

К 115-ЛЕТИЮ ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО ОКРУЖНОГО МУЗЕЙНО-ВЫСТАВОЧНОГО КОМПЛЕКСА ИМ. И.С. ШЕМАНОВСКОГО

Научная статья

УДК 633 (571.121)

doi: 10.26110/ARCTIC.2022.114.1.006

ОГОРОДНИЧЕСТВО В ОБДОРСКЕ В ПЕРВОЙ ЧЕТВЕРТИ XX ВЕКА

Юлия Александровна Бухарова,

*Ямало-Ненецкий окружной музейно-выставочный комплекс имени
И.С. Шемановского, Салехард, Россия*

karyagina.julia@yandex.ru

Аннотация. Несмотря на миф о непригодности северных земель к огородничеству, в литературе XVII-XIX веков встречается информация о выращивании отдельных овощных культур на севере Западной Сибири. Учитывая сложность доставки, огородничество в то время могло стать хорошим подспорьем для населения, но массовое развитие оно так и не получает. Интерес к возделыванию овощных культур у жителей Обдорска возрастает в начале XX века и связан с просветительской деятельностью исследователя Тобольского Севера Александра Александровича Дунина-Горкавича. В статье собраны сведения из публикаций о фактах выращивания огородных растений в Обдорске и Обдорском крае. Приведены выдержки из работ А.А. Дунина-Горкавича, раскрывающие причины отсутствия массового огородничества на севере Тобольской губернии и в Обдорске в частности. Показана просветительская роль настоятеля Обдорской православной миссии И.С. Шемановского в плане сельскохозяйственных работ.

Ключевые слова: А.А. Дунин-Горкавич, И.С. Шемановский, Обдорск, огородничество.

Цитирование: Ю.А. Бухарова. Огородничество в Обдорске в первой четверти XX века// Научный вестник Ямало-Ненецкого автономного округа. 2022. № 1. (114). С. 64-72. doi: 10.26110/ARCTIC.2022.114.1.006.

Original article

OLERICULTURE IN OBDORSK IN THE FIRST QUARTER OF THE 20TH CENTURY

Yulia A. Bukharova

Yamal-Nenets Regional Museum and Exhibition Complex named after I.S. Shemanovsky, Salekhard, Russia
karyagina.julia@yandex.ru

Abstract. Despite the myth of the unsuitability of the northern lands for olericulture, in the literature of the XVII-XIX centuries there is information about the cultivation of some vegetable crops in the north of Western Siberia. Given the complexity of delivery, olericulture at that time could have been a good help for the population, but it did not spread widely. Interest in the cultivation of vegetable crops among the residents of Obdorsk increased at the beginning of the XX century and is associated with the educational activities of the researcher of the Tobolsk North – Alexander Alexandrovich Dunin-Gorkavich. The article contains information from publications about the facts of growing vegetable crops in Obdorsk and Obdorsky Krai. Excerpts from the works of A.A. Dunin-Gorkavich are given, revealing the reasons for the lack of mass olericulture in the north of the Tobolsk province and in Obdorsk in particular. The educational role of the Father Superior of the Obdorsk Orthodox mission I.S. Shemanovsky in terms of agricultural work is shown.

Keywords: A.A. Dunin-Gorkavich, I.S. Shemanovsky, Obdorsk, olericulture.

Citation: Yu.A. Bukharova. Olericulture in Obdorsk in the first quarter of the 20th century// Scientific Bulletin of the Yamal-Nenets Autonomous District. 2022. № 1. (114). P. 64-72. doi: 10.26110/ARCTIC.2022.114.1.006.

Введение

Исследователи XVII века скептически относились к возделыванию овощей в Обдорском крае, считая, что климат здесь не способствует выращиванию сельскохозяйственных культур. В статье «История Сибири» за 1680 год есть описание «трех климатов Сибири» [1, с. 168]. Территория от города Березова и выше отнесена к первому климату: «Первый климат, омываемый Ледовитым морем, – северный; здесь не произрастают ни плоды, ни овощи, зато отсюда получают шкурки соболей и чернобурых лис» [1, с. 168]. Коренное население севера Западной Сибири, в основном, вело кочевой образ жизни. Занимались оленеводством, охотой, рыбалкой, собирательством. Следуя по бескрайним просторам тундры за оленьими стадами и не имея постоянного места жительства, они довольствовались тем, что в изобилии давала северная природа. Для пришлого населения Север был привлекателен просторами, реками, обилием пушного зверя. Люди стремились сюда для занятий пушным, рыболовецким промыслом, занимались торговлей, и первоначально огородничество в их планы не входило. Приезжие, постепенно обживаясь на новых местах, привозили семьи, строили дома и по традиции разбивали огороды и грядки, строили парники, тем самым опровергая мнения о непригодности северных земель для возделывания овощных культур.

В литературе XIX века можно найти заметки о выращивании овощей на Тобольском Севере. Так, в топографическом описании Северного Урала за 1847 год говорится: «... дурная почва земли, оттаивающая не более как на пол-аршина, не дозволяет никакого земледелия; поэтому в Берёзове ничего нет, кроме нескольких скудных при домах огородиков, с некоторыми и то не всегда успевающими овощами» [2, с. 84]. В записке Г.Я. Маляревского «О нуждах севера Тобольской губернии» 1902 года есть заметка «Огородничество, несомненно, возможно в крае, и даже в Мужах прекрасно родится репа» [3, с. 183]. Попытки вырастить огородные растения были и в Обдорске. Так, В. В. Бартенев в книге «На крайнем Северо-Западе Сибири: очерки Обдорского края» 1896 года пишет: «Огородничество в Обдорске почти невозможно, хотя один из жителей имеет на южном склоне берега Полуя небольшой огородик, где поспевают некоторое подобие картошки и репы» [4, с. 7]. В статье Н. Абрамова «О климате города Березова», опубликованной в «Вестнике Императорского Русского Географического общества» за 1854 год (ч. 12), читаем: «Прежде в Обдорске о саждении овощей в огородах и подумать было нельзя; ныне там хорошо урождаются репа и картофель» [5, с. 88].

В книге «Ямальская нива» Н. Б. Патрикеев публикует выдержку из газеты «Тобольские губернские ведомости» за 1898 год: «...огородничество в Обдорске, начатое 4 года тому назад, хотя и туго, но развивается. Уве-

личивается и общая площадь огорода, и число лиц, занятых им. Так, в нынешнем году огород имели семь лиц, а общая площадь его достигала 110 кв. сажень¹. Разводить пробовали разные овощи: картофель, репу, горох, бобы, редьку, мак и даже огурцы. Хороший результат дает пока посев картофеля. В нынешнюю осень его собрали 35 ведер. Он мелок, величинной с грецкий орех, и только некоторые клубни достигли 20 золотников² весу; менее рассыпчат, но вкусен и имеет неоспоримое преимущество перед привозным: в то время как последний быстро портится и долго здесь никогда не сохраняется, местный очень прочен и свободно пролеживает зиму. Из остальных овощей, по-видимому, может идти репа и лук; горох и бобы едва успели отцвести, как наступили заморозки. Семенами до сих пор пользовались привозными, и только некоторым удалось посеять картофель местного происхождения» [6, с. 7].

В конце XIX начале XX века в Обдорске выращивали картофель и репу, были попытки возделывания и других культур. Недостаток овощей восполняли привозом из Тобольска, привозные растения продавали по высоким ценам. Но и этого количества овощей было далеко не достаточно для годового потребления населения. Несмотря на неплохие результаты выращивания некоторых огородных культур и практическую пользу, огородничество в то время так и не становится массовым занятием.

В данной статье рассмотрены причины, препятствующие массовому развитию земледелия в Обдорске начала XX века. Показан опыт привлечения населения к огородничеству, через просветительскую и практическую деятельность лесовода и агронома А. А. Дунина–Горкавича и настоятеля Обдорской православной миссии И.С. Шемановского.

Материалы и методы

Статья основана на изучении материалов научной библиотеки ГБУ «МВК» и публикаций газеты «Красный Север».

Объектом исследования являются причины, препятствующие массовому развитию огородничества в Обдорске в начале XX века.

Обсуждения и результаты

В 1907 году А. А. Дунин-Горкавич, главный лесничий Самаровского³ лесничества, Тобольского уезда, предпринял первые попытки не только выяснить состояние сельского хозяйства на Тобольском Севере, но и дать

¹Сажень – мера длины, равная 213,36 сантиметра.

²Золотник – мера веса, равная 4,266 грамма.

³В 1950 году из посёлка и села Самарово образован город Ханты-Мансийск.

его оценку. Опыт культурного земледелия в Среднем Приобье он продвигал за Полярный круг, доказывая на практике реальные возможности возделывания овощей в условиях многолетней мерзлоты. О выращивании огородных культур писал следующее: «Собранные мною метеорологические данные тоже приводят к заключению о возможности земледелия в Берёзовском уезде, но, несмотря на это, оно здесь отсутствует и даже огородничество здесь развито слабо» [7, с. 1]. Изучив вопрос, ученый пришел к выводу: «Слабое развитие огородничества в настоящее время, как оказалось по собранным мною данным, зависит от полного незнакомства населения с рациональными способами ведения огородной культуры: они, кроме картофеля и репы, других овощей не знают: многие не имеют никакого представления даже о таких простых орудиях, как плуг, соха, борона; для обработки земли пользуются исключительно лопатой; местами даже сено косят горбушами» [7, с. 1].

Чтобы развеять миф о непригодности северных земель к сельскому хозяйству, А. А. Дунин-Горкавич занялся просвещением местного населения, оказывая помощь в развитии огородничества и других сельскохозяйственных работ. Будучи уверенным в разведении огородных овощей, он рассылает в начале марта 1907 года 150 комплектов семян по селам Тобольского Севера с краткими наставлениями о правилах посева. Им были разработаны специальные бланки, на которых предполагалась фиксация результатов. Для руководства процессом в Берёзовском уезде, по рекомендации педагогического совета Тобольской сельскохозяйственной школы, на лето 1907 года был приглашен инструктор В. Ф. Николаев. Для демонстрации машин и орудий, для собирания статистического материала и помощи с внедрением огородной и земледельческой культуры в селения самой северной части Тобольского уезда был приглашен еще один выпускник Тобольской сельскохозяйственной школы В. И. Капустин. Демонстрация машин и пробные сельскохозяйственные опыты были проведены и в Обдорске.

Летом 1907 года Дунин-Горкавич провел осмотр сёл по поводу выращивания овощных культур. В Обдорске на тот момент был только один огород и несколько отдельных гряд у разных хозяев. Огород принадлежал местному обывателю А. С. Мещерякову. Во время осмотра А. А. Дунин-Горкавичем этого огорода 24 августа обнаружены репа, морковь, свекла, редька и картофель. Овощи были уже зрелы, но полного развития ещё не достигли. При осмотре огорода у дома П. Ф. Тележкина отмечена одна грядка, засаженная картофелем, а при Обдорской миссии – небольшой сад.

И. С. Шемановский, настоятель Обдорской православной миссии, заинтересовался работами о возможности выращивания сельскохозяйственных культур. В саду усадьбы миссии уже были посажены кедры, ли-

ственница, рябина, черемуха, кусты малины и смородины, росли цветы, устроена небольшая грядка огородных овощей и что-то вроде парника, в котором были посеяны свекла, морковь, огурцы и другие овощи. «Я летом этого года, – писал И. С. Шемановский в 1907 году, – сделал опыты посадки в Обдорске в грядках свеклы, репы, брюквы, моркови, картошки и капусты. Всё посаженное выросло до нормальных размеров к 1 августа, кроме капусты, ушедшей в лист. Этот опыт так меня заинтересовал, что я выписал разные сельскохозяйственные инструменты и в лето следующего 1908 года произведу опыты посевов овощей в размерах более значительных. В устроенном мною единственном в Обдорске саду прекрасно растут разные садовые цветы, только не успевают обсемениться...» [8, с. 8].

Работа по выращиванию огородных культур была продолжена, и уже в 1908 году огород миссии увеличили за счет пустопорожних площадей, для обработки приобрели: железный плуг «Шварцгофа» и простую крестьянскую борону, а для сенокосения – сенокосилку и грабли с точилом «Диринга». По просьбе И. С. Шемановского в Обдорск командирован ученик сельскохозяйственной школы Полошков, в обязанности которого входило «ознакомить население села Обдорского с рациональными приемами ведения огородной культуры и с конструкцией и употреблением земледельческих орудий: плугом, бороной, сепаратором, маслобойкой» [9, с. 5].

Результаты выращивания огородных культур в Обдорске 1908 года следующие: «В селе Обдорск капуста к концу августа месяца начала только завиваться величиной с чайную чашку, листва же развилась везде довольно хорошо. Особенно пестрые результаты дала свекла. За исключением капусты, лука, огурцов, тыквы, брюквы, посев всех остальных овощей дал вполне удовлетворительные результаты, некоторые же овощи уродились даже хорошо. В Обдорске репа, редька, свекла развились до толщины чайного стакана, морковь же выросла толщиной только в палец и длиной до 1 ¼ вершка» [9, с. 6].

По ходатайству А. А. Дунина-Горкавича при Тобольском управлении департамента земледелия с 1 октября 1909 года была утверждена должность инструктора по огородничеству с окладом 1200 рублей в год. На эти средства были наняты два выпускника сельскохозяйственных школ, один для Березовского уезда, а другой для Самаровской волости. Таким образом, по словам А. А. Дунина-Горкавича «с 1910 года имеется на севере сельско-хозяйственная организация» [9, с. 9].

А. А. Дунин-Горкавич считал, что огородничество на Тобольском Севере имеет все данные к развитию. «Однако можно предсказать, что пройдет еще много времени, прежде чем население станет заниматься им, благодаря отчасти невыгодности земледелия по сравнению с промыслами, отчасти потому, что период сельскохозяйственных работ совпадает со

временем сенокосения, рыболовного и других промыслов, а главное, в виду того, что в экономической жизни населения промыслы играют настолько видную роль, что оно еще долго будет отдавать предпочтение промыслам перед другими занятиями. По моему мнению, в настоящее время единственное, что возможно, это позаботиться об огородничестве, в развитии которого население действительно нуждается» [10, с. 18].

Заключение

Проанализировав труды А. А. Дунина-Горкавича о развитии сельского хозяйства на Тобольском Севере, можно сделать вывод о том, что основной причиной отсутствия массового огородничества в начале XX века является незнание населением приемов возделывания огородных культур. Работа по просвещению населения в плане сельскохозяйственных работ, организованная А. А. Дуниным-Горкавичем, длилась несколько лет и закончилась в 1913 году. За это время увеличилось количество огородов, улучшилась агротехника, в садах и огородах появились новые растения.

Не обошла эта работа стороной и Обдорск. «В числе первых овощеводов Обдорска были Екатерина Венедиктовна и Самуил Афанасьевич Протопоповы, с 1909 года получавшие ежегодно хорошие урожаи картофеля, репы, редиса, лука. В 1913 году начал выращивать на своем огороде картофель и репу Климент Петрович Торлопов. К тому времени имелись небольшие участки у Анны Игнатьевны Поповой и других жителей. С 1921 года сначала в Питляре, а затем в Салехарде успешно занимался растениеводством работник связи Максим Павлович Верзаков. Он возделывал не только картофель и овощи, но и такие теплолюбивые культуры, как пшеница, овес, конопля, гречиха, табак и мак. В 1927 году разработал огород обдорский метеоролог Дмитрий Мартимианович Чубынин. Он первый из любителей начал испытывать различные сорта овощей, картофеля, зерновых, масличных культур и впоследствии стал широко известен как опытник-мичуринец, участник Всесоюзной сельскохозяйственной выставки» [11, с. 3-4].

Результаты работы этих людей не прошли даром, своим примером они наглядно показали возможность возделывания овощей в районах Крайнего Севера. Благодаря их настойчивости стало ясно, что земледелие в Обдорске и на Ямале в целом имеет место быть. Таким образом, в сентябре 1932 года была организована Ямальская зональная овощная опытная станция Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина, ставшая научно-организационным центром развития земледелия в округе.

Список источников

1. Титов А. Сибирь в XVII веке // Сборник старинных русских статей о Сибири и прилежащих к ней землях. М., 1890. – С. 168-176.
2. Юрьев Д. Топографическое описание Северного Урала, исследованного уральской экспедицией в 1847–1848 годах. СПб., 1852. – 153 с.
3. Труды местных комитетов о нуждах сельскохозяйственной промышленности. LIII. Тобольская губерния. СПб., 1903. – С.181-185.
4. Бартенёв В. В. На крайнем Северо-Западе Сибири: Очерки Обдорского края / Виктор Бартенёв. - С.-Петербург: Типо-литография М. П. Пайкина, 1896. - 154 с.
5. Абрамов Н. О. О климате города Березова //Вестник императорского русского географического общества. СПб., 1854 (ч.12). – С. 69-88.
6. Патрикеев Н. Б. Ямальская нива. Тюмень, 2000. – 96 с.
7. Дунин-Горкавич А. А. Современное состояние сельского хозяйства на Тобольском Севере. Тобольск, 1908. – 42 с.
8. Шемановский И. С. Избранные труды / Составитель Л. Ф. Липатова; авт. вступ. ст. Л. Ф. Липатова. М.: Советский спорт, 2005. – 304 с.
9. Дунин-Горкавич А. А. Опытное сельскохозяйственное дело на Тобольском Севере. Тобольск, 1911. – 17 с.
10. Дунин-Горкавич А. А. К вопросу о возможности сельскохозяйственной культуры на Тобольском Севере и о колонизации последнего. Тобольск, 1907. – 52 с.
11. Первые всходы//Красный Север. – №8, от 5 января 1985 г. – С. 3-4.

References

1. Titov A. Siberia in the XVII century // Collection of old Russian articles about Siberia and adjacent lands. Moscow, 1890. – pp. 168-176.
2. Yuryev D. Topographic description of the Northern Urals explored by the Ural expedition in 1847-1848. St. Petersburg, 1852. – 153 p.
3. Proceedings of local committees on the needs of the agricultural industry. LIII. Tobolsk province. St. Petersburg., 1903. – pp. 181-185.
4. Bartenev V. V. In the extreme North-West of Siberia: Essays on the Obdorsk Region / Viktor Bartenev. - St. Petersburg: Typo-lithography of M. P. Paikin, 1896. – 154 p.
5. Abramov N.O. About the climate of the city of Berezov //Bulletin of the Imperial Russian Geographical Society. St. Petersburg, 1854 (part 12). – pp. 69-88.
6. Patrikeev N. B. Yamal field. Tyumen, 2000. – 96 p.
7. Dunin-Gorkavich A. A. The current state of agriculture in the north of Tobolsk. Tobolsk, 1908. – 42 p.
8. Shemanovsky I. S. Selected works / Compiled by L. F. Lipatova; author of the introductory article L. F. Lipatova. Moscow: Soviet Sport, 2005. – 304 p.
9. Dunin-Gorkavich A. A. Experimental agricultural business in the north of Tobolsk. Tobolsk, 1911. – 17 p.
10. Dunin-Gorkavich A. A. Speaking of the possibility of growing agricultural crops in the Tobolsk North and the colonization of the latter. Tobolsk, 1907. – 52 p.
11. The first young crops//Krasny Sever.-No. 8, dated January 5, 1985. – pp. 3-4.

Сведения об авторе

Бухарова Юлия Александровна, 1982 г.р., окончила Тобольский педагогический институт, биолого-химический факультет в 2004 году. В настоящее время работает старшим научным сотрудником музея сектора естественной истории МВК имени И.С. Шемановского.

Information about the author

Yulia Aleksandrovna Bukharova, born in 1982, graduated from the Tobolsk Pedagogical Institute, Faculty of Biology and Chemistry in 2004. Currently, she works at the Yamal-Nenets Regional Museum and Exhibition Complex named after I.S. Shemanovsky as a senior researcher of the sector of Natural History.

Статья поступила в редакцию 08.11.2021 г., принята к публикации 25.03.2022 г.

The article was submitted on November 8, 2021, accepted for publication on March 25, 2022.