

ВСЕОБЩАЯ ИСТОРИЯ / GENERAL HISTORY

DOI: <https://doi.org/10.23670/IRJ.2023.130.9>

ПЧЕЛОВОДСТВО В КОЛХОЗЕ «РОССИЯ» МОЖГИНСКОГО РАЙОНА УДМУРТСКОЙ АССР В ПЕРИОД ХРУЩЕВСКОЙ ОТТЕПЕЛИ (1953-1964 ГГ.)

Научная статья

Колбина Л.М.^{1,*}, Осокина А.С.²

¹ ORCID : 0000-0002-6954-559X;

² ORCID : 0000-0001-9452-139X;

^{1,2} Удмуртский федеральный исследовательский центр Уральского отделения РАН, Ижевск, Российская Федерация

* Корреспондирующий автор (79226844418[at]yandex.ru)

Аннотация

В статье представлен анализ архивных документов Центрального государственного архива Удмуртской Республики по пчеловодству колхоза «Россия» Можгинского района за период 1953–1964 гг. В эти годы к власти пришёл Н. С. Хрущев, в его планах важное место занимало развитие сельского хозяйства. Он призывал «догнать и перегнать Америку» по всем показателям сельского хозяйства, в том числе и по пчеловодству. Колхоз «Россия» активно развивался, улучшалась работа в пчеловодстве, и значительно повысилась продуктивность пчелиных семей. К концу периода количество пчелиных семей увеличилось в десять раз (на начало 1953 г. – 83 шт., к 1964 г. – 890 семей). Средняя медовая продуктивность пчелиных семей увеличилась с 3,7 кг на пчелиную семью (1953 г.) до 9,22 кг (1958 г.). Расширение посевов клеверов, люцерны, вики, подсолнечника и др. культур создали дополнительную площадь медоносных растений. На примере крупной пасеки колхоза «Россия» выявлено, что хрущёвский период сыграл положительную роль в развитии пчеловодства.

Ключевые слова: аграрная реформа, пчеловодство, пчелиные семьи, площади посевов, медовая продуктивность.

BEEKEEPING IN THE COLLECTIVE FARM "ROSSIYA", MOZHGINSKY DISTRICT, UDMURT ASSR, DURING THE KHRUSHCHEV THAW (1953-1964)

Research article

Kolbina L.M.^{1,*}, Osokina A.S.²

¹ ORCID : 0000-0002-6954-559X;

² ORCID : 0000-0001-9452-139X;

^{1,2} Udmurt Federal Research Center of the Ural Branch of the Russian Academy of Sciences, Izhevsk, Russian Federation

* Corresponding author (79226844418[at]yandex.ru)

Abstract

The article presents an analysis of archival documents of the Central State Archive of the Udmurt Republic on beekeeping of the collective farm "Rossiya" of Mozhga district for the period 1953-1964. In these years, N. S. Khrushchev came to power and the development of agriculture played an important role in his plans. He called to "catch up and overtake America" in all agricultural parameters, including beekeeping. The collective farm "Rossiya" actively developed, the work in beekeeping improved, and the productivity of the bee families increased considerably. The number of bee families had increased tenfold by the end of the period (83 families at the beginning of 1953, 890 families by 1964). Honey productivity of honey bee colonies increased from 3.7 kg per colony in 1953 to 9.22 kg in 1958. The expansion of clover, alfalfa, vetch, sunflower and other crops created an additional area of honey plants. On the example of the large beekeeping apiary of the collective farm "Rossiya" it is established that the Khrushchev period played a positive role in the development of beekeeping.

Keywords: agricultural reform, beekeeping, bee families, cropping areas, honey productivity.

Введение

В послевоенное время при сокращении вложений в деревню и уменьшении всех видов задействованных ресурсов (социальных, экономических, технических) наблюдалось повышение требований к объёму аграрного производства. 1953–1964 гг. прочно ассоциируются у историков и современников с периодом реформ и перемен. Для изменений было достаточно причин, среди них низкий уровень жизни народа, нехватка продовольствия и угроза голода, нехватка кадров, ожидание перемен в общественном настроении и необходимость утверждения у власти нового политического лидера, предлагавшего свою программу развития как наиболее оптимальную. При этом Н. С. Хрущев, выступив с критикой своего предшественника, заложил такую особенность высшей власти в советском государстве, как критика ушедшего руководителя и действие «от противного» [6].

Одним из главных призывов Н. С. Хрущева в годы руководства СССР был «догнать и перегнать Америку». В связи с этим необходимо было в ближайшие годы организовать пасеки во всех колхозах, имеющих посевы насекомоопыляемых сельскохозяйственных культур. Число пчелиных семей довести, как минимум, до размеров, обеспечивающих полностью опыление гречихи, подсолнечника, клевера и др. культур [8].

В годы семилетки (1959–1965 гг.) темпы развития советского сельского хозяйства заметно снизились, а планы увеличения продукции растениеводства и животноводства не были выполнены [9]. На Пленуме были отмечены крупные недостатки в развитии пчеловодства, планы по увеличению числа пчелиных семей в колхозах ежегодно не выполнялись. В ряде районов и областей эти показатели даже сокращались [8].

Политика Н. С. Хрущёва по поддержке коллективных хозяйств оказалась продуктивной. Реформы 1950-х гг. отменяли предыдущие долги и повышали закупочные цены. Теперь государство гарантировало более высокие закупочные цены на сельскохозяйственную продукцию [7].

Спустя годы многие эксперты и экономисты делали акцент на негативных итогах проведённых реформ Н. С. Хрущёва. Укрупнение колхозов происходило «ударными» темпами вместе с улучшением качества жизни сельского населения, развитием инфраструктуры. Но идея реализовывалась не так быстро, как предполагалось, короткий промежуток времени не позволил воплотить все замыслы [3]. В Удмуртской Республике данный период также наложил свой отпечаток.

Цель – анализ состояния пчеловодства в укрупнённом колхозе «Россия» Можгинского района Удмуртской АССР в период хрущёвской оттепели (1953–1964 гг.).

Тема развития пчеловодства в Удмуртской АССР достаточно слабо изучена отечественной историографией и представляет научный интерес. Работы, посвящённые данной теме, практически отсутствуют. Таким образом, дискуссионность и недостаточная изученность отрасли пчеловодства в изучаемый период повлияли на актуальность и научную новизну нашего исследования.

Источниковая база и методы исследования

В работе использовались неопубликованные и опубликованные архивные источники Центрального Государственного Архива Удмуртской Республики (ЦГА УР), а также литература по данному историческому времени. Разбор архивных документов проводился на основании методических рекомендаций «Формы, виды и способы статистического наблюдения» [10]. В основу исследования положен ретроспективный анализ и модернизационный подход, также использовались общенаучные и исторические методы исследования.

Хронологические рамки исследования охватывают период с 1953–64 гг. В связи с этим проанализированы годовые отчеты хозяйств Большеучинского с/с Можгинского района УР из фонда ЦГА УР Министерство сельского хозяйства и продовольствия Удмуртской Республики (Р-567) и исторической справки из Архивного отдела Администрации Можгинского района УР Фонда Объединенный фонд СПК-колхоза «Россия» Больше-Учинского сельсовета Можгинского района УР с. Большая Уча Можгинского района УР (Р-296).

Основные результаты

На основании «Решения исполкома Можгинского районного Совета депутатов, трудящихся Удмуртской АССР от 25 февраля 1959 г.» и во время обсуждения решений декабрьского Пленума и XXI съезда КПСС на собрании актива одного из наиболее экономически крепких колхозов «Россия» зародилась идея – объединить колхозы «Россия» (с. Большая Уча), «Пример» (д. Большая Сюга), «Борец» (д. Верхний Шидуд), «Родина» (д. Пазял), «Дружба» (д. Николо-Сюга), «Верный Путь» (д. Красный Яр) в один колхоз, размером земельной площади в 27 405,6 га [1], [2], [3].

В колхозе «Путь социализма» Можгинского района в момент укрупнения было 7 бригад и 3 фермы. В 1954 г. к этому хозяйству присоединился колхоз «Маяк». Новому колхозу дали название «Дружба». В последующие годы многие колхозы продолжали объединяться в более крупные хозяйства, и к началу 1959 г. их насчитывалось всего 6 [2].

Перед работниками пчеловодства в целом по стране в 1953 г. стояла задача максимального получения прироста новых семей пчёл на мелких пасеках, а также доукомплектование пасек путём закупки новых пчелиных семей. Министерство сельского хозяйства и заготовок СССР обязало работников сельского хозяйства к концу 1955 г. организовать пасеки во всех колхозах, имеющих условия для развития пчеловодства, а также укрупнять мелкие пасеки до размеров, обеспечивающих потребность в пчёлах для опыления сельскохозяйственных культур и полного использования медоносной растительности [5]. Для получения высокого урожая плодовых и ягодных насаждений, а также сельскохозяйственных культур (гречихи, клеверов, горчицы, люцерны и др.) необходимо разводить пчёл в колхозах, имеющих посевы и насаждения переносимых энтомофильных культур, поскольку без пчёл не будет обеспечена высокая урожайность. Динамика количества пчелиных семей и количество посевов медоносных культур в исследуемый период представлена в таблице 1.

Таблица 1 - Основные показатели по пчеловодству за период с 1953 по 1964 гг. по Можгинскому району

DOI: <https://doi.org/10.23670/IRJ.2023.130.9.1>

| Годы | Всего пчелиных семей, шт. | Количество полученного мёда, всего, кг | В среднем получено мёда на пчелиную семью, кг | Площадь посева, га | |
|------|---------------------------|--|---|--------------------|--------|
| | | | | Гречиха | Лён |
| 1953 | 58 | 194 | 3,34 | 134,0 | 46,8 |
| 1954 | 201 | 1137 | 5,60 | 86,3 | 295 |
| 1956 | 250 | 1880 | 12,0 | 157,2 | 383,08 |
| 1957 | 212 | 2566 | 12,10 | 154,0 | 199 |
| 1958 | 375 | 3460 | 9,22 | 139,0 | 305 |
| 1959 | 1097 | 5550 | 5,06 | 706,0 | 428 |
| 1962 | 823 | 21680 | 26,34 | 1023,0 | 751 |
| 1963 | 863 | 22189 | 25,71 | 591,0 | 702 |

| | | | | | |
|------|-----|-------|-------|-------|-----|
| 1964 | 890 | 25740 | 28,92 | 379,0 | 650 |
|------|-----|-------|-------|-------|-----|

Примечание: в таблице представлены данные по следующим хозяйствам: 1953 г. – колхозы «Маяк», «Путь коммунизма»; 1954 г. – колхозы «Новая жизнь», «Маяк», «Путь коммунизма», «Шонер сюрес»; 1956 г. – колхозы «Новая жизнь», «Маяк», «Путь коммунизма», «Шонер сюрес»; 1957 г. – колхозы «Маяк», «Путь коммунизма», «Шонер сюрес», «Дружба»; 1958 г. – колхозы «Верный путь», «Дружба», «Россия»; 1959 г. – колхоз «Россия»; 1960–1964 гг. – колхоз «Россия»; по ист [11], [13], [15], [17]

Из таблицы 1 видно, что на 1 января 1953 г. на территории Большеучинского сельсовета зарегистрировано 58 пчелиных семей, а на 1 октября 1953 г. – 71 семья, на 1 января 1954 г. – 201 семья. К 1959 г. количество семей увеличилось в 17,5 раз по сравнению с 1956 г. После 1959 г. количество семей было стабильным с тенденцией повышения – 823–890 шт. за 1962–1964 гг., соответственно. Это связано с тем, что в 1959 г. образовался укрупнённый колхоз «Россия», в нём было 6 пасек с 1097 пчелиными семьями.

Постановлением Пленума ЦК КПСС «О мерах по дальнейшему развитию сельского хозяйства СССР» от 7 сентября 1953 г. были приняты решения, направленные на всемерное развитие производства и заготовки кормов для животноводства. Одновременно велись к расширению и укреплению кормовой базы пчеловодства, т. к. большинство кормовых культур являются хорошими медоносами. Увеличение посевов клеверов, люцерны, вики, подсолнечника и др. культур создало дополнительную площадь медоносных растений. Развитие травосеяния и улучшение лугов и пастбищ положительно повлияло на кормовую базу для пчёл, создало дополнительные возможности повышения продуктивности пчеловодства [8].

Анализ высевных медоносных культур в изучаемом хозяйстве отражает тенденцию увеличения площадей высеваемых растений. Больше всего высевали гречихой, викой, льном, горохом (табл. 1). Начиная с 1959 г. площади гречихи и льна по сравнению с 1953–1958 гг. увеличились в среднем в 3–7 раз. За период 1953–1958 гг. посевы гречихи в среднем составили 135,6 га, в последующие годы они увеличились в среднем до 674 га. По льну размеры площадей расширились в среднем с 262,5 га до 701 га. Данный факт демонстрирует чёткую закономерность, что в этот же период количество пчелиных семей также увеличивается в 2–3 раза, количество мёда в 4–5 раз.

Тенденция повышения посева энтомофильных культур отмечалась не во всех колхозах в силу разных обстоятельств. Например, в колхозе «Путь Коммунизма» посевы бобовых культур с 1953 г. к 1956 г. сократились с 107 до 10 га. В период до объединения в колхозе «Маяк» бобовые высевали стабильно в среднем по 20,4 га. В колхозе «Шонер сюрес» в этот же период площади бобовых культур составляли – от 40 до 124 га. Особое внимание уделялось культуре лён-долгунец. В колхозе «Маяк» до 1955 г. отмечена тенденция повышения площадей льна-долгунца до 74,02 га, но в 1956 г. площади сократились на 58 %. В этот же период в колхозе «Путь Коммунизма» площади увеличились с 3,8 га в 1953 г. до 160 га в 1958 г. (в 42 раза). Аналогичная картина наблюдалась в колхозе «Шонер сюрес». В объединённом колхозе «Россия» после 1959 г. площади посева льна в среднем составили – 632,7 га, что значительно превышало площади отдельных колхозов в среднем в 8 раз.

Выявлено, что подсолнечник сеяли только в первые годы хрущёвской оттепели (3–5,4 га) в колхозах «Путь Коммунизма», «Новая жизнь», «Маяк».

Коноплю использовали преимущественно как волокнистую культуру, из неё изготавливали парусину, канаты, шпагаты, паклю и др. По архивным документам видно, что максимальные площади посевов конопли были в 1957 г. и составили в среднем 61,5 га, в то время как в предыдущие годы в среднем 6,5 га, а после 1957 г. – 4 га, в 1964 г. – 0,5 га. Вероятно, данный факт можно интерпретировать постановлением Хрущёва Н. С. об увеличении площадей посевов кукурузы за счёт сокращения зернобобовых и других культур.

Одним из ключевых факторов, влияющих на медовую продуктивность является погодные условия. По архивным материалам выявлено, что из-за неблагоприятных погодных условий наименьшее количество мёда получено в 1953, 1954 г. и 1959 г., наибольшее в 1964 г. – 28,92 кг на одну пчелиную семью.

Полученный мёд с пасек колхозы сами распределяли по статьям расходов на своё усмотрение, например, продажа на рынке, производственные нужды, отдать нуждающимся и естественная убыль. Отдельной строкой выделяли расходы мёда на питание в ясли, сиротам, инвалидам. В колхозе «Путь Коммунизма» на эти нужды оставляли от 1,9 до 9,0% от полученного мёда, в колхозе «Маяк» – от 10 до 60%. Часть полученного мёда расходовали на производственные нужды (на подкормку пчелиных семей), в разные годы он составлял от 5% до 90%.

Заключение

В рассматриваемый период (1953–1964 гг.) отрасль пчеловодства прошла значительный путь. В связи с укрупнением колхозов количество пчелиных семей увеличилось до тысячи, количество получаемого мёда от одной семьи пчёл увеличилось более чем в 8 раз, что позволило часть мёда выдавать за трудодни. Из 6 колхозов образовался укрупнённый колхоз «Россия», в котором пчеловодству уделяли внимание и, соответственно, получали высокие урожаи мёда, а количество пчелиных семей удалось не только сохранить, но и увеличить. На примере крупной пасеки колхоза «Россия» можно проследить тенденцию, что хрущёвский период сыграл положительную роль в развитии пчеловодства.

Конфликт интересов

Не указан.

Рецензия

Все статьи проходят рецензирование. Но рецензент или автор статьи предпочли не публиковать рецензию к этой статье в открытом доступе. Рецензия может быть предоставлена компетентным органам по запросу.

Conflict of Interest

None declared.

Review

All articles are peer-reviewed. But the reviewer or the author of the article chose not to publish a review of this article in the public domain. The review can be provided to the competent authorities upon request.

Список литературы / References

1. Архивный отдел Администрации Можгинского района Удмуртской Республики. — Фонд Р-296. Историческая справка.
2. Вичужанин А.Г. Я люблю тебя «Россия» / А.Г. Вичужанин, Н.Д. Мокрецова. — Ижевск: Удмуртия, 2009. — С. 59-60.
3. Горбушин И.Д. Семилетка колхоза «Россия» Можгинского района УдмАССР / И.Д. Горбушин, И.П. Нарышкин. — Ижевск: Удмурт. кн. изд-во, 1959. — С. 3.
4. Горлов В.Н. Неудачная попытка Н.С. Хрущёва создать агрогорода в Московской области в послевоенное время / В.Н. Горлов // Вестник Московского государственного областного университета. Серия: История и гуманитарные науки. — 2019. — № 4. — С. 226-229. — DOI: 10.18384/2310-676X-2019-4-226-229.
5. Кашин К.Н. Основные задачи пчеловодов в 1953 году / К.Н. Кашин // Пчеловодство. — 1953. — № 1. — С. 5.
6. Конышев Д.Н. Аграрные реформы периода оттепели 1953-1964 гг.: к постановке вопроса / Д.Н. Конышев // Власть. — 2020. — Т. 28. — № 2. — С. 218-255. — DOI: 10.31171/vlast.v28i2.7160
7. Коснырева С.А. Аграрные преобразования Н.С. Хрущева (1953-1964) / С.А. Коснырева // Молодой исследователь: от идеи к проекту. Материалы V студенческой научно-практической конференции. — Йошкар-Ола: Марийский государственный университет, 2021. — С. 463-464.
8. Неотложные задачи работников пчеловодства // Пчеловодство. — 1953. — № 11. — С. 5.
9. Раков А.А. Приоритеты советской аграрной политики в 1953-1964 гг. и попытки преодоления «сталинских перекосов» в сельском хозяйстве / А.А. Раков // Журнал Новой экономической ассоциации. — 2020. — № 4(48). — С.176.
10. Формы, виды и способы статистического наблюдения. — URL: <http://www.grandars.ru/student/statistika/vidy-statisticheskogo-nablyudeniya.html> (дата обращения: 15.12.2022).
11. ЦГА УР Фонд Р-567 Оп.1 д.834А, л. 448, 475,480, 384,389, 502,505.
12. ЦГА УР Фонд Р-567 Оп.5 д.3106 л. 55, 58, 61-62, 235,238, 241-242.
13. Центральный государственный архив Удмуртской Республики. — Фонд Р-567. — Оп. 8. — д.36.
14. Центральный государственный архив Удмуртской Республики. — Фонд Р-567. — Оп.8. — д.596.
15. Центральный государственный архив Удмуртской Республики. — Фонд Р-567. — Оп.8. — д.1051 Б.
16. Центральный государственный архив Удмуртской Республики. — Фонд Р-567. — Оп.8. — д.1296.
17. Центральный государственный архив Удмуртской Республики. — Фонд Р-567. — Оп.8. — д.1532А.

Список литературы на английском языке / References in English

1. Arhivnyj otdel Administracii Mozhginskogo rajona Udmurtskoj Respubliki [Archive Department of the Administration of the Mozhginsky district of the Udmurt Republic]. — Fond R-296. Historical overview. [in Russian].
2. Vichuzhanin A.G. YA lyublyu tebya «Rossiya» [I love you "Russia"] / A.G. Vichuzhanin, N.D. Mokrecova. — Izhevsk: Udmurtiya, 2009. — P. 59-60. [in Russian].
3. Gorbushin I.D. Semiletka kolhoza «Rossiya» Mozhginskogo rajona UdmASSR. [The Seven-year-old of the Collective Farm "Russia" of the Mozhginsky district of UdmASSR] / I.D. Gorbushin, I.P. Naryshkin. — Izhevsk: Udmurt Book Publishing House, 1959. — P. 3. [in Russian].
4. Gorlov V.N. Neudachnaya popytka N.S. Hrushchëva sozdat' agrogoroda v Moskovskoj oblasti v poslevoennoe vremya. [Unsuccessful Attempt of N.S. Khrushchev's to Create Agricultural Towns in the Moscow Region in the Post-war Years] / V.N. Gorlov // Vestnik Moskovskogo gosudarstvennogo oblastnogo universiteta. Seriya: Istoriya i gumanitarnye nauki [Bulletin of the Moscow State Regional University. Series: History and Humanities]. — 2019. — № 4. — P. 226-229. — DOI: 10.18384/2310-676H-2019-4-226-229 [in Russian].
5. Kashin K.N. Osnovnye zadachi pchelovodov v 1953 godu [The Main Tasks of Beekeepers in 1953] / K.N. Kashin // Pchelovodstvo [Beekeeping]. — 1953. — № 1. — P. 5. [in Russian].
6. Konyshev D.N. Agrarnye reformy perioda ottepeli 1953-1964 gg.: k postanovke voprosa [Agrarian Reforms of the Thaw Period of 1953-1964: to Posing of Question] / D.N. Konyshev // Vlast' [Power]. — 2020. — Vol 28. — № 2. — P. 218-255. — DOI: 10.31171/vlast.v28i2.7160 [in Russian].
7. Kosnyreva S.A. Agrarnye preobrazovaniya N.S. Hrushcheva (1953-1964) [Agrarian Transformations of N.S. Khrushchev (1953-1964)] / S.A. Kosnyreva // Molodoj issledovatel': ot idei k proektu. Materialy V studencheskoj nauchno-prakticheskoy konferencii. Yoshkar-Ola [Young Researcher: from Idea to Project. Materials of the V Student Scientific and Practical Conference. — Yoshkar-Ola: Mari State University, 2021. — P. 463-464. [in Russian].
8. Neotlozhnye zadachi rabotnikov pchelovodstva [Urgent Tasks of Beekeeping Workers] // Pchelovodstvo [Beekeeping]. — 1953. — № 11. — P. 5. [in Russian].
9. Rakov A.A. Prioritety sovetskoj agrarnoj politiki v 1953-1964 gg. i popytki preodoleniya «stalinskih perekosov» v sel'skom hozyajstve [Priorities of the Soviet Agrarian Policy in 1953-1964 and Attempts to Overcome the "Stalinist

Distortions" in Agriculture] / A.A. Rakov // Zhurnal Novoj ekonomicheskoy associacii [Journal of the New Economic Association]. — 2020. — № 4(48). — P. 176. [in Russian].

10. Formy, vidy i sposoby statisticheskogo nablyudeniya [Forms, Types and Methods of Statistical Observation]. — URL: <http://www.grandars.ru/student/statistika/vidy-statisticheskogo-nablyudeniya.html> (accessed: 15.02.2021). [in Russian].

11. CGA UR Fond R-567 [CSA UR Fund R-567] Op.1 d.834A, l. 448, 475,480, 384,389, 502,505. [In Russian].

12. CGA UR Fond R-567 [CSA UR Fund R-567] Op.5 d.3106 l. 55, 58, 61-62, 235,238, 241-242. [In Russian].

13. Central'nyj gosudarstvennyj arhiv Udmurtskoj Respubliki [Central State Archive of the Udmurt Republic]. — Fund R-567. — Op. 8 — d.36. [in Russian].

14. Central'nyj gosudarstvennyj arhiv Udmurtskoj Respubliki [Central State Archive of the Udmurt Republic]. — Fund R-567. — Op.8. — d.596. [in Russian].

15. Central'nyj gosudarstvennyj arhiv Udmurtskoj Respubliki [Central State Archive of the Udmurt Republic]. — Fund R-567. — Op.8. — d.1051 B. [in Russian].

16. Central'nyj gosudarstvennyj arhiv Udmurtskoj Respubliki [Central State Archive of the Udmurt Republic]. — Fund R-567. — Op.8. — d.1296. [in Russian].

17. Central'nyj gosudarstvennyj arhiv Udmurtskoj Respubliki [Central State Archive of the Udmurt Republic]. — Fund R-567. — Op.8. — d.1532A. [in Russian].