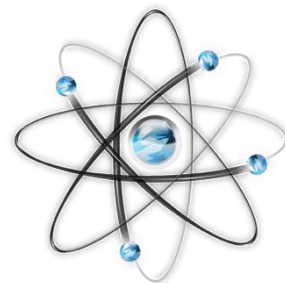


**МЕЖДУНАРОДНЫЙ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЖУРНАЛ
ISSN 2303-9868**

Периодический теоретический и научно-практический журнал.
Выходит 12 раз в год.
Учредитель журнала: ИП Соколова М.В.
Главный редактор: Миллер А.В.
Адрес редакции: 620036, г. Екатеринбург, ул. Лиственная, д. 58.
Электронная почта: editors@research-journal.org
Сайт: www.research-journal.org



**Meždunarodnyj
naučno-issledovatel'skij
žurnal**

**№2 (21) 2014
Часть 2**

Подписано в печать 08.03.2014.
Тираж 900 экз.
Заказ 14347.
Отпечатано с готового оригинал-макета.
Отпечатано в типографии ООО «Импекс».
620075, Екатеринбург, ул. Толмачева, д. 16, офис 12.

Сборник по результатам XXIV заочной научной конференции Research Journal of International Studies.

За достоверность сведений, изложенных в статьях, ответственность несут авторы. Полное или частичное воспроизведение или размножение, каким бы то ни было способом материалов, опубликованных в настоящем издании, допускается только с письменного разрешения авторов.

Номер свидетельства о регистрации в Федеральной Службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций: **ПН № ФС 77 – 51217.**

Члены редколлегии:

Филологические науки: Растягаев А.В. д-р филол. наук, Сложеникина Ю.В. д-р филол. наук, Штрекер Н.Ю. к.филол.н., Вербицкая О.М. к.филол.н.

Технические науки: Пачурин Г.В. д-р техн. наук, проф., Федорова Е.А. д-р техн. наук, проф., Герасимова Л.Г., д-р техн. наук, Курасов В.С., д-р техн. наук, проф., Оськин С.В., д-р техн. наук, проф.

Педагогические науки: Лежнева Н.В. д-р пед. наук, Куликовская И.Э. д-р пед. наук, Сайкина Е.Г. д-р пед. наук, Лукьянова М.И. д-р пед. наук.

Психологические науки: Мазиллов В.А. д-р психол. наук, Розенова М.И., д-р психол. наук, проф., Ивков Н.Н. д-р психол. наук.

Физико-математические науки: Шамолин М.В. д-р физ.-мат. наук, Глезер А.М. д-р физ.-мат. наук, Свикунов Ю.А., д-р физ.-мат. наук, проф.

Географические науки: Умывакин В.М. д-р геогр. наук, к.техн.н. проф., Брылев В.А. д-р геогр. наук, проф., Огуреева Г.Н., д-р геогр. наук, проф.

Биологические науки: Буланый Ю.П. д-р биол. наук, Аникин В.В., д-р биол. наук, проф., Еськов Е.К., д-р биол. наук, проф., Шеуджен А.Х., д-р биол. наук, проф.

Архитектура: Янковская Ю.С., д-р архитектуры, проф.

Ветеринарные науки: Алиев А.С., д-р ветеринар. наук, проф., Татарникова Н.А., д-р ветеринар. наук, проф.

Медицинские науки: Медведев И.Н., д-р мед. наук, д.биол.н., проф., Никольский В.И., д-р мед. наук, проф.

Исторические науки: Меерович М.Г. д-р ист. наук, к.архитектуры, проф., Бакулин В.И., д-р ист. наук, проф., Бердинских В.А., д-р ист. наук, Лёвочкина Н.А., к.исп.наук, к.экон.н.

Культурология: Куценков П.А., д-р культурологии, к.искусствоведения.

Искусствоведение: Куценков П.А., д-р культурологии, к.искусствоведения.

Философские науки: Петров М.А., д-р филос. наук, Бессонов А.В., д-р филос. наук, проф.

Юридические науки: Грудцына Л.Ю., д-р юрид. наук, проф., Костенко Р.В., д-р юрид. наук, проф., Камышанский В.П., д-р юрид. наук, проф., Мазуренко А.П. д-р юрид. наук, Мещерякова О.М. д-р юрид. наук, Ергашев Е.Р., д-р юрид. наук, проф.

Сельскохозяйственные науки: Важов В.М., д-р с.-х. наук, проф., Раков А.Ю., д-р с.-х. наук, Комлацкий В.И., д-р с.-х. наук, проф., Никитин В.В. д-р с.-х. наук, Наумкин В.П., д-р с.-х. наук, проф.

Социологические науки: Замараева З.П., д-р социол. наук, проф., Солодова Г.С., д-р социол. наук, проф., Кораблева Г.Б., д-р социол. наук.

Химические науки: Абдиев К.Ж., д-р хим. наук, проф., Мельдешов А. д-р хим. наук.

Науки о Земле: Горяинов П.М., д-р геол.-минерал. наук, проф.

Экономические науки: Бурда А.Г., д-р экон. наук, проф., Лёвочкина Н.А., д-р экон. наук, к.ист.н., Ламоттке М.Н., к.экон.н.

Политические науки: Завершинский К.Ф., д-р полит. наук, проф.

Фармацевтические науки: Тринеева О.В. к.фарм.н., Кайшева Н.Ш., д-р фарм. наук, Ерофеева Л.Н., д-р фарм. наук, проф.

Екатеринбург - 2014

ОГЛАВЛЕНИЕ

| | |
|--|-----------|
| СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ / AGRICULTURAL SCIENCES | 5 |
| ПОСЕВЫ ГРЕЧИХИ В ПРИАЛЕЙСКОЙ ПРИРОДНОЙ ЗОНЕ АЛТАЯ | 5 |
| ОСОБЕННОСТИ МЕДОНОСОВ БОТАНИЧЕСКОГО САДА | 7 |
| статья изъята: ВЗАИМОСВЯЗЬ ПРОДУКТИВНЫХ КАЧЕСТВ КОРОВ ЧЕРНО-ПЕСТРОЙ ПОРОДЫ РАЗЛИЧНЫХ ГЕНОТИПОВ | 9 |
| ВЛИЯНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ НА КОМПЛЕКС ЭНТОМОФАГОВ | 10 |
| РАЗМНОЖЕНИЕ PINUS PUMILA (PALL.) ЧЕРЕНКАМИ НА СЕВЕРЕ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ | 12 |
| К ВОПРОСУ БОРЬБЫ СО СКРЫТОСТЕБЛЕВЫМИ ВРЕДИТЕЛЯМИ В ЗАПАДНОЙ СИБИРИ | 14 |
| ВЛИЯНИЕ ПРЕПАРАТА НАГРО НА УРОЖАЙНОСТЬ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ В УСЛОВИЯХ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ | 15 |
| НЕКОТОРЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ НАЗЕМНОЙ ИНФОРМАЦИИ ПРИ ДИСТАНЦИОННОЙ ОЦЕНКЕ СОСТОЯНИЯ ВИДОВОГО СОСТАВА РАСТИТЕЛЬНОСТИ ПАСТБИЩ (НА ПРИМЕРЕ 4-Х ПИЛОТНЫХ УЧАСТКОВ) | 17 |
| МЯСНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ 4,5 МЕСЯЧНЫХ ПОМЕСНЫХ БАРАНЧИКОВ | 18 |
| ВОЗДЕЛЫВАНИЯ РАСТОРОПШИ ПЯТНИСТОЙ В УСЛОВИЯХ ЛЕСОСТЕПИ УКРАИНЫ | 20 |
| ИСТОРИЧЕСКИЕ НАУКИ / HISTORY | 22 |
| КОНФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПРОТИВОРЕЧИЯ ПРИ ДВОРЕ ЯКОВА II В НАЧАЛЕ ЕГО ПРАВЛЕНИЯ | 22 |
| THE COSSACKS: THE DUALITY OF HISTORY – THE DUALITY OF THE WORLDVIEW | 26 |
| ИЗ ИСТОРИИ СОТРУДНИЧЕСТВА ВСЕВОБУЧА СО СКАУТСКИМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ (1918-22 ГГ.) | 27 |
| “ПОСМОТРЕЛА НА НАС ЗЛОБНЫМИ ГЛАЗАМИ И УСКАКАЛА В НЕИЗВЕСТНОМ НАПРАВЛЕНИИ”: ВОЛЖСКАЯ ЧУПАКАБРА | 31 |
| МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПРЕСЕЧЕНИЮ РАЗГЛАШЕНИЯ НАСЕЛЕНИЕМ СЕКРЕТНЫХ СВЕДЕНИЙ В ЗАТО СИБИРИ | 32 |
| ПРОБЛЕМА ДЕГРАДАЦИИ МОЛОДЁЖИ. ВЗГЛЯД ПЕДАГОГА | 33 |
| ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ / ECONOMICS | 34 |
| статья изъята: УПРАВЛЕНИЕ СТОИМОСТЬЮ КОМПАНИИ С ПОЗИЦИИ ТЕОРИИ СТЕЙКХОЛДЕРОВ | 34 |
| СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ И ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ | 35 |
| ПРОБЛЕМЫ НЕПЛАТЕЖЕСПОСОБНОСТИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | 36 |
| КОНТРОЛЛИНГ НА ПРОМЫШЛЕННОМ ПРЕДПРИЯТИИ | 38 |
| ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕТОДИКИ БЮДЖЕТИРОВАНИЯ В ПЛАНИРОВАНИИ РЕАЛЬНЫХ ИНВЕСТИЦИЙ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ АПК | 39 |
| статья изъята: СОЦИОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ НА РЕГИОНАЛЬНОМ УРОВНЕ (НА ПРИМЕРЕ РСО-АЛАНИЯ) | 41 |
| КРАТКИЕ ИТОГИ РЕАЛИЗАЦИИ СТРАТЕГИИ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ ДО 2020 ГОДА | 42 |
| REGIONAL ECONOMIC LOSSES OF ENVIRONMENTAL IMPACTS ON THE EXAMPLE OF THE KEMEROVO REGION | 44 |
| NECESSITY OF MANAGEMENT IMPROVEMENT OF SOCIO - ECONOMIC DEVELOPMENT OF THE REGION IN TERMS OF INSTITUTIONAL REFORMS | 46 |
| КОЛЛЕКТИВНЫЙ ДОГОВОР, КАК ЭЛЕМЕНТ МОТИВАЦИИ РАБОТНИКОВ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ | 47 |
| РЕГИОНАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА ЗАНЯТОСТИ В ПОСТКРИЗИСНЫЙ ПЕРИОД (НА ПРИМЕРЕ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ) | 48 |
| PERFORMANCE MANAGEMENT AS A FACTOR OF INCREASED COMPETITIVENESS | 51 |
| статья изъята: УПРАВЛЕНЧЕСКИЕ ИННОВАЦИИ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СФЕРЫ | 53 |
| ОЦЕНКА ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ И КОРРЕКТИРОВКА РАЗВИТИЯ ТУРИСТИЧЕСКОГО ПРЕДПРИЯТИЯ | 54 |
| К ВОПРОСУ О РАЗВИТИИ РЫНКА ЛИЗИНГА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И РЕСПУБЛИКЕ МОРДОВИЯ | 57 |
| ТЕНДЕНЦИИ И ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ МАССОВОГО СПОРТА | 59 |

| | |
|---|------------|
| ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ОЦЕНКИ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ, ПРОВЕДЕННОЙ НА ОСНОВЕ АНАЛИЗА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ФИНАНСОВОГО СОСТОЯНИЯ | 61 |
| КВАНТОВАЯ ЭКОНОМИКА ВЗАИМОДЕЙСТВИЙ | 63 |
| статья изъята: ИССЛЕДОВАНИЕ ВРЕМЕННОГО ЛАГА ВЛИЯНИЯ ФАКТОРОВ ЛИКВИДНОСТИ В БАНКОВСКОЙ СИСТЕМЕ РОССИИ | 70 |
| СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПЕРИОДИЧЕСКОГО И СКОЛЬЗЯЩЕГО БЮДЖЕТИРОВАНИЯ | 72 |
| НИС КАК НАЗРЕВШАЯ НЕОБХОДИМОСТЬ ЭФФЕКТИВНОЙ ЭКОНОМИКИ | 73 |
| О ПРОБЛЕМАХ ТУРИСТИЧЕСКОГО РЫНКА РОССИИ | 74 |
| АНАЛИЗ ПРИЧИН ИСХОДА ОСНОВНЫХ ФАКТОРОВ ИЗ НАЦИОНАЛЬНОЙ ИННОВАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ РОССИИ | 75 |
| БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ ЛИЗИНГОВОГО ИМУЩЕСТВА ПРИ ВАРИАНТЕ УЧЕТА НА БАЛАНСЕ ЛИЗИНГОПОЛУЧАТЕЛЯ НА ПРИМЕРЕ КОСТРОМКОЙ ОБЛАСТИ | 76 |
| АНАЛИЗ ЗАТРАТ С ЦЕЛЬЮ ОПТИМИЗАЦИИ УРОВНЯ СЕБЕСТОИМОСТИ ПРОДУКЦИИ | 78 |
| ПРОБЛЕМЫ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА В РОССИИ | 79 |
| ANALYSIS OF TRADITIONAL AND MODERN APPROACHES TO THE STUDY OF LEADERSHIP | 80 |
| ОЦЕНКА ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ ПРОГРАММИСТОВ К ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ СТАЖУ | 82 |
| ОСОБЕННОСТИ СОСТАВЛЕНИЯ ИННОВАЦИОННЫХ БЮДЖЕТОВ В УЧЕТНО-АНАЛИТИЧЕСКОМ КЛАСТЕРЕ ЭКОНОМИЧЕСКОГО СУБЪЕКТА АПК | 83 |
| ВЛИЯНИЕ ОЦЕНКИ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ НА РЕЗУЛЬТАТЫ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА | 85 |
| ФИЛОСОФСКИЕ НАУКИ / PHILOSOPHY | 86 |
| ПРЕКРАСНОЕ КАК КАТЕГОРИЯ СОЦИАЛЬНОГО БЫТИЯ | 86 |
| КОММЕНТАРИЙ АВТОРА СТАТЬИ «К ОСТРОНАСУЩНЫМ ПРОБЛЕМАМ ГРУБЕЙШЕГО ВТОРЖЕНИЯ ЧЕЛОВЕКА В УСТРОЙСТВО ВСЕЛЕННОЙ» | 88 |
| ФИЛОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ / PHILOLOGY | 89 |
| ИДЕОГРАФИЧЕСКИЕ СЛОВАРИ В ЛИНГВОКУЛЬТУРОЛОГИЧЕСКОМ РАКУРСЕ | 89 |
| ГЕНДЕРНЫЕ СТЕРЕОТИПЫ В ПОЛИТКОРРЕКТНОЙ ЛЕКСИКЕ АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА | 91 |
| статья изъята: ОСНОВНЫЕ ПЕРЕВОДЧЕСКИЕ ПРИЕМЫ СЛОВСОЧЕТАНИЙ И ПРЕДЛОЖЕНИЙ | 93 |
| ПРОФЕССОР П.А. СЛЕПЦОВ ОБ ИЗУЧЕНИИ СИНТАКСИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ В ТЕКСТАХ ЯКУТСКОГО ЯЗЫКА | 94 |
| ФОРМИРОВАНИЕ СТРАНОВЕДЧЕСКОЙ КОМПЕТЕНЦИИ У СТУДЕНТОВ-ИНОТРАНЦЕВ ДОВУЗОВСКОГО ЭТАПА ОБУЧЕНИЯ | 96 |
| ПОЛИТИЧЕСКАЯ КОРРЕКТНОСТЬ ПРИ ПЕРЕВОДЕ С РУССКОГО ЯЗЫКА НА АНГЛИЙСКИЙ | 97 |
| АВТОР И АДРЕСАТ В ИНТЕРНЕТ-ЖАНРЕ ЭССЕ | 98 |
| ЖУРНАЛИСТИКА VS ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЙ КОНТЕНТ | 99 |
| СОЦИАЛЬНО-ФИЛОСОФСКИЙ АНАЛИЗ ТРАНСФОРМАЦИИ ЦЕННОСТНЫХ ОРИЕНТАЦИЙ ЛИЧНОСТИ СТУДЕНТА | 102 |
| САМОРЕАЛИЗАЦИЯ ЛИЧНОСТИ ПОСРЕДСТВОМ ВЕДЕНИЯ БЛОГА | 104 |
| ТИПОЛОГИЯ ЯЗЫКОВЫХ ЛИЧНОСТЕЙ В СОПОСТАВИТЕЛЬНОМ АСПЕКТЕ (НА МАТЕРИАЛЕ АМЕРИКАНСКОГО И УКРАИНСКОГО ПОЛИТИЧЕСКИХ ДИСКУРСОВ) | 105 |
| К ВОПРОСУ О СОПОСТАВИТЕЛЬНОЙ ГРАММАТИКЕ РУССКОГО И КАРАЧАЕВО-БАЛКАРСКОГО ЯЗЫКОВ. СООТНОШЕНИЕ ПЛАНА ВЫРАЖЕНИЯ И ПЛАНА СОДЕРЖАНИЯ | 107 |
| ИЗДАНИЕ ДЕШЕВЫХ КНИГ ДЛЯ НАРОДА КАК ВОПЛОЩЕНИЕ ПРОСВЕТИТЕЛЬСКОЙ КОНЦЕПЦИИ Л.Н. ТОЛСТОГО | 108 |
| статья изъята: ОБРАЗ ЧИТАТЕЛЯ В ТВОРЧЕСКОМ СОЗНАНИИ Ф.М. ДОСТОЕВСКОГО | 109 |
| статья изъята: ЛИНГВИСТИЧЕСКИЙ АСПЕКТ ИССЛЕДОВАНИЯ ИНТЕРФЕРЕНЦИИ В РЕЧИ ДОШКОЛЬНИКОВ И МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ ЭРЗЯНСКОЙ НАЦИОНАЛЬНОСТИ | 112 |
| РОЛЬ ПАРЕМИЙ В УСЛОВИЯХ СОВРЕМЕННОГО МЕЖКУЛЬТУРНОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ (НА МАТЕРИАЛЕ ПОСЛОВИЦ И ПОГОВОРК С КОМПОНЕНТОМ-ЗООНИМОМ НЕМЕЦКОГО И ТАТАРСКОГО ЯЗЫКОВ) | 114 |
| ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ НАУКИ / GEOGRAPHY | 116 |
| ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ЗЕЛЁНЫХ НАСАЖДЕНИЙ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ (ЗНОП) ЦЕНТРАЛЬНОГО И КОМИНТЕРНОВСКОГО РАЙОНОВ Г. ВОРОНЕЖА | 116 |

Важов В.М.¹, Одинцев А.В.², Важова Т.И.³

¹Доктор сельскохозяйственных наук, профессор, зав. агротехнической лабораторией, Алтайская государственная академия образования им. В.М. Шукшина; ²кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, научный сотрудник агротехнической лаборатории, Алтайская государственная академия образования им. В.М. Шукшина; ³кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, научный сотрудник агротехнической лаборатории, Алтайская государственная академия образования им. В.М. Шукшина.
Исследование выполнено при финансовой поддержке Минобрнауки России в рамках базовой части государственного задания (НИР № 353).

ПОСЕВЫ ГРЕЧИХИ В ПРИАЛЕЙСКОЙ ПРИРОДНОЙ ЗОНЕ АЛТАЯ

Аннотация

В 2012 г. гречиха высевалась в Приалейской природной зоне на 70,5 тыс. га, что составляло 14% от посевов культуры в Алтайском крае, однако её урожайность (0,62 т/га) была меньше средней по краю на 13%. Поэтому при выращивании гречихи необходимо исходить из требований системы земледелия, особенностей увлажнения локальной территории и технологических приемов, увязанных с биологией культуры. Соблюдение данных мероприятий позволяет довести урожайность гречихи до 1,5-2,3 т/га.

Ключевые слова: гречиха, Приалейская природная зона, Алтайский край, посевные площади, урожайность.

Vazhov V.M.¹, Odintsev A.V.², Vazhova T.I.³

¹Professor, Doctor of Agricultural Sciences, Altai State Academy of Education named after V.M. Shukshin; ²Associate professor, Candidate of Agricultural Sciences, Altai State Academy of Education named after V.M. Shukshin;
³Associate professor, Candidate of Agricultural Sciences, Altai State Academy of Education named after V.M. Shukshin

BUCKWHEAT SOWING NEAR ALEI NATURAL ZONES OF ALTAI

Abstract

In 2012 the buckwheat was sown in Prialeyskoy natural area 70.5 ts. hectares, representing 14% of the crop culture in the Altai region, but its yield (0.62 t/ha) was less than the average over the edge by 13%. Therefore, when growing buckwheat must be based farming system requirements, features dampening local territory and technological methods, linked to the biology of culture. Observance of these activities allows you to bring the yield of buckwheat to 1.5-2.3 t / ha.

Keywords: buckwheat, natural zone near Alei, Altay, acreage, yield.

Введение. Гречиха является важной крупяной культурой в Приалейской природной сельскохозяйственной зоне, где распространена во многих хозяйствах и занимает около 6% пашни. Благодаря высоким закупочным ценам она является рентабельной даже при низкой урожайности [1]. В конце 2013 г. переработчики закупили гречиху в Алтайском крае по 8 тыс. руб. за 1 тонну, что выше цен на зерновые культуры и просо на 1,5-2,0 тыс. руб.

Цель исследования. В Приалейской природной зоне в 2012 г. гречиха высевалась на 70531 га. Это составляло 14% от посевов культуры в Алтайском крае, однако полученная урожайность в количестве 0,62 т/га была меньше средней по краю на 13% [2]. Причины низкой урожайности гречихи разноплановые, среди них недоучет территориальных особенностей размещения и низкий уровень агротехники, как правило, сопровождающийся засоренностью полей и другими негативными факторами в культуре земледелия. В связи с этим, анализ пространственного размещения посевов гречихи в Приалейской природной сельскохозяйственной зоне позволяет выявить динамику урожайности, а также наметить пути оптимизации производства зерна на примере локальной территории.

Материал и методы исследования. Объект исследований – гречиха посевная (*Fagopyrum esculentum* Moench.). Исследования предусматривали анализ посевных площадей гречихи и её урожайности в период с 2007 по 2012 гг. в административных районах Приалейской природной зоны. Основой систематизации и обобщения данных послужили источники Алтайкрайстата и материалы собственных исследований.

Результаты исследования и их обсуждение. Климатические условия определяют территориальное распространение многих сельскохозяйственных культур, в том числе и гречихи посевной. Для западной части Алтайского края, где находится Приалейская природная зона, характерны сухие степи. Среднегодовое количество осадков здесь составляет 265-350 мм, за май-август выпадает от 160 до 200 мм; средняя высота снежного покрова не превышает 15-20 см; запасы продуктивной влаги в метровом слое почвы – 100-125 мм. Данная территория наиболее теплообеспеченная в Алтайском крае, сумма положительных температур за вегетацию достигает 2450-2650 °С, за май-июль – 1650-1700 °С. Число лет с острым недостатком влаги – 60% [3].

Преобладающие почвы – чернозёмы южные и обыкновенные в комплексе с маломощными среднесуглинистыми и выщелоченными. По границе с Кулундой в почвенный комплекс входят каштановые и тёмно-каштановые почвы. Сельскохозяйственные угодья составляют 1,61 млн. га, из них под пашней находится 1,10 млн. га.

Почвенные показатели данной природной зоны следующие: гумусовый горизонт А+АВ составляет 50-60 см; содержание гумуса – 5,6 %; валовое содержание N-NO₃ – 0,3%; P₂O₅ – 0,17%; подвижные формы N-NO₃ – 5; P₂O₅ – 100; K₂O – 300 мг/кг [4].

В Приалейской природной зоне расположены 10 административных районов. За период 2007-2012 гг. максимальные посевы гречихи здесь отмечены в 2012 г. – 70531 га, минимальные в 2009 г. – 38570 га (отклонение 55%) [2]. Средняя посевная площадь по годам достаточно контрастная – от 1169 га в Егорьевском районе до 16323 га – в Шипуновском. Затем, в убывающем порядке, располагались – Краснощёковский (10088 га), Алейский (9078 га) и Курьинский (4837 га) районы (рис.).

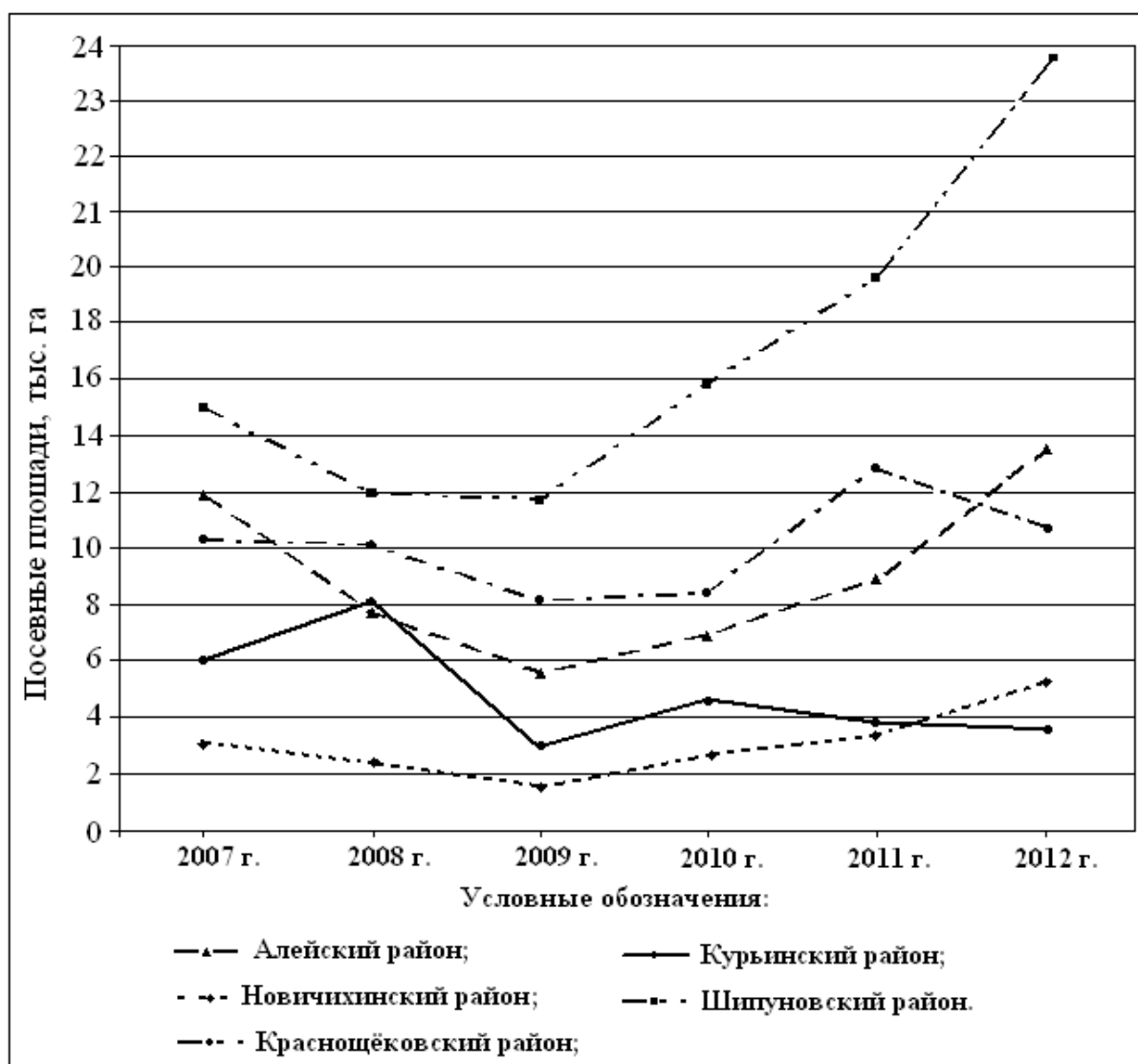


Рис. Размещение посевов гречихи в Алейской степи

Посевы гречихи в разрезе административных территорий следующие: наименьшие площади засеивались культурой в 2009 г. – 320 га (Егорьевский район), наибольшие – в 2012 г. – 23903 га (Шипуновский район), причем только два года из шести (2011-2012 гг.) характеризовались сравнительно стабильными посевами, в другие годы отмечено их существенное изменение.

Выборка из пяти районов природной зоны, являющихся основными производителями гречихи, позволяет сделать заключение о том, что ее посевы в 2012 г. значительно возросли только в Алейском и Шипуновском районах, в других (Краснощёковский) они оставались практически на одном уровне [2]. В некоторых районах (Курьинский, Локтевский) по разным причинам (экономическим, организационно-технологическим и др.) в 2009 г. посевные площади сократились.

Урожайность гречихи в целом по районам Приалейской природной зоны лучшие показатели имела в 2009 г. (0,93 т/га) и в 2010 г. (0,70 т/га) [2]. В отдельные годы (2008, 2011 гг.) урожайность зерна снижалась до 0,49-0,58 т/га (табл.). Среди районов высокая урожайность отмечена в Третьяковском – 1,36 т/га и Локтевском – 1,26 т/га (2009 г.). Самые низкие показатели урожайности гречихи получены сельхозпроизводителями Курьинского, Рубцовского и Егорьевского районов.

Таблица – Урожайность гречихи в Алейской степи, т/га (с убранной площади в весе после доработки)

| Район | 2007 г. | 2008 г. | 2009 г. | 2010 г. | 2011 г. | 2012 г. | Средняя по годам |
|-----------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------------------|
| Алейский | 0,74 | 0,43 | 0,74 | 0,64 | 0,63 | 0,47 | 0,61 |
| Егорьевский | 0,53 | 0,51 | 0,56 | 0,43 | 0,58 | 0,50 | 0,52 |
| Краснощёковский | 0,99 | 0,89 | 0,87 | 0,94 | 0,69 | 0,61 | 0,83 |
| Курьинский | 0,47 | 0,23 | 0,92 | 0,4 | 0,43 | 0,45 | 0,48 |
| Локтевский | 0,58 | 0,20 | 1,26 | 0,37 | 0,34 | 0,69 | 0,57 |
| Новичихинский | 0,92 | 0,60 | 0,94 | 0,57 | 0,60 | 0,59 | 0,70 |
| Поспелихинский | 0,77 | 0,28 | 1,09 | 1,10 | 0,63 | 0,55 | 0,74 |
| Рубцовский | 0,42 | 0,67 | 0,52 | 0,60 | 0,52 | 0,37 | 0,52 |
| Третьяковский | 0,90 | 0,66 | 1,36 | 1,18 | 0,53 | 1,27 | 0,98 |
| Шипуновский | 0,59 | 0,46 | 1,03 | 0,74 | 0,82 | 0,66 | 0,72 |
| Средняя | 0,69 | 0,49 | 0,93 | 0,70 | 0,58 | 0,62 | |

Среднегодовая урожайность зерна (2007-2012 гг.) в рассматриваемой природной зоне в большинстве районов (6 из 10) низкая – 0,48-0,70 т/га и только в 2-х (Краснощёковском и Третьяковском) выше краевых показателей – 0,83-0,98 т/га.

Таким образом, урожайность данной культуры подвержена значительным колебаниям как во временном, так и в территориальном аспектах. Очевидно это связано с дефицитом влагообеспеченности территории, невысокой культурой земледелия и другими факторами, негативно отражающимися на продуктивности гречихи [5]. Например, известно, что зональные

микроклиматические показатели, особенно влажность воздуха, обуславливает пестроту урожая и снижает его даже на небольшой территории [6]. Следует отметить и тот фактор, что данное явление наблюдается при нарушении структуры севооборотов [7], а также при недоучете морфо-биологических особенностей гречихи [8].

Наши многолетние исследования (2003-2013 гг.) показали, что качественное выполнение основных агротехнических мероприятий при выращивании гречихи с учетом научных рекомендаций, позволяет довести её урожайность на площадях 150-300 га до 1,5-2,3 т/га [9].

Вывод. При выращивании гречихи на землях Приалейской природной сельскохозяйственной зоны Алтайского края необходимо исходить из требований системы земледелия, особенностей увлажнения локальной территории и технологических приемов, увязанных с биологией культуры.

Литература

1. Важов В.М. Гречиха на полях Алтая. – М.: Издательский дом Академии Естествознания, 2013. – 188 с.
2. Информация Алтайкрайстата. – № 22-16/763 от 18.09.2013. – 2 с.
3. Олешко В.П., Яковлев В.В., Шукис Е.Р. Полевое кормопроизводство в Алтайском крае: состояние, проблемы и пути их решения. – Барнаул: Азбука, 2005. – 319 с.
4. Вольнов В.В., Давыдов А.С. Ландшафтоведение и агроландшафтные экосистемы. – Барнаул: АГАУ, 2006. – 210 с.
5. Vazhov V.M., Kozil V.N., Odintsev A.V. General Methods of Buckwheat Cultivation in Altai Region // World Applied Sciences Journal 23 (9):1157-1162, 2013. URL: [http://www.idosi.org/wasj23\(9\)13/5.pdf](http://www.idosi.org/wasj23(9)13/5.pdf) (accessed: 29.01.2014).
6. Кузнецова Н.В., Маковкина Л.Н., Степанова Н.Е. Экологическое обоснование распределения облака дождя при поливе ДКШ-64 // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: наука и высшее профессиональное образование. – 2012. – № 4. – С. 30–35.
7. Цветков М.Л. Урожайность культур и экономическая эффективность звеньев севооборотов в условиях Приобья Алтая // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2012. – №2 – С. 18–28.
8. Фесенко А.Н., Шипулин О.А., Фесенко И.Н., Бирюкова О.В. Продукционные особенности детерминантных растений гречихи // Земледелие. – 2012. – № 5. – С. 42–44.
9. Важов В.М., Одинцев А.В., Важова Т.И. Состояние и перспективы возделывания гречихи в Предгорьях Алтая // Фундаментальные исследования. – 2013. – № 10 (часть 11). С. 2477–2481.

Баранова Т.В.¹, Кузнецов Б.И.², Воронина В.С.³

¹Кандидат биологических наук, научный сотрудник; ²научный сотрудник; ³лаборант; Воронежский государственный университет

ОСОБЕННОСТИ МЕДОНОСОВ БОТАНИЧЕСКОГО САДА

Аннотация

Выявлена уникальная территория произрастания медоносов в Центральном Черноземье. Установлен наиболее оптимальный способ определения времени медосбора по срокам цветения древесных растений.

Ключевые слова: медонос, медосбор, древесные растения, сроки цветения

Baranova N.V., Kuznetsov B.I., Voronina V.S.

¹Candidate of Biological Sciences, Scientific collaborator; ²Scientific collaborator; ³laborant, Voronezh State University

HONEY TREES AND SHRUBS OF BOTANICAL GARDEN

Abstract

It has been revealed a unique territory honey plants growing in the Central Black Earth. It has been established the best way to determine the time for honey harvest onto timing of woody plants flowering.

Keywords: honey plant, introducents, honey harvest, woody plants, timing of flowering

Среди современных научных исследований интерес представляют работы по экологическому мониторингу [1-14], в том числе с использованием цитогенетических исследований по биодиагностике [15, 16], биохимическим исследованиям почв [17, 18], интродукции и размножению растений [19-25]. Ботанический сад имени профессора Б.М. Козо-Полянского Воронежского государственного университета является особо охраняемой природной территорией, а в последние годы - рекреационной зоной г. Воронежа, где активно изучается флора Центрального Черноземья, а также адвентивные растения, число которых все более увеличивается [1-2, 26-31]. Произрастающие в Ботаническом саду экзоты активно вводятся в озеленение региона [32-35]. В современных условиях меняющегося климата в сторону глобального потепления в озеленении используются наиболее устойчивые формы и сорта растений, интродукты с высокой адаптационной способностью [36]. Значительная часть интродуктов в Центральное Черноземье являются прекрасными медоносами в новой зоне. При размещении пасеки следует избегать загазованных территорий, непосредственной близости автодорог и промышленных предприятий, совершенно исключая места расположения вышек сотовой и спутниковой связи, которые губительно действуют на пчелиную семью вплоть до ее полной гибели. Для получения высококачественных продуктов пчеловодства важно выбрать экологически безопасную территорию. Байрачная дубрава Ботанического сада плавно переходит в территорию городского парка культуры и отдыха «Динамо», где произрастает большое число древесных интродуктов. С другой стороны Ботанический сад плотно смыкается с учебно-опытными участками Воронежского агроуниверситета им. Пера I, плодовыми делянками и граничит с дендрарием Воронежской лесотехнической академии. Поэтому можно сказать, что на окраине г. Воронежа расположена уникальная экологически безопасная территория медосбора. Сравнительная календарь цветения растений какой-либо местности за несколько лет, можно увидеть, что сроки зацветания одного и того же растения в разные годы не одинаковы. Но последовательность зацветания различных растений из года в год остается неизменной. Для отсчета лучше брать орешник. Древесные растения дают более достоверные сведения. Началом цветения орешника принято считать день, когда при встряхивании с сучьев высыпается пыльца, то есть орешник пылит. С этого дня выставляют пчел на постоянные точки. Затем зацветают ивовые, и пчелы несут первую обножку в улей. Для того чтобы определить срок наступления главного взятка с большой точностью, надо уметь пользоваться календарем цветения растений данной местности.

Литература

1. Лепешкина Л.А., Воронин А.А., Муковнина З.П., Серикова В.И. Рекреационный мониторинг экосистем ботанического сада Воронежского госуниверситета // Сборник научных трудов Sworld.-2012.-Т.35.-№3.-С.3-6.
2. Воронин А.А., Лепешкина Л.А., Кузнецов Б.И., Николаев Е.А., Серикова В.И., Воронина В.С. Ландшафтно-экологическая оценка рекреационного потенциала ландшафтов ботанического сада Воронежского госуниверситета // Международный научно-исследовательский журнал=Research Journal of International Studies. -2013. -№ 7-1. -С. 132-134.
3. Vostrikova T.V., Butorina A.K. Cytogenetic Responses of Birch to Stress Factors // Biology Bulletin. - 2006. - V. 33. - N. 2. - P. 185 - 190.
4. Вострикова Т.В. Мониторинговые исследования естественных и измененных эколого-геологических систем // Вестник Воронежского госуниверситета. Серия геология. - Воронеж, 2003. - № 2. – С. 241 - 243.

5. Vostrikova T.V. The Cytology of Mitosis in Weeping Birch (*Betula pendula* Roth) // *Cytology*. - 1999. - V. 41. - N. 12. - P. 1058.
6. Вострикова Т.В., Буторина А.К. Цитогенетические реакции березы повислой на действие стрессовых факторов // *Известия РАН. Серия биологическая*. - 2006. - № 2. - С. 232 – 238.
7. Вострикова Т.В. Нестабильность цитогенетических показателей и нестабильность генома у березы повислой // *Экология*. - 2007. - № 2. - С. 88 – 92.
8. Вострикова Т. В. Цитозология берёзы повислой (*Betula pendula* Roth.): Дис.... канд. биол. наук. - Воронеж, 2002. - 186 с.
9. Вострикова Т.В. Цитология митоза у березы повислой (*Betula pendula* Roth) // *Цитология*. - 1999. - Т. 41. - № 12. - С. 1058 - 1059.
10. Vostrikova T.V. Instability of Cytogenetic Parameters and Genome Instability in *Betula pendula* Roth. / T.V. Vostrikova // *Russian Journal of Ecology*. - 2007. - V. 38. - N. 2. - P. 80 – 84.
11. Вострикова Т.В., Буторина А.К. Изучение суточной митотической активности у березы повислой // *Цитология*. - 2004. - Т. 46. - № 6. - С. 520-524.
12. Вострикова Т.В. Цитозоологическое изучение березы повислой (*Betula pendula* Roth) в условиях техногенной нагрузки // *Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Химия. Биология. Фармация*. - Воронеж, 2009. - № 2. - С. 95 – 101.
13. Вострикова Т.В. Суточная ритмика митотической и ядрышковой активности у березы повислой // *Вестник Красноярского государственного аграрного университета*. - 2010. - №4. - С. 74 – 77.
14. Вострикова Т.В. Эколого-физиологическая реакция семенного потомства древесных растений на стресс // *Вестник Воронежского государственного университета. Серия: География. Геоэкология*. - 2010. - № 1. - С. 87 – 91.
15. Девятова Т.А., Воронин А.А., Румянцева И.В. Теоретическая и информационная основы биологической диагностики антропогенной деградации черноземов в Центрально-Черноземном регионе // *Вестник Воронежского государственного университета. Серия География. Геоэкология*. - 2010. - №2. - С. 98-101.
16. Воронин А.А. Влияние фосфогипса и минеральных удобрений на основные показатели плодородия и ферментативную активность чернозема обыкновенного Каменной степи: Диссертация на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук / Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Центрально-Черноземной полосы им. В. В. Докучаева. Воронеж, 2007. - 190 с.
17. Воронин А.А. Протасова Н.А., Беспалова Н.С. Динамика ферментативной активности чернозема обыкновенного в условиях полевого стационарного опыта федерального полигона «Каменная степь» // *Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Химия. Биология. Фармация*. - 2006. - № 2. - С. 122-127.
18. Воронин А.А. Влияние фосфогипса и минеральных удобрений на основные показатели плодородия и ферментативную активность чернозема обыкновенного Каменной степи: Автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук / Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Центрально-Черноземной полосы им. В. В. Докучаева. Каменная степь, 2007. - 16 с.
19. Воронин А.А., Сафонова О.Н., Воронина В.С. Экологические аспекты интродукции видов рода *Astragalus* в условиях Центрального Черноземья // *Международный научно-исследовательский журнал = Research Journal of International Studies*. - 2013. - № 7-1 (14). - С. 72-74.
20. Сафонова О.Н., Воронин А.А., Симонова Л.И., Болдырева Т.М. Методы черенкования роз в условиях защищенного грунта // *Вестник Воронежского государственного университета. Серия: География. Геоэкология*. - 2011. - № 2. - С. 72-75.
21. Сафонова О.Н., Воронин А.А. Черенкование роз в условиях защищенного грунта // *Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н. И. Вавилова*. - Саратов, 2011. - № 1. - С. 36-38.
22. Сафонова О.Н., Воронин А.А. Методические рекомендации по размножению корнесобственных роз.—Воронеж: ООО "Новый взгляд", 2010.— 58 с.
23. Сафонова О.Н. Воронин А.А., Баранова Т.В. Семеноводство эспарцета сибирского // *Пчеловодство*. - 2013. - № 6. - С. 26-28.
24. Сафонова О.Н. Значение мировой флоры для экологии Центрального Черноземья // *Наука и образование в XXI веке: сб. науч.тр. по мат-лам Междунар. науч.-практ. конф. 30 сентября 2013 г.: Часть 10*. - Тамбов, 2013. - С. 119 - 120.
25. Лепешкина Л.А., Михеева М.А. Устойчивость травянистых растений региональной флоры в условиях городской среды // *Вестник ВГУ, Серия География. Геоэкология*. - Воронеж, 2012. - №1 – С. 103 - 108.
26. Воронин А.А., Мукновина З.П., Комова А.В. Интродукция декоративных многолетников природной флоры Центрального Черноземья // *Субтропическое и декоративное садоводство*. - 2013. - Т. 49. - С. 79-83.
27. Серикова В.И., Лепешкина Л.А., Прохорова О.В., Давыдова Н.С., Кузнецов Б.И. Биогеографические основы изучения флоры особо охраняемых природных территорий Воронежской области в ходе экспедиционных исследований // *Вестник Воронежского государственного университета. Сер. География. Геоэкология*. - Воронеж, 2011. - №2. С.181 - 185.
28. Григорьевская А.Я., Лепёшкина Л.А. Роль транспортных путей в формировании адвентивной флоры г. Воронежа // *Вестник Воронежского госуниверситета. Серия География и геоэкология*. - 2005. - № 1.—С. 86-89.
29. Григорьевская А.Я., Лепёшкина Л.А. Адвентивный аспект в проблеме сохранения редких видов растений на урбанизированных территориях // *Вестник Воронежского госуниверситета. Серия География и геоэкология*. - Воронеж, 2005. - № 2. - С. 103-107.
30. Григорьевская Л.А., Лепешкина Л.А. Ландшафтно-флористическое районирование Воронежского городского округа // *Вестник Воронежского госуниверситета. Серия География и геоэкология*. - 2007. - №2.—С. 37 - 42.
31. Лепешкина Л.А., Кузнецов Б.И., Серикова В.И. Формирование гербарного фонда Ботанического сада им. проф. Б.М. Козо-Полянского Воронежского госуниверситета // *Вестник Воронежского госуниверситета. Серия География и геоэкология*. - Воронеж, 2009. - №1. - С. 79 - 82.
32. Воронин А.А., Николаев Е.А., Комова А.В. Ботанический сад имени профессора Б.М. Козо-Полянского Воронежского государственного университета центр интродукции и сохранения биоразнообразия растений // *Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Проблемы высшего образования*. - 2013. - №1. - С. 185-191.
33. Вострикова Т.В., Воронин А.А. Эколого-биологические особенности Лобелии эринус из разных климатических зон в условиях Центрального Черноземья // *Проблемы региональной экологии*. - 2012. - № 2.-С. 153-156.
34. Моисеева Е.В., Баранова Т.В., Воронин А.А., Кузнецов Б.И. Особенности семенного размножения представителей рода *Rhododendron* (*Rhododendron* L.) // *Проблемы региональной экологии*. - 2012. - № 4. - С. 100 - 102.
35. Баранова Т.В., Моисеева Е.В., Воронин А.А. Оптимизация методики отбора перспективных интродуцентов в условиях Центрального Черноземья // *Фундаментальные исследования*. - 2012. - № 3-2. - С. 237-240.
36. Баранова Т.В., Воронин А.А., Кузнецов Б.И. Адаптационная способность интродуцентов в Центральном Черноземье к глобальному потеплению // *Международный научно-исследовательский журнал=Research Journal of International Studies*. - 2013. - №7-1 (14). - С. 71-72.

Гудыменко В.И.¹, Жукова С.С.², Хохлова А.П.³, Гудыменко В.В.⁴

¹Доктор сельскохозяйственных наук, профессор; ²аспирант; ³кандидат сельскохозяйственных наук, доцент; ⁴кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, Белгородская государственная сельскохозяйственная академия имени В.Я. Горина

ВЗАИМОСВЯЗЬ ПРОДУКТИВНЫХ КАЧЕСТВ КОРОВ ЧЕРНО-ПЕСТРОЙ ПОРОДЫ РАЗЛИЧНЫХ ГЕНОТИПОВ

Аннотация

В статье рассмотрены особенности продуктивных качеств голштинизированных черно-пестрых коров различной породности и линейной принадлежности, их коррелятивные взаимосвязи, а также возможности использования полученных данных в селекционно-племенной работе с изучаемым генотипом. Наиболее перспективной для увеличения продуктивности и последующей племенной работы является линия быка Рефлекшн Соверинг 198998.

Ключевые слова: линейная принадлежность, молочная продуктивность, корреляция.

Gudymenko V.I.¹, Zhukova S.S.², Hohlova A.P.³, Gudymenko V.V.⁴

¹PhD in Agriculture, professor; ²postgraduate student; ³PhD in Agriculture, associate professor; ⁴PhD in Agriculture, associate professor, Belgorod State

Agriculture Academy named Gorin V.Y.

CORRELATION OF PRODUCTIVE CHARACTERISTICS OF BLACK-AND-WHITE COWS ACCORDING TO GENOTYPE

Abstract

The article considers aspects of the dairy efficiency of Holstein-mongrel black-and-white cows according to breedness and a linear accessory, correlation of them, availability in breeding work with studied genotype. The most perspective for increase efficiency and the subsequent breeding work is the line Reflekshion Sovering198998.

Keywords: a linear accessory, a dairy efficiency, correlation.

статья изъята

статья изъята

Листопадова Е.С.¹, Неведова М.В.², Агасьева И.С.³

¹Аспирант, ВНИИ биологической защиты растений; ²Аспирант, ВНИИ биологической защиты растений; ³Кандидат биологических наук, ВНИИ биологической защиты растений

ВЛИЯНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ НА КОМПЛЕКС ЭНТОМОФАГОВ

Аннотация

Изучено влияние используемых в сельском хозяйстве биологических препаратов на полезную энтомофауну агроценозов, выявлена возможность совместного использования данных препаратов и энтомофагов в системах органического земледелия.

Ключевые слова: хищные клопы, божьи коровки, биопрепараты.

¹Listopadova E.S., ²Nefedova M.V., ³Agasieva I.S.

¹Postgraduate student, Russian Research Institute of Biological Plant Protection; ²Postgraduate student, Russian Research Institute of Biological Plant Protection; ³PhD in biological sciences, Russian Research Institute of Biological Plant Protection

INFLUENCE OF BIOLOGICAL DRUGS ON THE COMPLEX OF ENTOMOPHAGES

Abstract

The article speaks about the influence of widely used in agriculture biological drugs on the beneficial entomofauna of agrocenosis, the possibility of mutual use of these drugs and entomophages in organic farming systems.

Keywords: predatory bugs, ladybirds, biopreparations.

В настоящее время многие хозяйства отказываются от применения химических препаратов борьбы с вредителями и болезнями растений не только из-за прямого вреда здоровью человека, но и из-за негативного действия на полезную энтомофауну. Известно, что при обработке агроценозов синтетическими препаратами, наряду с вредителями, массово гибнут и энтомофаги, поэтому переход на препараты биологической природы открывает широкие возможности одновременного использования таких препаратов

и энтомофагов совместно. Однако необходимо проводить исследования по выявлению наиболее безопасных биологических препаратов для полезной энтомофауны.

Одними из широко используемых препаратов в сельском хозяйстве являются фитоверм и битоксибациллин [1]. Было изучено влияние данных препаратов на энтомофагов в производственных дозах, рекомендуемых для борьбы против тлей (фиотоферм в дозе 1,3 л/га, битоксибациллин 3 кг/га) и колорадского жука (фиотоферм в дозе 0,4 л/га, битоксибациллин 3 кг/га).

Изучена чувствительность к данным препаратам божьих коровок *Cycloneda sanguinea* Mulsant и *Harmonia axyridis* Pallas (таб.1).

Таблица 1 - Чувствительность кокцинелл *H. axyridis* Pall. и *C. sanguinea* Mul. к биологическим препаратам фитоверм и битоксибациллин

| Вариант опыта | Стадия развития насекомых | Выживаемость насекомых на 7-е сутки, % | |
|-----------------------|------------------------------------|--|--------------------------|
| | | <i>H. axyridis</i> Pall. | <i>C. sanguinea</i> Mul. |
| Фитоверм | Имаго | 27,75 | 25,0 |
| | Личинки старшего возраста (III-IV) | 5,75 | 0,0 |
| | Личинки младшего возраста (I) | 0,0 | 0,0 |
| Битоксибациллин | Имаго | 100,0 | 66,6 |
| | Личинки старшего возраста (III-IV) | 72,4 | 76,4 |
| | Личинки младшего возраста (I) | 37,95 | 64,7 |
| Контроль (вода дист.) | Имаго | 100,0 | 100,0 |
| | Личинки старшего возраста (III-IV) | 98,8 | 96,0 |
| | Личинки младшего возраста (I) | 92,8 | 94,2 |

Данные таблицы показывают, что фитоверм оказывает токсичное действие на кокцинелл. Выживаемость имаго циклоны и хармонии составила 25,0% и 27,75% соответственно, личинки не выживали. При обработке насекомых битоксибациллином выживаемость имаго и личинок кокцинелл обоих видов была высокой. У хармонии наблюдалась 100% выживаемость имаго, личинки старшего возраста в среднем 72,4 %, личинки младшего возраста 37,95 %. Выживаемость имаго циклоны составило 66,6%, личинок старшего и младшего возраста 76,4% и 64,7% соответственно.

Результаты испытания биопрепаратов фитоверм и битоксибациллин на клопов *Podisus maculiventris* Say и *Perillus bioculatus* Fabr. отражены в таблице 2.

Таблица 2 - Чувствительность хищных клопов *P. maculiventris* Say и *P. bioculatus* Fabr. к биологическим препаратам фитоверм и битоксибациллин

| Вариант опыта | Стадия развития насекомых | Выживаемость насекомых на 7-е сутки, % | |
|-----------------------|------------------------------------|--|----------------------------|
| | | <i>P. maculiventris</i> Say | <i>P. bioculatus</i> Fabr. |
| Фитоверм | Имаго | 66,7 | 60,0 |
| | Личинки старшего возраста (III-IV) | 85,0 | 0,0 |
| | Личинки младшего возраста (I-II) | 60,0 | 0,0 |
| Битоксибациллин | Имаго | 75,0 | 89,6 |
| | Личинки старшего возраста (III-IV) | 90,0 | 80,5 |
| | Личинки младшего возраста (I-II) | 76,8 | 10,3 |
| Контроль (вода дист.) | Имаго | 100,0 | 100,0 |
| | Личинки старшего возраста (III-IV) | 92,9 | 100,0 |
| | Личинки младшего возраста (I-II) | 100,0 | 90,0 |

Установлено, что препарат фитоверм влияет на выживаемость личинок хищных клопов. Выживаемость личинок младших возрастов составила у подизуса – 60,0 % периллюса - 0%; имаго подизуса – 66,7%, периллюса - 60%. Битоксибациллин не оказал значительного токсического действия на имаго хищных клопов: выживаемость подизуса составила 75 %, периллюса – 89,6%. При обработке битоксибациллином личинок периллюса младшего возраста сохранилось всего 10,3% насекомых, личинок старшего возраста – около 80 %.

Установлено, что препарат фитоверм оказывает токсичное действие на энтомофагов, а применение битоксибациллина открывает широкие возможности борьбы с вредителями при сохранении основного запаса энтомофагов.

Литература

1. Справочник пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации в 2013 году. – М.: «Издательство АгроРус», 2013. – 410 с.

Пак Л.Н.¹, Бобринев В.П.²

¹Кандидат сельскохозяйственных наук, старший научный сотрудник, Институт природных ресурсов, экологии и криологии СО РАН; ²кандидат сельскохозяйственных наук, ведущий научный сотрудник, Институт природных ресурсов, экологии и криологии СО РАН.

Изучен способ размножения кедрового стланика черенками на севере Забайкальского края для закладки орехопромысловых плантаций и лесных культур на вырубках, гарях и в карьерах. Способ размножения кедрового стланика черенками разработан впервые для данного региона.

Ключевые слова: Забайкальский край, кедровый стланник, размножение, черенковые саженцы.

Pak L.N.¹, Bobrinev V.P.²

¹PhD in agricultural sciences, senior researcher, Institute of natural resources, ecology and cryology of SB RAS; ²PhD in agricultural sciences, leading researcher, Institute of natural resources, ecology and cryology of SB RAS.

REPRODUCTION PINUS PUMILA (PALL.) CUTTINGS IN THE NORTH OF TRANSBAIKALIAN EDGE

Abstract

Studied by the method of propagation of cedar elfin wood cuttings in the North of Transbaikalian edge for bookmarks commercial plantations and forest cultures on the cuts, burned areas and in quarries. Method of propagation of cedar elfin wood cuttings designed first for the region.

Key words: TRANS-Baikal territory, Siberian dwarf pine, reproduction, черенковые seedlings.

Кедровый стланник (*Pinus pumila* Pall.) – это небольшой стелящийся кустарник высотой 4-6 м с саблевидной формой ствола, который естественно произрастает на хорошо дренированных почвах горных склонов в предгорном и горном поясах и образует трудно проходимые заросли, имеющие большое водоохранное, почвозащитное и водорегулирующее значение [1,2,3]. На севере края площадь, занятая кедровым стлаником составляет более 1 млн. га.

Продолжительность жизни кедрового стланика в регионе составляет 150-200 лет. Растет он очень медленно. Кора гладкая, темно-серая. Молодые побеги покрыты густыми бурими волосками. Почка яйцевидные, маленькие 4-6 мм, которые к осени обильно покрываются смолой. Почечные чешуи бурые, плотно прижатые. Хвоя собрана в пучки по 5 штук в каждом, длиной 4-8 см, сизо-зеленая с голубизной, трехгранная, очень жесткая по сравнению с кедром сибирским. Хвоя опадает через 3-5 лет. Мужские колоски красно-оранжевого цвета, женские шишечки – красновато-фиолетовые, располагаются на концах побегов по 3-4 штуки. Зрелые шишки яйцевидной формы, длиной 3,5-5,0 см, светло-бурые. Молодые шишки – фиолетовые с зеленым оттенком щитка на шишках, с оттянутым и отогнутым пупком. Семена – орешки, длиной 6,0-7,0 мм, хотя встречаются и более крупные, как у кедра сибирского. Орешки темно-коричневые, с тонкой скорлупой. Шишки как у кедра сибирского, но меньшего размера. В одной шишке, как правило, содержится 35-50 штук орешков, которые созревают в конце августа. Корни кедрового стланика, в основном, расположены в верхних слоях почвы. Он малотребователен к почве, но требователен к влажности воздуха, достаточно морозоустойчив (выдерживает морозы до -45-50°C). На зиму у него ствол ложиться на землю и покрывается снегом, непокрытые снегом ветки, отмирают под действием весеннего иссушения. Достаточно светолюбив. Естественно размножается семенами, отводками. Урожай 1 га кедровников составляет 50 - 120 кг чистых орех [4], а в урожайные годы до 200 кг/га.

Кедровый стланник представляет большой интерес как единственный орехопромысловый кустарник, приспособленный к суровым климатическим условиям севера Забайкальского края. Он может произрастать там, где многие породы не растут, занимая вершины гор на границе распространения леса.

Учитывая, что после строительства БАМа и до настоящего времени нагрузки на природу многократно возросли, для восстановления вырубок, гарей и рекультивации карьеров требуется посадочный материал. Но при семенном способе размножения у кедрового стланика не сохраняются качества семенной продуктивности, а посевы семян повреждаются грызунами. Поэтому целью наших исследований явилось изучение размножения кедрового стланика черенками с целью создания орехопромысловых плантаций вблизи населенных пунктов на вырубках, гарях и в карьерах вдоль Байкало-Амурской магистрали.

Исследования проводили в теплицах на Удоканском лесном стационаре, созданном в с. Удокан, в 30 км от станции Чара. Для размножения использовали предварительно отобранные (за 2-3 года) кусты кедрового стланика, имеющие крупные орехи и ежегодный средний урожай орех. При отборе кустов учитывали: шишки (должны иметь длину более 7 см, ширину – более 5 см) и орехи (должны иметь длину более 1 см, ширину – более 0,7 см). Число семяносеющих веток на кусте должно было быть более 15 штук, причем на ветке должно было быть более 5 шишек, а всем кусте более 80-100 шишек. С отобранных кустов, черенки срезали весной (в апреле-мае) до начала сокодвижения и летом (в июле-августе) после окончания роста побега и закладки верхушечной почки.

Весной заготавливали одревесневшие черенки толщиной не менее 0,8 см, которые до посадки хранили в полиэтиленовых мешках с влажным мхом на дне, в холодильниках при температуре +1-2°C. При хранении черенков более 5-7 дней, перед посадкой в теплицу их замачивали в воде на 8-12 часов. Летом использовали свежесрезанные зеленые черенки.

У черенков перед посадкой в теплицу срезы обновляли и черенки погружали в ростовые растворы. Для обработки черенков использовали бета-индолилуксусную кислоту (ИУК) и бета-индолилмасляную кислоту (ИМК). Для одревесневших черенков использовали повышенную концентрацию ИУК – 200-300 мг/л; ИМК – 50-100 мг/л воды. Для зеленых черенков применяли низкие концентрации ИУК – 50-100 мг/л; ИМК – 10-25 мг/л. Обработку черенков в растворах проводили при комнатной температуре +20-22°C в течение 8-16 часов. После обработки черенков сразу приступали к их посадке на грядки в теплице.

Посадку в субстрат проводили в лунки, образованные маркером, на разную глубину 2, 3, 4, 5 см. Субстрат вокруг черенка обжимали пальцами рук. Субстрат для черенкования готовили из чистого крупнозернистого песка в смеси с торфом 3:1. В субстрат на 1 м² площади добавляли 2 кг микоризной земли из-под кедрового стланика. Черенки размещали через 10 см в ряду и между рядами, на 1 м² высаживали 100 черенков.

Уход за черенками состоял в последовательном обеспечении оптимальных условий, необходимых для укоренения кедрового стланика. В разные периоды укоренения черенков он требовал определенную освещенность, температуру и влажность воздуха и почвы. Температура воздуха и почвы (субстрата) поддерживали за счет солнечной радиации в пределах 23-25°C, а освещенность в теплице – на уровне 70-90% от освещенности открытого участка. Влажность почвы в первые две недели поддерживали не ниже 30-45% от массы сухой почвы, после появления корней – 20-25%. За счёт полива в течение вегетационного периода при помощи туманообразующей установки типа «Туман» в теплице поддерживали относительную влажность воздуха в пределах 90-95%. Критерием влажности воздуха в теплице считали наличие капель воды на хвое. Как только они исчезали, спустя два часа, проводили повторный полив. И так в течение месяца. Учитывая, что в ночное время в теплице образуется роса, дополнительное увлажнение не производили. Днем снижение температуры воздуха достигали за счёт полива теплой водой, а ночью за счет естественного понижения температуры воздуха. Полив проводили теплой водой. Таким образом, в теплице влажность и температуру воздуха и почвы регулировали.

Прополку проводили при отрастании сорняков на 2-3 см. После укоренения черенков через 4-5 недель проводили их закаливание, путем проветривания теплицы в течение 7-10 дней, а в начале августа пленку убрали совсем. На зиму часть черенков оставляли открытыми (контроль), остальные покрывали опилками выше верхушечной почки на 3-4 см.

Весной следующего года, после оттаивания почвы, укорененные черенки из теплицы выкапывали, сортировали, корни обрабатывали в почвенно-глиняной болтушке. В состав болтушки входила микориза почвы из под кедровых насаждений на основе

0,01% раствора ИУК. Затем укорененные черенки высаживали в питомник для доращивания по схеме 70-20-20-20-20. В почву на питомнике, предназначенную для доращивания черенковых саженцев кедрового стланика вносили 80 т/га торфокомпоста, 1 т/га извести, 40 кг/га азотных, 160 кг/га фосфорных и 40 кг/га калийных удобрений (по действующему веществу). Удобрения равномерно распределяли по площади и заделывали в почву на глубину 20-22 см. У черенков измеряли рост в высоту в течение 2 лет. В каждом варианте высаживали по 50 черенков. Варианты закладывали в четырех повторностях. В питомнике проводили регулярно полив, рыхление и прополку.

Проведение зеленого черенкования оказалось более сложным, т.к. потребовало создания определенных условий внешней среды с использованием технических средств и дополнительного пленочного покрытия, регулирования режима влажности и температуры почвы (табл. 1).

Таблица 1 - Влияние приемов размножения на укореняемость черенков

| Приемы | Укореняемость, % | |
|------------------------------------|------------------|------------------------|
| | зеленых черенков | одревесневших черенков |
| 1. Сроки заготовки черенков | | |
| весной: | | |
| 20 апреля | - | 69,5 |
| 30 апреля | - | 81,6 |
| 10 мая | - | 93,0 |
| 20 мая | - | 91,6 |
| летом: | | |
| 10 июля | 71,8 | - |
| 20 июля | 88,5 | - |
| 30 июля | 91,6 | - |
| 10 августа | 81,4 | - |
| 3. Обработка черенков в растворах: | | |
| ИУК – 8 часов | 31,4 | 44,2 |
| ИМК – 8 часов | 30,1 | 41,5 |
| ИУК – 16 часов | 66,4 | 97,0 |
| ИМК – 16 часов | 61,3 | 90,7 |
| 4. Глубина посадки черенков: | | |
| 3 см | 51,4 | 58,3 |
| 4 см | 57,5 | 91,8 |
| 5 см | 47,0 | 82,1 |
| 5. Посадка черенков: | | |
| в теплице | 44,5 | 93,8 |
| открытый грунт | 12,4 | 14,5 |
| 6. На зиму черенки: | | |
| закрывали опилками | 59,9 | 91,9 |
| не закрывали (контроль) | 3,3 | 15,8 |

Исследования показали, что укоренение зеленых черенков зависело от фазы развития годичного побега.

Черенки, заготовленные на ранних фазах вегетации (вторая половина июля) укоренялись лучше, чем при более поздних сроках. Одревесневшие черенки лучше укоренялись, заготовленные во второй декаде мая, в период набухания почек. Причем, однолетние побеги длиной 4-6 см имели худшую укореняемость, по сравнению с двухлетними черенками длиной 9-12 см. Плохо укоренялись черенки, заготовленные из побегов волчкового типа. В теплице укоренение черенков было выше, чем в открытом грунте.

Из вариантов с использованием ростовых веществ наиболее эффективным препаратом оказался бета-индолилуксусная кислота (ИУК) при замачивании в течение 16 часов.

Массовое укоренение черенков в теплице наблюдалось через 12-14 дней, в открытом грунте через 20-25 дней. При зеленом черенковании, черенки, высаженные в конце июля, прироста не давали.

Из всех вариантов размножения с изучением глубины посадки наилучшие результаты были отмечены у черенков с глубиной посадки 4 см.

При зеленом черенковании в теплице укоренение черенков составило 57,5%, при посадке одревесневшими черенками – 91,8%. В открытом грунте зеленые черенки укореняются плохо 12-14%. Это связано с тем, что на севере в течение суток наблюдаются большие перепады температур. Укореняемость одревесневших черенков в открытом грунте была в два раза выше, чем укореняемость зеленых черенков. Черенки хорошо укоренялись, когда температура субстрата на 1-3°C была выше, чем температура воздуха.

Величина прироста и степень развития корневой системы у саженцев с одревесневшими черенками в питомнике зависела от возраста черенков и его диаметра. Было установлено, чем моложе куст, тем лучше укореняются черенки, заготовленные с него. У омоложенных кустов появляются молодые отросшие побеги из спящих почек, черенки с которых хорошо укореняются. Причем, ветви кедрового стланика можно отгибать к земле, как у смородины для образования молодых побегов возле отобранных кустов. При хорошем освещении побеги вырастают утолщенными, которые укореняются лучше, чем тонкие и мелкие.

Перезимовка укорененных черенков в теплице зависела от степени развития черенка и сроков их черенкования. Оставленные открытыми, укорененные черенки при зеленом черенковании погибали почти полностью, закрытые опилками – сохранялись на 60%. Укорененные одревесневшие черенки, оставленные открытыми на зиму, погибали на 80-90%, укрытые – сохранялись на 90-92%. Зимой гибель открытых укоренившихся черенков происходила у зеленых черенков из-за иссушения надземной части и обмерзания корней, а у одревесневших черенков - за счет иссушения хвои.

Поэтому, однолетние черенковые саженцы кедрового стланика обязательно нужно укрывать на зиму опилками выше верхушечной почки на 3-4 см.

Укоренившиеся зеленые черенки, высаженные в конце июля, не давали прироста в текущем году и почка не трогалась в рост. Укоренившиеся одревесневшие черенки имели рост в высоту 2-4 см. Для посадки на непокрытую лесом площадь они не были пригодны, т.к. были еще маленькие, поэтому их пересаживали из теплицы в питомник для доращивания как минимум на 2 года.

Выращивание саженцев в питомнике по схеме 70-20-20-20-20 показало, что за два года черенки достигали высоты 15-18 см. Это хороший крупномерный посадочный материал с хорошо сформированной мочковатой корневой системой. Саженцы таких размеров использовали для посадки орехопромысловых плантаций и лесных культур вблизи населенных пунктов.

Таким образом, по результатам проведенных исследований можно сделать ряд практических выводов по размножению кедрового стланика черенками:

1. Для заготовки черенков кедрового стланика следует отбирать формы с крупными семенами (орехами) и ежегодным средним урожаем;

2. В первый год укоренения одревесневшие черенки нужно высаживать в теплицу.

3. В последующие два года черенковые саженцы нужно доращивать в питомнике на хорошо удобренном фоне;

4. Черенковые саженцы можно использовать возле населенных пунктов для создания орехопромысловых зон («кедровых садов») и лесных культур на вырубках, гарях и в карьерах, а так же при создании почвозащитных, водоохранных и лавинозадерживающих насаждений в зоне БАМ.

Использовать саженцы, выращенные из одревесневших черенков, не только дешевле, но и намного проще. Эта новая технология вегетативного размножения кедрового стланика доступна, проста и дешева.

Литература

1. Бобринев В. П. Проблемы лесовосстановления в зоне БАМ. Удокан. Новосибирск: Наука, 1985. С. 105-111.
2. Бобринев В. П. О лесной рекультивации карьеров в зоне БАМ. Удокан. Новосибирск: Наука, 1987. С. 99-103.
3. Рылков В. Ф., Бобринев В. П. Экология и возобновление кедрового стланика в зоне БАМ. Удокан. Новосибирск: Наука, 1987. С. 99-103.
4. Бобринев В. П., Рылков В. Ф. Семенная продуктивность кедрового стланика при низких температурах. Чита: ЦНТИ, 1984. № 76-84. 5с.

Поддубная Е.Н.

Кандидат сельскохозяйственных наук, ООО "АгроСфера"

К ВОПРОСУ БОРЬБЫ СО СКРЫТОСТЕБЛЕВЫМИ ВРЕДИТЕЛЯМИ В ЗАПАДНОЙ СИБИРИ

Аннотация

В статье рассмотрен видовой состав скрытостеблевых вредителей в Западной Сибири и эффективность борьбы с ними с помощью инсектицидных протравителей семян. Результаты опытов показали, что препараты Круйзер и Табу (основа тиаметокам и имидаклоприд соответственно) показали высокую эффективность (более 90 %) против основных скрытостеблевых вредителей. Период защитного действия составил 57-74 дня.

Ключевые слова: скрытостеблевые вредители, инсектицидный протравитель семян, биологическая эффективность.

Poddubnaya E. N.

Candidate of Agriculture Sciences, "AgroSphere", Ltd

TO THE ISSUE OF STRUGGLE WITH INSIDE THE STEM PESTS IN THE WESTERN SIBERIA

Abstract

In the article the species composition inside the stem pests in the Western Siberia and efficiency of their control through insecticide seed disinfectants. The results of experiments showed that the drugs Cruiser and Tabu (base thiametoxam and Imidacloprid, respectively) have shown high efficiency (>90 %) against the main inside the stem pests. Protection period amounted 57-74 day.

Keywords: inside the stem pests, insecticidal seed protectant, biological efficiency.

В последние годы в Западной Сибири возросло значение скрытостеблевых вредителей. Потери от них выросли в среднем по областям от 1,5 до 5 раз, а недобор урожая оценивается в 25-40%. Увеличение вредоносности видов злаковых мух и стеблевой блохи (основные виды скрытостеблевых вредителей в Западной Сибири) связано с рядом причин:

- погодные особенности последних лет: высокий снежный покров зимой обеспечивают накопление численности и хорошую перезимовку вредителя;
- особенности агротехники: насыщенность севооборота зерновыми культурами достигает 80%;
- несвоевременное и некачественное или полное отсутствие использования химических средств защиты.

Особенно возросла численность шведских мух и зеленоглазки. В Новосибирской и Томской областях в сезоне 2013 г. заселенность яровой пшеницы шведскими мухами достигла 30 %, поврежденность продуктивных стеблей – 2-40 %. В ряде районов Омской области в 2013 г. поврежденность главных стеблей яровой пшеницы шведскими мухами достигала 50 %, а зеленоглазкой – 20 %.

Нами уточнен видовой состав скрытостеблевых вредителей, характерный для Новосибирской, Омской и Томской областей (табл. 1).

Для выявления видов использовали общепринятые методы:

для имаго:

- учёт с помощью энтомологического сачка в периоды активного лета вредителей (от посева до кущения);
- учёт с помощью водной ловушки, установленной в период посева зерновых, учет попавших мух проводили еженедельно, а с момента попадания 2 мух в ловушку за сутки - с интервалом 1 раз в 3 дня (более точный метод, применяется на ценных и семенных посевах)

для личинок:

- продольный разрез стеблей и извлечение личинок.

Оценку поврежденности растений проводили по бальной шкале [2].

Таблица 1 - Преобладающий видовой состав скрытостеблевых вредителей яровой пшеницы в Западной Сибири, сводные данные 2010-2013 г.г.

| Вид вредителя | | Распространенность, % | Поврежденность, балл |
|-------------------------|-----------------------------|-----------------------|----------------------|
| Русское название | Латинское название | | |
| Овсяная шведская муха | <i>Oscinella frit</i> | 12,3 | 2 |
| Ячменная шведская муха | <i>Oscinella pusilla</i> | 47,4 | 3 |
| Гессенская муха | <i>Mayetiola destructor</i> | 9,8 | 1 |
| Зеленоглазка | <i>Chlorops pumilionis</i> | 14,7 | 2 |
| Большая стеблевая блоха | <i>Chaetocnema aridula</i> | 15,8 | 3 |

Среди этих вредителей наиболее вредоносны злаковые мухи семейства Chloropidae – овсяная и ячменная шведские мухи и зеленоглазка. Большая стеблевая блоха за годы наблюдений давала только одну вспышку развития в 2011 году, когда ее вредоносность была выше, чем у шведских мух [2].

Большинство злаковых мух повреждают растения, находящиеся на ранних этапах развития - откладывают яйца в фазе 2 листьев, а личинки вредят к фазе кущения.

Личинки этих мух ведут скрытый образ жизни, они обитают внутри растений. Повреждения, причиняемые этими видами растениям от всходов до кущения при неблагоприятных для развития растений условиях, вызывают изреживание посевов и часто приводят к их гибели. У выживших растений снижается урожай и качество зерна.

Из активных защитных мероприятий в борьбе со злаковыми мухами наибольшее значение имеет использование инсектицидов, которые вносят с помощью наземных опрыскивателей, однако, в последние годы все большее распространение получают инсектицидные протравители. Удобство их применения обусловлено как организационными причинами (возможность совмещения обработки семян с фунгицидами-протравителями), так и экономическими (своевременность обработки больших площадей зерновых культур в период лета мух и откладки яиц для Западной Сибири маловероятна) [1].

Инсектицидные протравители представлены препаратами на основе имидаклоприда и тиаметоксама. Эти препараты обладают системной активностью, поэтому позволяют защищать растения от личинок злаковых мух и большой стеблевой блохи. Нами проведена оценка некоторых инсектицидных протравителей для защиты яровой пшеницы от комплекса скрытостеблевых вредителей (табл. 2).

Инсектицидные протравители применяли совместно с фунгицидными протравителями в рекомендованных нормах применения. Обработку семян проводили на протравочных машинах ПК-20 Супер и ПС-10.

Таблица 2 - Эффективность некоторых препаратов против скрытостеблевых вредителей

| Вариант | Норма расхода, л/т | Биологическая эффективность, % | | |
|---------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------|--------------|
| | | Шведские мухи | Большая стеблевая блоха | Зеленоглазка |
| Круйзер | 0.5 | 87 | 91 | 84 |
| | 0.7 | 91 | 93 | 94 |
| | 1.0 | 93 | 93 | 96 |
| Табу | 0.6 | 89 | 90 | 87 |
| | 0.8 | 93 | 94 | 90 |
| Престиж | 0.7 | 67 | 74 | 51 |
| | 1.0 | 74 | 76 | 75 |
| | 2.0 | 91 | 88 | 85 |
| | 2.5 | 93 | 91 | 89 |
| БИ – 58 Новый | 0.8 | 79 | 87 | 75 |
| | 1.0 | 91 | 88 | 86 |
| Актеллик | 0.5 | 73 | 76 | 77 |
| | 0.7 | 85 | 81 | 82 |
| | 1.0 | 92 | 89 | 88 |

Результаты опытов показали, что препараты Круйзер и Табу (основа тиамеоксам и имидаклоприд соответственно) показали высокую эффективность (более 90 %) против основных скрытостеблевых вредителей. Период защитного действия составил 57-74 дня в 2012 и в 2013 г. соответственно.

Одновременно эти инсектициды на 86-92 % снижали численность полосатой хлебной блошки (*Phyllotreta vittula*) и злаковых цикадок (сем. *Cicadellidae*).

Препараты БИ-58 Новый и Актеллик взяты для сравнительной оценки в связи с тем, что в литературных источниках существуют данные о попытках применения их в 80-е годы.

Препарат Престиж, имеющий регистрацию на картофеле против личинок жуков-щелкунов, также включен в перечень, т.к. перспективен в экономическом плане, и содержит в основе имидаклоприд. По результатам испытаний в дозировке 2 л/га Престиж показывал биологическую эффективность, сопоставимую с зарегистрированными Табу и Круйзером. Стабильно высокий уровень биологической эффективности наблюдается нами в течение 3 лет на полях Новосибирской и Томской областей.

Ведутся наблюдения за проявлением резистентности фитофагов к разным протравителям. По результатам анализа данных зарубежных исследователей, установлено, что при постоянном использовании одного и того же действующего вещества в течение 3-х и более лет начинается снижение эффективности протравителей в среднем на 7-18 %. Эта тенденция требует дальнейшего изучения в условиях Западной Сибири для минимальных и нулевых технологий обработки почвы.

Развитию видов изучаемых вредителей (злаковые мухи, стеблевые блошки) способствует и общая культура земледелия. Увеличение степени засоренности посевов и преобладание сорняков из семейства мятликовые, которые являются очагами размножения фитофагов, привело к росту численности фитофагов и возросшему их экономическому значению в Западной Сибири. В связи с этим роль комплексного мониторинга посевов (сорняки, фитофаги) яровой пшеницы, как основного механизма регуляции фитосанитарного состояния агроценоза многократно возрастает. Технологии получения высоких урожаев яровой пшеницы рекомендуем строить по индивидуальным схемам, учитывающим степень распространенности вредителей, а также технологические и организационные возможности предприятия.

Литература

1. Агротехнический метод защиты растений от вредных организмов / Ред. М. И. Зазимко. - Краснодар, 2007. - 442 с.
2. Защита растений от вредителей / И. В. Горбачев, В. В. Гриненко, Ю. А. Захваткин и др.; под ред. проф. В. В. Исаичева. - М.: Колос, 2002. - 472 с.

Крончев Н.И.¹, Пырова С.А.², Сергатенко С.Н.³, Сергатенко А.С.⁴

¹Кандидат сельскохозяйственных наук, Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия им. П.А. Столыпина

²Кандидат сельскохозяйственных наук, Ульяновский государственный педагогический университет им. И.Н. Ульянова

³Кандидат биологических наук, Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия им. П.А. Столыпина

⁴Кандидат биологических наук, Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия им. П.А. Столыпина

ВЛИЯНИЕ ПРЕПАРАТА НАГРО НА УРОЖАЙНОСТЬ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ В УСЛОВИЯХ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Статья посвящена изучению влияния предпосевной обработки семян биопрепаратом Нагро на урожайность и качество зерна яровой пшеницы сорта Симбирцит и Ульяновская 100.

Ключевые слова: яровая пшеница, биологический препарат, Нагро, урожайность, качество зерна.

Kronchev N.I.¹, Pirova S.A.², Sergatenko S.N.³, Sergatenko A.S.⁴

Candidate of Agricultural Sciences Professor, Ulyanovsk state academy of ariculture

Candidate of Agricultural Sciences, Ulyanovsk state pedagogical University

Candidate of Biological Sciences, Ulyanovsk state academy of agriculture

Candidate of Biological Sciences, Ulyanovsk state academy of agriculture

DRUG EFFECTS ON PRODUCTIVITY HEATING SPRING WHEAT IN THE REGION ULIYANOVSK

Abstract

This article includes question of application of biological product Nagro in technology of cultivation of a spring wheat a sort Simbirtzit and Ulyanovskaya 100.

Keyword: spring wheat, biological product, Nagro, productivity, crop, upgrade quality of production

В настоящее время перспективным направлением в повышении урожайности сельскохозяйственных культур является использование в растениеводстве биопрепаратов, при производстве которых применяются нанотехнологии. Достоинство последних препаратов заключается в том, что необходимые для роста и развития растений питательные вещества, измельченные до наноразмеров, легко и быстро проникают через клеточную мембрану и полнее усваиваются сельскохозяйственными культурами. Одним из представителей данной группы препаратов является препарат Нагро [1]. Нагро – комплексное био удобрение, в котором содержатся все необходимые для питания и роста растений органические элементы: микро-, макро- и мезоэлементы, фитогормоны, микрогуматы, фульвокислоты, метаболиты, аминокислоты, кремниевые неорганические соединения, витамины, споры бактерий, биорастворители. По характеристикам разработчиков данного препарата [1] он безвреден и эффективен, но, являясь одной из последних разработок, мало исследован и требует дальнейшего изучения.

В связи с этим целью нашего исследования являлось изучение действия препарата Нагро на яровую пшеницу двух новых, наиболее перспективных районированных сортов яровой пшеницы Симбирцит и Ульяновская 100. В 2013 году был заложен полевой опыт в четырехкратном повторении на базе опытного поля Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии имени П.А. Столыпина, расположенного в левобережной части города Ульяновска, и агробиостанции ФГБОУ ВПО «Ульяновский государственный педагогический университет им. И.Н. Ульянова», расположенной в правобережной части г. Ульяновска. Учетная площадь делянки составляла 15 м². Технология возделывания данных сортов яровой пшеницы является общепринятой для условий региона. По данным производителей препарата рекомендовано его применение при предпосевной обработке семян и обработка растений по вегетации. В связи с этим схема опыта предусматривала следующие варианты: 1. Контроль; 2. Обработка семян перед посевом; 3. Обработка растений в период кушения культуры (внекорневая подкормка); 4. Двойное применение препарата: перед посевом и по вегетации.

Погодные условия периода вегетации характеризовались как засушливые, особенно в критические периоды для растений: в мае выпало 46 % осадков от нормы, в июне – 65 %. Достаточное количество влаги в последующее время уже не сказалось на формировании урожайности.

Урожайность любой культуры, в том числе и яровой пшеницы, определяется количеством растений на единице площади и массой одного растения или полученных с этого растения семян. Для каждой культуры в конкретно складывающихся почвенно-климатических условиях существует своя оптимальная густота стояния растений к уборке и такие показатели как всхожесть и сохранность имеют большое практическое значение.

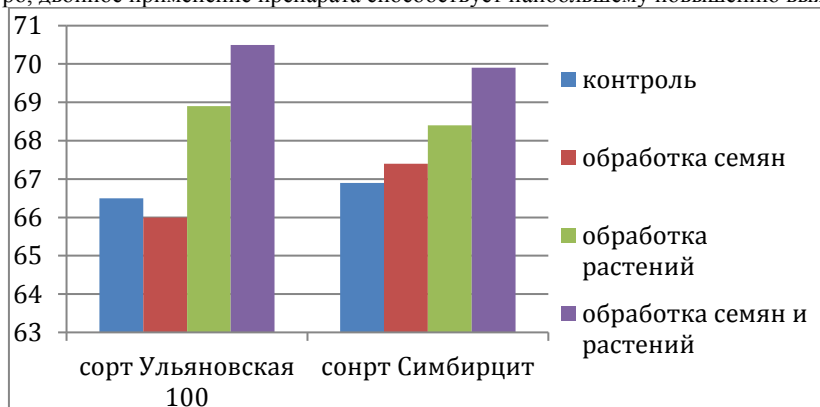
В результате наших исследований установлено, что семена высшей категории сорта Ульяновская 100 и Симбирцит на контрольных вариантах имели полевую всхожесть 87,0 и 88,5 % соответственно. Применение препарата Нагро при предпосевной обработке семян повышало данный показатель на сорте Ульяновская 100 на 5-7 %, а на сорте Симбирцит – на 1,4- 2,5 % по сравнению с контролем (таб. 1). Следует отметить, что всходы на изучаемых вариантах появились на один день раньше по сравнению с контрольным вариантом. Таким образом, питательные вещества, входящие в препарат Нагро способствовали активации ростовых процессов семян и более быстрому и дружному появлению всходов.

Таблица 1 - Густота стояния растений яровой пшеницы

| Вариант | Всхожесть | | Сохранность | |
|------------------------------------|-------------------|------|-------------------|------|
| | шт/м ² | % | шт/м ² | % |
| Сорт Ульяновская 100 | | | | |
| Контроль | 478 | 87 | 365 | 76,4 |
| Нагро (обработка семян) | 506 | 92 | 363 | 71,7 |
| Нагро (обработка растений) | 484 | 88 | 379 | 78,3 |
| Нагро (обработка семян и растений) | 517 | 94 | 388 | 75,0 |
| Сорт Симбирцит | | | | |
| Контроль | 487 | 88,5 | 368 | 75,6 |
| Нагро (обработка семян) | 501 | 91,0 | 371 | 74,1 |
| Нагро (обработка растений) | 493 | 89,6 | 376 | 76,3 |
| Нагро (обработка семян и растений) | 494 | 89,9 | 384 | 77,7 |

В связи с неблагоприятными погодными условиями в начальный период онтогенеза в посевах пшеницы из- за недостатка влаги происходила гибель растений, что отразилось на формировании предуборочной густоты стояния на уровне 365 -368 шт/м² (сохранность составляла 75 %). Препарат Нагро неоднородно повлиял на данный показатель. Применение предпосевной обработки способствовало снижению сохранности растений от 1,5 до 4,7 %. Высокая гибель, возможно, произошла вследствие повышенной густоты стояния растений в начальные периоды вегетации из-за активации ростовых процессов, как и было обещано производителями [2]. По мере ускорения роста растениям требовалось большее количество необходимых элементов питания, но дефицит почвенной влаги и повышенное количество продуктивных стеблей на одном растении препятствовали активному поступлению этих жизненно важных элементов питания, что вызвало гибель растений в начальный период вегетации, хотя производители заявляли о повышении устойчивости растений к засухе [3]. В абсолютных цифрах количество растений на 1 м² на варианте с предпосевной обработкой семян препаратом Нагро сохранилось на уровне контроля. При внекорневой подкормке препаратом сохранность растений повышалась на 0,7 -1,9 %, что составило 8-14 шт/м². Наиболее высокие результаты были получены на варианте с двойным применением Нагро (4 вариант), количество растений в предуборочный период составило от 384 (сорт Симбирцит) до 388 шт/м² (сорт Ульяновская 100), что на 4-6 % превышало контрольное значение. Повышение количества растений на последнем варианте в наибольшей степени связано с полевой всхожестью. Таким образом, применение препарата при

Дать более объективную оценку влияния препарата на густоту стояния растений позволяет определение выживаемости. Результаты исследований (рисунок 1) показывают, что на повышение данного показателя в наибольшей степени влияет внекорневая подкормка Нагро, двойное применение препарата способствует наибольшему повышению выживаемости до 3 - 4 %.



По данным С.С. Линг [4], урожайность является интегральным показателем, сочетающим реализацию заложенного в геноме растения потенциала продуктивности с состоянием факторов среды и современных технологических приемов, используемых в качестве средств для более полного проявления метаболических возможностей той или иной возделываемой культуры. Применение препарата Нагро несомненно сказалось на урожайности яровой пшеницы, что представлено в таблице 2.

| Вариант | Сорт Ульяновская 100 | | Сорт Симбирцит | |
|----------------------------|----------------------|-------|----------------|-------|
| | т/га | +/- | т/га | +/- |
| Контроль | 1,68 | - | 1,51 | - |
| Обработка семян | 1,89 | +0,21 | 1,78 | +0,27 |
| Обработка растений | 1,74 | +0,06 | 1,94 | +0,43 |
| Обработка семян и растений | 2,02 | +0,34 | 2,00 | +0,49 |
| НСР ₀₅ | 0,19 | | 0,18 | |

Таким образом, применение препарата Нагро способствовало повышению густоты стояния растений и урожайности яровой пшеницы сортов Симбирск и Ульяновская 100 в условиях Ульяновской области. Из рекомендуемых обработок наиболее эффективно двойное применение: предпосевная обработка семян и обрабатывание растений в фазу кушения.

1. Удобрение "NAGRO" - переворот в земледелии!
http://www.treeland.ru/article/garden/Fertilizer_NAGRO_a_revolution_in_agriculture, 03.03.2013
2. <http://www.agroserver.ru/user/59338/files>
3. agrobulros.com/index.php?option=com...id...nagro...nagro

Карынбаев А.К.¹, Любина Г.С.²;

НЕКОТОРЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ НАЗЕМНОЙ ИНФОРМАЦИИ ПРИ ДИСТАНЦИОННОЙ ОЦЕНКЕ СОСТОЯНИЯ ВИДОВОГО СОСТАВА РАСТИТЕЛЬНОСТИ ПАСТБИЩ (НА ПРИМЕРЕ 4-Х ПИЛОТНЫХ УЧАСТКОВ)

В работе рассмотрены результаты изучения и определения динамики состава, структуры, урожайности, кормовой ценности травостоя, экологического состояния пастбищ в зависимости от сезона их использования, необходимые для разработки технологий космического и наземного мониторинга состояния пастбищных территорий Республики Казахстан, способствующие сохранению биологического разнообразия ландшафтов и их кормового потенциала.

Karynbaev A.K.¹, Lubina G.S.²:

²Spetsialist of Zhambylskiy ETA on livestock LLP “Southwest Research Institute of Livestock and Crop”, Taraz, Republic of Kazakhstan

Abstract

This work shows the study results determining the dynamics of the composition, structure, productivity, nutritional value of grass, grassland ecological status according to the season of their usage in order to develop the necessary technology on space and ground monitoring of the state of pasture lands of Kazakhstan promoting the conservation of biological diversity of landscapes and their fodder potential.

Keywords: Botanical composition, gross and consumable yield, density of vegetation projective cover, the structure of feed, phenology, ground monitoring

Под растительным покровом, или растительностью, понимают основную часть биостромы, совокупность фитоценозов, растительных формаций и типов растительности, образуемых ими растительных зон и поясов [1].

По исследованиям Б.А.Быкова [2], в образовании растительного покрова пустынь участвует более 1200 видов растений, которые принадлежат к 16 основным семействам.

Растительность песчаных пустынь отличается богатством видов и разнообразием их биологических и хозяйственных свойств [2-5].

Изучение процессов формирования растительного покрова природных кормовых угодий (ПКУ) имеет большое значение не только для решения фундаментальных вопросов экологии, геоботаники, кормопроизводства, но и для разработки системы охраны и рационального их использования. А знание видового и экологобиоморфологического состава, динамики урожайности с учетом метеорологической обстановки года позволит сделать выводы о потенциальных возможностях луговых сообществ сенокосного и пастбищного использования.

Актуальными также остаются вопросы изучения разнородной изменчивости пустынной, пустынно-степной растительности, которая совершенно уникальна для каждого ландшафта. Изучение горизонтальной структуры травостоев аридных фитоценозов, их флористического состава в течение вегетационного периода и по годам позволяет проследить смену доминантов, устойчивость видового состава, направленность происходящих процессов и принимать ответственные решения, способствующие сохранению биологического разнообразия ландшафта, его кормового потенциала.

В условиях научно-технического прогресса чтобы изучить растительность основных классов и типов пастбищ, характер ее поедания животными в разные сезоны, установить влияние выпаса на кормовые растения пастбищ, на почвенный покров и обеспечить высокопродуктивное состояние пастбищ, необходимо разработать систему управления природными кормовыми ресурсами, обязательным элементом которой должен стать пастбищный мониторинг.

С 2012 г. реализуется проект бюджетной программы 042 «Прикладные научные исследования в области АПК». Одним из мероприятий данного проекта является – разработка технологии космического и наземного мониторинга эколого-мелиоративного состояния пастбищных территорий с участием ученых четырех научно-исследовательских институтов.

На первом этапе работ, для комплексных системных наземных наблюдений были выбраны 4-х пилотных участка: 1 – Алматинская область (восточное побережье оз.Балхаш), 2 – Жамбылская область (Бетпакдала), 3 – Южно-Казахстанская область (массив Кызылкум), 4 – Кызылординская область (северная часть пустыни Кызылкума).

Для дальнейшей реализации проекта и мероприятий в соответствии с графиком проведения НИР, в качестве наземной информации, используемой для калибровки и интерпретации ДЗЗ, в процессе исследования изучена структура кормов основных типов пастбищ на пилотных участках и ее динамика. Наряду с этим, эти данные используются и для изучения спектральной отражательной способности доминирующих ассоциаций растительных сообществ и почв в целом.

На восточном побережье оз. Балхаш (Алматинская область, уч. №1) были выделены два основных типа пастбищ. Содержание полыни (апрель-май, июнь, сентябрь) составляет в еркеково-разнотравно-полынном типе – 41,6; 42,55; 55,44%, а в полынно-солянковом типе – 70,0; 75,4; 66,83%. В травостое указанных типов пастбищ содержание злаков незначительно и составляет в первом типе – 39,5; 13,23; 7,31% , а во втором – 6,25; 2,71; 1,85%.

Содержание полыни на участке глинистых пустынь Бетпакдалы (Жамбылская область, уч. №2) составило (апрель-май, июнь, август) в боялычно-серополынном типе соответственно: 54,17; 40,12; 50,72%, а в боялычно-биюргуновом с полынью – 33,06; 23,85; 30,92%. Содержание кейреука в боялычно-серополынном типе было незначительным и составило соответственно: 1,7; 1,08; 5,87%, а в боялычно-биюргуновом типе с полынью - 25,01; 30,25; 20,01%. Содержание боялыча составило в первом типе соответственно: 29,17; 55,1; 43,41%, а во втором – 16,48; 42,69; 49,07%.

Установлено, что в южной части Кызылкумов (Южно-Казахстанская область, уч. №4) основную часть структуры кормов в летний период (июнь, август) в кустарниково-разнотравных, кустарниково-эфемеровых типах пастбищ составляет саксаул белый 68,11; 72,45%, а в полынно-солянковых реже с дерновинными злаками типах – солянки 80,0; 85,05; 87,7%. Во все периоды исследования (апрель-май, июнь, август) содержание полыни составляет соответственно: в кустарниково-разнотравных, кустарниково-эфемеровых типах – 24,44; 15,77; 19,25% , а в типе полынно- солянковом – 14,29; 14,35; 12,30%.

В структуре травостоев северной части пустыни Кызылкума (участок №3 Кызылординская область) стабильно доминирующими компонентами во всех типах первой группы во все периоды исследования (апрель-май, июнь, август) являются полыни и саксаул белый. Содержание полыни составляет в кустарниково-разнотравных, кустарниково-эфемеровых типах по бугристо – грядовым пескам – 65,5; 27,51; 27,42%, а в кустарниково-разнотравно-злаковом типе на бурых опустынивающихся суглинистых почвах – 7,6; 5,74; 7,25%, а содержание саксаула (июнь, август) составляет соответственно: 62,4; 60,8% и 75,36; 69,78%.

Разрабатываемая нами технология мониторинга эколого-мелиоративного состояния пастбищных территории предназначена наряду с другими элементами для оценки процессов роста и структурных изменений пастбищных фитоценозов в пустынных условиях. Кроме того, в соответствии с задачами исследований разработка наиболее рациональных приемов использования и улучшения аридных пастбищ является одним из необходимых критериев мониторинга пастбищных территории.

Литература

1. Быков Б.А. Экологический словарь. –Алма-Ата, 1983. -216 с.
2. Николаев В.Н., Амангельдиев А.А., Сметанкина В.А. Пустынные пастбища, их кормовая оценка и бонитировка. –М.: Наука, 1977. -136 с.
3. Обухова А.Д., Кедрова С.И. Использование пастбищ в овцеводческих хозяйствах: -2-е изд., перераб. –М.: Колос, 1968. -207 с.
4. Бедарев С.А. Погода и пастбища //Опыт прогнозирования в условиях Казахстана. –Алма-Ата: Кайнар, 1985. -168 с.
5. Морозова О.И. Пустынные и полупустынные пастбища. –М.: Колос, 1972. -168 с.

Ескара М.А.¹, Абдраманов К.К.², Косауова А.К.³

¹Доктор сельскохозяйственных наук, профессор; ^{2,3}кандидаты сельскохозяйственных наук, ТОО «Юго-Западный НИИ животноводства и растениеводства», г.Шымкент, Республика Казахстан

МЯСНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ 4,5 МЕСЯЧНЫХ ПОМЕСНЫХ БАРАНЧИКОВ

Аннотация

В статье приведены данные по мясной продуктивности 4,5 месячных баранчиков, полученных при скрещивании маток южноказахских мериносов с баранами «Етті меринос». В результате были получены тушки с убойным выходом у помесных баранчиков - 48,5%, у чистопородных - 45,5%. выход мякоти у помесных баранчиков выше на 2,2%, чем у чистопородных сверстников.

Ключевые слова: южноказахский меринос, «етті меринос», селекция, живая и убойная масса.

In article some data on meat efficiency of 4,5 monthly rams received at crossing of a uterus of the South Kazakh merinos with rams "Etti merino" are given. Carcasses with a lethal exit at crossbred ram lambs - 48,5%, at thoroughbred - 45,5% were as a result received. The pulp exit at crossbred ram lambs is 2,2% higher, than at thoroughbred contemporaries.

Keywords: South Kazakh merino, "Etti merino", selection, live and lethal weight.

Стабилизация и дальнейшее развитие отрасли в современных условиях требует её адаптации к внутреннему и внешнему рынкам. В хозяйствах, располагающих естественными кормовыми угодьями (пастбища, сенокосы), овцы являются основным видом сельскохозяйственных животных, обеспечивающим производство продукции, повышения занятости и благосостояния населения. В Республике Казахстан одним из основных приоритетов обеспечения малозатратных технологий является наличие больших площадей естественных пастбищ. Однако, малопродуктивные пастбища не могут быть основой высокопродуктивной отрасли, то есть, резерв наращивания производства продукции овцеводства заключается не столько в качественном увеличении численности поголовья, сколько в увеличении продуктивности животных. Поэтому, необходимо пересмотреть традиционные методы селекции существующих пород, создавая в каждой породе новые линии, типы крупных мясных животных, адаптированных к местным климатическим условиям и кормам; изменение рекомендации по содержанию, откорму и нагулу животных в соответствии с современными требованиями рынка, экономическим состоянием отрасли и другими условиями.

В Южно-Казахстанской области разводят тонкорунных овец породы южноказахский меринос шерстно-мясного направления продуктивности. Шерсть в основном 64-го качества с длиной 8,0-8,5 см. Настриг с баранов 10 кг, маток 4,0 кг. Выход мытой шерсти 50-52%. Бараны весят 80-100 кг, матки 54-56 кг. Плодовитость в среднем 115 ягнят на 100 маток [1]. В процессе совершенствования породы, изучении фенотипических и продуктивных качеств оказалось, что имеются недостатки по мясной продуктивности, недостаточная выраженность мясных форм. Поэтому принято решение, в связи с тенденциями развития мирового тонкорунного овцеводства, селекционно-племенную работу направить в сторону повышения мясной продуктивности и улучшения шерстной продуктивности, производства шерсти 64-70 качества, с доведением её доли в стадах до 50-60%.

Научно-исследовательские и селекционные работы по разработке и модернизации методов селекции и создания тонкорунных овец с высокой тониной шерстного волокна и выраженными мясными качествами проводился в ПК «Шарбулак», ТОО «Казыгурт-Агросервис»; к/х «Самат» Казыгуртского района Южно-Казахстанской области на матках южноказахских мериносов, методом чистопородного отбора и подбора желательного типа, а также скрещиванием с баранами породы «Етті меринос». В этих хозяйствах имеются более 6 тысяч овец. Полученные результаты будут внедряться в другие хозяйства зоны разведения южноказахских мериносов.

Научно-исследовательские работы проводились по нижеследующей схеме:

Схема скрещиваний

| ♂ Бараны | ♀ Матки | Потомство |
|------------|-----------|-----------------------|
| ЮКМ | ЮКМ | ЮКМ (желательный тип) |
| ЕМ | ЮКМ | 1/2ЕМхЮКМ |
| 1/2ЕМхЮКМ | ЮКМ | 1/4ЕМхЮКМ |
| ЕМ | 1/2ЕМхЮКМ | 3/4ЕМхЮКМ |
| 3/4 ЕМхЮКМ | ЮКМ | 3/8 ЕМхЮКМ |
| 1/2 ЕМхЮКМ | 1/4ЮКМ | 3/8 ЕМхЮКМ |
| 3/4 ЕМхЮКМ | 1/2ЕМхЮКМ | 5/8ЕМхЮКМ |

Сокращения: ЮКМ – южноказахский меринос; ЕМ – Етті меринос; ЕМхЮКМ – Етті меринос х южноказахский меринос

Результаты исследований. Ягнята тонкорунных пород при отбивке от матерей достигали 30-32 кг живой массы и дали тушки в пределах 13-15 кг. Поэтому, реализация их на мясо после отъема была выгодной, баранчиков не достигших этой величины, нагуливали на пастбищах, подкармливая концентрированными кормами. Изучение мясных качеств овец различного возраста показало, что наиболее интенсивный рост мышечной ткани происходило у ягнят до годовичного возраста. Поэтому, в настоящее время, производство мяса базируется преимущественно на выращивании и откорме молодняка, у которого удачно сочетаются два признака – рост и хорошие откормочные качества и убойными качествами, что в свою очередь, обусловлено степенью интенсивности роста тканей тела, формирующих мясность туши. По вкусовым качествам ягнятина относилась к лучшему виду мяса, что определяется большим содержанием в ней мышечной ткани и малым содержанием жировой и соединительной ткани.

Для установления мясной продуктивности и ее качества, определения убойных характеристик были проведены забой ягнят после отбивки, в 4,5-месячном возрасте.

Ягнята в возрасте 4,5 месяцев имели довольно хорошую предубойную живую массу, колеблющуюся в пределах от 37,5 до 37,1 кг. При убое получены помесные тушки массой – 17,6 кг, чистопородные – 16,5 кг, то есть 1/2ЕМхЮКМ больше на 1,1 кг или на 6,6%. Выход туш у помесных баранчиков выше на 47,0% против 44,5% у чистопородных (таблица 1).

Таблица 1 – Убойные характеристики баранчиков 4,5 месячного возраста

| Породность | Предубойная живая масса, кг | Туша | | Внутренний жир | | Убойная масса | |
|------------|-----------------------------|------|------|----------------|-----|---------------|------|
| | | кг | % | кг | % | кг | % |
| ЕМхЮКМ | 37,5 | 17,6 | 47,0 | 0,6 | 1,6 | 18,2 | 48,5 |
| ЮКМ | 37,1 | 16,5 | 44,5 | 0,4 | 1,1 | 16,9 | 45,5 |

При характеристике мясных качеств животных большое внимание уделяется соотношению массы мякоти и костей. Туша ягненка, в которой содержится максимальное количество мякотной части и наименьшее количество костей является наиболее желательной. Выход мякоти у различных пород составляет от 70,0 до 85,0%. Мышечная ткань является главной составной частью туши и от степени её развития во многом зависит результат оценки мясной продуктивности животных и пищевой ценности мяса и мясopодуктов. Морфологический состав туш определяется путём обвалки отдельных сортов и отрубов с выделением из них мякоти и костей, а затем по их сумме устанавливалась общая масса мякоти и костей в туше (таблица 2).

Таблица 2 – Морфологический состав туш баранчиков 4,5 месячного возраста

| Породность | Туша, кг | Мякоть | | Кости | | Коэффициент мясности |
|------------|----------|--------|------|-------|------|----------------------|
| | | кг | % | кг | % | |
| ЕМхЮКМ | 17,6 | 13,5 | 76,7 | 4,1 | 23,3 | 3,3 |
| ЮКМ | 16,5 | 12,3 | 74,5 | 4,2 | 25,5 | 3,0 |

В наших исследованиях в 4,5 месячном возрасте выход мякоти в тушах у баранчиков был выше, чем у чистопородных сверстников, по выходу костей чистопородные баранчики имели превосходство над сверстниками, которое составило 2,2%.

У помесных животных наблюдается меньшее содержание удельного веса костей, что указывает на улучшение мясных характеристик, т.е. на высокий коэффициент мясности – 3,3. Использование высокопродуктивных баранов-производителей оказало положительное влияние на увеличение мякотной части туши.

Литература

1. Цой Л. И., Есалиев О.Е., Тикунов И.П. Южноказахский меринос. –Алма-Ата: Кайнар, 1975. -204 с.

Хомина В.Я.¹, Тарасюк В.А.²

¹ Кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, Подольский государственный аграрно-технический университет; ² Кандидат сельскохозяйственных наук, ассистент, Подольский государственный аграрно-технический университет

ВОЗДЕЛЫВАНИЯ РАСТОРОПШИ ПЯТНИСТОЙ В УСЛОВИЯХ ЛЕСОСТЕПИ УКРАИНЫ

Аннотация

Приведены результаты исследования по изучению влияния ширины междурядий и количества растений на метр ряда на урожайность растений расторопши пятнистой в условиях южной части Лесостепи Западной.

Ключевые слова: расторопша пятнистая, ширина междурядий, норма высева, урожайность.

Chomina V.¹, Tarasyuk V.²

¹ Candidate of agricultural sciences, Podolsk State Agrarian Technical University

² Candidate of agricultural sciences, assistant, Podolsk State Agrarian Technical University

MILK THISTLE GROWING UNDER STEPPE OF UKRAINE

Annotation

The results of a study on the impact of row spacing and number of plants per meter of row crop yields on thistle under southern forest-steppe of Western.

Keywords: milk thistle, row spacing, seeding rate, productivity.

Вступление. Ценные лекарственные растения в Украине сегодня занимают к сожалению незначительные площади. Существует целый ряд проблем, которые не дают целосной оценки необходимости и рентабельности выращивания лекарственных растений, среди которых одним из самых востребованных растений – расторопша пятнистая (*Silybum marianum* L.). При возделывании лекарственных растений эффективная технология должна быть направлена на максимальный уровень урожайности с высоким содержанием биологически-активных веществ в сырье при наименьших затратах [1].

Исследования по возделыванию расторопши пятнистой на небольших участках проводились в условиях Полтавской области [2]. Вопросами технологии возделывания расторопши занимаются ученые Херсонского государственного аграрного университета [3]. Было проведено целый ряд исследований, посвященных технологическим вопросам выращивания расторопши пятнистой научно-исследовательскими учреждениями Среднего Поволжья России и саратовского Правобережья [4, 5]. Исходя из этого, интерес к культуре довольно большой, поэтому цель наших исследований касается вопросов возделывания культуры в конкретных почвенно-климатических условиях.

Целью исследований было установить оптимальное соотношение ширины междурядий и количества растений на метр ряда, а также способ сбора урожая, которые позволят получить максимально возможную урожайность семян расторопши пятнистой соответственного качества в условиях Лесостепи Украины.

Исследования проводились в течении 2009–2013 гг. в условиях филии кафедры селекции, семеноводства и общебиологических дисциплин Подольского государственного аграрно-технического университета. В опыте изучались три фактора: А – ширина междурядий (15, 30 и 45 см), В – количество растений на метр ряда (50, 30 и 10 шт), С – способ сбора (однофазный и двофазный).

Результаты исследований. Продуктивность расторопши пятнистой, как и многих других культур в значительной степени зависит от основных структурных показателей, которые и определяют урожайность посева. К таким структурным показателям растений принадлежат: высота растений, количество листьев, корзинок на растении, семян в корзине, количество семян и вес семян с растения. Структурный анализ расторопши пятнистой показал, что за пять лет исследований наименее высокорослые растения 72,7 см высотой, сформировались при сплошном рядовом севе при густоте растений на метре ряда 50 шт (табл.1).

Таблица 1. Биометрические и структурные показатели растений расторопши пятнистой в зависимости от исследуемых (среднее за 2009-2013 гг)

| Ширина междурядий, см (А) | Норма высева семян, тыс. шт/га (В) | Показатели | | | | | |
|---------------------------|------------------------------------|--------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| | | высота растений см | количество листьев на растении, шт. | количество корзинок на растении, шт. | количество семян в корзинке, шт. | количество семян с растения, см | вес семян с растения, г |
| 15 | 3.300 | 72,7 | 10,3 | 1,6 | 22,0 | 33,2 | 0,40 |
| | 1.999 | 99,4 | 11,5 | 2,0 | 32,6 | 65,3 | 0,98 |
| | 666 | 108,1 | 12,8 | 2,4 | 48,6 | 116,6 | 1,98 |
| 30 | 1.666 | 97,6 | 11,9 | 2,0 | 25,6 | 51,2 | 0,87 |
| | 999 | 112,5 | 13,6 | 3,0 | 35,3 | 105,9 | 1,80 |
| | 333 | 129,5 | 18,3 | 7,3 | 52,4 | 382,5 | 8,6 |
| 45 | 1.111 | 99,0 | 13,0 | 2,2 | 31,9 | 70,1 | 1,05 |
| | 666 (К) | 111,9 | 18,9 | 4,3 | 35,9 | 153,9 | 2,77 |
| | 222 | 130,4 | 19,4 | 7,5 | 55,6 | 412,7 | 9,8 |

При широкорядном высеве с шириной междурядий 30 и 45 см и с уменьшением густоты растений на метр ряда от 50 до 10 шт, наблюдалась тенденция к увеличению высоты растений соответственно от 97,6 до 130,4 см. Следует отметить, что по этому показателю растения значительно отличались по годам исследований. Так, максимальных размеров достигли растения, сформированные в условиях наиболее благоприятного на фоне других годов исследований, 2012 года, когда растения на отдельных вариантах достигали 160 см высотой.

На вариантах з шириной междурядий 15 см и заданом количестве растений на метре ряда 50 штук (выживание растений на этом варианте составило 60,4 %) количество листьев на растении в среднем составляло 10,3 шт, а при заданой норме высева 30 и 10 растений – соответственно: 11,5 та 12,8 штук.

Так как основным лекарственным сырьем расторопши пятнистой есть семена, то от количества корзинок и количества сформированных в них семян в значительной степени зависит продуктивность растений. Так, при ширине междурядий 15 см и норме высева 50 семян на метр ряда на растениях сформировалось в среднем 16 корзинок, в каждой корзинке созрело в среднем по 22,1 штук семян. На широкорядных посевах при количестве растений 10 штук на одном метре ряда корзинок на растении сформировалось в пределах 7,3–7,4 шт, а количество семян в корзинке – 52,4–53,0 штук.

Решающим показателем структуры растений, который влияет на индивидуальную продуктивность растений есть количество семян с одного растения. Так, наибольшее количество семян 382,5–392,2 штук отмечено при ширине междурядий 30 и 45 см и количестве растений на метре ряда 10 штук. На этих вариантах соответственно и самый большой вес семян с растения – 8,6–9,0 грамм.

Таким образом, показатели структуры урожая: количество семян в корзинке, с растения и вес этих семян, которые были самыми высокими на вариантах с шириной междурядий 45 см, не будут в конечном итоге наиболее урожайными вариантами через недостаточную густоту стояния растений на единице площади посева.

Урожайность – это конечный показатель, который есть основным критэрием оценки всех изучаемых приемов возделывания растений и других факторов. Мы считаем, что именно горизонтальное распределение растений на площади прогнозирует судьбу будущего урожая, который регулируется он в основном нормой высева и способом сева.

Таблица 2. Урожайность семян расторопши пятнистой в зависимости от исследуемых факторов, т/га

| Ширина междурядий, см | Норма высева семян, тыс.шт/га | Годы | | | | | Среднее за годы исследований | ± к контролю |
|-----------------------------|-------------------------------|------|------|------|------|------|------------------------------|--------------|
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | | |
| Однофазный способ сбора (С) | | | | | | | | |
| 15 | 3.300 | 0,65 | 0,59 | 0,18 | 0,71 | 0,27 | 0,48 | -0,62 |
| | 1.999 | 0,97 | 0,92 | 0,51 | 1,05 | 0,60 | 0,81 | -0,29 |
| | 666 | 1,22 | 1,16 | 0,75 | 1,29 | 0,83 | 1,05 | -0,05 |
| 30 | 1.666 | 0,88 | 0,83 | 0,42 | 0,96 | 0,51 | 0,72 | -0,38 |
| | 999 | 1,20 | 1,13 | 0,73 | 1,27 | 0,82 | 1,03 | -0,07 |
| | 333 | 1,88 | 1,80 | 1,46 | 1,79 | 1,47 | 1,68 | 0,58 |
| 45 | 1.111 | 1,0 | 0,97 | 0,57 | 1,10 | 0,66 | 0,86 | -0,24 |
| | 666 (К) | 1,24 | 1,21 | 0,81 | 1,34 | 0,90 | 1,10 | - |
| | 222 | 1,52 | 1,49 | 1,09 | 1,62 | 1,18 | 1,38 | 0,28 |
| Двофазный способ сбора (С) | | | | | | | | |
| 15 | 3.300 | 0,59 | 0,53 | 0,12 | 0,65 | 0,21 | 0,42 | -0,68 |
| | 1.999 | 0,93 | 0,87 | 0,46 | 0,99 | 0,55 | 0,76 | -0,34 |
| | 666 | 1,17 | 1,11 | 0,70 | 1,23 | 0,79 | 1,00 | 0,10 |
| 30 | 1.666 | 0,80 | 0,78 | 0,35 | 0,88 | 0,44 | 0,65 | -0,45 |
| | 999 | 1,08 | 1,02 | 0,61 | 1,14 | 0,70 | 0,91 | -0,19 |
| | 333 | 1,64 | 1,63 | 1,23 | 1,75 | 1,30 | 1,51 | 0,41 |
| 45 | 1.111 | 0,93 | 0,90 | 0,48 | 0,99 | 0,55 | 0,77 | -0,33 |
| | 666 | 1,14 | 1,10 | 0,68 | 1,20 | 0,78 | 0,98 | 0,12 |
| | 222 | 1,24 | 1,21 | 0,82 | 1,34 | 1,09 | 1,30 | 0,2 |
| НР _{0,05} ,т/га А | | 0,09 | 0,10 | 0,08 | 0,10 | 0,07 | | |
| В | | 0,09 | 0,10 | 0,08 | 0,10 | 0,07 | | |
| С | | 0,08 | 0,08 | 0,06 | 0,08 | 0,06 | | |
| АВ | | 0,16 | 0,16 | 0,13 | 0,17 | 0,12 | | |
| АС | | 0,13 | 0,14 | 0,11 | 0,14 | 0,10 | | |
| ВС | | 0,13 | 0,14 | 0,11 | 0,14 | 0,10 | | |
| ABC | | 0,22 | 0,25 | 0,13 | 0,21 | 0,17 | | |

Цель исследований основана на установлении оптимального соотношения ширины междурядий и количества растений в рядке для формирования такого габитуса растений, который характеризовался бы значительным количеством продуктивных корзинок с полноценными семенами. При этом следует учитывать, что боковые корни расторопши пятнистой имеют горизонтальные размеры, которые в несколько раз превышают наземную часть растений.

В таблице 2 показаны результаты влияния изучаемых факторов на урожайность семян рапсостропи пятнистой на протяжении пяти лет.

Урожайность в значительной степени менялась в зависимости от погодных условий года, так в 2011 та 2013 годах, когда была задержка с проведением сева: 2011 г – недостаток влаги, и как следствие, недружные и поздние всходы, 2013 г – низкая температура почвы и наличие снежного покрова, который в отдельных местах продержался практически к концу первой декады апреля.

В среднем за годы исследований, урожайность семян рапсостропи пятнистой колебалась в пределах 0,58–1,68 т/га. Она значительно зависела не только от структурных показателей: количества семян с растения и их веса, но и количества растений на единице площади, поэтому оценка данных свидетельствует о том, что на проанализированных за всхожестью, сохраненностью к концу вегетации, биометрическими и структурными показателями, фотосинтетическим потенциалом вариантах, густота растений 10 штук на метр рядка и ширина междурядий 45 см была наилучшей, а за урожайностью наиболее эффективной показала себя густота стояния растений 10 шт и ширина междурядий 30 см.

Так, урожайность в пределах 1,22–1,35 т/га на вариантах сплошных посевов сформировалась за счет густоты стояния растений на конец вегетации 557 тыс. шт./га, урожайность в пределах 1,20–1,22 т/га, которая соответствовала вариантам широкорядного способа сева на 45 см и вдвое меньшей гектарной нормой высева, сформировалась за счет лучших показателей структуры урожая: количества семян с растения 392,2 шт, веса семян с растения – 9,0 грам. Наиболее высокая урожайность 1,51–1,68 т/га отмечена при высева с шириной междурядий 30 см и нормой высева семян 333 тыс.шт/га, вес семян с растения на этом варианте был 8,6 грам, это и есть тот оптимальный вариант соотношения между исследуемыми факторами.

Очень важным есть факт конкурентноспособности растений рапсостропи пятнистой с нежелательной растительностью. При появлении всходов и в первые две недели ратения рапсостропи защищают гербициды, внесенные перед высева семян. Позже, при появлении повторной волны сорняков наступает наиболее гербокритический период для культурных растений. В этот период растения рапсостропи уже формируют разетку с несколькими пар листьев, и от того, как они могут конкурировать с сосняками, в значительной степени зависит дальнейшее развитие растений. При ширине междурядий 30 см розеточные листья рапсостропи смыкаются в междурядьях и полностью покрывают площадь поля, гнобя нежелательную растительность. На вариантах с шириной междурядий 45 см имели место прогалыны в междурядьях посевов, которые быстро заселяли сорняки.

Среди способов сбора лучшим был однофазный, при котором урожайность была больше за счет меньших потерь от высыпания семян из корзинок. Так, в результате раздельного сбора урожая потери составляли 1,9–11,5 %.

Выводы: Урожайность рапсостропи пятнистой зависела от ширины междурядий, количества растений на метре рядка, способов сбора и погодных условий года. Наивысшую урожайность семян растений рапсостропи пятнистой обеспечил вариант, который высевался с шириной междурядий 30 см, нормой высева семян 333 тыс.шт/га при сборе однофазным способом, показатель составлял в среднем за годы исследований 1,68 т/га, что превышает контроль на 0,58 т/га.

Литература

1. Вирощування лікарських та ефіроолійних рослин: Поради господарю. [Бахмат М.І., Квашук О.В., Загородний М.В., Хомина В.Я.] м. Кам'янець-Подільський, в-во «Медобори, 2006», 2011.
2. Воронцов В.Т. Досвід вирощування розторопші плямистої на невеликих ділянках та використання її з метою оздоровлення / В.Т. Воронцов М.М. Опара. Сільське господарство. Рослинництво 42 Вісник Полтавської державної аграрної академії. №2. – 2010.
3. Ушкаренко В.О. Вплив елементів технології вирощування на продуктивність розторопші на зрошуваних землях Півдня України / В.О. Ушкаренко, І.М. Філіпова // Таврійський науковий вісник. – Херсон, 2013. – Вип.83. – С.110–115.
4. Глухова Л.В. Экологически безопасная технология возделывания рапсостропи пятнистой в лесостепи Среднего Поволжья / Л.В. Глухова: автореф. дис. на соискание ученой степени канд. с.-х. наук: спец. 06.01.09 «растениеводство», – Пенза, 2004. – 20 с.
5. Самородин А.В. Продуктивность рапсостропи пятнистой в зависимости от норм высева, способов посева и доз внесения минеральных удобрений на черноземных почвах саратовского Правобережья: автореф. дис. на соискание ученой степени канд. с.-х. наук: спец. 06.01.09 «растениеводство». – Саратов, 2000. – 28 с.

ИСТОРИЧЕСКИЕ НАУКИ / HISTORY

Гаврилова О. С.

Аспирант кафедры Всеобщей истории Смоленского Государственного Университета.

КОНФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПРОТИВОРЕЧИЯ ПРИ ДВОРЕ ЯКОВА II В НАЧАЛЕ ЕГО ПРАВЛЕНИЯ

Аннотация

В настоящей статье рассматривается религиозная политика Якова II Стюарта и отношение к ней подавляющего большинства англичан и лиц, находящихся у власти. Особое внимание уделено взаимоотношениям короля и квакера У. Пенна. В работе представлена проблема возрождения Суда Высокой Комиссии, его деятельность и влияние на политическую обстановку в Англии.

Ключевые слова: конфессия; пресвитериане; неконформисты; англикане; католики; квакеры; диссентеры.

Gavrilova O. S.

Student of the Department of universal history, Smolensk State University.

CONFESSIONAL CONTRADICTIONS AT THE COURT OF JAMES II AT THE BEGINNING OF HIS REIGN

Abstract

This article examines the religious policy of James II Stuart and the attitude of the vast majority of the British people and those in power. Particular attention is paid to the relationship between the king and the Quaker William Penn. The paper presents the problem of reviving the High Court of the Commission, its activities and influence on the political situation in England.

Keywords: confession; Presbyterian; nonconformists; Anglicans; catholics, quakers; dissenters.

Конфессиональная политика Якова II Стюарта (1632-1701) недостаточно изучена в отечественной историографии. Однако в зарубежных работах данному аспекту отводится едва ли не главенствующее положение в силу сложности религиозных противоречий, протекавших в период Реставрации в Англии династии Стюартов. Яков II представлен в историографии весьма противоречивой личностью, что неудивительно, ибо его жизнь протекала в условиях гражданских войн, религиозной борьбы и политических потрясений. Оценки религиозной политики этого монарха также весьма противоречивы, иногда даже противоположны. Английский историк и священник У. Молесворт сочувствовал Якову II, указывая, что он стал ревностным католиком из-за неблагоприятного стечения обстоятельств [9]. Философ-просветитель Д. Юм, напротив, обвинял английского короля в своенравности [7]. Современные подходы к рассматриваемой проблеме по-прежнему остаются неоднозначными. К примеру, Дж. Миллер считает, что Яков преследовал благие намерения в своей конфессиональной политике, стремясь к установлению религиозных свобод и равенства для католиков [8]. А С. Пинкус указывает на более эгоистические воззрения короля, под которыми скрывались авторитарные цели, прикрываемые религиозной политикой [9]. По сути, несмотря на большое

количество зарубежных исследований политики Якова II в связи с его религиозными убеждениями, проблема по-прежнему остается открытой.

Смена короля в Англии, вызванная смертью Карла II Стюарта в феврале 1685 г., не успокоила страну и даже не подала серьезных надежд на перемены. Известно, что на смертном одре Карл принял католичество: преобладает точка зрения, что этот переход был совершен по требованию герцогини Портсмут и брата короля герцога Йоркского [1, с. 122].

Некоторое время после смерти Карла II, не оставившего наследников, его брат пребывал в состоянии тревоги и беспокойства. Несмотря на то, что он одержал настоящую победу в парламенте, было неизвестно, как будет воспринято его вступление на трон большинством подданных, испытывавшим отвращение к его вере и расценивавшим всех его сторонников в качестве идолопоклонников, если не в качестве последователей Антихриста. Его вступление на престол под именем Якова II было волнующим в силу своей непредсказуемости событием для духовенства и непосвященных англиканской церкви.

Присягая власти, противники англиканских догматов создали устойчивую оппозицию любой попытке не допустить Якова на трон из-за его приверженности к римско-католической церкви. Они выступали против любых усилий пуритан, препятствующих восшествию Якова II на престол, который был бесспорным наследником умершего монарха. Духовенство и епископы с архиепископом Кентерберийским Санкрофтом во главе сопровождали членов Тайного Совета, который объявил Якову о его восшествии на престол.

Яков обещал поддерживать все привилегии государственной церкви. Речь короля пробудила энтузиазм Санкрофта и его викарных епископов, которые встретили монарха теплым выражением преданности и лояльности. Санкрофт возглавил коронацию и даже дал согласие на некоторую корректировку обряда, ибо причастие противоречило убеждениям короля и королевы – католички Марии Моденской. Некоторые рьяные протестанты считали, что Санкрофт должен был вообще отказаться от выполнения обязанностей по коронации римско-католического суверена или совершить англиканский обряд. А Санкрофт, вместо того, чтобы испытывать позор и раскаяние из-за того, что он не настоял, чтобы Яков и его супруга разделили англиканское причастие, скорее радовался, что избежал действия, которое все, в том числе король, королева и он сам, расценили бы как профанацию причастия.

Хотя Яков по случаю его коронации почти во всем следовал обряду англиканской церкви, в которой был крещен при рождении, он очень скоро показал, что является убежденным католиком. Верный способ заслужить расположение короля состоял в том, чтобы стать его единоверцем. Король был, без сомнения, совершенно искренним, когда в начале правления торжественно обещал, что будет пытаться примирить католиков и англиканскую церковь. Кроме того, твердо веря в истинность римско-католической религии, он думал, что с учетом его статуса в государстве он не будет испытывать трудностей в преобразованиях в сфере религии, в частности, в приобщении англичан к католицизму. Кроме того, Яков II рассчитывал на поддержку со стороны епископов и духовенства, обвиненных в поддержке папизма из-за принятия римско-католических обрядов. Несмотря на то, что епископы англиканской церкви выразили теплую лояльность королю и его окружению, они презирали его веру, хотя пропагандировали среди народа «идею подчинения королю ради пользы Богу» [9, р. 131]. Они утверждали, что король является высшей санкцией по наказанию злодеев и поощрению преуспевающих лиц. Епископы не могли ослушаться короля, и вынуждены были с уважением относиться к его религиозным предпочтениям. Но англичан пугало усиление власти, идеологически связанное с католицизмом [2, с. 69]. Кризис назрел, и духовные лица должны были определиться: повинуются ли они Богу или человеку? Новости о коронации католического короля быстро распространились по Лондону и близлежащим территориям. Как в период правления Марии Кровавой на улицах столицы и других крупных городов Англии стали появляться монахи и монахини, высказывавшие громкие и серьезные обвинения в адрес католицизма, что было весьма оскорбительным для короля и его религии.

Однако не стоит забывать, что Яков был воспитан, как военный, и провел значительную часть своей жизни среди моряков, прочувствовав все достоинства и недостатки данного рода деятельности. Он был груб, резок на язык, в его представлении не существовало понятия управление страной – он предпочитал более радикальные меры. Яков повторял, что его отец ошибся в допуске дискуссий и совместных решений, поэтому новый король решил не делать никаких уступок. Он был окружен и доверял ненадежным лицам, таким, как лорд-президент Совета, а затем и Государственный секретарь Сандерленд и Главный судья Джеффрис, которые были введены в правящую структуру еще его братом и отличались в исполнении служебных обязанностей большей беспринципностью и жестокостью, чем их предшественники. Упорство, с которым Яков II отстаивал свои религиозные убеждения за короткий период его правления и после его неудачного завершения, доказывает то, что он был смелым и искренним.

Поначалу парламент оказал поддержку Якову II в подавлении двух восстаний, которые были подняты против его вступления на престол. Первое восстание было поднято в Шотландии в мае 1685 г. графом Аргайлом. Второе восстание вспыхнуло в июне 1685 г. под руководством внебрачного сына Карла II герцога Монмута на юго-западе Англии [12, р. 54 -55]. Но реставрацию католицизма даже сами английские католики оценивали неоднозначно, они боялись усиления оппозиции. Якова даже обвиняли в общеевропейском католическом заговоре против протестантизма. В нарушение «Акта о присяге» 1673 г. король стал назначать католиков на важные государственные должности, вводить их в состав муниципалитетов, даже предоставлять им епископские кафедры [5, с. 213]. Политика Якова вызвала большой скандал, при этом опасность исходила и от распространявшихся по стране слухов о якобы коварном, тщательно организованном и скрываемом плане по введению папизма при помощи французских войск, которые призывает английский король, определивший готовность страны к введению папизма и деспотизма.

По спорному мнению У. Молесворта, Карл был беспринципным обманщиком, а Яков честным, полным благих намерений, упрямым, резким человеком, попавшим в трудную жизненную ситуацию, не соответствующую уровню его развития. В любом случае, столкновение короля со своими подданными было неизбежным. Его религиозные убеждения и соответствующая им политика обеспечили ему антагонизм почти со всем обществом, но особенно с духовенством и ревностными мирянами англиканской церкви, составлявшими девять десятых подданных королевства. [7, с. 164]. Не стоит забывать, что Яков Стюарт был воспитан в англиканской вере, но выступал против преследований тех, чьи религиозные взгляды не совпадали с положениями англиканства. Из протестантских сект Яков испытывал особые симпатии к квакерам, уважая их аскетизм, трудолюбие и стремление к активной преобразовательной деятельности [4, с. 111].

Не исключено, что у Якова было искреннее желание расширить свободу совести, чтобы люди всех вероисповеданий имели к ней доступ. К сожалению, вместо того, чтобы искать равную терпимость и для протестантских и для римско-католических неконформистов, он намеривался требовать менее справедливую терпимость для протестантов, чем для католиков. Вместо арбитра между спорящими сторонами Яков выступал в роли явного лидера католиков.

В апреле 1687 г. Яков опубликовал свою знаменитую Декларацию свободы совести, которая также содержала в себе основные направления его политики. Данная декларация приостанавливала действие всех тех законов, которые отстраняли католиков и неконформистов от занятия государственных и военных должностей, и тех законов, которые требовали принесения присяги при поступлении на службу [11, р. 505]. Помимо всего прочего, король заявил, что не собирается удерживать на службе лиц, не готовых содействовать планируемой политике, заявленной в Декларации. Он объявил о применении правовых санкций к невежественным и коррумпированным судьям.

Первое, что сделал король, – освободил от тюремного заключения полторы тысячи квакеров, осужденных за их религиозные предпочтения, а также значительное число представителей католического лагеря. Однако большинство неконформистов он

оставил томиться в тюрьмах. Без сомнения, такие меры были предприняты, прежде всего, потому, что неконформисты не имели сторонников в суде, как квакеры или католики, вызывавшие сострадание. Кроме того, Яков решился на сомнительный шаг допуска в армию большого количества офицеров-католиков.

Если бы Яков остановился на достигнутом, то, скорее всего он сумел бы добиться свободы совести для своих единоверцев, однако, не довольствуясь полученным успехом, король продолжил наступление на церкви и теперь еще и университеты. Яков утверждал, что средства, за счет которых функционировали университеты, были получены от католиков, полностью исключенных из институтов. Отстранение католиков от высших учебных заведений Яков рассматривал как чудовищный акт, так как университеты, по его мнению, были обязаны своим существованием щедрости благочестивых римско-католических предков.

Подкрепляя свои взгляды действием, Яков позволил общепризнанному паписту Авдию Уокеру возглавить университетский колледж в Оксфорде, а человеку сомнительного характера и римско-католического исповедания Джону Мессе стать деканом Крайст-Чёрч – одного из самых аристократических колледжей Оксфордского университета, и тем самым занять важный пост в университете. Так, в Оксфорде и Кембридже стали преподавать католики-профессора, в армии все чаще на командные посты назначали офицеров-католиков, на каждый корабль был назначен католический священник, а судьи, которые протестовали против этих нововведений, лишались своих мест [2, с. 70]. Эти меры обозначили значительный крен в сторону папства, что пробудило в стране всеобщее чувство негодования.

Не стоит все же подвергать сомнению определенную честность намерений короля, что доказывают его отношения со знаменитым квакером Уильямом Пенном. У. Пенн был сыном адмирала Пенна, с которым Яков служил, когда был моряком. Яков получил военно-морское образование под его началом и относился к нему с большим уважением. Адмирал очень тепло относился к Якову и завещал ему значительную сумму денег и опеку над своим сыном. С приближением смерти адмирал Пенн большую сумму денег передал короне, чтобы взять большой грант непродуктивных земель в обмен на долги, на что Карл, сильно нуждавшийся в деньгах, охотно согласился. Пенн надеялся, что на этих землях близкие ему люди смогут прожить новую жизнь, так как там провозглашалась полная свобода совести, которой не было в метрополии.

Естественно, Карл согласился обменять бесполезную землю на полезное золото, в свою очередь, Пенн предложил назвать свое новое приобретение Сильванией вследствие густых и обширных лесов, покрывающих почти всю эту территорию. Однако Карл настоял, чтобы данную территорию назвали Пенсильванией в честь ее владельца. Пенн, овладев обширной, но непроизводительной собственностью, стремился управлять колонией на принципах филантропии. Эти принципы он распространял на все индейские племена, чьи территории совпали со штатом, который Пенн приобрел в собственность. Адмирал послал индейцам специальное письмо, в котором изложил суть своих действий относительно взаимодействия с ними.

Усилия Пенна столкнулись с огромным количеством противников и врагов, как в Америке, так и в Англии, однако и успех его был потрясающим. Деятельность Пенна – один из тех редких случаев, когда государственный деятель без армий и флотов, оружия и преступлений, честным и справедливым правосудием преуспел в том, чтобы основать и управлять большой колонией и отрегулировать ее внутренние и внешние связи. Своим людям и индейцам, населявшим его штат, Пенн проповедовал, что «каждый должен быть защищен в удовольствии христианской свободы» [9, р. 145]. Опыт колониальной деятельности наложил значительный отпечаток на личные воззрения Пенна. Столкнувшись с проблемами управления далекой Пенсильванией, он стал более последовательным сторонником сильной централизованной власти и укрепления позиций короны в политической системе Британии [4, с. 115].

Этот неординарный человек считал, что английское правительство в проводимой им религиозной политике совершает две ошибки: когда приписывает противоречия между англиканами и диссентерами светско-политический характер, а противоречия между католичеством и протестантизмом – религиозный [6, с. 92]. Пенн указывал на то, что в любой момент правление короля-католика может закончиться, что его может сменить король-протестант, следовательно, паписты рано или поздно утратят свои позиции. Вернувшись в Англию из своей колонии, Пенн представил Якову отчет, содержащий информацию о жестокостях, применяемых против неконформистов, и указывал на строгость принятых при Карле и существующих по сей день законов, преследующих инакомыслящих. Такое давление не заставило долго ждать результатов: по распоряжению Якова были отпущены на свободу 1500 квакеров и еще больше католиков, заключенных в тюрьмы при Карле II на религиозной почве. Яков был убежден, что ни католики, ни квакеры не представляют какой-либо опасности для его правительства. Однако Пенн не остановился на достигнутом. Он хотел убедить Якова в том, что он, не опасаясь, а даже, напротив, для усиления своего правления, должен распространить свою политику на представителей всех неконформистских конфессий. Яков внимательно выслушал его аргументы в пользу общей терпимости и отнесся к ним довольно лояльно.

Тем не менее, в делах религиозной свободы в королевстве было и много других советников, с мнением которых Яков тоже считался. Так, среди сторонников насильственной политики по отношению к католикам следует отметить отца Петра, являвшегося рупором насилия, и графа Сандерленда, ставшего инструментом насилия. Подверженный противоречивым влияниям, Яков заставил замолчать тех священнослужителей, которые использовали свое положение, подрывая его авторитет. Подобного рода действия привели к введению жестких методов борьбы с ними.

Яков начал свою политику по внедрению католицизма с переиздания указов его брата, когда духовенству было запрещено проповедовать спорные темы. Но это возымело обратный эффект: Яков только стимулировал духовенство проповедовать чаще и более истово, чем когда-либо. Король поставил перед собой цель никому не уступать, пока не зашел в тупик, когда идти на уступки было уже слишком поздно. Он навязывал свои взгляды и указы духовенству, и чем сильнее он настаивал на послушании, тем решительнее сопротивлялись инакомыслящие.

За непослушание к указам короля правонарушителей не привлекали к суду. Суд Высокой Комиссии, отстранивший в свое время Карла I от его функций и, возможно, приложивший немало усилий для разорения церкви, был отменен на основании акта Долгого парламента. И сейчас никто не желал возрождения столь непопулярного института. Но Джеффрис и некоторые паписты, к чьим советам прислушивался король, предложили восстановить этот устаревший трибунал, который никогда официально не упразднялся. Они выдвинули идею, что с его помощью Яков сможет укрепить свою королевскую власть над церковью. Утративший свой авторитет при дворе, Джеффрис предложил этот план, чтобы спасти себя от увольнения, а иезуиты поддержали его предложение как средство для усмирения протестантской церкви.

Суд был создан, лорд-канцлер Джеффрис был назначен председательствовать на его заседаниях, и никакое решение не могло быть принято без его согласования или присутствия. Вскоре последнее положение было аннулировано, но он все же оставался главным авторитетом в комиссии.

Король рассчитывал на абсолютное раболепие этого нечестного, но способного человека. Вместе с ним в этот институт вошли люди, от которых Яков ожидал мягкости и умеренности в исполнении возложенных на них обязанностей. В частности, архиепископ Кентерберийский Кру, епископ Дарема Спрот, епископ Рочестершира и главный судья граф Рочестер, лорд казначей и лорд-председатель (президент) граф Сандерленд. Этому трибуналу были предоставлены большие и чрезвычайные полномочия: его участники были уполномочены посещать и осматривать все епархии епископов, они могли изменять все, что сочтут нужным, даже в колледжах, которые были основаны щедростью частных лиц, они могли налагать штрафы, наказывать, приостанавливать их

деятельность. Одним словом, все полномочия, которые принадлежали Звездной палате и Суду Высокой комиссии, которые приговорили Карла I к казни, были вменены этим людям.

Первая проблема, с которой столкнулась возвращенная структура - отказ Санкрофта принять участие в слушаниях и присутствовать при обсуждениях. Санкрофт сослался на преклонный возраст и немощь как причины, оправдывающие его невозможность принять участие в работе трибунала. На самом деле эти причины не были первостепенными – Санкрофт просто не одобрил конституцию суда. Он очень тщательно рассмотрел вопрос во всех его отношениях прежде, чем отказаться, и получил юридическую консультацию относительно последствий, которые могли бы следовать за его отказом. Его поведение по отношению к этому вопросу было сурово осуждено епископом Солсберийским Бернетом. Ради истины стоит отметить, что на момент его назначения на место в комиссии он страдал от болезни, которая из-за испытываемых неудобств могла привести к серьезным последствиям.

Его отказ действовать в рамках Комиссии дискредитировал трибунал по всей стране и вызвал ярость Якова. Король хорошо понимал моральный эффект, который будет иметь этот отказ, и выразил свой гнев, указав, что в будущем архиепископ не должен приходить на заседания Тайного совета. Яков с горечью заявил: «если его светлость Кентерберийский слишком болен, чтобы действовать в рамках Комиссии, то следует освободить его от занимаемого места в Совете, поэтому на будущее пусть он не подлежит вызову присутствовать на его заседаниях» [9, р. 153]. Однако король не исключил имя архиепископа из списка тайных советников, и назначил Картрайта, епископа Честера, чтобы заполнить освободившееся место в комиссии.

И все же Яков некоторое время колебался, прежде чем решился на применение одиозного и непопулярного трибунала, которому он дал шанс на существование. На секретных совещаниях короля велась борьба между Отцом Петром и его последователями, с одной стороны, и Пенном, с другой. Однако король был полон решимости показать пример, который, как он надеялся, повлияет на религиозные представления его подданных.

Первым человеком, представившим перед ними, был Шарп, ректор Сант-Джайлс в Лондоне, а потом архиепископ Йорка. Он проповедовал в церкви, используя речи, которые король расценил как оскорбляющие его личность и его религию. Члены комиссии приняли этот факт к сведению и приказали лондонскому епископу Комптону отстранить Шарпа от должности до тех пор, пока король не будет удовлетворен. Комптон отказался соблюсти этот порядок, так как он, будучи судьей, отказался признать данное ему предписание в силу его незаконности. Иначе он сам бы автоматически стал правонарушителем и подлежал бы наказанию. Этот отказ навлек на него гнев комиссии. Шарп был отпущен, а Комптон был отстранен от его епископальных функций двумя другими судьями - епископами Дарема и Рочестера.

Несмотря на то, что Комптон был отстранен от своей епархии, ему было дозволено довольствоваться его епископальными доходами. Такое снисхождение было сделано не в силу мягкости короля и его комиссаров, а из-за страха перед переносом вопроса на Скамью Короля (Верховный суд). Очевидно, что председатель Верховного суда решил бы данный вопрос не в пользу королевской комиссии. В результате, комиссары ограничились духовными осуждениями и не пытались наказать епископа наложением штрафов.

Пожалуй, если бы Яков не последовал бы совету Джеффриса и во главе Суда Королевской Скамьи разместил бы более гибкого человека, то нам не пришлось бы обращаться к данным событиям. Между тем, Санкрофт продолжил давать рекомендации королю по назначению лиц на вакантные должности. Среди тех, кого он рекомендовал, было имя Роберта Саута, которого он предложил в качестве подходящего человека, но его рекомендациями пренебрегли.

Политика короля с каждым днём вызывала все большее неодобрение англичан, многие из которых считали сопротивление указам Якова вполне оправданной мерой. Их взоры все чаще обращались в сторону внука Карла I, статхаудера Нидерландов принца Оранского (в будущем Вильгельма III) - способного лидера протестантской стороны в Англии и во всей Европе.

Принц Оранский с повышенным интересом наблюдал за борьбой, происходящей в Англии. Поскольку его супругой была старшая дочь Якова, и к тому же у ее отца не было сыновей, следовательно, она должна была стать преемницей трона. Принц Оранский испытывал к этой борьбе тройной интерес: сначала как рьяный протестант, потом как супруг Марии и затем как лидер борьбы всей Европы против «тирании» и универсалистских претензий французского монарха. Он продолжил корреспонденцию, которая с каждым днем становилась все более активной и серьезной, с самыми влиятельными представителями вигов и тори в королевстве. Они все же надеялись, что союз протестантов в Англии с протестантами за границей с целью решительного сопротивления «тирании» Якова предотвратит дальнейшие нарушения закона.

Для оппозиции королю было важным привлечь на свою сторону Санкрофта, так как он пользовался большим уважением англичан, и, кроме того, он был очередной жертвой Духовной комиссии. Принц Оранский рассчитывал, что архиепископ объединит вокруг себя самых влиятельных представителей королевства, которые будут готовы сплотиться вокруг него и предоставить помощь и защиту в случае опасности. Жена Вильгельма Мария, действуя по желанию супруга, послала письмо Санкрофту, в котором стремилась вовлечь его в секретную корреспонденцию между противниками короля. Однако Санкрофт пожелал остаться нейтральным. Он был слишком осторожен и лоялен, чтобы вступить в тайный заговор против монарха, политику которого не одобрял.

Подводя итоги статьи, следует заметить, что главной целью Якова было достижение религиозной терпимости, прежде всего, для католиков, чтобы в дальнейшем перейти к преобразованиям в королевстве в целом. Однако даже самому королю со временем стало очевидно, что даже пресвитериане отказывались разделить свое положение с католиками. Тем не менее, Яков был слишком упрям и безрассуден в этом вопросе. В принципе, окажись на его месте другой человек, его шансы по внедрению католицизма в Англии, пережившей политические потрясения в середине столетия, были бы столь же малы, как и при Якове, поскольку католицизм на Альбионе ассоциировался с абсолютизмом. [3, с. 163].

Литература.

1. Иволина Л. И. Придворная жизнь в эпоху Карла II Стюарта. //Вопросы истории. – 2010, №11. С. 110 – 123.
2. Иволина Л. И. Яков II Стюарт. //Вопросы истории. – 2013, №5. С. 54 – 82.
3. Лабутина Т. Л. Воспитание и образование англичанки в XVII веке. – СПб, 2001. – 247 с.
4. Станков К. Н. Уильям Пенн, Яков II Стюарт и движение якобитов. //Вопросы истории. – 2014, №1. С. 109 – 121.
5. Татаринова К. Н. Очерки по истории Англии 1640 – 1815 гг. М., 1958. – 456 с.
6. Эрлихсон И. М. Английская общественная мысль второй половины XVII века. М., 2007. – 208 с.
7. Юм Д. Англия под властью дома Стюартов. Т. 2. СПб., 2002 – 464 с.
8. Miller J. The Stuarts. – London, 2006.
9. Molesworth W. N. History of the church of England from 1660. – London, 1882. – 396 p.
10. Pincus S. 1688: The First Modern Revolution. New haven-London, 2009.
11. Taswell-Langmead T. P. English Constitutional History. – London, 1905. – 505 p.
12. Trevelyan G. M. The English Revolution 1688 – 1689. – New York, 1939.

Ерохин И.Ю.

Старший научный сотрудник, PhD, Кройдон Колледж, Лондон, Великобритания

КАЗАЧЕСТВО: ДВОЙСТВЕННОСТЬ ИСТОРИИ – ДВОЙСТВЕННОСТЬ МИРОВОЗЗРЕНИЯ

Аннотация

История казачества сложна и противоречива. Казачество развивалось в двух направлениях. Первое, - это система традиционных казацких вольностей, независимости, самостийности. Вторая концепция, - идеология государственного служилого казачества. В их взаимодействии и формировалась уникальная общность, ее особая роль и миссия.

Ключевые слова: казаки, казачество, государство, территории, казацкая самобытность, этнос, народ, менталитет, особенности развития.

Erokhin I.Ur.

Senior Scientific Associate, PhD, Croydon College, London, U.K.

THE COSSACKS: THE DUALITY OF HISTORY – THE DUALITY OF THE WORLDVIEW

Abstract

The history of Cossacks is intricate and contradictory. The Cossacks have been developing in two directions. The first one is a system of traditional Cossack liberties, independence, self-sufficiency. The second concept is an ideology of the state service Cossacks. It is the interaction of those two that had an impact over formation of this unique community, its special role and mission.

Keywords: the Cossacks, state, territories, Cossack distinctiveness, ethnos, the people, mentality, development specificity.

For a long time Russian juridical and historical sciences were dominated by an imperial understanding of the Cossacks. Sources depicted them as advocates of rights and interests of the traditional state. At the same time, an aspect about independent concepts of the Cossack statehood that had been emerging and developing deep in this community, was not studied at all. That led to vital errors in developing methodological grounds for studying this ethnic and class group.[8;14]

Ideas of the independent Cossack statehood emerge back in ancient times. We find many examples to that in the oldest Cossack states and settlements (the Zaporozhian Sich, early Don[11], Yaik and the Volga). Ideas of independence are based, first of all, on the ideology of the Cossack “volnosti” (liberties) and the Cossack law.

The most important development factor of the Cossack statehood was Cossacks’ territories. For a long time Cossacks were considered to be an absolutely uniform ethnic group or community; however, such ideas are too far from the truth.

Contemporaries were commenting about a phenomenon of the Cossack structure – the Cossack host – the following: “The Cossacks. Eleven Cossack hosts. They were called gems in the glowing crown of the Russian Empire. The Don Cossacks, Kuban Cossacks, Terek Cossacks, Ural Cossacks, Siberia Cossacks, Astrakhan Cossacks, Orenburg Cossacks, Transbaikals Cossacks, Semirechensk Cossacks, Amur Cossacks, Ussuri Cossacks. Each host had its own history – some as ancient as the Russian state, others short, but glorious and splendid, too. Each host had its traditions united by a single core, pierced by the common purport. Each host had its own legends and heroes. And some of them had common heroes, such as Yermak Timofeyevich – a person famous and renowned all over Russia.” (The History of the Cossacks of Russia”).

Life and activities of the system of Cossack hosts, as well as a structure of many of them, are thoroughly described in the historical literature, especially in the one published before the October revolution. The sources deal with various issues – host’s land management, its ideology, military events in host’s life, mobilization component, administrative policies (both military and civil). A summarized information on the operation system of the Cossack hosts is collected and reported in works by O. Agafonova [1;2], Yu. Galushko [5], M. Khoroshkhin [23;24], F. Shishov [25] and others.

Many researchers (for instance, V.M. Bezotosniy) are convinced that the Cossacks had divided in the high antiquity, first of all, on the grounds of the ethnography. In his works we find a sentence: “From the ethnographic perspective, the first Cossacks were divided into Russian and Ukrainian by the place of origin. In both groups, free and service Cossacks may be distinguished. In Ukraine, the free Cossacks were represented by the Zaporozhian Sich (existed until 1755), and the service ones – by the ‘registered’ Cossacks that drew salary for their service in the Polish-Lithuanian state. The Russian service Cossacks (the police, army, scouts) were used to protect great abates walls and cities, getting in exchange life wages. Though they had the same status as the service class people ‘by trade’ (shooters, gunners), unlike the latter, they had a *stanitsa* organization and electoral system of military administration. It had lasted in such form until early 18th century” [3]. The author writes about Russian free Cossacks: “The first community of the Russian free Cossacks emerged at the Don river, and then on the rivers of Yaik, Terek and Volga. Unlike the service Cossacks, centers where the free Cossacks had formed were on the banks of big rivers (the Dnieper, Don, Yaik, Terek) and in steppe wides, which had a noticeable impact on the Cossacks and informed their ways of life.” [3]

As we see, Bezotosniy distinguishes at least two factors (both geographic) that conditioned a difference in the Cossacks not only during the period of their development, but already by the nature of their origin.

With emergence and development of a system of the Cossack hosts and related character of functions the Cossacks performed, their peculiarities only get stronger. A factor of accumulation of the historical experience and traditions makes itself felt. For instance, until the 18th century, the tillage had been forbidden to the Don Cossacks on penalty of death. As the Don Cossacks were saying, they lived “from grass and water” (Bezotosniy) [3].

Many Cossack hosts of the later period emerged as a system of measures taken by the Russian power to protect its state borders. This is directly stated in several sources. The Amur Cossack Host (1860-1918) [22], created in the Amur basin and Primorye from the Cossacks of the Transbaikals Cossack Host (Blagoveshchensk-on-Amur) was patrolling the border with China. In 1889, the Ussuri Cossack Host was formed from its ranks. The host played an important role in the Russian-Japanese War (1904-1905) and the World War I.

The Astrakhan Cossack Host, according to many sources, was initially created to perform patrol service in the Lower Volga and on the Caspian coasts, on the south-east border of Russia.

The Orenburg Cossack Host was established in 1748-1755 to defend the city of Orenburg. [18;20;21;22]

The more carefully we look into the real history of the Cossacks, not the romanticized and embellished one, the more we discover substantial differences, peculiarities and specificity.

For instance, a structure of the Volga Cossack Host was very different from that of the Don Host. The host land ownership of the host was service-dependent. The lands were not given to the host into perpetual use. Therefore, host’s direct dependence on the state and a temporary character of their existence on the Volga were emphasized, as well as a possibility of immediate relocation at any moment. Strict limits of the host lands were established here only by 1755. [7;26]

Another peculiarity of the host was that tillage was not widespread in the Volga Cossacks, and their main agricultural activities included fishing, distillation, watermelon, melon and gourd cultivation, forestry, some crafts, and even search for buried treasures. [26] That way the Volga Cossacks were performing some kind of the state archeological mission.

The sources tell us that most Volga Cossacks were Old Ritualists. At least, it is known for certain that the Orthodox representatives of the host accounted for only under 50% of its strength.

As compared, for instance, to the Don Host, the Volga Host had only limited rights of the administrative and territorial Cossack autonomy in the 17th century, which included, in fact, only some fragments of the Cossack self-governance (the host *krug* (the assembly), the

host and *stanitsa* chancellery). Life of the host was directly influenced by activities of the Astrakhan Governor and Tsaritsin Commandant. [7;26]

The Cossack hosts with the Muslim population, where there were many Cossacks of Tatar and Bashkir origin, had many special characteristics, too.

We can clearly see that some of the Cossack hosts had been already formed as an almost uniform professional group within the Cossack community, for instance, the Don, Kuban and Terek Cossacks and Cossack hosts of those territories. Others were formed in the multiethnic community or, vice versa, based on a certain ethnic group, such as christened Kalmyks, Tatars, Bashkirs. That was reflected not only in the host structure, but also in its smaller structural units. Such tendency and form of the structure can be observed in the organization of the Cossack *polks* (regiments) [4], as well as Cossack *polusotnia* and *sotnia* (squadrons).

The Cossacks pay regard to those differences and treat them very carefully by clearly defining them in the system of their traditions.

It is on the basis of those ethnic (as well as socio-cultural) differences of the host and territorial organization that many researchers can speak about a potentially possible emergence of new Cossack structures in the system of the modern service (registered) Cossacks. For instance, researcher A. Girin [6] does not rule out an emergence of the Bug (1174, 1787-1800, 1803-1817), Danube (1807-1868), Ukrainian (1812-1818), Dnieper (1536, 1540-1776), Yekaterinoslav (1787-1796, 1801, 1861), Sloboda (1651-1765), Azov (1829, 1835-1865), Semirechensk (1582, 1867) and some other Cossack hosts in the nearest future.

Obviously, restoration of old Cossack hosts will not be easy. Indeed, Russia's territorial and administrative system has changed significantly; moreover, it had been changing many times throughout the centuries-old history of the state.[9;12;13;15] However, such possibility and tendencies should not be ruled out. For instance, a brand new Central Cossack Host has emerged in Moscow and the Moscow Oblast.

Many Cossack hosts exist in the system of territorial duality, which means that their territories overlap. For instance, the Iset line of the Orenburg Cossack Registered Host peacefully coexists with divisions of the centuries-old Ural Cossack Host in the territory of the modern Sverdlovsk Oblast. [17;19]

Particular Cossack hosts that existed on the borders of the Russian Empire, performed colonization functions in certain territories: the Volga Host – in the interfluvium of rivers Ilovlia and Volga. This is their huge specific role in “putting together the Russian land”, establishing the statehood.

References

1. Агафонов О. Казачьи войска Российской империи. М., Воениздат, 1995.
2. Агафонов О. Казачьи войска Российской империи. Донское казачье войско. Войсковая летопись // Казачья Сеть. http://cossackweb.narod.ru/kazaki/r_donagf.htm [Электронный сетевой ресурс]
3. Безотосный В.М. Казачество. http://his95.narod.ru/oren/kaz_spr.htm [Электронный сетевой ресурс]
4. Бурятский и Тунгусский полки. Исторические сведения // Забайкальские областные ведомости. 1867. №16.
5. Галушко Ю. Казачьи войска России. М., 1993.
6. Гирин А. Возрождение казачьих войск. <http://www.ruguard.ru/forum/index.php?topic=709.0> [Электронный сетевой ресурс]
7. Гусев Б.И., Кудряшов А.Ф. Волжское казачье войско 1560-1998 гг. История и современность. Самара, 1997.
8. Ерохин И.Ю. Этно-социальные традиции и ценности казачества // Научный аспект. 2013. Т.2. №2(6). С.167-178.
9. Ерохин И.Ю. Парадоксы истории развития казачества // Актуальные проблемы гуманитарных и естественных наук. 2013. №12-1. С.153-154.
10. Ерохин И.Ю. Многообразие казачьих территорий // Сборник конференций НИЦ Социосфера. 2013. №45. С.094-100.
11. Ерохин И.Ю. Казачья семья: уникальный культурный феномен в системе государства // Сборник конференций НИЦ Социосфера. 2013. №25. С.025-028.
12. Ерохин И.Ю. Казачьи республики и традиции государственности // Сборник конференций НИЦ Социосфера. 2013. №20. С.010-014.
13. Ерохин И.Ю. Казачество и государственность // Научно-информационный журнал Армия и общество. 2013. №2(34). С.74-79.
14. Ерохин И.Ю. Актуальные вопросы методологии истории казачества: Новые подходы и концепции // Перспективы науки и образования. 2013. №6. С.176-178.
15. Ерохин И.Ю. Государство: роль и влияние на трансформации казачества // Общество и право. 2013. №3(45). С.323-325.
16. Иванов Р. Краткая история Амурского казачьего войска. Благовещенск: Тип-я Войскового правления Амурского казачьего войска, 1912. – 224с.
17. Изюмов А. История Уральского казачьего войска. Илек: ГУП «РИД «Урал», 2007. – 292с,ил.
18. История происхождения и развития Оренбургского казачьего войска // Биржевые ведомости. 1869. №182.
19. Карпов А. Памятник казачьей старины. Крат. очерки из истории Урал. войска. Уральск: Войсковая типография. 1909. – 144с.
20. Машин М. Оренбургское казачье войско. Челябинск: Челяб. гос ун-т, 2000. – 191с.
21. Стариков Ф. Историко-статистический очерк Оренбургского казачьего войска. Оренбург: Типо-лит-я Б.Бреслина, 1891. – 275с.,ил.
22. Стариков Ф. Краткий исторический очерк Оренбургского казачьего войска. Оренбург: Оренбург. Губ. стат. ком., 1890. – 183с.
23. Хорошхин М.П. Казачьи войска: Опыт военно-статистического описания.- СПб.: Тип-я А.Суворина, 1881. – 390с.,ил.
24. Хорошхин М.П. Очерк казачьих войск. СПб.: Тип-я А.Суворина, 1884. – 65с.
25. Шишов А. Казачьи войска России. М.: Вече, 2007. – 333с.
26. Экономическое, социальное и административно-политическое развитие Волжского казачьего войска до 1770 г. // История одного города. <http://cityhistory34.ru/?p=201> [Электронный сетевой ресурс]

Ефимова Е. А.

Кандидат педагогических наук, Московский городской Дворец детского (юношеского) творчества
ИЗ ИСТОРИИ СОТРУДНИЧЕСТВА ВСЕВОБУЧА СО СКАУТСКИМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ (1918-22 ГГ.)

Аннотация

В статье рассматривается исторический опыт работы скаутских организаций в системе Всеобщего военного обучения (1918-1922)

Ключевые слова: история российского скаутизма, история допризывной подготовки, история России первой трети XX века.

Ефимова Е.А.

Candidate of pedagogic science, Moscow's city Palace of children's (youthful) creativity
FROM THE HISTORY OF COOPERATION VSEVOBUCH WITH SCOUT ORGANIZATIONS (1918-22'S.)

The article discusses the historical experience of work of scout organizations in the system of Universal military training (1918-1922)

Keywords: history of russian scouting, history of pre-conscription training, history of Russia in the first third of XX century.

История скаутизма хранит в себе немало неизвестных, интересных и поучительных моментов. Небезызвестно, что в 1918-22 гг. скауты действовали в системе Всевобуча (Всеобщее военное обучение) - организации, занимавшейся допризывной подготовкой молодежи и более старших возрастов (создан в апреле 1918 г. по декрету ВЦИК «Об обязательном обучении военному искусству», действовал до 1923 г.; начальником Главного управления по Всеобщему военному обучению (ГУ Всевобуч) был Николай Ильич Подвойский).

В исследованиях, посвященных истории скаутизма рассматриваемого периода [4;6;8;9;10;17], значительное внимание уделяется организационным вопросам, что объясняется их наибольшей остротой в те годы; меньше известны формы работы скаутов, в том числе и в рамках Всевобуча. Материалы Интернета дают чрезвычайно пеструю и неглубокую картину связей скаутов и Всевобуча [24]. Фактические сведения о формах работы скаутов в системе Всевобуча ограничены, фрагментарны и рассыпаны по многим источникам. В разных городах и районах это сотрудничество принимало разный облик – тому примером описание деятельности петроградских скаутов в 1918-1922 гг., данное в известной работе Г.Дитриха [3].

Документы по истории скаутизма первых лет советской власти, как отмечено исследователями [4, С.12; 8, С.19], в последние 20 лет изучены и изданы. Как было выяснено в процессе изучения темы, выявлены еще не все подобные документы.

Обзор обстановки в области физкультуры и спорта в конце XIX – начале XX вв. свидетельствует об усилении интереса общественности к спорту; распространяются спортивные общества в нашей стране и за рубежом.

После революции 1917 года воспитание физической культуры, физическое образование населения стали основной задачей педагогов – специалистов в этой области. Естественным для успешного развития этой работы было стремление начать с детей. Забота о физическом развитии подрастающего поколения стала всенародным делом, в которое включились народные комиссариаты просвещения (А.В. Луначарский и Н.К. Крупская) и здравоохранения (Н.А. Семашко), Всевобуч (Н.И. Подвойский).

В проекте декрета Совнарком о всеобщем военном обучении (февраль 1918 г.) предполагаются широкие мероприятия по оздоровлению трудящихся масс. «Спорт, который был достоянием богатых и сильных, отныне должен прийти на помощь рабочему и крестьянину и служить не забавой и утехой буржуазии, а средством народного оздоровления. ... Отныне физическое образование должно стать столь же обязательным, как и образование умственное» [22. Оп.2 – Д.41. - Л.106]. В декрете было указано, что всеобщее военное обучение состоит из дошкольного обучения, допризывного обучения и призывного обучения [22 – Оп.2 – Д.18. - Л.6]; программы для дошкольной и допризывной подготовки разрабатывались в контакте с Наркомпросом [22 – Оп.2 – Д.18. - Л.7]. В допризывную подготовку входили занятия физкультурой и спортом, основы строя и маршировки, начальные военные навыки.

Целями Всевобуча, как неоднократно заявлял начальник ГУ Всевобуч Н.И. Подвойский, были не только допризывная подготовка молодежи, но и физическое образование трудящихся, распространение физической культуры на все возраста, спортизация и военизация молодежи и детей, всего населения. Однако, как явствует из доклада начальника учебного отдела Всевобуча Олешкина об исполненных и предстоящих задачах (28 октября 1918 г.), «...составить программу по школьной и допризывной подготовке, ... для нас ново и сложно, а потому необходимо предварительное знакомство с ними и выработка основных положений в общегосударственном масштабе» [22 - Оп.2. - Д.11. - Л.101-102]. Вспомним, что 1918 год – это самое напряженный период гражданской войны, и необходимость в боеспособной армии, следовательно, в допризывной подготовке была велика. В этой обстановке опора на скаутов, сотрудничество со скаутами были естественны.

Скаутизм исторически сложился как система допризывной подготовки, он возник в обстановке, когда стала очевидной плохая физическая подготовка солдат – как после англо-бурской войны в Великобритании, так и после русско-японской войны – в России. Это осознавалось в компетентных кругах, что явствует из стенограммы временного Совета по делам физического развития народонаселения Российской империи от 14 марта 1914 года: «Народ вырождается... Общие физические недостатки: недостаточное развитие грудной клетки, слабость мускулатуры. Забракование молодежи призывного возраста доходит до 20 процентов, не считая уволенных потом» [2, С.146].

На рубеже XIX–XX вв. во многих странах предпринимались попытки поиска таких внешкольных форм воспитания молодежи, которые обеспечили бы ей хорошую военно-физическую подготовку. Именно скаутское воспитание в наибольшей степени отвечало этой задаче: скауты не только занимались непосредственно подготовкой к военной службе, но и учились жизни в походе и в лагере, знанию природных явлений, выносливости, также общественному поведению, действиям при несчастных случаях и пр. Историк отечественного спорта Б.Р.Голощапов подчеркивает, что в годы, предшествовавшие I мировой войне, скаутское движение во многих странах использовалось, в основном, для военной подготовки молодежи [2, С.64].

Организационные связи Всевобуча со скаутами были заложены в сотрудничестве с Наркомздравом и Наркомпросом при определяющем влиянии В.М. Велечиной, которая, будучи сотрудником Школьно-санитарного отдела Наркомздрава, провела в 1918 г. большую работу по созданию организации юк-скаутов («Юных коммунистов»). II съезд Всевобуча (декабрь 1918 г.) закрепил в своих документах работу с молодежью и подростками по систему юков. «... Подходя к дружинам юных коммунистов с практическими заданиями военной тренировки, выработки выносливости и неустрашимости, Всевобуч представляет руководящую роль в области физической культуры, преподавания гигиены и подачи первой помощи Школьно-Санитарному отделу Наркомздрав и Медико-Санитарным Отделам Совдепов, в области же нравственного и умственного развития юков – Отделу Единой Трудовой Школы Наркомпроса и Отделам Народного Образования Совдепов; в области политической подготовки – партийным коммунистическим организациям [12, С.37-38]. Таким образом ясна ведущая роль Всевобуча в разворачиваемой юк-скаутской работе. Н.И.Подвойский, выступая на II съезде Всевобуча, предполагал распространение ее на всех детей школьного возраста. «Военный спорт – это спорт, которым будет охвачено наше коммунистическое юношество... Поэтому, я считаю, что несмотря на то, что здесь приняли систему юков, которая затрагивает верхушки школ, но не затрагивает ребят первых-пятых классов – эта система должна будет соответствующим образом изменена и расширена, чтоб охватить более молодые года ... в полном согласии с принципами культуры и педагогики».

Сотрудничество Всевобуча и скаутов обещало быть взаимовыгодным: скауты получали государственную поддержку, институционализацию, а в педагогическом плане – дело, приносящее пользу обществу; Всевобуч обретал опытных инструкторов, успешно функционирующую систему работы с детьми и подростками. В те годы Всевобуч, нуждаясь в квалифицированных преподавателях физической культуры, мобилизовывал для физкультурно-спортивной работы, например, членов спортивных обществ сокольской гимнастики, в том числе и женщин.

В работе скаутов «под крылом» Всевобуча явственно просматриваются три направления сотрудничества — спортивное, военное и организационно-педагогическое.

В формы спортивной работы входило участие скаутов в мероприятиях Всевобуча, в физкультурных праздниках, в парадах Всевобуча, в соревнованиях, занятия старших скаутов и их руководителей с допризывной молодежью и занятия инструкторов по физкультуре и спорту Всевобуча с младшими скаутами. Еще до II съезда Всевобуча на спортивном празднике Всевобуча в Орехово-Зуево (9 сентября 1918 г.) отряд скаутов «демонстрировал спортивные навыки», а на II съезде Всевобуча с показательными упражнениями выступали скауты из Сокольников [20 – 1920. - №6. – С.26; 9, С.139, 146]. 23 мая 1920 г., в день

принятия Всеобучем законов и обычаев скаутов, в Москве и Московской губернии проводился день спорта [2, С.150]. Лодочная флотилия отправилась от яхт-клуба на Берсеневской набережной до Воробьевых гор, отряды скаутов сопровождали ее по берегу [22 - Оп.2. - Д.171. - Л.29, 30, 271, 272.] (по территории нынешнего ЦПКиО и далее - в те годы это было ближе Подмосковье, место загородных прогулок москвичей) до пристани «Воробьевы горы» где развернулся праздник на воде: соревнования, демонстрация искусства гребли. В июле 1920 г. командование 11 территориального полка принимало прибывших на спортивный праздник из Твери 100 человек скаутов, разместив их и поставив на довольствие [22 - Оп.2. - Д.156. - Л.6]. При Главной военной школе физического образования трудящихся с июля 1920 г. действовал опытно-показательный скаут-отряд (ОПСО) под руководством В.А.Попова [22 - Оп.3. - Д.6. - Л.90б]. Из них была организована команда связистов: скауты на самокатах (велосипедах) развозили пакеты. Значительное место в работе отряда занимали занятия физической культурой, чем отряд заслужил прозвище «ОПСО гимнастическое». Проходили занятия по боксу, фехтованию, гимнастике; скауты учились строить гимнастические пирамиды, разучили и не раз показывали гимнастический номер «Падение тирана». Они выступали в школах, в Госцирке, в Московском атлетическом обществе, в Колонном зале Дома союзов [10, С.168]. На спортивном празднике в честь II конгресса III Интернационала (22 июля - 1 августа 1920 г.) в программе были «упражнения скаутов» [22 - Оп.3. - Д.31. - Л. 15, 16]. На беговом ипподроме 26 июня 1919 г.; 2 и 3 октября 1920 г. на велосипедно-моторных соревнованиях присутствовали специально вызванные скаутские отряды для охраны и поддержания порядка [22 - Оп.2. - Д. 156. - Л.262, 263; Д.204. - Л.282, 289, 300]. Уже в 1922 г. тот же ОПСО провел несколько физкультурных выступлений: в Центросоюзе, на Пречистинском бульваре, выступил с демонстрацией номера «Падение тирана» в саду «Эрмитаж», принял участие в эстафетном беге по Бульварному кольцу, за что получил кубок [10, С.168].

Как спортивная, так и военная периодика в 1918-22 гг. немало писали о скаутизме; авторы рассматривали скаутизм как действенное средство развития спорта и физкультуры, уделяя определенное место необходимости идеологических перемен в скаутизме [1;5;7;11;13;15]. В Петроградском спортивном журнале «Всеобуч и спорт» на протяжении многих месяцев 1920-21 гг. публиковалась «Страничка скаута», выполнявшая в первую очередь информационную функцию.

Немаловажное место в сотрудничестве скаутов и Всеобуча занимало военное направление. Изучение строя, азбуки Морзе, флажковой связи, обучение оказанию первой медицинской помощи, ориентированию на местности — все это естественным образом включалось в допризывную подготовку, поскольку было необходимо будущим военным [8, С.50]. Известна деятельность скаутского отряда численностью 50 человек под руководством В.А.Шнейдерова в рядах Красной армии по охране военных складов в Сокольниках и по организации связи [16, С.32-37]. Руководством был признан «чисто военный характер» деятельности отряда скаутов при 1-й запасной автомотоциклетной роте, продолжавшего после концентрации скаутских отрядов Москвы во Всеобуче, «находиться в ведении МОВиУ с оставлением в силе приказа по округу 1919 года за №653» [16, С.36]. Отряд был зачислен в самокатный взвод этой роты в качестве красноармейцев-самокатчиков для несения службы связи и поручений [22 - Оп.2. - Д.133. - Л.123об, 125]. Военный журнал «К новой армии» в 1920 г. прямо указывал, что у скаутизма и допризывной подготовки одни и те же цели [20 - 1920. - №9. - С.12.], тем более, что с осени 1920 г. была введена начальная военная подготовка в школе II ступени, профтехшколах, высших учебных заведениях [20 - 1920. - №16. - С.32].

Организационно-педагогическое направление работы, по нашему мнению, складывается из организационного, где преобладают практические моменты, и педагогического, включающего элементы разработки теории и методики.

В четкой военной структуре Всеобуча скаутам в 1918-1922 гг. неизменно отводилось место. По-военному последовательно уже через 2 месяца после II съезда Всеобуча в Петрограде собралась комиссия по скаутизму, занимавшаяся выработкой основных положений о целях и принципах организации, обучении, законах, заповедях, обещании скаутов [22 - Оп.2. - Д.80. - Л.5]. Спортивный отдел Главного управления Всеобуча состоял из отделений, среди которых было Отделение скаутских организаций [22 - Оп.2. - Д.48. - Л.100об]. В перечне вопросов, подлежащих рассмотрению на совещании начальников полковых террочетов 1 июля 1920 г., значилось: «... 6. О скаутизме: число и численность организаций, отношение местных партийных и советских организаций; 7. Конкретные способы влиять элементов скаутизма в общую систему допризывной подготовки; 8. Способы наиболее целесообразного использования инструкторского состава скаутов» [22 - Оп.2. - Д.61. - Л.51об, 88об]. Отряды скаутов при Всеобуче, секции юк-скаутов, инструктора по скаутизму на местах, в региональных организациях Всеобуча действовали с 1919 г. В частности, в Туле в каждом из 6 участков, на которые делился города по структуре местных органов Всеобуча, имелся гимнастический зал, площадка для летних упражнений, тир, библиотека и — организация скаутов [22 - Оп.2. - Д.80. - Л.33об]. В Ярославле «спортивное, гимнастическое и стрелковое общество 'Марс'» ставило «главную свою задачей допризывную подготовку и организацию «юков» [22 - Оп.2. - Д.204. - Л.7.]. Московская дружина скаутов при Всеобуче существовала с весны 1920 г. [10, С.168]. В списках литературы по допризывной подготовке, распространяемых по линии Всеобуча, неизменно присутствовали материалы по скаутизму (работы Баден-Пауэля, Попова, Преображенского, Пантюхова, брошюра «Юки» и др.) [22 - Оп.2. - Д.65. - Л.128об; Д.100. - Л.148об, 150об; Д.170. - Л.148; Д.171. - Л.58-7, 152; Д.201. - Л. 24].

Ведущие деятели РКСМ — зав. военно-спортивным отделом ЦК РКСМ А.Леонтьев (1920) [20 - 1920. - №7-8. - С.23-24.] и сменивший его на этом посту А.Брюханов (1922) [22 - Оп.13. - Д. 27. - Л.365.] — выступали с предложениями и статьями о применении скаутинга в работе с молодежью. А.Леонтьев вполне логично предлагал «использовать притягательность скаутизма в допризывной подготовке», взять систему — военное дело, игры и экскурсии, узлы и оказание первой помощи, отрицая такие моменты, как уважение к богатству, преклонение перед властью.

Организационные вопросы на всем протяжении сотрудничества скаутов и Всеобуча стояли особо остро, обсуждались в прессе, на съездах и других мероприятиях. Вопросы педагогического и организационно-педагогического характера находили свое выражение в разрабатываемых в системе Всеобуча планах и программах по допризывной подготовке.

В 1919 г. Главным управлением Всеобуча было разработано содержание занятий с детьми и подростками по физической культуре, и на этой основе его низовые организации составляли свои примерные программы, в которых естественно присутствовала военная направленность — строй, военные навыки, а также подвижные и спортивные игры [2, С.179]. Уже в марте 1919 г. на инструкторских курсах Всеобуча действовали учебные программы, в которых 10 учебных часов было отведено скаутизму, в разделе «История спорта» имелись темы «Сокольево» и «История скаутинга» [22 - Оп.2. - Д.41. - Л.21; Д.65. - Л.128-129, 182]. Введение скаутизма в «Программу учебных предметов военных курсов инструкторов спорта и допризывной подготовки» объяснялось осознанной необходимостью внесения в нее элементов именно педагогического образования, а не только физкультурно-спортивного и военного. Включены были такие пункты: «Теория организации молодежи по системе скаутизм на коммунистических началах (юки). Юки: практика юк-скаутизма». Лекции по системе скаутинга, по скаутским играм читались на курсах инструкторов спорта и допризывной подготовки и в 1921 г. В конце рассматриваемого периода имели место попытки привлечь скаутов под крыло Высшего совета физической культуры (совещательный орган при Всеобуче). В августе 1921 г. доктор С.Ф.Баронов выступил с докладом об использовании системы скаутинга, и ВСФК принял по этому вопросу невыполненное решение: созвать Всероссийское совещание для обсуждения данной проблемы [21 - Оп. 1. - Д. 4. - Л.35-50].

Связь спортивной и педагогической работы четко определил в 1920 г. В.А.Попов, заявивший, что скаутские организации ставят своей задачей борьбу с моральным и физическим вырождением юного рабоче-крестьянского поколения, а средством борьбы определил физические упражнения детей и подростков до 16 летнего возраста в естественных природных условиях [2, С.150; 13].

Педагогические соображения авторов публикаций порою поражают своим романтизмом; такова формулировка о том, что системой скаутинг вырабатывается «совершенный тип современного человека, которому только и есть место в пролетарском обществе - преданный долгу пролетарий-трудящийся, умелый искусный боец» [19].

Не раз обращавшаяся в своих работах к оценке скаутизма Н.К.Крупская писала в 1919 г., что «самостоятельным детское движение не может быть. Можно провозгласить его самостоятельным, но по существу дела это будет мнимая самостоятельность. Да и от кого независимым надо делать детское движение? От РКСМ, от партии? Это неправильно». Известно, что в рассматриваемый период в советской России уже давно, с лета 1918 г. действовала однопартийная система. Комсомол — молодежная общественная, но тем не менее партийная организация — законно проявляла нетерпимое, в чем-то ревнивое отношение к скаутам, подвергала критике буржуазные, индивидуалистические, да и патриотические элементы скаутинга (вспомним, что уже в годы I мировой войны патриотизм не был в чести, большевики выступали за поражение своего правительства, за превращение войны империалистической в войну гражданскую, а в 1917-1919 гг. выше патриотических стояли идеалы мировой революции, чему немало способствовала и международная обстановка). Так же нетерпимо комсомол воспринимал и узкоспортивные объединения, стремясь включить спортивные занятия с молодежью составной частью в комсомольскую работу.

Тандем «Всевобуч — скауты» не был признан комсомолом: по решению II съезда РКСМ (осень 1919 г.) вторые подлежали роспуску как буржуазная организация, а их «задачи по физическому воспитанию молодежи» должны перейти к РКСМ; ролью первого была определена постановка дела всеобщего военного обучения [14, С.20]. Именно уже в обстановке запрета и разворачивалось сотрудничество скаутов и Всевобуча. По мнению Ю.В.Кудряшова, в той обстановке отряды юков вкупе с военизированными подростками вполне могли стать параллельной комсомолу организацией [9, С.142]. Хотя 19 февраля 1921 г. прошел приказ о роспуске скаутских отрядов при военкоматах, отряды провозгласили себя образцовыми отрядами допризывников [9, С.144] (вариант - опытными показательными отрядами подростков [23 – Оп.1. - Д.81. - Л.256 об]) и продолжали свою деятельность. А физкультурно-туристические занятия с пионерами, по признанию историка спорта В.Г.Яковлева, в 1922-24 гг. велась по системе «скаутинг» [18, С.353-355.]. 11 января 1923 г. скаутская работа была объявлена нелегальной [8, С.72].

Изложенное заставляет задуматься: в чем же были узкие места в сотрудничестве Всевобуча со скаутами. В первую очередь, по нашему мнению, это принципиально классовый состав скаутов и допризывников: инструктор-скаут-барчук среди допризывников – молодых рабочих, подмастерьев, крестьян. Организационно Всевобуч как государственная и как военная организация был централизован, а скауты – разобщены даже в пределах одного города или губернии. Как порождение нового мира и старого мира они могли сотрудничать только временно. Замкнутость скаутов на своих делах, на вопросах, близких именно этой группе детей, подростков и их руководителей не могла иметь место в военной системе допризывной подготовки Всевобуча. В работе скаут-мастеров всегда перевешивала внутренняя педагогическая, а не организационная сторона. Занимательность, увлекательность, таинственность, длительная игра не могли успешно состыковаться с работой в области допризывной подготовки. Скауты, как это сейчас признано, по существу не являются ни военной и ни спортивной организацией, а многопрофильной системой внешкольной работы, где педагогика стоит на первом месте, а остальное – методы, инструменты этой работы. Однако педагогика неразрывна с идеологией, невозможна без политики, что особо ясно проявилось именно в первые десятилетия советской власти.

Сотрудничество Всевобуча и скаутов было плодотворным, взаимовыгодным в течение 1918-1922 гг., хотя неизвестно, сохранились ли какие-либо наработки этих лет в последующей практике Всевобуча (1922-23 гг.).

Литература

1. Гирс Г. Воспитание в качестве важнейшего фактора в современном социальном и военном строительстве // Военно-педагогический журнал. - 1920. - №3-4. - С.5-9.
2. Голощапов Б.Р. История физической культуры и спорта: Учеб. пос. для студентов высших пед. учеб. заведений. – М.: Изд. центр «Академия», 2001.
3. Дитрих Г. Конец и начало. Из истории детского движения в Ленинграде. – М.-Л., МГ, 1929.
4. Дружинин В.В. Детское движение в России : историко-теоретический аспект. - М.: Логос, 2004.
5. Ильин Е. Допризывная подготовка // Военно-педагогический журнал. - № 1-2. - С.76-79.
6. История, теория и практика скаутинга : документы и материалы / Сост. Ю.В. Кудряшов. - Архангельск: МИИЦ, 1993.
7. К. Воспитание молодежи по системе скаутинг // Русский спорт. - 1919. - №22. - С.1, 3-5.
8. Кудинов В.А., Ярмольчук А.В. История скаутского движения в России в XX веке. - М.: Нац. ин-т бизнеса, 2004. Кудряшов Ю.В. Российское скаутское движение : исторический очерк. - Архангельск: Изд-во Помор. гос. ун-та, 1997.
9. Кудряшов Ю.В. Российское скаутское движение. - Архангельск, 1997. С.142.
10. Кучин В.Л. Скауты России, 1909-2007 : история, документы, свидетельства, воспоминания. - Москва: Минувшее, 2008.
11. Ломакин А. Юный Спартак и скаутизм // Вестник физической культуры. - 1922. - №2.
12. Организация юных коммунистов «юки». Воспитание пролетарской молодежи по системе «скаутинг». – М., 1919. – С.37-38.
13. Попов В.А. Скаутинг и спортивные общества // Спорт. - 1918. - №2. – С.3-4.
14. Резолюция II съезда РКСМ «О физическом развитии рабочей молодежи и скаутинге (по докладу т.Леонтьева)» // ВЛКСМ в резолюциях его съездов и конференций. 1918-1928 гг. - М.: МГ, 1929.
15. Фатянов Н. Основные черты современного скаутского движения (юк-скаутизм) // Русский спорт. - 1919. - №27. – С. 4-6.
16. Шнейдеров В. Красные скауты // Пламя первых костров. - М.: Московский рабочий, 1972. - С.32-37.
17. Шободоева А.В. Российский скаутинг: история, теория, практика. - Омск: Изд-во Омского госпедуниверситета, 1995.
18. Яковлев В.Г. К истории физического воспитания в пионерских организациях // Теория и практика физической культуры. – 1946. - №7. – С.353-355.
19. Яськевич М. Скаутизм в деле допризывной подготовки // К новой армии. - 1920. - №9. - С.12-13. Периодическая печать
20. К новой армии. Орган центрального управления Всеобщего военного обучения и Главного управления военно-учебных заведений. Архивные материалы
21. ГАРФ. Ф.7576. Госкомспорт.
22. РГВА. Ф.65. Всевобуч.
23. ЦАГМ. Ф.1321. Хамовнический районный отдел народного образования.
24. Интернет-материалы
<http://www.scouts.ru/modules/smartsection/item.php?itemid=662>.
http://www.moscowscout.ru/history_04.htm. <http://www.scoutmaster.ru/ru/hist/history.htm>.
http://morz.bfrz.ru/html/history_iii.html.
<http://scoutsluga.narod.ru/Ctraniicioriy.htm>.
<http://www.vipstudent.ru/index.php?q=lib&r=14&id=1193164811&p=228>.
<http://www.sgpsf.org/ORUR%20Documents/begin/istor.htm>.

**“ПОСМОТРЕЛА НА НАС ЗЛОБНЫМИ ГЛАЗАМИ И УСКАКАЛА В НЕИЗВЕСТНОМ НАПРАВЛЕНИИ”:
ВОЛЖСКАЯ ЧУПАКАБРА**

В статье приводятся былички и бывальщины жителей Саратовского Заволжья о мифическом животном, убивающим домашних скот и птицу – чупакабре.

Ключевые слова: Саратовское Заволжье, чупакабра, былички, бывальщины.

Palgov S.Y.¹, Sorokina N.S.²

¹Candidate of Historical Sciences, associate professor, the Volgograd conservatory of P.A. Serebryakov; ²Teacher MBEI AEC CSA № 1, s. Marx Saratov region

“SHE LOOKED AT US EVIL EYES AND RIDES IN AN UNKNOWN DIRECTION”: THE VOLZHSKAY CHUPACABRA

There are true stories and byvalshine of the inhabitants of the Saratov Zavolzhye region of mythical animal, killing livestock and bird – chupacabra.

Keywords: Saratov Zavolzhye, Chupacabras, true stories, byvalshine.

Мексика и российское Саратовское Заволжье... Две территории, находящиеся в разных частях света... И чупакабра... Былички и бывальщины о ней десятилетиями тревожат воображение потомков гордых ацтеков, несколько лет – и саратовских крестьян.

О чупакабре Заволжья мы уже писали [1]. Местные журналисты создали документальный фильм [2]. Позволим себе привести новые сведения о ее деяниях. Источниковой базой послужили былички и бывальщины, записанные в 2013-2014 гг. от жителей г. Маркса Саратовской области. Короткие рассказы о встречах с нечистой силой, случившихся с самим рассказчиком («быличка») и повествования от третьего лица («бывальщина») и в настоящее время доступны изучению в живом функционировании [3].

Мексиканское мифическое животное с виду напоминает собаку (волка) с длинными острыми клыками. Передвигается на задних лапах. *«Такое чудо бегает по району. Ну, маленькая, с коротенькими передними лапками. С длинными задними лапками, хвостиком. Морда, как у волка, даже никак у волка, а как у собаки. С длинными острыми клыками»* [4]. *«Похожа на собаку, голова как у крысы с двумя клыками, ноги, как у кенгуру»* [5].

Чупакабра убивает домашних животных и высасывает у них кровь. Мифические бывальщины об ее проделках передаются из уст в уста. *«Об этом существе очень много было разговоров. Где-то два года, полтора года назад очень много о нем говорили. И я расскажу то, что слышала от своей знакомой, которая живёт в селе Подлесное Саратовской области. Она рассказывала случай, который произошёл с ее подругой. Это женщина живет в своем доме. У нее есть свое поместье. Участок огорожен большим высоким забором. Они держат свое хозяйство, у них есть куры, овцы. Произошел этот случай полтора года, летом 2012 года. В один вечер они как всегда покормили свою скотину и легли спать. У них есть сторожевой пёс, который охраняет их территорию. Ничего странного, подозрительного не происходило. Они не слышали, чтоб собака лаяла. А наутро, когда они пошли уже опять кормить скот, обнаружили, что несколько кур у них в курятнике лежат мертвые. И, когда пошли в хлев, тоже самое увидели с овцами. Несколько овец уже бездыханных лежали, и несколько ещё дышали. Они вызвали ветеринара обеспокоенные тем, что произошло. Совершенно не понимали, что происходит. Ну, когда ветеринар пришла, она тоже была в недоумении. Поскольку ни рваных ран не было, ни колющих ран не было на теле у животных. Она потом констатировала, что была выпита кровь у животных. Такие разговоры ходили. Станным в этой истории выглядело то, что собака не лаяла. Если бы пролез какой-то человек, понятно, что собака бы отреагировала. Но вот говорят, что это существо такое странное. Оно, видимо, очень большое, поскольку, наверно умеет высоко прыгать, если перепрыгнула через забор. Никаких следов, никаких дыр в заборе не было, ничего. Они [животные. – Авт.] были вот таким образом убиты. Вот какой-то был маленький прокол, тонкий порез на теле. Мне говорили, что у них была кровь выпита. Насколько это все правда или не правда – судить трудно. Не бывает, как говорится, дыма без огня. Видимо все-таки какое-то существо было. Слухи ходили разные. Кто что рассказывал. Я склонна доверять тем людям, которых знаю. А этого человека, который мне рассказывал, я знаю очень хорошо. Такая вот история. Хотите верить, хотите нет»* [6]. *«Это было в феврале. Был вечер. Где-то часов восемь. Услыхала во дворе – скотина орет. Вышла на улицу. Лежит в сарае две синие дохлые курицы. Где шея – два прокола и без крови. Скотина орала всю ночь. Страшно было выходить. А наутро обнаружила еще два трупа, только овцы. Такие же прокусы, как и у курей. Она скот на дворе душит, и кровь с животных высасывает»* [7]. *«Она высасывает кровь у овец и прочих животных»* [8]. *«Чупакабра орудует в окрестных сёлах – убивает кроликов, кур. Взламывает клетки, убивает животных. При этом крови нет, на шее две дырки»* [9].

Зафиксированы былички и бывальщины о «человеческом» росте чупакабры, большой скорости передвижения и необычной силе ее когтей. *«Сначала слышал много раз, потом видел. Слышал от друзей, знакомых таксистов, милиционеров. Мы сидели с другом, на 12-ой линии [Название улицы в г. Марксе. – Авт.]. Это ближе к краю города. Сидим, смотрим: «летит» непонятное явление высотой метр восемьдесят. Это «чужда» вылетала из-за угла, перелетела через нас, поцарапала сильно машину. Перескочила через неё, остановилась, посмотрела на нас злобными глазами и ускакала в неизвестном направлении. Это было ночью. Перескочила. Ну, приблизительно такая же, как и маленькая, но эта довольно-таки объёмных размеров. Это было этой зимой [январь – февраль 2013. – Авт.]»* [10].

Интересно, на наш взгляд, мнение заведующего ветлабораторией г. Маркса Дениса Юрьевича Шербаченко, который сообщил следующее: *«Лично в глаза я чупакабру никакой не видал, но некий невиданный зверёк в нашем районе немножко страшит людей. Нападает на кур, домашних животных. В нашем районе было таких три случая, которые самые такие живые в моей памяти. Это было нападение на домашних животных. Вот в двух случаях, в двух пунктах это было нападение на овец, на мелкий рогатый скот. На овец, на ягнят. При вскрытии данных животных, птиц наблюдались некие патологоанатомические изменения, не характерные для ныне известных видов хищных животных, таких как собаки, волки. Некую чупакабру мы не видали, то соответственно мы будем официально склонно считать, что это все-таки некий дикий зверь. Но, скажем так, характерных изменений нападения хищного зверя в данном случае нет. Я склонен думать, что это все-таки волк, собака, лиса и так далее. Утверждать сто процентов я не могу. Куры – это был город Маркс. Подлесное [Село в Марковском районе Саратовской области. – Авт.] – это были овечки. Павловка [Село в Марковском районе. – Авт.] – это были тоже овечки. Это самый последний случай, причём вот в Павловке что характерно, у трёх из четырёх трупов животных не было глазного яблока. Скажем, животного, которого охотилось бы именно за глазными яблоками, я ещё пока что не знаю»* [11].

Нередко чупакабру принимают за древнюю старушку, разгуливающую то по ночному полю, то по местным автомобильным дорогам. Обратимся к народным бывальщинам. *«У народа паника. Оказалась, что у многих эта чупакабра ночью в гостях была. Еще случай как полицейские в магазине водку покупали от перепуга. Был вызов в деревню дебошира успокоить. Едут в город через поле. Видят – бабушка старенькая, сутулая, прихрамывая, идет. Еще удивились, что бабка ночью в поле делает? Решили подъехать и помочь бедной старушке. А когда подъехали и фарами осветили ее – это была чупакабра. Описали ее, как и в первом случае, только рост был человеческий. Дали ребятам газу, и она с такой же скоростью прыгала на задних лапах. Они по сей день не могут понять: толи она за ними гналась, толи от них убегала. Сотрудникам полиции никто не поверил. Просто смеялись и советовали к психиатру обратиться. Говорят: в соседних деревнях видели»* [12]. *«Другую историю ему же рассказали знакомые*

полицейские. Ночью по дороге за городом ехал полицейский патруль. На обочине увидели человеческую фигуру, напоминающую старую женщину. Остановившись около неё, один из полицейских сказал: "Бабуля, садись, подвезём". Она повернулась, посмотрела и удалилась быстрыми очень широкими скачками, спокойно перепрыгнув лужу метра в три» [13]. «Мне очень давно рассказывал хороший друг. Была такая история. Это было на саратовском мосту, на новом. Ехал автобус днем. Видят, что кто-то бежит на четырёх лапах, какое-то непонятное существо, похожее на бабушку. Будто бабушка на четырёх лапах. И прямо бежит и догоняет автобус. А потом куда-то вжик и ускакала. Моему другу рассказывал очевидец» [14].

Злобные деяния волжской мифической чупакабры наводят ужас на местных крестьян. Появившиеся в народе сообщения о ловле и убийстве зверя – слухи для успокоения нервов. Чупакабра в саратовских селах – вымысел? Но о ней говорят, ее проделки видны в местных загонях, скотина и птица гибнет. Миф становится реальностью? Закончим нашу статью вопросом. Вам решать: верить или не верить...

Литература

1. Пальгов С.Ю., Сорокина Н.С. "Собака с большими ногами, а морда на крысу похожа с клыками": чупакабра в Саратовском Заволжье // Материалы за 9-а международна научна практична конференция, «Achievement of high school», - 2013. 17-25 November, 2013. Том 17. История. Политика. София. «Бял ГРАД-БГ» ООД. С. 10-13.
2. Чупакабра добралась до Саратовской области [Электронный ресурс] <http://www.youtube.com/watch?v=rV9UzMU4TA>
3. Юдин А.В. Русская народная духовная культура: Учеб. пособие для студентов вузов. М.: Высш. шк., 1999. С. 75.
4. Полевая запись авторов [Далее – ПЗА] 19 ноября 2013 г. Г. Маркс Марковского района Саратовской области. Информатор [Далее – Инф.] Шлычков И.В. 1988 г. р.
5. ПЗА 8 ноября 2012 г. Г. Маркс. Инф. Тимофеева Л.Н. 1984 г. р.
6. ПЗА в январе 2014 г. Г. Маркс. Инф. Бертова Г.И. 1970 г. р.
7. Г. Маркс. Инф. Тимофеева Л.Н.
8. ПЗА в 2013. Г. Маркс. Инф. Попова А. 2001 г. р.
9. ПЗА 23 июня 2013 г. Г. Маркс. Инф. Машкова И.В. 1961 г. р.
10. Г. Маркс. Инф. Шлычков И.В.
11. ПЗА 13 ноября 2013 г. Г. Маркс. Инф. Щербаченко Д.Ю. 1980 г. р.
12. Г. Маркс. Инф. Тимофеева Л.Н.
13. Г. Маркс. Инф. Машкова И.В.
14. ПЗА в ноябре 2013 г. Г. Маркс. Инф. Косорынова К.А. 1994 г. р.

Реут Г. А.

Кандидат исторических наук, доцент Красноярского государственного аграрного университета
т. 89131942201 e-mail rga1@rambler.ru

МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПРЕСЕЧЕНИЮ РАЗГЛАШЕНИЯ НАСЕЛЕНИЕМ СЕКРЕТНЫХ СВЕДЕНИЙ В ЗАТО СИБИРИ

Аннотация

В статье рассмотрены проблемы обеспечения охраны секретных сведений в закрытых городах Сибири в 1950-1980-х гг.

Ключевые слова: Закрытый город, Железногорск (Красноярск-26), Северск, (Томск-7), Зеленогорск (Красноярск-45), Минсредмаш.

Reut G.A.

Krasnoyarsk State Agricultural University the conditions of influence forming

MEASURES TO STOP THE DISCLOSURE OF THE POPULATION OF SECRET INFORMATION IN THE CLOSED CITIES OF SIBERIA

Abstract

This article is talking about of the problems of ensure the protection of secret information in the soviet closed nuclear cities of Siberia in the 1950-1980's.

Keywords: Closed Nuclear Cities, Seversk (Tomsk-7), Zheleznogorsk (Krasnoyarsk-26), Zelenogorsk (Krasnoyarsk-45), Minsredmash.

Деятельность по пресечению и выявлению фактов разглашения секретных сведений являлась повседневной задачей по поддержанию режима в закрытых административно-территориальных образованиях (далее – ЗАТО Министерства среднего машиностроения СССР. Выдача разрешения на въезд в ЗАТО трактовалась как допуск к конфиденциальной информации. Соответственно на горожан налагался ряд ограничений.

Лица, прибывавшие на постоянное или временное проживание, давали подписку о неразглашении сведений о городе, о его предприятиях, о назначении производимой продукции, о названии расположенных вблизи населенных пунктов, рек и других ориентиров.

В ЗАТО было запрещено фотографировать производственные объекты, фрагменты внешнего облика города, уличные мероприятия. Запрещалось фотосъемка и всего того, что могло бы хотя бы косвенно свидетельствовать о характере деятельности и о местности, где это могло находиться и происходить. Все фотоаппараты, подобно автомобилям, регистрировались, их владельцы получали удостоверения с фотографией, проходили инструктаж, запрещавший пользование фотоаппаратом вне закрытых помещений и передачу их в другие руки [1].

Специфическое воздействие режима регламентировало поведение жителей не только внутри, но и за пределами ЗАТО. Жителям Железногорска, к примеру, рекомендовалось говорить, что они живут в Красноярске или в военном городке, не вдаваясь в подробности [2].

Первому поколению жителей ЗАТО было сложно привыкнуть ко всем требованиям режима. Однако дети, выросшие в закрытом городе воспринимали режим уже как норму поведения. В 14 лет подросток получал ученический билет, по которому он мог без сопровождения родителей проходить через контрольно-пропускные пункты. В 16 лет юноши и девушки шли сначала в отдел режима, где проводился инструктаж о правилах поведения в закрытом городе и за его пределами. Только после этого можно было получать паспорт [3, с. 4].

При первом выезде горожане из ЗАТО снова инструктировались сотрудником режимного отдела о правилах поведения вне зоны

Несмотря на инструктаж и подписку «о неразглашении», периодически, на бытовом уровне происходили утечки закрытой информации. Так, в 1952 г. рядовой Н-кин в/ч 0602 в письме из Железногорска сообщил: «Вот это письмо я посылаю с товарищем, который вам передаст. И вот в этом письме я могу описать свою жизнь, но вы держите язык за зубами. ... за разглашение военной тайны дадут 10–15 лет тюрьмы. Но я вам сообщу, а вы молчите. Я служу в части МВД, служба хорошая, но опасная. Живу я не в самом городе, от города 80 км, на берегу реки Енисей, вот глянете на карту и увидите где я...» [4].

Из Северска в 1956 г. рядовой в/ч 11102 Т-ран Н.А. в письме к своей тетке сообщал: «...я нахожусь на секретном военном строительстве. Здесь документы имеются на каждого солдата и все его поколение лет пятьдесят назад...». Этот же автор своему другу сообщал: «...мы будем служить до конца демобилизации, потому что – в секретной зоне, сюда никто не пройдет без пропуска. Вокруг строительства зона, обтянутая в три полосы проволочным ограждением и охраняется чекистами...» [5].

Случаи разглашения секретных сведений фиксировались и со стороны вольнонаемных работников. Например, в 1958 г. за разглашение секретных данных об объекте и его дислокации бюро Железнодорожного горкома КПСС наложило на главного госинспектора МСЧ-51 Н-ва строгое взыскание и сочло дальнейшее использование в занимаемой должности невозможным. О происшествии было доложено начальнику Третьего главного управления Минздрава СССР. Тем не менее, Н-ов был оставлен в должности и впоследствии проработал в Санэпидемстанции более 40 лет. В июне 1965 г. работник Горно-химического комбината Б-нов «разгласил секретные сведения девятнадцати лицам». Поскольку принятыми мерами удалось предотвратить их утечку за пределы города, было решено ограничиться мерами административного взыскания [2].

Из числа работников основного производства и среди жителей города представители Первого отдела вербовали осведомителей, которые следили за разговорами не только в городе, но и вне его во время командировок и отпусков [7].

Нарушения режима выявлялись агентами органов безопасности и в непосредственной близости от ЗАТО.

Например, было установлено, что рабочий п/я 2 Е-ов М.П., 1935 г. рождения, член КПСС в мае 1959 г. «разгласил незнакомому ему лицу сведения о спецобъекте, не подлежащие оглашению». В частности о том, что «якобы здесь построена атомная электростанция и на пуск которой якобы приезжали из г. Москвы». А в пути следования в п. Самусь он также рассказал незнакомому человеку о том, что «якобы в п/я 5 имеется атомная электростанция и, проезжая по реке Томи мимо территории п/я 5, показал ему трубы этой станции» [8].

...и за тысячи километров от закрытого города. Так, было установлено, что работница Горпромкомбината Северска, О-ва, отдыхая в 1961 г. в санатории «Хоста», познакомилась с гражданином Б-вым из Чимкента. «В процессе знакомства О-ва рассказала Б-ву, что живет и работает в режимном городе, разболтала его дислокацию и условия работы на предприятиях, а также характер предприятий и существующий режим. О-ва говорила это Б-ву в надежде, что если он на ней женится, то сможет устроиться на хорошую работу» [9].

За годы пуска и становления (1949–1987 гг.) на Сибхимкомбинате неоднократно происходили утраты документов и нарушения пропускного режима, но фактов утечки совершенно секретных сведений установлено не было [10].

Приведенные примеры свидетельствуют о том, что жители ЗАТО постоянно находились под контролем сотрудников и добровольных помощников спецслужб. Полностью предотвратить разглашение информации о закрытых территориях было невозможно. Вместе с тем, благодаря принимаемым мерам, утечки сведений о ЗАТО были сведены к минимуму и не представляли серьезной угрозы для безопасности закрытых городов и размещенных на их территории секретных объектов.

Литература

1. Зыкова В.Г. Формирование режимной зоны г. Северска 1951–1965 гг. // Тр. музея г. Северска. Вып. 1: Томск: Изд-во Том. ун-та, 2000. – 168 с. – С. 122.
2. Реут Г.А., Савин А.П. Становление и развитие г. Железнодорожного (Красноярск-26) как закрытого административно-территориального образования атомной промышленности 1950–1991 гг. Красноярск, 2007. – 280 с. – С. 83.
3. Голоскоков И.В. Образование и становление режимно-секретной службы Сибирского химического комбината Минатома России. 1950–1965 гг. – Северск, 2003. – 75 с. – С. 4.
4. Центр хранения и изучения документов новейшей истории Красноярского края (ЦХИДНИ КК). Ф. П-3930. Оп. 1. Д. 13. Л. 266.
5. Центр документации новейшей истории Томской области (ЦДНИ ТО). Ф. 4973. Оп. 12. Д. 2. Л. 266.
6. Реут Г.А., Савин А.П. Указ соч. – С. 84.
7. Мельникова Н.В. Творцы советского атомного проекта в режимных городах // Режимные люди в СССР. – М., 2009. – 367 с. – С. 53.
8. ЦДНИ ТО. Ф. 4973. Оп. 3. Д. 122. Л. 75.
9. ЦДНИ ТО. Ф. 4973. Оп. 10. Д. 29. Л. 143.
10. Зеленов М.П. Они были первыми (воспоминания) // Неизвестный Северск. Томск. 1996. – 243 с. – с. 179.

Талалин А.Н.

Доцент, кандидат исторических наук, Омский государственный аграрный университет им. П.А. Столыпина

ПРОБЛЕМА ДЕГРАДАЦИИ МОЛОДЁЖИ. ВЗГЛЯД ПЕДАГОГА

Аннотация

В статье рассматривается проблема негативной трансформации новых поколений как части современного общества.

Ключевые слова: деградация, поведение, протест.

Talalin A.N.

Associated Professor, candidate of historical sciences, Omsk State Agricultural University P.A. Stolypin

DEGRADATION OF YOUTH. VIEW OF THE TEACHER

Abstract

In the article considered the problem of negative transformation of the new generations as part of modern society.

Keywords: degradation, behavior, protest.

В последние годы наша земля вырождается; видны знаки того, что мир быстро идёт к своему концу; взяточничество и развращённость стали обычными; дети перестали слушаться родителей и каждый хочет написать книгу

(Глиняная ассирийская табличка, 2800 до н.э. / Prisse papirus 3350 до н.э.?).

пастор Маршалл Доусон

Едва ли уместно научную и даже публицистическую статью начинать с эпитафии. Однако слова пастора Маршалла Доусона, теолога Коннектикутского университета, выдумавшего эту «ассирийскую» или «египетскую» фразу, чтобы показать, насколько стары упрёки в адрес младшего поколения того стоят. Впечатление, что эта тема не изменилась со времён появления человека обманчиво. Ссылки на «вечность» темы ещё более новы – с начала XX в. идут попытки оправдать и ускорить процесс трансформации общества в сторону снятия всевозможных табу и ограничений. Идеалом современного общества объявлены свобода личности и личные достижения, но всеобщее неравенство, причём именно неравенство возможностей всё сводит на нет. Попытки бороться с негативной трансформацией общества новыми спортзалами или цензурой на ТВ смешны. Кто-то до сих пор уверен, что государство нам что-то должно, и оно перестало это должное давать.

Государство самоустранилось от культуры и образования народа? Это ни разу не правда. Ни в одном государстве мира этого нет, разные лишь формы воздействия, которые используются для формирования «нового человека». Целенаправленное регулирование всех сфер жизни никуда не делось. Оно лишь сменило формы с централизованно-государственных на коммерческие. Впрочем, и этот способ управления культурой использовался всегда, даже в СССР, например для удушения

авангарда: оставшись единственным заказчиком, власть перестала покупать такие произведения и авангард умер. В новое время также умерла и советская культура, существовавшая за счёт казны. Такие процессы не случайны, обществу нужна новая молодежь, точнее управляющей элите, едва ли сознающей, что в погибшем мире не будут жить и их дети.

В чём признаки современной деградации, неизвестные прежде? Изменились стереотипы поведения. Пассионарная теория этногенеза здесь ни при чём. Стремления к деятельности и изменению окружающей среды у новых поколений не меньше, чем у предыдущих. Атрофируется чувство раскаяния, если в процессе этой деятельности страдают другие люди. Речь не о массовых процессах, а о межличностных отношениях. В рамках оппозиции «мы – они», по отношению к врагу, к чужаку так было всегда. Грань между плохим и хорошим, врагом и другом теперь размывается. Чувство стыда не исчезло: можно стыдиться родителей, плохой одежды, бедности, то есть всего, что якобы унижает человека в глазах окружающих. Это эгоизм. Всё больше детей и подростков с готовностью совершают любые поступки «в шутку», от нечего делать, не задумываясь об их последствиях для других. В лучшем случае испытывается досада, если поступок негативно повлиял на самого «шутника». Сожалеть о поступке и испытывать чувство вины за последствия, то есть думать о другом – вот чего стало меньше.

Человек – тоже животное, но лучше бы он им и оставался. Инстинкты не плохи, но сегодня мы как лабораторные мыши в руках ветеринара, испытывающего наши влечения и страхи. «Будь тем, кто ты есть и говори, что чувствуешь!» – главный либеральный лозунг современного мира, лживый, как и его пропагандисты. Другая крайность – псевдопатриоты, националисты любящие рассуждать об очевидной заинтересованности власти в алкоголизации и наркотизации молодежи как наиболее мятежной группы населения. При этом их рассуждения играют на руку тем, кого они якобы ненавидят. Действительно, алкоголики и наркоманы управляемы, это также эффективный способ сокращения населения. Но пороки современного общества только дополняют процесс его трансформации, ускоряя его. Спекулируя на стремлении молодежи к самоутверждению, консервативные институты общества дискредитируются и подрываются изнутри буквально всеми. Это не похоже на извечные попытки новых поколений опровергнуть прежние авторитеты. Протест идёт не изнутри общества, не снизу и новые нормы не создаются.

Карнавал молодёжных субкультур переносит протест в виртуальный мир. Оруэловское «пролы никогда не восстанут» – это не тоталитарная уверенность, а именно демократическая. Бездарная режиссура современных псевдореволюций тому доказательство. Создаётся впечатление, что им даже не стараются придать видимость самостоятельности. Победа и поражение неотличимы друг от друга и ничего не меняют для большинства. Бездарна и режиссура современных реформ, не только в России, но и в целом либеральных преобразований в мире. Семья, улица, школа, страна, мир – все уровни воздействия, неравнозначные по своей сути, в конечном итоге превращают детей в слепую биомассу. У верующих существует ёмкое понятие греха, как всего, что вредит человеку. Грех – это не просто поступок, а само желание осознанно коверкать свою природу. Для новых поколений нет истины и лжи, а только плюрализм мнений, добра и зла тоже не существует, потому, что различия между ними нет, значит можно всё.

Литература

1. Dowson M. Nineteenth century evolution and after. – New York, 1923. – P. 76.

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ / ECONOMICS

Александрова А.В.¹, Александрова К.Д.²

¹Доцент, кандидат технических наук, «МАТИ-Российский государственный технологический университет имени К.Э.Циолковского»; ²Студент СПбГЭУ

УПРАВЛЕНИЕ СТОИМОСТЬЮ КОМПАНИИ С ПОЗИЦИИ ТЕОРИИ СТЕЙКХОЛДЕРОВ

Аннотация

Обоснуется ориентированность стратегии на удовлетворение требований ключевых стейкхолдеров. Предлагается модель стратегически ориентированной системы корпоративного управления организацией. Определяется роль совета директоров на этапах разработки корпоративной стратегии

Ключевые слова: стратегический менеджмент, стейкхолдеры, система управления, стоимость бизнеса.

Aleksandrova A.V.¹, Aleksandrova K.D.²

¹Associate professor, «MATI» - RSTU named after K. E. Tsiolkovsky; ²Student, St. Petersburg state economic university

MANAGEMENT OF COMPANY COST FROM THE POSITION OF THE THEORY OF STAKEHOLDERS

Abstract

Orientation of strategy to satisfaction of requirements of the main stakeholders is proved. The model of strategically focused system of corporate governance the organization is offered. The role of board of directors at development cycles of corporate strategy is defined

Keywords: strategic management, stakeholders, control system, business cost.

Нуретдинова Ю. В.¹, Богданова Е. В.²

¹ Кандидат экономических наук, доцент, Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия имени П. А. Столыпина; ² Студент, Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия имени П. А. Столыпина.

СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ И ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ

Аннотация

В статье рассмотрены основные социально-экономические проблемы АПК, их влияние на развитие сельских регионов. Особое внимание уделено изменениям, связанным с вступлением России в ВТО. А так же выявлены основные направления решения существующих проблем.

Ключевые слова: сельские территории, АПК, Россия, сельское хозяйство.

Nuretdinova YV¹, Bogdanov EV²

¹PhD, Associate Professor, Ulyanovsk State Agricultural Academy named after PA Stolypin; ²Student, Ulyanovsk State Agricultural Academy named after PA Stolypin.

SOCIO-ECONOMIC PROBLEMS OF RURAL DEVELOPMENT AND SOLUTIONS.

Abstract

The article describes the main socio-economic problems of agriculture, their influence on the development of rural areas. Particular attention is given to the changes related to Russia's WTO accession. And also identified key areas for the existing problems.

Keywords: rural areas, agriculture, Russia, agriculture.

Исторически обусловлено, что сельское хозяйство – фундамент для экономической системы Российского государства, а его эффективное функционирование – основа благополучия нашей страны и гарантия продовольственной безопасности. Не случайно сегодня основной проблемой дальнейшего развития для России является переосмысление, выбор и реализация направлений социально-экономического развития аграрного сектора.

В Концепции устойчивого развития сельских территорий на период до 2020 г., под устойчивым развитием сельских территорий понимается стабильное развитие сельского сообщества, обеспечивающее рост эффективности экономики села, повышение качества и уровня жизни сельского населения, поддержание природно-экологической системы жизнеобеспечения [1, с. 83].

В связи со вступлением России в ВТО, требуется период адаптации, который позволяет достичь требуемой эффективности, при которой в случае успеха неизбежны переход к современным западным технологиям, снижение себестоимости выпускаемой продукции, улучшение ее качества. Однако придется расстаться с легендой, что Россия – особая страна с более трудными климатическими условиями, так как среди стран-участников ВТО есть государства и с худшими условиями жизни, не имеющие достаточных сырьевых ресурсов. Сфера сельского хозяйства России может пострадать не только по причине низкой эффективности производства, но также из-за несовершенства системы управления [2, с. 34].

В рамках ВТО установлены «корзины», определяющие направления и объемы господдержки сельского хозяйства. Органы государственной власти Российской Федерации должны планировать развитие отечественного сельского хозяйства с учетом этих документов.

К «зеленой корзине» относятся меры, не оказывающие негативного воздействия на производство и торговлю, не имеющие целью поддержание цен производителей.

По объемам реализуемых мер «зеленой корзины» страны должны только предоставлять сведения в штаб-квартиру ВТО. К «синей корзине» относятся прямые выплаты в рамках программ сокращения сельскохозяйственного производства, привязанные к урожаям и фиксированным площадям посевов сельскохозяйственных культур и поголовью скота. Они не искажают мировую торговлю и не регламентируются. Предоставление сведений не требуется.

В рамках переговоров по вступлению России в ВТО основные разногласия были по мерам «желтой корзины», которые ориентированы на прямую государственную поддержку сельского хозяйства. В итоге было принято решение о сокращении допустимого объема поддержки в 2 раза – с 9 млрд. долл. в 2012 г. до 4,4 млрд. долл. в 2018 и последующих годах.

Государственное регулирование должно обеспечить целенаправленное эффективное функционирование АПК как единого целого. Первоочередная задача – снижение продовольственной зависимости от импорта при повышении среднелетнего потребления продовольствия, создание организационно-экономических условий для эффективной работы сельхозпроизводителей и предприятий перерабатывающей промышленности. Аграрная политика государства должна быть направлена на развитие

устойчивого и конкурентоспособного АПК, способствующего продовольственной безопасности страны, выравниванию уровней качества жизни сельского и городского населения [3, с. 162].

Государственные программы призваны создать необходимые условия для решения основных производственных, финансово-экономических и социальных проблем в сельском хозяйстве и на сельских территориях, а также содействовать реализации всего комплекса целей социально-экономического развития страны.

В соответствии с Федеральной целевой программой «Устойчивое развитие сельских территорий на 2014-2017 годы и на период до 2020 года» из бюджетов за 2013-2020 годы будет выделено 99,4 млрд. руб., в том числе по годам: 2013 – 9,0 млрд. руб.; 2014 – 9,0 млрд. руб.; 2015 – 9,0 млрд. руб.; 2016 – 10,6 млрд. руб.; 2017 – 11,9 млрд. руб.; 2018 – 14,2 млрд. руб.; 2019 – 16,5 млрд. руб.; 2020 – 19,2 млрд. руб. [4].

Социальная напряженность, которая может возникнуть в случае разорения большого количества сельхозпроизводителей, представляет собой огромный риск для аграрных регионов. Сама проблема напрямую не связана с ВТО, но дополнительное увеличение объемов импортного продовольствия, которое на равных будет конкурировать с продукцией крупных отечественных производителей, может подталкивать их к разорению.

Для решения проблем необходимы: адекватная государственная аграрная политика, ориентированная на эффективные меры повышения конкурентоспособности продукции АПК, интеграция аграрных рынков государств, а также создания механизма по управлению проблемными территориями и одним из возможных вариантов может стать кластерный подход. Кластер состоит из взаимосвязанных фирм, расположенных на сравнительно небольшом расстоянии друг от друга в одном регионе, работающих в одной отрасли, находящихся в одной производственной цепи и объединяющих свои трудовые ресурсы и коммуникационные потоки.

Так в соответствии со Стратегией социально-экономического развития Ульяновской области на период до 2020 года одним из направлений развития региона является создание и совершенствование кластеров [5]. В Ульяновске уже существуют такие кластеры как, авиационный, автомобильный, ядерный, туристический, IT-кластер, машиностроительный и единственный в России кластер творческих сил. Однако агропромышленный кластер только формируется и потребуется время и усилия для его устойчивого функционирования.

Литература

1. Кузнецов Р. А. К вопросу о разработке механизма управления социально-экономическим развитием проблемных территорий // Социально-экономические явления и процессы. – 2013. – №10 (056). – С. 82-86
2. Безносков Г. А., Малышева М. С. ВТО и проблемы развития российского АПК // Молодежь и наука. – 2013. – №1. – С. 34
3. Нуретдинова Ю. В., Нуретдинов И. Г. Материальное стимулирование эффективного использования сельскохозяйственных угодий // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2013. – №5 (103). – С. 160-162
4. Государственная программа на 2013-2020 годы. [Электронный ресурс] URL: <http://www.mcx.ru/navigation/docfeeder/show/342.htm> (дата обращения 23.02.2014)
5. Стратегия социально-экономического развития Ульяновской области на период до 2020 года. [Электронный ресурс] URL: <http://ulgov.ru/page/index/permlink/id/3425> (дата обращения 23.02.2014)

Болтунова И.И.¹, Идрисова А.А.², Федотова М.А.³

¹Студент 4 курса экономического факультета, ²студент 4 курса экономического факультета, ³кандидат экономических наук, старший преподаватель, Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия им. П.А. Столыпина

ПРОБЛЕМЫ НЕПЛАТЕЖЕСПОСОБНОСТИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Аннотация

В статье рассмотрены проблемы неплатежеспособности сельскохозяйственных предприятий Российской Федерации и факторы, ее обуславливающие.

Ключевые слова: платежеспособность, кредиторская и дебиторская задолженность, финансовый результат.

Boltunova I.I.¹, Idrisova A.A.², Fedotova M.A.³

Student of the economic faculty, student of the faculty, candidate of economic Sciences, the senior teacher, the Ulyanovsk state agricultural Academy named after P.A. Stolypin

PROBLEMS OF INSOLVENCY OF THE AGRICULTURAL ENTERPRISES IN THE RUSSIAN FEDERATION

Abstract

In article problems of insolvency of the agricultural enterprises of the Russian Federation and factors, it causing are considered.

Keywords: solvency, creditor and debit debt, financial result.

Сельское хозяйство является одной из самых важных отраслей экономики России. Оно производит продукты питания для населения страны, сырье для перерабатывающей промышленности и обеспечивает другие нужды отрасли. На современном этапе данная отрасль имеет множество нерешенных проблем. Важная проблема сельскохозяйственных предприятий РФ - это финансовая неустойчивость отрасли, обусловленная нестабильностью доходов, накопленной декапитализацией, а также недостаточным притоком частных инвестиций. Затруднен доступ сельскохозяйственных товаропроизводителей к рынкам финансовых ресурсов.

Главной задачей финансовой деятельности сельскохозяйственных предприятий является обеспечение бесперебойного осуществления товарно-денежных операций, связанных с их производственной и финансовой деятельностью.

Одним из критериев оценки финансового состояния предприятия является его платежеспособность. Под платежеспособностью понимают достаточность ликвидных активов для погашения в любой момент всех своих краткосрочных обязательств перед кредиторами. Превышение ликвидных активов над обязательствами данного вида означает финансовую устойчивость [3].

Платежеспособность предприятий формируется под влиянием множества факторов, негативное влияние которых не только ведет к неустойчивому развитию, но и может стать причиной банкротства.

К факторам, влияющим на платежеспособность предприятий, относят:

- высокая доля износа основных фондов;
- большая доля неликвидного имущества;
- длительный производственный цикл;
- низкая способность диверсификации производства;
- зависимость сельскохозяйственного производства от природно-климатических условий;
- многоотраслевая специализация.

Анализ платежеспособности предприятия является важным критерием оценки его деятельности. Основные показатели платежеспособности представлены в таблице 1.

Таблица 1- Показатели платежеспособности сельскохозяйственных организаций в РФ*

| Показатели | 2010 г. | 2011 г. | 2012 г. | Темп роста, % |
|--|---------|---------|---------|---------------|
| Коэффициент текущей ликвидности, % | 160,9 | 163,1 | 156,2 | 97,1 |
| Коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами, % | -36 | -35,5 | -39,1 | 108,6 |
| Коэффициент восстановления платежеспособности | 0,81 | 0,82 | 0,75 | 0,92 |
| Коэффициент автономии, % | 40,1 | 40,3 | 40,2 | 100,2 |

*- данные Федеральной службы государственной статистики

Коэффициент текущей ликвидности показывает, в какой степени краткосрочные обязательства могут быть погашены за счет всех оборотных активов и определяется отношением суммы оборотных активов предприятия к сумме его краткосрочных обязательств [2, 18]. Из таблицы 1 видно, что значение коэффициента текущей ликвидности не достигает нормативного значения, но его величина не критична. Однако уменьшение данного показателя в динамике свидетельствует о сокращении платежеспособности российских сельскохозяйственных организаций.

Коэффициент обеспеченности собственными оборотными активами (СОС) характеризует долю собственных оборотных средств в общей их сумме. Значение данного показателя на протяжении трех лет было отрицательным, что свидетельствует об отсутствии собственных оборотных средств у сельскохозяйственных предприятий. Это означает, что оборотные активы сельскохозяйственных предприятий РФ формируются за счет заемного капитала, что увеличивает их финансовые риски.

Поскольку показатели платежеспособности не удовлетворяют нормативным значениям, то с целью определения реальной возможности у предприятия восстановить свою платежеспособность в течение определенного периода был рассчитан коэффициент восстановления платежеспособности. Значение данного коэффициента меньше единицы, что свидетельствует об отсутствии реальной возможности предприятий в ближайшие полгода восстановить свою платежеспособность.

Коэффициент автономии или финансовой независимости – отражает долю собственного капитала в общей сумме источников предприятия. Он исчисляется отношением суммы собственного капитала предприятия к валюте баланса. В 2012 году данный показатель составил 40,2%, что ниже рекомендуемого значения. Это свидетельствует о том, что в 2012 году сельскохозяйственные предприятия на 59,8% зависят от внешних кредиторов.

Еще одним распространенным явлением для российских предприятий являются неплатежи. Они стали условием выживания большей части низкорентабельных или убыточных предприятий. Неплатежи, инфляция и диспаритет цен - характерные черты экономики сельскохозяйственных предприятий РФ. Они вызваны отсутствием средств у сельскохозяйственных предприятий, что заставляет их прибегать к привлечению кредитов и займов [3, 24].

В таблице 2 представлена суммарная задолженность сельскохозяйственных предприятий по обязательствам.

Таблица 2 - Суммарная задолженность сельскохозяйственных предприятий РФ по обязательствам*

| Показатели | 2010 | | 2011 | | 2012 | |
|--|----------|-------|----------|------|----------|------|
| | млн руб. | % | млн руб. | % | млн руб. | % |
| Суммарная задолженность по обязательствам, общая, в т.ч.: | 1206089 | 100 | 1350241 | 100 | 1540087 | 100 |
| -просроченная | 36542 | 100 | 39141 | 100 | 44718 | 100 |
| - кредиторская задолженность (из суммарной задолженности), в т.ч.: | 307936 | 25,5 | 334758 | 24,8 | 377511 | 24,5 |
| -просроченная | 25809 | 70,6 | 24677 | 63,0 | 26589 | 59,5 |
| - задолженность по кредитам банков и займов (из суммарной задолженности), в т.ч.: | 898153 | 74,5 | 1015483 | 75,2 | 1162576 | 75,5 |
| -просроченная | 10733 | 29,40 | 14464 | 37,0 | 18129 | 40,5 |

*- данные Федеральной службы государственной статистики

По данным таблицы 2 видно, что общая суммарная задолженность сельскохозяйственных предприятий в 2012 году составила 1540087 млн. руб. Из них 24,5% приходится на долю кредиторской задолженности и 75,5% на задолженность по кредитам банков и займам. В сельскохозяйственных организациях просроченная кредиторская задолженность (26589 млн. руб.) превышает дебиторскую (14388 млн. руб.). Такого положения нет ни в одной другой отрасли. Состояние дебиторской и кредиторской задолженности, их размеры и качество оказывают сильное влияние на финансовое состояние предприятия (рис. 1).



Рис.1. Соотношение дебиторской и кредиторской задолженности, млн руб.

По данным графика видно, что дебиторская задолженность превышает кредиторскую. При этом, на просроченную дебиторскую задолженность предприятий приходилось в 2010-2012 гг. соответственно 4,8%, 3,9% и 3,6%, что создавало угрозу финансовой устойчивости предприятий и делало необходимым привлечение дополнительных источников финансирования. Образование отрицательного сальдо по денежному потоку от основной деятельности, а также снижение оборачиваемости дебиторской задолженности и рост ее просроченной части являются негативными факторами, ведущими к снижению ликвидности хозяйствующего субъекта.

Следствием неплатежеспособности является высокий удельный вес убыточных предприятий и низкий уровень рентабельности, чем в других отраслях экономики (таблица 3). Так, например, в такой отрасли, как химическое производство уровень рентабельности активов в 2012 году составил 22,9%.

Таблица 3- Финансовые результаты сельскохозяйственных предприятий РФ*

| Показатели | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|----------|---------|---------|
| Выручка, млн руб. | 26181500 | 3261700 | 3190400 |
| Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток), млн руб. | 61050 | 94809 | 126800 |
| Рентабельность продаж, % | 9,1 | 9,1 | 11,7 |
| Рентабельность активов, % | 2,9 | 3,9 | 4,8 |
| Удельный вес убыточных организаций, % | 29,7 | 24,7 | 24,9 |
| Сумма убытка убыточных организаций, млн руб. | 53442 | 41918 | 37876 |

*- данные Федеральной службы государственной статистики

Рентабельность продаж характеризует удельный вес прибыли в составе выручки от реализации продукции. По данным таблицы 3 видно, что в динамике данный показатель в 2012 по отношению с 2010 увеличился на 28,6%. Отрицательной тенденцией является то, что высока доля убыточных организаций. В 2012 году их удельный вес составил 24,9%, а сумма убытка 37876 млн. руб.

К основным мерам по снижению уровня неплатежеспособных организаций относятся:

- расширение доступности кредитных ресурсов;
- развитие лизинга техники, оборудования и племенного скота;
- совершенствование налогового и таможенно-тарифного регулирования;
- расширение материально-технической базы;
- государственная поддержка, в виде выплаты субсидий;

С целью решения этих и других актуальных проблем была разработана «Государственная программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013-2020 годы» [1]. Важными направлениями данной программы являются обеспечение финансовой устойчивости сельскохозяйственных предприятий АПК, стимулирование инвестиционной деятельности. Общий объем финансирования мероприятий Государственной программы в 2013-2020 годы составит за счет средств федерального бюджета 3 573 379 866,50 тыс. руб. Ожидаемые результаты реализации Государственной программы обеспечение среднегодового темпа прироста объема инвестиций в основной капитал сельского хозяйства в размере 8,8%, повышение уровня рентабельности сельскохозяйственных предприятий до 20%.

На основании проведенного исследования в целом функционирование сельскохозяйственных предприятий можно назвать нормальным. Но финансовый кризис предприятий продолжается, который выражается в количестве убыточных, неплатежеспособных предприятий, нецелевом использовании бюджетных средств, сознательном искажении учета для определения финансового результата.

Литература

1. О Государственной программе развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013 - 2020 годы: Постановление Правительства РФ от 14.07.2012 № 717 (ред. от 15.07.2013) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_150184 (дата обращения 15.01.2014).
2. Болтунова Е.М. Оценка вероятности банкротства предприятия в российской и зарубежной практике // Экономика и предпринимательство. - 2014. - №1-1 (42-1). - С. 239-244.
3. Болтунова Е.М., Навасардян А.А. Исправление ошибок к бухгалтерскому учету и отчетности // Казанская наука. - 2013. - №1. - С. 26-29.
4. Гаценко А.А. Об управлении ликвидностью и формировании управленческой отчетности по методу начислений // Финансовый директор. -2012. - № 9.- С. 18.
5. Решетникова А.И., Роженцова И.А. Финансовая устойчивость и платежеспособность компании // Аудиторские ведомости. - 2010. - №3. – С.24.
6. Хаванова Д., Болтунова Е.М. Оценка рисков банкротства предприятия // В мире научных открытий материалы II Всероссийской студенческой научной конференции. - 2013. - С. 41-43.

Бугаенко Л.В.¹, Рудычев А.А.²

¹Аспирант; ²доктор экономических наук, профессор, Белгородский государственный технологический университет им. В.Г.

Шухова

КОНТРОЛЛИНГ НА ПРОМЫШЛЕННОМ ПРЕДПРИЯТИИ

Аннотация

В работе рассматриваются сущность и понятие контроллинга, его цели и задачи. Показана необходимость создания службы контроллинга на промышленных предприятиях.

Ключевые слова: управление, промышленное предприятие, контроллинг.

Bugaenko L.V.¹, Rudychev A.A.²

¹Postgraduate student; ²doctor of economic Sciences, professors, Belgorod state technological University after V.G. Shukhov

CONTROLLING ON INDUSTRIAL ENTERPRISE

Abstract

The article discusses essence and relations of controlling, its purposes and problems. The need to establish a controlling department on the industrial enterprises is showed.

Keywords: management, production enterprise, controlling.

Сегодня количество промышленных предприятий, внедряющих систему «корпоративного управления результативностью», неуклонно растет. Такое внимание к контроллингу объясняется тем, что он надежно ориентирует предприятие в рыночных отношениях по сравнению с прежними системами планирования и учета, а потому неудивительно, что данной теме уделяется большое внимания [4].

Предпосылки формирования и развития контроллинга как системы менеджмента предприятия были предопределены исторически. Общеизвестно, что контроллинг впервые появился в Германии, его прародителем считается Альбрехт Дайле – основатель компании Controller Akademie. Пионер контроллинга сделал не мало для того, чтобы существовало единое понимание задач и роли контроллера в компании. С конца XX века контроллинг используется как управленческая функция, причем преимущественно в компаниях Германии, Австрии и Швейцарии.

Несмотря на то, что наиболее полно система контроллинга как система управления была впервые описана и применена в США, данный термин там почти не используется. Вместо него в англоязычных странах (таких как США и Великобритания)

применяется понятие «управленческий учет» (managerial accounting, management accounting), в рамках которого и решается весь комплекс задач контроллинга.

Под контроллингом понимается упреждающий контроль на основе наблюдения за изменениями объекта. Понятие «контроллинг» произошло от английского «to control» – контролировать, управлять, которое в свою очередь происходит от французского слова, означающего «реестр, проверочный список» [2, с. 656].

Понятие «контроллинг» является более широким, чем «контроль». Контроллинг – это целенаправленное планирование и управление организацией. Контроллинг нацелен на будущее, в отличие от контроля, цель которого сравнение «плана» и «факта» [1, с. 25].

К основным задачам контроллинга можно отнести: выявление проблем и корректировка деятельности организации до того, как эти проблемы перерастут в кризис. Результативность решения выявленной проблемы во многом определяется тем, как хорошо скоординированы цели различных уровней управления, средства и методы их реализации.

Одной из главных причин необходимости внедрения системы контроллинга на отечественных промышленных предприятиях является наличие серьезных проблем в области управления, таких как:

- низкая оперативность или недостаточность информации для принятия управленческих решений;
- процесс планирования опирается на производство, а не на сбыт;
- сложность с разделением переменных и постоянных затрат;
- отсутствие контроля за достижением целей предприятия, а также недостаточность их анализа;
- стремление к получению прибыли, как единственной цели функционирования.

На сегодняшний день такие предприятия не обладают достаточно разработанной стратегией развития и не всегда можно точно определить, какие показатели, помимо прибыли, отслеживаются и анализируются, а потому нередко данные организации не имеют возможности принимать эффективные управленческие решения для выживания в современной конкурентной среде.

Поскольку эффективное управление и наблюдение невозможно без постановки целей и планирования мероприятий по реализации этих целей, а контроллинг включает в себя весь комплекс задач по планированию, регулированию и наблюдению, одним из главных решений существующих проблем является его внедрение.

«Контроллинг содействует достижению главной стоимостной цели предприятия – оптимизации финансового результата через максимизацию прибыли и ценности капитала при гарантированной ликвидности» [5, с. 68]. Отсюда следует, что главной целью контроллинга является оптимизация финансового результата при гарантированной ликвидности. Для осуществления данной цели контроллингу необходимо ориентировать управление предприятия на принятие решений и необходимые действия путем подготовки и предоставления необходимой управленческой информации.

Назначение контроллинга – это, в первую очередь, предупреждение возникновения кризисных ситуаций на предприятии. Для чего необходимо предусмотреть, чтобы принимаемое решение не опиралось на ошибочные выводы, а это особенно важно, когда решение сопряжено с большим риском, поэтому одной из основных задач контроллинга является информационное обеспечение ориентированных на результат процессов планирования, регулирования и контроля на предприятии во взаимосвязи с функциями интегрирования, организации и координирования.

Из основной составляющей можно выделить следующие специальные задачи:

- планирование и контроль на предприятии;
- координирование всех частных планов;
- учет и отчетность; обработка информации, принятие решений.

Для осуществления контроллинга как функции управления на предприятии должны быть созданы структурные единицы, которые бы осуществляли централизованно разработку планов и контроль за их реализацией. Такими службами выступают отдел контроллинга и отдел планирования. Служба контроллинга не решает что планировать, а лишь дает рекомендации о том, как и когда планировать, и оценивает возможность реализации запланированных мероприятий.

Исходя из всего вышесказанного, стоит отметить, что в современных рыночных условиях контроллинг направлен на выявление всех возможностей и рисков, связанных с оптимизацией финансового результата, широко применим в зарубежных странах. В России контроллинг как концепция экономического управления предприятием только зарождается, и в основном применяется только в управлении финансами и производством.

Литература

1. Мартин ХАУЗЕР Корпоративное управление результативностью / М. Хаузер // Экономика предприятия. – 2006. – №34. – С. 25.
2. Мухомедзянова Е.В. Контроллинг как функция управления предприятием / Е.В. Мухомедзянова // Вестник МГТУ. – М., 2006. – №4. – С.655-658.
3. Павлова А.М. Контроллинг - лучший друг руководителя [Электронный ресурс] // Управление производством. URL: http://www.up-pro.ru/library/management_accounting/controlling/man_best_friend.html. (Дата обращения: 12.02.2014).
4. Синявец Т.Д. Теоретико-методологические основы контроллинга системы управления персоналом: дис. ... д-ра экон. наук: 08.00.05 / Т.Д. Синявец. – Екатеринбург, 2012. – 368с.
5. Хан Д. Планирование и контроль: концепция контроллинга / Д. Хан. – М.: Финансы и статистика, 1997. – 800с.

Горелкина И.А.

Кандидат экономических наук, доцент, Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕТОДИКИ БЮДЖЕТИРОВАНИЯ В ПЛАНИРОВАНИИ РЕАЛЬНЫХ ИНВЕСТИЦИЙ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ АПК

Аннотация

В статье рассмотрено – существующий порядок планирования реальных инвестиций, отражены недостатки, предложены уровневый подход к понятию капитального бюджета, схема планирования на основе методики капитального бюджетирования с выделением трех групп денежных потоков, что способствует более качественной оценке эффективности капиталовложений, принятию экономически обоснованных инвестиционных решений.

Ключевые слова: реальные инвестиции, планирование, капитальный бюджет, эффективность инвестиций.

Gorelkina I.A.

Associate professor, Voronezh State Agricultural University

USING METHODS OF BUDGETING IN PLANNING REAL INVESTMENT IN AGROINDUSTRIAL ENTERPRISES

Abstract

In this article there are introduced the existing order of planning real investment, shortcomings. There is suggested the author's approach to the concept of capital budget, planning scheme based on the method of capital budgeting with indication of three groups of cash flow, which contributes to better qualitative assessment effectiveness of capital investment and accepting economically reasoned investment decisions.

Keywords: real investment, planning, capital budget, effectiveness of investment.

Чтобы предприятие могло успешно функционировать, повышать качество продукции, снижать издержки, расширять производственные мощности, повышать конкурентоспособность своей продукции и укреплять свои позиции на рынке, оно должно вкладывать капитал, и вкладывать его выгодно. Поэтому ему необходимо тщательно осуществлять планирование реальных инвестиций, источников и способов их финансирования. Наряду с другими мероприятиями выработка качественных управленческих решений по реальному инвестированию в предприятиях АПК позволяет наладить более эффективное производство, повысить качество выпускаемой продукции, а также лучше приспособиться к постоянно меняющимся конъюнктурным рыночным условиям.

Существует ряд рекомендаций по планированию инвестиций, оценке эффективности инвестиционного проекта. В АПК для планирования капитальных вложений в производственно-финансовом плане предусмотрен раздел 6 «Инвестиционная деятельность», в который входит три формы: форма 26 «Капитальные вложения», форма 27 «Ввод в действие производственных мощностей, жилья и объектов соцкультбыта» и 28 форма «Источники финансирования долгосрочных инвестиций и финансовых вложений». Однако на предприятиях, как правило, эти формы не заполняются, планирование инвестиций может осуществляться в других, произвольных формах. Представляется, что это происходит потому, что формы не отражают саму технологию плановых расчетов, в них представлены итоговые результаты. Для планирования и оценки эффективности капиталовложений разработаны «Методические рекомендации по оценке эффективности инвестиционных проектов» [3]. Однако их использование работниками экономических служб предприятий затруднено, поскольку представленные формулы объемны и сложны для понимания, что может вызвать трудности при работе с ними, а также привести к ряду ошибок в расчетах при неверной их интерпретации. Таким образом, существующие рекомендации планирования капиталовложений в АПК требуют доработки и адаптации к условиям изменяющейся рыночной среды.

Для совершенствования планирования и, в конечном итоге, процесса принятия управленческих решений предлагается использовать методику капитального бюджетирования. Бюджетирование является современным методом планирования. В экономической литературе экономическая сущность методики капитального бюджетирования рассматривается не часто, и, тем не менее, встречаются разные мнения относительно интерпретации понятия «капитальный бюджет». Так, по мнению Бланка И. А., капитальный бюджет реализации инвестиционного проекта представляет собой одну из форм операционного планирования инвестиционной деятельности предприятия, отражающего объемы, сроки и источники финансирования отдельных видов работ, связанных с его осуществлением [1].

Бланк И. А. предлагает следующий алгоритм формирования капитального бюджета инвестиционного проекта:

1. разработка капитальных затрат инвестиционного проекта:

- а) выделение из общего объема инвестиционных затрат, определенных планом, той их доли, которая относится к рассматриваемому текущему периоду;
- б) уточнение объема инвестиционных затрат текущего периода;
- в) уточнение объема и структуры инвестиционных затрат в связи с изменением индекса цен после утверждения показателей плана проекта;

2. разработка раздела «поступление средств» бюджета:

- а) уточнение общего объема поступления средств — этот показатель должен корреспондировать с показателем общего объема инвестиционных затрат по первому разделу бюджета;
- б) уточнение структуры источников поступления средств;
- в) обеспечение стыковки объема поступления средств по отдельным периодам формирования приходной части бюджета с объемом инвестиционных затрат, предусмотренных в отдельных периодах в соответствии с календарным планом осуществления работ [1].

Мы считаем, что понятие «капитальный бюджет» нужно рассматривать как в широком, так и в узком смысле. В широком смысле слова капитальный бюджет — это план расходов предприятия в объекты капитальных вложений (капитальный бюджет организации). В узком смысле слова капитальный бюджет — план денежных потоков по инвестиционному проекту - капитальный бюджет инвестиционного проекта. На основе капитального бюджета инвестиционного проекта формируется капитальный бюджет предприятия [2].

Для формирования капитального бюджета инвестиционного проекта необходимо планирование потоков денежных средств — поступления и расходы — на весь срок службы объекта. Потоки денежных средств целесообразно разделить на три группы:

1 группа - начальные, связанные с приобретением (строительством) объекта, продажей устаревшего оборудования, расходами на ТЭО проекта;

2 группа - эксплуатационные, связанные с производством и реализацией будущей продукции, полученной в процессе эксплуатации объекта;

3 группа - конечные, ожидаемые по окончании срока полезной службы объекта, связанные с реализацией (ликвидацией) основных активов.

Данная методика планирования позволит подробно, системно отражать движение денежных потоков по инвестиционному проекту на всех стадиях: проектирования, осуществления реальных инвестиций, на протяжении всех стадий жизненного цикла объекта. Оценку экономической эффективности инвестиционного проекта возможно осуществлять как по методикам определения абсолютной эффективности инвестиционного проекта, а так же по методике, основанной на дисконтированных оценках доходов, расходов, результатов инвестирования (срок окупаемости, расчетная ставка рентабельности, чистая текущая стоимость, внутренняя ставка доходности, индекс доходности и т.п.).

Считаем, что планирование реальных инвестиций по методике капитального бюджетирования сделает плановые расчеты наглядными, поскольку отражает денежные потоки на протяжении всех стадий принятия решений по реальному инвестированию, эксплуатации объектов, что позволяет более объективно оценить эффективность инвестиционного проекта.

Литература

1. Бланк И.А. Инвестиционный менеджмент/ И.А. Бланк. - К Эльга-Н, Ника-Центр, 2008.-442с.
2. Горелкина И.А. Финансовый менеджмент учебное пособие / И.А. Горелкина – Воронеж: ФГОУ ВПО ВГАУ, 2008.- С.119-120.
3. Методические рекомендации по оценке эффективности инвестиционных проектов: (Вторая редакция) / М-во экон. РФ, М-во фин. РФ, ГК по стр-ву, архит. и жил. политике; рук. авт. кол.: Коссов В.В., Лившиц В.Н., Шахназаров А.Г. - М.: ОАО "НПО "Изд-во "Экономика", 2000.-421с.

Дзасохова Э.К.

Кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики Владикавказского института управления, г. Владикавказ
**СОЦИОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ НА РЕГИОНАЛЬНОМ
УРОВНЕ (НА ПРИМЕРЕ РСО-АЛАНИЯ)**

Аннотация

Целью статьи является раскрытие особенностей деятельности муниципального образования и отношение к нему населения. Главная роль принадлежит определению конкурентных преимуществ муниципального образования и пути их качественной реализации, а также формированию социальной активности населения. Намечены перспективы использования, рекомендаций по устойчивому развитию муниципального образования в современных условиях.

Ключевые слова: муниципальное образование, регион, устойчивое развитие, социологические исследования.

Dzasokhova E.K.

Candidate of economic Sciences, associate Professor of the Department of Economics of the Vladikavkaz management Institute,
Vladikavkaz

**A SOCIOLOGICAL ANALYSIS OF THE ACTIVITIES OF THE MUNICIPALITY AT THE REGIONAL LEVEL (BY THE
EXAMPLE OF REPUBLIC OF NORTH OSSETIA-ALANIA)**

Abstract

The aim of the article is to disclose the peculiarities of the activities of the municipality and the attitude of the population. The main role belongs to the definition of competitive advantages of the municipality and the ways of their implementation of quality, and also development of social activity of the population. The outlooks use, recommendations on sustainable development of the municipal education in modern conditions.

Keywords: a municipality, region, sustainable development and social studies.

статья изъята

статья изъята

Евгеньева В.С.¹, Нуретдинова Ю.В.²

¹Студент; ²Кандидат экономических наук, доцент, Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия имени П.А.Столыпина

КРАТКИЕ ИТОГИ РЕАЛИЗАЦИИ СТРАТЕГИИ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ ДО 2020 ГОДА

Аннотация

В статье рассмотрены итоги реализации Стратегии экономического развития Ульяновской области до 2020 года, как первого этапа, так и второго, а так же проанализирован инновационный сценарий экономического развития Ульяновской области с положительных и отрицательных сторон.

Ключевые слова: инвестиции, экономика, модернизация, инновации

Evgenieva V.S.¹, Nuretdinova Y.V.²

¹Student; ²Candidate of economic sciences, associate professor, Ulyanovsk State Agricultural Academy named after P.A.Solypin

SUMMARY OF IMPLEMENTATION OF THE STRATEGY OF ECONOMIC DEVELOPMENT ULYANOVSK OBLAST UP TO 2020 YEAR

Abstract

In the article the results of implementation of the strategy of economic development Ulyanovsk oblast up to 2020, as the first phase and the second, as well as innovative scenario analyzed economic development Ulyanovsk region with positive and negative sides.

Keywords: investment, economy, modernization, innovation

Как известно, экономическая модернизация представляет собой комплекс мер (мероприятий), направленных на преодоления экономического отставания страны, региона, предприятия от других более развитых стран, регионов и предприятий путем усовершенствования экономики, отвечающие современным требованиям. В настоящее время данное понятие упоминается все чаще и применяется субъектами различных уровней, в том числе и Ульяновской областью.

Правительством Ульяновской области утверждена стратегия социально-экономического развития региона до 2020 года. Модернизация экономики и концентрация качественного человеческого капитала - это основные задачи развития Ульяновской области до 2020 года. Согласно этой стратегии, Ульяновская область должна развиваться по сценарию инновационного развития. В рамках этого сценария правительством области сделан акцент на привлечение в регион инвестиционных проектов, ориентированных на коммерциализацию научных разработок, производство высокотехнологичных продуктов, высокую степень переработки сырья. Это будет способствовать значительному росту Валового регионального продукта, притоку инвестиций, созданию новых рабочих мест, росту оборота торговли и платных услуг. Центральной идеей данного сценария будет являться обеспечение каждого жителя области работой в отрасли, имеющей высокий уровень производительности труда и приносящей максимальную прибыль. [5]

Однако и у большого притока инвестиций существуют свои отрицательные последствия, к которым следует отнести [1]: увеличение импорта оборудования, материалов и комплектующих, требующее дополнительных валютных расходов; усиление зависимости региональной экономики, угрожающее ее экономической и политической безопасности; игнорирование иностранными инвесторами местных условий и особенностей; возможная деформация структуры региональной экономики; ухудшение экологии; социальная напряженность в обществе и т.п.

Проявление отрицательных сторон большого притока инвестиций можно отметить в рамках нашего региона. Деформация структуры региональной экономики может проявиться в том, что инвесторы активно вкладывают денежные средства преимущественно в перспективные проекты, а не в сельскохозяйственные, хотя Ульяновская область всегда была аграрным регионом. Наиболее перспективными отраслями для инвестирования являются такие традиционные отрасли, как автомобилестроение и производство автокомпонентов, авиастроение и производство авиакomпонентов, пищевая и перерабатывающая промышленность, производство строительных материалов, а также такие новые отрасли, как стекольное производство, нанотехнологии, логистика, туристический бизнес. [4] Развитие и строительство предприятий традиционных отраслей в свою очередь подрывают экологию местности. [3] Заработные платы на иностранных предприятиях имеют более высокий уровень, нежели на российских, что порождает социальную напряженность в обществе. Население в поисках достойной оплаты труда предпочитают идти работать к инвесторам. На отечественных предприятиях не достаточно высококвалифицированных специалистов, молодой рабочей силы.

Обратимся подробнее к направлению «Модернизация экономики Ульяновской области», которое, согласно этапам реализации, будет включать в себя следующие действия [5]:

Первый этап – 2008-2012 годы: преодоление дефицита энерго мощностей; завершение крупномасштабных проектов в ТЭК; активное освоение новых месторождений полезных ископаемых; завершение строительства мостового перехода через Волгу, реконструкция и создание новых элементов транспортной сети; налаживание институтов частно-государственного партнерства; содействие формированию рынка земельных участков и рынка недвижимости путём оформления технической документации и регистрации прав всех субъектов; создание центра высоких медицинских технологий.

Анализируя итоги первого этапа, можно сказать, что с 2011 года в Ульяновской области наблюдалось увеличение уровня обеспеченности населения жильем. По этому показателю регион является одним из ведущих субъектов ПФО. Показатель будет увеличиваться в 2012-2014 годах с ростом жилищного фонда области в связи с предполагающимся строительством и

вводом в эксплуатацию жилых домов. Строительство мостового перехода через Волгу завершилось, а так же производится реконструкция и создание

новых элементов транспортной сети, однако, очень медленными темпами. Дефицит энерго мощностей в Ульяновской области еще присутствует, активное освоение новых месторождений полезных ископаемых напротив отсутствует. В Димитровграде активно продвигается процесс строительства Центра высоких медицинских технологий и приближается к завершению.

Второй этап:

– I период – 2013-2017 годы: интенсивное технологическое обновление производств; обеспечение экономики высокопрофессиональными кадрами; распространение новых транспортно-логистических технологий; обеспечение сбалансированности доходной базы и расходных обязательств областного бюджета Ульяновской области; снижение территориальной социально-экономической дифференциации.

– II период – 2018-2020 годы: устойчивое развитие высокотехнологичного сектора экономики; формирование новых высококонкурентных отраслей, основанных на «экономике знаний»; развитие экологически чистых производств; обеспечение высокой территориальной мобильности населения и сопоставимых условий жизни на всей территории региона.

Выгодное географическое положение Ульяновской области в центре европейской части России на пересечении воздушных, железнодорожных, автомобильных и речных путей в направлениях Запад-Восток и Север-Юг, наличие промышленной, транспортной и деловой инфраструктуры, развитая сеть автомобильных и железных дорог создаёт благоприятную основу для превращения города Ульяновска в крупный транспортно-логистический узел в Приволжском Федеральном округе, ориентированный не только на внешнеэкономические отношения предприятий Ульяновской области, но и всех регионов данного округа. Транспортно - логистический центр (ТЛЦ) должен восприниматься участниками проекта и потенциальными потребителями как многофункциональный объект. Эта особенность даёт ему стратегическое преимущество перед потенциальными конкурентами, так как позволяет охватить более широкий круг потребителей. [2]

Что касается социально-экономической напряженности в обществе, то она не снижается, ранее это уже отмечалось.

Экономика знаний - это экономика, постоянно генерирующая инновации, т.е. обеспечивающая непрерывный процесс превращения новых знаний в новые товары и услуги. Для этого необходимы высокий уровень человеческого капитала, наличие региональной инновационной системы (НИС), направленность экономической политики региона на укрепление ее инновационного потенциала. Данная экономика в Ульяновской области находится на этапе зарождение, так как отечественных технологий, реализующих данную идею, регион еще не имеет. Все технологии и инновации приходят к нам из-за рубежа.

Все перечисленные действия в рамках данной Стратегии и направления воздействуют как положительно, так и отрицательно на экономику региона. Главная цель региональных органов власти обеспечить повышение благосостояния не только иностранных инвесторов и их предприятий, но и поддержать отечественных производителей, их конкурентоспособность, а также обеспечить повышение уровня жизни местного населения. Инвестиционная привлекательность нашего региона из года в год повышается, внедрение инноваций поддерживается активным образом. Все это должно помочь экономическому развитию области, и, в конечном итоге, повысить уровень Валового регионального продукта в расчете на душу населения, устранить его миграцию за пределы области.

Литература

1. Иванов А.В., Нуретдинов И.Г. Региональные особенности продовольственной безопасности (на материалах Ульяновской области)//Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2010. Т. 67. № 5. С. 95-99.
2. Инвестиционный меморандум на 2013 год [электронный ресурс]//URL:www.invest.ulgov.ru/invest/831 (дата обращения 17.02.2014)
3. Нуретдинова Ю.В., Нуретдинов И.Г. Применение нормативной урожайности, как элемента повышения эффективности использования сельскохозяйственных угодий//Вестник Казанского государственного аграрного университета. 2013. № 2 (28). С. 44-48.
4. Перспективные отрасли для инвестирования [электронный ресурс]//URL:www.invest.ulgov.ru/invest/advantages/challenging (дата обращения 17.02.2014)
5. Программа социально-экономического развития Ульяновской области на 2013-2015 годы [электронный ресурс]//URL:www.ulgov.ru/page/index/permlink/id/9390/ (дата обращения 18.02.2014)

**ОЦЕНКА ЭКОНОМИЧЕСКОГО УЩЕРБА РЕГИОНА ОТ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ФАКТОРА НА ПРИМЕРЕ
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Аннотация

В статье рассмотрено – качество здоровья населения региона, факторы, влияющие на устойчивое развитие населения, рассчитаны оценки потери ВРП от экологического фактора.

Ключевые слова: здоровье, экология, потери ВРП

Yelgina Ju. M.¹, Mekush G.Ye.²

¹ Postgraduate student, Kemerovo State University; ² PhD in economics, professor, Kemerovo State University

**REGIONAL ECONOMIC LOSSES OF ENVIRONMENTAL IMPACTS ON THE EXAMPLE OF THE KEMEROVO
REGION**

Abstract

The article considers the quality of health in the region, the factors that affect the sustainable development of population; the GRP losses from environmental factors have been calculated

Keywords: health, ecology, GRP losses.

Economic development of any country, region or individual household should ultimately be aimed at improving the quality of human life. Mining growth, increased production of goods and services, high volume of foreign capital investment or improvement of the state positions in international trade per se will be relative economic achievements only if the standard of living in the country in the future remains unchanged. In other words, if we do not improve the financial security of citizens, increase their life expectancy, reduce mortality, improve the availability and quality of education, increase cultural enlightenment and reduce the negative impact on the environment, the balanced development of the state will be impossible.

In 1992 twenty-seven basic principles of sustainable development of mankind were adopted as a part of practical realization of this idea. Nowadays these principles are the basis for the harmonious growth of any country or a particular region identifying key values and guidelines for balanced national strategies. In 2000 based on these principles and accumulated expertise the UN Millennium Declaration that included eight key Millennium Development Goals was signed. Half of them are associated with improved health (reducing child mortality, improving maternal health, combating HIV/AIDS) as well as ensuring environmental sustainability.

A large number of international experts and researchers think that it is human health and environmental quality that will play a crucial role in the sustainable development of mankind during the next few decades. Accordingly, the comprehensive approach to the analysis of dynamics of growth of any country or one of its regions is necessary not only to assess the achievements in the macroeconomic indicators but to take into account the changes in the values of various quality characteristics of people's life. Currently the most universal indicator characterizing the quality of life of the country/region is the Human Development Index (HDI). One of the important indicators for the calculation of the HDI is the quantitative estimation of life expectancy. It assesses health, longevity and the average life expectancy at birth.

A cost analysis of the disease also becomes a more and more relevant direction now. It includes various methods of estimating the cost of the population morbidity. This direction implies a determination of the total economic burden of a particular disease for the society through the identification, measurement and assessment of direct and indirect costs. By analyzing the cost of illness government can calculate the cost of a disease in different cases, predict the volume of financing drug coverage, improve the social significance of the disease, justify the budgetary allocation to treatment, analyze which technologies help people improve their health. We can say that the macroeconomic assessment of morbidity is an important analysis, both for the country and for the region. It can show you the impact of industries on the environment and the impact of accumulated environmental problems on human health.

There are a large number of works of Russian and foreign authors that contain the research on the valuation of morbidity and mortality caused by environmental factors. The goals posed by researchers are the basis for differentiation of the works. The research was performed to assess the damage due to various types of impact: air pollution, water, noise and others. Estimates of damage to health included such pollutants as lead, mercury and others. A large number of works contain a research on assessment of damage to health in the cities and regions with tense ecological situation.

L.S. Sagdeieva (2012) analyzed the state of human potential on the example of the Kemerovo region, identified and substantiated the main directions for improvement of the quality of human capital in the region and assessed its adequacy for innovation development of economy in the region [1]. While assessing the quality of human potential the research also studied regional health indicators.

We should also mention a joint research of the University of Stuttgart and the Institute of Rational Use of Energy. They developed an "EcoSense" model that is an integrated software system designed to assess the impact of pollution on recipients. The methodology in this model was developed and used in such large environmental projects of EEU as ExternE and GARP. The "EcoSense" model was made specifically to assess the impact (risk) of air pollution on human health, agriculture (crop yield), building (construction) materials, etc. [2].

Ultimately, all the authors agree that community health is one of the most sensitive and priority indicators of the ecological situation in the state, a single region or town requiring regular monitoring and analysis. Nowadays this issue is extremely relevant for regions with tense ecological situation, where we need to create a model of management of the economic complex that could have not only a rational environmental management and maintenance of environmental quality but the increase of the quality of the human potential as well.

G.E. Mekush (2005) assessed the economic damage to health caused by environmental factors on the example of the Kemerovo region and analyzed the GRP losses in the area [2]. However, because of rapid changes in the statistical indicators of the region it is necessary to analyze new data on the regional health and environmental situation. With these new facts we can assess how the regional situation has changed and we can also compare it with the previous period as well as calculate the GRP losses under the current economic situation.

The quality of health and lifespan depends on various factors: natural, ecological and hygienic, and industrial but primarily - on socio-economic ones.

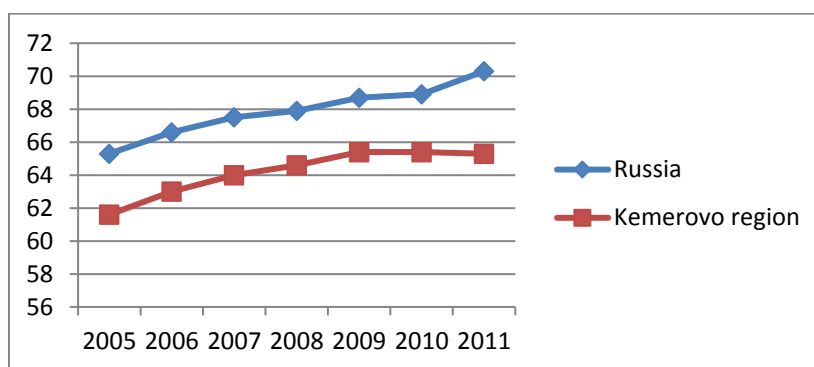


Fig.1- Comparison of life expectancy in Russia and Kemerovo region

Life expectancy in the Kemerovo region is about 5 years less than in Russia. It is economic life factors that significantly affect the community health. In 2013 the Kemerovo region was the 8th among all Russia's regions in terms of industrial output, and the GDP level per capita is in the top twenty; however, as for the human development index Kuzbass ranks 34 [4]. Practically, this means that today high rates of regional economic growth are associated with high rates of pollution and land degradation, depletion of natural resources and the imbalance of the biosphere.

According to some forward-looking conclusions pro rata contribution of environmental pollution in the deterioration of the community health is over 60% in industrial cities and regions of Russia. Chemical air and water pollution, depletion of soil resources, contamination of food are associated with the pathology of the respiratory, digestive, endocrine and cardiovascular systems and immunodeficiency.

Morbidity and mortality findings were analyzed on the basis of the data from the Kemerovo Regional Health Department and the Kemerovo Regional Committee of State Statistics. Among the main causes of deaths in the region we can distinguish diseases of the circulatory system (48%), neoplasms (14%), and injuries and poisoning (14%). The number of deaths from infectious diseases per 100 000 people in our region are twofold higher than the average Russia's ratio, the number of deaths from respiratory diseases being by 35% higher and those of the digestive system - by 55% of the Russia's total. However, if we compare the total mortality in the working-age population in the region in 2012 and 2007, it has decreased from 764 to 680 people (per 100 thousand residents) [4].

The analysis of overall morbidity showed that in the period of 2006 - 2011 this rate decreased by 4%, although it still remains high. In 2011 the main causes in the structure of incidence among children (0-14 years) were: respiratory diseases (50%), injuries and poisoning (7%), eye diseases (6%), diseases of the nervous system (6%), and infectious diseases (4%). In the structure of adolescents (15 to 17 years old) morbidity the leading diseases were: respiratory diseases (23%), eye diseases (18%), diseases of the musculoskeletal system (11%), injuries and poisoning (9%), diseases of the nervous system (6%). Among adults the leading diseases were those of the circulatory system (21%), the second ones - respiratory diseases (13%) followed by musculoskeletal system diseases (12%) and eye diseases (9%). The situation is almost identical to the above one in the structure of primary morbidity rate in different social groups [5].

Despite the fact that some of these diseases have a socio-behavioral character rather than environmental reasons the findings of medical examinations show a higher resistance of the human body to any disease (including those that do not have a direct relationship to the environment) in areas with favorable natural and climatic conditions.

The research includes macroeconomic assessment of damage to the region's economy from the impact of polluted environment on human health. Likewise the research of G.E. Mekush (2005) we calculated the amount of GRP losses using two variants: optimistic and pessimistic. Minimum levels of morbidity rates due to environmental factor were taken for an optimistic estimate and maximum levels - for the pessimistic ones; the data on water and air pollution were taken as well.

Although the incidence rate of the population from the environmental factor is gradually decreasing both in the optimistic and pessimistic scenario (tab. 1, 2), the macroeconomic analysis of the calculations shows that the incidence still cause enormous GRP losses from air and water pollution in the Kemerovo region. In the period analyzed the value of GRP losses due to emissions can be from 8,141 rubles up to 25,094 rubles and from 6,191 rubles to 94,820 rubles per 1,000m³ of discharges. Despite technological advances, the efforts of the authorities and public organizations, the load from man's side to the environment is continuously growing. The situation is the same as 10 years ago. The region has irreversible processes in the form of violations in the natural ecosystems. The population is still bearing forced losses, for example purchases of clean water, preventive medication and treatment in hospital and outpatient units. There is still lack of awareness of this problem in the Kemerovo region; to reduce the impact on the environment we must change both personal and social values.

Thus, the economic policy in the region should not pursue only short-term goals of development: growth of production, increase of consumption, growth of employment. The problem of load on the environment should be one of the priorities for solutions in the future. The sustainable development must become the main purpose for our region. We have to develop technologies, change our behavior and have long-term perspective plans.

Table 1- An optimistic estimate of the GRP losses from environmental factors in the Kemerovo region

| Indicators | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 |
|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| The total number of incidence from environmental factors: | 441 177 | 425 166 | 439 233 | 466 410 | 446 594 | 433 503 |
| air pollution 7% | 308 824 | 297 616 | 307 463 | 326 487 | 312 616 | 303 452 |
| water pollution 3% | 132 353 | 127 550 | 131 770 | 139 923 | 133 978 | 130 051 |
| The average annual number of person/days of illness from: | 123 530 | 119 046 | 122 985 | 130 595 | 125 046 | 121 381 |
| air pollution | 86 471 | 83 333 | 86 090 | 91 416 | 87 532 | 84 967 |
| water pollution | 37 059 | 35 714 | 36 896 | 39 178 | 37 514 | 36 414 |
| GRP losses, mln., from: | 15 119 | 18 726 | 25 493 | 24 117 | 28 285 | 32 623 |
| air pollution | 10 583 | 13 108 | 17 845 | 16 882 | 19 800 | 22 836 |
| water pollution | 4 536 | 5 618 | 7 648 | 7 235 | 8 486 | 9 787 |
| GRP losses, % | 4,4% | 4,2% | 4,4% | 4,7% | 4,5% | 4,4% |
| GRP losses, rub. | 14 332 | 16 686 | 21 678 | 21 761 | 26 259 | 31 789 |
| emissions per unit | 8 141 | 9363 | 11 897 | 12 059 | 14 143 | 17 566 |
| discharges per unit, per 1000m ³ | 6 191 | 7 323 | 9 781 | 9 702 | 12 117 | 14 223 |

Table 2. A pessimistic estimate of the GRP losses from environmental factors in the Kemerovo region

| Indicators | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 |
|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| The total number of incidence from environmental factors: | 1323532 | 1275498 | 1317700 | 1399231 | 1339781 | 1300509 |
| air pollution 10% | 441 177 | 425 166 | 439 233 | 466 410 | 446 594 | 433 503 |
| water pollution 20% | 882 354 | 850 332 | 878 467 | 932 821 | 893 188 | 867 006 |
| The average annual number of person/days of illness from: | 370 589 | 357 139 | 368 956 | 391 785 | 375 139 | 364 143 |
| air pollution | 123 530 | 119 046 | 122 985 | 130 595 | 125 046 | 121 381 |
| water pollution | 247 059 | 238 093 | 245 970 | 261 189 | 250 092 | 242 761 |
| GRP losses, mln., from: | 45 357 | 56 178 | 76 479 | 72 352 | 84 855 | 97 869 |
| air pollution | 15 119 | 18 726 | 25 493 | 24 117 | 28 285 | 32 623 |
| water pollution | 30 238 | 37 452 | 50 986 | 48 235 | 56 570 | 65 246 |
| GRP losses, % | 13,2% | 12,8% | 13,2% | 14,1% | 13,5% | 13,2% |
| GRP losses, rub. | 52 905 | 62 198 | 82 203 | 81 910 | 100 983 | 119 915 |
| emissions per unit | 11 630 | 13 376 | 16 995 | 17 227 | 20 204 | 25 094 |
| discharges per unit, per 1000 m ³ | 41 275 | 48 822 | 65 208 | 64 684 | 80 780 | 94 820 |

Литература

1. Сагдеева Л.С. Качество человеческого капитала как фактор социально экономического развития региона: Автореф. дис. канд. эконом. наук. - Кемерово, 2012. - 28 с.
2. Мекуш Г.Е. Экологическая политика и устойчивое развитие: анализ и методические подходы / Г.Е. Мекуш; Под ред. С.Н. Бобылева. - М.: Экономика, 2011. - С. 160-193
3. Федеральная служба государственной статистики: национальные счета [Электронный ресурс].- Режим доступа http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/accounts/ (дата обращения 15.01.2014)
4. Елгина Ю.М. Социальные последствия экологических проблем в кемеровской области // Молодежь и наука. Реальность и будущее. - 2013. - С. 259-263.
5. Показатели здравоохранения области 2009-2011. - Кемеровостат: Кемерово, 2011. - С. 3-15.

Ермолаев Д.В.¹, Ермолаева Е.А.²

¹ Преподаватель, Губкинский институт (филиал) Университета машиностроения; ² Аспирант, Белгородский государственный национальный исследовательский университет

НЕОБХОДИМОСТЬ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ УПРАВЛЕНИЯ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИМ РАЗВИТИЕМ РЕГИОНА В УСЛОВИЯХ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНЫХ ПРЕОБРАЗОВАНИЙ

Аннотация

В статье рассматриваются аспекты и факторы повышения эффективности управления региональными системами в условиях институциональных реформ.

Ключевые слова: регион, социально-экономическое развитие, управление, эффективность.

Ermolaev D.V.¹, Ermolaeva E.A.²

¹ Lecturer, University of mechanical engineering (branch) in Gubkin; ² Postgraduate student, Belgorod national research university.

NECESSITY OF MANAGEMENT IMPROVEMENT OF SOCIO - ECONOMIC DEVELOPMENT OF THE REGION IN TERMS OF INSTITUTIONAL REFORMS

Abstract

The article discusses aspects and factors of management improvement of regional systems in terms of institutional reforms.

Keywords: region, socio-economic development, management, efficiency.

Necessity of improvement of management of socio - economic development of regions in the Russian Federation is extremely updated now for a variety of circumstances.

The rapid and unprecedentedly swift entry of Russian regions in terms of market economy had led to a need of cardinal revision of fundamental approaches to assessment of effectiveness of regional management of national economy complex and social issues that existed in a period of centrally planned economy [1].

Diversity of Russian regions puts regional authorities before need to test innovative approaches to improvement of systems of regional socio-economic development.

The experience of countries with institutional market economies in improving public management of economy and social sphere is mostly bad adapted to the current stage of development in Russia.

Elaboration and use of evaluation criteria, the resulting efficiency indices of socio-economic development of a region is an urgent problem in terms of the transition to an innovative economy, balanced social development, further integration into the world economic community, transfer investment of social programs from federal funds to regional budget that are declared by the state.

One of the most pressing problems is the problem of assessment of management of regional social protection systems. Efficiency is a criteria of comprehensive assessment of management in any field of public life. Translated from the Latin «effectivus» means an efficient, productive, giving a certain effect. Efficiency is related to work outcome and economy [2].

Efficiency of regional authorities depends on many factors.

First, a true goal and quality of goal-setting .

Second, adequacy of chosen strategies to the goals, choosing the most economical options.

Third, quality and quantity of resources needed to achieve the goal.

Managerial Efficiency is usually evaluated through the results, which are expressed on indirect indicators, such as quality of provided services, quantity of decisions that was adopted and fulfilled, timeliness indicators (fulfillment of tasks in time), social consequences of adopted decisions, social tensions. Assessment of efficiency of social protection systems is based on a system of indicators that reflect the

level of social infrastructure development and quality of life for certain categories of citizens, i.e. subjects of social protection. Quantitative measurements of these parameters are relative and not always adequately reflect correlation of progress and efforts [3, 4].

Back in the 1970's in scientific literature it was offered to delineate quantitative and qualitative assessment of management. A qualitative side of managerial efficiency was proposed to express through a criterion and a quantitative one – through performance. This distinction is considerable for assessment of social management. Figures express obtained results in a quantitative form. It is not only economic indicators, but also other statistical data that characterize, for example, a level of regional development. A criterion purports a sign which is the base for assessment of managed object status [2].

If economic efficiency has sufficiently exact quantitative indicators, then there is a need to study social and psychological factors to determine effectiveness of social management. Socio-psychological conditions include: relationship between separate groups, individual members and groups within each team, internal and external living and working conditions taking into account psychological and other characteristics of each person.

All this leads to the conclusion that Managerial Efficiency is determined by assessment and hence subjective to some extent. Such indicators as timeliness, efficiency, and others are used to assess managerial efficiency, employee's activity results or a whole organization. All of them present a measure of assessment of individual employee's quality or activity quality of managerial authority at all.

Thus, relevance of this research is confirmed by both theoretical and practical aspects of the problem which consideration can bring significant benefits for management improvement of economic and social development of regions in the country.

References

1. Ermolaev, D.V. Management improvement of socio-economic development of a region based on selection of priority institutional reforms: abstract of Ph. D. dissertation. Kursk, 2013. 22 p.
2. Konstantinova, N.N. Approaches to assessment of effectiveness of management of regional social protection systems [text] / N.N. Konstantinova, L.G. Yungblyud // Problems of the modern economy. № 4. 2010. P. 276-277.
3. Minakova, I.V. Management of social and economic development of a region: theoretical and methodological foundations and institutional restrictions: monograph / I.V. Minakova, D.V. Ermolaev, South-West State Univ. Kursk, 2012. – 100 p.
4. Ermolaev, D.V. Problems of improvement of efficiency of social and economic development of a region / D.V. Ermolaev // Regional Studies. № 4. 2010. P. 52-55.

Литература

1. Ермолаев, Д.В. Повышение эффективности управления социально-экономическим развитием региона на основе выбора приоритетных институциональных преобразований: автореферат дис. ... кандидата экономических наук. – Курск., 2013. – 22 с.
2. Константинова, Н.Н. Подходы к оценке эффективности управления региональными системами социальной защиты [текст] / Константинова Н.Н., Юнгблюд Л.Г. // Проблемы современной экономики. – № 4. – 2010. С. 276-277.
3. Минакова, И.В. Управление социально-экономическим развитием региона: теоретико-методические основы и институциональные ограничения: монография / И.В. Минакова, Д.В. Ермолаев; Юго-Зап. гос. ун-т. Курск, 2012. – 100 с.
4. Ермолаев, Д.В. Проблемы повышения эффективности управления социально-экономическим развитием региона [текст] / Д.В. Ермолаев // Регионология. – № 4. – 2010. – С.52-55.

Иванова Т.А., Забелина А.И.

Магистранты, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет

КОЛЛЕКТИВНЫЙ ДОГОВОР, КАК ЭЛЕМЕНТ МОТИВАЦИИ РАБОТНИКОВ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

Аннотация

В статье рассмотрены подходы к мотивации работников сельскохозяйственных организаций путем формирования отдельных положений коллективного договора.

Ключевые слова: коллективный договор, стимулирование работников, сельское хозяйство.

Ivanova T.A., Zabelina A.I.

Postgraduate students, St-Petersburg State Agrarian University

THE COLLECTIVE AGREEMENT, AS THE ELEMENT OF MOTIVATION OF WORKERS IN AGRICULTURE

Abstract

In article approaches to motivation of employees of the agricultural organizations by formation of separate provisions of the collective agreement are considered.

Keywords: collective agreement, stimulation of workers, agriculture.

Мотивация работников в сельском хозяйстве в условиях современной экономике остается сложным и мало проработанным вопросом. Во многом способствовать решению существующих проблем может Трудовой кодекс Российской Федерации.

Среди прочих норм, требований и положений данного документа установлено, что дополнительные обязательства работодателя и работников могут вытекать из заключенного между ними коллективного договора. Коллективный договор - правовой акт, регулирующий социально-трудовые отношения в организации или у индивидуального предпринимателя и заключаемый работниками и работодателем в лице их представителей [1].

Содержание и структура коллективного договора определяются сторонами, подписавшими этот документ. От имени работодателя, как правило, такой документ подписывает руководитель, от имени коллектива работников – председатель профкома организации. Коллективный договор подлежит регистрации в Профсоюзе, в составе которого находится коллектив указанной организации.

При подготовке и подписании коллективного договора, необходимо понимать, что это локальный нормативно-правовой документ, который налагает соответствующие обязательства на стороны его подписавшие, т.е. его нормы становятся обязательными к исполнению.

Работники, подписывая такое соглашение должны, в первую очередь, озаботиться о своей социальной защите, а работодатель, формируя положения коллективного договора, должен создать дополнительные условия мотивации работников.

В коллективный договор могут включаться обязательства работников и работодателя по следующим вопросам: формы, системы и размеры оплаты труда;

выплата пособий, компенсаций; механизм регулирования оплаты труда с учетом роста цен, уровня инфляции, выполнения показателей, определенных коллективным договором; занятость, переобучение, условия высвобождения работников; рабочее время и время отдыха, включая вопросы предоставления и продолжительности отпусков; улучшение условий и охраны труда работников, в том числе женщин и молодежи и т.д. [2].

Для работодателей – сельхозтоваропроизводителей в числе прочих положений коллективного договора могут быть актуальными положения, устанавливающие: особые условия оплаты труда во время полевых работ, натуральную оплату труда, помощь работникам после выхода их на пенсию, бесплатное организованное питание в период массовых полевых работ и т.д.[3]

Литература

1. Трудовой кодекс Российской Федерации

2. МСФО 19 «Вознаграждение работникам»
3. БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ. Бычкова С.М. учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / С. М. Бычкова, Д. Г. Бадмаева. Москва, 2008. Сер. Высшее экономическое образование

Казначеева Н.Л.¹, Обухов М.В.²;

¹Доктор экономических наук, профессор, ²аспирант, Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики

РЕГИОНАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА ЗАНЯТОСТИ В ПОСТКРИЗИСНЫЙ ПЕРИОД (НА ПРИМЕРЕ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ)

Аннотация

В статье рассматриваются проблемы регулирования регионального рынка труда в посткризисный период, основное внимание уделяется специфическим особенностям реализации программ содействия занятости в Новосибирской области.

Ключевые слова: рынок труда, государственное регулирование, региональная политика занятости

Kaznacheeva N.L.¹, Obukhov M.V.²;

¹Doktor Economic Sciences, professor, ²aspirant, Siberian State University of Telecommunications and Informatics

REGIONAL POLICY EMPLOYMENT POST-CRISIS (NOVOSIBIRSK REGION EXAMPLE)

Abstract

In article problems of regulation of a regional labor market during the post-crisis period are considered, the main attention is paid to specific features of implementation of programs of assistance of employment in the Novosibirsk region.

Keywords: labor market, government regulation, regional employment policy

Во всех общественно-экономических системах государство играет важнейшую экономическую роль, выполняя в большей или меньшей степени комплекс социальных и хозяйственных функций. Рыночная экономика по своей природе несовершенна и не предназначена для решения социальных задач, что в свою очередь создает необходимость вмешательства государства. В современных условиях преодоления последствий экономического кризиса 2008г. роль государства становится более значимой. Государству необходимо дополнять работу рыночного механизма, сохраняя при этом все позитивные стороны его влияния на экономику. В полной мере это относится и к региональным рынкам труда, проблема регулирования которых особенно актуализируется в посткризисный период.

В целом под региональной политикой занятости, как элементом управления социально-экономическими процессами на определенной территории следует понимать «автономную корректируемую субъектом РФ систему действий на достаточно компактном рынке труда, сложившемся на собственной основе» [1].

Цели государственной политики занятости связаны с созданием условий для развития производства, влиянием на уровень безработицы, реализацией программ общественных и временных работ, повышением качества рабочей силы путем ее обучения и переподготовки.

Реализация поставленной цели предполагает решение следующих задач:

- стремление к обеспечению максимально возможного баланса спроса и предложения в количественном и профессионально-кадровом аспекте;
- усиление гибкости трудовых отношений и повышение способности их адаптации к изменяющейся экономической конъюнктуре;
- повышение мобильности рабочей силы и стимулирование трудовой активности безработных.

Исполнение определенного круга задач возможно лишь при условии отказа от пассивных форм и методов политики регулирования и перехода к активным мероприятиям, ориентированным на осуществление инвестиций в производственный и человеческий капитал. Это особенно важно в связи с инновационным развитием отечественной экономики.

Регулирование рынка труда на уровне субъекта Российской Федерации должно осуществляться, по крайней мере, по следующим направлениям: организация профессионального обучения в соответствии с потребностями экономики в рабочей силе определенного качества; достижение полной занятости экономически активного населения.

В рамках первого направления следует акцентировать внимание на проблеме подготовки квалифицированных специалистов, соответствующих требованиям работодателей, которые при найме работников желают получить специалистов с умениями и навыками необходимыми для производственной деятельности в условиях инновационной экономики.

Однако отсутствие практических знаний у молодежи относится к числу главных причин их не востребованности на рынке труда. Действенным средством стимулирующего характера на кадровую политику работодателя может быть частичное возмещение затрат на оплату труда молодого специалиста в течение периода необходимого для формирования у него практических навыков производственной деятельности.

Важным структурным элементом регулирования регионального рынка труда является проведение политики по координации действий учебных заведений в плане подготовки специалистов ориентированных на ближайшую и долгосрочную перспективу развития экономики. На сегодняшний день учебные заведения на рынке образовательных услуг осуществляют набор и подготовку специалистов, не интересуясь ситуацией на рынке труда, касающейся тех или иных профессий. Только порядка 25% выпускников работают по специальности [2]. Сохранение этого положения будет являться фактором, дестабилизирующим состояние рынка труда, сглаживание негативных последствий которого требует огромных финансовых вложений на переподготовку и перекавалификацию специалистов. Необходимо разработать единую стратегию образовательной и кадровой политики на уровне региона, реализация которой способствовала бы устойчивому развитию кадрового потенциала, повышению качества рабочей силы, отслеживанию текущего состояния рынка труда.

Что касается второго направления, то в целях достижения полной занятости особое место в регулировании рынка труда занимает проблема соотношения спроса и предложения. Сглаживание дисбаланса спроса и предложения предполагает проведение комплекса мероприятий, направленных с одной стороны, на увеличение спроса на рабочую силу (за счет прироста рабочих мест), и уменьшение предложения (за счет повышения мобильности рабочей силы), с другой стороны.

За счет средств службы занятости необходимо проведение целевой финансовой поддержки предприятий, направленной на сохранение существующих и создание дополнительных рабочих мест. При этом инвестиции в производство должны подчиняться принципу экономической целесообразности, предполагающему поддержание эффективных предприятий, ориентированных на научно-техническую модернизацию производства, что является одним из направлений антикризисной политики государства.

Принятие инвестиционных решений на уровне предприятия и региона должно основываться на том, что рынок труда является зависимым от рынка товаров и услуг. Поскольку насыщенность рынка товаров и услуг не является максимальной, сохраняется объективная возможность наращивания объемов производства, а, следовательно, увеличения количества рабочих мест, спроса на труд. Для определения емкости потребительского рынка и выработки рекомендаций по развитию производства и сферы услуг в

регионе, необходимо проведение маркетинговых исследований регионального рынка. Важным условием реализации этих мероприятий является оказание государственной поддержки в форме соответствующей налоговой и таможенной политики.

Повышение трудовой мобильности является важным средством сдерживания безработицы и способствует уменьшению структурных перекосов на рынке труда. Стимулирование профессионально-трудовой мобильности предполагает совершенствование форм профессионального обучения и переподготовки высвобождаемых работников, содействие проведению реструктуризации занятости на предприятиях в соответствии с научно-техническим прогрессом, изменениями в структуре потребительского спроса. Территориальная мобильность, предполагает движение рабочей силы между регионами или между административно-территориальными единицами в рамках одного региона. Значимость трудовой мобильности особенно высока в связи с существенной дифференциацией регионов России не только по социально-экономическому развитию, но и уровню безработицы. Минимальный уровень безработицы 0,81 зафиксирован в Москве, а максимальный в 47,68 – в Республике Ингушетия [2].

Для стимулирования миграции трудовых ресурсов в масштабах страны, необходимо создание банка данных о заявленном спросе и имеющемся предложении на рынках труда субъектов РФ и возможности свободного доступа к этой информации не только безработных и работодателей, но и лиц занятых в производстве. В этих условиях возрастает роль и значение информационных сетей, и прежде всего, Internet, использование которых позволит снизить издержки связанные с поиском подходящего рабочего места или найма подходящего работника. Низкая межрегиональная мобильность рабочей силы объясняется не только отсутствием своевременной информации необходимой для принятия решений, но и рядом объективных трудностей, главными из которых являются отсутствие денежных средств у работника на переезд и обустройство на новом месте, сложность решения жилищных и социальных проблем. Отсутствие свободной миграции выступает фактором, сдерживающим формирование открытого рынка труда, его количественных и качественных пропорций.

Система управления рынком труда в Новосибирской области является частью государственной, имеющей три уровня управления – федеральный, межрегиональный, региональный.

На федеральном уровне реализуется государственная политика занятости, формируется законодательная база национального рынка труда, создаются качественные характеристики рабочей силы (посредством системы образования и переподготовки кадров), проводится структурная политика, происходит регулирование спроса и предложения на труд, совершенствование институтов рынка труда. В рамках регионального уровня происходит обобщение информации о региональном рынке труда, реализация программ содействия занятости, осуществление инвестирования посредством региональных служб занятости и т.д.

На данный момент рынок труда Новосибирской области преодолевает последствия кризиса и активно развивается. Многие предприятия наращивают темпы производства, вследствие чего появляется большое количество рабочих мест.

Все же, по данным за 2012 год, Новосибирская область находится на 36 месте по уровню безработицы, который составил 5.60%, тогда как средний уровень по стране составил 5.46%.

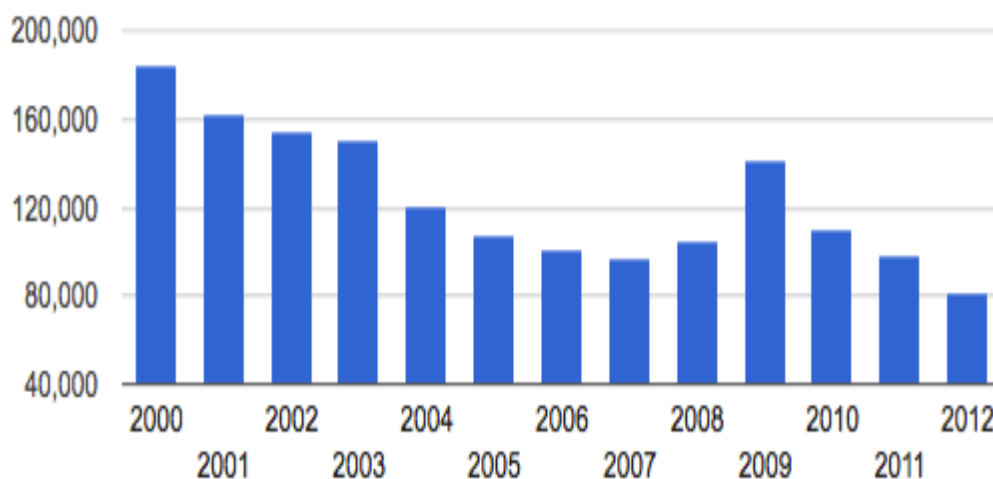


Рис. 1 - Численность безработных Новосибирской области по годам (чел.) [2]

С 2000 по 2007 годы уровень зарегистрированной безработицы в Новосибирской области снижался, с 2008 по 2009 наблюдается рост, в результате которого в 2009 г. данный показатель стал равен 10%, затем до 2012 года уровень безработицы падал и в 2012 году достиг показателя меньше 2007 года [2].

Эффективное проведение политики занятости, направленной на уменьшение безработицы, проявляется в увеличении способности к занятости безработных граждан. Рост способности к занятости состоит в снятии объективных препятствий, которые мешают безработным занимать имеющиеся вакансии. Основной целью выступает вернуть людей, которые ищут работу, предотвратить длительное безработное состояние и их социальное исключение, приобщить их к активному труду.

Однако необходимо подчеркнуть, что достаточно высокий образовательный уровень безработных не соответствует требуемой профессионально - квалификационной структуре рабочей силы. Порядка 65% всего спроса работодателей на рабочую силу, заявленного в службу занятости, составляют рабочие специальности [2]. Очень остро стоит проблема нехватки квалифицированных рабочих, в большей мере это относится к специалистам по металлообработке, настройке промышленного оборудования. Промышленность нуждается в токарях, фрезеровщиках, слесарях, сварщиках. Спрос на таких работников на порядок превышает их предложение на рынке труда.

Таблица 1 – Профессии (специальности), наиболее востребованные на рынке труда Новосибирской области (данные 2013 г.) [2]

| Профессия (специальность) | Количество вакансий, ед. |
|---------------------------|--------------------------|
| Слесарь | 7053 |
| Рабочий | 5675 |
| Врач | 4182 |
| Водитель автомобиля | 4058 |
| Грузчик | 3731 |
| Уборщик | 3691 |
| Овощевод | 3563 |
| Инженер | 3497 |

Также стоит отметить, что выпускники учреждений профессионального образования практически не встают на учет в службы занятости, что объясняется, видимо, недостаточно эффективной работой по их трудоустройству.

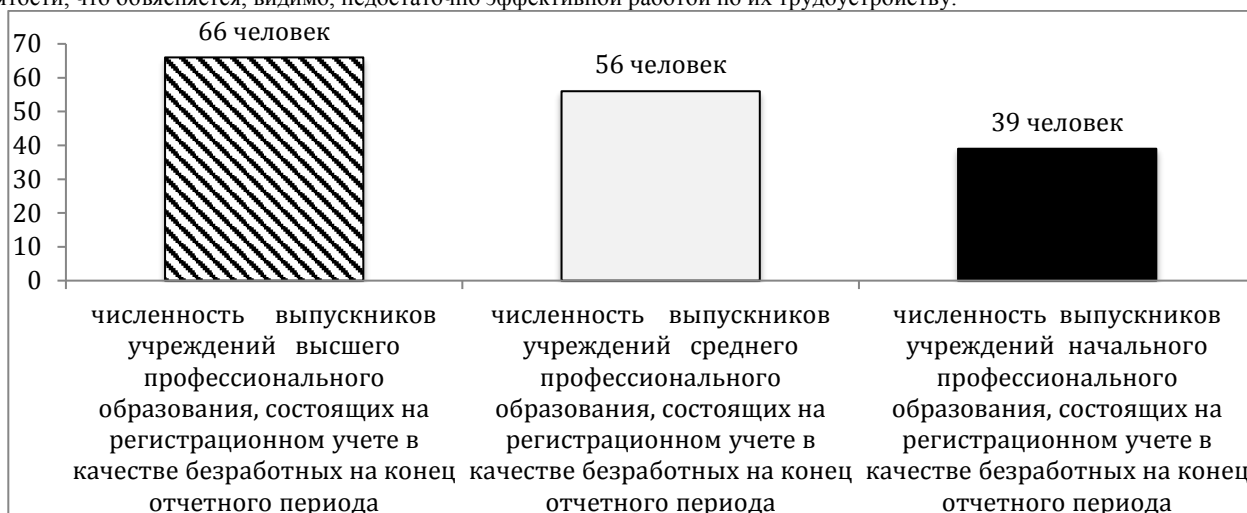


Рис. 2 - Численность выпускников учреждений профессионального образования, зарегистрированных в качестве безработных в 2013 г. [2]

Тем не менее, региональные структуры по региональному регулированию рынка труда проводят активную политику по содействию занятости.

Министерство труда, занятости и трудовых ресурсов Новосибирской области предоставляет следующие виды услуг:

- профессиональная ориентация граждан в целях определения сферы деятельности, трудоустройства, профессиональной подготовки;

- содействие гражданам в скорейшем нахождении необходимой работы, а работодателям в поиске нужных работников;
- содействие самозанятости для безработных (предпринимательская деятельность);
- организация временных общественных работ;
- социальная адаптация безработных граждан к сложившимся условиям на рынке труда Новосибирской области;
- осуществление пассивной политики занятости, путем выплаты пособий по безработице;
- проведения информирования о состоянии на региональном рынке труда;
- оказание психологической помощи безработным;
- реализация программ по временному трудоустройству несовершеннолетних граждан, безработных граждан, находящихся в стадии поиска нового места работы, безработных граждан в возрастной категории 18-20 лет из числа выпускников образовательных учреждений начального и среднего профессионального образования, ищущих работу впервые;

- контроль за постановкой на учет инвалидов в качестве безработных;
- проведение уведомительной регистрации регионального и отраслевых соглашений на территории Новосибирской области;
- осуществление контроля за обеспечением государственных гарантий в области занятости населения;
- осуществление контроля за приемом на работу инвалидов.

Эффективность политики на региональном рынке труда характеризуется особенностями экономического поведения отдельных групп трудоспособного населения, связанного с поиском, созданием, сохранением, развитием и использованием мест применения трудовой деятельности; их потребностями, интересами и ценностями. Следовательно, разрабатываемые программы содействия занятости должны носить адресный характер и ориентироваться на конкретные группы незанятого населения.

Таким образом, приоритетными направлениями региональной политики, нацеленной на обеспечение достаточного числа рабочих мест и на уменьшение напряженности на рынке труда Новосибирской области являются:

- опережающее профессиональное обучение;
- проведение оплачиваемых общественных работ;
- оказание поддержки безработным гражданам, решившим заняться предпринимательской деятельностью.



Рис. 3 - Реализация программ служб занятости Новосибирской области по работе с безработными в 2013 г. [2]

Как видим, наиболее привлекательными для безработных являются услуги по профессиональной ориентации.

Весьма эффективным способом повышения занятости и одновременно оживления экономики, а также фактором, делающим пособие по безработице трудовым, заработанным являются общественные работы. Еще Дж. М. Кейнс и авторы «Нового курса» показали, что общественные работы не только сумели занять безработных во время Великой депрессии, но и через действие мультипликатора выполнили роль импульса для разворачивания совокупного спроса и развития общественного производства [3].

Так, по направлению Новосибирской службы занятости в 2013 году приступили к оплачиваемым общественным работам 6423 чел., к профессиональному обучению - 5453 чел. Психологическую поддержку получили 4428 чел. Услугу по социальной адаптации получили 4151 чел. Услугу по содействию самозанятости получили 4616 чел. Услугами по профессиональной ориентации воспользовались 53437 чел. [2].

Система государственного регулирования рынка труда включает в себя целый спектр не только юридических, но и социально-экономических условий, социально-культурных и психологических аспектов: система трудоустройства, профессиональное обучение, переподготовка кадров, занятость лиц с ограниченными возможностями, социальная помощь безработным и др.

Рынок труда Новосибирской области имеет очень много общего с общероссийским рынком труда. Сложившееся ситуация в сфере занятости дает возможность региону массово не привлекать дополнительной иностранной рабочей силы, что в свою очередь уменьшает вероятность возникновения межнациональных конфликтов.

Однако, рынок труда в Новосибирской области никак нельзя назвать устоявшимся и сбалансированным, хотя во многих его сферах отмечаются позитивные изменения.

Литература

1. Заславский И.А. Рынок труда в переходной экономике России // Вопросы экономики. 1998, № 2. с. 86
2. Занятость и безработица в Новосибирской области. [Электронный ресурс] URL: уровень-безработицы.рф/новосибирская_область.aspx (дата обращения 12.01.2014).
3. Казначеева Н.Л. Особенности экономического кризиса в России: откуда, куда и как. // Вестник ТГУ. Экономика, 2009. - №3. с. 23
4. Самусева С.Б. Государственная политика занятости Новосибирской области в условиях кризиса // Научные записки, 2009. - № 3. с.54

Стасевич Д.И.¹, Калугина А.Д.²

Кандидат экономических наук, доцент, РЭУ имени Г.В. Плеханова¹, Аспирант, РЭУ имени Г.В. Плеханова²
УПРАВЛЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТЬЮ КАК ФАКТОР ПОВЫШЕНИЯ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ

Аннотация

В статье рассмотрены основные аспекты повышения уровня конкурентоспособности в организациях на базе системы сбалансированных показателей. Предложены механизмы оптимизации в процессно-ориентированных стратегического и операционного управления в организациях на базе концепции управления эффективностью.

Ключевые слова: Стратегический менеджмент; Стратегия; Система сбалансированных показателей; ССП, Управления эффективностью; Бизнес-процесс, Конкурентоспособность.

Stasevich D.I.¹, Kalugina A.D.²,

PhD, Senior Lecturer, Plekhanov Russian University of Economics¹, Postgraduate student Plekhanov Russian University of Economics²

PERFORMANCE MANAGEMENT AS A FACTOR OF INCREASED COMPETITIVENESS

Abstract

This article is devoted to corporate performance management in organizations. The article describes the main aspects of improving the competitiveness of a company in process oriented organization on the basis of the Balanced Scorecard system. Author suggests the mechanism of optimization of the strategic and operational management in the process-oriented organization based on the concept of corporate performance management.

Keywords: Strategic Management; Balanced Scorecard; Business Process Management; Business Performance Management; Performance measurement; CPM; Strategy.

Nowadays in order to achieve the dominate position on the market, companies have to take into account both financial and non-financial factors of competition, because of highly vigorous competition. On the one hand, organizations have to ensure sustainable growth of company's performance and operation's efficiency, on the other hand – effectiveness of strategic goals execution for maintaining the required level of competitiveness and overall strategic development of the organization.

The process of strategy implementation is carried out together with operating activities, in which the main objective is performing initiatives for indicators. The core objective business performance is a balance between strategic development and economic efficiency in the current term. Moreover, the combination of these objectives and coordinated management is essential in strategic change management. In other words, both control system, that provide ongoing performance indicators of the company, and the process control system implementation in the organization have to be presented in organization.

At the present time a lot of methodologies and performance management tools have already developed even taking into account attunement that provides strategic and operational improvement. Users of these systems are different management role group: owners and managers, a group of top management and a group of mid-level management.

Well known models of strict logical linking of standard financial indicators. A good example is a DuPont model (also known as the DuPont identity or the DuPont method). Effective business management model is used for the performance attribution of average weighted cost of capital. Usually the DuPont method is understood as the algorithm of the financial analysis of return on assets of company, where profit margin is multiplied by asset turnover and equity multiplier. The methodology reflects three important components: the structure of business risks; the dynamic of risk, and additional cost of capital.

As noted above, the constantly increasing level of competition that makes it necessary to use non-financial indicators of performance in the governance. As a result there is a growth in share of the business performance systems of governance, allowing taking into account both financial and non-financial performance. In the last decade, the Balanced Scorecard (BSC) is one of the most widely used strategic management tool.

The Balanced Scorecard concept, popularized by Robert S. Kaplan and David P. Norton, is a performance management tool that encompasses the financial measures of an organization and key non-financial measures relating to customers or clients, internal processes, and organizational learning and growth needs (see Figure 1). It places these into a concise "scorecard" that can be used to monitor performance. The Balanced Scorecard process attempts to identify important links between financial performance and the underlying customer, internal processes and organizational metrics. This creates a mechanism for translating the strategic vision into concrete actions necessary to achieve success [3,17].

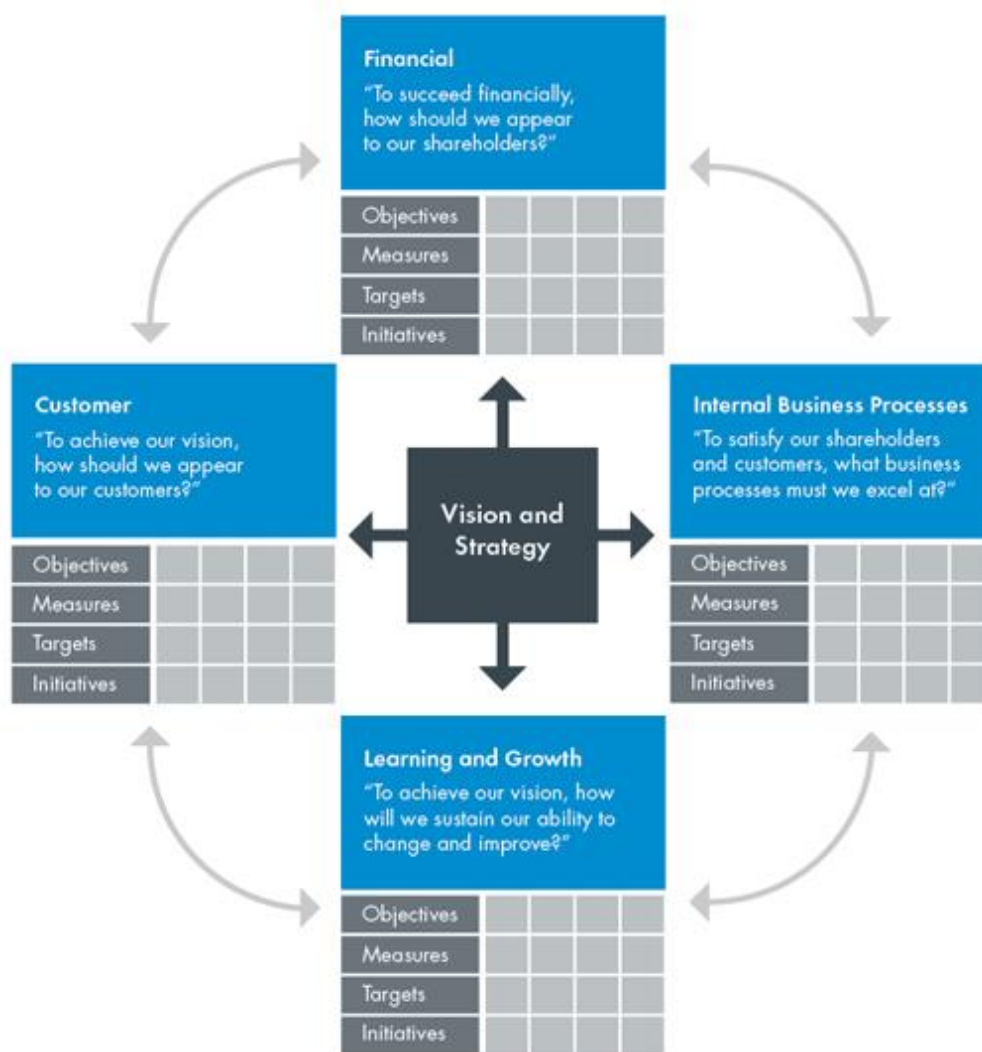


Fig. 1 – Balanced Scorecard framework [3,18].

In terms of aggressive competition BSC enables organizations to respond quickly to changes in the external environment through the use of clear performance indicators of each employee and their possible adjustment for the operational management level. Four basic “perspectives” allow companies to focus on priorities in the development and ensure their attunement.

A separate element the performance management system can be called the application in the organization of the process approach to management.

A business process is a collection of related, structured activities or tasks that produce a specific service or product (serve a particular goal) for a particular customer or customers. There are three main types of business processes [2,35]:

1. Management processes that govern the operation of a system. Typical management processes include corporate governance and strategic management.
2. Operational processes that constitute the core business and create the primary value stream. Typical operational processes are purchasing, manufacturing, marketing, and sales.
3. Supporting processes, that support the core processes. Examples include accounting, recruitment, and technical support.

The combination of business process approach and Balances Scorecard system provides additional synergy in terms of quality performance management. This effect discovers the possibility of monitoring the effectiveness of all key business processes in the organization by incorporating appropriate objectives on their optimization in the projection of the “internal business processes” Balanced Scorecard. Such a mechanism provides a sufficient strategy to focus on operational efficiency, as well as provide the necessary balance between the strategic and operational objectives through expert analysis of cause-and-effect relations between objectives increase the efficiency of business processes and strategic objectives.

The process of identifying cause-and-effect relations between the perspectives of “Internal Business Processes” and “Clients” to determine what kind of business processes is essential that leads to the identification of clear priorities in the implementation of these optimization problems, or business process reengineering. As part of the subsequent process of cascading every employee involved in the appropriate process within the strategic map of BSC formalized unique objectives directly related to its activity, thereby providing broadcast by BSC main objective of optimizing operational management on the low level. We should also highlight that the employee in this case can be achieved, as related to the strategy objectives expressed in the performance of the business process in which it is involved, and the tasks related to the efficiency of the process.

References

1. Стасевич Д.И. Стратегическое управление компанией на основе сбалансированной системы показателей (на примере финансовой организации): Дис. канд. эконом. наук. М., 2012.-17-20.
2. Стасевич Д.И., Ляндау Ю.В. Теория процессного управления. // М.: Изд-во ИНФРА-М., 2012.35-36.
3. Каплан Роберт С., Нортон Дейвид П. Организация, ориентированная на стратегию. // М.: ЗАО «Олимп-Бизнес», 2004.17-20.
4. Маркова В. Д., Кузнецова С. А. Стратегический менеджмент. // М.: Инфра-М; Новосибирск: Сибирское соглашение, 2007.
5. Хаммер М., Чампи Дж. Реинжиниринг корпорации: Манифест революции в бизнесе. // СПб: Изд-во Санкт-Петербургского университета, 1997.
6. Porter M., Competitive Advantages // Free Press, NY, 1985.

Копачев А.А.¹Свитина А. В.²

Кандидат экономических наук, Санкт-Петербургский Государственный Университет Сервиса и Экономики

Магистрант, Санкт-Петербургский Государственный Экономический Университет

УПРАВЛЕНЧЕСКИЕ ИННОВАЦИИ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СФЕРЫ

Аннотация

В статье раскрыта сущность и значение управленческих инноваций. Обозначены особенности управленческих инноваций применительно к организациям телекоммуникационного сектора экономики.

Ключевые слова: управленческие инновации, телекоммуникация, технология, изменение, управление.

Kopachev AA¹ Svitina AV²

PhD in Economics, associate professor Saint Petersburg State University of Service and Economies

Master student, St. Petersburg State University of Economics

MANAGEMENT INNOVATION IN ORGANIZATIONS OF TELECOMMUNICATION SERVICES

Abstract

The article reveals the essence and significance of management innovations and indicates the features of management innovations in organizations of telecommunication services.

Keywords: management innovations, telecommunication, technology, change, management.

статья изъята

Короленко Ю.Н.

Преподаватель, Симферопольский университет экономики и управления, Украина

ОЦЕНКА ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ И КОРРЕКТИРОВКА РАЗВИТИЯ ТУРИСТИЧЕСКОГО ПРЕДПРИЯТИЯ

Аннотация

Рассматриваются методические подходы к оценке достижения целей туристического предприятия. Автором предложен метод "Построения профиля достижения целей", с помощью которого можно определить насколько достигнутые цели отвечают установленным, в каком направлении предприятию необходимо осуществлять мероприятия корректировки в первую очередь.

Ключевые слова: достижение целей, эффективность, профиль достижения целей туристического предприятия.

Korolenko Y.N.

Teacher, Simferopol University of economy and management

ESTIMATION OF ACHIEVEMENT OF AIMS AND ADJUSTMENT OF DEVELOPMENT OF TOURIST ENTERPRISE

Abstract

The methodical going is examined near the estimation of achievement of aims of tourist enterprise. An author is offer the method of "Construction of profile of achievement of aims", by means of that it is possible to define as far as achieved objective answer set, in what direction an enterprise must carry out the measures of adjustment first of all.

Keywords: achievement of aims, efficiency, profile of achievement of aims of tourist enterprise.

Деятельность туристического предприятия всегда ориентирована на достижение определенного конечного результата - целей, установление которых должно осуществляться в соответствии с принципами системного подхода. При разработке и согласовании целей необходимо четкое осознание потребностей предприятия и взаимодействующих с ним партнеров, выбор форм её выражения, четкое определение результата, действий и средств, направленных на его достижение.

Для оценки эффективности деятельности используют различные методы и подходы, которые рассматриваются в работах, из которых отметим Андреева Л. И. [2], Папазян Ж. В. [3], Семиколонова С. В. [4] и др. Однако, несмотря на широкий круг подходов необходимым становится совершенствование и адаптация существующих методических подходов к оценке эффективности достижения и реализации целей туристического предприятия.

Установление будущих целей непосредственно зависит от результатов деятельности предприятия в прошлом, представляя собой систему корректирующих мероприятий, четкость разработки которых, их результативность и эффективность зависят от того, насколько верной является оценка уровня достижения текущих целей.

Обычно, при оценке эффективности достижения целей предприятия используются следующие подходы:

- с точки зрения необходимости (соответствие достигнутых целей существующим потребностям);
- с точки зрения выполнения целей (соответствие достижению поставленных целей);
- по уровню ориентации на развитие эффективность.

Использование обобщенных выше подходов направлено в большей степени на оценку конечного результата деятельности предприятия. Главным недостатком является то, что при их использовании невозможно определить, насколько в целом установленные цели отвечают существующим проблемам. Именно поэтому, необходимым является использование комплексного подхода, который позволяет учитывать не только степень соответствия целей фактически затраченным ресурсам, но и соответствие целей существующим требованиям.

Наиболее целесообразным в данном случае является "Методика оценки эффективности достижения и реализации стратегических целей и задач" предложенная Министерством экономического развития и торговли Республики Казахстан [1],

согласно которой оценка эффективности достижения целей и задач ($\mathcal{E}C_{реал}^{доc}$) должна осуществляться по формуле:

$$\mathcal{E}C_{реал}^{доc} = (0,2^x KA_{цел}^{nl} + 0,8^x KD_{цел}) \times 100 \% - B, \quad (1)$$

где: $\mathcal{E}C_{реал}^{доc}$ – оценка эффективности достижения и реализации целей;

$KA_{цел}^{пл}$ – качество и полнота анализа плана;

$KD_{цел}$ – коэффициент достижения целей;

B – вычет баллов.

Показатель "качество и полнота анализа" свидетельствует об уровне соответствия сформулированных предприятием (стратегических, тактических, оперативных) целей и существующим проблемам. В данном аспекте основными сферами деятельности туристического предприятия являются инновационная, инвестиционная, маркетинговая, кадровая и операционная. Под целями в данном случае понимаются основные ориентиры, касающиеся развития каждой из данных сфер. Принимая во внимание многовекторность и комплексность деятельности туристического предприятия в каждой из отмеченных сфер необходимым является учёт всех направлений. Оценивая каждое из них, необходимо анализировать, в какой мере установленные цели отвечают существующим проблемам, уровню обоснованности заданий по их достижению, согласованности полномочий, действий и обязанностей ответственных лиц.

Показатель "коэффициент достижения целей" ($KD_{цел}$) – указывает не только на степень достижения целевых индикаторов.

Важным в процессе осуществления оценки эффективности реализации целей, является получение достоверной, адекватной, полной и точной информации о результатах деятельности предприятия по каждому направлению в чётко определенные сроки. В случае, если хотя бы одно из требований к информации не будет выполнено, делать вывод о высокой достоверности результатов оценки невозможно. Именно поэтому, при расчете показателя эффективности достижения и реализации целей и задач (ЭЦ) в формуле (1) учтен показатель "вычета баллов".

Рассмотрим технологию осуществления оценки достижения и реализации целей предприятия (рис. 1).



Рис. 1. Технология оценки достижения и реализации целей

Начальным этапом является разработка целей на основе анализа предыдущей деятельности, факторов внешней и внутренней среды предприятия, основой которого является выявление существующих и потенциальных проблем. Конечным этапом является разработка мер по корректировке, которые выступают в качестве своеобразного ориентира для разработки планов будущей деятельности.

С целью совершенствования и адаптации предложенной методики оценки эффективности достижения и реализации целей и задач для туристического предприятия, целесообразным является чёткое определение основных сфер его деятельности и направлений в пределах каждой из целевых ориентиров, а также выявления подходов и показателей, по которым можно оценить полученные результаты.

Экономическая эффективность, предусматривают достижение высоких показателей экономической деятельности предприятия за счет эффективного использования ресурсов, правильно организованных бизнес-процессов.

Важным в данном направлении является также исследование степени достижения следующих плановых показателей для туроператоров и турагентов:

- плановая сумма прибыли туроператора от реализации (2 – 3):

$$P_{оп} = V_{пл} - НДС - 3 \quad \text{или} \quad (2)$$

$$П_{он} = \frac{Д_ч \times Р_{выр}}{100}, \quad (3)$$

где $П_{он}$ – плановая сумма прибыли туроператора от реализации;

$В_{пл}$ – плановая сумма выручки (дохода) от реализации турпродукта туроператора;

$З$ – затраты на комплектование и реализацию планового объема турпродукту;

$Д_ч$ – чистый доход туроператора на плановый период;

$Р_{выр}$ – плановый уровень рентабельности выручки туроператора.

– плановая сумма прибыли турагента от реализации (4 - 5), учитывая специфику его деятельности:

$$П_{аг} = KB - НДС - З \quad \text{или} \quad (4)$$

$$П_{он} = \frac{KB_ч \times Р_{кв}}{100}, \quad (5)$$

где $П_{аг}$ – плановая сумма прибыли турагента от реализации;

KB – плановая сумма комиссионного вознаграждения турагента;

$З$ – затраты турагента на продвижение на рынок и реализацию турпродукта.

$KB_{ч}^{пл}$ – чистое комиссионное вознаграждение турагента на плановый период;

$Р_{кв}$ – уровень рентабельности комиссионного вознаграждения турагента.

Рыночная эффективность выражается в эффективном сотрудничестве со всеми заинтересованными субъектами рынка (партнерами, контактными аудиториями, конкурентами и тому подобное).

Оценка рыночной эффективности туристического предприятия связана с исследованием уровня его взаимодействия с заинтересованными сторонами, в том числе партнерами, которые функционируют на рынке. Подтверждением активной работы является создание условий для увеличения туристического потока, активизации туристов относительно пользования услугами предприятия, посещение определенных территорий.

Целевые ориентиры, которые могут быть достигнуты в данном направлении, можно рассчитывать по показателям: количество туродней, нетто-интенсивность туристов, брутто-интенсивность туристов, коэффициент неравномерности туристического потока, коэффициент устойчивого экономического роста, индекс эффективности партнерских связей.

При оценке уровня взаимоотношений с заинтересованными сторонами важным является выявление также качественных показателей, таких как: долговечность отношений, глубина, возможность дублирования, надежность, динамика.

Конечным этапом оценки эффективности деятельности предприятия, является определение уровня достижения установленных целей. Главным для туристического предприятия является не только определение уровня достижения целей, но и выявление направлений деятельности, которые нуждаются в совершенствовании, разработки мер по корректировке, реализация которых обеспечит развитие предприятий в будущем. С этой целью можно использовать метод "Построения профиля достижения целей" (рис. 2), который позволяет выявить насколько достигнутые цели отвечают установленным и в каком направлении необходимо осуществлять меры корректировки.



Рис. 2 Профиль достижения целей туристического предприятия

При построении профиля достижения целей необходимо одновременно сопоставлять плановые целевые показатели с фактически полученными. Для учёта разных видов показателей целесообразно использовать унифицированную шкалу, в соответствии с которой каждой цели присуждается определенный балл от 1 до 10 в зависимости от важности данной цели для деятельности и развития предприятия.

Построение профиля предусматривает нахождение разницы между баллом целевого показателя и достигнутого результата, максимальным значениям соответственно может быть "+10", а минимальным - "-10".

- от "-10" до "-2" - зона направлений деятельности, которые нуждаются в корректировке, чем ближе является значение к (- 10), тем более приоритетной является потребность решения данной проблемы в будущем;

- от "-2" до "+2" - зона посредственной эффективности. Направления деятельности, которые оказались в данной зоне, должны находиться в поле зрения руководства, однако они не являются первоочередными, деятельность в этих направлениях является посредственной, её эффективность может быть увеличена;

- от "+2" до "+10" - зона эффективности и дальнейшего развития включает направления деятельности, в которых предприятие сработало достаточно эффективно. Такой темп и характер деятельности может сохраниться в будущем, может приниматься решение о частичном перераспределении ресурсов на данные направления деятельности, которые нуждаются в дополнительном внимании (первая зона).

Учитывая работу туристического предприятия по основным направлениям, которые направлены на одновременную реализацию базовых целевых ориентиров целесообразно использовать предложенный механизм осуществления оценки достижения и реализации целей предприятия туристической отрасли, с помощью которого можно выявить степень достижения целей, и в каком направлении предприятию необходимо в первую очередь осуществлять меры по корректировке.

Литература

1. Приказ Министра экономического развития и торговли Республики Казахстан «Об утверждении Методики по оценке эффективности достижения и реализации стратегических целей и задач в курируемых отрасли/сфере/регионе» от 30 мая 2012 года № 179. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://adilet.zan.kz/rus/docs/V1200007761>

2. Андреева Л. И. Проблеми оцінки іміджу підприємства [Электронный ресурс] / Л. И. Андреева, О. В. Яценко // Вісник СевНТУ : зб. наук. пр. Сер. «Економіка і фінанси». – 2011. – Вип. 116. – С. 9–16. – Режим доступу : http://sevntu.com.ua/jspui/bitstream/123456789/4878/1/116_02.pdf

3. Папазян Ж. В. Современные методы исследования лояльности клиентов [Электронный ресурс] / Ж. В. Папазян // Современные проблемы науки и образования. – 2013. – № 3. – Режим доступа : www.science-education.ru/109-9393

4. Семиколенова С. В. Методичні підходи до формування системи статистичних показників діяльності готельних підприємств / С.В. Семиколенова // Наукові записки. Сер. “Економічні науки”. – 2006. – Т. 56. – С. 75–80.

Дергунова Е.О.¹, Кудряшова М.Ю.²

¹Студентка; ²Студентка ФГБОУ ВПО «МГУ им.Н.П. Огарева», г. Саранск

К ВОПРОСУ О РАЗВИТИИ РЫНКА ЛИЗИНГА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И РЕСПУБЛИКЕ МОРДОВИЯ

Аннотация

В настоящее время для предприятий в России очень важно обновлять и модернизировать имущество производственного назначения, чтобы достичь высокого уровня эффективности и конкурентоспособности. Это предполагает поиск приемлемых источников финансирования. Важным источником финансирования капитальных вложений предприятий во многих странах является лизинг.

Ключевые слова: лизинг, лизингодатель, лизингополучатель, инвестиции, предмет лизинга.

Dergunova E.O.¹, Kudryashova M. Y.²

¹Student; ²Student of Mordovia State University of N.P. Ogarev, Saransk

TO A QUESTION ON DEVELOPMENT OF THE MARKET OF LEASING IN RUSSIAN FEDERATION AND REPUBLIC MORDOVIA

Abstract

Now for the enterprises in Russia it is very important to update and to modernize property of industrial purpose to achieve a high level of efficiency and competitiveness. It assumes search of acceptable sources of financing. The important source of financing of a capital investment of the enterprises in many countries is leasing.

Keywords: leasing, lessor, lessee, investments, subject of leasing.

Актуальность развития лизинга обусловлена, прежде всего, неблагоприятным состоянием основного капитала: износ оборудования в ряде отраслей российской экономики превышает 50%, низка эффективность его использования. Лизинг – это особый вид предпринимательской деятельности, требующий широкого диапазона знаний о ведении финансового бизнеса, положении в производстве на рынках оборудования и недвижимости, а также об изменяющихся клиентах и особенностях аренды.

Состояние рынка лизинга в России можно исследовать на основе данных таблицы 1.

Таблица 1 – «Индикаторы развития рынка лизинга»

| Показатели | 2006 год | 2007 год | 2008 год | 2009 год | 2010 год | 2011 год | 2012 год |
|--|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Объем нового бизнеса, млрд рублей | 399.6 | 997.5 | 720.0 | 315.0 | 725.0 | 1 300.0 | 1 320.0 |
| Темпы прироста, % | 83.8 | 149.6 | -27.8 | -56.3 | 130.2 | 79.3 | 1.5 |
| Совокупный лизинговый портфель, млрд рублей | 530.0 | 1202.0 | 1390.0 | 960.0 | 1180.0 | 1860.0 | 2530.0 |
| Темпы прироста, % | - | 126.8 | 15.6 | -30.9 | 22.9 | 57.6 | 36.0 |
| Номинальный ВВП России (по данным Росстата), млрд рублей | 26917.2 | 33247.5 | 41276.8 | 38807.2 | 4621.8 | 55798.7 | 62356.9 |
| Доля лизинга в ВВП, % | 1.5 | 3.0 | 1.7 | 0.8 | 1.6 | 2.3 | 2.1 |

Исследуя данные, представленные в таблице, можно сделать неутешительный вывод – прирост рынка близок к нулю (1,5%). Объем нового бизнеса за год составил 1 320 млрд рублей, что почти не отличается от показателей 2011 года. Совокупный лизинговый портфель на 01.01.2013 увеличился до 2,53 трлн рублей, то есть на 36%. Доля лизинга в ВВП снизилась по сравнению с 2011 годом на 0,2%. Торможение рынка обусловлено, прежде всего, снижением активности в сегменте железнодорожной техники, много лет игравшем главную роль на рынке лизинга.

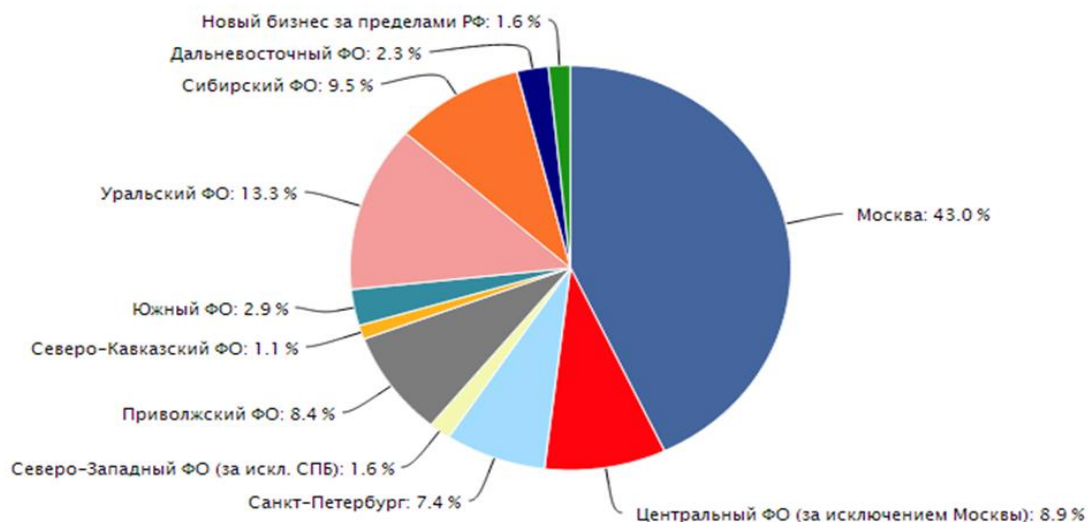


Рисунок 1 – «Географическое распределение объема новых сделок в 2012 году»

Что касается территориального распределения новых сделок в 2012 году, оно не претерпело существенных изменений. Москва, как и ранее, заняла лидирующее место, кроме того доля столицы постепенно увеличивается, в 2010 году она составляла 38,4 %, а в 2012 году – 43%. Приволжский Федеральный округ в 2012 году сократил свои позиции по сравнению с 2011 годом на 0,4 %.

Таблица 2- «Рейтинг лизинговых компаний России по итогам 2012 года»

| Место по новому бизнесу | | Компания | Объем нового бизнеса в 2012г., млн. руб | в том числе оперативный лизинг / аренда, млн.руб. | Текущий портфель на 01.01.2013 |
|-------------------------|-------------|--|---|---|--------------------------------|
| 01.01. 2013 | 01.01. 2012 | | | | |
| 1 | 1 | "ВЭБ-лизинг" | 294 068.1 | н.д. | 515807,2 |
| 2 | 2 | «ВТБ Лизинг» | 111 222.5 | н.д. | 349397,0 |
| 3 | 3 | "СБЕРБАНК ЛИЗИНГ" (ГК) | 82 027.4 | 0.0 | 218634,0 |
| 4 | 6 | "ТрансФин-М" | 75 808.0 | 23 672.0 | 121690,5 |
| 5 | 9 | Газпромбанк Лизинг (ГК) | 52 717.2 | 0.0 | 72463,1 |
| 6 | 5 | "Государственная транспортная лизинговая компания" | 49 008.1 | 0.0 | 90282,1 |
| 7 | 7 | Eurolan | 48 630.2 | - | 40884,7 |
| 8 | 4 | «Газтехлизинг» | 43 525.0 | 0.0 | 117499,3 |
| 9 | 10 | Альфа-Лизинг (ГК) | 36 696.0 | 0.0 | 63090,0 |
| 10 | - | "Росагролизинг" | 36 385.5 | 74.3 | 58707,2 |

В таблице 2 представлены 10 крупнейших лизинговых компаний России. Рейтинг, проведенный рейтинговым агентством «Эксперт РА» показал, что концентрация новых сделок на топ-10 крупнейших компаний немного снизилась и составила 63% по итогам 2012 года против 66,5% в 2011 году. Однако доля лидера рынка – «ВЭБ-лизинг» – продолжает расти: в 2012 году она увеличилась и составила 22,3% . Рост концентрации на крупнейшем лизингодателе делает рынок в целом более чувствительным к колебаниям показателей его деятельности. Сумма заключенных за период сделок финансового лизинга и оперативного лизинга данной компании в 2012 году выросла на 33% по сравнению с 2011 годом.

Для проведения сравнения проанализируем развитие рынка лизинга в Республике Мордовия.

Таблица 3 - «Общая стоимость договоров финансового лизинга, заключенных в 2012 году, млн. руб»

| | Всего | В том числе | | | | |
|--|--------|-----------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|-----------------------|--|
| | | здания (кроме жилых) и сооружения | машины и оборудование | из них компьютеры и компьютерные сети | транспортные средства | рабочий, продуктивный и племенной скот |
| Российская Федерация | 778000 | 12700 | 262400 | 900 | 499800 | 3100 |
| Приволжский федеральный округ | 61656 | 747,4 | 16794,7 | 85,8 | 44048,0 | 66,5 |
| Удельный вес договоров ПФО в структуре РФ, % | 7,92 | 5,59 | 6,40 | 9,53 | 9,79 | 2,15 |
| Республика Мордовия | 22669 | 125,2 | 502,1 | - | 21976,6 | 65,3 |
| Удельный вес договоров | 36,77 | 0,13 | 2,99 | - | 49,89 | 98,19 |

| | Всего | В том числе | | | | |
|--|-------|-----------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|-----------------------|--|
| | | здания (кроме жилых) и сооружения | машины и оборудование | из них компьютеры и компьютерные сети | транспортные средства | рабочий, продуктивный и племенной скот |
| □ Республика Мордовия в структуре ПФО, % | | | | | | |

Из представленных данных можно сделать вывод, что величина стоимости заключенных договоров в Приволжском федеральном округе и Республике Мордовия в частности довольно низкая. Стоимость договоров, заключенных в Приволжском федеральном округе составляет 7,92% от общего объема в стране, а доля Республики Мордовия в структуре распределения объема лизинга Приволжского федерального округа составила 36,77%. Объем лизинга по рабочему, продуктивному и племенному скоту в Республике Мордовия занимает 98,19% от величины стоимости договоров в общем по ПФО. Это говорит о том, что практически все договора лизинга по данной категории в ПФО оформляются в Республике Мордовия.



Рис. 2 – «Структура финансового лизинга в Республике Мордовия»

Проанализировав структуру можно сделать вывод, что наибольший удельный вес в объеме лизинга занимает категория транспортные средства, то есть 96,94% договоров предприятий Республики Мордовия в этой сфере заключается по передаче в лизинг транспортных средств. Из данных таблицы видно, что в Мордовии отсутствует на данный момент лизинг компьютеров и компьютерных сетей.

Подводя итоги исследования рынка лизинга, можно сказать, что развитие рынка лизинговых услуг как в России, так и в Республике Мордовия сталкивается с рядом серьезных ограничений объективного и субъективного характера, таких как недостаточная развитость фондового рынка, неготовность участников к восприятию лизинговой парадигмы, несовершенство правового обеспечения лизинга. Потенциал лизинга в настоящий момент используется далеко не полностью. Это связано с тем, что основой лизинга являются огромные капиталовложения и инвестиции, которые могут быть предоставлены иностранными и немногими русскими инвесторами. По праву считая Россию нестабильной и непривлекательной для инвестиций страной, и те и другие неохотно принимают участие в лизинговых сделках. Поэтому, на сегодняшнем этапе состояние лизинга в России можно отнести к начальной стадии своего развития.

Литература

1. Официальный сайт «Эксперт Ра». [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <http://www.raexpert.ru/>
2. Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики. Официальная статистика. Предпринимательство. [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <http://www.gks.ru>

Ларин А.С.

Аспирант, Кубанский государственный аграрный университет

ТЕНДЕНЦИИ И ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ МАССОВОГО СПОРТА

Аннотация

В современной России массовый спорт развивается постепенно. Развитие спорта возможно более быстрыми темпами, но необходимо улучшить структуру управления и менять критерии оценки достижений в системе управления спортом.

Ключевые слова: массовый спорт, управление, население.

Larin A.S.

Postgraduate student, Kuban State Agricultural University

TRENDS AND ISSUES DEVELOPMENT OF MASS SPORTS

Abstract

In modern Russia, mass sport develops gradually. Sports development possible at a faster pace, but need to improve the management structure and change the criteria to measure achievements in sports management.

Keywords: mass sport, management, population.

В современном российском обществе развитие массового спорта является одной из первостепенных задач развития государства. В последние годы установилась положительная тенденция развития спорта. Однако темпы развития остаются очень медленными. Этому способствует и не достаточное финансирование, и отсутствие контроля над этим финансированием, и проблемы в управлении физической культурой и спортом.

Наиболее важной проблемой в управлении, сдерживающей развитие спорта, является не соответствие управленческих целей и способов оценки их достижения в системе управления спортом. Всегда и везде основной целью спорта в целом является здоровье человека. Поэтому Министерство спорта, туризма и молодежной политики ставит фундаментальной целью здоровье нации и обеспечение гражданам страны возможности вести здоровый образ жизни. В стратегии развития спорта в России до 2020 года справедливо отмечено, что «первой проблемой явилось ухудшение здоровья, физического развития и физической подготовленности населения» и необходимо работать в плане пропаганды здорового образа жизни посредством привлечения людей в массовый спорт.

При всей правильности целей поставленных на бумаге исполнение их на практике подстраивается под критерии оценки. Основными показателями для оценки деятельности Министерства спорта являются: численность занимающихся; количество штатных сотрудников, занятых в отрасли физической культуры и спорта; количество спортивных залов и спортсооружений; уровень заработной платы в отрасли физической культуры и спорта; результаты спортсменов на международных и внутрироссийских соревнованиях.

Министерство спорта в последние годы работает только над улучшением этих показателей. Растет количество спортсменов, стадионов и спортсооружений. Увеличивается численность сотрудников и их заработная плата в области спорта.

К примеру, в Краснодарском крае спортивная база края состоит из 6970 спортивных сооружений. Главными спортивными объектами являются: 85 стадионов, 4102 плоскостных спортивных сооружений, 1671 спортивных залов, 6 дворцов спорта, 9 легкоатлетических манежей, 67 плавательных бассейнов, 347 сооружений для стрелковых видов спорта, 10 гребных баз и каналов и одна лыжная база [4].

В настоящее время край является одним из лидеров российского спорта. Еще 10-20 лет назад отставал от традиционных регионов - лидеров как по разнообразию дисциплин, так и по строительству спортивных объектов. Теперь же в крае спортсмены занимаются 86 видов спорта, причем 14 из них – зимние [4]. Спорт на Кубани стал постоянным приоритетом. Конечно, этому способствовало проведение Зимней Олимпиады в Сочи, однако следует отметить, что строительство спорт объектов не только в Сочи, но и по всему краю.

За последние годы на Кубани построено 45 спорткомплексов и 500 спортплощадок. Возводятся ледовые дворцы и крытые бассейны не только в городах, но и в крупных станицах.

Реконструируются 38 районных стадионов, и строится 15 бассейнов и 50 площадок в нынешнем году. Такого масштабного строительства спортивных объектов на Кубани не было никогда. В результате по данным Департамента спорта Краснодарского края спортом занимается уже 30 % кубанцев, хотя в среднем по России этот показатель составляет 18 % населения [1].

Улучшения есть и их трудно не заметить, но влияют ли они на здоровье нации?

Сопоставив данные Министерства здравоохранения Краснодарского края можно проследить, что естественная убыль населения уменьшается и составляет – 396 человек в 2012 году, но смертность все равно остается на высоком уровне – 69427 человек в 2012 году. Этот показатель уменьшился всего лишь на 1,5% по сравнению с 2009 годом [3]. Самыми распространенными заболеваниями, приводящим к резкому ухудшению здоровья и смерти, являются заболевания сердечно-сосудистой системы и от новообразований. Основными причинами этих заболеваний являются: высокое кровяное давление, высокий уровень холестерина, вредное воздействие курения, нездоровое питание, ожирение, вредное воздействие алкоголя, недостаточная физическая нагрузка.

Следует отметить еще одну плохую тенденцию. Российская Федерация относится к странам с максимальными показателями распространенности курения в мире. По итогам сравнительного исследования британского журнала "Lancet" Россия занимает первое место по курящим мужчинам (60% от всех мужчин в стране) и второе – по курящим женщинам (20% от всех мужчин в стране). При чем, женщины России незначительно уступают женщинам из Польши. А в общем командном зачете курильщиков мы занимаем лидирующую позицию. Отрицательным является тот факт, что большинство российских курильщиков, а именно 91,3 % – ежедневные курильщики. Среди тех российских мужчин, кто курит ежедневно, каждый шестой курит почти по 20 сигарет в день. Самым негативным является то, что большинство российских курильщиков – это молодые люди в категориях от 25 до 34 и от 35 до 44 лет. Тут процент курильщиков достигает 70% [2].

По данным Министерства Образования в России не менее 60% учащихся имеют нарушения здоровья и только 14% учащихся старших классов считаются практически здоровыми. Свыше 40% допризывной молодежи не соответствует минимальным требованиям, предъявляемым армейской службой. Не занимаются систематически физической культурой и спортом 85% граждан, в том числе 65% детей, подростков и молодежи.

Положительную тенденцию в развитии массового спорта можно проследить, проанализировав данные опроса населения, проведенного Всероссийским центром изучения общественного мнения в марте 2013 года.

По результатам опроса нынешнее положение дел в сфере развития физической культуры и массового спорта положительно оценили 59% опрошенных, тогда как в 2006 году этот показатель был ниже на 17%. И в то же время на 14% стало меньше тех, кто считает негативным положение дел в данной области. Выросло число людей занимающихся физической культурой и спортом. В 2006 году заявляли, что занимаются физической культурой и спортом с той или иной периодичностью 39% респондентов, но сейчас это число выросло до 51%, причем ежедневно занимаются 10%, несколько раз в неделю – 14%, раз в неделю – 9%, несколько раз в месяц – 7%, несколько раз в год – 11%. Чаще других занимаются спортом молодое поколение от 18 до 25 лет. По сравнению с 2006 годом выросло число занимающихся спортом каждый день на 4%, а несколько раз в неделю на 6% [1].

Таким образом, складывается такая картина – количество спортивных объектов увеличивается, спортсменов становится все больше, финансирование улучшается, а количество курильщиков увеличивается, смертность остается на высоком уровне, здоровых школьников и студентов менее половины.

Такое противоречие возникает из-за не правильных способов оценки деятельности Министерства спорта. В критериях оценки нет ни слова о показателях здоровья нации, например об изменении числа курящих, злоупотребляющих спиртным, страдающих избыточным весом и т.д.

В Министерстве спорта должны учитывать не только количественные характеристики, но и качественные. Например, насколько улучшается или ухудшается здоровье отдельных групп населения по результатам работы руководителей спорта или как повлиял массовый спорт на восстановление людей с нарушениями здоровья.

Литература

1. Всероссийский центр изучения общественного мнения [Электронный ресурс] URL: <http://wciom.ru/> (дата обращения 20.01.2014).
2. Журнал «The Lancet» [Электронный ресурс] URL: [http://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140-6736\(12\)61085-X/fulltext#article_upsell](http://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140-6736(12)61085-X/fulltext#article_upsell) (дата обращения 15.12.2013).
3. Министерство здравоохранения Краснодарского края [Электронный ресурс] URL: <http://www.dzkk.ru/upload/iblock/3bf/3bf3a71ad078a666c33bf4cb324d06d7.pdf> (дата обращения 18.01.2014).
4. Министерство физической культуры и спорта Краснодарского края [Электронный ресурс] URL: <http://kubansport.ru/> (дата обращения 12.01.2014).

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ОЦЕНКИ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ, ПРОВЕДЕННОЙ НА ОСНОВЕ АНАЛИЗА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ФИНАНСОВОГО СОСТОЯНИЯ

Аннотация

В статье рассматриваются особенности подходов к определению понятия «инвестиционная привлекательность предприятия», а также проводится сравнительная характеристика методик ее оценки. Автор раскрывает преимущества и недостатки методик оценки инвестиционной привлекательности предприятия, основанной на анализе его финансового состояния.

Ключевые слова: инвестиции, инвестиционная привлекательность, финансовое состояние, инвестиционный риск, инвестиционная политика.

THEORETICAL AND METHODOLOGICAL ASPECTS OF THE INVESTMENT ATTRACTIVENESS COMPANIES CARRIED THROUGH FINANCIAL ANALYSIS

Abstract

The article discusses the features of approaches to the definition of " investment attractiveness of the enterprise" , as well as the comparative characteristics of methods to assess it. The author reveals the advantages and disadvantages of methods for assessing the investment attractiveness of the enterprise , based on an analysis of its financial condition.

Keywords: investment, investment attractiveness, financial condition, investment risk , investment policy.

На определенном этапе производственного процесса, практически все хозяйствующие субъекты испытывают недостаток финансовых ресурсов, это связано с тем, что постоянное развитие предприятия требует регулярных инвестиций как в производство и научно-технические разработки, так и на другие цели направленные на получение желаемого результата. Одно из возможных решений проблемы нехватки ресурсов - заемное финансирование, которое в свою очередь, является наиболее распространенным, менее затратным и надежным способом привлечения инвестиций.

Для обеспечения текущей деятельности и для развития предприятий стратегическая значимость привлечения дополнительных финансовых ресурсов бесспорна. Однако для обеспечения своей деятельности заемными средствами предприятие должно быть инвестиционно привлекательным для инвестора.

В современных условиях инвестиционная привлекательность является одной из важнейших характеристик деятельности субъекта хозяйствования, поскольку непосредственно влияет на его кредитоспособность, финансовую устойчивость и перспективы развития, то есть инвестиционная привлекательность предприятия характеризует целесообразность осуществления инвестиций в данный объект и является ориентиром для оценки инвестиционного риска.

Основой оценки инвестиционной привлекательности предприятия является анализ его финансового состояния, которое определяет конкурентоспособность предприятия, его потенциал в деловом сотрудничестве, является определенного рода оценкой степени гарантированности экономических интересов, как самого предприятия, так и его партнеров.

Благодаря оценке инвестиционной привлекательности предприятия, инвесторы могут строить свою инвестиционную политику, ограничивая суммы своих вложений в предприятие, инвестиционная привлекательность которого, ниже определенного уровня или даже отказываясь от инвестирования в данное предприятие. Чем выше инвестиционная привлекательность предприятия, тем больше вероятность получить вложенные средства и извлечь максимальную прибыль от инвестиции.

Исходя из вышесказанного, важно определить, что включает в себя понятие «инвестиционная привлекательность».

Само понятие инвестиционной привлекательности весьма сложное и интерпретируется довольно неоднозначно в зависимости от характера объекта, к которому относится. В своей статье мы рассмотрим только интересующую нас категорию данного понятия – «инвестиционная привлекательность предприятия».

Исходя из того, что трактовка понятия «инвестиционная привлекательность предприятия» является неоднозначной, на сегодняшний день в современной литературе встречается множество различных определений данного понятия.

В своей научной статье Тарелкин А.А. утверждает, что «инвестиционная привлекательность предприятия – это соответствие инвестиционного объекта критериям инвестора [6, с. 55]».

Данное определение, на наш взгляд, является субъективным, негативной стороной которого является неясность и отсутствие конкретики.

Зубкова А. В. в своем практическом пособии уточняет, что «инвестиционная привлекательность предприятия – это тот уровень удовлетворения финансовых, производственных, организационных и других требований (или интересов) инвестора к конкретному предприятию, который определяется значением соответствующих финансово-экономических показателей [4, с. 203]».

Выше представленные определения являются общими и, по нашему мнению, не могут являться основой для практической оценки инвестиционной привлекательности предприятия.

Многие авторы подчеркивают зависимость инвестиционной привлекательности предприятия от комплекса коэффициентов, характеризующих его финансовое состояние.

Так, по мнению Гуськовой Н. Д. и ее соавторов «инвестиционная привлекательность предприятия представляет собой интегральную характеристику, полученную в ходе проведения диагностики его финансового состояния и позволяющую увязать экономические интересы инвесторов предприятия и отрасли [5, с. 442]».

В целом нами разделяется позиция Гуськовой Н. Д. и ее соавторов, данное определение является справедливым как для организаций, так и для хозяйствующих субъектов, однако данная трактовка раскрывает лишь одну, достаточно узкую сторону понятия, согласно которой инвестиционная привлекательность предприятия характеризуется только его финансовым состоянием.

По мнению Ендовицкого Д.А., Бабушкина В.А. и Багуриной Н.А., «инвестирование средств в предприятие с оптимальными финансовыми показателями может принести меньшую доходность, чем инвестирование средств в менее устойчивое предприятие, но при этом функционирующее на быстро развивающемся рынке [1, с.12]».

Также данные авторы отмечают зависимость инвестиционной привлекательности предприятия от внешних и внутренних факторов.

Внутренние факторы зависят от деятельности хозяйствующего субъекта – это те факторы, на которые он может повлиять. К ним относятся: система управления предприятия, номенклатура выпускаемой продукции, степень применения инновационных решений в технологии производства и оборудования и прочее.

Необходимо отметить, что на наш взгляд, одним из важнейших внутренних факторов, оказывающих влияние на инвестиционную привлекательность предприятия, является его финансовое состояние. Это связано с тем, что финансовое

состояние определяет конкурентоспособность предприятия и его потенциал в деловом сотрудничестве, более того, от финансового состояния зависят и рыночные показатели акций, такие как: курсовая стоимость, ликвидность, объем сделок. А так же финансовое состояние непосредственно влияет на дивидендный доход, которые получают собственники предприятия.

Внешние факторы не зависят от субъекта хозяйствования, они характеризуют экономические особенности отрасли, потенциал региона, в котором функционирует субъект хозяйствования, законодательство в области инвестиций и другие.

Несмотря на различия в подходах к определению понятия «инвестиционная привлекательность предприятия», все выше рассмотренные определения не затрагивают очень важную, по нашему мнению, взаимосвязь привлекательности и инвестиционных рисков, которые в свою очередь оказывают большое влияние на принятие инвестиционного решения.

Таким образом, обобщив и проанализировав представленные выше определения, можно сформулировать свое определение, которое, на наш взгляд, в полной мере отражает сущность инвестиционной привлекательности предприятия.

Итак, инвестиционная привлекательность предприятия – это комплексный показатель, характеризующий устойчивость финансового состояния предприятия, его платежеспособность и ликвидность, технико-экономический уровень производства, конкурентоспособность и качество продукции предприятия, а также способность к саморазвитию, при определенном уровне инвестиционных рисков.

Оценка инвестиционной привлекательности хозяйствующего субъекта складывается из комплекса аналитических действий, и до настоящего времени не разработано единой методики оценки привлекательности предприятия для инвестирования. Различными авторами предложен ряд методик оценки инвестиционной привлекательности предприятия, которые основываются на использовании различных показателей, способов анализа и интерпретации результатов.

Проведем их сравнительный анализ, основываясь на том, что основополагающими факторами, определяющими инвестиционную привлекательность предприятия, выступают те, которые отражают его стабильное развитие в долгосрочной перспективе, финансовую устойчивость, а также учитывают процессы, происходящие во внешней среде.

Таблица 1 - Сравнительная характеристика методик оценки инвестиционной привлекательности предприятия

| Элементы методики | Авторы методик оценки инвестиционной привлекательности предприятия | | | | |
|--|--|----------------------------------|---------------|--------------------------------|--------------|
| | Ендовицкий Д.А. | Дорошин Д.В. | Гуськова Н.Д. | Валинурова Л.С., Казакова О.Б. | Зубкова А.В. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Оценка финанс. состояния (коэф. ликвидн., платежесп., рентаб.) | ✓ | только показатели рентабельности | ✓ | ✓ | ✓ |
| Оценка рыночного окружения организации | - | ✓ | - | ✓ | ✓ |
| Оценка кадрового потенциала организации | - | ✓ | - | ✓ | - |
| Определение интегрального показателя | - | - | - | ✓ | - |

Согласно таблице 1 рассмотренные нами методики оценки инвестиционной привлекательности предприятия условно можно, классифицировать на две группы:

1. методики, согласно которым оценка инвестиционной привлекательности проводится на основе интегральной оценки финансового состояния предприятия;
2. методики, учитывающие влияние внутренних и внешних факторов на уровень инвестиционной привлекательности, а также на характер ее изменения в зависимости от этих факторов [3].

Достоинствами первой группы методик, авторами которых выступают Ендовицкий Д. А. и Гуськова Н. Д. на наш взгляд, является доступность и достоверность информационной базы, основу которой составляет финансовая отчетность предприятия. В связи с этим результаты, полученные в процессе оценки инвестиционной привлекательности предприятия, будут наиболее точно отражать ее финансовое положение.

Однако основным недостатком методик, основанных на интегральной оценке финансового состояния предприятия, является то, что они не учитывают влияние внешних факторов, которые не зависят от субъекта хозяйствования, но оказывают значительное влияние на его функционирование и развитие.

Методики оценки второй группы, авторами которых являются: Дорошин Д.В., Валинурова Л.С., Казакова О.Б. и Зубкова А.В., характеризуются анализом большего числа показателей, которые учитывают влияние как внутренних, так и внешних факторов.

Несмотря на вышесказанное, вторая группа методик предполагает расчет слишком большого количества параметров, характеризующих оцениваемое предприятие, что делает методику трудоемкой для инвестора.

Кроме того, степень проработанности данных методик разная. Так, например, методика Дорошина Д.В. содержит лишь общие указания о вычислении локальных показателей инвестиционной привлекательности через отношение величины соответствующего её фактора к риску этой величины [2, с.27].

В связи с вышесказанным, необходимо отметить, что каждый из рассмотренных подходов и методов имеют свои достоинства и недостатки. Чем больше подходов и методов будет использовано в процессе оценки, тем больше вероятность того, что итоговая величина будет объективным отражением инвестиционной привлекательности предприятия.

Кроме того, в методике оценки инвестиционной привлекательности предприятия большое значение имеет рациональное соотношение отдельных групп показателей. Чрезмерное акцентирование на определенных группах показателей, а также необоснованное завышение их роли может впоследствии привести к ошибочным выводам и неправильному формированию системы оценки инвестиционной привлекательности. В частности это касается показателей, основанных на качественных оценках, так как завышение роли качественных показателей увеличивает субъективность оценки и снижает качество получаемого результата.

В области изучения инвестиционной привлекательности предприятия до сих пор не существует единой теоретической и методологической базы, что выражается в отсутствии единой трактовки самого понятия «инвестиционная привлекательность предприятия», методологии и методики его оценки. В свою очередь, отсутствие определенной методологической базы оценки инвестиционной привлекательности предприятия, сдерживает принятие инвестиционных решений со стороны инвесторов. В связи с этим, в большинстве случаев инвестор самостоятельно занимается сбором интересующей его информации, большая часть

которой публично не раскрывается предприятием. Следовательно, задачи и проблемы, возникающие в ходе инвестиционного процесса, решаются каждым инвестором самостоятельно, опираясь на его субъективные представления.

Литература

1. Анализ инвестиционной привлекательности организации : [монография] / под ред. Д. А. Ендовицкого. – М. : КноРус, 2010. – 374 с. – Библиогр.: с. 337-347. – Прил.: с. 348-374. – ISBN 978-5-406-00358-9: 180-00
2. Дорошин Д.В. Оценка инвестиционной привлекательности промышленных предприятий / Д. В. Дорошин // Справочник экономиста. – 2011. – №8. – С. 12-128.
3. Зорин Д.Ю. Методические аспекты инвестиционной привлекательности / Д. Ю. Зорин // Аудит и финансовый анализ. – 2010. – №1. – С.3-6.
4. Зубкова А. В. Приемы антикризисного менеджмента : (практ. пособие для бизнесменов и студ.) / А. В. Зубкова. – Ростов н/Д : Феникс, 2008. – 397 с. – (Высшее образование). – Библиогр. в конце гл. – Прил.: с. 257-394. – ISBN 978-5-222-12653-0: 157-00
5. Инвестиционный менеджмент : учеб. по спец. «Менеджмент организации» / Н. Д. Гуськова [и др.] . – Гриф УМО. – М. : КноРус, 2010. – 451 с. : ил. – Библиогр.: с. 450-451. – ISBN 978-5-406-00033-5: 190-00
6. Тарелкин А.А. Разработка стратегии и комплекса мероприятий по повышению инвестиционной привлекательности промышленного предприятия как объекта инвестирования / А. А. Тарелкин // Бизнес, менеджмент и право. – 2011. – №3. – С. 55-59.

Мельников В.А.¹

Главный специалист, Кандидат технических наук,

КВАНТОВАЯ ЭКОНОМИКА ВЗАИМОДЕЙСТВИЙ

Аннотация

В работе представлена квантовая экономика взаимодействий (КЭВ). В отличие от существующей экономики - КЭВ перечисляема и вычисляема. Перечислимость квантовых взаимодействий определяет вычислимость экономики, как основное условие ее управляемости, определения законов экономики. Существующая экономика циклична по циклам поступления экономической информации, которая формируется и обрабатывается субъектами обработки экономической информации (ЭИ), что делает ее субъективной и мало пригодной для оперативного управления. Сбор, обработка ЭИ осуществляется годами, что делает не пригодным полученные управляющие воздействия. Они не доходят до объектов экономического действия (ОЭД), как первых потребителей экономической информации для управления работой самих ОЭД. Перечислимость и вычислимость всех экономических взаимодействий за цикл симметрии производства – это необходимые условия существования современной экономики, это способ борьбы с экономическими кризисами, которые возникают из-за дефицита экономической информации и ее некорректного представления. В работе показаны необходимые условия перечислимости экономических взаимодействий во времени – это операционные свойства квантов экономического взаимодействия, формирования и обработки их в реальном времени.

Ключевые слова: квантовая экономика взаимодействий, квант экономического взаимодействия, объект экономического действия, перечислимость, вычислимость.

Melnikov V.A.

PhD in Technical Sciences, Chief Specialist

QUANTUM ECONOMICS OF ACTIVITIES

Abstract

The work represents quantum economics of activities. As distinguished from widespread economics, quantum economics can be enumerated and calculated. Enumerability of quantum activities determines economics calculability as the main tool to define the laws and manage economics. Present economics has cycles of economic information convey. Data is formed and processed by the economic information subjects, which makes it subjective and poorly manageable. Economic data has been collected for years, which makes the control activities inapplicable for the objects of economic activities. The ability to enumerate and calculate all economic activities within one production symmetry cycle is the key to support economics and manage the lack or incorrect presentation of economic data as one of the reasons of economic crises. The current work determines the requirements of economic activities enumerability in time – formation, processing and operating properties of economic activity quanta.

Keywords: quantum economics of activities, quantum of economic activity, object of economic activity, enumerability, calculability.

Введение

В настоящее время необходима экономика реального времени и пространства. Каждый день совершаются миллионы экономических взаимодействий в экономической системе (ЭС) страны. Каждый день необходимо знать результат всех экономических взаимодействий и какие меры необходимо принять для устранения экономических угроз для ЭС. Существующая экономика не дает такой возможности и не может дать таких ответов. Структурно существующая экономика зашла в тупик. Структурно – это значить, что существующая экономика не может дать такого решения из-за своей ограниченности в генерировании экономической информации и методов ее обработки.

Необходимо новое качество в генерировании экономической информации и методов ее обработки. Определим новое качество.

Экономическая информация должна генерироваться автоматически в реальном времени совершения экономического взаимодействия и передаваться по электронным коммуникациям автоматически в единую базу данных (БД).

Экономическая информация должна автоматически обрабатываться на основе операционных свойств квантов экономического взаимодействия.

Экономическая информация должна проверяться на корректность автоматически на основе свойств самой ЭС, операционных свойств КЭВ и восстанавливаться с определением ОЭД, ответственных за некорректную подачу ЭИ.

Все экономические взаимодействия и их обработка должна совершаться автоматически за цикл симметрии производства.

Необходима доступность к результатам обработки ЭИ путем запросов действующих ОЭД для выдачи им рекомендаций на следующий цикл производства.

В одной работе невозможно решить все вопросы экономики. Поэтому предлагается краткое решение рассмотренных проблем.

Все науки развиваются в соответствии с потребностями общества, современной техники, коммуникаций. Единственная наука, которая остается консервативной – экономика, начиная с начала ее возникновения. Экономике сложно назвать наукой, так как она не является аксиоматической. Экономические эксперименты невозможно проверить, так как они, по утверждению ученых экономистов, неповторимы во времени и пространстве. Экономика перестала удовлетворять потребностям общества, так как до сих пор, экономика не позволяет предсказать причины экономических кризисов и время их наступления, меры борьбы с экономическими кризисами. Кризисы возникают от недостатка экономической информации у общества.

Кванты экономического действия - как инвариант экономической информации

Определим главное понятие в экономике – единичное экономическое взаимодействие, в результате которого возникает обмен произведенных благ реализации между производителем, продавцом и покупателем во времени и пространстве.

Под квантом экономического взаимодействия между двумя объектами экономического действия: продавцом и покупателем будем понимать выражение в виде экономической структуры:

$$z = \Pi 1, \Pi 2, D(t) \{Name2, W21, S21\}, \quad (1),$$

где $\Pi 1, \Pi 2$ – покупатель, продавец благ; назовем их объектами экономического действия (ОЭД) $Name2$ – наименование блага, производимое $\Pi 2$ для реализации покупателем; $W21$ – объем благ, который продает продавец $\Pi 2$ покупателю $\Pi 1$; $S21$ – цена за единицу блага продавца $\Pi 2$ покупателю $\Pi 1$; $D(t)$ – дата экономического взаимодействия. Выражение (1) назовем единичным квантом экономического взаимодействия (КЭВ), так как экономическая информация в (1) является неделимой и без любого параметра в (1) теряет экономический смысл.

Экономическая структура (1) – является инвариантной структурой экономических взаимодействий, так как она справедлива для любой экономики.

Экономические взаимодействия в виде (1) происходят в ЭС порядка до $10^8 - 10^9$ операций ежемесячно, что составляет от 27000 до 270000 одновременно совершаемых экономических взаимодействий в час. Необходимо в местах совершения экономических взаимодействий установить автоматы формирования экономическими действиями подобные в супермаркетах. Подобные автоматы – это мини вычислительные машины с памятью и программным обеспечением по формированию квантов экономического взаимодействия, с автоматической их передачей по электронным коммуникациям в БД. Для этого необходима БД всех наименований ОЭД, всех наименований выпускаемых благ с соответствующими их размерностями, единицами стоимостей данных благ. Взаимодействие индивидуумов с ОЭД необходимо организовать через пластиковые карточки.

Определим свойства экономических взаимодействий из структуры (1), Построим организацию экономики в обществе на основе квантов экономического взаимодействия в пространстве и времени, с использованием современных электронных коммуникаций и вычислительной техники. Триада: квант экономического действия, электронные коммуникации, вычислительная техника – это способ возникновения кванта экономического взаимодействия, способ его передачи по электронным коммуникациям на любое расстояние, способ обработки КЭВ в любом количестве в пространстве и времени. Вычислительная техника выступает, как, средство усиления человеческого мозга.

Операционные действия над квантами экономического взаимодействия

Определение операций с квантами экономического взаимодействия (КЭВ) необходимо для автоматического формирования и обработки всего многообразия КЭВ, образующихся в пространстве и времени в процессе экономических взаимодействий между ОЭД в реальном масштабе времени в пределах экономического цикла симметрии производства. Под экономическим циклом симметрии производства будем понимать время между двумя закупками множества материалов для производства благ реализации определенного наименования и количества. В настоящее время, экономическая информация, формируемая ОЭД субъективно, в текстовом виде. Текстовая информация посылается для статистической обработки в статистические комитеты в конце месяца и обрабатывается также субъективно. Результаты обработки экономической информации доходят до пользователей через год. Данную экономическую информацию использовать для прогнозирования и оперативного анализа за динамикой развития или упадка экономики невозможно, а следовательно, и управление экономикой при существующей ее организации не возможно. Данная экономическая информация принадлежит другому экономическому циклу, из другой экономической природы. Операционные отношения между КЭВ позволяют вычислительной машине понимать экономические отношения между ОЭД. Свойства операций определяют правила отношений между КЭВ, определяют нулевой, единичный КЭВ, обратный КЭВ и позволяют аналитически оперировать с экономическими отношениями в реальном времени и пространстве. Так как ОЭД располагаются в определенных географических точках, имеющих географические координаты, то они образуют экономическое пространство экономических взаимодействий во времени и пространстве.

Определим экономические взаимодействия между КЭВ

Два КЭВ равны если все параметры, входящие в структуру (1) равны.

Неравенство КЭВ может быть по наименованию производимых благ, по стоимости и по объему производимой продукции, независимо от наименований ОЭД.

Два КЭВ с различными ОЭД могут быть равными по наименованию выпускаемой продукции, количеству и стоимости.

КЭВ возможно суммировать если они пересекаются по наименованиям ОЭД, справа или слева в (1), наименованиям благ $Name$, в пределах цикла производства, т.е. при $D(t) = const$. Величину цикла производства возможно задавать любым значением, при котором проводятся операции сложения. Сложение КЭВ при разных циклах производства не имеет смысла, так как выполняется в разные периоды выпуска продукции, при разной финансовой, экономической природе.

При невыполнении этих условий сумма КЭВ не имеет физического и экономического смысла, так как не определяет цель сложения КЭВ.

Например, два КЭВ:

$$z1 = \Pi 1, \Pi 2, D(t) \{Name2, W21, S21\} \quad (2)$$

$$z2 = \Pi 3, \Pi 4, D(t) \{Name4, W43, S431\} \quad (3)$$

сложить невозможно, так как имена ОЭД и наименования выпускаемых благ $Name2$ и $Name4$ не пересекаются. Однако для компактной записи двух данных квантов экономического взаимодействия возможно записать их в виде:

$$z = z1 + z2 = \left[\begin{matrix} \Pi 1, \Pi 2 \\ \Pi 3, \Pi 4 \end{matrix} \right], D(t) \left\{ \begin{matrix} N2, W21, S21 \\ N4, W43, S43 \end{matrix} \right\} \quad (4),$$

где $N2, N4$ – наименования производимых благ объектами экономического действия $\Pi 2, \Pi 4$, соответственно, и реализуемые объектам экономического действия $\Pi 1, \Pi 3$ объемами $W21, W43$ и по стоимости $S21, S41$, соответственно. Запись вида (4) позволяет записать множество КЭВ компактно в пределах одного цикла производства.

Рассмотрим КЭВ при равенстве ОЭД слева в виде:

$$\begin{aligned} z1 &= \Pi 1, \Pi 2, D(t) \{Name2, W21, S21\}, & z2 &= \Pi 1, \Pi 3, D(t) \{Name3, W31, S31\}, \\ z3 &= \Pi 1, \Pi 4, D(t) \{Name4, W41, S41\} & & \end{aligned} \quad (5)$$

Операция сложения КЭВ в (5) выполняется по правилу:

$$z = z_1 + z_2 + z_3 = \Pi_1, (\Pi_2 + \Pi_3 + \Pi_4), D(t_1) \left\{ \begin{matrix} N_2, W_{21}, S_{21} \\ N_3, W_{31}, S_{31} \\ N_4, W_{41}, S_{41} \end{matrix} \right\} =$$

$$= \left(\sum_{i=1}^n \Pi_i \right), \Pi_1, D(t_2) \{N_1, W_{1i}, S_{1i}\}_i$$

(6),

где z – это суммарное конечное благо наименованием N_1 производства организации Π_1 в количестве W_{1i} , по стоимости S_{1i} посредством приобретения благ у объектов экономических действий Π_2, Π_3, Π_4 на экономическом цикле $D(t_1)$ и

реализуемое на цикле $D(t_2)$ объектам экономического действия $\sum_{i=1}^n \Pi_i$. В фигурных скобках выражения (6) – матрица приобретенных благ Π_1 у Π_2, Π_3, Π_4 с характеристиками: наименований N_2, N_3, N_4 приобретенных благ, объемов – W_{21}, W_{31}, W_{41} , стоимостей – S_{21}, S_{31}, S_{41} . В правой части (6) показана реализация произведенных благ ОЭД – Π_1

объектам экономического действия $\sum_{i=1}^n \Pi_i$, где n – число ОЭД, которые приобрели произведенные блага наименованием N_1 , в количестве W_{1i} по стоимости S_{1i} у Π_1 . Матрица в (6) определяет структуру выпуска и реализации конечного блага Π_1 в правой части уравнения (6) в результате применения технологии производства, деяний индивидуумов, работающих у ОЭД – Π_1 , с

последующей реализацией для ОЭД $\sum_{i=1}^n \Pi_i$. Уравнение (6) характеризует экономические взаимодействия между ОЭД Π_1 и Π_2, Π_3, Π_4 по закупке благ для производства другого блага наименованием N_1 и затем экономическое взаимодействие ОЭД

Π_1 и $\sum_{i=1}^n \Pi_i$ по реализации произведенного блага за время $D(t_1) - D(t_2)$.

Экономическое отношение между ОЭД характеризуется тремя параметрами: наименованием обмениваемых благ, объемом и стоимостью обмена за единицу блага. При рассмотрении свойств алгебраических операций сложения необходимо рассматривать отношения между этими тремя параметрами.

Рассмотрим сумму КЭВ при пересечении наименований ОЭД справа в виде:

$$z_1 = \Pi_1, \Pi_2, D\{Name_2, W_{21}, S_{21}\}, z_2 = \Pi_3, \Pi_2, D\{Name_2, W_{23}, S_{23}\} \quad (7)$$

Операция сложения КЭВ в (7) выполняется по правилу:

$$z = z_1 + z_2 = (\Pi_1 + \Pi_3), \Pi_2, D\{Name_2, (W_{21} + W_{23}), (S_{21} + S_{23})\} =$$

$$= \left(\sum_{i=1}^n \Pi_i \right), \Pi_2, D\left\{ Name_2, \sum_{i=1}^n W_{2i}, S_{2i} \right\}_i$$

(8)

Равенство (8) описывает процесс закупки материалов (благ), услуг, работ у Π_2 двумя ОЭД Π_1 и Π_3 наименованием $Name_2$ в количестве W_{21} и W_{23} по стоимостям S_{21} и S_{23} , соответственно.

Свойства операции сложения КЭВ

Ассоциативность операции сложения КЭВ

Пусть z_1, z_2, z_3 – КЭВ вида: $z_1 = \Pi_1, \Pi_2, D(t_1)\{Name_2, W_{21}, S_{21}\}$, $z_2 = \Pi_1, \Pi_3, D(t_1)\{Name_3, W_{31}, S_{31}\}$, $z_3 = \Pi_1, \Pi_4, D(t_1)\{Name_4, W_{41}, S_{41}\}$; при равенстве ОЭД слева, Π_1 приобретает блага у Π_2, Π_3, Π_4 для производства собственного блага реализации. Суммируем z_1, z_2, z_3 по рассмотренному выше правилу:

$$z = z_1 + (z_2 + z_3) = \Pi_1, \Pi_2, D\{N_2, W_{21}, S_{21}\} + (\Pi_1, \Pi_3, D\{N_3, W_{31}, S_{31}\} + \Pi_1, \Pi_4, D\{N_4, W_{41}, S_{41}\}) =$$

$$= \Pi_1, \Pi_2, D\{N_2, W_{21}, S_{21}\} + \Pi_1, (\Pi_3 + \Pi_4), D\{N_3 + N_4, W_{31} + W_{41}, S_{31} + S_{41}\} =$$

$$\Pi_1, (\Pi_2 + \Pi_3 + \Pi_4), D\{N_2 + N_3 + N_4, W_{21} + W_{31} + W_{41}, S_{21} + S_{31} + S_{41}\} =$$

$$= \sum_{i=1}^n \Pi_i, \Pi_1, D\{N_1, W_{1i}, S_{1i}\} \quad (9)$$

Суммируем z_1, z_2, z_3 , в другой последовательности:

$$z = ((z_1 + z_2) + z_3) = (\Pi_1, (\Pi_2 + \Pi_3), D\{N_2 + N_3, W_{21} + W_{31}, S_{21} + S_{31}\} + \Pi_1, \Pi_4, D\{N_4, W_{41}, S_{41}\}) =$$

$$= \Pi_1, (\Pi_2 + \Pi_3 + \Pi_4), D\{N_2 + N_3 + N_4, W_{21} + W_{31} + W_{41}, S_{21} + S_{31} + S_{41}\} =$$

$$= \sum_{i=1}^n \Pi_i, \Pi_1, D\{N_1, W_{1i}, S_{1i}\} \quad (10)$$

Значения (9) и (10) равны в экономическом смысле. В технологических процессах последовательность использования благ (ингредиентов) имеет значение для получения конечного результата (конечного блага). К примеру, по наименованию $N1$ и объему $W1i$ получаемой продукции выражения (9) и (10) могут дать одинаковое значение $S1i$. Однако, по стоимости единицы выпущенной продукции $S1i$ в (8) могут отличаться от стоимости S^*1i в (10). Технологический процесс $z1$ затем ($z2 + z3$) в (9) может быть несовместим друг с другом или его реализация может стоить дороже, чем, примеру, процесс ($z1 + z2$) затем $z3$ в (10). В результате получим:

$$z1 + (z2 + z3) \cong (z1 + z2) + z3 \quad (11)$$

Знак \cong означает выполнимость равенства (11) по значениям $N1$ и $W1i$ и неравенство в (10) по значениям стоимостей: $S1i \neq S^*1i$ в (10)

Экономические взаимодействия характеризуются тремя параметрами в фигурных скобках при любых ОЭД. По двум параметрам: наименованию $N1$ конечного продукта и получаемому объему $W1i$ ассоциативность сложения КЭВ выполняется, а по третьему параметру: затратам полученной продукции может не выполняться $S1i \neq S^*1i$. Ассоциативность может не выполняться, если последовательность использования наименований благ в технологическом процессе производства $N1$ имеет значение. В других случаях ассоциативность сложения КЭВ выполняется.

В качестве примера, возьмем три ингредиента при производстве алюминия: $z1$ =боксит, $z2$ =плавиковая кислота и $z3$ =электроэнергия. При смешивании боксита и плавиковой кислоты в электролизной ванне, а затем подключения электрического тока получается алюминий – выраженный уравнением (9). При другой последовательности использования ингредиентов: загрузке в электролизную ванну одного боксита, а затем наполнение ее плавиковой кислотой, одновременно подключенной к электроэнергии уравнение (10) получится тоже количество алюминия, но другой стоимости, так как технология загрузки кислоты, подключенной к электрическому току сложнее, чем в первом варианте. Расход электроэнергии будет также больше при втором варианте на время загрузки плавиковой кислоты.

Аналогично доказывается ассоциативность операции сложения КЭВ при равенстве ОЭД в КЭВ справа.

Коммутативность операции сложения КЭВ при равенстве ОЭД слева

Рассмотрим те же примеры. Суммируем КЭВ в последовательности:

$$z = z1 + z2 + z3 = \Pi1, (\Pi2 + \Pi3 + \Pi4), D \left\{ \begin{matrix} N2, W21, S21 \\ N3, W31, S31 \\ N4, W41, S41 \end{matrix} \right\} = \sum_{i=1}^n \Pi_i, \Pi1, D1 \{N1, W1i, S1i\} \quad (12)$$

Суммируем КЭД в другой последовательности:

$$z = z2 + z3 + z1 = \Pi1, (\Pi3 + \Pi4 + \Pi2), D \left\{ \begin{matrix} N3, W31, S31 \\ N4, W41, S41 \\ N2, W11, S11 \end{matrix} \right\} = \sum_{i=1}^n \Pi_i, \Pi1, D1 \{N1, W1i, S^*(1i)\} \quad (13)$$

Уравнения (12) означает, что закупка осуществляется в последовательности: бокситы, плавиковая кислота, электроэнергия, что закономерно и соответствует технологическому процессу. Уравнение (13) говорит о том, что сначала закупается плавиковая кислота, затем электроэнергия и затем бокситы.

В результате получим: $z1 + z2 + z3 \cong z2 + z3 + z1$ (14)

Равенство (14) будет выполняться по наименованию и объему выпущенного алюминия. Неравенство (14) будет по стоимости выплавленного алюминия, так как закупленная плавиковая кислота и электроэнергия будут ожидать прихода бокситов. Стоимость хранения кислоты и электроэнергии будет увеличивать стоимость выплавленного алюминия в правой части (13). Коммутативность операции сложения КЭВ выполняется по наименованию и объему полученных благ, в данном случае алюминия, и может не выполняться по затратам. Если последовательность в технологии производства алюминия не важна, то коммутативность операции сложения КЭВ в (14) будет выполняться. Аналогично доказывается ассоциативность и коммутативность операции сложения КЭВ при равенстве ОЭД справа.

Каждое благо реализации из возможного множества производимых благ экономической системы (ЭС) является гомоморфным образом конечного множества наименований ингредиентов или конечного множества наименований благ реализации из того же возможного множества благ в экономической системе. Если из минимально конечного многообразия используемых наименований благ возможно изготовить благо определенного наименования однозначно - изоморфизм, то само благо определенного наименования имеет множественное гомоморфное представление из конечного набора других возможных наименований ингредиентов, используемых благ из той же ЭС.

В процессе экономических отношений между ОЭД, индивидуумами, образуется экономическая информация (ЭИ), как результат экономических отношений между ОЭД. Следовательно, общим свойством любой экономической системы (ЭС), состоящей из ОЭД является их взаимодействие. В ЭС нет ОЭД, который бы не вступал в экономическое отношение хотя бы с одним из ОЭД, входящих в состав ЭС. Свойство ЭС возможно изучать через свойства экономических отношений КЭД между ОЭД, образующих структуру ЭС. В качестве структуры взаимодействия двух ОЭД между собой мы определили КЭВ в виде (1).

Следовательно, изучая свойства (1) мы изучаем свойства ЭС.

Единичный элемент квантов экономического взаимодействия

Для последовательности чисел существует общий единичный элемент по операции сложения. Это ноль. Для каждого элемента последовательности чисел возможно существование однозначного обратного элемента по операции сложения. Это число с обратным знаком.

Для последовательности чисел ноль и числа с обратным знаком существуют независимо от рассматриваемого числа в последовательности чисел. Как два зависимых, но во времени независимых и рассматриваемых отдельно друг от друга.

В экономике единичный квант экономического взаимодействия возможно рассматривать только для каждого кванта экономического действия из всего множества КЭВ, т.е. в экономике не существует общего единичного КЭВ.

В экономике квант экономического действия, как экономическое отношение между двумя ОЭД, не может рассматриваться со своим обратным элементом, как самостоятельные образы экономических действий. Квант экономического действия в экономическом отношении может проявить себя только однозначно, но может рассматриваться его возможное состояние и как обратное к его прямому образу в экономическом отношении. Поэтому в экономике, под единичным и обратным значением КЭВ, мы можем рассматривать только их возможные состояния, которые могут произойти, а могут и не произойти.

Для каждого КЭВ из ЭС возможно существование единичного элемента по операции сложения, принадлежащего той же ЭС. В экономических взаимодействиях (ЭВ) между ОЭВ мы можем употреблять только выражение «возможное значение КЭВ. При других экономических условиях мы можем говорить только, как о возможном значении КЭВ, так как экономическое взаимодействие уже совершилось в первой экономической ситуации.

Пусть $z1 = \Pi_i, \Pi_j, D\{N_j, W_{ji}, S_{ji}\}$. Возьмем $z^*1 = \Pi_i^*, \Pi_j, D\{N_j^*, W_{ji}^*, S_{ji}^*\}$
 По условию единичного элемента для операции сложения при равенстве ОЭД в КЭВ справа будем иметь:

$$z1 + z^*1 = z1 = \Pi_i, \Pi_j, D\{N_j, W_{ji}, S_{ji}\} + \Pi_i^*, \Pi_j, D\{N_j^*, W_{ji}^*, S_{ji}^*\} =$$

$$= (\Pi_i + \Pi_i^*), \Pi_j, D\{N_j + N_j^*, W_{ji} + W_{ji}^*, S_{ji} + S_{ji}^*\} = \Pi_i, \Pi_j, D\{N_j, W_{ji}, S_{ji}\} \quad (15)$$

Условие (15) выполнится при: $N_j^* = 0; W_{ji}^* = 0; S_{ji}^* = 0; \Pi_i^* = 0_i$.

В результате получим:

$$z^*1 = z0 = \Pi_i, \Pi_j, D\{0,0,0\} \text{ для любых } \Pi_i \text{ и } \Pi_j \text{ из } \Pi_{ij} \in \mathcal{EC}, \text{ где} \quad (16)$$

Π_{00} - множество ОЭД, принадлежащих ЭС; $z0$ - единичный КЭВ по операции сложения.

По операции сложения в качестве единичного элемента при равенстве ОЭД в КЭВ справа будем считать нулевой КЭВ, который обозначим в виде (16).

Аналогично для КЭВ при равенстве ОЭД Π_i слева.

Пусть $z1 = \Pi_i, \Pi_j, D\{N_j, W_{ji}, S_{ji}\}$. Возьмем $z^*1 = \Pi_i, \Pi_j^*, D\{N_j^*, W_{ji}^*, S_{ji}^*\}$
 По условию единичного элемента для операции сложения при равенстве ОЭД в КЭВ слева:

$$z1 + z^*1 = z1 = \Pi_i, \Pi_j, D\{N_j, W_{ji}, S_{ji}\} + \Pi_i, \Pi_j^*, D\{N_j^*, W_{ji}^*, S_{ji}^*\} =$$

$$= \Pi_i, (\Pi_j + \Pi_j^*), D\{N_j + N_j^*, W_{ji} + W_{ji}^*, S_{ji} + S_{ji}^*\} = \Pi_i, \Pi_j, D\{N_j, W_{ji}, S_{ji}\} \quad (17)$$

Условие (17) выполнится при: $N_j^* = 0; W_{ji}^* = 0; S_{ji}^* = 0$ при $\Pi_j^* = 0_j$.

В результате получим:

$$z^*1 = z0 = \Pi_i, \Pi_j, D\{0,0,0\} \text{ для любых } \Pi_i \text{ и } \Pi_j \text{ из } \Pi_{ij} \in \mathcal{EC}, \text{ где} \quad (18)$$

Π_{00} - множество ОЭД, принадлежащих ЭС;

По операции сложения при равенстве ОЭД слева в качестве единичного элемента будем считать нулевой КЭВ, который обозначим в виде (18).

Значения единичных элементов $z0$ (16) и (18) совпадают, следовательно, единичный элемент для КЭВ единственный.

Для множества КЭВ возможно существование единичного элемента для каждого КЭВ, однако все они равны по содержанию – все они нулевые.

Экономический смысл единичного КЭВ. Для любых двух ОЭД всегда возможно нулевое экономическое отношение, т.е. не вступать в экономические отношения.

Обратный элемент для квантов экономического взаимодействия

Для операции сложения обратным элементом для КЭВ должен быть отрицательный КЭВ, с выполнением выражения: $z1 + (-z1) = 0$. Экономический смысл отрицательного КЭВ не существует. Рассмотрим КЭВ в виде:

$$z1 = \Pi1, \Pi2, D\{N2, W21, S21\} \quad (19)$$

Для (19) обратным квантом $z1^-$ будет такой КЭВ, который при суммировании с (19) даст нуль. Получить нулевую сумму возможно при двух случаях:

$$z1 + z1^- = \Pi1, \Pi2, D\{N2, W21, S21\} + \Pi1, \Pi2, D\{N2, -W21, S21\} =$$

$$= \Pi1, \Pi2, D\{N2, 0, S21\} = 0 \quad (20)$$

Экономический смысл (20) заключается в непоставке ОЭД - $\Pi2$ благ наименованием $N2$ объемом $W21$ по стоимости $S21$, которую ОЭД - $\Pi1$ заплатил в размере $W21 \times S21$ и тем самым потерпел убыток в размере $-W21 \times S21$.

$$z1 + z1^- = \Pi1, \Pi2, D\{N2, W21, S21\} + \Pi1, \Pi2, D\{N2, W21, -S21\} =$$

$$= \Pi1, \Pi2, D\{N2, W21, 0\} = 0 \quad (21)$$

Экономический смысл (21) заключается в поставке ОЭД - $\Pi2$ благ наименованием $N2$ объемом $W21$ по стоимости $S21$, которую ОЭД - $\Pi1$ не заплатил в размере $W21 \times S21$ и тем самым $\Pi2$ потерпел убыток в размере $-W21 \times S21$.

В экономическом смысле обратный элемент для КЭВ возможен в случае:

1. Π_2 из КЭВ (19) не поставил Π_1 материалы, оборудования, блага наименованием N_2 , объемом W_{21} при фактической оплате за них Π_1 в размере S_{21} . В этом случае, КЭВ в виде: $z^1 = \Pi_1, \Pi_2, D\{N_2, W_{21}, S_{21}\}$ - обозначает, что оплата Π_1 произведена для Π_2 за поставки благ наименованием N_2 , объемом W_{21} , по стоимости S_{21} , однако, Π_2 не поставил их для Π_1 блага наименованием N_2 объемом W_{21} . В этом случае, Π_1 на следующем экономическом цикле может не произвести запланированных им объемов благ N_1 и стать банкротом.

2. Π_2 из КЭВ (18) поставил Π_1 материалы, оборудования, блага наименованием N_2 , объемом W_{21} по стоимости S_{21} , а Π_1 не проплатил в размере S_{21} . В этом случае, КЭВ в виде: $z^1 = \Pi_1, \Pi_2, D\{N_2, W_{21}, S_{21}\}$ - обозначает, что оплата Π_1 не произведена для Π_2 за поставки благ наименованием N_2 , объемом W_{21} , по стоимости S_{21} от Π_2 .

Такие случаи в экономике бывают.

Рассмотрим первый случай. Пусть $z^1 = \Pi_i, \Pi_j, D\{N_j, W_{ji}, S_{ji}\}$ - КЭВ. Возьмем КЭВ в виде: $z^*1 = \Pi^*_i, \Pi_j, D\{N_j, W_{ji}^*, S_{ji}^*\}$. По условию обратного элемента по операции сложения КЭВ при равенстве ОЭД справа должно выполняться равенство:

$$z^1 + z^*1 = \Pi_i, \Pi_j, D\{N_j, W_{ji}, S_{ji}\} + \Pi^*_i, \Pi_j, D\{N_j, W_{ji}^*, S_{ji}^*\} = (\Pi_i + \Pi_i^*), \Pi_j, D\{N_j, W_{ji} + W_{ji}^*, S_{ji} + S_{ji}^*\} = 0 \quad (22)$$

Условие (22) выполнится при: $\Pi_i = \Pi_i^*$; $W_j + W_j^* = 0$; $S_j + S_j^* = S_j$, $N_i = N_i$

Откуда $\Pi_i = \Pi_i^*$, $W_j = -W_j^*$, $S_{ji}^* = 0$

Равенства: $\Pi_i = \Pi_i^*$ - необходимо, так как обратный элемент рассматривается для того же, первоначального КЭВ; N_j наименование благ остается неизменным, так как за данное наименование благ Π_i уплатил Π_j , $W_j = -W_j^*$ - это следствие не поставки Π_j для Π_i за уплаченные им блага в количестве W_{ji} ; $S_{ji} + S_{ji}^* = S_{ji}$, откуда $S_{ji}^* = 0$, так как в КЭВ $z^1 = \Pi_i, \Pi_j, D\{N_j, W_{ji}, S_{ji}\}$ значение S_{ji} обозначено и проплачено. Следовательно, для КЭД $z^1 = \Pi_i, \Pi_j, D\{N_j, W_{ji}, S_{ji}\}$ обратным элементом будем считать $z^{-1} = \Pi_i, \Pi_j, D\{N_j, -W_{ji}, S_{ji}\}$. Сумма убытков Π_i составит: $-W_{ji} \times S_{ji}$, что равно сумме уплаченных финансов: $W_{ji} \times S_{ji}$ за не поставленные блага объемом W_{ji} .

Экономический смысл обратного КЭВ при равенстве ОЭД справа. Обратный z^{-1} КЭВ при равенстве ОЭД справа означает проплату Π_1 для Π_2 за поставку благ наименованием N_2 в количестве W_{ji} , но Π_2 не поставил эти блага для Π_1 . Рассмотрим второй случай. При втором случае условие (22) выполнится при условии:

: $\Pi_i = \Pi_i^*$; $W_j + W_j^* = W_j$; $S_j + S_j^* = 0$, $N_i = N_i$

Откуда $\Pi_i = \Pi_i^*$, $W_j^* = 0$, $S_{ji} = -S_{ji}^*$

Следовательно, для КЭВ $z^1 = \Pi_i, \Pi_j, D\{N_j, W_{ji}, S_{ji}\}$ обратным элементом будем при втором случае будем считать $z^{-1} = \Pi_i, \Pi_j, D\{N_j, W_{ji}, -S_{ji}\}$. Экономический смысл второго случая:

ОЭД - Π_2 поставил Π_1 блага наименованием N_j объемом W_{ji} по стоимости S_{ji} , но Π_i не проплатил Π_j за них.

Рассмотрим те же случаи при сложении КЭВ при равенстве ОЭД слева. Пусть $z^1 = \Pi_i, \Pi_j, D\{N_j, W_{ji}, S_{ji}\}$ - Π_j поставил Π_i блага наименованием N_j в количестве W_{ji} по стоимости S_{ji} за единицу, но Π_i не заплатил Π_j расчетной суммы $W_{ji} \times S_{ji}$, которая будет равна нулю или заплатил меньше расчетной суммы. Запишем данное условие в обозначениях, использованных выше в виде:

$$z^1 + z^*1 = \Pi_i, \Pi_j, D\{N_j, W_{ji}, S_{ji}\} + \Pi_i, \Pi_j^*, D\{N_j^*, W_{ji}^*, S_{ji}^*\} = \Pi_i, (\Pi_i + \Pi_i^*), D\{N_j + N_j^*, W_{ji} + W_{ji}^*, S_{ji} + S_{ji}^*\} = 0 \quad (23)$$

Условие (23) выполнится при: $\Pi_j = \Pi_j^*$ - так как речь идет о Π_j ; $W_{ji} + W_{ji}^* = W_{ji}$, откуда $W_{ji}^* = -W_{ji}$ - так как W_{ji}

данное количество благ поставлено Π_j для Π_i ; $S_{ji} + S_{ji}^* = 0$, откуда $S_{ji} = -S_{ji}^*$, как следствие не проплаты Π_i для Π_j

за поставленные блага. $N_j + N_j^* = N_j$, следовательно, $N_j^* = 0$, так как идет речь о поставке блага наименованием N_j .

Экономический смысл обратного КЭВ при равенстве ОЭД слева. Обратный z^{-1} при сложении КЭВ при равенстве ОЭД слева

запишем в виде: $z^{-1} = \Pi_i, \Pi_j, D\{N_j, W_{ji} - S_{ji}\}$. В этом случае, Π_j не получит от Π_i финансов в количестве $W_{ji} \times S_{ji}$, а получит убытки в количестве $-W_{ji} \times S_{ji}$, потраченные на производство благ N_j в количестве W_{ji} , что может явиться причиной его банкротства из-за недостатка в финансах для организации следующего цикла производства. Такие случаи в экономике тоже бывают.

Рассмотрим этот же случай при не поставке Π_j для Π_i благ наименованием N_j объемом W_{ji} по стоимости S_{ji} , но проплаты за блага со стороны Π_i для Π_j . Условие (23) выполнится при: $\Pi_j = \Pi_j^*$ - так как речь идет о Π_j ; $W_{ji} + W_{ji}^* = 0$ - так как W_{ji} данное количество благ не поставлено Π_j для Π_i ; откуда $W_{ji} = -W_{ji}^*$, $S_{ji} + S_{ji}^* = S_{ji}$, откуда $S_{ji}^* = 0$, как следствие проплаты Π_i для Π_j . В этом случае обратный КЭВ выразится в виде:

$$z^{-1} = \Pi_i, \Pi_j, D\{N_j, -W_{ji}, S_{ji}\}.$$

Для каждого КЭВ возможны существования двух обратных КЭВ не зависимо от сложения КЭВ при равенстве их справа или слева, при случае не поставки одним из ОЭД другому благ заданного объема и стоимости, но при проплате другим ОЭД первому. В этом случае обратный КЭВ выразится в виде:

$$z^{-1} = \Pi_i, \Pi_j, D\{N_j, -W_{ji}, S_{ji}\} \quad (24)$$

При втором случае – поставки одним ОЭД благ заданного объема, но не проплате одним из ОЭД за поставленные блага. В этом случае, обратный КЭВ выразится в виде:

$$z^{-1} = \Pi_i, \Pi_j, D\{N_j, W_{ji} - S_{ji}\} \quad (25)$$

Рассмотрим пример равных ОЭД в КЭВ слева:

$$\begin{aligned} \text{Пусть;} \quad z1^{-} &= \Pi2, \Pi1, D\{N1, W12, -S12\}; & z3 &= \Pi2, \Pi3, D\{N3, W32, S32\}; \\ z4 &= \Pi2, \Pi4, D\{N4, W42, S42\} \end{aligned} \quad (26)$$

Возьмем сумму КЭВ:

$$\begin{aligned} z2 &= z1^{-} + z3 + z4 = \\ &= \Pi2, (\Pi1 + \Pi3 + \Pi4), D\{N1 + N3 + N4, W12 + W32 + W42, -S12 + S32 + S42\} = \\ &\Pi2, \Pi2, D\{N2, W2, S2\} \end{aligned} \quad (27)$$

Себестоимость единицы выпущенной продукции с учетом не проплаты $\Pi1$ для $\Pi2$ за поставленные блага наименованием $N1$ в количестве $W12$ по цене $S12$ без учета внутренних затрат $\Pi2$ (при наличии обратного элемента $z1^{-}$):

$$S2 = \frac{-S12 * W12 + S32 * W32 + S42 * W42}{W12 + W32 + W42}$$

Себестоимость единицы выпущенной продукции с учетом всех поставок за оплаченную продукцию (без обратного элемента $z1^{-}$):

$$S2^* = \frac{S12 * W12 + S32 * W32 + S42 * W42}{W12 + W32 + W42} \quad (28)$$

Значение себестоимости выпущенных благ $S2 < S2^*$ за счет не проплаты $\Pi2$ для $\Pi1$.

ОЭД - $\Pi1$, в этом случае, произведя блага наименованием $N1$ в количестве $W12$, не получит за них проплату от $\Pi2$ в количестве $W12 \times S12$ и может разориться.

Рассмотренная ситуация может привести к прекращению бизнеса объектом экономической деятельности $\Pi1$. Крайним случаем может быть не поставка оплаченных благ всеми поставщиками в (27). В этом случае, $\Pi2$ не может производить продукцию $N2$, из-за отсутствия ингредиентов $W12, W32, W42$ для выпуска $N2$ в количестве $W2$ и становится банкротом.

$$0$$

$$0$$

Значение (28) становится неопределенностью вида:

Рассмотренный вариант экономических отношений справедлив при равенстве ОЭД в КЭВ слева.

Рассмотрим случай равенства ОЭД в КЭВ справа.

$$\begin{aligned} \text{Пусть} \quad z1 &= \Pi2, \Pi1, D\{N1, W12, S12\} \quad z2 = \Pi3, \Pi1, D\{N1, W13, S13\} \\ z2, \Pi1 &\text{ поставил } \Pi3 \text{ блага } N1 \text{ в количестве } W13, \text{ но } \Pi3 \text{ не заплатил } \Pi1 \text{ за эти блага. Образовался обратный элемент} \\ \text{в виде КЭВ} \quad z2^{-} &= \Pi3, \Pi1, D\{N1, W13, -S13\}. \end{aligned}$$

В этом случае:

$$z = z1 + z2^- = P2, P1, D\{N1, W12, S12\} + P3, P1, D\{N1, W13, -S13\} = \\ = (P2 + P3), P1 D\{N1, W12 + W13, S12 - S13\}$$

За реализованную продукцию наименованием $N1$ в количестве $W12 + W13$ объект экономического действия $P1$ получил выручку $W12 \times S12 - W13 \times S13$ вместо $W12 \times S12 + W13 \times S13$.

В этом случае, $P1$ также может прекратить свою деятельность из-за нехватки финансовых средств для организации следующего цикла производства, т.е. возможно $z = z1 + z2^- = 0$.

Рассмотрим экономическую ситуацию с не полной реализацией произведенных благ одним из ОЭД.

Пусть КЭВ: $z = P3, P2, D\{N2, W23, S23\}$; $z1 = P4, P2, D\{N2, W24, S24\}$; (29)

$$z2 = P2, P2, D\{N2, W2, S2\};$$

Допустим, блага наименованием $N2$, произведенные $P2$ остались нереализованными в количестве $\Delta W2$.

Баланс между произведенными благами объемом $W2$, объектом $P2$ и реализацией этих благ объектам $P3$ и $P4$, объемом $W23$ и $W24$, объемом нереализованных благ ΔW , оставшихся у $P2$ выразим уравнением:

$$z2 = z + z1 + \Delta z = P3, P2, D\{N2, W23, S23\} + P4, P2, D\{N2, W24, S24\} + P2, P2, D\{N2, \Delta W2, S2\} = \\ P2, P2, D\{N2, W2, S2\}$$

Перенесем последний член в левой части в правую:

$$z + z1 = z2 - \Delta z = P3, P2, D\{N2, W23, S23\} + P4, P2, D\{N2, W24, S24\} = \\ P2, P2, D\{N2, W2, S2\} - P2, P2, D\{N2, \Delta W2, S2\} = P2, P2, D\{N2, W2 - \Delta W2, S2\} \quad (30)$$

Из (29) выведем балансовое уравнение по доходу от продажи объектам $P3, P4$ в количестве: $W23 \times S23 + W24 \times S24$. Затраты на производство $N2$ объемом $W2$ объектом $P2$ и величиной не реализованного остатка выразим в виде: $W23 \times S23 + W24 \times S24 = (W2 - \Delta W2) \times S2$

При стремлении $\Delta W2 \Rightarrow W2$ значение КЭВ $z2$ стремиться к нулю. У $P2$ оборотные средства могут обратиться в нуль и он может обанкротиться. В (25) для КЭВ $z2 = P2, P2, D\{N2, W2, S2\}$ обратным элементом будем считать $z2^- = \Delta z = P2, P2, D\{N2, -\Delta W2, S2\}$ в виде объема нереализованной продукции, т.к при $z2 - \Delta z$ возможно равенство нулю дохода от не реализации продукции $P2$. В рассмотренном случае, обратный элемент $\Delta z = z2^-$ для $z2$ является частичным обратным элементом, который равен объему не реализованной продукции. В этом случае $P2$ понесет убытки, но может не обанкротиться. В пределе частичный обратный элемент может быть равным объему произведенной продукции $P2$.

С определением возможного обратного элемента для каждого КЭВ, с учетом возможной экономической ситуации, из многообразия КЭВ, генерируемых ЭС за цикл производства, можно сделать вывод, что КЭВ образуют группу по операции сложения.

Множество КЭВ, генерируемых ЭС в период цикла экономического производства образуют группу по операции сложения. На данном множестве КЭВ выполняются три групповые аксиомы: для каждого КЭВ существует единичный элемент, для каждого КЭВ возможен обратный КЭВ, в зависимости от возможной экономической ситуации, и выполняется ассоциативность сложения КЭВ при равенстве ОЭД в них справа и слева.

Для числовых последовательностей, с групповыми свойствами, для каждого элемента числовой последовательности существует единственный обратный элемент. Для социальных систем для каждого КЭВ из многообразия КЭВ за период цикла производства возможно существование обратного элемента. В социальных системах мы рассматриваем КЭВ произошедший, но возможно его фактическое представление в обратном виде при условии не поставки за уплаченные блага одним ОЭД другому или не оплате поставленных благ или частичной не реализации произведенных благ.

Выводы

Рассмотренная структура первичной экономической информации в виде КЭВ, как выражение экономических отношений между объектами экономического действия в экономической системе является инвариантной для любой экономики.

КЭВ обладают групповыми свойствами, что позволяет в автоматизированном виде обрабатывать любое число КЭВ за конечное время экономического цикла производства. Следовательно, квантовые взаимодействия перечислимы и экономика вычислима по результатам своего взаимодействия.

Первичная экономическая информация в виде КЭВ может автоматически формироваться при совершении экономических отношений между ОЭД, передаваться по электронным коммуникациям в центр обработки и формировать ответы на запросы ОЭД о прогнозом поведении на следующий цикл производства.

Литература

1. Мельников В.А. Квантовая экономика действий. Красноярск.:СФУ, 2011.-С.247

Минаков В.Ф.¹, Томша П.П.², Мюллер А.Ю.³

¹ Доктор технических наук, профессор, ² аспирант, ³ студент, Санкт-Петербургский государственный экономический университет

ИССЛЕДОВАНИЕ ВРЕМЕННОГО ЛАГА ВЛИЯНИЯ ФАКТОРОВ ЛИКВИДНОСТИ В БАНКОВСКОЙ СИСТЕМЕ РОССИИ

Аннотация

Исследовано время задержки влияния таких факторов ликвидности Российских банков, как: котировки нефти на мировых биржах, курс доллара, устанавливаемый Центральным банком РФ, его валютные интервенции, ставка рефинансирования.

Ключевые слова: банк, факторы ликвидности, лаг времени, модель.

Minakov V.F.¹, Tomsha P.P.², Muller A. Yu.³

¹ Doctor of technical science, professor, ² postgraduate, ³ student, St. Petersburg State University of economics

TIME LOG OF INFLUENCE OF LIQUIDITY FACTORS IN A BANKING SYSTEM OF RUSSIA

Abstract

Time of a delay of influence of such factors of liquidity of the Russian banks, as is investigated: oil quotations at the world exchanges, the dollar rate established by the Central bank Russian Federation, its currency interventions, a refinancing rate.

Keywords: bank, liquidity factors, time log, model.

статья изъята

Мухина Е.Р.

Аспирант, Пермский национальный исследовательский политехнический университет

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПЕРИОДИЧЕСКОГО И СКОЛЬЗЯЩЕГО БЮДЖЕТИРОВАНИЯ

Аннотация

В статье приведены понятия периодического и скользящего бюджетирования. Проанализированы достоинства и недостатки данных методик. Сформулированы перспективы развития бюджетирования.

Ключевые слова: бюджетирование, периодическое бюджетирование, скользящее бюджетирование.

Mukhina E.R.

Postgraduate student, State national research polytechnic university of Perm

COMPARATIVE CHARACTERISTICS OF PERIODIC AND MOVING BUDGETING

Abstract

The paper discusses the concept of periodic budgeting and sliding budgeting. The advantages and disadvantages of these methods are analyzed. The prospects of budgeting are formulated.

Keywords: budgeting, periodic budgeting, budgeting moving.

В практике российских предприятий в большинстве случаев применяется механизм периодического бюджетирования, под которым понимается процесс формирования бюджетов организации на определённый период времени (год), при истечении которого процесс повторяется [1]. В то же время нестабильная рыночная атмосфера, высокие неопределенность рыночной среды и ряд других факторов препятствуют планированию и управлению сроком даже на один год. В итоге формируемый бюджет теряет свою актуальность. Отчасти по этой причине становится все популярнее применение механизма скользящего бюджетирования, под которым понимается процесс планирования, где период времени разделен на несколько этапов, по завершении которых плановые показатели бюджетов организации передвигаются на этот же этап вперёд [2].

Проанализируем положительные и отрицательные моменты каждой из методик бюджетирования. Данные анализа сведем в таблицу 1.

Таблица 1 Достоинства и недостатки периодического и скользящего бюджетирования

| Виды бюджетирования Критерий сравнения | Периодическое бюджетирование | Скользющее бюджетирование |
|--|--|---|
| Достоинства | <ul style="list-style-type: none"> • Возможность быстрой организации построения процесса бюджетирования; • Сравнительно невысокие финансовые и трудовые затраты на внедрение системы бюджетирования; • Относительно простая схема документооборота. | <ul style="list-style-type: none"> • Реализация принципа гибкости планирования; • Реализация принципа актуальности и оперативности информации; • Возможность формирования эффективной комплексной системы управления; • Развитие системы мотивации руководителей и ответственных за исполнение лиц. |

| | | |
|------------|--|--|
| Недостатки | <ul style="list-style-type: none"> • Неудовлетворение критерия актуальности информации; • Проблема поиска инвестиционных ресурсов для последних месяцев; • Подавление инициативы сотрудников; • Упор на механизмы управления затратами, а не на комплексное создание информационной базы | <ul style="list-style-type: none"> • Большие финансовые затраты по сравнению с периодическим бюджетированием; • Большие затраты времени по сравнению с периодическим бюджетированием; • Сложная организация документооборота. |
|------------|--|--|

Безусловно, применение механизма скользящего бюджетирования является более трудо- и финансово затратным, поскольку процесс разработки бюджетов, их исполнения, корректировки, анализа требует значительных финансовых ресурсов. Помимо этого немаловажную роль играет кадровый вопрос, предполагающий обучение сотрудников соответствующему механизму планирования. Одной из ключевых проблем является также проблема выбора программного средства, позволяющего внедрить механизм скользящего бюджетирования. В то же время предполагаемый ожидаемый эффект от приобретения программного комплекса, привлечения квалифицированных специалистов, обучения сотрудников выше потенциальных затрат, поскольку благодаря вышеперечисленным мероприятиям организация получит возможность проведения глубокого экономического анализа исполнения бюджетных показателей и, как следствие, возможность поиска скрытых резервов снижения себестоимости.

Таким образом, механизм скользящего бюджетирования является более перспективным по сравнению с механизмом периодического бюджетирования. Применение скользящего бюджетирования позволяет при реализации базовых принципов планирования (гибкость, актуальность, оперативность и пр.) перейти к более гибкой и адекватной системе управления финансовыми ресурсами организации в целом. К тому же данная система нацелена на мотивацию и стимулирование сотрудников, ответственных за исполнение бюджета лиц, что является немаловажным аспектом для любой организации.

Литература

1. Сертаков А.К. От периодического к скользящему бюджетированию / А.К. Сертаков // Финансовый директор. - 2008. - №7
2. Карпов А.А. Бюджетирование как инструмент управления / А.А. Карпов. - М: Результат и качество, 2003. - 356с.

Попова Л.Н.¹, Попов М.Н.²

¹Кандидат социологических наук, доцент, ²кандидат экономических наук, ФГБОУ ВПО «Кубанский государственный университет» филиал в г.Тихорецке

НИС КАК НАЗРЕВШАЯ НЕОБХОДИМОСТЬ ЭФФЕКТИВНОЙ ЭКОНОМИКИ

Аннотация

В статье особое значение отводится роли государства в создании и развитии национальной инновационной системы. Отмечается, что для этого необходимо взаимодействие ряда структур, но пока предпринятые меры не дают желаемого результата

Ключевые слова: национальная инновационная система (НИС), научные знания, венчурный бизнес, инвестиции, прямые иностранные инвестиции (ПИИ), экономический рост

Popova L.N.¹, Popov M.N.²

¹Candidate of sociological Sciences, associate Professor, ²candidate of economic Sciences

NIS AS THE URGENT NECESSITY OF EFFECTIVE ECONOMY

Abstract

The article highlights the importance of the role of the state in creation and development of the national innovation system. It is noted that this requires the interaction of a number of structures and until the measures taken do not give the desired result

Keywords: national innovation system (NIS), scientific knowledge, venture capital, investment, foreign direct investment (FDI), economic growth

Одним из важнейших стратегических приоритетов социально-экономического развития России является формирование национальной инновационной системы (НИС). Как и в большинстве развитых стран, в нашей стране идет активный поиск эффективного подхода, который бы, с одной стороны, опирался на всесторонний анализ и понимание глобальных инновационных процессов, особенностей развития высокотехнологичных мировых рынков, характера конкуренции на них, с другой стороны, подход к формированию НИС России, конечно же, должен всесторонне учитывать текущее состояние инновационной сферы, ее сильные и слабые стороны, тот социально-экономический контекст, в котором предстоит осуществить переход к инновационной экономике, основанной на знаниях.

Ведущую роль в развитии НИС в стране, что очевидно из опыта развитых стран, играет государство, которое должно направлять инновационную деятельность на достижение общественно значимых результатов. Чем важнее для государства становится развитие инновационной сферы, тем более увеличивается экономический рост.

Необходимо отметить, что сущность, структура и функции НИС во многом определяются национальными особенностями. Так, в США понимают инновационную систему в узком смысле, как научно-технологическую систему, включающую, прежде всего, институты, генерирующие новое знание. Это - университеты, исследовательские лаборатории, высокотехнологичные корпорации, инновационный бизнес. По индексу экономики знаний США занимает 12 место в мире на 2012-2013 гг. (Россия – 55 место)[5].

Принцип «тройной спирали», который характерен для США в построении эффективной НИС, по сути, заключается во взаимодействии типа «государство-производство-образование».

Европейская школа понимает термин «инновационная система» в широком смысле, не только как производство, но и как распространение, усвоение и использование знания через процессы обучения, протекающие между экономическими субъектами, эксперименты и усовершенствование технологий и продуктов в процессе их использования.

По своим структурным и функциональным свойствам ИС ЕС практически соответствует концепции национальных инновационных систем предложенной Б.-А.Лундваллом и Р.Нельсоном.

В настоящее время Б.-А.Лундваллом делается попытка объединить два описанных выше подхода как две взаимодополняющие подсистемы НИС в рамках проекта BRICS (Бразилии, России, Индии, Китая, Южноафриканской республики) путем сравнительного изучения НИС этих крупных развивающихся экономик.

В России при разработке концепций НИС долгое время доминировал подход, при котором основное внимание уделялось высокотехнологичным отраслям, промышленности и науке, в первую очередь сосредоточенной в рамках РАН. Однако целесообразнее опираться на расширенное толкование НИС и формировать систему гибких горизонтальных взаимодействий между всеми экономическими субъектами, позволяющую им быстро генерировать, осваивать и распространять новые знания.

Представляется наиболее приемлемым определение НИС как совокупность взаимосвязанных организаций (структур), занятых производством и коммерческой реализацией научных знаний и технологий в пределах национальных границ (мелкие и крупные компании, университеты, лаборатории, технопарки и инкубаторы). В то же время НИС – комплекс институтов правового, финансового и социального характера, обеспечивающих инновационные процессы и имеющих прочные национальные корни, традиции, политические и культурные особенности.

В последние годы в России создана система институтов развития: институты предпосевного и посевного финансирования, венчурные фонды с государственным участием (через ОАО «Российская венчурная компания»), Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк), государственная корпорация «Роснано», ИЦ «Сколково» и др.

Хотя национальные инновационные системы довольно сильно отличаются друг от друга в деталях, у них имеются общие черты и базовая структура, необходимая для их функционирования, одним из блоков которой является венчурное финансирование.

Общее число фондов, действующих на российском рынке, составило в 2012 г. 247. По итогам 2012 г. можно говорить о том, что рынок венчурных инвестиций, как с точки зрения числа, так и объемов фондов продемонстрировал весьма значительный рост. Прирост объемов венчурного капитала превысил докризисный уровень, составив более 1 млрд. долл.

Но, несмотря на положительные сдвиги, можно отметить недостаточность стимулирования инновационной деятельности. До сих пор в действующем законодательстве не учтена необходимость стимулирования ряда важнейших элементов НИС, в частности, венчурного бизнеса, организаций, осуществляющих трансфер знаний [7]. В стратегии инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года «Инновационная Россия-2020», разработанной Министерством экономического развития, отмечено, что «не удалось кардинально повысить инновационную активность и эффективность работы компаний... создать конкурентную среду, стимулирующую использование инноваций» [1]

Особого внимания заслуживают ПИИ в российскую экономику. Что касается реальных прямых инвестиций в новое производство, то их доля составляет 20-25%. Именно поэтому в рейтинге глобальной конкурентоспособности ВЭФ (Всемирного Экономического Форума), который составляется с учетом взаимосвязи получаемых прямых иностранных инвестиций и новых технологий, Россия занимает пока 129-е место из 142 стран. В 2012 г. доля ПИИ в основной капитал составила 4,98%, тогда как инвестиционному климату соответствует доля 15-17% [2]. Необходимо также отметить «отраслевой перекос» ПИИ и их территориальную неравномерность.

Таким образом, из экономических факторов, оказывающих первостепенное влияние на инновационную систему, являются инвестиционные ресурсы. Вторым по важности является финансовая поддержка со стороны государства. Относительно первого уместно сослаться на данные ВЭФ. В совокупности индикаторов, характеризующих состояние инновационной системы, самая явная слабость России – это 108-е место в мире по приобретению правительством высокотехнологичных продуктов, 124-е место по надежности банков, ниже 120 –го по индикаторам развития товарных рынков, по тяжести таможенного регулирования и ограничениям для иностранных инвесторов. По индикаторам «институты» у России место ниже сотого [3]. Относительно государственного финансирования - абсолютная величина внутренних затрат на исследования и разработки в России в 15 раз ниже, чем в США, в 5,7 раза – чем в Японии, в 3 раза – чем в Германии. Несмотря на существенный рост финансирования науки, его объемы еще не достигли дореформенного уровня [4].

Еще пару лет назад многие эксперты были уверены, что при стабильно высоких ценах на нефть 100-110долл./барр. российская экономика свободно может расти на 3-4% в год. Экспортных поступлений будет достаточно, чтобы нормально финансировать потребности общественного сектора и делать сбережения, постепенно сокращая долю государства в экономике. Однако рост российской экономики опустился ниже двухпроцентного уровня. Направленность бюджетной политики на рост доходов населения привела к истощению ресурсов для инвестиций и дальнейшему замедлению экономики.

По итогам первого полугодия 2013 г. объем инвестиций в экономике сократился на 0,7%. Данные факты не могут не привести к ослаблению и без того слабой инновационной системы, в то время как наиболее развитые страны начали переход к постиндустриальному обществу, основу которого составляет экономика знаний, а базовым институтом является национальная инновационная система.

Приведенные данные, безусловно, не могут составить полной картины мер по активизации государственной политики в области создания национальной инновационной системы. Формирование инновационной системы – процесс, рассчитанный на длительную перспективу, для которого потребуется не только создание целого ряда предпосылок, таких как сильная научная база, хорошая образовательная система, развитые производственные мощности, но, что, пожалуй, самое важное, выстраивание понятных и эффективных взаимоотношений между структурами.

Литература

1. Научная и инновационная политика. Россия и мир. 2011-2012 / по ред. Н.И.Ивановой, В.В.Иванова. – М.: Наука, 2013. – 480с.
2. Россия в ожидании иностранных инвесторов. Г.Власкин. Инвестиции в России. - №7. - 2013.
3. Н.Акиндинова Парадоксы российской экономики. Управление качеством. -№11. – 2013.
4. Наука, технологии и инновации России - 2010. Краткий статистический сборник. М.: ИПРАН РАН, 2010
5. <http://www.rair-info.ru/publication>
6. Голиченко О.Г. Национальная инновационная система России: состояние и пути развития.- М., Наука, 2006
7. Гулякин Д.В. Социально-информационная компетентность будущего специалиста: теоретические аспекты. – Научные проблемы гуманитарных исследований. - №11. – 2009. – С. 9-13

Пьянзина В.А.

Магистрант, Оренбургский государственный университет
О ПРОБЛЕМАХ ТУРИСТИЧЕСКОГО РЫНКА РОССИИ

Аннотация

Рассмотрены особенности туристического рынка России на современном этапе. Выявлены основные проблемы в этой сфере.

Ключевые слова: въездной и выездной туризм, туристский рынок.

Pyanzina V.A.

Master student, Orenburg State University
THE PROBLEMS OF THE TOURISM MARKET IN RUSSIA

Abstract

Considered are the peculiarities of the tourist market in Russia at the present stage. The main problems in this sphere.

Keywords: inbound and outbound tourism, the tourist market.

В России туристическая индустрия является на данный момент одной из самых динамично развивающихся отраслей в экономике страны. По оценкам экспертов, ежегодные темпы роста этого рынка до 2014 года составляют порядка 15 % в год.

По подсчетам Всемирной туристской организации (UNWTO), число туристов на планете увеличивается ежегодно на 4-6 %, что приводит к росту общего объема реализации услуг не только в этой, но и других сферах деятельности [1].

Туризм в современном мире выражает потребности человека в путешествиях и отдыхе, в получении новой информации и впечатлениях, в общении с разными людьми, проживающими на разных территориях. Эти потребности являются объективными законами развития человеческого общества. С позиции экономического развития следует учитывать, что на определенном этапе, когда потребность в путешествиях резко возросла, стало увеличиваться не только число потребителей туристских услуг, но и появились производители таких услуг. Это привело к формированию товара особого типа – туризма (туристского продукта).

Классифицировать туризм можно по разным признакам. Классификация туризма по формам – въездной и выездной туризм, которые различаются по направлению туристского потока. В литературе очень часто въездной и выездной туризм объединяется под общим названием «международный туризм».

Рассмотрим статистические данные по въездному и выездному туризму [2].

Таблица 1 - Выезд российских граждан за рубеж за период 2011-2013 гг..

| Цели поездки | 2011 год | 2012 год | 9 мес. 2013 г. | Относ. откл. 2013/2012 % |
|--------------|------------|------------|----------------|--------------------------|
| Всего | 43 725 777 | 47 147 048 | 42 033 659 | 107,8 |
| Туризм | 14 495 894 | 15 129 156 | 14 642 616 | 104,4 |
| Иные цели | 29 229 883 | 32 017 892 | 27 391 043 | 109,5 |

Из данных таблицы 1 видно, что на протяжении исследуемых трех лет количество выездов за рубеж граждан России с каждым годом увеличивается, в том числе и с целью туризма, а также с иными целями.

Таблица 2 – Въезд иностранных граждан в Россию за период 2011-2013 гг.

| Цели поездки | 2011 год | 2012 год | 9 мес. 2013 г. | Относ. откл. 2013/2012 % |
|--------------|------------|------------|----------------|--------------------------|
| Всего | 24 932 061 | 28 176 502 | 23 935 391 | 113,0 |
| Туризм | 2 335 977 | 2 570 469 | 2 310 418 | 110,0 |
| Иные цели | 22 596 084 | 25 606 033 | 21 624 973 | 113,3 |

Рассмотрев данные таблицы 2 можно сделать выводы о росте количества выезжающих иностранных граждан, как с целью туризма так и с иными целями.

Как видно из представленных в таблицах показателей развитие туристской отрасли подтверждается статистическими данными и темпы роста въездного туризма по отношению к выездному на 5,6% больше несмотря на то, что количество выезжающих туристов в 5,9 раз. Тем самым напрашивается вывод о наличии проблем в сфере въездного туризма.

Являясь сложной социально-экономической системой, туризм подвержен влиянию многочисленных факторов, воздействие которых в разное время может быть различным как по силе, так и по продолжительности, выделим несколько основных трудностей туристического рынка в России:

- недостаток практических и теоретических знаний, низкий уровень подготовленности менеджеров туристских компаний, что является следствием низкого профессионализма персонала;
- отсутствие достойного уровня сервиса на российских курортах, не позволяющее эффективно продавать российский турпродукт – низкое качество российского продукта;
- отсутствие развитых межрегиональных связей, объективной информации о специфике потребностей в регионах России. Недостаток информации о динамике и особенностях спроса среди различных групп региональных потребителей – отсутствие информации о ситуации в регионах России;
- крайне низкий уровень бизнес-коммуникаций между турфирмами, направленных на совместное решение рыночных проблем (сокращение информации, нечистоплотная конкуренция, демпинг, закрытость, недоброжелательность) – низкий уровень культуры корпоративных отношений;
- отсутствие адекватной законодательной базы на федеральном уровне, оптимизирующей взаимоотношения между компаниями на рынке туруслуг – недостаточная проработанность нормативной и законодательной базы.

Литература

1. Официальный сайт Всемирной туристской организации. Режим доступа: <http://www.unwto.org> (дата обращения: 05.02.2014)
2. Официальный сайт Федерального агентства по туризму Министерства культуры РФ. Режим доступа: <http://www.russiatourism.ru/> (дата обращения: 05.02.014)

Семенова Г.А.¹, Семенов А.И.²

¹Профессор, доктор экономических наук Саратовского социально-экономического института Российского государственного университета имени Плеханова Г.В.; ²доцент, кандидат экономических наук Института развития бизнеса и стратегий Саратовского государственного технического университета имени Гагарина Ю.А.

АНАЛИЗ ПРИЧИН ИСХОДА ОСНОВНЫХ ФАКТОРОВ ИЗ НАЦИОНАЛЬНОЙ ИННОВАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ РОССИИ

Аннотация

Авторы анализируют основную причину дефицита в национальной инновационной системе России таких факторов, как креативных специалистов научно-технологической сферы и инвестиционных ресурсов. Делается вывод, что в основе данного негативного явления лежит неблагоприятный инвестиционный климат.

Ключевые слова: национальная инновационная система, инвестиционный климат, инвестиции.

Semenova G.A.¹, Semenov A.I.²

¹Professor, doctor of economic Sciences of Saratov Socio-Economic Institute of Russian University of Economics named after Plekhanov G.V.; ²Candidate of Science in Economics, Assistant Professor of Institute of Business Development and Strategy of the Saratov State Technical University name after Gagarin Yu. A.

ANALYSIS OF OUTCOME OF MAIN FACTORS OF NATIONAL INNOVATION SYSTEMS RUSSIA

Abstract

The authors analyze the root cause of the deficit in the national innovation system of Russia such factors as creative specialists of scientific-technological sphere and investment resources. It concludes that in the basis of this negative phenomenon is unfavorable investment climate.

Keywords: national innovation system, investment climate, investment.

Если проследить по России статистику инвестиционных и интеллектуальных потоков за период с 1991 года, то обнаруживается неприятная динамика – в отечественной экономике сохраняется устойчивый отток частного капитала и высококвалифицированных кадров. Так, по данным Центрального банка РФ, только за 2012 год чистый отток капитала на зарубежные счета составил 56,8 млрд долларов США, что составляет почти 2,5% ВВП и сопоставимо с объемом федеральных расходов на образование за этот же период (604 млрд рублей) [1]. В целом же за 20-летний период (начиная с 1990 года) по данным компании McKinsey&Co из страны выведено почти 800 млрд долларов [2].

Также российская инновационная система сталкивается в настоящее время с серьезной проблемой отъезда научных специалистов на работу за рубеж. По данным Фонда ООН в области народонаселения (ЮНФПА) за период с 1992 года по 2009 включительно нашу страну покинуло более 3 млн. специалистов [3]. И острота проблемы заключается не только в количестве отъезжающих, но, что еще более важно, в их качестве. Научная среда весьма неоднородна, 80% ученых способны выполнять стандартную аналитическую работу, но только меньшая часть генерирует настоящие прорывные открытия. Брейн-хантеры из США, Германии, Канады и ряда других стран нацеливаются в своей «охоте» на самую креативную часть представителей российской науки.

Как утверждает некоторыми исследователями, «бегство» капитала и исход специалистов – это проблемы одной причины. Так Урнов М., Фентхаммер-Фетчер С., Хейфиц Б. и ряд других заявляют о наличии в России неблагоприятного инвестиционного климата [3, 4], который не позволяет достойно самореализовываться высококвалифицированным специалистам и препятствует надежному, успешному инвестированию частных капиталов. В определенной степени это умозаключение подтверждается тем фактом, что даже те предприниматели, которые не желают окончательно уходить из России, довольно часто перемещают часть своих активов за границу (размещение штаб-офисов, регистрация компании, размещение исследовательских лабораторий и даже инвестирование части денег). Подобных примеров в среде российского бизнеса довольно много:

- «ОПТОГАН» (разрабатывает и производит сверхъяркие светодиоды на базе наногетероструктур) – зарегистрирована в Хельсинки (Финляндия), разработки осуществляет в Дортмунде (Германия), производства имеет в целом ряде стран мира и только в 2009 году открыло первое предприятие в России (ЗАО «Оптоган») [5];
- «Parallels» (софтверная компания) зарегистрировала свое главное предприятие в Сингапуре, штаб-офис находится в Швейцарии, работники-фрилансеры – это специалисты, главным образом, из России, Китая и Индии, продукция реализуется по всему миру [6];
- «Ситроникс» (российская компания подконтрольная АФК «Система») открыла R&D-центр не в России, а в Китае в партнерстве с местной ZTE, также имеет R&D-центр в Чехии [7];
- «Ervington Investments» (принадлежит Роману Абрамовичу) вложила в 2012 году 10 млн. долларов в «Oxford Catalysts Group Plc» и еще 14,4 млн. долларов в «AFC Energy» (британские компании, занимающиеся развитием альтернативной и традиционной энергетики) [8];
- и даже государственную корпорацию «Роснано» не обошел «вирус» инвестирования денежных средств за границей. Отмечено ряд случаев ее активного участия в США. При этом государственная корпорация всякий раз оправдывается, что речь идет о локализации в будущем этих технологий в России [9];

Это только малая часть наиболее известных примеров. На самом деле подобные факты имеют весьма распространенный характер. По мнению аналитиков журнала «Эксперт», порядка 50% крупных российских компаний зарегистрированы только оффшорах, не считая остальных стран (развитых и развивающихся)[9]. В качестве основных причин такой постановки бизнеса предпринимателями опять же называется неудобный инвестиционный климат. Данный факт подтверждается местом России в международных рейтингах за 2012 год: «Doing business» – 112 и «The Global Competitiveness Index» – 64[10].

Таким образом, из трех основополагающих факторов организации бизнеса, в том числе инновационного – земля, труд и капитал – два обнаруживают нежелание задержаться на «почве» отечественной экономической системы. Если же обратить внимание на масштабы исхода, то можно вполне себе представить, как разительно изменилась бы социально-экономическая система страны и вместе с ней национальная инновационная система, если бы удалось переломить неблагоприятный процесс!

Литература

1. Кувшинова О. Более половины теневых операций может контролировать одна группа лиц [Электронный ресурс] URL: http://www.vedomosti.ru/finance/news/9292521/ottok_pod_kontrolem?from=newsletter-editor-choice (дата обращения 24.02.2014).
2. Из России в оффшоры за 20 лет выведено 800 млрд. долларов [Электронный ресурс] URL: <http://www.banki.ru/news/lenta/?id=3967377> (дата обращения 18.02.2014).
3. Ускова О. Утечка мозгов: брейн-хантеры [Электронный ресурс] URL: <http://www.vedomosti.ru/newspaper/article/251767/breijnhantery#ixzz18BvgOnXn> (дата обращения 17.02.2014).
4. Объем легального вывоза из РФ капитала в оффшоры – 50 млрд. долларов в год [Электронный ресурс] URL: <http://www.banki.ru/news/lenta/?id=4666919> (дата обращения 24.02.2014).
5. Фирма «Оптоган» // Инновации. – 2010. - №5. – С. 13.
6. Зубов В. Modernizatsiya.ru: деньги, отнятые у экономике // Ведомости. – 2010. - № 206 (2724). – С.4.
7. Дзятко Т., Цуканов И. Выгоднее «Сколково» // Ведомости. – 2011. - № 98 (2864). – С.14.
8. Абрамович инвестировал 10 млн. долларов в альтернативную энергетику [Электронный ресурс] URL: http://www.cleandex.ru/news/2013/01/10/abramovich_investiroval_ocherednye_10 mln_doll_v_alternativnuyu_energetiku?from=delivery_S_M_15012013#.UPV8EPKol (дата обращения 24.02.2014).
9. Гурова Т., Фадеев В. Домой // Эксперт. – 2013. - № 2 (834). – С.36- 40.
10. Рейтинг глобальной конкурентоспособности [Электронный ресурс] URL: <http://gtmarket.ru/news/2012/09/05/4949> (дата обращения 24.02.2014).

Солдатова Л.И.¹, Солдатова А.П.².

¹Кандидат экономических наук, доцент; ²студентка 2 курса, Костромская государственная сельскохозяйственная академия

БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ ЛИЗИНГОВОГО ИМУЩЕСТВА ПРИ ВАРИАНТЕ УЧЕТА НА БАЛАНСЕ ЛИЗИНГОПОЛУЧАТЕЛЯ НА ПРИМЕРЕ КОСТРОМКОЙ ОБЛАСТИ

Аннотация

В статье рассмотрен порядок бухгалтерского учета имущества полученного в лизинг на примере Костромской области

Ключевые слова: лизинг, лизинговая деятельность, лизингодатель, лизингополучатель, предмет лизинга.

Soldatova L.I.¹, Soldatova A.P.²

PhD in economics sciences, 2nd year student, Kostroma State Agricultural Academy, Kostroma State Agricultural Academy

ACCOUNTING LEASED PROPERTY UNDER OPTION ACCOUNTING FOR LESSEE KOSTROMSKOY REGION BY EXAMPLE

Abstract

The article describes the procedure for accounting of the leased property by the example of the Kostroma region

Keywords: leasing, leasing, lessor, lessee, leasing object.

В настоящее время возникли новые хозяйственные факторы и условия, поднимающие роль и значение эффективных решений блока учетных, аналитических, финансово-кредитных и связанных с ними инвестиционных проблем в организационно-управленческом аспекте. Научные исследования в этом направлении становятся чрезвычайно важными и значимыми с учетом

особенностей хозяйственной и финансовой нестабильности, ценовой неустойчивости и жесткой ограниченности соответствующих ресурсов сельскохозяйственных организаций[1]. Необходимость рассмотрения вопросов формирования и совершенствования учетно-информационного обеспечения лизингового процесса в сельском хозяйстве определили актуальность избранной темы.

Договор финансовой аренды (лизинга) является основным финансово-правовым документом, определяющим порядок и условия осуществления лизинговой сделки. Статьей 15 Закона о финансовой аренде (лизинге) определены основные требования к договору лизинга, а именно: договор независимо от срока заключается в письменной форме; для выполнения своих обязательств по договору субъекты лизинга заключают обязательные и сопутствующие договоры; в договоре лизинга могут быть оговорены обстоятельства, которые стороны считают бесспорным и очевидным нарушением обязательств и которые ведут к прекращению действия договора лизинга и изъятию предмета лизинга; договор может предусматривать право лизингополучателя продлить срок лизинга с сохранением или изменением условий договора лизинга. Кроме того, лизинговый договор может включать в себя условия оказания дополнительных услуг и проведения дополнительных работ [2].

После ввода объекта лизинга в эксплуатацию стороны обязаны подписать Акт приемки предмета лизинга. При этом для лизингополучателя данный документ будет служить основанием для принятия полученного лизингового имущества к бухгалтерскому (если предмет лизинга учитывается на балансе лизингополучателя) или забалансовому учету, а для лизингодателя - основанием для отражения данного объекта в составе имущества, переданного в лизинг. К акту прилагается также техническая документация по соответствующему объекту. Данные приема и исключения объекта из состава основных средств вносятся в инвентарную карточку учета объектов основных средств. Инвентарные карточки составляются в бухгалтерии на каждый инвентарный номер в одном экземпляре.

По условиям договора № 2006/СК-37 от 26.12.2006 г. лизинговое имущество - трактор ДТ-75 ДЕС4 - учитывается на балансе СПК «Завражье». Его стоимость в соответствии с п. 8 Указаний по отражению в бухгалтерском учете операций по договору лизинга, утвержденных Приказом Минфина России от 17 февраля 1997 г. N 15 и Планом счетов и Инструкцией по его применению, утвержденными Приказом Минфина России от 31 октября 2000 г. N 94н, отражается по дебету счета 08 «Вложения во внеоборотные активы», в корреспонденции со счетом 76 «Расчеты с разными дебиторами и кредиторами», субсчет «Арендные обязательства» без НДС 712519,5 руб. (840773,0 – 128253,5) - отражена стоимость предмета лизинга (исходя из общей величины лизинговых платежей без учета НДС).

Первоначальный взнос (10 %) за лизинговое имущество отражается по дебету 76 «Расчеты с разными дебиторами и кредиторами», субсчет «Арендные обязательства» и кредиту 50 «Касса» на сумму 90348,5 руб. (включая НДС). Расчеты произведены несколькими расходными кассовыми ордерами. Страховой взнос (2,5 %) в сумме 21019,33 руб. отражается проводкой внутри счета 76 «Расчеты с разными дебиторами и кредиторами».

Сумма НДС по имуществу, полученному по договору лизинга, отражается по дебету счета 19 «Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям» в корреспонденции с кредитом счета 76 «Расчеты с разными дебиторами и кредиторами», субсчет «Арендные обязательства» 128253,5 руб. - учтен НДС, причитающийся к уплате лизингодателю по лизинговым платежам.

При принятии объекта основных средств к бухгалтерскому учету затраты, связанные с получением лизингового имущества, его стоимость списывают:

Дебет 01 «Основные средства», субсчет «Арендованное имущество» Кредит 08 «Капитальные вложения» 840773,0 руб. - отражено зачисление объекта в состав основных средств у лизингополучателя; Дебет 76 «Расчеты с разными дебиторами и кредиторами», субсчет «Арендные обязательства» Кредит 76 «Расчеты с разными дебиторами и кредиторами», субсчет «Задолженность по лизинговым платежам» - отражено ежеквартальное начисление лизинговых платежей согласно договору (включая НДС) 37544,5 руб. за I квартал 2007 г., 37520,0 руб. за II, III, IV квартал 2007 г., 37520,0 руб. за I, II, III, IV квартал 2008 г., 37520,0 руб. за I, II, III, IV квартал 2009 г., 37520,0 руб. за I, II, III, IV квартал 2010 г., 37520,0 руб. за I, II, III, IV квартал 2011 г. Дебет 76 «Расчеты с разными дебиторами и кредиторами», субсчет «Задолженность по лизинговым платежам» Кредит 51 «Расчетный счет» - отражено перечисление ежеквартальных лизинговых платежей согласно графику расчетов: 37544,5 руб. за I квартал 2007 г. На этом оплата лизинговых платежей лизингодателю закончилась. В соответствии со ст. 171 НК РФ и п.1 ст. 172 НК РФ организация имеет право принять к вычету сумму НДС после принятия на учет имущества в качестве основных средств и в той мере, в какой производится погашение задолженности перед лизингодателем.

Дебет 68 «Расчеты по налогам и сборам», субсчет «Расчеты по НДС» Кредит 19 «Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям» 5727,13 руб. - принят к зачету НДС по основному средству в части оплаченной лизингодателю суммы за каждый квартал 2007 г. [3].

Постановка основных средств на баланс непосредственно связана с начислением амортизации, суммы которой влияют на доходность предприятия. В связи с этим в целях повышения достоверности бухгалтерам рекомендуется учитывать на балансе основные средства независимо от наличия государственной регистрации права собственности. Амортизационные отчисления по объекту основных средств следует начислять с первого числа месяца, следующего за месяцем принятия этого объекта к бухгалтерскому учету. Начисление амортизационных отчислений производится до полного погашения стоимости объекта либо списания его с бухгалтерского учета.

Дебет 20 «Основное производство», 23 «Вспомогательное производство» Кредит 02 «Амортизация основных средств», субсчет «Амортизация арендованного имущества» 7006,44 руб. (840773,0 руб. * 1/120 мес.) – отражена амортизация учитываемого на балансе лизингополучателя предмета лизинга согласно принятому порядку расчета амортизационных отчислений у предприятия СПК «Завражье» (линейный метод, срок полезного использования 120 месяцев).

По истечении срока действия договора и при условии оплаты всех лизинговых платежей СПК «Завражье» имеет право выкупить лизинговое имущество [4].

Литература

- 1 Солдатова Л.И. Повышение эффективности лизинга сельскохозяйственной техники и оборудования в аграрной сфере АПК Костромской области: Автореф. дис. канд. эк. наук. – Ярославль, 2005.
- 2 Солдатова Л.И. Повышение эффективности лизинга сельскохозяйственной техники и оборудования в аграрной сфере АПК Костромской области: дис. канд. эк. наук. – К., 2005.
- 3 Солдатова Л.И., Солдатова А.П. Бухгалтерский учет лизинговых операций у лизингодателя // Бухучет в здравоохранении. - 2013.- № 9. - С. 55-61.
- 4 Солдатова Л.И., Солдатова А.П. Бухгалтерский учет лизинговых операций у лизингополучателя // Бухучет в здравоохранении. - 2013. - № 10.- С. 30-36.

В статье рассмотрена эффективность производства продукции на примере ОАО «Фанплит» г. Кострома и предложены мероприятия по повышению эффективности производства конкретных видов продукции

Ключевые слова: затраты, производство, продукция, переработки леса

Soldatova L.I.¹, Soldatova A.P.²

PhD in economics sciences, 2nd year student, Kostroma State Agricultural Academy, Kostroma State Agricultural Academy

COST ANALYSIS IN ORDER TO OPTIMIZE THE LEVEL OF COST PRODUCT

Abstract

The article describes the efficiency of production on the example of "Fanplit" Kostroma and propose measures to improve the production efficiency of specific products

Keywords: costs, production, wood processing products

Одной из основных целей организации, ведущей свою экономическую деятельность в рыночных условиях, является получение максимальной прибыли. Возможности достижения этих целей ограничены затратами производства и продажи, а также рыночным спросом на продукцию организации. Принятие управленческих решений не возможно без анализа текущих затрат на производство и продажу продукции и затрат, которые возникнут в ходе реализации вновь разработанных проектов [2].

Организация была основана 14.07.1913 г. как Фанерный завод господина Ф.Ф. Шиллинга. В 1992 году государственное предприятие «Костромской фанерный комбинат» было преобразовано в акционерное общество открытого типа «Фанплит» в процессе приватизации. Главной задачей комбината является выпуск фанерной продукции и древесно-стружечных плит, которые имеют широкий спрос не только в России, но и за рубежом.

Выбор производства фанеры в качестве объекта анализа и изучения из всей производимой организацией продукции не случаен. Фанера является основным видом производимой в организации продукции; именно фанеру (большую ее часть) ОАО «Фанплит» поставляет на экспорт (в отличие от древесно-стружечных плит, которые отгружают только на внутренний рынок), а также от продажи данной продукции организация получает основную долю прибыли. В среднем за 5 лет в структуре общей денежной выручки основной удельный вес занимает выручка, полученная от продажи фанеры 3062056 тыс. руб. (84%); при этом 34% выручки получают от продажи фанеры 1525х1525, а 50% - от продажи фанеры большеформатной. За последние 2 года денежная выручка от продажи продукции увеличилась на 747,9 тыс.руб. или на 17,5%.

Производство фанеры формата 5х5 в 2011 г. по сравнению с 2007 г. увеличилось на 4,3%. Если объем фанеры 5х5 в 2007 г. был равен 101392 куб.м., то в 2011 г. он увеличился на 4521 куб.м. и составил 105913 куб.м. Такие незначительные изменения говорят о том, что спрос за последние 5 лет на данный вид фанеры оставался практически на одном уровне.

Несмотря на то, что по сравнению с 2007 г. производство фанеры 4х8 незначительно снизилось (на 1137 куб.м), в основном из-за снижения спроса на данный вид фанеры во время кризиса 2009 года, в после кризисный период спрос опять начал повышаться и производство стало расти. Так производство большеформатной фанеры в 2011 г. увеличилось по сравнению с 2008 г. на 11274 куб.м., но своего максимума производство фанеры данного формата достигает в 2007 г.

Валовое производство фанерной продукции в стоимостном выражении на протяжении анализируемого периода изменяется в соответствии с количественным выражением ее производства. По фанере 5х5 наблюдается значительное увеличение объемов производства в 2011 г. по сравнению с 2007 г. на 261859,4 тыс. руб. и составило в 2011 г. - 963715,1 тыс. руб. Меньший рост валового производства наблюдается по производству большеформатной фанеры и составляет 26,7%. Это связано, прежде всего, со снижением объемов производства данного вида продукции к 2009 г. (из – за кризиса) до 856587,2 тыс. руб. Известно, что каждый фактор влияет на валовое производство продукции по-своему, одни из факторов влияют непосредственно, а другие косвенно, но каждое явление можно рассматривать как причину и следствие. Анализируя факторы, влияющие на изменение производства валовой продукции видим, что в 2011 г. по сравнению с 2010 г. валовое производство фанеры 5х5 увеличилось на 115292,1 тыс. руб., за счет увеличения себестоимости 1 куб.м. продукции на 105559,1 руб. и увеличения объемов производства на 9736,06 тыс. руб. За счет увеличения объема производства и увеличения себестоимости фанеры 4х8 на 3254 руб. за 1 куб.м. в 2011 г. стоимость валовой продукции увеличилась на 109036 тыс.руб. Этот рост является закономерным, так как объем производства фанеры 4х8 с 2010г. по 2011 г. вырос на 2 % или на 1692 куб.м.

Анализ себестоимости продукции представляет собой важнейший качественный показатель, характеризующий экономическую эффективность производства, и только на основе его всестороннего анализа можно выявить резервы и определить пути увеличения конечных результатов при минимальных затратах трудовых, материальных и финансовых.

За анализируемый период себестоимость продукции переработки леса значительно возросла. Несмотря на экономический кризис 2009 г. Так в 2011 г. по сравнению с 2007 г. она увеличилась по фанере 5х5 на 31,4%, по фанере 4х8 – на 30%. Это, прежде всего, объясняется быстрым ростом цен на производственные ресурсы и спросом на фанерную продукцию. Наибольшую долю в структуре затрат фанеры 5х5 занимает статья «Сырье и материалы» и составляет 61,5% и 60,2% в 2010г. и в 2011г. соответственно. Наименьшую долю в структуре затрат составляют затраты на незавершенное производство. За исследуемый период данная статья в структуре затрат снижается на 0,2%. Удельный вес заработной платы в структуре затрат в 2010г. составляет 14,4%, а в 2011г. – 13,5%. Это говорит о снижении уровня заработной платы на комбинате. С 2010г. по 2011г. производственная себестоимость фанеры 5х5 увеличилась на 12,4% (1006,8 руб.).

Самую большую часть в затратах на производство фанеры 4х8 занимает статья «Сырье и материалы» и в 2011г. наблюдается увеличение на 9,3% (624,4 руб.). Расходы на оплату труда в структуре затрат имеют тенденцию к снижению с 8,2% в 2010г. до 6,6% в 2011г. Такое изменение объясняется наступлением в 2008г. финансового кризиса в стране и в мире. Руководство предприятия было вынуждено снизить уровень оплаты труда всем работникам комбината. Соответственно в структуре затрат снизился уровень отчислений на социальные нужды с 4,2% в 2007г. до 3,4% в 2008г.

Рост себестоимости фанерной продукции не может не оказывать влияния на эффективность его производства. В условиях рынка на первое место в определении, насколько эффективно организовано производство выступают: объем производства продукции, объем продаж, в том числе и фанерной продукции. Количество проданной фанерной продукции колеблется по видам. Наименьший уровень товарности был зафиксирован в 2011 году по фанере 4х8 и составил 94,9 %, наивысший уровень товарности наблюдается также по фанере 4х8 в 2011 году 97,9%. Следует отметить, что уровень товарности по всем видам продукции в ОАО «Фанплит» примерно одинаков. Это значит, что продукция на складе практически не «залеживается», а после производства сразу поступает в продажу. В 2011г. по сравнению с 2010г. уровень товарности фанерной продукции как размером 5х5 не изменился и составил 96,1%, а уровень товарности фанеры 4х8 снизился на 3%.

Изменение цены на продукцию происходит в результате сложившихся экономических условий хозяйствования. Цены на продукцию являются свободными, то есть складываются под влиянием спроса и предложения. В 2011 году ОАО «Фанплит» от

продажи фанеры 5x5 и фанеры 4x8 получило прибыль в размере 439986,4 тыс. рублей и 914359,7 тыс. рублей соответственно. Однако по фанере 5x5 прибыль в 2011 году по сравнению с 2010 снизилась на 15546,2 тыс. руб. Это произошло в результате увеличения полной себестоимости на 220050,7 тыс. руб., несмотря на увеличение средней цены продажи на 199862,8 тыс. руб. и количества проданной продукции на 4623,7 тыс. руб. А по фанере 4x8 наблюдается увеличение прибыли на 119268,3 тыс. руб. Это произошло за счет значительного увеличения средней цены продажи на 338767,4 тыс. рублей.

Прибыль и рентабельность – это экономически однородные понятия, характеризующие одно и то же явление: получение организацией чистого дохода в результате ее успешной хозяйственной деятельности. Самый рентабельный вид продукции в ОАО «Фанплит» - большеформатная фанера (78,8%). В 2011 г. ОАО «Фанплит» получило прибыль в размере 1520887 тыс. рублей и уровень рентабельности составил 55,9 %.

В организации имеются резервы оптимизации себестоимости за счет увеличения производства фанеры формата 1220x2440. ОАО «Фанплит» может снизить себестоимость единицы данного вида продукции на 12,4 руб. Благодаря снижению себестоимости проданной продукции организация может дополнительно получить 14098,8 тыс. рублей выручки от продаж. Эта величина является незначительной в общем объеме выручки от продаж. Это еще раз доказывает тот факт, что организация по максимуму использует свои производственные мощности и проблем с продажей произведенной фанеры у нее нет.

Проведя анализ производственных затрат в ОАО «Фанплит» нами было выяснено, что одним из путей оптимизации себестоимости продукции деревообработки является оптимизация ассортимента, производимых рабочими за один месяц из данного количества сырья и материалов, с тем, чтобы при выходе из производства произведенной продукции получить минимальную себестоимость [1].

В процессе оптимизации ассортимента продукции путем математического моделирования через программу LPSAR были получены следующие результаты: общая себестоимость уменьшится на 3875 тыс. руб. (1,2%), в основном за счет снижения производства ламинированной фанеры 1220x2440 на 16,3% (до 66024 тыс. руб.). Однако, т.к. общий объем производства не должен быть меньше фактического количества и остался неизменным, то увеличится производство фанеры 1220x2440 на 10,3% и древесностружечных плит на 7,6% и составит соответственно 115372 тыс. руб. и 38179 тыс. руб.

Литература

1 Иванова О.Е., Солдатова Л.И. Экономико-математическое моделирование себестоимости продукции //Российское предпринимательство.- 2012.- № - 20.

2 Иванова О.Е., Солдатова Л.И. Экономические организации как сфера формирования затратного механизма//European Social Science Journal = Европейский журнал социальных наук.- 2012. -Т. 1. -№ -12 (28).

Терешкина М.А.

Бакалавр, Финансовый университет при Правительстве РФ

ПРОБЛЕМЫ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА В РОССИИ

Аннотация

В статье рассмотрено – положение малого и среднего бизнеса в России в текущее время, проблемы, сопровождающие их деятельность, а также предложены пути решения этих проблем.

Ключевые слова: малый бизнес, средний бизнес, проблемы.

Tereshkina M.A.

Undergraduate student, Financial University under the Government of Russia

PROBLEMS OF SMALL AND MEDIUM BUSINESS IN RUSSIA

Abstract

The article considers position of small and medium business in Russia at the present time, the problems accompanying their activities and proposed solutions to these problems.

Keywords: small business, medium business, problems.

Малый и средний бизнес в рыночной экономике - ведущий сектор, определяющий темпы экономического роста, структуру и качество валового национального продукта. Во всех развитых странах на долю малого бизнеса приходится 60 - 70 процентов ВВП. Малое предпринимательство, оперативно реагируя на изменение конъюнктуры рынка, придает рыночной экономике необходимую гибкость. Кроме этого существенный вклад вносит малый бизнес в формирование конкурентной среды.

На сегодняшний день малое и среднее предпринимательство в России выглядит следующим образом.

Согласно данным ФНС России, за период с 1 декабря 2013 года по 1 июля 2013 года произошло резкое сокращение числа индивидуальных предпринимателей на 474,1 тыс. человек (11,5 %).

В первом квартале 2013 года по сравнению с первым кварталом 2012 года, согласно данным Росстата, произошло сокращение количества малых предприятий (на 1,5%), количества средних предприятий (на 3,4%) и численности занятых на средних предприятиях работников (на 0,8%).

При этом необходимо отметить, что согласно данным Росстата за январь – май 2013 года на 0,4% по сравнению с аналогичным периодом 2012 года сократилось число замещенных рабочих мест работниками списочного состава, совместителями и лицами, выполнявшими работы по договорам гражданско-правового характера, в крупных и средних организациях. Тенденция к сокращению занятости на крупных и средних компаниях наблюдается с 2012 года, однако высвобождающаяся рабочая сила не вовлекается в сектор малого и среднего предпринимательства. Это позволяет сделать вывод о том, что высвобождающиеся работники продолжают осуществлять деятельность, в том числе предпринимательскую, в неформальном секторе, при этом доля такой неформальной занятости растет.

По оценке Росстата, в неформальном секторе в 2013 году (данные на март 2013 года) занято 13,2 млн. человек или 18,7% от общей численности занятого населения, при этом с января 2013 года по март 2013 года численность занятых в неформальном секторе увеличилась на 2%. Наличие значительного теневого сектора, находящегося вне нормативно-правового регулирования, приводит к снижению налоговых поступлений в бюджеты всех уровней и искажению конкурентной среды. Согласно исследованиям НИУ ВШЭ в неформальном секторе в настоящий момент занято около 22 млн. человек.

Результаты исследований, проведенных российскими организациями, подтверждаются международными оценками. Так, по данным Международной организации труда уровень неформальной занятости в России достигает 12% от трудоспособного населения. Неблагоприятные тенденции в секторе малого и среднего предпринимательства, приводящие к росту теневого сектора, определяют необходимость выявления проблем в данной области, чтобы понимать, что можно сделать, какие меры предпринять для развития малых и средних компаний, созданию благоприятной предпринимательской среды. Рассмотрим, что же мешает развиваться малому и среднему бизнесу в России.

Наиболее общая проблема – это ситуация в стране в целом. Ее никак нельзя назвать стабильной, поскольку процессы, происходящие в экономике России сегодня – замедление темпов роста, ослабление рубля, изменчивость законодательства – сильно подрывают уверенность предпринимателей в завтрашнем дне и никак не стимулируют к открытию и ведению собственного дела. Кроме того, такая ситуация не позволяет управленцам планировать свою деятельность на годы вперед, разработать стратегию по

выживанию и развитию бизнеса. Максимально возможный и эффективный период планирования в настоящее время – год. Планирование на 2-3 года – чересчур самонадеянно.

Другая серьезная проблема – лоббирование интересов преимущественно крупных компаний. Несмотря на то, что в нашей стране существует Торгово-промышленная палата, занимающаяся установлением в России благоприятных для развития малого предпринимательства условий, реальная помощь от государства направляется в основном крупным компаниям, которые при умелом руководстве сами справились бы с большинством проблем. Примером может служить кризис 2008-2009 годов, когда львиная доля государственных резервов была выделена на спасение банков и российского автопрома, а не на оказание помощи предприятиям малого бизнеса. Безусловно, цель была благая – помочь банкам, чтобы те могли выдавать кредиты малому бизнесу под невысокую процентную ставку. Однако многие меры подобного рода (когда выстраивается длинная цепочка доведения денежных средств) оказываются эффективными только на очень короткий срок из-за того, что предприниматели быстро вовлекаются в коррупционные схемы.

Говоря о мерах государственной поддержки в виде государственных и муниципальных заказов, можно отметить то, что, несмотря на принимаемые в этом направлении меры, госзаказ по-прежнему не доступен для малого и среднего бизнеса. Его размещение идет в отсутствие реальной конкуренции, с большим количеством нарушений со стороны органов власти. Судебные споры вызывают тяжелые финансовые последствия для участников конкурсных процедур и в ряде случаев приводят к остановке и прекращению бизнеса.

В целом необходимость снижения фискальной нагрузки на бизнес, дальнейшее совершенствование налогового администрирования является также одной из наиболее острых проблем. Главная проблема в области осуществления налоговой политики – отсутствие разделения налоговым законодательством участников предпринимательской деятельности на реальных предпринимателей (сознательно выбравших этот путь, развивающихся, успешно и эффективно действующих, понимающих и принимающих все риски, связанные с деятельностью «на свой страх и риск»), и тех, для кого малый бизнес – это самозанятость, попытка как-то выжить в сложных экономических условиях самому и прокормить свою семью. Это означает, что и те и другие должны платить налоги на равных, хотя финансовое положение и возможности для деятельности разные.

В таком контексте представляется необходимым, более правильным, адекватным экономическим реалиям разделять бизнес не по организационно-правовым формам «Индивидуальный Предприниматель» и «ООО» (ОАО, ЗАО), а по реальным масштабам бизнеса: использует ли предприниматель наемных работников, создает предприятие, наращивает обороты или работает сам в качестве самозанятого. Что в свою очередь не дает возможности успешно развиваться стартапам.

Для решения данной проблемы предпринимательскому сообществу совместно со специалистами – экспертами (юристами, налоговиками, финансистами, специалистами службы занятости) необходимо проработать вопрос возможности введения категории «самозанятый» («самозанятость») с соответствующими предельно простыми административно-налоговыми взаимоотношениями с государственными органами. При введении данной категории предлагается ввести систему налогообложения в виде простых временных патентов без обязательной регистрации в качестве ИП или юрлица для некоторых «бытовых» видов деятельности (чистка и уборка помещений, мелкая уличная торговля, помощь по дому и пр.).

Вторая налоговая мера по стимулированию развития малого бизнеса – освобождение от уплаты всех налогов и обязательных страховых взносов, впервые прошедших государственную регистрацию ИП. Впервые зарегистрированный ИП выбирает режим налогообложения – упрощенная система или патент – и в течение двух лет со дня регистрации не уплачивает налоги, предусмотренные выбранным налоговым режимом. Эта мера позволит снизить финансовые затраты вначале предпринимательской деятельности и создаст условия для сокращения занятости.

Кроме перечисленных выше проблем существуют еще ряд других: недостаточность ресурсов для закупки оборудования и материалов, дорогая аренда помещений, некомпетентность бизнесменов, неслаженная работа государственных органов по поддержке ИП и небольших компаний. Однако решение в первую очередь рассмотренных в статье основных проблем малого и среднего бизнеса позволит перейти на новый уровень работы с предпринимателями и, соответственно, даст мощный задел для развития малого и среднего бизнеса на уровне развитых стран.

Литература

1. Сайт Федеральной службы государственной статистики [Электронный ресурс] URL: <http://www.gks.ru/> (дата обращения 19.01.2014).
2. Сайт Торгово-промышленной палаты Российской Федерации [Электронный ресурс] URL: <http://www.tpprf.ru/> (дата обращения 19.01.2014)

Токбулатова А.Т.

Магистрант, Казахстано-Британский технический университет

АНАЛИЗ ТРАДИЦИОННЫХ И СОВРЕМЕННЫХ ПОДХОДОВ К ИССЛЕДОВАНИЮ ЛИДЕРСТВА

Аннотация

Цель данной статьи заключается в анализе традиционных и современных подходов к исследованию лидерства, особенно различных стилей лидерства, оказывающих существенное влияние на благополучие организации, которое может быть связано как с производительностью, так и с интересами подчиненных и последователей. А также в данной статье рассматриваются становление и развитие проблематики лидерства, и перспективные направления этих исследований.

Ключевые слова: стили лидерства, концепция черт, ситуационные подходы лидерства, современные подходы.

Tokbulatova A.T.

Master's Degree student of Management, Kazakh-British technical university

ANALYSIS OF TRADITIONAL AND MODERN APPROACHES TO THE STUDY OF LEADERSHIP

Abstract

The purpose of this article is to analyze the traditional and modern approaches to the study of leadership, especially different leadership styles that have a significant impact on the welfare of the organization, which may be connected with performance and the interests of subordinates and followers. And this article discusses the formation and development of leadership issues, and future directions of these researches.

Keywords: leadership styles, trait approach, contingency model of leadership, modern approaches.

Filonovich identified the main problematic areas of leadership related to the study of this phenomenon. According to the author “the impact of leadership” was studied in the least degree. The main problem is the analysis of the perception of different leadership styles. Understanding of this problem is very important, because the knowledge in this field enables managers effectively choose leadership style during rapidly changing environment.

Any research of sciences bases on certain scientific principles and basic theoretical provisions determining methods and techniques of cognition. A set of principles and methods of knowledge, combined with the guiding idea is known as a methodological approach. Scientists consider the object of the research from a certain point of view, and focus their attention on the most important aspects of it by using a

particular approach. As in studies of other complicated phenomena, there are used different methodological approaches in studies of leadership.

The variety of leadership theories that exist on today can be divided into four groups: the trait approach, the behavioral approach, contingency approach, and the theory of the new leadership, which include charismatic approach, transformational approach, strategic leadership and etc.

The belief that leaders are born rather than made dominated much of the late nineteenth century and the early part of the twentieth century. First developers of this concept were supported by the earlier concept of a "great man" to explain the phenomenon of leadership by hereditary factors that can be characterized by a strong belief that innate qualities shape human personality and behavior. Consequently, it was commonly believed that leaders, by virtue of their birth, were endowed with special qualities that allow them to lead others.

Lord and et al found 27 characteristics that are highly prototypical for leaders, ten of them are: dedicated, goal-oriented, informed, charismatic, decisive, responsible, high intellectual abilities, solid, organized and ability to skillfully speak. Offermann, Kennedy and Wirtz found eight factors that prototypical for leaders, five of them stronger associated with leadership: loyalty, high intelligence, charisma, strength and sensitivity of the reaction. Meta-analytic review of the characteristics associated with the emergence of leadership showed that characteristics such as high intelligence, masculinity and ability to adapt are strongly associated with the emergence of leadership in small groups. Studies conducted within its framework, showed that personal and business qualities of a leader act as significant factors to ensure activities and play a key role in his or her effectiveness. The success of formation of man as a leader depends on its ability to show the qualities needed in appropriate situations.

In 1995-1997 a survey was conducted on the leadership skills and the data from this survey were compared with data from surveys of the 80s (Table 1).

Table 1 – Comparison of leadership skills

| Five essential leadership skills (according to their value) | | Most important leadership qualities over the next five years |
|---|---|--|
| The end of the 80's | 1995-1997 | |
| 1. Ability to think strategically; 2. Entrepreneurial skills; 3. Originality; 4. Intuition; 5. Ability to solve problems. | 1. The ability to create an atmosphere of trust and motivation; 2. The ability to look forward; 3. Ability and willingness to listen; 4. Ability to think strategically; 5. Interpersonal skills. | 1. Creativity; 2. Integrity; 3. Global thinking. (Source: The 2010 IBM Global CEO Study highlighted creative leadership as a critical capability for success) |

These latest findings are very significant in the fact that over time there is a shift of emphasis from the personal qualities of a leader to his/her ability to communicate with others, interpersonal skills, ability and willingness to listen, and ability to create an atmosphere of trust and motivation.

Contingency Model of leadership moved from simplistic models based solely on the leader to more complex models that take a contingency point of view, such as Contingency Model of Fiedler, Situational Leadership Model of Hershey and Blanchard, the Path-Goal Theory of leadership of House and Mitchell, situational leadership model of Stinson and Johnson, the Normative Decision Model of Vroom, Yetton, Jago.

Current approaches tried to combine the advantages of traditional and situational leadership approaches, and include the related models of charismatic, transformational, visionary and change-oriented leadership.

A leadership approach of companies is a logically coherent, clearly defined management style, not just a reflection of the leader's personal style. Leadership style and individual psychological structure of man are critical distinction. Research conducted by Farkas and Wetlaufer showed that personality is just one element of effective leadership and often not the decisive one. Authors found that heads of the most successful companies do not simply adopt the leadership approach that suits their personalities but instead adopt the approach that will best meet the needs of the organization and the business situation.

Farkas and Wetlaufer interviewed 160 chief executives around the world, and by examining the set of attitudes, activities and behaviors, identified five approaches to leadership: the strategy, the human-assets, the expertise, the box, and the change approach (Table 2).

Table 2 – Five approaches to leadership developed by Farkas and Wetlaufer

| Approach | The main tasks of CEO |
|--------------|--|
| Strategy | To create, test, and design the implementation of long-term strategy |
| Human-Assets | To impart to their organizations certain values, behaviors, and attitudes by closely managing the growth and development of individuals |
| Expertise | To select and disseminate within the corporation an area of expertise that will be a source of competitive advantage |
| Box | To create, communicate, and monitor an explicit set of controls – financial, cultural, or both – that ensure uniform, predictable behaviors and experiences for customers and employees |
| Change | To create an environment of continual reinvention, even if such an environment produces anxiety and confusion, leads to some strategic mistakes, and temporarily hurts financial performance |

However, research conducted by Farkas and Wetlaufer suggests that in most successfully run organizations, chief executives select a dominant approach, using it as the compass, that direct all corporate decisions and actions. Their research also revealed that a CEO's approach can and should be changed over time.

Traditionally, researchers distinguish three classical styles of management: autocratic, democratic and laissez-faire leadership. Existing styles are outline of the set of colors and the specifics of administrative interaction. Democratic leaders were defined as those who consult their followers and allow them to participate in decision making; autocratic leaders as those who make decisions alone, and laissez-faire leaders as those who provide no direction and do not become involved with their followers. So, it is assumed that laissez-faire and autocratic leadership led to frustrated and submissive groups, whereas groups led by democratic leaders were relaxed and became cohesive. In modern interpretation autocratic style has following strengths: enables rapid decision-making and the mobilization of employees for their implementation, allows stabilizing the situation in the conflict collectives. This style can be effective in crisis situations, in the conditions of low professionalism and the weak labor motivation.

Simagin considers the relationship between mentioned leadership styles and performance of scientific groups. The results showed that the highest efficiency of scientific groups is usually associated with "democratic" style of leadership. But at certain stages of existence of the group may be more beneficial "autocratic" leadership style. Autocratic leadership style is effective when there is limited time, resources, etc. This study also confirms that the effectiveness of leadership style caused by situational conditions such as internal organizational factors, environmental conditions (economic, political and social factors), as well as the type of organization and specificity of activities.

Another aspect of the leader's activity which serves as a basis for construction of leadership style model is the process of influencing the followers, or rather, its ways. From this point of view is interesting the model of leadership styles developed by D. Goleman. Research by the consulting firm Hay/McBer, interviewing almost 4,000 top managers, found six distinct leadership styles, each springing from different

components of emotional intelligence and appear to have a direct and unique impact on the working atmosphere of a company, division, or team, and in turn, on its financial performance. In the structure of emotional intelligence D. Goleman identified such components as self-awareness, self-management, social awareness and social skills. Six styles of management were allocated in the result of empirical research: coercive, authoritative, affiliative, democratic, pacesetter, coaching. According to Goleman, coercive leaders demand immediate compliance. Authoritative leaders mobilize people toward a vision. Affiliative leaders create emotional bonds and harmony. Democratic leaders build consensus through participation. Pacesetter leaders expect excellence and self-direction. And coaching leaders develop people for the future.

Research conducted by D. Goleman allows finding the answer to another question related to the issue of leadership style. It is a question of finding the most effective leadership style: the research indicates that leaders with the best results do not rely on only one leadership style; they use most of them in a given week – seamlessly and in different measure – depending on the business situation.

After analyzing relationship between performance and condition of the group climate, D. Goleman found the following:

1. Leaders who have mastered four or more – especially the authoritative, democratic, affiliative, and coaching styles – have the best climate and business performance.
2. The most effective leaders switch flexibly among the leadership styles as needed and adapt their style to the emerging situation.

Thus, we can say that there is no universally effective leadership style, and a leader who wants to succeed must purposefully acquire different styles and learn intuitively apply them in appropriate circumstances.

Avolio, B.J., Walumbwa, F.O., and Weber, T.J. examined recent theoretical and empirical developments in the leadership literature: authentic leadership and its development, new-genre leadership theories, complexity leadership, and leadership that is shared, collective, or distributed, leader member exchange and the emerging work on followership, substitutes for leadership, servant leadership, spirituality and leadership, cross-cultural leadership, and e-leadership. This structure has the benefit of creating a future focus as well as providing an interesting way to examine the development of the field. Summary points and future issues of this review are given in the following table (Table 3).

Table 3 – Current state and future direction of leadership development

| Summary Points | Future Issues |
|--|---|
| 1. The field of leadership is evolving to a more holistic view of leadership. | 1. More future research in leadership will be mixed methods. |
| 2. More positive forms of leadership are being integrated into literature. | 2. Determining the causal mechanisms that link leadership to outcomes will be a priority. |
| 3. Increasing attention is being given to examining how leadership causally impacts interim and ultimate outcomes. | 3. Assessing and developing leadership using evidence-based strategies will be a target focus. |
| 4. The follower is becoming an integral part of the leadership dynamic system. | 4. Examining strategic leadership as a process and person will be an evolving area of theory and research. |
| 5. There is growing interest in what genuinely develops leadership. | 5. More theoretical work and research will focus on the follower as a prime element in the leadership dynamic. |
| 6. E-leadership is becoming a commonplace dynamic in work organizations. | 6. How to develop global mindsets among leaders will be an area of interest. |
| 7. More and more leadership is being distributed and shared in organizations. | 7. A top priority area will be leadership in cultures that are underrepresented in the literature, such as Muslim cultures. |
| 8. Leadership is being viewed as a complex | 8. How shared leadership evolves and develops will be a focus in face-to-face and virtual environments. |

In summary, the leadership field over the past decade has made tremendous progress in uncovering some of the enduring mysteries associated with leadership. These include whether leaders are born or made, how followers affect how successful leaders can be, how some charismatic leaders build up societies and others destroy them, as well as what impact leadership has on individual and collective performance.

References

1. Avolio, B.J., Walumbwa, F.O., & Weber, T.J. Leadership: Current Theories, Research, and Future Directions // Annual Review of Psychology. – 2009. Vol. 60. – P. 421-449.
2. Farkas, C.M., Wetlaufer, S. The ways chief executive officers lead // Harvard Business Review. – 1996. May-June. – P. 110-122.
3. Goleman, D. Leadership that gets result // Harvard Business Review. – 2000. March-April. – P. 78-90.
4. Lord, R.G., De Vader, C.L., & Alliger, G.M. A meta-analysis of the relation between personality traits and leadership perceptions: An application of validity generalization procedures // Journal of Applied Psychology. – 1986. Vol. 71. – P. 402-410.
5. Lord, R.G., Foti, R.J., & De Vader, C.L. A test of leadership categorization theory: Internal structure, information processing, and leadership perceptions // Organizational Behavior and Human Performance. – 1984. Vol. 34. – P. 343-378.
6. Offermann, L.R., Kennedy, J.K. Jr., & Wirtz, P.W. Implicit leadership theories: Content, structure, and generalizability // Leadership Quarterly. – 1994. Vol. 5. – P. 43-58.
7. Грудзинская, Е.Ю. Эффективное лидерство в управлении человеческими ресурсами с использованием информационных технологий: учебно-методический материал по программе повышения квалификации «Информационные технологии в управлении учебным и научным процессом». – Нижний Новгород, 2006. – С. 78.
8. Симагин, Ю. А. Стиль руководства и эффективность деятельности научных групп // Социологические исследования. – 1996. – № 3. – С. 129-133.
9. Филонович, С. Р. Лидерство как интегральная проблема наук о поведении // Российский журнал менеджмента. – 2007. – Т. 5, № 4. – С. 91-100.

Томша П.П.¹, Мюллер А.Ю.², Минаков В.Ф.³

¹Аспирант, ²студент, ³доктор технических наук, профессор, Санкт-Петербургский государственный экономический университет

ОЦЕНКА ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ ПРОГРАММИСТОВ К ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ СТАЖУ

Аннотация

Рассмотрена зависимость уровня заработной платы программистов от величины профессионального стажа (числа лет). На основе статистических данных получена оценка чувствительности величины заработной платы программистов к профессиональному стажу.

Ключевые слова: заработная плата, чувствительность, профессиональный стаж, программист.

Tomsha P.P.¹, Muller A. Yu.², Minakov V.F.³

¹ Postgraduate, ² student, ³ doctor of technical science, professor, St. Petersburg State University of economics

Considered dependence on salary level of programmer from professional experience (amount of years). Assessment of sensitivity was obtained based on statistic data of programmer's salary vs professional experience age.

Keywords: wage, sensitivity, professional experience, programmer.

По оценкам экспертов, количество вакансий программистов значительно превышает сегодня количество кандидатов [1], и в ближайшее время намечается только рост их востребованности [2, 3]. Министерство образования и науки в целом на 34% увеличило контрольные цифры приема на 2015–2016 учебный год по ИТ-специальностям. Особенно актуальным становится вопрос планирования карьеры работников сферы ИТ.

Для оптимального планирования карьеры и уровня заработной платы в среднесрочной и долгосрочной перспективе, программистам необходимо ориентироваться в зависимости заработной платы от профессионального опыта: от языков программирования и технологий, которыми владеет программист, а также от знания прикладной профессиональной сферы. Кроме того, необходимо рассматривать влияние всех факторов в динамике.

Заработная плата, как правило, увеличивается с накоплением профессионального опыта. В качестве профессионального опыта можно рассматривать профессиональный стаж, выраженный в количестве лет, отработанных с конкретными технологиями, языком программирования или в конкретной прикладной сфере, и востребованный на рынке труда [4].

Рассмотрим чувствительность заработной платы, предлагаемой программистам с разным профессиональным стажем на российском рынке труда [5]. Под чувствительностью в данном случае понимается средний ежегодный прирост зарплаты. Средняя зарплата программистов в Москве примерно на 38% выше, чем в остальной России, поэтому целесообразным будет рассматривать Москву и остальную Россию в отдельности (таб. 1).

Таблица 1 – Чувствительность заработной платы (ЧЗП) программистов к профессиональному стажу

| Профессиональный стаж (лет) | Москва | | Остальная Россия | |
|-----------------------------|-------------------|--------|-------------------|--------|
| | Средняя з/п, руб. | ЧЗП, % | Средняя з/п, руб. | ЧЗП, % |
| Менее 1 года | 81 489 | 8% | 42 026 | 11% |
| От 1 до 3 лет | 95 706 | 5% | 51 635 | 17% |
| От 3 до 6 лет | 109 917 | 14% | 81 940 | 1% |
| Более 6 лет | 161 047 | - | 83 851 | - |

Таким образом, в Москве наблюдается прогрессивное стимулирование повышения профессионального опыта программистов. В остальной же России предприятия готовы материально стимулировать дополнительный опыт своих программистов лишь до определенного уровня. Это может свидетельствовать о повышенном спросе на узкоспециализированных и высококвалифицированных специалистов в Москве и почти полном отсутствии такого спроса в остальной России.

Литература

1. Спрос на программистов [Электронный ресурс] URL: <http://planetahr.ru/publication/3599> (дата обращения 26.02.2014).
2. Минаков В.Ф., Минакова Т.Е. Инновационный тренд отрасли телекоммуникаций // Сборник трудов по материалам международной научно-практической конференции «Современные тенденции в образовании и науке» (Россия, Тамбов, 31 октября 2013 г.). – Тамбов. – 2013. – Часть 18. – С. 76-77.
3. Минаков В. Ф., Макачук Т. А., Артемьев А. В. Модель Басса в управлении инновационным развитием отрасли связи России // Качество. Инновации. Образование. – 2013. – № 8 (99). – С. 23-27.
4. Томша П.П., Артемьев А.В., Горячева Е.А. Показатель спроса на рынке языков программирования в России // Материалы Международного молодежного научного форума «ЛОМОНОСОВ-2013» / Отв. ред. А.И. Андреев, А.В. Андриянов, Е.А. Антипов, К.К. Андреев, М.В. Чистякова. [Электронный ресурс] — М.: МАКС Пресс, 2013. — 1 электрон. опт. диск (DVD-ROM); 12 см. - Систем. требования: ПК с процессором 486+; Windows 95; дисковод DVD-ROM; Adobe Acrobat Reader.
5. Работа, вакансии, база резюме, поиск работы на HeadHunter (hh.ru) [Электронный ресурс] URL: <http://hh.ru> (дата обращения 26.02.2014).

Назарова Н.М.

Аспирант, Кубанский государственный аграрный университет

ОСОБЕННОСТИ СОСТАВЛЕНИЯ ИННОВАЦИОННЫХ БЮДЖЕТОВ В УЧЕТНО-АНАЛИТИЧЕСКОМ КЛАСТЕРЕ ЭКОНОМИЧЕСКОГО СУБЪЕКТА АПК

Аннотация

В статье рассмотрена структура инновационного бюджета экономического субъекта АПК, отражена необходимость группировки затрат на инновационную деятельность, значимость их отражения по этапам становления инновационного продукта. Апробация описанной методики составления бюджета по инновационной деятельности в перспективе отразит увеличение информационной емкости управленческого учета инноваций и усиление его контрольной, аналитической, а главное, прогностической функции.

Ключевые слова: бюджет, экономический субъект АПК, инновационная деятельность.

Nazarova N. M.

Graduate student, Kuban state agrarian university

FEATURES OF DRAWING UP INNOVATIVE BUDGETS IN THE REGISTRATION AND ANALYTICAL CLUSTER OF THE ECONOMIC SUBJECT OF AGRARIAN AND INDUSTRIAL COMPLEX

Abstract

Introduction of the above described technique of the organization of budgeting of innovative activity in agrarian and industrial complex promotes receiving operational and reliable information to internal users for adoption of timely administrative decisions in the field of innovative planning. Approbation of the described technique in the long term will reflect increase in information capacity of management accounting of innovations and strengthening its control, analytical, and the main thing, predictive function.

Keywords: budget, economic subject of agrarian and industrial complex, innovative activity.

В рамках интеграции с мировым финансовым сообществом и использования кластерной организации производства и управления экономическими агентами аграрного рынка внедрение системы бюджетирования позволяет оптимизировать финансовые потоки, определив заранее критические периоды в деятельности экономического субъекта и необходимость принятия эффективных управленческих решений.

Для создания целостной и эффективной системы управления основной бюджет экономического субъекта АПК включает не только информацию для принятия управленческих решений в области операционной деятельности, но и сведения о финансово-экономической деятельности организации.

В связи с этим, в составе генерального бюджета организации АПК целесообразно выделить финансовый бюджет, который, по мнению Ч.Т. Хорнгрена, состоит из бюджета денежного потока, бюджета баланса и бюджета капитальных вложений [8]. Последний, в свою очередь, представляет наибольший интерес, так как именно в данном виде бюджета целесообразно выделить бюджет по инновационной деятельности. Необходимо отметить, что такой вид деятельности характеризуется неопределенностью с точки зрения получаемой прибыли, так как вызывает значительный отток денежных средств и окупается в течение длительного временного периода. Именно поэтому все затраты, которые возникают при разработке, внедрении и непосредственной апробации инноваций необходимо систематизировать включить в предлагаемый бюджет.

Составление бюджета по инновационной деятельности основывается на бюджете денежных средств (где указаны соответствующие суммы, затраченные на исследования и разработки), на прогнозном отчете о прибылях и убытках и прогнозном отчете бухгалтерского баланса.

Кроме того, необходима разработка программы бюджета по инновационной деятельности – в рамках каждого этапа инновационного проекта формулируются цели и задачи, анализируются причины неудачных попыток разработки, определяется круг ответственных лиц и перечень мероприятий, проводимых агрономами, инженерами, селекционерами. Несомненно, научно-исследовательский отдел (отдел инноваций) экономического субъекта АПК имеет прямое отношение к формированию этапов бюджетной программы.

Например, целью составления бюджета по инновационной деятельности ОАО «Россия» Каневского района является разработка новых сортов сельскохозяйственных культур (яровой пшеницы). Существенный фактор, ограничивающий достижение поставленной цели – отрицательный результат, полученный в ходе разработки инновации (новые сорта в естественных условиях пока не прижились).

Следует отметить, что затраты на инновационную деятельность в учетной системе экономического субъекта отражаются по этапам становления инновационного продукта. При этом, по мнению М.А. Авилкиной, в целях анализа состава, динамики и структуры понесенных затрат, выявления отклонений плановых показателей затрат от фактических на каждом этапе становления инновации их группируют следующим образом [1]:

- затраты на маркетинговые исследования – здесь консолидируются затраты на маркетинговые исследования потребностей рынка, отбор и изучение качества полученных идей, изучение рыночной конъюнктуры;
- затраты на научно-исследовательские разработки – в этой группе отражается информация о затратах на исследование возможности и целесообразности практической реализации отобранных идей, оценку приобретаемых дополнительных выгод от их внедрения в практику, поиск способов превращения идей в практику;
- затраты на инновационное проектирование – к этой группе относятся затраты, связанные с планированием показателей проекта, патентованием изобретения;
- затраты на инновационное производство – здесь отражается информация о затратах на непосредственное производство разработанного инновационного продукта;
- затраты на коммерциализацию инновационного продукта – в этой группе для управленцев отражены затраты на рекламу, маркетинговые услуги, иные затраты, связанные с доведением конечного инновационного продукта до потребителя;
- прочие затраты – содержат иную информацию о прямых затратах, имеющих непосредственное отношение к осуществлению инновационной деятельности.

Вышеуказанная группировка затрат в совокупности позволяет сформировать фактическую стоимость инновационного продукта по этапам его становления, а также достоверно оценить эффективность результатов от инновационной деятельности.

В условиях функционирования учетно-аналитической системы для составления бюджета по инновациям управленческому персоналу необходима не только информация о затратах по объектам, стадиям и сегментам инновационного процесса, но и возможность идентифицировать и отражать в учетной системе полученные результаты от инновационной деятельности.

В связи с этим, целесообразно определить статьи расходов, которые следует включать в бюджет по инновационной деятельности (Рисунок 1).

На основании приведенных статей расходов должен формироваться сводный, комплексный бюджет по инновациям экономического субъекта АПК, охватывающий всю инновационную деятельность хозяйства. При этом данный бюджет будет состоять только из расходной части, поскольку разработка инноваций – это прежде всего затраты, а доход приносят только конечные результаты такой деятельности.



Рис. 1 – Состав расходов бюджета по инновационной деятельности экономического субъекта АПК

Помимо вышесказанного необходимо отметить, что бюджет по инновационной деятельности организации АПК должен акцентировать внимание руководства на выявлении возможных источников инновационного риска (риска потери вложенных средств), на основании которых управленческим персоналом разрабатывается комплекс мер по предупреждению рискованных ситуаций (в том числе страхование таких рисков, анализ сложившихся условий и обстоятельств по конкретным показателям, организация риск-менеджмента).

В представленном примере разработки нового сорта яровой пшеницы в ОАО «Россия» Каневского района инновационные риски порождаются, прежде всего, длительным периодом формирования инновационного продукта – ведь инновационные циклы нередко измеряются десятилетиями, что само по себе уже становится источником инновационного риска, так как в течение столь длительного периода исходные научные данные, знания и гипотезы, методы исследования могут устареть.

При организации непосредственной методики бюджетирования инновационной деятельности организации АПК следует уделить особое внимание функциональным и комплексным бюджетам. Функциональный бюджет, как правило, разрабатывается по одной или по двум статьям затрат, а комплексный бюджет формируется по широкой номенклатуре затрат [7]. Эти виды бюджетов должны разрабатываться в экономическом субъекте параллельно основному бюджету для различных производственных участков и структурных подразделений.

При наличии сразу нескольких инновационных проектов во всей инновационной деятельности для каждого такого проекта нужны отдельные сметы, включаемые в сводный бюджет по инновационной деятельности организации АПК.

Внедрение вышеописанной методики организации бюджетирования инновационной деятельности в АПК способствует получению оперативной и достоверной информации внутренними пользователями для принятия своевременных управленческих решений в области инновационного планирования. Апробация описанной методики в перспективе отразит увеличение информационной емкости управленческого учета инноваций и усиление его контрольной, аналитической, а главное, прогностической функции.

Кроме того, для осуществления контроля процесса достижения поставленных стратегических целей в исследуемой области, необходимо проводить аналитические разрезы разработанной бюджетной модели и существующих бюджетных статей. В этом плане, следует согласиться с мнением отдельных авторов о целесообразности использования сбалансированной системы показателей, что позволит системе бюджетирования инновационных процессов обеспечивать оперативную, прозрачную взаимосвязь целей организации с факторами, оказывающими влияние на их достижение. Используя данные анализа результатов бюджетного процесса, руководство будет иметь возможность для принятия стратегических решений.

Литература

1. Авилкина М.А. Формирование представлений об инновационном продукте как новом объекте управления в инновационной экономике // Социально-экономическое развитие организаций и регионов Беларуси: цели, приоритеты, механизмы структурных преобразований: материалы докладов междунар. науч.-практ. конф., - Витебск, 2011. – 84 с.
2. Богатырев В.В. Особенности учета затрат на создание инновационного продукта // Вестник львовского государственного экономического университета, - 2008. - №6. – 60 с
3. Васильева В.П. Управление инновациями: Учеб. пособ. / под общей ред. В.П. Васильевой. – М.: Дело и Сервис, 2011. – 391 с.
4. Говдя В.В. Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в отраслях АПК. – Краснодар: ПБОЮЛ: Купреев, 2009. - 434 с.
5. Дегальцева Ж.В. Функционирование учетно-аналитического кластера АПК и его практическая значимость // Учет и статистика № 1 (29). – Ростов-на-Дону: РГЭУ (РИНХ), 2013. – 180 с.
6. Ендовицкий Д.А. Организация анализа и контроля инновационной деятельности хозяйствующего субъекта. – М.: Финансы и статистика, 2008. – 271 с.
7. Сидоренко А.Ю. Методика управленческого учета инноваций в агропродовольственных холдингах // Управление экономическими системами, - 2011. - № 11. – 92 с.
8. Хорнгрен Ч. Т. Бухгалтерский учет: управленческий. - М.: Финансы и статистика, 2007. - 416 с.

Шеладонова Т.И.

Магистрант, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет

ВЛИЯНИЕ ОЦЕНКИ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ НА РЕЗУЛЬТАТЫ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА

Аннотация

В статье рассмотрены возможные подходы к оценке основных средств в бухгалтерском учете, методика их применения и влияние таких оценок на использование и результаты проведения анализа основных средств предприятия.

Ключевые слова: основные средства, экономический анализ, стоимостная оценка.

Sheladonova T.I.

Postgraduate student, St-Petersburg State Agrarian University

INFLUENCE OF THE ASSESSMENT OF FIXED ASSETS ON RESULTS OF THE ECONOMIC ANALYSIS

Abstract

In article possible approaches to an assessment of fixed assets in accounting, a technique of their application and influence of such estimates on use and results of carrying out the analysis of fixed assets of the enterprise are considered.

Keywords: fixed assets, economic analysis, cost assessment.

Оценка основных средств в системе бухгалтерского учета российских организаций осуществляется исходя из раздела II ПБУ 6/01 [3]. Согласно этому нормативно-правовому документу применительно к основным средствам используют: первоначальную стоимость, восстановительную стоимость и остаточную стоимость.

Первоначальной стоимостью основных средств, приобретенных за плату, признается сумма фактических затрат организации на приобретение, сооружение и изготовление, за исключением налога на добавленную стоимость и иных возмещаемых налогов (кроме случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации) [3].

Стоимость основных средств, в которой они приняты к бухгалтерскому учету, не подлежит изменению, кроме случаев, установленных ПБУ и стандартами по бухгалтерскому учету [3].

В практике зарубежного учета статьи бухгалтерской отчетности отражают информацию об активах организаций по рыночной (справедливой) стоимости [5]. В методологии отечественного учета такая стоимость называется восстановительная и формируется по двум причинам: переоценка основных средств с целью доведения их стоимости на определенную дату до рыночной стоимости и (или) «в случаях достройки, дооборудования, реконструкции, модернизации, частичной ликвидации» [3].

Во втором случае переоценка объекта является следствием изменения его физического состояния, а стоимость стоимости работ, проведенных с целью достройки, реконструкции, модернизации.

При доведении стоимости объекта до рыночной (справедливой) стоимости, физические параметры объекта не изменяются, но, тем не менее, они влияют на формирование справедливой цены, как один из факторов.

Коммерческая организация может не чаще одного раза в год (на конец отчетного года) переоценивать группы однородных объектов основных средств по текущей (восстановительной) стоимости [3]. Основные средства, единожды подвергнутые переоценке в последствии должны подвергаться этому процессу регулярно.

Согласно п. 17 ПБУ 6/01 стоимость объектов основных средств погашается посредством начисления амортизации [3]. Разница между первоначальной или восстановительной стоимостью и суммой накопленной амортизации формирует остаточную или балансовую стоимость.

Как видно из методологических норм бухгалтерского учета, все возможные к применению виды оценок объектов основных средств достаточно серьезно отличаются и способны повлиять на решение пользователей учетной информации и на результаты использования такой информации.

Принимая решение о проведении анализа наличия, движения и эффективности использования основных средств, необходимо тщательно подобрать источники данных, а так же получить дополнительную информацию о методологических решениях в системе бухгалтерского учета анализируемого предприятия, в том числе посредством изучения Бухгалтерского баланса, Отчета о финансовых результатах, Отчета об изменениях капитала и Пояснений к бухгалтерскому балансу. При проведении внутреннего анализа незаменимым источником информации могут стать учетная политика, акты о переоценке основных средств, регистры бухгалтерского учета по счетам 01 «основные средства», 08 «Вложения во внеоборотные активы», 02 «Амортизация основных средств». Использовать данные о наличии и движении основных средств, отраженные в разных оценках в анализе недопустимо. Результаты такого анализа будут недействительны и могут ввести в заблуждение.

Литература

1. Федеральный закон «О бухгалтерском учете» от 06.12.2011 г. № 402-ФЗ
2. Положение по бухгалтерскому учету 1/08.
3. Положение по бухгалтерскому учету 6/08.
4. МСФО 16 «Основные средства».
5. Бычкова С.М. БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ. учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / С. М. Бычкова, Д. Г. Бадмаева. Москва, 2008. Сер. Высшее экономическое образование

ФИЛОСОФСКИЕ НАУКИ / PHILOSOPHY

Белогубова Е.В.

Кандидат философских наук, доцент, Воронежский институт экономики и социального управления

ПРЕКРАСНОЕ КАК КАТЕГОРИЯ СОЦИАЛЬНОГО БЫТИЯ

Аннотация

В данном исследовании рассматривается социальная семантика категории прекрасного, проводится историко-генетический и социально-философский анализ ее динамики в системе современного общественного сознания. Материалы статьи могут быть использованы как для научно-исследовательской деятельности в области культурологии, социологии и философии, так и в процессе преподавательской деятельности по соответствующим дисциплинам.

Ключевые слова: общество, индивид, категория прекрасного, категория безобразного, мифологическое сознание, массовая культура.

Belogubova E.V.

Candidate of philosophical Sciences, associate Professor, Voronezh Institute of Economics and social management

PERFECT AS A CATEGORY OF SOCIAL EXISTENCE

Abstract

In this study looks at the social semantics category of the beautiful, is historical and genetic and socio-philosophical analysis of its dynamics in the system of modern public consciousness. Article materials can be used both for research activities in the field of cultural studies, sociology and philosophy, and in the process of teaching activities of relevant disciplines.

Keywords: society, individual, category a nice, category ugly, mythological consciousness, mass culture.

Равновесие и целостность являются общими организующими принципами для любых видов систем – и неорганических, и органических и социальных. Но в силу разного уровня сложности элементов равновесие в этих системах достигается различными способами. Так, равновесие в природе достигается за счет жесткого подчинения частей целому. Они составляют собой это целое, ориентированы на него и существуют постольку, поскольку существует оно. В этом смысле природные системы равнодушны к своим единичным элементам, хотя они великолепно отлажены и задают своим составляющим непреложный ритм бытия.

В противоположность им, особенность социальной системы обусловлена своеобразием ее фактической составляющей: человека. Возникая внутри социума, формируясь им, функционируя внутри него и по его законам, он одновременно является самостоятельной и неповторимой единицей, в некотором смысле представляя собой индивидуальную «микросистему» внутри общественной «макросистемы». Поэтому для поддержания равновесия в такой системе требуется механизм более сложный и тонкий, чем деспотичный алгоритм природы, руководствующейся инстинктом, в принципе не предполагающим свободной воли.

Общество представляет собой сложную, диалектически организованную целостность, основной нитью внутреннего напряжения, в которой становится вектор «личность – общество», где две эти противоположности с одной стороны, противостоят друг другу, а с другой – теснейшим образом связаны, взаимно друг друга определяя. Н. Д. Шимин, исследуя проблему взаимосвязи личностного и общественного, отмечает: «Социальное недопустимо отрывать от индивидуального и, тем более, противопоставлять их. Социальность находится не вне индивида, а в самом индивиде, образуя его человеческое ядро»[1]. И далее: «Социальность – интегративное качество, в концентрированном виде отражающее сущность, смысл и назначение личности в истории»[2].

Поэтому принцип гармонического единства становится одной из основных ценностей общественного сознания, выражающих высшую целесообразность. Воплощаясь в чувственно-предметной форме, этот принцип становится понятием прекрасного, которое, по выражению И.Малышева, «выступает как синтетический мотив общего блага»[3], представляя собой образно-эмоциональное преломление основного принципа структурной организации общества как целостной гармоничной системы.

Сложное смысловое содержание категории прекрасного определяет его особую роль в диалектическом процессе взаимосвязи личностного и общественного, поскольку она с необходимостью включает в себя фактор творческого индивидуального восприятия и не может быть канонически определена в раз и навсегда зафиксированной форме. Подобное свойство проистекает из самой специфики понятия красоты, которая, по словам Т. Адорно, "связана не с равновесием, как голым результатом, а с напряжением, которое и порождает результат"[4]. В самом деле, содержание этого понятия не сводится только к порядку, симметрии, закономерности, которые легко поддаются рациональной фиксации: красота возможна и без порядка и симметрии, поскольку она базируется на принципе внутренней целостности, подобной живому организму, где каждый элемент приобретает новое звучание в системе согласного единства. Асимметрия, неправильность, маленький изъян, если они созвучны этому единству, также становятся частью его содержания. Поэтому категория прекрасного представляет собой следствие качественно иного уровня

восприятия, более сложного, где преобладают не геометрическая упорядоченность, а живое динамически-целостное равновесие элементов. Эта сложность обуславливает собой личностно-творческий характер эстетического, поскольку восприятие красоты всегда индивидуально и неповторимо, предмет эстетического созерцания словно бы «рождается изнутри» воспринимающего, становясь органичным элементом внутреннего содержания его личности. Поэтому категория прекрасного становится катализатором творчески-индивидуального самосознания индивида, актуализируя его личную свободу и одновременного с этим интегрируя его эти личные свободные воли в систему единой общественной духовной среды.

Гармонический принцип в общественной среде проявляется в тонкий баланс индивидуального и социального, неослабевающее поле напряжения между частным и общим, где отдельный индивид не менее важен, чем весь социум, процесс динамического взаимодействия диалектических противоположностей – личности и общества.

Если подобное взаимодействие нарушается, общество начинает «болеть», утрачивая баланс индивидуального и социального: его целостность становится то деспотически-иерархизированной, исключая возможность свободной творческой самореализации личности (ее форма и мера задана рамкой канона либо идеологии), либо возникает иная крайность, не менее губительная, которую многие СМИ сегодня называют «болезнью современного общества» – гипериндивидуализация («катакомбы индивидуализма», по выражению Ортеги-и-Гассета), замыкание отдельной личности в себе самой, разрывание тесной связи общества и индивида и, как следствие, распадение общественного целого.

На первый план выходит ценностный антипод прекрасного – безобразное. Как правило, эта категория эстетики традиционно существует «в тени», но в кризисные, «дисгармоничные» моменты жизни общества оно зачастую выступает на первый план и приобретает совершенно особую социальную нагрузку. Возникая из мифологического образа враждебного хаоса, противоречащего благому порядку, безобразное как оценочная категория аккумулирует в себе негативные ценностные и смысловые характеристики окружающего. И. Малышев, например, тесно связывает безобразное с ужасным и определяет его как образное выражение социального «сверхзла», что, по мнению автора, является следствием противостояния угнетаемого и угнетающего классов (где в качестве этого зла для находящихся в подчинении выступает соответственно культура «господ»). Эта мысль подробно рассмотрена и Т. Адорно, который много внимания уделяет социальному аспекту безобразного и также видит корни этой категории в социальном неравенстве. Безобразное выступает у него как своего рода форма несогласия, протеста, и даже полного отрицания социальной среды.

Т. Адорно выделяет два социальных нюанса безобразного. С одной стороны, уродливым выглядят в глазах господствующего класса «нижние слои», по всем характеристикам не соответствующие идеалу прекрасного: «То подавленное, что ищет переворота, по нормам «красивой» жизни ... считается грубым, искаженным злобой, оно несет на себе все признаки унижения, которое оно вынуждено терпеть под грузом несвободного, главным образом физического труда»[5]. С другой стороны, категория безобразного становится выражением протеста маргинальных слоев против существующего социального уклада, чьи структурные характеристики ценностно-образно выражены в «официальном» идеале прекрасного, не приемлемом для тех, кому нет места на «облагороженно-прекрасном» уровне общества. Т. Адорно подчеркивает «полюсически заостренное против жизнеутверждающей идеологической тотальности право присвоения этих признаков (безобразного – Б.Е.)»[6]. И далее: «Искусство должно сделать своим делом то, что объявлено вне закона как безобразное не для того, чтобы интегрировать его, смягчить или примирить людей с его существованием, ... а для того, чтобы в картинах безобразного заклеить позором этот мир, который создает и воспроизводит безобразие по своему образу»[7].

Таким образом, безобразное из мифологического символа космического хаоса превращается в категорию, выражающую «хаос» социальный. Подобно тому, как прекрасное отражает в пластически-образной форме принцип гармонической организации социального целого, безобразное как его ценностный антипод является выразителем дезинтегрирующего начала, распада диалектически-согласованных взаимодействий между социальными индивидами.

Говоря о распаде целостности в общественном бытии, мы имеем в виду прежде всего глубинные процессы, а не разрывание внешних поверхностных политических, экономических и т.д. связей, которые могут функционировать, подобно прекрасно отлаженному механизму, когда подлинная реальная живая связь индивида и общества начинает исчезать (испаряется внутреннее содержание межличностных взаимодействий, составляющих «атомы» общества). Вместе с этим исчезает и эстетическая потребность, которая по выражению И.Малышева, «есть производное действие двух факторов: как социального, так и индивидуального»[8]. При их разбалансировке разрываются как сети межличностных взаимодействий, так и позитивная направленность индивида на социализацию, поскольку человек в данном случае начинает выступать лишь как материальный носитель соответствующей социальной роли, как абстрактная схема социального индивида, но не как живая целостная личность. Отсюда реакция – гипериндивидуализация, доходящая до враждебности, выражающейся в протесте, разрушении и циничной насмешке, а не в творчестве, как свойственно «здоровой» личности. Другая крайность – конформизм и стереотипность массового сознания, приводящие к растворению личности в массе. Зачастую, две эти тенденции совпадают («человек-масса» Ортеги-и-Гассета, сочетающий стереотипность мышления с полным равнодушием к любым другим оценкам и мнениям, кроме своих собственных).

Одновременно исчезает способность личности к целостному восприятию мира, так как, будучи тесно связана с социальной средой, в которой она возникла, только в контексте этой связи она обретает индивидуальность и умение эстетически оценивать мир, проецируя на него один из основных системообразующих принципов своего бытия – гармоническое единство, без которого нет общества. Когда же это единство исчезает, то в мировоззрении место красоты как отражения гармонии занимает безобразное, выражающее хаос и бессистемность.

Литература

1. Шимин Н.Д. Личность как социально-философская проблема. / Н.Д. Шимин. – Воронеж, Вор. гос. пед. ун-т, 2002. – 123с. – С. 27.
2. Там же.
3. Малышев И.В. Социодинамика художественного сознания / И.В. Малышев, Рыбинцева Г.В. – Ростов н/Д.: изд-во РГПИ, 1992 – 168с. – С. 24.
4. Адорно Т. Эстетическая теория / Т.В.Адорно. – М.: Республика, 2001.– 527с. С. 71
5. Там же – с.75.
6. Там же.
7. Там же.
8. Малышев И.В. Социодинамика художественного сознания / И.В. Малышев, Рыбинцева Г.В. – Ростов н/Д.: изд-во РГПИ, 1992 – 168с. – С. 55.

В названной статье предлагается авторская концепция видения проблем грубейшего вторжения человека в устройство Вселенной, требующих в настоящее время быстрого разрешения. Также имеются определенные темы для более глубоких современных исследований, в частности: теории движения космических тел; Солнечной светимости, вспышек и пятен на нем; природы электромагнитных полей небесных тел, в том числе Земли; ее вращения вокруг своей оси и по орбите; механизма сейсмичности, вулканизма (их 100% прогноз извержений и начало землетрясений); механизма климатических, погодных явлений на нашей планете; определение уровня умственной и физической работоспособности Homo Sapiens.

Уважаемые господа! Неужели нет возможности объединить усилия специалистов во имя собственного же блага и спасения для осуществления совместных исследовательских работ, направленных на решение поставленных в статье задач?!

Ключевые слова: жизнь или рукотворный Апокалипсис, равнодушие, безразличие, безучастие.

L.F. Dechtyar

An owner of a business with scientific-research rights.

AN AUTHOR'S COMMENTARY ON THE ARTICLE ABOUT 'ROUGH INVASION OF A MAN INTO A STRUCTURE OF THE UNIVERSE.'

Abstract

In this article it is told about rough invasion of a man into the structure of the universe and this problem must be solved as soon as possible. Also I have deep definite studying such as the theory of space bodies movement; sunlight; explosions and spots on the sun; the nature of electromagnetic weaves of space bodies and Earth in particular its movement around axis and orbit; the seismographic mechanism; the volcanoes activity (its 100% earthquake and eruption forecast); the climatic mechanism and weather phenomenon on our planet; Homo Sapiens working mental and physical abilities.

Don't we have any opportunities to unite the knowledge of specialists in order to realize joint research work on extremely urgent necessity problems, solving questions, given in the article together.

Keywords: life or handmade apoplexy, indifference.

В названной статье предлагается авторская концепция видения проблем грубейшего вторжения человека в устройство Вселенной, требующих в настоящее время быстрого разрешения. Также имеются определенные темы для более глубоких современных исследований, в частности: теории движения космических тел; Солнечной светимости, вспышек и пятен на нем; природы электромагнитных полей небесных тел, в том числе Земли; ее вращения вокруг своей оси и по орбите; механизма сейсмичности, вулканизма (их 100% прогноз извержений и начало землетрясений); механизма климатических, погодных явлений на нашей планете; определение уровня умственной и физической работоспособности Homo Sapiens.

Уважаемые господа! Неужели нет возможности объединить усилия специалистов во имя собственного же блага и спасения для осуществления совместных исследовательских работ, направленных на решение поставленных в статье задач?!

Ключевые слова: жизнь или рукотворный Апокалипсис, равнодушие, безразличие, безучастие.

Народы всегда мечтали преодолеть болезни, старость, продлить достойное существование. Не жалели на это массу времени, усилий и средств, но результаты оставались мизерными. Некоторые возлагали свои надежды на эликсир бессмертия, источник вечной молодости, и тому подобное. Однако эти мечты так и не реализованы.

К моим опубликованным статьям по **оздоровлению и продлению жизни людей на достаточно долгий срок, удваивающий нынешний**, к глубочайшему сожалению ни у кого нет необходимого интереса.

Первая издана в «Международном научно-исследовательском журнале» часть 4.7 (14) 2013 ISSN 2303-9868.

Во второй статье следующего номера того же журнала (ISSN 2303-9868 №9 (16) 2013 часть 2) говорится о грубейшем вторжении человека в закономерности развития природы, где не то, чтобы продлить жизнь, отпущенную Всевышним каждому из нас, недостаточно осведомленные специалисты подвергают ее чрезвычайной опасности.

СМИ нагнетают напряженность, ссылаясь на угрозу космических столкновений Земли с астероидами, кометами, планетой «Х» и т.д.

В прошлом нет доказанных подтверждений таких столкновений, а сейчас бесосновательно, безответственно астрономы очень часто обнаруживают «суперопасные» космические объекты, готовые столкнуться не с соседними планетами, а почему-то конкретно с нашей. Сегодня недальновидные попытки ученых управлять климатом доводят даже до предложений оттолкнуть или подтолкнуть саму нашу планету к Солнцу, при всем этом не зная и не ведая, какие же именно силы удерживают ее на данном расстоянии.

Следующее действо – управлять погодой, разгоняя тучи или собирая их, а глобальных пожаров от аномальной жары и наводнений становится только больше. Но самые чудовищно сумасбродные, чрезвычайно вредные сейсмостройки вызваны подземными ядерными взрывами... («Мир новостей» №35 (1025) статья «Можно ли управлять землетрясением?» с.15)

Упражняясь в подземных атомных взрывах, не зная физической сути сейсмичности, горе-специалисты вторгаются в святая святых – механизм движения космических тел. Пока с трудом преодолеваем аномальную жару, отчаянно боремся с наводнениями. А что нас ждет далее? И это только «цветочки», «ягодки» впереди, весь трагизм из-за бестолкового вторжения человека в природу. Ведь механизм погодных явлений, механизм сейсмичности, механизм движения космических тел и другие явления – все целое открытого мной «Единого Закона развития природы и всеобщей его закономерности», который сорок лет, к сожалению, умышленно не замечается. Новые познания следует ввести в школьную программу, начиная с природоведения, тогда мы сможем жить в гармонии с окружающей средой. Будем с умом и толком созидать, безопасно сосуществовать, а пока необходимо все это изучать и не делать ошибок, особенно во Вселенских масштабах.

Позволю себе отклониться еще на одну космическую тему. Привлекает внимание в последнее время попытка исследовать планету Марс. Он – бог войны, и это, оказывается, не просто легенда! Есть предположение, что Красная планета возможно в свое время была подвержена термоядерной катастрофе, поэтому все выгорело.

Существуют подтверждения исторических и астрономических событий, т.е. каждый раз при сближении Земли с Марсом на нашей планете господствовали агрессия и войны. Поэтому хотелось бы здесь сказать: «Не буди лихо, пока оно тихо».

Убежден: всесторонне не изучив с помощью роботов и автоматов, не собрав достаточно информации об этапах развития данной планеты, не следует торопиться отправлять на Марс представителей цивилизации. Проще говоря: «Не зная броду, не суйся в воду».

У меня еще имеются веские основания считать, что экспедиции астронавтов могут не долететь даже до полпути.

Произойдет это потому, что в настоящее время не существует полной гарантии жизнеобеспечения. Такой полет может оказаться бессмысленным, гибельным для людей и зря потраченными средствами.

Я же все несколько последних десятилетий активно пытаюсь привлечь должное внимание к моей работе – не к той, что, выживая, торгую газетами, а к новейшим открытиям в науке, которым нигде ни у кого ничего подобного нет.

Позвольте задать вопрос, ответьте, без чего жизнь не может существовать? Я спрашиваю не о том, что давно всем известно: это воздух, которым мы дышим, пища, которую мы едим, вода, которую мы пьем, а о неизвестном.

Существенно дополнил неизвестное на сегодня. Прошу выслушать, однако, не так, как в 80-е годы, когда проводили Всесоюзную научно-практическую конференцию в г.Николаеве. Выступая с докладом, убедился, что у меня вообще нет никакой гарантии приоритетного права. Поэтому: настаивал и **настаиваю на демонстрации практической моей работы для подтверждения теоретических положений**. Последующие аналогичные примеры всей жизни, в том числе сегодняшние дни, к сожалению, подтверждают данные мои убеждения.

Все же предлагаю выслушать, принять мои теоретические и практические доказательства, учесть многолетний труд, чтобы гарантия жизнеобеспечения была исчерпывающей.

Возможно, я так бы не добивался популяризации своих знаний, но как можно молчать, когда детская смертность растет, катастрофы, человеческий фактор, как чума, косят жизни, а тут и вовсе назревает рукотворная глобальная гибель всему и всем. Грех молчать, ведь сам Творец доверил эти знания, и я прилагаю все силы к защите жизни всех нас, землян, без исключения.

Жаль только, что в прошлые и настоящие годы меня никто не слышит.

А теперь спустимся с небес на Землю.

Улучшение в процессе развития нашей страны наступит только с момента решения экономических задач. Общий рост производства зависит от развития промышленности, энергетики, транспорта, сельского хозяйства и других отраслей. Их подъем в свою очередь зависит от высоких технологий во всем научно-техническом прогрессе. Вот почему развитие страны определяется развитием науки. Прерогатива государства состоит в том, чтобы предоставить исключительно стремительный путь развития науки. Другому пути нет альтернативы.

Похожее развитие Германии после Второй мировой войны, Австрии, Японии, Южной Кореи, Китая и других.... Кстати, Япония пострадала с АЭС Фукусима, не приняв во внимание мои наработки прогноза землетрясений и цунами. Этот трагический пример характеризует негативный результат игнорирования предложений науки. Только научно-техническим инновациям под силу преодолеть кризис прогресса.

Наука может и обязана указать путь выживания, предупредить человечество от планетарных катастроф, провоцируемых самим человеком, т.е. подрывания космических тел и других непродуманных действий...

P.S. Заинтересованным предлагаю плодотворное сотрудничество на взаимовыгодных условиях в совместных исследовательских работах, а именно:

1. Оригинальную теорию механизма движения космических тел подтвердить опытным путем, ибо только тогда становится понятной угроза планетарной катастрофы – сбивание комет, астероидов и других... Надо помнить, комету Галлея уже сбивали!

2. Интерпретацию механизма естественных землетрясений, его практический 100% прогноз, прогноз цунами. Какие же тут сейсмостойкости? Они ведут к уничтожению всего и всех.

3. Предлагаю исчерпывающее истолкование физической сути механизма погодных и климатических явлений, их точный прогноз. Только после этого становятся понятными вся абсурдность и вред попыток управлять погодными явлениями, грубого вторжения в природу.

4. Средство определения уровня умственной и физической работоспособности человека, другие открытия, которым аналогов в мире не существует...

Изучив все это, мы сможем понять, насколько укорачиваем жизнь без исключения каждому индивидууму!

Уважаемые читатели, моя судьба предопределена, а вот Вашу хочу изменить к лучшему. Пусть повторяюсь, но все же надеюсь достучаться до сердец и сознания моих оппонентов, современников, потому что люблю жизнь, людей, природу и безудержно, неистово защищаю.

Начинаю статью с призыва к взаимосодействию и заканчиваю тем же, так как беспокоят не то, что мифические, а реально существующие, тревожные основания.

За содержание текста в этой статье несу полную ответственность.

С уважением и надеждой на понимание

Л.Дехтярь

P. S.

To those who are interested in my research I offer to collaborate with me, in particular:

1. *To corroborate an original theory mechanism of space bodies movement by means of experiment. This experiment will let us measure the planetary system threat of catastrophe in case if comets, asteroids and others are brought down;*

2. *A mechanism of nature earthquake theory interpretation, its practical 100% forecast (including tornados). What seismic wars are we talking about? They are all destructive;*

3. *An exhaustive explanation of the sense of physical weather and climatic mechanism and its strict forecast. My work will prove the attempts to control the climatic conditions provoke rough invasion into the nature.*

4. *The means of mental definition and physical working abilities of the man and my other discoveries. There are no analogies in the world...*

Having studied all given above it becomes clear that we shorten our life very much.

Dear readers, my fate is predetermined but I'd like to make your life better. I hope to knock till my opponents and contemporary conscious is heard, because I love life, people and nature and want to protect it furiously.

I'd like to finish my article with call for collaboration because backgrounds are really anxious.

I do this article on my own responsibility.

With hope of understanding.

Литература

1. Международный научно-исследовательский журнал ISSN 2303-9868 №9(16)2013 Часть 2 стр.64.
2. «Мир новостей» - периодическое издание №35(1025) статья «Можно ли управлять землетрясением?» стр.15.

ФИЛОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ / PHILOLOGY

Архипова Е.И.

Аспирант, Новосибирский государственный технический университет

ИДЕОГРАФИЧЕСКИЕ СЛОВАРИ В ЛИНГВОКУЛЬТУРОЛОГИЧЕСКОМ РАКУРСЕ

Аннотация

В статье рассматривается культура как объект лексикографического описания, отражение культурного компонента значения в идеографических словарях, приёмы перевода реалий, а также классификация лингвострановедческих словарей.

The article deals with culture as an object of lexicographic description, reflection of cultural component of word meaning in ideographic dictionaries, the translation techniques of the actuals, as well as the classification of linguocultural dictionaries.

Keywords: *lexicography; ideographic dictionary, cultural and linguistic competence; culture; linguocultural science;*

Изучение языка, его структуры и его лексикографическое описание идут неотрывно от изучения человека как носителя языка, как личности, несущей в себе особенности национального мышления, сформированного образом жизни нации. Данный подход характеризуется как лингвокультурологический или культуроведческий, а словари, описывающие культурный компонент для целей понимания языка и культуры, и активного владения ими, можно рассматривать как культуроведческие.

Культура имеет различные определения в разных областях знаний, но если рассматривать ее во взаимодействии с лексикографией, то культура рассматривается как опыт лексикографического описания жизненных ценностей и представлений о жизни, с учётом того факта, что культура – «многоязычное построение» [4]. Учитывая это, словарь является продуктом социальной и культурной деятельности общества, межкультурных контактов, отражающим социокультурные коннотации, являющиеся существенными для коммуникации.

В начале 80-х годов XX века в России появляются первые лингвострановедческие словари как учебные словари для иностранцев, изучающих русский язык. Отражение в лексикографии культурного компонента языковых явлений связано с основной целью лингвокультурологии – овладеть культурно-языковой компетенцией [6].

Важно отметить, что словарь, являющийся «посредником» между культурами, представляет собственную \ разъясняет чужую культуру читателю, создавая почву для диалога друг с другом. На сегодняшний день в лексикографии тенденции, вызванные потребностями межнационального общения и межкультурной коммуникации. Становление культурологических взглядов формируется под воздействием «своего» и «чужого», сложной динамике диалога национальных и общечеловеческих ценностей [3].

Считается, что древнейшие способы примитивной практической систематизации (например, клинообразные идеограммы древних племён) являются прообразами современных культуроведческих словарей, т.к. систематизация – один из важнейших компонентов умственной культуры, который, к тому же, акцентирует внимание на культурно и социально значимых категориях [2].

В различные периоды развития человечества, идеи содержательной систематизации находили свое отражение в словарях, отражающих культурный компонент значения, например, греческий лексикограф и софист Юлий Поллукс составил «Ономастикон», состоящий из 10 книг, представляющих собой важные слова и понятия какой-либо тематической сферы. Более того, Е.М. Верещагин и В.Г. Костомаров считают возможным в качестве основы для формирования словаря рекомендовать современные идеографические словари, где слова располагаются по тематическим группам [5]. В этой связи можно подчеркнуть лексикографическую ценность подобных материалов, отражающих культурно-значимые факторы по тематическому принципу. Совокупность всех лексических единиц является отражением действительности, которую мы привыкли видеть, как упорядоченную систему, составные части которой, могут варьироваться. Представление лексических единиц в идеографическом словаре наилучшим образом отражает эту особенность действительности и дает возможность вносить в систему определенные коррективы и изменения без перестройки общей схемы.

В первых русских лексикографических произведениях внимание уделялось объяснению неизвестных понятий, реалий другой культурной традиции, и формированию взаимодействия филологического и энциклопедического представления понятий. Что касается приемов для перевода реалий, согласно Ю.К. Якимовичу, использовались эквиваленции (в случае, если лексические единицы имели полностью совпадающий объем значений), многочисленный синонимический ряд, буквальный перевод – конструирование новых сложных слов или словосочетаний (понятие безэквивалентности отсутствовало), описание самого предмета, в современной лингвистике – приём описательного перевода, лексико-предметный комментарий и толкование [9].

По мнению Ю.Д. Апресяна, современным словарям, развивающимся в русле лингвострановедческих традиций присущи следующие характеристики: антропоцентричность, аксиологичность, комплексное отражение информации, интроспекция (включаются единицы, которые оцениваются составителем как вызывающие у пользователя непонимание или другие сложности, обусловленные различиями культур).

Актуальность информации, содержащей культуроведческие компоненты в современной отечественной лексикографии, объясняется объективной реальностью и потребностью в восполнении культуроведческих лакун при изучении языка межнационального общения.

Следует отметить, что круг пользователей данного типа словарей увеличился по сравнению с более ранними периодами, в него включились не только учащиеся, преподаватели, переводчики и т.д., но и специалисты других отраслей, которым необходима эта информация для использования в процессе международного общения.

По Г.Д. Томахину, лингвострановедение является отраслью филологии, изучающей языковые единицы, наиболее ярко отражающих национальные особенности культуры народа-носителя и реализующиеся в целом ряде лингвострановедческих словарей [7]. Лингвокультурологический ракурс предполагает лексикографическое отражение всего, что связано с языковой картиной мира: безэквивалентная лексика, фоновая, коннотативная и т.д. Данный тип словаря представляет собой результат исследования контактов «нормативно-ценностных систем» через призму носителей русского языка.

Принимая во внимание особенности идеографических словарей, следует отметить, что структура организации лексического материала, по нашему мнению, наилучшим образом упорядочивает языковые единицы, требующие культурологического комментария, соотносит их друг с другом, являя собой наиболее полную, комплексную картину действительности, отражённую в языке.

Необходимо отметить, что лингвострановедческие словари способствуют изучению культуры и имеют познавательный характер, а также отражая их тематические связи обучают языку.

Учитывая классификацию лингвострановедческих словарей Н.А. Шамраева, выделяют следующие типы:

- по способу упорядочивания лексикографического материала: алфавитные, тематико-идеографические (монопотематические)
- по предназначению: учебные, переводные, семантические (конструируемые в целях идеографического упорядочивания материала)
- по способу семантизации материала, словари делятся на построенные на принципе лингвострановедческого изъяснения, филологического толкования, идеографической экспликации
- по количеству языков: одноязычные, двуязычные, многоязычные
- по объёму: большие, малые, средние

- по форме: книжные, компьютерные [8].

Особенность взгляда на чужую культуру и есть основное отличие данного типа лексикографии, т.к. «смотря на неродной язык чужими глазами, обращают внимание, прежде всего, на расхождения» [1]. Ее функция не только дать информацию о том, что является новым для человека, но и реализовать функции, связанные с обращением к новой системе ценностей в рамках диалога культур.

Подводя итог, необходимо отметить, что рассмотрение идеографических словарей в лингвострановедческом ракурсе еще раз подчеркивает значимость определённой смысловой группировки лексических единиц, системное представление лексического материала, а также комплексный характер словаря, способствующий осуществлению взаимосвязи системного и коммуникативного принципов описания лексики языка, за счёт учёта валентностных свойств лексических единиц.

Литература

1. Девкин В.Д. Очерки по лексикографии. - М.: Прометей, 2000. С. 227.
2. Денисов П.Н. Русская лексикография в культурном контексте второй половины XX в. // Вестник МГУ. Сер. 19. Лингвистика и межкультурная коммуникация. - 1999. - № 1. - С. 14-21.
3. Колесникова М.С. Национальный стереотип и культурная символика как объекты лингвистического исследования // Язык и общество. - Ярославль: ЯГПУ, 2002. - С. 72.
4. Костомаров В.Г., Бурвикова Н.Д. Единицы семиотической системы русского языка как предмет описания: и освоения // Материалы IX Конгресса МАПРЯЛ. Братислава, 1999. М. Ин-т рус.яз.им.А.С.Пушкина, 1999. - С. 87-91.
5. Морковкин В.В. Идеографические словари. М.: МГУ, 1970. - 69 с.
6. Телия В.Н. Основные постулаты лингвокультурологии // Филология и культура. - Тамбов: ТГУ, 1999. - С. 14-15;
7. Томахин Г.Д. Теоретические основы лингвострановедения (на материале лексических американизмов английского языка). Автореф. дисс. докт. филол. н. - М., 1984. - С. 10.
8. Шамраев Н.А. Лингвострановедческие основы классификации и лексикографического описания реалий арабского языка (в сопоставлении с русским): Автореф. дис. канд. филол. наук. М., 1997. - С. 13.
9. Якимович Ю.К. Деятели русской культуры и словарное дело. Ответственный редактор Т.Л.Канделаки. М.: Наука, 1985. - Академия наук СССР. Литературоведение и языкознание. - С. 37.

Бондарева Д. А.¹

¹Студент, Московский государственный университет экономики, статистики и информатики
ГЕНДЕРНЫЕ СТЕРЕОТИПЫ В ПОЛИТКОРРЕКТНОЙ ЛЕКСИКЕ АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА

Аннотация

В данной статье рассмотрено явление политически корректной лексики в рамках английского языка и культуры; даны основные характеристики движения за ПК; проанализированы мотивы, заставляющие употреблять в речи эвфемизированные выражения. Особое внимание при рассмотрении различных аспектов политически корректной лексики английского языка уделяется разрешению гендерных вопросов на языковом уровне.

Ключевые слова: политическая корректность, гендерный вопрос, эвфемизм, языковой такт.

Bondareva D.A.¹

¹Student, Moscow state university of economics, statistics and informatics
GENDER STEREOTYPES IN ENGLISH POLITICAL CORRECT VOCABULARY

Abstract

This article deals with the phenomenon of politically correct vocabulary within the English language and culture, the basic characteristics of the movement for the PC are given; the motives, making use of euphemism expressions in speech, are analyzed. Particular attention during considering the various aspects of politically correct English vocabulary paid to solving gender issues at the language level.

Keywords: political correctness, gender issue, euphemism, linguistic tact.

Изучение иностранного языка включает в себе множество подводных камней, порождающих курьезные ситуации при межкультурной коммуникации. Одним из наиболее одиозных вопросов в рамках взаимодействия двух языков является употребление эвфемизмов, или иными словами политически корректной лексики.

Политическая корректность (*Political correctness – PC*) языка выражается в стремлении найти новые способы языкового выражения взамов тех, которые задевают чувства и достоинства индивидуума, ущемляют его человеческие права привычной языковой бестактностью и/или прямолинейностью в отношении расовой и половой принадлежности, возраста, состояния здоровья, социального статуса, внешнего вида и т.п. [Тер–Минасова, 2000:216]. Иными словами, общий принцип политически корректного коммуникативного поведения сводится к неиспользованию слов и выражений, а также невербальных действий, подчеркивающих определенные аспекты идентичности личности. [Леонтович, 2002:247]. Однако, стоит отметить, что термин «*политическая корректность*» оценивается многими специалистами как неудачный. Виной всему слово «политическая», которое подчеркивает чисто формальное употребление данной лексики в противоположность искреннему проявлению языкового такта, хорошего отношения к людям. Несколько раз предпринимались попытки заменить термин «ПК» на более приемлемый, однако это дело не увенчалось успехом. Так, например, описывает данную ситуацию С. Г. Тер - Минасова: «попытка ввести термин «языковой такт» (*linguistic tact*), по понятным причинам, не имела успеха: мы подросли со своими подправками, когда движение (прим. ПК) достигло мирового масштаба и термин стал привычным, устойчивым и заимствованным другими языками» [Тер–Минасова, 2000: 215].

Обратимся к истории зарождения и развития политкорректности. Возникновение ПК связывают с США. Именно в этой стране впервые прозвучали массовые протесты и возмущения против лексики, унижающей достоинства человека. И это неудивительно, ведь на территории США проживают представители самых разных народов и рас, поэтому проблемы межнационального и межрасового характера занимают здесь особое место. В свою очередь английский язык, являясь связующим звеном в процессе межкультурной коммуникации, то есть мирового общения, не может не учитывать особенности менталитета и культуры разных этнических групп, использующих его при взаимодействии. Как говорилось ранее, ПК как лингвистическая тенденция зародилась в США более двадцати лет назад. Началом формирования ПК явилось открытое заявление африканского населения Америки о том, что «английский язык имеет явную расистскую направленность». А именно слово *Negro ассоциировалось* с рабовладельческим прошлым и, следовательно, имело явно негативную коннотацию. Таким образом, афроамериканцы стремились защитить свои права путем «*дерасилизации*» языка (*deracialization*). Следуя правилам ПК, подобного рода лексика считается табуированной. Для выражения какого-либо понятия необходимо использовать политически корректный вариант данного слова: *Negro – coloured – black – African American/Afro- American [негр – цветной – черный – африканский американец/ афроамериканец]; Red Indians – Native Americans [краснокожие индейцы – коренные жители]*.

Рассмотрим мотивы, заставляющие применять политически корректную лексику в речевых ситуациях. Американские лингвисты из университета Тампере (*Department of Translation Studies, University of Tampere*) выделяют следующие наиболее распространенные причины: стремление разрешить сложные эмоциональные ситуации; придание социального статуса (*sanitary*

engineer вместо *janitor, garbageman*); желание представить ситуацию как социально более приемлемую (*pre-owned-car* вместо *used car/ recycling center* вместо *dump*); стремление удовлетворить человеческое тщеславие (например, с помощью рекламы) (*pretty-plus girls` size* вместо *overly large\plump girls` size*) [Леонтович, 2002: 247].

Принято считать, что английский язык способствует выражению гендерных предрассудков. Грамматическое значение рода в английском языке выражается аналитическими способами, что не требует формального выражения грамматического значения рода, то есть соответствие каждого грамматического значения формальному показателю морфологического типа (флексии). Именно поэтому гендерный вопрос в английском языке стал предметом ожесточенных споров и источником феминистических движений. Языковая политика феминистов объясняется желанием ее сторонников упразднить равенство полов в языке, что является внешней экстралингвистической причиной возникновения коммуникативных неудач. В английском языке лексико-грамматические средства естественным образом выражают не столько *грамматическое* значение рода, сколько *лексическое значение*, которое указывает на принадлежность *референта* к определенному полу. В данной ситуации особый интерес представляют языки, не имеющие формального выражения грамматического значения рода. Что касается флективных языков, в которых хорошо развита система оппозиций в системе категории рода, то они не имеют особого интереса для движения ПК. В таких языках пол мужской и женский представлены четким противопоставлением форм мужского и женского рода, что лишает такой язык ярлыка «сексистский».

Однако стоит отметить, что в современном английском языке все-таки существует оппозиция аналитических форм синтетическим. Так, например, неаналитические формы могут быть представлены суффиксом *-ess/-ette*: *actor/actress*; *steward/stewardess*. Наличие в языке одного единственного суффикса, выражающего формальные признаки категории рода, привело к расширению способов выражения несинтетическим путем: *she – dog; she-wolf; business+ man – businessman; camera+man – cameraman* etc. Особое внимание стоит уделить противоречивой морфеме *- man*, которая указывает на половую принадлежность человека. В связи с этим, слова, имеющие в своем составе *- man/-ess* заменяются другими, определяющими человека безотносительно к его половой принадлежности (*chairman – chairperson; foreman – supervisor; postman – mail carrier; businessman – executive – business woman; stewardess – flight attendant*). Важно отметить, что современные грамматикологи часто даже не упоминают о наличии суффиксов *-ess* и *-ette* в английском языке. Так, по данным *Longman Grammar of Spoken and Written English*, категория рода является наименее значимой, чем в других языках. Эта категория, по мнению грамматиков, соотносит референт с родом лексическими средствами, так как «*there is nothing in the grammatical form of a noun which reveals its gender*» [Мерзлякова, 2002:138]. Таким образом, дихотомия мужской – женский род выстраивается следующим образом: семейные отношения (*father – mother*), социальный статус (*king – queen*), животные (*bull – cow*), определители (*male – female*) и т.д. Однако, стоит отметить, что в современном английском языке все-таки существует оппозиция аналитических форм синтетическим. Так, например, неаналитические формы могут быть представлены суффиксом *-ess/-ette*: *actor/actress; steward/stewardess*. Наличие в языке одного единственного суффикса, выражающего формальные признаки категории рода, привело к расширению способов выражения несинтетическим путем: *she – dog; she-wolf; business+ man – businessman; camera+man – cameraman* etc. Особое внимание стоит уделить противоречивой морфеме *- man*, которая указывает на половую принадлежность человека. Подобный языковой прием используется в текстах академической прозы, научных текстах, так как авторы осознают особую важность осторожного обращения с существительными и местоимениями мужского рода. В художественной прозе и разговорной речи выбор рода осуществляется автором либо говорящим. Так, существительные *baby, child, infant* соотносятся как с *he*, так и с *she, it*. Например, *We then need to reach in to that inner [child] and supply what it did not have, and heal it. (News) / Poor infant! Why on earth did her people park such a kid as that at boarding school? (Fiction)*.

Стоит всегда иметь в виду, что в случаях, когда речь идет о номенклатурных наименованиях, то есть названиях стран, кораблей, звезд, выбор осуществляется между местоимением женского рода либо нейтрального *it*: *Italy announced it had recalled its ambassador to Romania for consultation. (News) / Italy proceeds towards her goal (News)*.

«Сексизм» английского языка также проявляется в использовании преимущественно местоимения мужского рода *he*, а не *she* или *it* в конструкциях генерализованного типа. Кроме того, в этой же роли употребляется и существительное *man*, которое нейтрализовало оппозицию мужской – женский род. С другой стороны, призыв сторонников ПК в самом начале отказаться от использования «слов, которые угнетают» (*Words that oppress*), привел к тому, что даже семантически «женские» имена существительные, как *girl, woman, female*, тоже были включены в словарь сексистских выражений, так как унижительно подчеркивают и имеют уничижительный оттенок. (*she – doc, girl – friend, female altitude, и даже poetess*).

Внутриязыковые причины, а именно отсутствие системы оппозиций по признаку рода, привели к созданию особого «несексистского словаря», в котором привычные существительные противопоставлены эвфемистическим эквивалентам. Словарь *CIDE [Cambridge International Dictionary of English]* предупреждает, что употребление *he*, относящееся к врачу, пол которого неизвестен, может породить мнение, что женщина не способна быть врачом. Следовательно, в этом случае некорректно употреблять местоимения, определяющие половую принадлежность человека. В подобных языковых ситуациях необходимо заменить *he or she* на *they*:

«Someone's on the phone». «What do *they* want?» [Мерзлякова, 2002:139].

Также большим изменениям подверглись обращения *Mrs* и *Miss*. По мнению носителей английской культуры, эти обращения дискриминируют женщину, поскольку определяют ее семейное положение, в отличие от обращения *Mr*, которое употребляется независимо от наличия супруги. Именно поэтому обращение *Ms* [miz] так успешно внедрилось в официальный английский язык и закрепилось в нем. По аналогии с «мужским» *Mr*, «женское» *Ms* употребительно ко всем лицам женского пола, независимо от семейного положения. Невозможно не упомянуть о спорном положении в современном английском языке слова *women*, которое также имеет дискриминирующий коннотат. С точки зрения ПК, слово **women** необходимо графически отображать как *womyn* или *wimmin*, чтобы избежать спорных ситуаций.

Движение ПК иногда достигает абсолютного абсурда, становится предметом насмешек и юмора. Таковым является требование заменить слово *history* на *herstory*. Из примера видно, что притяжательное местоимение мужского рода *his* в английском слове «история» исключает какую – либо важную роль женщин во всемирной истории. С другой стороны, настолько скрупулезный феминистический анализ каждого слова доходит до крайностей. И как следствие, политическая корректность заменяется абсолютно противоположным явлением речевой бедности. Несмотря на множество неудач, сторонники политкорректности продолжают работать в прежнем направлении. Одной из главных задач является создание – *bias – free* – «свободного от предрассудков» языка и «проявление исключительной тактичности, чтобы грубое действие языка не так сильно ранило людей, чей пол, раса, физическое состояние, условия жизни делают их особенно уязвимыми» [Виссон, 2005: 40]. Невзирая на свою благородную миссию, ПК с каждым днем становится более популярной и назойливой. С появлением новых правил употребления слов и выражений, а также возникновением политкорректной терминологии, роль движения за ПК значительно возросла. Влияние контроля «языкового такта» на современный язык настолько велико, что оно стало подобием самоцензуры во всех сферах коммуникации. Эта тенденция имеет как положительные, так и отрицательные стороны. К последней относится усложнения процесса межкультурной коммуникации. Так, например, ничего не подозревающий иностранец, не соблюдая новых лингвистических норм, продиктованных ПК, рискует нанести оскорбление собеседниками или прослыть реакционным человеком,

полным самых невероятных предрассудков [Виссон, 2005: 41]. Такое противоречивое свойство ПК лексике искусно обыграно американским писателем Дж.Ф. Гарднером в книге *«Politically Correct Bedtime Stories»*, в которой автор с юмором пересказывает самые популярные детские сказки политически корректным языком. Эта книга была издана в Нью – Йорке, Торонто, Оксфорде, Сингапуре и Сиднее, и немедленно стала бестселлером [Тер-Минасова, 2000: 218].

Таким образом, политкорректные слова и выражения занимают особое место в лексике английского языка. И оттого насколько верно в речи употреблены данные лексические единицы зависит эффективность и успех процесса коммуникации. Стоит обратить особое внимание на то, каким путем политкорректность разрешает гендерные противоречия на языковом уровне. В связи с этим, необходимо с максимальной аккуратностью использовать слова и выражения, прямо либо косвенно указывающие на половую принадлежность человека.

В заключение хотелось бы добавить, что движение за политкорректность привело к благоприятным изменениям в языке: положительно обогатило лексику, расширило способы эвфемизации и значительно повлияло на распространение идей «языкового такта» как в официальном, так и в неофициальном общении. Однако чрезмерное стремление как можно тактичнее выразить свои мысли может привести к языковым ошибкам, поэтому не стоит «загонять лексику в жесткие рамки заповедника» и доводить политкорректность до абсурда.

Литература

1. Виссон Л. Русские проблемы в английской речи. Слова и фразы в контексте двух культур. Пер. с англ. Изд. 3-е. — М.: Р.Валент, 2005 - 192 с.
2. Леонтович О.А. Русские и американцы: парадоксы межкультурного общения. Волгоград, 2002. – 342 с.
3. Мерзлякова Л.В. Языковой аспект политкорректности // Вестник ОГУ, №6, 2002. - 137 – 140 С.
4. Тер-Минасова С.Г. Язык и межкультурная коммуникация. М.: Слово, 2000. – 164 с.

Гурова Ю.И.

Доцент, кандидат филологических наук, Санкт-Петербургский Гуманитарный университет профсоюзов

ОСНОВНЫЕ ПЕРЕВОДЧЕСКИЕ ПРИЕМЫ СЛОВСОЧЕТАНИЙ И ПРЕДЛОЖЕНИЙ

Аннотация

Данная статья посвящена проблеме использования основных переводческих приемов для эквивалентности перевода словосочетаний и предложений, которая на сегодняшний день является одной из главных в теории и практике перевода. В нашей статье мы рассматриваем некоторые морфологические трансформации при переводе словосочетаний и предложений в коммуникативно-прагматическом аспекте на английских примерах. Мы пытаемся выяснить, какие морфологические ресурсы русского языка способны обеспечить адекватность перевода английских словосочетаний и предложений.

Ключевые слова: морфологический, прагматический, эквивалентность, коммуникация, перевод, адекватность.

Gurova Y.I.

PhD in Philology, Associated Professor, Saint-Petersburg University of Humanities and Social Sciences.

THE BASIC TRANSLATIONAL TECHNIQUES OF PHRASES AND SENTENCES

Abstract

This article is devoted to the problem of using the main translational techniques of phrases and sentences translation, which is one of the most important problems today. In our article, we investigate some morphological techniques in the translation of phrases and sentences from the pragmatic point of view. We study this problem on the base of the English examples. The purpose of our article is to find out which morphological resources of the Russian language are able to provide the equivalence between original and Russian phrases and sentences.

Keywords: morphological, pragmatic, equivalence, communication, translation, adequacy.

статья изъята

статья изъята

Ефремов Н.Н.

Доктор филологических наук, Институт гуманитарных исследований и проблем малочисленных народов Севера Сибирского
отделения Российской академии наук

**ПРОФЕССОР П.А. СЛЕПЦОВ ОБ ИЗУЧЕНИИ СИНТАКСИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ В ТЕКСТАХ
ЯКУТСКОГО ЯЗЫКА**

Аннотация

Анализируется теоретический подход известного исследователя якутского языка Слепцова Петра Алексеевича при изучении синтаксических конструкций в художественных и эпических текстах. Ученым был предложен бинарный компонентный анализ обсуждаемых построений, что соответствует системным особенностям строя якутского языка.

Ключевые слова: якутский язык, синтаксис, текст.

Efremov N. N.

Doctor of Philological Sciences, Institute of Humanitarian Researches and Problems of the Small People of the North of the Siberian
Branch of the Russian Academy of Science

PROFESSOR P.A. SLEPTSOV ABOUT THE STUDY OF SYNTACTIC STRUCTURES IN THE YAKUT TEXTS

Abstract

The article analyzes the theoretical approach of known researcher of the Yakut language Peter Sleptsov in the study of syntactic structures in the Yakut texts. The Scientist propose the binary component analysis of discussed constructions that meets the system features of Yakut language.

Keywords: Yakut language, syntax, text.

Петр Алексеевич Слепцов в своих трудах [3; 4 и др.] освещает основные направления развития различных разделов якутского языкознания, в том числе и синтаксиса. При этом исследователь данную проблему решает на основе анализа синтаксических конструкций в текстах художественной литературы и фольклора, что является в принципе изучением структурно-семантического аспекта синтаксических построений в диахроническом аспекте.

Рассматривая вопросы эволюции языка художественной литературы в ее отношении к литературному языку, Петр Алексеевич процесс развития языка художественной литературы расценивает как сложный, но единый процесс.

При изучении синтаксиса языка произведений якутских писателей ученый обращается к произведениям талантливого мастера художественного слова С.С. Яковлева-Эрилик Эристиина (1892-1942), в творчестве которого наиболее ярко прослеживаются исторические связи явлений синтаксиса фольклорного и художественного текстов. Проанализировав синтаксис произведений Эрилик Эристиина, исследователь приходит к выводу, что синтаксис известного якутского писателя «отличается полнотой структур, сложностью и в то же время исключительной ясностью, прозрачностью смысла» [3, с.170]. В лингвистическом плане подобное явление ученый обосновывает «строгой правильностью, нормативностью конструкций фраз» (подчеркнуто мной. – Н.Е.), их логической последовательностью и глубоко традиционными, типичными связями между словами и отдельными частями, блоками сложного целого» [Там же, с.170]. Подчеркивается тяготение писателя к осложненному синтаксису, придающее всей его

стилистике особый «эристиновский» колорит. В качестве иллюстрации данного положения Петр Алексеевич приводит пример из рассказа писателя «Сохуччу үөрүү» («Неожиданная радость»)¹:

[Аан (аһыллан баран)₁ балай эрэ тэлэлэн турда]. [Ону көрө түспүттэрэ], (айаһын иһигэр тиһэ бараммыт)₂, (икки хараһа (һылыбараннаан)₁ быһыта сизһэн)₂ (сиикэй этинэн көрбүт)₃, (атаһын Һаат атаһын курдук тиэрэ кылчычы үктэммит)₃, (иннэ ынтаһар)₂, (кэннэ чохчоһор)₂, (сахалыы сукуна сону хору-хоточчу ынах уорһата дьирим курунан курдаммыт)₃, (сылгы тыһа үтүлүгүн уоһунан таһаартаабыт)₃ (улуу киһи)₃ [оһонньор (кэлэн)₁ (ааны аһан баран)₁, (өйдөөн)₁, (бэргэһэтин устаары)₁, (хоххо буолбут)₂ (тиһи тулалаах)₃ (чомпо бэргэһэни быатын быһыта тыталаан кэбиһэн баран)₁, (дьыһэ тиэрэс гына түһэн)₁, (таңараһа үһэн)₁, (сатаан кириэстэммэккэ)₁ (ханһары ууран)₁ сапсыырдаата] уонна дорооболоһон дайбаһаата] ‘Дверь, открывшись, довольно долго оставалась распахнутой; посмотрев туда, все увидели, что дряхлый старик, у которого во рту не осталось зубов, а слезившиеся от постоянного гноения глаза покраснели обнаженными веками, ставящий ноги, как поганка-нырок, носками врозь, а пятками вместе, прижимая у колен, туго опоясав узким ремнем, сделанным из спиной части коровьей кожи, спереди короткий, сзади длинный якутский зипун, высунувший руки через прорези рукавиц из кожи конской ноги, открыв дверь, спохватившись и собираясь снять, не сумев развязать шапку, растерявшись, порвав туго стянутые повязки отороченной беличьей шкуркой шапки-чепца с вытертой шерстью, боком кивавшись в дом и не сумев окреститься перед иконами, приложился вкривь-вкось и, здороваясь, замахал руками’ [Там же, с.171].

П.А. Слепцов представляет данное на первый взгляд весьма сложное синтаксическое построение в виде двучленной структурно-семантической конструкции, подчеркивая, что это высказывание «в логико-смысловом отношении ... имеет довольно простую и четкую бинарную структуру». Первую часть этого построения *ону көрө түспүттэрэ* он характеризует как предикативную единицу, имеющую форму самостоятельного предложения и обозначающую условие обнаружения фактов и действий, выраженных во второй части фразы. Основываясь на результатах исследования Е.И. Коркиной [1, с.80], автор указывает, что это обычное сопутствующее значение глаголов преждепрошедшего повествовательного времени в якутском языке, сообщающее подобным конструкциям условную семантику – ‘Когда они взглянули на нее [на дверь], то ...’. Форму высказывания, представляемого подобной конструкцией, исследователь рассценивает как художественно-изобразительный вариант общеизвестной эпической формулы, которая широко распространена в текстах якутского героического эпоса олонхо при описании страны героя. Посредством подобной формулы в олонхо, как пишет О.Н. Сотникова [5, с.186], «сказитель, находясь в ... нулевой точке пространства, соотносит слушателя с тем пространством, в котором мыслит себя; таким образом, сказитель и слушатель как бы находятся в одном месте и в одно время».

Вторая предикативная часть обсуждаемой синтаксической конструкции, которая является вариантом типической эпической формулы, также рассценивается в качестве двучленной структуры: группа подлежащего – «причастные определительные конструкции распространённого типа + подлежащее» и группа сказуемого – «распространенные обстоятельственные конструкции + сказуемое». Подобное бинарное структурно-семантическое моделирование конструкций, предложенное П.А. Слепцовым, перекликается с положением К. Гренбека, согласно которому имя в тюркских языках является носителем понятия собирательности, представляя собой основу всего строя тюркских языков [6, с. 30]. К. Гренбек писал, что многозначность имен в тюркских языках породила сильно выраженную тенденцию легко соединяться с именами и глаголами. А непосредственное наизывание двух имен и постановка имени перед глаголом достаточно для возникновения прочной, замкнутой группы. Потому центром тяжести такой группы всегда является последний член, перед которым предшествующий член теряет свою самостоятельность и снижается до уровня уточнителя. Ученый допускал, что первоначально именная определительная группа и именная предикативная группа (предложение) строго не различались.

Кроме того данная схема Петра Алексеевича соответствует положению Е.И. Убрятовой [6, с.32], согласно которому в якутском языке основные формы сочетаний слов являются конструктивной основой синтаксиса. Что же касается данного положения Елизаветы Ивановны, то оно созвучно с принципом экономной аффиксации, обоснованным Г.П. Мельниковым на материале восточноберейских/ностратических (уральских, алтайских, тюркских, дравидийских и некоторых палеоазиатских) языков [2, с. 123-124]. Это показывает, что исследование синтаксических конструкций якутского языка в трудах якутоведов проводится с учетом внутренней формы якутского языка.

Анализируя проблему фольклора и его отношения к современному литературному языку в связи с исследованием вопроса об истоках литературного языка, Петр Алексеевич останавливается на точках зрения ученых о статусе языка якутского фольклора. Он отмечает, что в этом вопросе преобладает точка зрения, согласно которой язык фольклора, прежде всего олонхо, представляет собой устный литературный язык [3, с. 201]. Подобная точка зрения позволяет развивать и обосновывать идею об устной (фольклорной) форме литературного языка.

Рассматривая лингвистические основы художественно-изобразительных средств олонхо в нормативно-аксиологическом аспекте, Петр Алексеевич указывает, что эпитетика эпоса представляет большой лингвофольклористический интерес. При этом ученый из системы синтаксических построений, функционирующих в фольклорных текстах, выделяет определительные конструкции, которые «являются абсолютно доминирующим видом семантико-синтаксической связи слов в якутском фольклоре, в частности олонхо» [Там же, с. 207-208]. Сделав вывод о том, что в олонхо все объекты, наделяясь эпитетами, включаются в эпическую среду, входят в эпический мир, исследователь выдвигает и обосновывает оригинальную идею о жанрообразующей функции эпитетов, определительных конструкций в олонхо. Положение о доминирующей роли атрибутивов в эпическом жанре в известной мере перекликается и с известным постулатом тюркологов, согласно которому твердый порядок слов является основным законом строя тюркских языков. А последнее наиболее отчетливо проявляется именно в определительных конструкциях. То, что атрибутивные конструкции являют собой доминирующий тип структурных компонентов эпических построений, свидетельствует о том, что художественно-изобразительные средства устных традиционных текстов базируются, прежде всего, на ведущих языковых структурах – атрибутивах, представляя собой эпические варианты последних.

Таким образом, структуру предложений в художественных и эпических текстах П.А. Слепцов рассматривает на основе системных особенностей синтаксического строя якутского языка и во взаимосвязи с традиционными формулами якутского фольклора (олонхо), которые представляют собой поэтический язык устного народного творчества.

Литература

1. Коркина Е.И. Наклонения глагола в якутском языке. – М.: Наука, 1970. –307 с.

¹ [] – линейная позиция предикативной единицы с финитным сказуемым, () – линейная позиция предикативной единицы с инфинитным сказуемым (предикатом). Подстрочный индекс 1 обозначает моносубъектные предикативные единицы с инфинитным сказуемым, 2 – разнособъектные предикативные единицы с инфинитным предикатом, 3 – атрибутивные структуры со свернутым предикатом. В приведенном высказывании 4 разнособъектных предикативных единиц, 10 – моносубъектных, 6 – конструкций со свернутыми предикатами. Кроме того 3 предикативными единицы характеризуются финитными сказуемыми. Таким образом, в данном предложении имеют место 23 предикативных единиц, характеризующихся различными структурно-семантическими формами и образующих осложненную бинарную структуру.

2. Мельников Г.П. Принципы системной лингвистики в применении к проблемам тюркологии // Структура и история тюркских языков. – М.: Наука, 1971. – С.121-137.
3. Слепцов П.А. Якутский литературный язык: Формирование и развитие общенациональных норм. – Новосибирск: Наука, 1990. – 277 с.
4. Слепцов П.А. Ступени и проблемы якутского языка. – Якутск: ИГиИПМНС СО РАН, 2008. – 544 с.
5. Сотникова О.Н. Бессоюзные полипредикативные конструкции в тексте олонхо «Нюргун Боотур Стремительный» (под ред. Э.К. Пекарского) // Россия и Польша: Историко-культурные контакты (сибирский феномен): Материалы Международной научной конференции (24-25 июня 1999 г., г. Якутск). – Новосибирск: Наука, 2001. – С. 183-188.
6. Убрятова Е.И. Исследования по синтаксису якутского языка. Т. II. Сложное предложение. В 2-х книгах. – Новосибирск: Наука, 1976. – Книга I. – 215 с.

Крапивина М.С.

Кандидат филологических наук, Волгоградский государственный социально-педагогический университет, кафедра русского языка как иностранного

ФОРМИРОВАНИЕ СТРАНОВЕДЧЕСКОЙ КОМПЕТЕНЦИИ У СТУДЕНТОВ-ИНОТРАНЦЕВ ДОВУЗОВСКОГО ЭТАПА ОБУЧЕНИЯ

Аннотация

В статье рассматривается проблема формирования страноведческой компетенции студентов-иностранцев на этапе довузовского обучения. В современной методике становится все более очевидным понимание важности данного аспекта в обучении иностранных студентов. Рассматриваются основные положения, которые необходимо учитывать преподавателю РКИ для успешного формирования страноведческой компетенции учащихся.

Ключевые слова: страноведческая компетенция, довузовское образование, русский язык как иностранный, иностранные студенты.

Krapivina M.S.

Candidate of Philological Sciences, Volgograd State Socio-Pedagogical University, Department of the Russian language as a foreign language

FORMATION STRANOVEDCHESKOY COMPETENCE OF STUDENTS STAGE PRE-COLLEGE-INOTRANTSEV TRAINING

Abstract

This article is devoted to the problem of forming country studies competence of the students learning Russian as a foreign language at the pre-university stage. The importance of this aspect in training foreign students becomes the conventional point of view in the modern methodic. The main principles to succeed in forming country studies competence are also analyzed.

Keywords: country studies competence, pre-university education, Russian as a foreign language, foreign students.

Спецификой занятий по обучению студентов - иностранцев русскому языку является использование филологического способа преподнесения страноведческой информации, в результате чего происходит процесс формирования определенных знаний о стране изучаемого языка. Основа этих знаний закладывается уже в условиях начального этапа обучения языку [1: 8].

Одна из целей обучения русскому языку состоит в развитии личности студента, способной и желающей участвовать в межкультурной коммуникации и самостоятельно совершенствоваться в профессиональной деятельности. Для этого необходимо постоянное, на протяжении всего курса обучения в вузе, ознакомление через изучаемый язык с историей и современной жизнью страны, ее географией, традициями и культурой. Знание и понимание культурных, географических, исторических, социальных процессов, происходивших и происходящих в России, исключительно важно для определения диапазона эмоционального отношения к народу- носителю языка, для интеллектуального проникновения в русскую культуру, ибо за каждым национальным языком стоит культурная специфика образа мира, состоящего из элементов и явлений, неотъемлемых и существенных для данного народа [1: 14].

Методика формирования страноведческой компетенции у иностранных студентов, обучающихся на подготовительном факультете, основывается, с одной стороны, на дидактических принципах (принципах научности, последовательности и систематичности, доступности, сознательности, активности, наглядности, прочности и др.), с другой стороны, на принципах коммуникативного обучения иностранному языку (принципах учета коммуникативных потребностей учащихся, ситуативности, использования аутентичных материалов, использования коммуникативных упражнений).

Принцип учета коммуникативных целей обучения русскому языку иностранных студентов довузовского этапа обучения при формировании страноведческой компетенции на материале текстов по географии реализуется в том, что особое внимание уделяется не только формированию страноведческих знаний, но и обеспечению их использования в обучении и повседневном общении. Ведь интерес к материалу, на котором происходит обучение, связан с мотивацией к обучению. Необходимо показать студентам, что лексемы, грамматические и синтаксические конструкции, изучаемые и осваиваемые ими, помогают в повседневном общении на русском языке, дают возможность на специальном материале страноведческого характера формулировать и высказывать свою точку зрения на изучаемом языке.

Важнейший принцип формирования страноведческой компетенции – принцип опоры на страноведческий текст [3: 24]. Текстовый материал в настоящее время остается главным источником получения знаний. В процессе преподавания русского языка иностранным студентам на этапе довузовского образования большую роль играет обучение научному стилю речи на материале оригинальных, адаптированных, а также специально созданных текстов. При составлении собственных текстов по страноведению и географии следует помнить, что они в функционально-стилистическом отношении должны быть близки текстам из учебников по предмету (география, история).

Отобранный учебный материал должен возбуждать интерес учащихся, способствовать формированию у них желания и мотивации для продолжения учебной деятельности, давать познавательную информацию, обеспечивать развитие устной и письменной речи и усвоение специальных единиц языка, терминов. Одной из важных задач преподавателя русского языка становится обучение иностранных студентов на подготовительном факультете базовой терминологии и работе над текстами, характерными для учебно-профессиональной сферы общения. Таким образом, географический текст страноведческого характера должен отвечать следующим требованиям: доступность, информативность, познавательность, интересность, соответствие лексико-грамматической теме, согласованность с системой изучаемых текстов, четкая структура, оптимальный объем.

Важным принципом формирования страноведческой компетенции является принцип использования иллюстративного материала. Если в текстах встречаются названия географических объектов, необходимо обратиться к карте и показать местонахождение этих реалий, использовать иллюстрации этих объектов. В процессе формирования страноведческой компетенции на уроках русского языка как иностранного важно использовать смысловые опоры (карты, таблицы, схемы, графики), которые облегчают понимание и запоминание новой информации. Демонстрация зрительного ряда дает возможность для реализации нескольких обучающих задач: карты, фотографии, иллюстрации выполняют функцию языковой семантизации, а также

способствуют стимуляции речи, отработке новых речевых конструкций и моделей. Обращение к географическим реалиям в сочетании с учебным текстом облегчает формирование страноведческой компетенции у учащихся, поскольку расширяет и углубляет их знания о стране изучаемого языка, о географии средствами самого языка и посредством зрительного восприятия.

Одним из известных дидактических принципов, касающихся формированию страноведческого знания, является принцип активности, основанный на идее о том, что любые знания могут быть усвоены только в процессе познавательной активности самого субъекта. Задачей преподавателя русского языка как иностранного является активизация мыслительной деятельности учащихся [3: 45]. Выполнение этой задачи будет более эффективным, если в ход занятий по страноведению на материалах текстов по географии включать задания продуктивного (проблемного, поискового, творческого) типа, способствующие активизации речевой деятельности учащихся. Целевая установка на формирование и развитие речевых навыков и умений реализуется в заданиях, основанных на сведениях, полученных из прочитанных текстов: поиск ответов на вопросы, определение основной идеи текста, определение истинности предложенных высказываний и т.п. Подобные задания подготавливают студента к следующему этапу – созданию собственного монологического высказывания. Учащиеся составляют свой текст и готовят рассказ о географических реалиях родной страны на основе изученных текстов по географии России. Возможность рассказать о родной стране, сравнить факты, использовать ранее изученные лексику, конструкции при построении монологического высказывания – все это оживляет урок, а также способствует росту мотивации и положительно влияет на процесс формирования речевых навыков и умений обучающихся.

Занятия по страноведению и географии со студентами – иностранцами, изучающими русский язык в России, невозможно представить без учебных экскурсий. Они, безусловно, играют очень важную роль не только для развития речи, но и для знакомства с русской культурой, географией, историей, формирования позитивного отношения к стране изучаемого языка.

Одна из важных задач преподавателей русского языка, работающих с иностранными студентами, заключается в том, чтобы приобщить их к русским традициям и культуре. Изучение страноведения на материале текстов по географии России помогает эффективно реализовать цели обучения русскому языку как иностранному.

Литература

1. Бухтиярова, С.А. Формирование лингвострановедческой компетенции в процессе обучения русскому языку как неродному у студентов педагогических вузов : на материале текстов по архитектуре: дис. ... канд. наук: 13.00.02 / Бухтиярова Светлана Анатольевна – М., 1998. – 196 с.
2. Васильева Г.М. и др. Русский язык как иностранный. Методика обучения русскому языку: учеб. пособие для высш. учеб. заведений/ под ред. И.П.Лысаковой. М.: Гуманитар, изд. центр ВЛАДОС, 2004. – 270 с.
3. Рыкова, Е.Б. Формирование страноведческой компетенции иностранных студентов при обучении русскому языку на материале реалий советской эпохи: дис. ... канд. пед. наук: 13.00.02 / Рыкова Елена Борисовна – СПб, 2012. – 313 с.

Кузьмина О.Д.

Казанский (Приволжский) федеральный университет

ПОЛИТИЧЕСКАЯ КОРРЕКТНОСТЬ ПРИ ПЕРЕВОДЕ С РУССКОГО ЯЗЫКА НА АНГЛИЙСКИЙ

Аннотация

В статье рассматриваются основные способы соблюдения правил политической корректности при переводе с русского языка на английский, применяемые в современной переводческой практике. Внимание уделяется не только эвфемизации, как наиболее традиционному приему, но и опущению, позволяющему избежать сложных конструкций.

Ключевые слова: перевод, политическая корректность, эвфемизация, опущение.

Kuzmina O.D.

Kazan (Volga Region) Federal University

POLITICAL CORRECTNESS IN TRANSLATION FROM THE RUSSIAN LANGUAGE INTO ENGLISH

Abstract

The article considers the main rules of political correctness when translating from Russian into English in modern translation practice. Attention is paid not only to euphemisms but also to the omission, which helps to avoid complex structures.

Keywords: translation, political correctness, euphemisms, omission.

Современному переводчику, работающему с английским языком, хорошо знакомо такое понятие, как «политическая корректность». По мнению С.Г. Тер-Минасовой «политическая корректность языка выражается в стремлении найти новые способы языкового выражения взамен тех, которые задевают чувства и достоинства индивидуума, ущемляют его человеческие права привычной языковой бестактностью и/или прямолинейностью в отношении расовой и половой принадлежности, возраста, состояния здоровья, социального статуса, внешнего вида и т.п.» [2]. Одним из приемов, имеющих прямое отношение к политической корректности, является эвфемизация, замена любого недозволенного или нежелательного слова или выражения более корректным с целью избежать прямого наименования всего, что способно вызвать негативные чувства, как у говорящего, так и у собеседника, а также с целью маскировки определенных фактов действительности.

Политическая корректность затронула многие аспекты жизни общества. Эвфемизмы, которые используются в современном английском языке, можно условно разделить на несколько тематических групп. В первую очередь это расовая и национальная принадлежность, физические и умственные недостатки, непрестижные профессии, социальное и финансовое положение, возраст, гендерный фактор [1].

Употребление слов и выражений *black, Afro-American, member of African diaspora, person of black race* и т.п. вместо *nigger* стало привычным для людей, говорящих на английском языке.

Что касается физических или умственных недостатков, то принято избегать таких слов, как *cripple, handicapped, invalid, lame*. Вместо них используются политически корректные термины *disabled people, impaired people (speech impaired, hearing impaired и т.д.), physically or mentally challenged, people with special needs*; вместо слова *blind* часто употребляется *unseeing*, *fat – overweight*.

Для названия недостаточно уважаемых профессий используется целый ряд эвфемизмов: *custodial officer* (вместо *prison guard*), *sanitation man (garbage collector)*, *glass maintenance engineer (window cleaner)*, *mortician/funeral director (undertaker)*, *environmental hygienist (janitor)*, *hairstylist/beautician (hairdresser)*.

Такие политически корректные термины для обозначения бедности, как *less fortunate, socially disadvantaged, underprivileged people, the needy, penniless, (socially) deprived, low-income families, economically challenged, economically exploited, the ill-provided* появились в результате стремления сгладить контрасты в современном обществе, смягчить отрицательные последствия проблем в экономике.

В современном английском языке часто используются гендерно-нейтральные эвфемизмы. Многие профессии имеют окончание *-man*. Поэтому *-man* заменяют на *person: chairman – chairperson, congressman – congressperson*. Существуют и другие варианты: *fireman – firefighter, postman – post agent, cameraman – camera operator, policeman – police officer, spaceman – astronaut*. Также для того, чтобы избежать половой дискриминации, вместо *steward/stewardess* используется *flight attendant*.

Стремление к политической корректности затронуло и грамматику, как в случае, когда вместе с *everyone* и *everybody* употребляется личное местоимение *they* (т. н. «singular they») вместо *he* или *she*. Например: «Everyone agree, don't they?»

Особых проблем при переводе политически корректных структур с английского языка на русский обычно не возникает, поскольку многие слова, подвергшиеся процессу эвфемизации в английском языке, не имеют в русском языке обидного, уничижительного оттенка. Но при переводе с русского языка на английский переводчик должен учитывать то, что политически корректная лексика намного шире используется в английском языке, чем в русском, и должен соблюдать языковые правила вежливости [1].

Для соблюдения правил политкорректности, переводчику иногда кроме эвфемизации приходится применять прием опущения. При этом опускаются не только те слова и выражения, которые несут ненужную, излишнюю информацию, но те, которые могут быть оскорбительными для представителей иноязычной культуры. Анализ статей из газеты «Правда» на русском языке и их переводов на английский язык показал, что в некоторых случаях при переводе прием опущения более уместен, чем эвфемизация. Например, в статье про детскую энциклопедию о половых отношениях, которая в том числе пропагандировала и гомосексуальные отношения, автор довольно резко высказывается в отношении этой проблемы. В английском варианте этой статьи использованы не только эвфемизмы, но и опущения: «*И после этого сия детско-содомская энциклопедия была отправлена на экспертизу*». – «*After that the encyclopedia was sent for examination*». Также: «*В противном случае, опасная макулатура, подобная описанной выше, должна была не то, что выставляться на продажу, но отправляться в утиль прямо со складов издательства, напечатавшего эту муть*». – «*Otherwise, dangerous books similar to the one described above would not be put up for sale, but would go to scraps directly from the warehouses of the publishing house that printed them*» [3, 4].

В следующем примере при переводе опущена часть предложения, в которой автор иронично отзывается о современном российском кинематографе, упоминая жюри Каннского фестиваля. Однако подобное высказывание может быть непонятно представителям иноязычной культуры, и они могут посчитать его оскорбительным: «*Российский кинематограф разделится на два течения: авторское кино "не для всех", хорошее, безусловно, но склонное так глубоко запрыгивать смысл, использовать столь изощренные способы выражения, что обнаружить их порой способны лишь высокопоставленные жюри Каннского кинофестиваля. И массовое кино, кино Федора Бондарчука и Никиты Михалкова*». – «*The Russian film industry was divided into two camps: independent films "not for everyone" and mass cinema, with films by Fyodor Bondarchuk and Nikita Mikhalkov*» [3, 4].

Таким образом, прием опущения при переводе является одним из основных способов соблюдения правил политической корректности наряду с эвфемизацией.

Хотя понятие языковой политической корректности является относительно новым, оно хорошо известно специалистам, работающим с иностранными языками. При осуществлении перевода с одного языка на другой, в частности с русского языка на английский, переводчик должен всегда обращать внимание на употребление некоторых выражений и слов, которые могут считаться оскорбительными или провокационными для определенных национальных групп, приверженцев политических взглядов, вероисповедания, а также для общества в целом.

Литература

1. Мисуно Е.А., Шаблыгина И.В. Перевод с английского языка на русский язык. Практикум. – Минск: «АБЕРСЭВ», 2009. – 255 с.
2. Тер-Минасова С.Г. Язык и межкультурная коммуникация. – Москва: «Слово», 2000. – 624с.
3. Электронный ресурс. – <http://www.pravda.ru/>
4. Электронный ресурс. – <http://english.pravda.ru/>

Кукуева Г.В.

Доктор филологических наук, доцент, Алтайская государственная педагогическая академия

АВТОР И АДРЕСАТ В ИНТЕРНЕТ-ЖАНРЕ ЭССЕ

Аннотация

В статье выявляются специфические характеристики образа автора и образа читателя, predetermined, on the one hand, genre signs of a speech genre of the essay, on the other - signs of Internet communications in the space of which there is a text. The author and the reader are characterized as a special network of personality.

Ключевые слова: интернет-коммуникация, речевой жанр, образ автора, образ читателя.

Kukueva G.V.

Doctor of philological Sciences, associate Professor, Altai State Pedagogical Academy

THE AUTHOR AND THE ADDRESSEE IN INTERNET GENRE OF ESSAY

Abstract

In the article are identified specific characteristics of the author's image and the image of the reader, predetermined, on the one hand, genre signs of a speech genre of the essay, on the other - signs of Internet communications in the space of which there is a text. The author and the reader are characterized as a special network of personality.

Keywords: internet communication, speech genre, the image of the author, the image of the reader.

Происходящие сегодня изменения в области лингвистического жанроведения predetermined влиянием Интернет-коммуникации, которая «пронизывает даже монологические жанры: возникают виртуальные энциклопедии, добавлять и редактировать тексты в которых могут все желающие. Сетью можно не только пользоваться, в ней можно жить. Это уникальная территория <...>, открывающая перед пользователем невиданные ранее возможности раскрытия своего Я и постижения Я другого» [1]. Развитие виртуального вектора коммуникации отражается в модифицировании письменных речевых жанров, в изменении прагматических установок и целей участников коммуникации. «Особой актуализации подвергается феномен языковой личности, которая через систему речевого жанра самопрезентирует себя в виртуальном дискурсе» [2]. Одним из проявлений подобного модифицирования является интернет-жанр эссе, возникающий на пересечении признаков письменной формы и интернет-дискурса с электронной формой существования текста, мультимедийностью, гипертекстуальностью, разговорно-письменной формой. Особую значимость в интернет-дискурсе приобретают категории автора и читателя. В рамках данной статьи нами будет проанализирован статус данных категорий. Для анализа берутся тексты с сайта <http://zhurnal.lib.ru> [3].

Будучи перенесенным в виртуальную среду, речевой жанр эссе получает статус электронного документа, состоящего из относительно законченных текстовых блоков, порядок освоения которых коммуникантами не является жестко заданным и зависит как от предусмотренного автором текста формальных переходов от одного компонента текста к другому, так и от выбора адресатом порядка следования компонентов. В текстах реализуется тип автора – активного пользователя интернета, массового непрофессионального писателя, зачастую не способного четко объяснить, чем навеяно желание писать (во всех примерах из текстов сохранены авторская стилистика, орфография и пунктуация): «*Нравится мне этот проект, особенно серия, касающаяся необычных животных в качестве тотемов. <...> Сама не знаю, зачем все это пишу, видимо впоследствии до меня это должно дойти*» (комментарий автора К.Г. Райтер к тексту «Проект «Тотем» Панда). Установка на самовыражение, диалог с читателем звучат как в самом тексте: «*Мой город уже окутал покрывалом тихий летний вечер, а вот в твоём городе день в самом разгаре*».

Поэтому я хочу пожелать тебе солнечного дня и поделиться кусочком своего счастливого летнего денечка» (Д. Шелихова «Счастливые дни»), так и в аннотациях, предваряющих эссе: «Невозможно в краткой аннотации отразить чувства, которые меня обуряли, когда я услышал эту историю» (А.В. Карасов «Невероятная история, случившаяся в Москве»).

Одним из способов самовыражения автора служит установка на мифотворчество, актуализирующаяся в эссе как интернет-жанре. Автор создает собственный миф и транслирует его в сторону аудитории. Мифотворчество может быть связано с решением философской (М.М. Шмелёв «Поздняя осень» - миф о Времени), социально-бытовой (К.Г. Райтер «Проект «Тотем» Панда» «Проект «Тотем» Белка») или личной (А.В. Петрова «От А до Я») проблемы.

Канал коммуникации «один – многим», реализуемый интернет-жанром эссе, предопределяет образ активного адресата, на диалог с которым автор выходит в содержании текста посредством обращений, риторических вопросов и восклицаний: «Какой же смысл в обмане? Задушить идиотам голову и срубить бабок по лёгкому? А может эти вопли нужны были для того, чтобы старики, не слишком разевали рот на пенсии? На хрена пенсии? Конец света скоро!» (А.В. Карасов «Конец света отменили»); личных местоимений, дейктических элементов: «Нас принимали в октябрыта в Музее Ленина, а в пионеры у Мавзолея. Мы читали клятвы, замирая от гордости и дубея от осеннего ветра на главной площади Великой Страны» (К.В. Алексеев «Мое поколение»).

Акт коммуникации читателя с текстом эссе как виртуальным жанром характеризуется скоростью ответной реакции. Как правило, текст, размещенный на сайте, с момента своего «появления» находит быструю ответную реакцию со стороны аудитории в виде цепочки высказываний, пояснений, а иногда и «дописываний» темы исходного текста или, напротив, уходом от исходного содержания: Комментарии к текстам интернет-жанра эссе являются средством координации связи между автором и его аудиторией, при этом читатель выступает чаще всего в роли критика или благодарного читателя. Например, в одном из комментариев к эссе А.В. Карасова «Конец света отменили» представлен адресат-собеседник, вымышленный ник которого свидетельствует не только о свободе анонимно высказываемого мнения, но и о нивелировании принадлежности условного имени («Дарк Коммунистус») к личности, что особо важно для интернет-коммуникации:

2. Дарк Коммунистус (Angmar139@yandex.ru) 2012/12/26 12:15 [ответить]

Полностью согласен с Автором. Устроить бы сейчас новый 37-ой год... чтоб реки чиновничьей крови текли, и "золотая молодёжь" работала на лесоповалах под присмотром автоматчиков... Убить их всех - и это будет правильно, честно и справедливо (собеседник).

Комментарии к эссе А.В. Петровой «От А до Я» представлен образ адресата-благодарного читателя:

2. Савицкая Наталья (savitka@inbox.ru) 2006/09/14 21:19 [ответить]

Блеск! Умница, Анечка. Как все коротко, емко, точно! Bravo!

4. Петрова Анна Владимировна 2006/09/15 07:42 [ответить]

5. >>>3.Савицкая Наталья

>Блеск! Умница, Анечка. Как все коротко, емко, точно! Bravo!

Спасибо за комментарии! Хотя признаюсь, что идею сравнения нашей жизни с алфавитом когда-то видела в женском журнале. Но вот захотелось написать своё сравнение букв и разных вещей, неотъемлемо связанных с нашей повседневной деятельностью (благодарный читатель).

Как видим, комментарии читателей предельно эмоциональны, о чем свидетельствуют междометия и восклицательные предложения «Блеск! Bravo!», оценочное наречие «здорово». Об особом расположении аудитории к автору, о манере неформального диалога как признака интернет-дискурса говорят лексемы оценочного характера «умница», уменьшительно-ласкательная форма имени собственного «Анечка».

Таким образом, гипертекстовый характер интернет-среды формирует асинхронный тип коммуникации в интернет-жанре, который в свою очередь способствует свободному естественному общению автора с аудиторией. Образ автора и читателя характеризуются как специфические сетевые личности, занимающиеся речевым творчеством. Их отличает, с одной стороны, высокая степень обдуманности содержания и рефлексии над формой высказывания, соблюдение коммуникативных и этикетных правил, с другой, - несоблюдение строгих канонов жанровой формы: именно поэтому, тексты на страницах сайта имеют несколько жанровых этикеток одновременно – эссе, мемуары, миниатюра и т.д., а читатель зачастую уходит от формата комментариев в область «дописывания» текста за автора.

Литература

1. Сидорова М.Ю. Интернет-лингвистика: русский язык. Межличностное общение. М.: «1989.ру», 2006. – С. 4.
2. Компанцева Л.Ф. Интернет-коммуникация: когнитивно-прагматический и лингвокультурологический аспекты [Текст] / Л.Ф. Компанцева. – Луганск: Знание, 2007. – С. 174.
3. Журнал Самиздат [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://zhurnal.lib.ru> (дата обращения 20.12.2013).

Любановская Ю.О.

Кандидат филологических наук, Балтийский федеральный университет

ЖУРНАЛИСТИКА VS ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЙ КОНТЕНТ

Аннотация

Данная работа ставит своей целью сравнение субъектно-объектной природы пользовательского контента и способов его использования в журналистской деятельности, разграничение предметной области феномена с рядом других пограничных явлений.

Ключевые слова: народная и гражданская журналистика, контент, масс-медиа, пользователь.

Liubanovskaya J. O.

PhD Filology (Journalism), Baltic Federal University

JOURNALISM vs USER GENERATED CONTENT

Abstract

This paper covers the difference in the subject-object nature of User Generated Content, the ways of using it in media and distinction between the phenomenon field and similar concepts.

Keywords: citizen and civil journalism, content, mass-media, user generated content.

Необходимость сокращать затраты на производство инфопродукта при одновременном требовании качественного контента со стороны аудитории - Сцилла и Харибда современного медиабизнеса. Одним из способов экономить, не теряя качества, по мнению некоторых исследователей могло бы стать обращение СМИ к пользовательскому контенту. Русская калька «пользовательский контент» с англоязычного UGC (user generated content) действительно стала приметным разделом маркетинговых планов многих медиакомпаний. Но во всех ли случаях мы имеем в виду одно и то же?

Мы решили предпринять попытку выделить изучаемый феномен из области пограничных явлений, хотя бы на понятийно-лексическом уровне, одновременно сузив фокус рассматриваемой практики до сферы собственно журналистской. Наиболее часто смешение или подмена понятий происходит между изучаемым феноменом - пользовательский контент (UGC) - и такими явлениями как гражданская (civil) журналистика, она же демократическая или общественная, и народная (citizen) журналистика.

В обиход понятие «пользовательский контент» вошло с 2005 года, благодаря экстенсивному росту числа пользовательских материалов как в сети, так и в сетевых версиях СМИ, а также появлению «дружественных» для непрофессионалов-любителей технологий создания, передачи, доставки и хранения информации любого вида и типа. Две «предпосылки» определили два подхода к дефиниции. Согласно определению Wikipedia, ставшему почти каноническим, UGC считается «базовым понятием открытой информационной структуры Web 2.0 и обозначает различное информационно-значимое содержимое носителей информации, которое создается потребителями» [4]. Равно имеет хождение трактовка феномена как некой «общественно значимой практики по сбору, хранению, распространению и созданию востребованной аудиторией информации на общественных началах и силами рядовых пользователей» [1]. Очевидно, что хотя принципиально речь идет об одном и том же феномене, акцентуация делается либо на процессе деятельности, либо приходится на ее результат. Отсюда предположение, что наиболее наглядно различие между исследуемым нами феноменом и смежными, но не тождественными понятиями будет прослеживаться в субъектной (стороны процесса) и объектной (результат деятельности) плоскостях.

В связи со столь широкими рамками трактовки пользовательского контента, классификация его объекта представляет некоторую трудность. Прежде всего, хотелось бы провести водораздел между спонтанно и намеренно продуцируемым контентом. Под первым мы понимаем документально зафиксированные любым из видов медиа свидетельства очевидцев, иногда анонимных, случайно оказавшихся сопричастными к тому или иному информационному поводу. Ко второму — тематический контент, целенаправленно создаваемый и транслируемый в определенной степени идентифицируемым источником с определенной периодичностью. Очевидно, что в первом случае мы имеем дело с неким «информационным сырьем», почти заготовкой, которая размещается в удобном для пользователя формате — видеоролика в YouTube или LiveStream, подкаста или фото на пользовательской страничке в социальной сети (смотря что позволяет сделать формат). Материал, как правило, не имеет законченного вида, судьба и популярность новости зависит от стечения обстоятельств, информационная транзакция никем не управляется, ответственности за качество и объективность создатель не несет.

Во втором случае информационная активность носит достаточно направленный и оформленный характер: контент сориентирован тематически (на интересы создателя или потенциальной аудитории — не столь уж важно), имеется четкий план по размещению материала через сеть или традиционные СМИ (направление транзакции), представление о коммуникативном эффекте (цели и задачи транзакции), иногда у такого осознанно генерируемого контента прослеживается композиционная структура и жанровые характеристики, как дань площадке размещения или специфике информационного повода.

Объект принимает практически все формы активности в сети — от сообщений и комментариев форумов и блогов, объектов культуры, находящихся в общественном доступе (Wiki-проекты, арт, фотогалереи, подкасты, фанфики) и до рекламных постов с откликами и краудфандинговых мероприятий. Наиболее четко прослеживается градация выбранной формы представления (площадки) по целям и ситуации создания содержания [2]:

- сугубо информирующая (информативная) наиболее характерна для блогов, имеющих ярко выраженную хронологическую атрибутику, но также свойственна и для агрегаторов событийных откликов крупных медиа, реплик очевидцев, пользовательских рецензий (в большей мере отрицательных, кстати);
- коммуникативная, в смысле накопления и обмена социальным опытом, свойственна прежде всего узкотематическим форумам и блогам (в виду того, что для пользователя данного типа цель создания информации по теме является столь же важной, как и ее чтение), а также сообществам (социальные сети), краудфандинг-проектам, через которые пользователи посредством сети объединяют свои усилия и ресурсы, а значит, социализируются и моделируют свой социальный identity;
- просветительская цель в разрезе объективизации знания характерна для Wiki-ресурсов и профессиональных форумов, в направлении субъективизации — блогов, арт-галерей, фотогалерей;
- прорекламная, сбытовая свойственна в большей мере сообществам тех или иных брендов, фанфикам (предназначенных для чтения других фанатов), пользовательским рецензиям (тут больше положительных);
- прокрастинация более характерна для форумов, чатов и фотогалерей, хотя латентно присутствует во всех разновидностях;
- самопрезентация возрастает по ходу нарастания авторской составляющей в контенте, то есть, от общественно-продуцируемых wiki-проектов в направлении авторских блогов и социальных сетей.

Получившийся перечень целей далеко неисчерпывающий, в виду того что подробная классификация не входит в задачи данной статьи, и мы рассмотрели лишь самые популярные цели создания контента. Для масс-медиа наибольший интерес представляет переработка контента, продуцируемого лишь первыми двумя объединениями. Качество поставляемого контента в них на порядок выше, тематические рамки — четче, что значительно образом сокращает время на поиск и обработку информации. Но с другой стороны, представляется, что неадаптированный полупрофессиональный контент вряд ли может представлять интерес для широкой аудитории, но засвеченный на форуме, будет уже известен другим профи. Таким образом, вопрос либо адаптации, либо верификации пользовательского контента стоит для масс-медиа на редкость остро.

С точки зрения структуры содержания, объект UGC всеяден. Несмотря на отчетливую тенденцию к визуализации, пользователь стремится укорениться в материале и вербально — даже в событийных видеоподкастах и фото-отчетах автор стремится не только передать изображение, но и дать комментарий, то есть прибегнуть к слову (не всегда цензурному, к сожалению). Вероятно, срабатывает определенный медийный стандарт «журналист в кадре», интуитивно копируемый пользователями из соображений подтверждения достоверности происходящего. Другая цель обращения к слову, на наш взгляд, сугубо композиционная. Видео и фотоматериалы, снятые любителями, зачастую представляют собой хаотическое нагромождение кадров спорного качества, а аудиоподкасты отличаются затянутостью, замусоренностью интер-шумами. Как следствие, текстовое сопровождение необходимо, чтобы привнести некоторую логику и структурность в контент. Этой же цели, по-видимому, служит пользовательская инфографика на имиджбордах.

Авторские функции при создании UGC выполняются пользователями не всегда в полном объеме. Если для форумов сама суть работы состоит в создании посетителями своих тем или расширения существующих за счет комментариев, вопросов и ответов, то в сообществах брендов контент, создаваемый пользователями, может составлять только часть наполнения сетевого ресурса. В случае с благами, автор сам в праве выбрать режим взаимодействия с аудиторией и меру ее участия — от коллективных форм ведения (что в большей мере похоже на форум), до полного запрета на интерактив, равно выбрать для себя режим цитирования (например, других ресурсов) или создания аутентичных текстов. В Wiki проектах пользователи работают обобщенно, то есть информация о авторе той или иной страницы, конечно, существует, но не является принципиальной для всех остальных, в виду того, что главным атрибутом wiki-контента выступает его объективная фактологичность, подтверждаемая разными идентифицируемыми источниками. К особенностям социальных сетей (сообществ) следует отнести высокую степень персонализации данных субъекта UGC-деятельности за счет обязательного создания персональных профилей, в которых требуется указать реальную информацию о себе (пол, возраст, место учёбы и работы, хобби, жизненные принципы и др.), а значит возможность для медиа при дальнейшей переработке «заякорить» продуцируемый пользователями аутентичный контент — географически, социально, профессионально, гендерно и т.п.

Возникает вопрос - должен ли субъект UGC-деятельности быть идентифицируемым, обладать неким кредитом доверия, паблицитным капиталом по аналогии с традиционными СМИ? Да, если отталкиваться от стандартов работы, например, BBC,

которая тратит столько времени и средств на проверку (идентификацию) пользователя, приславшего контент, лишь в редких случаях, основываясь на безусловной уникальности материала, позволяющей себе публикацию непроверенных данных. Фактологичность, как фундирующий принцип работы СМИ, ограничивает сферу желаемого только действительным, отсекая весь фейковый по содержанию или форме контент.

Для фигуры субъекта UGC-деятельности в этой ситуации востребованным становится не столько профессионализм, сколько интерактивность и сетевая компетентность — кстати, это требование выдвигают и при найме штатных сотрудников крупнейшие зарубежные медиаконцерны, например, «Aftonbladet». Все wiki-проекты также стремятся привлечь посетителей к непрерывному процессу создания и сотрудничества. Иными словами, медиа последовательно «затачивают» пользовательский контент под себя, стараясь сделать из случайного зрителя, очевидца, гостя, активного ньюсмейкера. Вопрос в другом — согласны ли пользователи продать свое «информационное первородство» за бобовую похлебку внештатного сотрудничества в реальных СМИ? И насколько редакциям удастся увязать представления о задачах и обязательствах СМИ независимых поставщиков пользовательского контента с представлениями рекламодателя?

Но вернемся к сравнению объектно-субъектной природы исследуемого феномена с другими пограничными явлениями и начнем с феномена гражданской журналистики. По нашему мнению, активно используемый атрибут «гражданская» (civil), реже «общественная» (public), первоначально не имел столь явно акцентированного субъектного прочтения, приписываемого этой разновидности информационной деятельности многими современными исследователями («активное участие аудитории в процессе сбора, анализа и распространения новостей и информации» [4], «трансляции, фотографии, репортажи сейчас может делать любой. Любой может на день стать гражданским журналистом» [6], «когда ты единственный в центре событий и вокруг нет репортеров, крупнейшие каналы вынуждены тебя показывать» [6], «просто непрофессиональная журналистика» [5]). Прочтение атрибута следовало бы вести через объект деятельности — это журналистика тематически, по проблематике, по цели ориентированная на формирование в обществе ориентиров (идеалов) гражданственности, воспитания из своей аудитории граждан, привлечение внимания к вопросам и проблемам, имеющим большой социальный резонанс («целью... является предоставление независимой, надежной, точной, полной и актуальной информации в соответствии с требованиями демократического общества», «развитие общественных инициатив и содействие росту гражданского потенциала личности, формированию местного сообщества на демократических принципах, создание для граждан возможности решать местные проблемы в рамках медийных проектов» [3]). Возможно, в некоторых случаях, исходя из сверхзадачи коммуникатора, феномен следовало бы даже называть «гражданской публицистикой» («всегда субъективная, она исходит не столько из исследования прошлого, сколько из идеала будущего», «даже в тех случаях, когда она идёт за общественным мнением, она влияет на него, давая ему определённое выражение и модифицируя его в ту или иную сторону» [4]).

А то, что ньюсмейкеры «на общественных началах» работают условно бесплатно (иногда прибегая к приемам crowd-funding), не являются штатными сотрудниками редакции, скорее штрихи к портрету явления, но не его квинт-эссенция. Кстати, уже то, что они называют себя журналистами, говорит об определенном уровне институализации данной социальной инициативы — недовольные рамками и ограничениями конкретных редакций, они все-таки не отказываются от традиционной системы средств массовой информации в целом, иногда используя ее в качестве образца для создания собственных «информационных клонов», иногда просто как площадку для информационной транзакции, вероятно, потому что многие из них приходят в гражданскую журналистику из кругов профессиональных.

Вызывает недоумение и популярное мнение о времени становления феномена гражданской журналистики, якобы получившей широкое распространение с развитием Интернета и новых цифровых технологий - явление уходит корнями в историю американской печати 18-19 веков, является порождением широких общественных дискуссий о устройстве политической и экономической системы страны, необходимости оперативного формирования гражданского самосознания у жителей нового независимого государства, поиска механизмов самоуправления, инструментов формирования общественного мнения. Технические возможности сети лишь сделали феномен более наглядным: если до этого большая часть работы редакции с «внештатниками» происходила за кулисами, то теперь, уже без посредников, разворачивается в режиме реального времени, возможно, с несколькими акцентами — раньше СМИ решала, какой материал стоит публиковать, теперь гражданские журналисты решают, на какой площадке и на каких условиях стоит размещаться.

Таким образом, мы можем резюмировать, что хотя два рассмотренных выше феномена и имеют некоторое соприкосновение в области субъектов деятельности, в плоскости объекта — то есть по цели создания и тематике контента, по его структуре, по формам и последовательности действий по размещению и характеру используемых площадок они скорее разнятся, чем совпадают. В вопросе того, насколько они равноположены, являются ли одна частью другого, с точки зрения исторической преемственности есть соблазн ответить положительно — ведь гражданская журналистика явно предшествовала UGC, и мы могли бы предположить, что последний является текущей формой (разновидностью) первой. Однако многочисленность отмеченных выше различий не позволяют нам этого сделать.

Гораздо ближе тематически к пользовательскому контенту стоит такое явление как журналистика народная (citizen), по стечению обстоятельств, также уходящая корнями в глубь истории, на этот раз отечественной — на пользу создания движения народных корреспондентов настаивал еще М.В. Ломоносов в бытность свою редактором «Санкт-Петербургских ведомостей». «Народный корреспондент», прежде всего практик, а не концептуалист, в зоне его внимания находится главным образом информация объективно социально значимая и типическая [3], а в доверок — просто привлечение внимания факты, разрозненные, эксклюзивные, либо вызывающие у аудитории живой эмоциональный отклик. В следствие непрофессионализма, материалы, предлагаемые «нарколлегами», как правило, имеют сниженный потенциал публицистического воздействия, они композиционно «сырые», часто сюжетно незаконченные, иными словами, скорее напоминают информационное сырье, чем готовый инфопродукт. Однако непредвзятость «человека с улицы» и даже легкий налет «социального вуаеризма» делают данные материалы в глазах аудитории более достоверными, чем аналогичные продукты профессиональных журналистов и традиционных СМИ.

Эффект народности в данном случае реализуется не только тематически, но и на уровне объекта деятельности — заняться информационным освещением события может теперь любой желающий, профессионалом быть для этого не нужно, к посредничеству СМИ прибегать тем более не обязательно: к услугам активного наркорра масса сетевых платформ и ресурсов по размещению и продвижению своего контента. Думается, наименование наркорров журналистами в этом случае выглядит скорее как некий аванс, предположение, что в ходе развития горизонтальных связей между группами неравнодушной общественности все большая часть граждан (обывателей) станет не только зрителем, но и активным соучастником социальных практик по самоуправлению, формированию общественного мнения и т.п.

Таким образом, можно заключить, что по своей субъектно-объектной природе понятие UGC или пользовательского контента, если не идентично, то весьма близко к трактовке народной журналистики, правда, с учетом одной оговорки: все вышесказанное в большей мере относится к целенаправленно генерируемому контенту, сознательному выбору и последовательной деятельности субъекта UGC. Силу и значение этого сходства нам лишь предстоит оценить, теоретически осмыслив пока еще достаточно разрозненную эмпирику.

Литература

1. Дзялошинский И. М. Журналистика соучастия. Как сделать СМИ полезными людям. - М. : Престиж, 2006. С. 14.
2. Фомичева И. Д. Социология СМИ : учеб. пособие. - М. : Аспект Пресс, 2007. С. 37-49.
3. Хлебникова Н.В. Общественные инициативы в пространстве гражданской журналистики: дисс. канд. филол. наук. - Москва, 2011. С. 12.
4. Википедия [Электронный ресурс]. - URL: <http://ru.wikipedia.org/wiki/> (дата обращения 22.02.2014).
5. Что такое гражданская журналистика // Birdfish [Электронный ресурс]. - URL: <http://birdfish.ru/whatis/> (дата обращения 26.02.2014).
6. Гражданская журналистика оказалась обалденно честной // Слон [Электронный ресурс]. - URL: <http://slon.ru/russia/961711.shtml> (дата обращения 21.02.2014).

Николаева Л.С.¹, Чумакова Т.Н.², Беликова К.С.³

¹Проф., доктор философских наук; ²доцент, кандидат педагогических наук; ³аспирант, Новочеркасская государственная
мелиоративная академия

СОЦИАЛЬНО-ФИЛОСОФСКИЙ АНАЛИЗ ТРАНСФОРМАЦИИ ЦЕННОСТНЫХ ОРИЕНТАЦИЙ ЛИЧНОСТИ СТУДЕНТА

Аннотация

В статье дан социально-философский анализ трансформации ценностных ориентаций и воспитания личности российского студенчества

Ключевые слова: трансформация, ценности, ценностные ориентации, воспитание, студент.

Nikolaeva L.S.¹; Chumakova T.N.²; Belikova K.S.³

¹Professor, Doctor of Philosophy; ²associate professor, candidate of pedagogical sciences; ³graduate student Philosophy and pedagogics department, Novocherkassk state land improvement academy

SOCIAL AND PHILOSOPHICAL ANALYSIS OF TRANSFORMATION OF VALUABLE ORIENTATIONS OF THE STUDENT IDENTITY

Abstract

The social and philosophical analysis of transformation of valuable orientations of the student identity is presented and the problems of education of the identity of the Russian students is given

Keywords: transformation, values, orientations, education, student

Современное общество постепенно формирует в сознании молодых людей образ удачливого дельца, хозяина жизни. С одной стороны неплохо, якобы есть возможность успешной социализации, а с другой - есть ли на планете хоть одна человеческая общность (будь то нация или племя), где все являются успешными образованными индивидуалистами? Подобный образ опасен тем, что создает тенденции к разъединению людей не только между нациями, но и внутри нее. Однако, необходимо отметить, что в обращении лидеров медиainдустрии к журналистскому и издательскому сообществу, указывается, что «традиции терпимости это многовековой фундамент нашего государства. Средства массовой информации должны предложить читателям, слушателям, зрителям единственно приемлемый способ бытия, основанный на взаимопонимании и уважении, межнациональном согласии и толерантности» [6].

Согласно исследованиям Е.Г. Глазкова, М.Т. Дмитрук [2] именно терпение и понимание должны быть неотъемлемыми ценностями педагогического труда. В.Г. Пеккель [7] к терпению и пониманию приписывает доброту, искренность, справедливость и требовательность. Однако, все эти ценностные качества личности воспитываются в течение всей жизни. М.И. Станкин [9] предлагает психологическую методику, направленную на формирование выше перечисленных качеств. В основе методики - отключиться от своих собственных забот, наконец - то увидеть окружающий мир и вступить с ним в конструктивное общение. Смысл методики очень похож на философскую формулировку понятия личности в плане ощущения себя единым целым со всем Миром. Именно через общение, считает М.И. Станкин [9], возможно изменить самого себя, отшлифовать свои положительные качества, но при этом необходим позитивный настрой. Однако, какой бы позитивный настрой не был бы у преподавателя, эффективный учебный процесс невозможен без самостоятельной работы студентов. Эту мысль поддерживают В.Г. Куценко и В.Н. Липник [4]. Заинтересованность учебным процессом и преподавателя и студента, называют эти исследователи главной мотивационной ценностью всего учебно-воспитательного процесса. Как отмечалось ранее, среднее специальное образование - социальный институт. И как любой социальный институт зависит от общественных изменений. В.Т. Лисовский [5], анализируя «перестроечную» ситуацию 90-х годов пишет о том, что «самый большой вред делу воспитания молодежи нанесли общий упадок нравственности в обществе, массовое лицемерие, политическая трескотня, постоянное нарушение единства слова и дела» [5]. Так же как и многие социологи (в частности Сорокин), В.Т. Лисовский придерживается преемственности духовного (да, впрочем, и материального) наследия поколений. Молодежь 90-х, по мнению В.Т. Лисовского, оказалась (по сравнению с шестидесятниками) в более худшей ситуации, так как последние жили и учились по более или менее стабильной системе обучения и воспитания, которая строилась на принципах долгосрочного планирования. Большой вред для формирования нравственности молодежи (даже в наше время) наносит историческая мифология, когда отвергаются попытки серьезно и глубоко переосмыслить историю. В.Т. Лисовский считает, что девизом многих из молодежи 90-х стал «А у нас нет идеалов». Огульное отрицание является не только следствием отсутствия достаточной политической культуры мышления, но и основой для возникновения мифов и утопий, упований на чудо. Место нравственных ценностей заняло «умение жить», приспособленчество и чинопочитание. В результате порядочность вышла из моды, упал престиж честного, упорного труда, резко возросло число корыстных преступлений молодежи.

«Современная молодежная среда заражена двумя идеологическими поветриями: патологическим желанием подражать всему заграничному; ориентацией на возможность обогащения как можно более кратким путем. Те, кто мало работает, получают много денег. И, наоборот, широко распространилась спекуляция, воровство, проституция» [5].

К сожалению, с В.Т. Лисовским трудно не согласиться, подобная ситуация характерна и для России XXI века. Материальный и духовный дефицит стал питательной почвой для настроений уныния и пессимизма, бесперспективности бытия, нетерпимости и озлобленности, идейного разброда. Уличный цинизм, как отмечает В.Т. Лисовский, формирует уличную «философию»: «хорошо живут только те, кто сумел урвать, трудом праведным не наживешь палат каменных». По данным В.Т. Лисовского [5] в число увольняющейся молодежи в возрасте до 30 лет по разным регионам составляет от 42% до 80%. Причем, в течение первого года работы увольняются почти 70% молодых людей.

Ожесточенность, безверие, ощущение своего бессилия, отсутствие надежды на то, что можно что-то изменить в своей жизни и в образе жизни общества; что можно честным путем добиться жизненного благополучия, формируют у молодежи нигилистическое отношение к действительности. И все это происходило (да и происходит) на фоне демографического старения населения. В 90-х годах отмечается рост преступности, жестокости, вандализма, пьянства и наркомании. Как отмечает В.Т. Лисовский к причинам, которые привели к подобной ситуации, можно отнести:

- распад социокультурной среды обитания и прежде всего кризис семьи как института социализации;

- ослабление социальной защищенности несовершеннолетних, жестокое обращение с ними родителей;
- невозможность удовлетворить потребности честным путем, экономические катаклизмы;
- кризис морали, упадок культуры, «дебилизация» общества;
- «саморазрушающее» поведение, неспособность к принятию самостоятельных решений, привычка быть постоянно «ведомым», «опекаемым»;
- усиление влияния асоциальных и антисоциальных структур;
- психопатология - рост числа детей с психическими отклонениями;
- разлагающее воздействие кино, порнобизнеса и части средств массовой информации.

Изменение ценностей в системе воспитания подрастающего поколения за последние двадцать лет довольно подробно изучили О.В. Гукаленко, А.Я. Данилюк [3]. Согласно их исследованиям, ценностная основа воспитания коммунистической молодежи была полностью рассмотрена в «Моральном кодексе строителя коммунизма» [8]. Нравственные принципы строителей коммунистического общества, провозглашенные Программой КПСС (1961 год) включали в себя: преданность делу коммунизма; любовь к социалистической родине и к странам социализма; добросовестный труд на благо общества; забота каждого о сохранении и умножении общественного достояния; высокое сознание общественного долга; нетерпимость к нарушениям общественных интересов; коллективизм и товарищеская взаимопомощь; гуманное отношение и взаимное уважение между людьми; честность и правдивость; нетерпимость к несправедливости, тунеядству, нечестности, карьеризму, стяжательству и т.д. [8].

Без преувеличения можно сказать, что «Моральный кодекс» был направлен на воспитание патриотизма, национального братства, гуманизма. Была выстроена четкая структура воспитательных целей на каждом уровне воспитания: октябрятской, пионерской, комсомольской, партийной организаций.

На сегодняшний день, большинство населения современной России не желает возвращения коммунистического воспитания. Как не странно, преобладающая часть негативно настроенного населения - молодые люди, в лучшем случае успевших родиться в СССР, но не знакомых с коммунистической идеологией. Однако, семидесятилетний опыт воспитания молодежи, давший миру замечательных педагогов А.С. Макаренко, В.А. Сухомлинский, Б.Т. Лихачев и многие другие, предоставивших объективно высокие показатели своей деятельности, заслуживает переосмысления и сегодня. На рубеже 1989-1990-х годов система коммунистического воспитания была разрушена, аналогичной структуры нет и на сегодняшний день. Ценности, проповедуемые коммунистической теорией, не находили свое отражение в реальной жизни 70-80-х годов, сильно подорвали авторитет коммунистической партии. Это связано с бесконечным ожиданием светлого будущего, низким уровнем жизни населения, иллюзией лучшей жизни Запада. Помимо коммунистической идеологии, была полностью разрушена система ценностей общественного воспитания. В 1993 году Коллегия Министерства образования России делает неутешительный вывод о критической ситуации в системе воспитания отсутствием государственной поддержки (Решение Коллегии Министерства образования РФ от 14.04. 1993 года). В «Рекомендациях парламентских слушаний о воспитании детей и молодежи в современных условиях» от 16 декабря 1997 года Правительству РФ предлагается «формирование в 1998 году государственной концепции воспитания, программ, ориентированных на осуществление гражданского, нравственного, физического и эстетического воспитания подрастающего поколения» [3]. Вновь возникший интерес в воспитании ценностно-нравственного потенциала молодежи, породил несколько направлений поиска: личностно-ориентированное воспитание (основанное на учете индивидуальных особенностей воспитанника); национальное воспитание (с учетом национальных особенностей); религиозное воспитание.

Все направления содержат общие идеи: гуманизм, антропоцентризм, духовность, национальная гордость. Огромная роль в воспитании подрастающего поколения отводится культуре (концепция Е.В. Бондаревской, Н.Е. Шурковой), традициям русской педагогики (К.Д. Ушинский, Н.И. Пирогов, Л.Н. Толстой, С.Т. Шахский и др.), особенностям русского самосознания (духовность, открытость, традиционность). И ни слова о советской педагогике, ситуация больше чем странная, ведь те кто создает современные системы воспитания воспитаны именно ею. Отсутствие преемственности, забвение целых эпох - вот отличительная черта российского общества.

Вопросу национального воспитания уделял внимание К.Д. Ушинский [10]. Его выводы относительно влияния особенностей национального характера на процесс воспитания базируются на богатейшем сравнительном анализе разнообразных систем воспитания Англии, Германии, США. Что касается религиозного воспитания, то, по мнению К.Д. Ушинского, «чувство религиозное» одно из проявлений психики высшего порядка. Позиция этого великого педагога весьма схожа с взглядами многих славянофилов, которые именно веру в Абсолют и Истину считали необходимым условием для развития гармоничной личности. «Стремление это врожденно каждой человеческой душе. Педагог должен применять меры по правильному развитию религиозного чувства» [10]. Религиозные ценности были неотъемлемой частью в системе воспитания до Октябрьской революции 1917 года. Алексей II, патриарх Московский и Всея Руси [1], в своем выступлении на открытии XIV Международных Рождественских образовательных чтений указывает на необходимость религиозного образования молодежи. Так как православие «оказало влияние на формирование менталитета и всего мироощущения наших соотечественников». Религиозное образование Алексей II предлагает осуществлять посредством введения в образовательные учреждения предмета «Основы православной культуры и этики» [1]. Однако, на сегодняшний день, использовать в качестве носителя религиозных ценностей одну доминирующую религию не представляется возможным, так как Россия многоконфессиональная страна.

Сложность воспитания в современных условиях связана также с отсутствием преемственности исторического опыта. Учебные заведения в основном занимаются трансляцией знаний, а не фундаментальным воспитанием личности. Подобная ситуация накладывает повышенную ответственность на семью, как главного носителя воспитательных функций. Для многих студентов, обучающихся в средних специальных учебных заведениях, семья, дети, воспитание детей являются непререкаемыми жизненными ценностями, тогда как патриотизм и гражданственность относятся к области скепсиса. Несмотря на многочисленные национальные проекты и программы, большая часть российских семей все ещё балансирует на черте бедности (а некоторые - нищеты). Сложноорганизованный капиталистический мир, жесткие рыночные отношения требуют развития следующих личностных качеств: расчетливости, практичности, индивидуализма. Все эти качества с успехом развивают современные студенты. Что еще больше углубляет разрыв между поколениями, воспитанными на «Моральном кодексе строителя коммунизма» и «Моральном кодексе зарождающегося капитализма». Постоянный приток агрессивной информации, отсутствие единой системы ценностей, развитие потребительских отношений - все это легко усваивается детьми. К сожалению, во многих семьях отношение к детям не как к полноценному члену семьи (концепция А.С. Макаренко), а к самому уберегаемому (в лучшем случае), а порой не замечаемому, мешающему субъекту. Все это приводит к развитию пассивной общественной позиции, к отсутствию авторитетов.

Во многом состояние общества зависит от ценностей в нем преобладающих. Отсутствие социальных норм и правил (общественных ценностей, формирующих социальный характер) приводит к развитию девиантного и делинквентного поведения. Появляется отрицательное отношение к гражданственности. Как отмечают Гукаленко О.В., Данилюк А.Я. «около трети 17 - летних хотели бы родиться и жить не в России, а в какой-нибудь другой стране. Более половины респондентов не остановились бы на своей стране, если бы могли выбирать место жительства. По данным мониторинга НИЦ ИМ, в среде подростков укрепилось мнение, что бывшие культурные традиции России полностью утрачены: так считают 51% 17-летних респондентов, 23% опрошенных убеждены, что при этом новые традиции не формируются» [3].

Литература

- 1.Алексий II Патриарх Московский и Всея Руси. Духовно-нравственное возрождение страны и рудименты государственного атеизма.// Российский Кто есть Кто.- 2006 -№ 2. – С.11
2. Глазкова Е.Г., Дмитрук М.Т. Социально-психологические аспекты деятельности преподавателей.//Среднее специальное образование. – 1991 - № 8. – С.20-21.
3. Гукаленко О.В, Данилюк А.Л. Воспитание в современной России.// Педагогика. – 2005 - № 10. – С.3-17.
4. Куценко В.Г., Липник В.Н. Профессиональное образование как основа самосовершенствования. //Среднее специальное образование. – 1991 - № 4. – С.7-8
5. Лисовский В.Т. Социальные проблемы юности //Среднее специальное образование. – 1991 - № 4. – С.15-17.
6. Обращение лидеров медиаиндустрии к журналистскому и издательскому сообществу. Два призыва остановить истерию вокруг национального вопроса.//Российский Кто есть Кто. – 2006 - № 3. – С.3-4.
7. Пеккель В.Г. Доброта и требовательность.//Среднее специальное образование. – 1991 - № 8. – С. 22
- 8.Советский энциклопедический словарь. Издание 3-е. Главный редактор А.М Прохоров. - М.: Советская энциклопедия, 1985.
9. Станкин М.И. Тренинг в педагогическом общении. //Среднее специальное образование. – 1991 - № 7. – С. 20-21.
10. Ушинский К.Д. Вопросы воспитания. В 2-х томах. Т.1. – М.: Государственное учебно-педагогическое издательство Министерства Просвещения РСФСР, 1953.

Ноздрина Н. И.

Студентка 3 курса, Шадринский государственный педагогический институт
САМОРЕАЛИЗАЦИЯ ЛИЧНОСТИ ПОСРЕДСТВОМ ВЕДЕНИЯ БЛОГА

Аннотация

В статье рассмотрены причины усиления популярности блогов, влияние блогов на самовыражение пользователей, возможность использования данного материала в дисциплинах предметной подготовки по направлению «Журналистика», «Психология», «Медиаобразование»

Ключевые слова: блог, самореализация, популярность.

Nozdrina N.I.

3d year student, Shadrinsk State Pedagogical Institute
PERSONAL FULFILLMENT THROUGH BLOGGING

Abstract

The article considers increased popularity of blogs, the influence of blogs on the expression of users, the possibilities of using this material in the disciplines of subject training in "Journalism", "Psychology", "Media Education"

Keywords: blog, self-realization, popularity.

В настоящее время блог-платформа является популярной и активно развивающейся площадкой для самореализации современного человека. По статистике посещаемости **Alexa Top 500 Global Sites** [1] самым известным блогхостингом является **Blogspot.com** – **16 место** после сайтов поисковых систем. В рейтинге российских сайтов первыми стали блоги **LiveJournal.com** – **10 место**.

Наш век информационных технологий предъявляет повышенные требования к внутреннему потенциалу личности: интеллекту, творческим способностям, желанию и умению реализовать себя, всесторонне проявиться. Виртуальные дневники обладают неограниченными возможностями: открытость и доступность записей, предоставление шанса каждому желающему быть одновременно писателем, комментатором и читателем, способность блогов и форумов выступать средствами единения людей, возможность обретения целостности, когда человек пытается познать себя. Все это способствует раскрытию потенциала личности.

Блоги выполняют множество функций. Одна из главнейших – коммуникативная [2]. Пользователи ведут или читают дневники ради общения с интересными им людьми. Поэтому можно выделить «блоггеров-читателей» и «блоггеров-писателей». Написанный пост – это возможность сказать что-то один раз так, чтобы услышали многие. И каждый может прочесть запись в удобное ему время или не прочесть вовсе, решив, что это ему неинтересно.

Вторая функция – самопрезентации – напрямую связана с самовыражением, потому как существует класс блогов, предназначенных для публикации и обсуждения произведений автора (прозы, стихов, фотографий, рисунков), которые несут информацию о личности автора. Блоги выполняют и развлекательную функцию, представляя собой неисчерпаемый источник досугового чтения: новости, советы по интересам в сообществах, общение и другое.

Функция сплочения и удержания социальных связей позволяет поддерживать прервавшееся в реальной жизни общение между людьми и лучше узнавать своих знакомых. Кроме того способствует организации взаимодействия рабочей группы, обсуждения рабочих вопросов и т.п.

Но помимо этого блоги несут и функцию мемуаров – места для записей, которые могут пригодиться в будущем, один из способов не забыть о подробностях тех или иных событий своей жизни. Тем самым авторы создают нечто вроде отложенной коммуникации с самим собой, самовыражаются, придавая своим мыслям печатную форму.

Благодаря виртуальности своей платформы, блог предоставляет возможность участникам создать образ иного Я, нередко такого, к которому автор стремится. Это позволяет функции саморазвития или рефлексии. Некоторые блоггеры отмечают, что публичность дневника вынуждает их продолжать его вести, а также заставляет учиться более грамотно структурировать свои мысли, помогает им самим лучше понять переживаемые события.

С помощью ведения блога можно «выплеснуть свои эмоции», «изложить наболевшее», «успокоить нервы» – психотерапевтическая функция традиционного дневника приобрела новую форму и новые возможности: пожаловаться на жизнь множеству людей сразу легко, также как и получить в ответ успокоительные «поглаживания». Многие выставляют свое творчество на всеобщее обозрение, ожидая поддержки и внимания.

Кроме того, с помощью блогов можно отслеживать то, что говорят люди о рынке, организации, товарах, принимать непосредственное участие в обсуждении, размещая комментарии в блогах других людей. Это функция продвижения товаров и услуг. Можно сотрудничать с блоггерами, пишущими на схожие «рыночные» темы, и наконец, оказывать непосредственное влияние на обсуждение через собственный блог. Таким образом развиваются «экономические», организаторские способности, творческий потенциал и инициативность человека.

Мы провели опрос блоггеров, чтобы выяснить степень осознания самореализации посредством ведения блога. Для проведения эксперимента выбрали 5 респондентов разных статусов и возрастов: профессионального блоггера 33 лет, фотографа 25 лет, двух студенток-журналисток 22 и 23 лет, студента, обучающегося английскому языку, 19 лет.

Конечно, наш опрос не исчерпывающий, однако он выявляет определенные тенденции. Как оказалось, малое число жителей провинциального города является пользователями блогов, несмотря на осведомленность о подобного рода Интернет-площадках. Всем участникам был задан одинаковый перечень вопросов:

1 – С какого времени Вы ведёте блог?

- 2 – С какой целью его начинали? Сейчас цель поменялась?
- 3 – О чём была первая запись? Какова тематика Ваших записей сейчас?
- 4 – Какие перемены в себе Вы заметили благодаря ведению персонального блога?
- 5 – Имеются ли отклики на Ваши записи других пользователей. О чём, по-вашему, это говорит?
- 6 – Считаете ли Вы ведение блога частью самореализации человека? В какой степени и почему?
- 7 – Наблюдали ли Вы отрицательное влияние ведения блога на развитие личности человека?

Выяснилось, что количество времени ведения блога респондентами варьируется от полугода до восьми лет. Большинство отвечавших познакомились с виртуальным дневником с 2010 года. Опрашиваемые создали странички в «ЖЖ» для собственного выражения, публикаций своих мыслей, эмоций и чувств, самоорганизации посредством написания постов и выкладывания медиаматериалов.

Один из самых распространенных начальных постов авторов – это приветствие миру, людям, пользователям блогов (рассказ о причине обращения к блоггерству). Это крик, сигнал, заявка о себе, о своем существовании и причастности к остальным участникам блог-платформы. Также характерно опубликование текста песни, цитаты из книги, фильма как отражение своего настроения на момент создания страницы. Темы записей респондентов разносторонние, «творческие»: фото, видео, звуки, музыка, стихи. Кроме того, выяснилось, что один из опрашиваемых ведет два блога, и это говорит о его двойственной роли в виртуальных дневниках: в «толпе» пользователей он является одним, а среди близких – другим. Подобное «примирение масок» также выступает действенной формой самопознания.

На развитие творческого роста посредством ведения блога влияет и активность пользователя. Двое отвечающих высказали неудовлетворенность ведением блога только потому, что уделяют ему мало времени, а их записи не всегда находят отклики у других пользователей. К тому же выяснилось, что самореализация одной из респондентов имеет ярко выраженный внутренний характер, «для себя». Остальные участники опроса признались, что прислушиваются к отзывам и комментариям других блоггеров.

По мнению респондентов, между самореализацией и самопрезентацией личности существует тонкая грань. Если человек активно себя «продвигает» и порой даже навязывает, в том числе посредством блога, то это производит неприятное впечатление на остальных людей. Это уже не самореализация, а проблема недостатка внимания. Формирование собственной индивидуальности предполагает не выделение себя из толпы людей посредством самолюбования и ожидания такого же отношения к себе от остальных, а совершение поступков – видимого, осязаемого доказательства своих слов.

Таким образом, блог является площадкой для самореализации человека. Самовыражение является одной из главных причин обращения к блоггерству. Люди жаждут внимания, создают образы, «лепят», ищут себя. Им хочется осознавать свою индивидуальность, зарекомендовать себя, найти единомышленников. И популярность блогов будет расти до тех пор, пока они будут удовлетворять пользователей в поддержании интереса к себе.

Литература

1. Alexa Top 500 Global Sites [Электронный ресурс]. – URL.: <http://www.alexa.com/topsites/global> (дата обращения: 1.02.2014)
2. Волохонский В. Психологические механизмы и основания классификации блогов. // Личность и межличностное общение в сети Internet: сборник научно-исследовательских работ. [СПб: СПбГУ], 2007. – [Электронный ресурс]. – URL.: <http://volokhonsky.ru/internet/volokhonsky.pdf> (дата обращения: 29.01.2014)

Славова Л.Л.

Доцент, кандидат филологических наук, Киевский национальный университет имени Тараса Шевченко ТИПОЛОГИЯ ЯЗЫКОВЫХ ЛИЧНОСТЕЙ В СОПОСТАВИТЕЛЬНОМ АСПЕКТЕ (НА МАТЕРИАЛЕ АМЕРИКАНСКОГО И УКРАИНСКОГО ПОЛИТИЧЕСКИХ ДИСКУРСОВ)

Аннотация

В статье рассматриваются основные подходы к типологии языковых личностей с позиций психолингвистики, социолингвистики и лингвокультурологии. Разработана типология языковых личностей на материале американского и украинского политических дискурсов.

Ключевые слова: языковая личность, политический дискурс, лингвокультура.

Slavova L.L.

Associate professor, PhD in Philology, Kiev Taras Shevchenko National University

TYPOLOGY OF LANGUAGE PERSONALITIES IN COMPARATIVE ASPECT (ON THE MATERIAL OF AMERICAN AND UKRAINIAN POLITICAL DISCOURSES)

Abstract

The article considers main approaches to typology of language personalities from the standpoint of psycholinguistics, sociolinguistics and linguo country study. A typology of language personalities has been worked out on the material American and Ukrainian political discourses.

Keywords: language personality, political discourse, linguoculture.

В лингвистике на современном этапе представлены многочисленные подходы к созданию типологии языковых личностей [1; 2; 3; 4 и др.]. Типология языковых личностей определяется на разных основаниях: отнесенность к определенной профессии [см., напр., 5]; гендеру [см., напр., 6]; возрастной категории [см., напр., 7]; стилю руководства в коммуникативном поведении [см., напр., 8]; на основе биологических и психофизиологических особенностей [см., напр., 9].

Некоторые типологии языковых личностей базируются на совокупности нескольких факторов. В частности, типология предложенная К. Ф. Седовым, – на двух: стратегии речевого поведения и индивидуально-психологических особенностях [10].

Типология языковых личностей, разработанная В. И. Карасиком, предусматривает выделение типов языковых личностей [1] с позиций центра и периферии (типы носителей базовой и маргинальной культур), психолингвистики и социокультурной лингвистики (типы языковых личностей по объективным статусным признакам – возраст, пол, уровень образования, стиль жизни и др.; носитель определенной профессии, языковая личность мужчины, языковая личность женщины).

При выделении типов носителей базовой и маргинальной культур действует оппозиция «свой-чужой». В политическом дискурсе языковая личность использует определенную языковую, в частности, лексическую единицу не столько для обозначения референта, сколько как доказательство своей принадлежности к определенной группе, определенной идеологии, то есть таким образом указывает на свою принадлежность к «своим». Языковые и речевые способы проявления соответствующих личностей могут быть охарактеризованы с позиций психолингвистики.

В сфере конфликтного общения типология языковых личностей включает следующие типы: инвективный, куртуазный, рационально-эвристический [11]. Необходимо также различать типичную [12], или коллективную [13] и индивидуальную языковые личности. Термин «коллективная языковая личность» может быть вписан в широкий лингвокультурный контекст: это средняя языковая личность, обладающая культурой обусловленными «интегральными смысловыми образованиями» [14: 69-73.].

Лингвокультурный фактор детерминирует выбор языковых единиц языковой личностью, обуславливает структуру подачи информации, выбор концептов, прецедентных явлений, аллюзий. Учитывая роль человеческого фактора в языке, без внимания не

можен оставаться проявление языковой личности в дискурсивной деятельности с учетом ее содержания, который обычно включает следующие компоненты [15]: 1) ценностный, мировоззренческий 2) культурологический компонент, т.е. уровень усвоения культуры как эффективного средства повышения интереса к языку, 3) личностный компонент, то есть индивидуальное, глубинное, что есть у каждого человека. Указанные компоненты языковой личности определяют ее принадлежность к определенной культуре.

Итак, учитывая приведенные типологии языковая личность политика может быть определена как профессиональная, харизматичная, авторитарная, американская / украинская, обобщенно-символическая.

Макросреда как совокупность всех социально-культурных условий влияет на поведение личности непосредственно и опосредованно. Значительное влияние информационного потока погружает человека как будто в два мира - реальный и виртуальный. Кроме того, поведение личности также детерминирует микросреда как часть социальной среды. В условиях микросреды социальные отношения строятся на основе кооперации или конфронтации.

Поведение личности, с одной стороны, является типизированным в пределах той лингвокультуры, к которой она принадлежит, а с другой стороны, правила речевого поведения типичны для каждой ситуации общения, то есть они имеют прототипический характер [16]. Типы американских и украинских политиков можно обобщить на основе следующих видов позиционирования:

Позиционирование центр - периферия.

В частности, Mitt Romney характеризует себя как политик не вашингтонского типа:

Mitt Romney, in his struggle to wrap up the 2012 Republican nomination for the Presidency, has presented himself as an outsider. ... One television ad by Romney supporters makes the same argument against Rick Santorum, the former Pennsylvania senator, calling him "the ultimate Washington insider" while showing his face in front of an image of the Capitol dome.

В украинском дискурсе политики могут позиционировать себя лидерами национального масштаба или провинциалами (горизонтальная плоскость):

...то я ніколи не стану політиком національного масштабу, і я горджуся тим, що я політик провінційний [17].

Норма - нарушение нормы.

В американском дискурсе политики, не хотят играть по правилам и нарушают устоявшиеся нормы поведения, сравниваются с детьми на игровой площадке:

Rick Santorum, the boyish-looking 47-year-old senator from Pennsylvania, could not, in more decorous political times, have risen to a position of much power in Congress. He has been impatient and sometimes impertinent -- the political equivalent of the too-rough kid on the playground who either doesn't know the rules of the game or just doesn't care to follow them [18].

Позиционирование реалисты - идеалисты.

Республиканцы / консерваторы воспринимаются в СМИ как реалисты, а демократы / прогрессивные / либералы как идеалисты.

Конфликтный способ взаимодействия политиков реализуется на примере столкновения по правовым вопросам между представителями противоположных партий:

The brief encounter ...was a highly visible demonstration of the verbal and legal skirmishing that has regularly occurred between Brewer and Obama's administration over illegal immigration and other issues [19].

Республиканцы характеризуются как *compassionate, dark horse*:

Rick Santorum: The social conservative dark horse in media spotlight after Iowa near-win [20].

Выражение *dark horse* выражает образ человека неизвестного, а потому возможно потенциально опасного.

Демократы характеризуются как *old-fashioned liberal, a gun lover*:

Jackson is an old-fashioned liberal with an abiding faith in government, for which he makes no apologies. He has kept that flame burning for many years [21].

Clinton Becomes A Gun Lover [22].

Преимущество демократов в гонке представлена в СМИ как традиционная: *...if enough independents turn out, strategists said, the traditional Democratic advantage could be overcome* [23].

Позиционирование верх - низ (вертикальная плоскость):

... Вовк не обливався потом, як нервовий Кіреєв. Він ліниво борюся з нудьгою, поки його колега Царевич скоромовкою паламаря зачитувала судові рішення [24].

Позиционирование истинное - искаженное:

В. Колесніченко порівняв європейських політиків із Вінні-Пухом, який видає себе за хмаринку [25].

Типология языковых личностей может строиться на таких принципах как, в частности, этнокультурной лингвистики, психолингвистики и социокультурной лингвистики, лингвокультурологии, с учетом культурных ценностей, менталитета и лингвокультурной компетенции представителя определенной этнокультуры. Особенности когнитивного стиля позволяют говорить о наличии или отсутствии гибкости языковых личностей в стиле передачи информации, выбора стиля поведения в различных ситуациях общения, в способе категоризации своего окружающего мира. Социолингвистические свойства позволяют выделить типы языковых личностей в соответствии с ихними идиоетничными и индивидуальными чертами. Дискурсивные проявления языковой личности позволяют говорить о типах языковых личностей с определенной дискурсивной и когнитивной характеристиками.

Типология языковых личностей американских политиков может строиться на позиционирование : реалисты - идеалисты, норма - нарушение нормы, центр - периферия . В украинской полилингвокультуре типы языковых личностей политиков выделяются вследствие такого позиционирования: центр - периферия , верх - низ , истинное - искаженное. Таким образом, типология американских и украинских политиков имеет больше общего (центр - периферия , истинное - искаженное) , чем различий (реалисты - идеалисты - в американской полилингвокультуре и верх - низ в украинской полилингвокультуре). Перспектива исследования состоит в дальнейшей разработке вопросов политической лингвоперсонологии в сопоставительном аспекте.

Литература

1. Карасик В. И. Аспекты языковой личности / В. И. Карасик // Языковая личность: проблемы когниции : сб. науч. тр. – Волгоград : «Колледж», 2001. – С. 172–183.
2. Красных В. В. Виртуальная реальность или реальная виртуальность? (Человек. Сознание. Коммуникация) : монография / В. В. Красных. – М. : Диалог – МГУ, 1998. – 352 с.
3. Маслова В. А. Лингвокультурология / В. А. Маслова. – М. : Издательский центр «Академия», 2004. – 208 с.
4. Седов К. Ф. Русская языковая личность в ракурсе когнитивной генетики / К. Ф. Седов // Текст и языковая личность: формы отражения менталитета англичан и русских в языковом тексте : сб. науч. тр. – Балашов ; Николаев : Изд-во Сарат. гос. ун-та им. Н. Г. Чернышевского, 2006. – С. 4–10.
5. Комарова З. И. Профессиональная личность в лингвистическом пространстве и времени: Н. С. Трубецкой – Э. В. Кузнецова / З. И. Комарова, Г. Н. Плотнокова // Образ человека и человеческий фактор в языке: словарь, грамматика, текст : материалы расширенного заседания теоретического семинара «Русский глагол», 29 сентября – 1 октября 2004. – Екатеринбург, 2004. – С. 49–54.

6. Шмұльская Л. С. Особенности женской языковой личности (на материале сравнит. конструкций в речи жителей г. Лесосибирска) : автореферат диссертации на соискание ученой степени канд. филол. наук : спец. 10.02.01 «Русский язык» / Л. С. Шмұльская ; КемГУ. – Кемерово, 2003. – 21 с.
7. Санджи-Гаряева З. С. Словообразование и становление языковой личности ребенка / З. С. Санджи-Гаряева // Общество, язык, личность. – М., 1996. – Вып. 1. – С. 68–70.
8. Петлюченко Н. В. Харизматика: мовна особистість і дискурс : монографія / Н. В. Петлюченко. – Одеса, 2009. – 464 с.
9. Седов К. Ф. Речевое поведение и типы языковых личностей / К. Ф. Седов // Культурно-речевая ситуация в современной России. – Екатеринбург, 2000. – С. 298–311.
10. Седов К. Ф. Типология и портретирование наших современников / К. Ф. Седов // Лингвоперсонология: Типы языковых личностей и личностно-ориентированное обучение. – Барнаул ; Кемерово, 2006. – С. 149–204.
11. Седов К. Ф. Типы языковых личностей и стратегии речевого поведения (о риторике бытового конфликта) / К. Ф. Седов // Вопросы стилистики. Язык и человек. – Саратов, 1996. – Вып. 26. – С. 8–14.
12. Шевченко О. Н. Языковая личность переводчика (на материале дискурса Б. В. Заходера) : автореферат диссертации на соискание ученой степени канд. филол. наук : спец. 10.02.19 «Теория языка» / О. Н. Шевченко ; Волгоградский государственный педагогический университет. – Волгоград, 2005 – 22 с.
13. Ворожбитова А. А. Теория текста: антропоцентрическое направление : учеб. пособие / А. А. Ворожбитова. – [2-е изд., испр., доп.]. – М. : Высшая школа, 2005. – 367 с.
14. Клюканов И. Э. Языковая личность и интегральные смысловые образования / И. Э. Клюканов // Язык, дискурс и личность. – Тверь : Тверской государственный университет, 1990. – С. 69–73.
15. Маслова В. А. Лингвокультурология / В. А. Маслова. – М. : Издательский центр «Академия», 2004. – 208 с.
16. Rosch E. Classification of Real-world Objects: Origins and Representations in Cognition / E. Rosch // Thinking: Readings in Cognitive Science ; [ed. by P. N. Johnson-Laird and P. C. Wason]. – Cambridge : Cambridge University Press, 1983. – P. 212–223.
17. Україна Молода 24.04.2009.
18. <http://www.nytimes.com/2005/05/22/magazine/22SANTORUM.html>.
19. <http://www.washingtonpost.com/politics/gov-jan-brewer-calls-obama-thin-skinned-after-tarmac-encounter-did-she-go-too-far/2012/01/26story.html>.
20. <http://www.periscopepost.com/2012/01/rick-santorum-the-social-conservative-dark-horse-in-media-spotlight-after-iowa-near-win>.
21. <http://washingtonpost.com/44/2008/07/obamas-accidental-sister-soulj.html>.
22. http://www.huffingtonpost.com/2008/04/12/hillary-becomes-a-gun-lov_n_96396.html.
23. <http://www.nytimes.com/2010/01/18/us/politics/18obama.html>.
24. http://dt.ua/POLITICS/brud_na_snigu__98190.html.
25. <http://www.unn.com.ua/ua/exclusive/711571-v-kolesnichenko-porivnyav-evropeyskih-politikiv-iz-vinni-puhom,-yakiy-vidae-sebe-za-hmarinku>.

Созаев А.Б.

Доцент, кандидат филологических наук, Кабардино-Балкарский государственный университет им Х. М. Бербекова
К ВОПРОСУ О СОПОСТАВИТЕЛЬНОЙ ГРАММАТИКЕ РУССКОГО И КАРАЧАЕВО-БАЛКАРСКОГО ЯЗЫКОВ.
СООТНОШЕНИЕ ПЛАНА ВЫРАЖЕНИЯ И ПЛАНА СОДЕРЖАНИЯ

Аннотация

В данной статье рассматриваются некоторые аспекты сопоставительной характеристики грамматических систем русского и карачаево-балкарского языков. Автор приходит к выводу, что в процессе обучения русскому языку нерусских (балкарцев) должны учитываться типологические сходства и различия указанных языков.

Ключевые слова: сопоставительный анализ, грамматическая система.

Sozaev A.B.

Assistant professor, PhD, Kabardino-Balkarian State University named by Berbekov H.M.

TO THE PROBLEM OF COMPARATIVE GRAMMAR OF RUSSIAN AND KARACHAI-BALKARIAN LANGUAGES. THE CORRELATION OF EXPRESSION PLAN AND PLAN OF CONTENT

Abstract

This article focuses some aspects of the comparative characteristics of grammatical systems of the Russian and Karachai-Balkarian languages. The author concludes that in the process of teaching the Russian language to non-Russians (Balkarians) typological similarities and differences between these languages should be considered.

Keywords: comparative analysis, grammatical system.

Между грамматической формой и грамматическим значением могут устанавливаться отношения взаимной однозначности, когда одно и то же грамматическое значение выражается одной и той же формой и, наоборот, одна и та же грамматическая форма выражает всегда одно и то же значение. Однако такое явление и в русском, и в карачаево-балкарском языках – редкое. Нарушения взаимно-однозначного отношения может проявляться в синтагматическом, парадигматическом и семиотическом планах.

Синтагматический план: соответствие числа означающих числу означаемых в речевой цепи. Здесь несоответствие плана выражения выступает в двух видах: аналитически членимые формы и совмещение означаемых. Факты первого рода более свойственны карачаево-балкарскому языку, т.к. все тюркские языки в большинстве своем грамматические значения выражают аналитически.

Совмещение (синкретизм) означаемых заключается в том, что одна морфема выражает сразу несколько грамматических значений. В русском языке совмещение обнаруживается почти во всех флексиях: -у в слове «*хожу*» выражает лицо, число, время, наклонение. Флексии существительных и прилагательных обозначают одновременно род, число, падеж. Только в редких случаях форманты русского языка выражают одно значение, приближаясь тем самым к средствам агглютинации, например, в форме «они одевались»: -л- знак прошедшего времени, -и- знак множественного числа, -сь- морфема возвратности, но такое явление бывает в очень редких случаях. В карачаево-балкарском языке совмещение играет значительно меньшую роль, т.к. карачаево-балкарский язык относится к языкам агглюкативным, т.е. каждый морф несет одно грамматическое значение: «*ат-ла-ры-быз-ны*» (наших лошадей) *ат* – лошадь, *-ла* – аффикс множественного числа, *-ры* – морф, показывающий принадлежность, *-быз* – морф 2 лица множественного числа, *-ны* – морф винительного падежа (Тамамлаучу болуш).

Парадигматический аспект связан также с несоответствием плана выражения и плана содержания и принимает две формы: грамматическая синонимия и полисемия. Синонимия в грамматике принимает различные формы. Отсюда вытекает такая тенденция: чем меньше морфологических синонимом, тем язык регулярнее. В обоих языках – в русском и карачаево-балкарском – синонимия широко представлена в грамматике. Обычно в морфологии она бывает связанной: конкретный вариант морфемы избирается в зависимости от основы. В карачаево-балкарском языке флексийные морфы избираются в зависимости от основы –

мягкие или твердые основы - соответственно: *-ды* или *-ди* (*бар-ды, кел-ди, барыр-сыз, келир-биз* и т.д.) [1]. В русском языке такая вариативность проявляется в именах существительных и прилагательных, но они не связаны от основы.

Например, прилагательное *лимонный* – *лимоновый*; глаголы *заснуть* – *уснуть*; существительные *свердловец* – *свердловчанин* и др., которые образованы от одноосновных форм с различными аффиксами. Есть синонимы, образованные от разных основ, с помощью близких по значению суффиксов *-ун, -ец* со значением обозначения лиц: *бегун, прыгун, чтец, писец*; суффиксами *-ин, -ов*: *сестрин, отцов*; префиксов *сверх-, ультра-, архи-*: *сверхзадача, ультразвук, архифонема* и т.д.

Синтаксическая синонимия также неоднородна. Она заключается в структурно – смысловой общности и взаимозамещаемости, например, в конструкциях типа *ждать ответ – ждать ответа, за ягодами – по ягоды*; предложения типа *земля круглая – земля имеет круглую форму. Я прочел книгу – книга прочитана мною* и т.д. Такие явления наблюдаются и в карачаево-балкарском языке. Поскольку в карачаево-балкарском языке отсутствует категория рода, существительные имеют стандартные окончания, их мягкость или твердость зависит от основы: *атны, итны, атха, итге* и т.д.; *москвачы* – москвич, за счет заимствований в глаголах: *барама – кети пбарама, жазама – жазып барама* и т.д. Синтаксические конструкции: *жер тегерекди – жерни формасы тегерекди* и т.д.

Полисемия в грамматике тоже проявляется по-разному. В морфологии полисемия заключается в том, что один и тот же звуковой комплекс может выражать различные грамматические значения. Так, морфема *-а* в русском языке может обозначать И.п. ед.ч. ж.р. (*стена*), И.п. мн.ч. ср.р. (*села*), Р.п. ед.ч. м.р. или ср.р. (*стола, села*), глагола в прошедшем времени ж.р. (*мела*). Следует отметить, что набор звуков, из которых составляются грамматические флексии, в каждом языке ограничен.

В карачаево-балкарском языке грамматическая полисемия – редкое явление, поскольку он относится к агглюкативным языкам, т.е. каждый аффикс соответственно несет определенно однозначно одно грамматическое значение. Единственно можно отметить флексию *-ны, -ни*, которая несет два значения – Р.п. и В.п. (*иелкичи болуш, тамамлаучу болуш*: южно башы, южно ишледим).

Семантический план. Здесь расхождения плана выражения имеет две формы: нулевой знак и плеоназм. Нулевой знак характерен для обоих языков – русского и карачаево-балкарского. В них во флексиях для выражения грамматического значения может употребляться нулевой знак. Так, в русском языке И.п. ед.ч. и Р.п. мн.ч. получают нулевое выражение (*один сапог, без сапог*). В карачаево-балкарском языке повелительная форма глагола выражается нулевым знаком: *бар, кел*. В оппозиции ед.ч. и мн.ч. число оформляется нулевым знаком: *юй-юйле, ат-атла, адам-адамла* и очень характерно образование одной части речи из другой, т.е. конверсией *агъач юй, ташкенюр, куш теиеш* и др., первые члены сочетаний выступают определениями.

Грамматический плеоназм заключается в том, что одно и то же значение выражается в высказывании несколько раз, в связи, с чем последующие морфемы, выражающие это же значение, по сути, становятся избыточными, их содержательная основа ослабляется. В обоих языках это явление наблюдается. Так, в русском языке: *я иду, ты идешь, он идет*; в карачаево-балкарском: *мен барама, сен бараса, ол барады*. Фактически в обоих языках местоимения показывают субъектов действия и флексийные морфы излишни, избыточны. В русском языке плеоназм еще отмечается в предложно-падежных формах: *через лес, из лесу, вокруг леса*. Здесь пространственные отношения достаточно четко выражаются предлогами, так что форма падежа оказывается излишней. При сочетании с глагольными приставками направление выражается дважды: *выйти из лесу, войти в лес, обойти вокруг леса*. Дублирование префикса и предлога при глаголах – характерная особенность русского языка. В целом морфологический плеоназм в русском языке выражен сильнее, чем в карачаево-балкарском.

Литература

1. Къарачай-малкъар тилни грамматикасы. Нальчик, 1966, 399с.

Шилина В.В.

Магистрант, Томский государственный университет

Исследование выполнено при финансовой поддержке РГНФ в рамках проекта проведения научных исследований («Культуроформирующие функции радиодискурса с позиции лингвистики»), проект № 14-34-01022.

ИЗДАНИЕ ДЕШЕВЫХ КНИГ ДЛЯ НАРОДА КАК ВОПЛОЩЕНИЕ ПРОСВЕТИТЕЛЬСКОЙ КОНЦЕПЦИИ Л.Н. ТОЛСТОГО

Аннотация

В статье рассматриваются издательские стратегии и тактики реализации просветительской концепции Л.Н. Толстого в области издания книг для народа. На примере издательства «Посредник» исследуется схема прохождения издания от автора к читателю через издательский аппарат и книгораспространение. Источником материала для исследования послужили дешёвые издания для народа, выпущенные «Посредником» в конце XIX – начале XX вв. и хранящиеся в библиотеках Санкт-Петербурга и Томска.

Ключевые слова: просветительские издания, книгораспространение, издания для народа.

Shilina V.V.

Master's Degree student, Tomsk State University

CHEAP EDITION BOOKS FOR PEOPLE LIKE AVATAR CONCEPT EDUCATION LN THICK

Abstract

The article deals with publishing strategies and tactics for implementation of Lev Tolstoy's educational concept. The concept based on book publishing for common people. The plan of publication passing from an author to a reader through publish house is studied by example of publish house 'Posrednik'. The material for the research are cheap editions for common people published at the end of XIX and at the beginning of the 20th century by 'Posrednik' and are kept in the libraries of Sankt-Petersburg and Tomsk.

Keywords: public educational publishing houses, circulation, edition for common people.

На рубеже XIX–XX вв. в России, отвечая потребностям времени, возникает множество организаций просветительской направленности. Экономический и культурный подъём страны, развитие технологий печати и увеличение читательской аудитории из народа сделали возможным и необходимым реализацию самых разных издательских проектов, одним из которых стало издательство «Посредник», основанное в конце 1884 г. под руководством В.Г. Черткова по инициативе Л.Н. Толстого. Ко времени основания «Посредника» Л.Н. Толстой уже совершил ряд реформ в Ясной Поляне, одной из которых стало открытие школ «свободной педагогики». Образовательная программа школы была основана на принципах признания ценности человека, на отрицании принуждения как способа воздействия и на признании способности человека к самопроявлению.

Идея заняться выпуском дешёвых книг для народа пришла к Л.Н. Толстому под влиянием популярной книги известного народного педагога-просветителя, организатора воскресных школ и публициста Х.Д. Алчевской «Что читать народу?». Своим замыслом он поделился с В.Г. Чертковым: «Я увлекаюсь все больше и больше мыслью издания книг для образования русских людей. Я избегаю слова для народа, потому что сущность мысли в том, чтобы не было деления народа и не народа» [2, с. 375].

Реализация этой идеи стала возможна на базе издательства «Посредник», в основу которого легла задумка Л.Н. Толстого объединить просветительское издательство с издательством коммерческой направленности И.Д. Сытина. Основным автором «Посредника» стал Л.Н. Толстой. Первыми книгами, выпущенными издательством, были произведения Л.Н. Толстого «Чем люди живы», «Бог правду видит, да не скоро скажет», «Кавказский пленник» и рассказ Н.С. Лескова «Христос в гостях у мужика».

Тексты проходили тщательную корректуру и редактуру, большое внимание уделялось оформлению изданий. В качестве иллюстраций использовались работы профессиональных художников, в том числе В.В. Верещагина и В.М. Васнецова. Каждая книга сопровождалась обязательными рисунками на первой и последней страницах обложки.

Издательству содействовало немало видных русских писателей, среди них Д.В. Григорович, В.Г. Короленко, К.М. Станюкович, Г.И. Успенский, А.П. Чехов. Нередко они создавали произведения специально для «Посредника»: например, В.М. Гаршин переработал свои рассказы «Четыре дня на поле сражения» и «Медведь» и написал для «Посредника» рассказы «Сигнал», «Сказание о гордом Аггее». Н.С. Лесков создал для издательства такие произведения, как «Пустопляс», «Прекрасная Аза», «Фигура», А.И. Эртель — повесть «Жадный мужик».

Многие писатели передавали свои произведения в издательство бесплатно, но «Посреднику», по условиям договора, необходимо было платить авторские гонорары. И.Д. Сытин писал: «В.Г. предложил мне сейчас же издать книжки: «Чем люди живы», «Бог правду видит» Л.Н. Толстого, «Христос в гостях у мужика» Лескова и еще одну. Эта первая серия шла бесплатно. Дальнейшие книжки могли быть платными, причем авторский гонорар должен быть выше существовавшего тогда гонорара для дешёвых народных книг. В то время авторам за печатный лист народных листовок платили от 3 до 5 руб., при этом рукопись приобреталась в полную собственность» [5, с. 24]. Поэтому, несмотря на дешевизну, издания «Посредника» все же были дороже обычных лубочных изданий. Сто экземпляров лубка стоили торговцам от 80 коп. до 1 руб. и 10 коп., а за продукцию «Посредника» приходилось отдавать от 1 руб. 20 коп. до 1 руб. 35 коп.

Поэтому важнейшей проблемой оставался вопрос распространения изданий. Еще до начала сотрудничества с «Посредником» у Сытина была своя схема распространения продукции. В основе её лежал сбыт товара через посредников — книготорговцев, владеющих своими лавками и магазинами, и странствующих по деревням торговцев-коробейников — офень. Посредники не только выполняли функции реализации товара, но и выявляли новые рынки сбыта, обеспечивали информационные связи между читателем и издателем.

Особую роль в этом процессе играли офени. Они были мобильны и продавали свой товар по всей России, добираясь даже до самых отдаленных её уголков. Кроме того, они знали вкусы и возможности покупателей, благодаря чему издатель мог ознакомиться с читательским спросом. Но офень, как независимых торговцев, необходимо было заинтересовать, ведь конкурирующих издательств на рынке было достаточно. Поэтому И.Д. Сытин старался предоставлять закупщикам более выгодные условия, модернизируя систему кредитов.

И.Д. Сытин уделял большое внимание репертуару изданий. Он подбирал литературу в зависимости от местности, на которой работал тот или иной офень, опираясь на предоставленную им информацию. И.Д. Сытин лично беседовал с малограмотными или вовсе неграмотными мужиками-торговцами («о торговле, о том, какой товар, где лучше идет» [1, с. 23]. Такой целенаправленный, информированный, рациональный подход к делу реализации был еще одним слагаемым успешной деятельности предприятия.

Начав сотрудничать с «Посредником», И.Д. Сытин включил в этот механизм и просветительские издания для народа. Еще один тактический ход издателя заключался в том, что внедрение нового товара в ассортимент изданий было сделано постепенно и незаметно. Литературовед Л. Бельский писал о приемах типичного продвижения просветительских книг: «Это был обычный покупатель Ивана Дмитриевича [Сытина — прим. В. Ш.], крупный торговец по ярмаркам и базарам. Он был неграмотный, и Иван Дмитриевич по своему усмотрению отпускал ему книжки и картинки в народном вкусе того времени, присоединяя и более культурные новые произведения» [5, с. 99].

Проследив путь просветительской книги от поиска авторов до распространения, мы приходим к выводу, что концепция качества и доступности издания сохранялась на всех этапах его подготовки. Вся схема прохождения книг через издательский аппарат была продумана так, чтобы на выходе получилась максимально качественная (при минимальной себестоимости) продукция. Немаловажна и стратегия распространения книг, которая реализовывалась через оформление изданий по модели лубочных и постепенное введение изданий нового типа в репертуар коробейников и городских книжных торговцев. Выявленные стратегии и тактики издания и распространения книг для народа соответствовали просветительской концепции Л.Н. Толстого.

Литература

1. Динерштейн Е.А., И.Д. Сытин. — М.: Книга, 1983. — 272 с.
2. Зверев, А., Туниманов В., Лев Толстой. — М.: Молодая гвардия, 2007. — 781 с.
3. Книга в России 1895–1917 / под общ. ред. И.И. Фроловой. — СПб.: Российская национальная библиотека, 2008. — 720 с.
4. Лев Толстой и время: сб. статей. — Томск: Изд-во Том. ун-та, 2010. — 284 с.
5. Полвека для книги. Литературно-художественный сборник, посвященный пятидесятилетию издательской деятельности И.Д. Сытина. 1866–1916. — М.: Терра-Книжный клуб, 2003. — 448 с.

Шипицына Н.В.

Аспирант, Бурятский государственный университет

ОБРАЗ ЧИТАТЕЛЯ В ТВОРЧЕСКОМ СОЗНАНИИ Ф.М. ДОСТОЕВСКОГО

Аннотация

В статье рассмотрен образ читателя в повестях Ф.М. Достоевского второй половины XIX века; проанализированы сигналы читательского восприятия; выявлено преобладание в повестях Достоевского образа скрытого читателя.

Ключевые слова: образ читателя, сигналы читательского восприятия, заглавие.

Shipitsyna N.V.

Postgraduate student, State Buriatia University

IMAGE READER IN THE CREATIVE MINDS OF F.M. DOSTOEVSKY.

Abstract

The article considers the way of the reader in the novels F.M. Dostoevsky the second half of the XIX century; analyzed signals the reader's perception; revealed the predominance of Dostoevsky's novels latent image reader.

Keywords: image reader, the reader's perception signals, title.

статья изъята

статья изъята

статья изъята

Щемерова Н. Н.

Кандидат филологических наук, Мордовский государственный педагогический институт имени М. Е. Евсевьева
ЛИНГВИСТИЧЕСКИЙ АСПЕКТ ИССЛЕДОВАНИЯ ИНТЕРФЕРЕНЦИИ В РЕЧИ ДОШКОЛЬНИКОВ И МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ ЭРЗЯНСКОЙ НАЦИОНАЛЬНОСТИ

Аннотация

В настоящее время как в отечественной, так и зарубежной лингвистике весьма важное значение придается изучению детского двуязычия (билингвизма). Детский билингвизм с лингвистической точки зрения представляет широкое поле для исследования: функционирование различных языков, их взаимодействие; формирование системы (её усвоение детьми), а также соотношение и взаимоотношение между знаками языка (языков), значениями знаков. Научная новизна исследования заключается в том, что на большом фактическом материале сделана попытка системного описания межъязыковой интерференции, взаимодействия эрзянского и русского языков на грамматическом (морфологическом, синтаксическом), лексико-семантическом уровнях. На основе данных экспериментального исследования детской речи описываются особенности проявления интерференции в речи детей эрзянской национальности дошкольного и младшего школьного возраста.

Ключевые слова: билингвизм, билингв, детский билингвизм, интерференция, интерферентные явления

Schemerova N. N.

Candidate of Philology, Assistant Professor, Chair of preschool and primary education Mordovian M. E. Evsevjev State Pedagogical Institute

THE LINGUISTIC ASPECT OF THE STUDY OF INTERFERENCE IN SPEECH PRESCHOOL AND PRIMARY SCHOOL CHILDREN ERZYAN NATIONALITY

Abstract

At present, the studying of children's bilingualism is given important role to both in the domestic and foreign linguistics. Children's bilingualism from a linguistic point of view is a wide field of research: functioning of various languages and their interaction; system formation (its acquisition by children); relation and interrelation between language(s) signs, and signs values. The scientific novelty of the research concern the fact that for the first time with a large amount of factual material one has attempted systematic description of cross-language interference, Erzya and Russian languages interaction at grammar (morphology, syntax), lexical and semantic levels. On the basis of experimental studies of children's speech the interference features of Erzyan children of preschool and early school age are described.

Keywords: bilingualism, bilingual, children's bilingualism, interference, interference phenomena

статья изъята

статья изъята

Юсупова Л.Г.

Ассистент, Казанский (Приволжский) Федеральный Университет, Институт международных отношений, истории и востоковедения

РОЛЬ ПАРЕМИЙ В УСЛОВИЯХ СОВРЕМЕННОГО МЕЖКУЛЬТУРНОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ (НА МАТЕРИАЛЕ ПОСЛОВИЦ И ПОГОВОРОВ С КОМПОНЕНТОМ-ЗООНИМОМ НЕМЕЦКОГО И ТАТАРСКОГО ЯЗЫКОВ)

Аннотация

В статье описываются результаты исследования пословиц и поговорок с животным компонентом – зоонимом – трёх неродственных языков, а именно русского, немецкого и татарского, анализ которых даёт возможность раскрыть общие и индивидуальные черты представленных языков, сходство и многообразие культуры, психологии, истории, быта их носителей, тем самым способствуя их взаимопониманию.

Ключевые слова: зоонимы, пословицы, поговорки, коннотация.

Yusupova L.G.

Lecturer, Kazan (Volga Region) Federal University, the Institute of International Relations, History and Oriental Studies

THE ROLE OF PAROEMIA (PROVERBS AND SAYINGS WITH A ZOONYM COMPONENT IN THE GERMAN AND TATAR LANGUAGES) IN CONTEMPORARY INTERCULTURAL COMMUNICATION

Abstract

This article considers the results of the study of proverbs and sayings with an animal component - zoonym - in three unrelated languages, namely Russian, German and Tatar, analysis of which allows to find the common and individual features of these languages, the similarity and diversity of culture, psychology, history and way of life of native speakers thereby promoting their mutual understanding.

Keywords: zoonym, proverbs, sayings, connotation.

Паремии (в нашем случае пословицы и поговорки), имеющие структуру законченного предложения, являются составной частью общей совокупности всех фразеологических средств языка, представляющих собой богатый и разнообразный лингвострановедческий материал, изучение которого позволяет нам ближе узнать того или иного носителя языка – этнос – его национально-культурное своеобразие, нравы и обычаи, его историю.

Паремии продолжают существовать, как и раньше, в незапамятные времена. Их функция теперь иная, их число значительно уменьшилось. Они больше не служат в качестве золотых жизненных правил либо мудрости, и не являются незаменимым средством передачи социального опыта и морали из поколения в поколение. И, тем не менее: установление общего и дифференциального, универсального и специфического, в паремиологических фондах немецкого и татарского языков позволит нам определить типологически общие черты, сферы соприкосновения в быте, психологии, истории и культуре двух языковых сообществ. С другой стороны, паремиологический фонд каждого конкретного языка отражает специфику и самобытность его носителя. Кроме того, сопоставительный анализ ПП различных языков позволяет установить межъязыковые параллели и определить степени эквивалентности переводческих соответствий, что является важным в условиях современного межкультурного взаимодействия.

Выбор в качестве объекта исследования пословиц и поговорок (ПП) с компонентом зоонимом обусловлен их достаточно весомой ролью в анализируемых языковых системах и, по нашему мнению, оправдан также тем, что они имеют антропоцентрическую направленность, т.е. стремятся к отражению явлений, связанных непосредственным образом с человеком. Речь идёт прежде всего о ПП с обозначениями домашних представителей фауны.

Характерной особенностью семантики паремиологических единиц является наличие образно-мотивированного коннотативного компонента, выраженного в субъективной, положительной (мелиоративной) [7] либо отрицательной (пейоративной) [3], эмоционально-экспрессивной оценке сложившейся ситуации и ее участников. Зоонимы реализуют в ПП вышеупомянутые коннотативные семы в зависимости от ассоциаций, вызванных теми или иными животными.

Животноводство было ранее и остаётся и по сей день хорошо развитым как у немецкого, так и у татарского народов. Не случайно обозначения домашних представителей фауны являются наиболее часто встречающимся компонентом ПП в обоих языках. Остановимся подробнее на некоторых из них.

Первый компонент *бык* (*Ochsen*, *үгез*), рассматриваемый нами в статье, в немецком и татарском языке олицетворяет, прежде всего, силу и работоспособность, выносливость. Например:

нем.: Wer sich für einen *Ochsen* ausgibt, der muss für einen *Ochsen* ziehen. (Назвался быком, тяни за быка.)

тат.: *Үгез* сука сукалы, бозау тырма тырмалый. (Бык пашет, телёнок боронит.)

В обоих языках вышеупомянутый компонент символизирует также и глупость:

нем.: *Ochsen* muss man schön aus dem Wege gehen. (Быков нужно обходить стороной.)

Ochsen gehören auf den Acker und nicht aufs Rathaus (Быкам место в поле, а не в ратуше; в поговорке скрыта критика местной власти.)

тат.: Бер *үгезгә* бер юкә мунчак житәр. (Для быка достаточно и липовой верёвки, т.е. немного нужно, чтобы подчинить и вести

за собой дурака.)

В татарском языке компонент *бык* (*Ochsen*, *үгез*) в некоторых ПП содержит в своём значении пейоративную сему [нечистоплотность], что нетипично для немецкого языка:

тат.: *Үгез* судан жирәнә, су *үгездән* жирәнә. (Бык брезгуется водой, вода брезгуется быком.)

Үгез казыр-казыр да үз битенә сибәр. (Бык копает-копает и сыпет грязь себе в лицо; в данной поговорке, по нашему мнению, речь идёт не только о гигиенической чистоте, но и о нечистоплотности в делах, о распространении сплетен.)

Другой компонент *лошадь* (*Pferd*, *Gaul*, *am*) встречается как в немецких, так и в татарских поговорках, повествующих о старании, усердии и работоспособности:

нем.: Ein fleißiger *Gaul* wird nicht fett. (Прилежная лошадь не жиреет.)

тат.: Сабанны *ам* тартыр, кешене эш тартыр. (Плуг тянет лошадь, а человека тянет работа.)

В ПП обоих языков прослеживаются следующие логические взаимосвязи

- *лошадь – корм* (*Gaul*, *Pferd* – *Futter*, *am* - *азык*):

нем.: Wer den *Gaul* mietet, muss ihn auch *füttern*. (Кто берёт на прокат лошадь, тот должен её ещё и кормить.)

Fahre nicht mit viere, wenn du nur für zwei *Pferde Futter* hast. (Не запрягай четвёрку, если имеешь корм только для двух лошадей.)

тат.: *Азыклы ам* арымас, *азыксыз ам* бармас. (Сытая лошадь не устанет, голодная лошадь не пойдёт.)

Ам кыен белән бармас, яхшы *ашатм* белән барыр. (Лошадь идёт не когда бьют, а когда кормят.)

- *лошадь – плётка* (*Gaul*, *Pferd* – *schlagen*, *am* - *камчы*):

нем.: Ein *Gaul*, den wir mutwillig *schlagen*, das Recht hat, hinten auszuschlagen. (Лошадь, которую бьют нарочно, имеет право лягнуть сзади.)

тат.: *Атны* коры *чыбык* белән кусаң *ат* корый. (Если погонять лошадь сухим прутом, то она усохнет.)

- *лошадь – конюшня, хлев* (*Gaul*, *Pferd* – *Stall*, *am* - *абзар*):

нем.: Mancher schließt erst den *Stall*, wenn der *Gaul* gestohlen ist. (Некоторые запирают конюшню только тогда, когда украдена лошадь.)

тат.: *Атны* урлаткач, *абзарны* бикләмиләр. (Не запирают хлев, когда уже украдена лошадь.)

Негативные качества приписываются в татарском языке *необузданной* (*чыгымчы ам*) и *ленивой лошади* (*үшән ат*, *ялкау ам*).

тат.: *Чыгымчы ам* тэртә сындыра. (Необузданная лошадь ломаёт оглоблю.)

Үшән атка камчы яр китмәс. (Ленивой лошади плётка не помешает.)

Компонент *лошадь* (*Pferd*) в немецком языке в негативном контексте используется в следующей поговорке:

Es hängt ein *Pferd* in der Luft. (Лошадь висит в воздухе, т.е. предстоят неприятные события.)

Данный коннотативный оттенок нетипичен для татарского языка.

Рассмотрим следующий компонент зооним *корова* (*Kuh*, *сыер*). В обоих языках подчёркивается размер данного животного:

нем.: Wer ein Kalb stiehlt, stiehlt auch eine *Kuh*. (Кто способен украсть телёнка, украдёт и корову.)

Eine magere *Kuh* ist noch lange kein Reh. (Худой корове далеко до косули.)

тат.: Агыйдельнең аръягында бер энәгә бер *сыер*. (На том берегу реки Белой за корову дают иглу.)

Сыер ышкынса, читән аударыр. (Корова потрётся и опрокинет забор.)

В поговорках обоих языков вышеупомянутый компонент является олицетворением глупого и ограниченного в умственном отношении человека.

нем.: Was nützt der *Kuh* Muskate? (Зачем корове мускатный орех?)

тат.: *Сыерга* келәм япкан ярашмый. (Корову ковром не покрывают.)

Сыер сыйпаганны белмәс. (Корова ласку не поймёт.)

Как в немецком, так и в татарском языках отрицательная оценочность присутствует в словосочетании *чёрная корова* (*schwarze Kuh*, *кара сыер*), а положительная – в словосочетании *белая корова* (*weiße Kuh*, *ак сыер*). Они часто противопоставляются друг другу в одной поговорке:

нем.: *Schwarze Kühe* geben auch weiße Milch. (Чёрные коровы тоже дают белое молоко.)

тат.: *Кара сыердан ак* туган. (У чёрной коровы родилась белая.)

Безрогая, комолая корова (*муклак*) в татарском языке символизирует тихого, спокойного человека, в котором, тем не менее, таится опасность, если вывести его из себя:

Муклак сыер сөзсә, им дә тапмассың. (Если боднёт безрогая корова, то и лекарства не найдёшь.)

Алла сакласың, *муклак сыер* сөзеп атмасың. (Упаси тебя Бог от боданий безрогой коровы.)

Весьма ярким и ёмким в немецких и татарских поговорках является образ *свины* (*Schwein*, *дуңгыз*). В ПП обоих анализируемых языков данный компонент зооним содержит в своём значении пейоративную коннотативную сему [нечистоплотность, неопрятность], причём как в прямом, так и в переносном смысле.

нем.: Das *Schwein* hält auch den Himmel für eine Müllgrube. (Свинья даже небо считает помойкой.)

Welche *Schweine* nicht bei Tage wühlen, wühlen in der Nacht.
(Свиньи, которые не роют днём, роют ночью.)

тат.: Бәхетле *дунгызның* борынында бер кен ашарлык азык була, ди. (У счастливой свиньи в рыле есть пища, которой хватит на весь день.)

Дунгызга ияргән балчыкка аунар. (Кто пойдёт за свиньёй, будет валяться в грязи.)

В татарских ПП компоненту *свинья* приписываются такие качества, как подлость и невоспитанность:

Дунгыздан дунгызлык кәт. (От свиньи жди свинства.)

Дунгызны табынга утыртсаң, аягын өстәлгә куяр. (Посади свинью за стол, она и ноги на стол.)

Свиней в Германии разводят ради мяса и сала. Польза данного животного нашла отражение в следующей немецкой пословице: Ein Geizhals und ein fettes *Schwein* erst im Tode nützlich sein. (Хвастун и жирная свинья полезны только после смерти.)

В представленной пословице, хотя и подчёркивается некоторая польза вышеупомянутого домашнего представителя животного мира, компонент *свинья* ни в коей мере не содержит положительной коннотативной окраски.

Запрет мусульманской религией приёма свинины в пищу находит своё выражение в татарских ПП:

Дунгыз бик симез дә — ашауга ярамый. (Свинья жирная, да в пищу не годится.)

Дунгыздан газраил жирәнә. (Свиньёй брезгует даже смерть.)

Таким образом, компонент *свинья* (*Schwein*, *дунгыз*) в ПП немецкого и татарского языков обладает исключительно отрицательной коннотативной оценочностью.

Выводы:

- Изучение паремиологического фонда на уровне ПП с компонентом зоонимом способствует вскрытию концептуальных звеньев языковой картины мира, отражающих актуальные взаимосвязи и отношения в социумах, носителях двух анализируемых языков, особенности национального мировосприятия.
- Более острая эмоционально-оценочная реакция на негативные черты характера и жизненные ситуации определяет количественное превосходство отрицательных оценочных сем в значениях паремиологических единиц с компонентом зоонимом.
- Численное преобладание одинаковых коннотативных сем в двух языках связано в первую очередь со значительной общностью материально-культурной и общественно-экономической жизни народов, с общностью исторической и психофизиологической деятельности [4].
- Совпадения внешнего выражения данных коннотативных сем, т.е. выбор одного и того же зоонима, в качестве их носителя, в рассматриваемых языках свидетельствует об общности ассоциативно-образного мышления носителей данных языков. Такие совпадения иногда являются результатом калькирования.
- Факт несовпадения компонентов зоонимов, реализующих одинаковые семы в паремиях немецкого и татарского языков, связаны с наличием некоторых ассоциативных расхождений, обусловленных экстралингвистическими факторами. В этом проявляется этническое своеобразие носителей данных языков, выражаемое ёмким словом менталитет.

Литература

1. Ахунзянов Г.Х. Идиомы (исследование на материале татарского языка): Автореф. дис. на соиск. учёного ст. доктора филол. наук / Г.Х. Ахунзянов. – Казань, 1974. – 53с.
2. Граф А.Е. Словарь немецких и русских пословиц: Более 6000 единиц / А.Е. Граф. – СПб: Лань, 1997. – 288с.
3. Савинкина Н.Б. Идиоматичность словообразовательных пейоративов / Н.Б.Савинкина // Вопросы функциональной лексикологии: Межвузовский сборник научных трудов. – М.: МГПИ им. В.И. Ленина, 1987. – с. 36-43.
4. Системность внутриязыковых и межъязыковых отношений // под. ред. Н.А. Масловой, Э.М. Солодухо. – Изд-во Каз. ун-та, 1985. – 149с.
5. Тер-Минасова С.Г. Язык и межкультурная коммуникация. – М.: Слово, 2008. – 624с.
6. Функционирование пословиц и поговорок в немецком языке, отражающих межличностные отношения [Электронный ресурс] URL: <http://www.referat.ru/referats/view/15257> (дата обращения 21.02.2014).
7. Шувалов В.И. Использование спортивной метафоры в современной немецкоязычной печати / Шувалов В.И. // Вопросы функциональной лексикологии: Межвузовский сб. научных трудов. – М.: МГПИ им. В.И. Ленина, 1987. – с. 31-36

ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ НАУКИ / GEOGRAPHY

Давыдова Ю. Н.

Аспирант, Воронежский государственный университет

ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ЗЕЛЁНЫХ НАСАЖДЕНИЙ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ (ЗНОП) ЦЕНТРАЛЬНОГО И КОМИНТЕРНОВСКОГО РАЙОНОВ Г. ВОРОНЕЖА

Аннотация

В статье рассмотрено экологическое состояние зеленых насаждений общего пользования Центрального и Коминтерновского районов г. Воронежа. Выявлена динамика площадей зеленых насаждений. Видовое разнообразие древесных растений. Проведено фитотестирование городских почв.

Ключевые слова: зеленые насаждения, экологическое состояние, древесные растения, город Воронеж.

Davidova Y. N.

Postgraduate student, Voronezh State University

ECOLOGICAL CONDITION OF GREEN PLANTS GENERAL USE (ZNOP) CENTRAL AND AREAS IN VORONEZH KOMINTERNOVSKOE

Abstract

The article considers the ecological condition of green spaces and common areas of the Central Kominternovskiy district of Voronezh city. The dynamics of the green areas. Species diversity of woody plants. Conducted fitotesting urban soils.

Keywords: green spaces, ecological condition, woody plants, the city of Voronezh.

Современные исследования растительного компонента урбоэкосистем направлены на решение целого ряда задач биогеографического [1, 2, 3, 4], биодиагностического [5, 6, 7, 8], эколого-биологического [9, 10, 11, 12, 13], экологического [14, 15, 16] характера. Оценка состояния зеленых насаждений общего пользования (ЗНОП) в источниках литературы также затрагивает вопросы устойчивости растений в условиях городской среды [17], проблемы фитоинвазий [18, 19, 20, 21,] и экологические аспекты безопасной интродукции растений [22, 23, 24, 25, 26, 27, 28].

Многолетние исследования различных ученых выявили важную роль зелёных насаждений в улучшение состояния воздушной среды и микроклимата городских территорий, в защите городов от неблагоприятных факторов, в повышении эстетических качеств застройки, в обеспечение горожан рекреационными территориями [29].

Одной из важнейших функций зелёных насаждений города является санитарно-гигиеническая, заключающаяся в очистке окружающей среды от токсических веществ, для озеленения города следует отбирать такие растения, которые не только декоративны, но и способны активно поглощать вредные газы, адсорбировать пыль [29].

По официальным данным, на балансе территории природного комплекса города Воронежа по расчётам опорного Генерального плана находится 462,5 га зеленых территорий общего пользования. Однако, в настоящее время наблюдается устойчивая деградация системы озеленения за счёт сокращения площади насаждений при развитии селитебной и иных зон. Озеленённость Воронежа значительно меньше нормативной и составляет в целом по городу 9,3 м³/чел. [30].

Важнейшей категорией зеленых насаждений являются скверы. По официальным данным в Воронеже насчитывается 110 скверов, а по уточнённым данным 70, т.е. 30 из них не могут считаться таковыми (в связи с уничтожением в пределах их территорий зеленых насаждений и неудовлетворительного экологического состояния) [31, 32].

Нами была проведена оценка динамики ЗНОП Коминтерновского и Центрального районов города за 2003 и 2009 год (рисунок 1, 2).

Площадь скверов, бульваров, лесопарков, парков, аллей в 2009 году значительно сократилась по сравнению с 2003 годом.

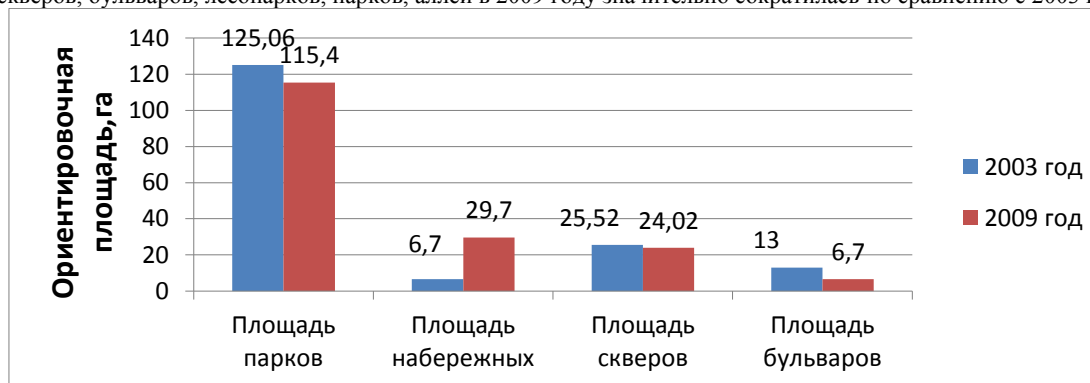


Рис. 1-Динамика площади ЗНОП Центрального района за 2003 и 2009 гг.

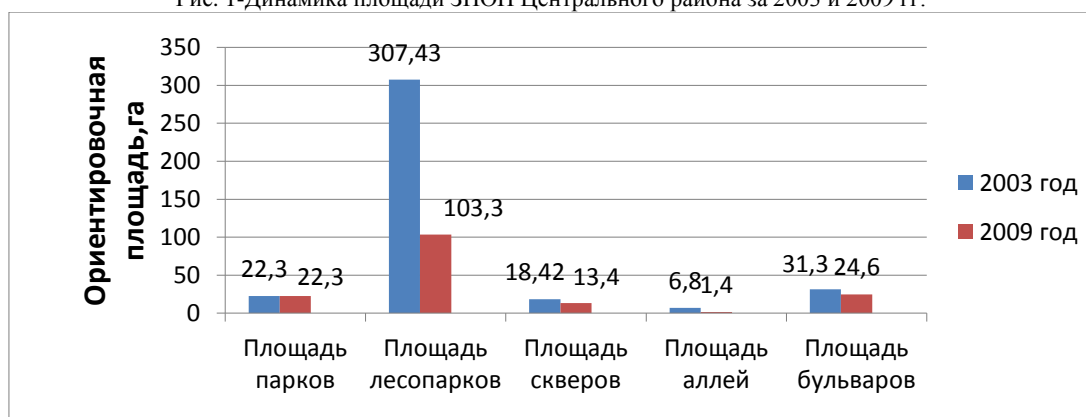


Рис. 2 -Динамика площади ЗНОП Коминтерновского района за 2003 и 2009 гг.

Беден и видовой состав древесных растений. Особенностью скверов Воронежа является то, что в их пределах по сравнению с другими зелеными насаждениями общего пользования произрастают достаточно редкие виды-интродуценты [32].

На основе анализа видовой разнообразия Центрального и Коминтерновского районов, можно сделать вывод о том, в первом оно намного больше. Анализ проводился по двум скверам изучаемых районов города (рисунок 3, 4).

Самый высокий показатель встречаемости присущ следующим видам: клен платановидный, липа мелколистная, вяз перистоветвистый, береза повислая, тополь пирамидально-осокоревый Камышинский.

В Воронеже крайне беден ассортимент высаживаемых древесных растений. Очень мало хвойных пород. При озеленении города совершенно не учитываются бактерицидные свойства биологически активных соединений, выделяемых растениями, их пылезадерживающие и фотопоглащающие свойства, кислородопродуктивность, устойчивость к вредителям и болезням.

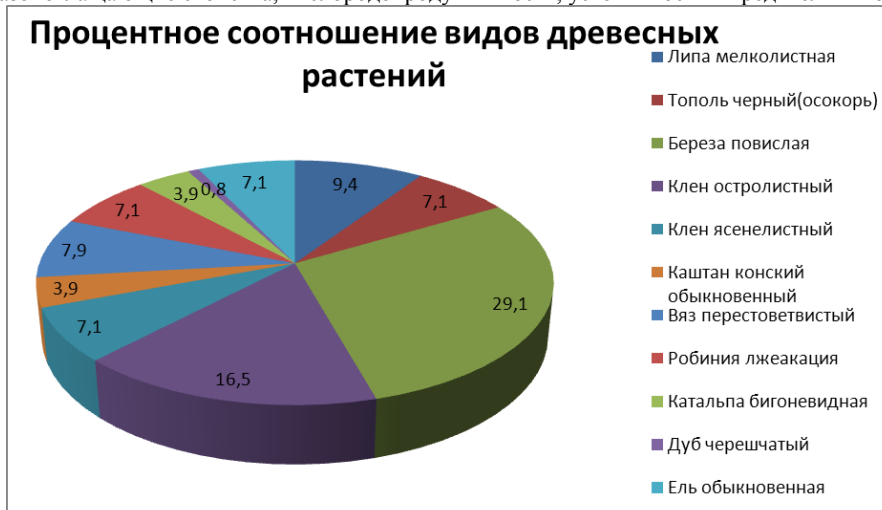


Рис. 3 - Процентное соотношение видов древесных растений «Политехнического» сквера (Коминтерновский район).

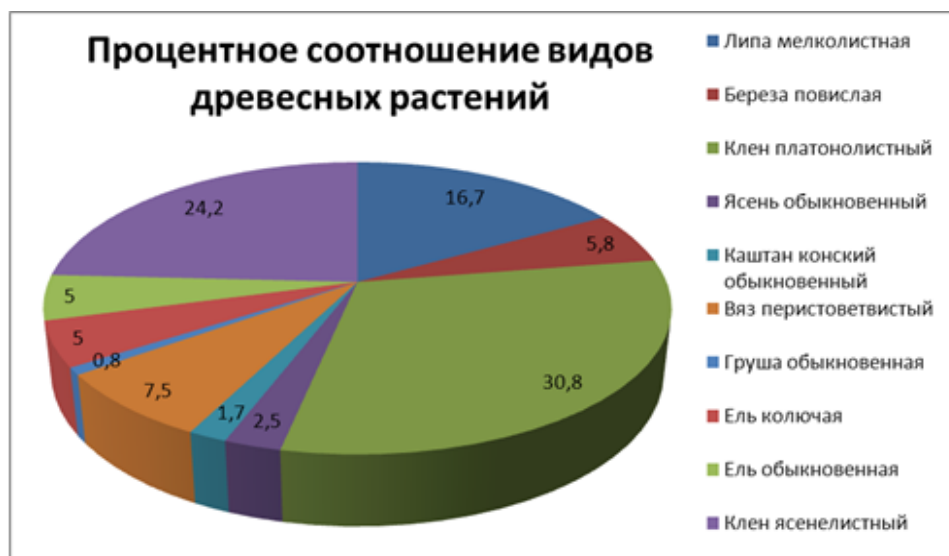


Рис. 4 - Процентное соотношение видов древесных растений

Первомайского сада (Центральный район).

В Воронеже проводились исследования по оценке биоразнообразия, а также выявления взаимосвязи загрязнения воздушного бассейна и почв на зелёные насаждения [32].

Исследователями установлено, что основной причиной плохого состояния декоративных древесных растений в уличных посадках является нарушение условий почвенного питания [33].

В результате оценки геохимического состояния почв и её фитотестирования, нами были выявлены следующие результаты:

1. Почва изучаемых районов техногенно-загрязнена. По средствам разложения почв определили валовое содержание тяжёлых металлов. Наблюдается превышение ПДК для цинка, меди, свинца и хрома.
2. Методика выполнения измерений массовой концентрации нефтепродуктов в пробах почв гравиметрическим методом показала (на основе), что скверы имеют допустимый уровень загрязнения почвы нефтепродуктами.
3. Степень токсичности почвы, определяемая методом измерения всхожести семян и длины корней проростков высших растений, показала, что почва имеет для большинства скверов Центрального и Коминтерновского районов II и III степень токсичности.

Техногенность загрязнения предположительно вызвана тем, что в правобережной части города, где располагаются Коминтерновский и Центральный районы, сконцентрировано большое количество предприятий и автотранспорта. Здесь залегают почвы относительно богатые гумусом, подвижными формами фосфора, обменного калия и поглощёнными основаниями [34, 35]. В наиболее неблагоприятном положении находятся участки почв, расположенных на улицах с активным движением автотранспорта.

Таким образом, почвы изучаемых районов относятся к средне-загрязнённым, а экологические условия городской среды в целом пригодны для произрастания древесных растений.

Литература

1. Григорьевская Л.А., Лепешкина Л.А. Ландшафтно-флористическое районирование Воронежского городского округа // Вестник Воронежского государственного университета. Серия География. Геоэкология. - 207. - №2. - С. 37-42.
2. Лепешкина Л.А. Биогеографические закономерности формирования флоры Воронежского городского округа: автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата географических наук / Воронежский государственный университет. Воронеж, 2007. 23 с.
3. Лепешкина Л.А. Биогеографические закономерности формирования флоры Воронежского городского округа: диссертация на соискание ученой степени кандидата географических наук / Воронежский государственный университет. Воронеж, 2007. 297 с.
4. Флора Воронежского городского округа город Воронеж: биогеографический, ландшафтно-экологический, исторический аспекты / Григорьевская А.Я., Лепешкина Л.А., Зелепукин Д.С. // Самарская Лука: проблемы региональной и глобальной экологии. 2012. Т. 21. № 1. С. 5-158.
5. Влияние фосфогипса и минеральных удобрений на основные показатели плодородия и ферментативную активность чернозема обыкновенного Каменной степи Воронин А.А. диссертация на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук / Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Центрально-Черноземной полосы им. В.В. Докучаева. Воронеж, 2007. - 185 с.
6. Влияние фосфогипса и минеральных удобрений на основные показатели плодородия и ферментативную активность чернозема обыкновенного Каменной степи Воронин А.А. автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук / Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Центрально-Черноземной полосы им. В.В. Докучаева. Каменная степь, 2007. - 19 с.
7. Воронин А.А., Протасова Н.А., Беспалова Н.С. Динамика ферментативной активности чернозема обыкновенного в условиях полевого стационарного опыта федерального полигона "Каменная степь" // Вестник Воронежского государственного университета. Сер.: Химия. Биология. Фармация. Воронеж, 2006. № 2. С. 122-127.
8. Девятова Т.А., Воронин А.А., Румянцева И.В. Теоретическая и информационная основы биологической диагностики антропогенной деградации черноземов в ЦЧР // Вестник Воронежского государственного университета. Сер. География. Геоэкология. Воронеж, 2010. № 2. С. 98 -101.
9. Вострикова Т.В. Эколого-биологические особенности лобелии эринус из разных климатических зон в условиях Центрального Черноземья / Т.В. Вострикова, А.А. Воронин // Проблемы региональной экологии. 2012. № 2. С. 153-156.
10. Мачок желтый (*Glaucium flavum* Crantz.) и эколого-биологические особенности образцов разного географического происхождения в центральном черноземье Баранова Т.В., Кузнецов Б.И., Моисеева Е.В. Вестник Воронежского государственного аграрного университета. 2013. № 2. С. 184-189.
11. Методы черенкования роз в условиях защищенного грунта Сафонова О.Н., Воронин А.А., Симонова Л.И., Болдырева Т.М. // Вестник Воронежского государственного университета. Серия: География. Геоэкология. 2011. № 2. С. 72-74.
12. Семенная продуктивность мачка желтого (*Glaucium flavum* Crantz.) в центральном черноземье Баранова Т.В., Кузнецов Б.И., Моисеева Е.В., Сливкин А.И. Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Химия. Биология. Фармация. 2012. № 2. С. 233-237.

13. Кузнецов Б.И., Моисеева Е.В., Глазнева О.С. Семенная продуктивность ранневесенних степных эфемероидов на примере *Bulbocodium versicolor* (Ker-Gavel.) Spreng. и *Bellevia sarmatica* (Pall. ex Georgi) Woronov в природных условиях и культуре // Вестник Воронежского государственного университета. Серия: География. Геоэкология. 2011. № 2. С. 104-106.
14. Ландшафтно-экологическая оценка рекреационного потенциала ландшафтов ботанического сада Воронежского госуниверситета / Воронин А.А., Лепешкина Л.А., Кузнецов Б.И., Николаев Е.А., Серикова В.И., Воронина В.С. // Международный научно-исследовательский журнал = Research Journal of International Studies. - 2013. - № 7-1. - С. 132-134.
15. Лепешкина Л.А., Воронин А.А., Муковнина З.П., Серикова В.И. Рекреационный мониторинг экосистем ботанического сада Воронежского госуниверситета // Сборник научных трудов SWorld по материалам международной научно-практической конференции. -2012. -Т. 35. -№3. -С. 3-6.
16. Экологические аспекты интродукции видов рода *Astragalus* в условиях Центрального Черноземья Воронин А.А., Сафонова О.Н., Воронина В.С. // Международный научно-исследовательский журнал = Research Journal of International Studies. 2013. № 7-1 (14). С. 72-74.
17. Лепешкина Л.А., Михеева М.А. Устойчивость травянистых растений региональной флоры в условиях городской среды // Вестник Воронежского государственного университета. Серия География. Геоэкология. – 2012. - №1 – С. 103-108.
18. Григорьевская А. Я Адвентивный аспект в проблеме сохранения редких видов растений на урбанизированных территориях // Вестник Воронежского государственного университета. Серия География. Геоэкология. – 2005. – № 2. – С. 104-106.
19. Григорьевская А.Я., Лепешкина Л.А. Роль транспортных путей в формировании адвентивной флоры г. Воронежа // Вестник Воронежского государственного университета. Серия География. Геоэкология. – 2005. – № 1. – С. 86-89.
20. Изучение инвазий борщевика Сосновского (*Heracleum sosnowskyi* Manden.) в центрах интродукции на примере ботанического сада Воронежского госуниверситета Лепешкина Л.А., Серикова В.И., Моисеева Е.В., Сафонова О.Н., Кузнецов Б.И. // Сборник научных трудов SWorld. 2013. Т. 44. № 3. С. 32-38.
21. К созданию черной книги Воронежской области Григорьевская А.Я., Лепешкина Л.А., Владимиров Д.Р., Сергеев Д.Ю. // Российский журнал биологических инвазий, 2013. - №1. – С. 8-26.
22. Лепешкина Л.А. Мониторинг агрессивных эргазофитов и сохранение аборигенной флоры на территории ботанического сада Воронежского госуниверситета // Экологический вестник Чувашской Республики. 2008. С. 56.
23. Адаптационная способность интродуцентов в Центральном Черноземье к глобальному потеплению Баранова Т.В., Воронин А.А., Кузнецов Б.И. // Международный научно-исследовательский журнал = Research Journal of International Studies. 2013. № 7-1 (14). С. 71-72.
24. Воронин А.А., Муковнина З.П., Комова А.В., Николаев Е.А. Ботанический сад им. Проф. Б.М. Козо-Полянского Воронежского госуниверситета: научный, образовательный и экскурсионно-просветительский ресурсы. - Воронеж, 2014. - 140 с.
25. Воронин А.А. Интродукция декоративных многолетников природной флоры Центрального Черноземья / Воронин А.А., Муковнина З.П., Комова А.В. // Субтропическое и декоративное садоводство. 2013. Т. 49. С. 79-83.
26. Оптимизация методики отбора перспективных интродуцентов в условиях Центрального Черноземья Баранова Т.В., Моисеева Е.В., Воронин А.А. // Фундаментальные исследования. 2012. № 3-2. С. 237-240.
27. Особенности семенного размножения представителей рода рододендрон (*Rhododendron* L.) /Е.В. Моисеева, Т.В. Баранова, А.А. Воронин, Б.И. Кузнецов // Проблемы региональной экологии. -Москва, 2012. -№ 4. -С. 100-103.
28. Роль ботанического сада им. проф. Б. М. Козо-Полянского в сохранении ресурсов лекарственных растений центрального черноземья Кузнецов Б.И., Негроров В.В. Вестник Воронежского государственного университета. Серия: География. Геоэкология. 2011. № 2. С. 212-213.
29. Федорова А. И. Древесные растения г. Воронежа (биоразнообразие и устойчивость) / А.И. Федорова, М. А. Клевцова (Михеева). – Воронеж: Изд-во Воронеж. гос. ун-та, 2008. – 98 с.
30. Биоразнообразие города Воронежа / О. П. Негроров [и др.]; под ред. О. П. Негророва. – Воронеж: Изд-во Воронеж. гос. Ун-та, 2004.- 98 с.
31. Клевцова (Михеева) М. А. Анализ современной структуры зелёных насаждений общего пользования г. Воронежа / М.А. Клевцова (Михеева), А. И. Фёдорова // Проблемы озеленения крупных городов. IX Международная научно-практическая конференция. - М., 2008. – С. 102-105.
32. Федорова А. И. Скверы исторического центра города Воронежа. Разнообразие видов деревьев и их устойчивость / А. И. Федорова, М. А. Клевцова (Михеева) // Вестник Воронеж. гос. ун-та. Сер. География и геоэкология. - 2006. - № 2. – С. 78-85.
33. Негроров О. П. Экологические основы оптимизации и управления городской средой. Экология города./ О. П. Негроров, Д.М. Жуков, Н. В. Фирсова. – Воронеж: Изд-во Воронеж. гос. ун-та, 2000. - 156 с.
34. Рахтеенко И. Н. Корневые системы древесных и кустарниковых пород / И. Н. Рахтеенко.- М.: Гослесбумиздат, 1952.- 108 с.
35. Ахтырцев Б. П. Почвенный покров г. Воронежа и его экологические функции / Б. П. Ахтырцев // Геоэкологические проблемы устойчивого развития городской среды. – Воронеж : Изд-во Квадрат, 1996 б. – С. 94-97.