

НЕИСТОВЫЙ СЕЛЕКЦИОНЕР

Пассажирский пароход «Ломоносов», следовавший по Северной Двине в направлении Вологда—Архангельск, причалил к пристани Новинки, что выше Котласа по течению реки на 17 километров. Среди сошедших с парохода пассажиров выделялся мужчина средних лет, плотный, высокого роста. Поднявшись на крутой, высокий берег и разузнав, какой тропкой можно добраться до Курцево, он торопливо зашагал меж крестьянских полосок. Путь был в четыре километра.

Курцево — небольшое подсобное хозяйство водников, возникло в 1920 году на землях мелких частновладельцев. Полдесятка хозяйственных и жилых построек, восемь лошадей, пятнадцать коров и столько же свиней были материальной, основой хозяйствования на двустах гектарах всех видов Земельных угодий.

Прибывший 20 августа 1923 года в Курцево, а это был Федор Яковлевич Блинов, ученик и соратник выдающихся ученых Н. П. Вавилова и В. Е. Писарева, после короткой передышки вместе с управляющим хозяйством начали осмотр полей. Поводом этому послужило предъявленное приезжим распоряжение Северо-Двинского губземуправления «Об отводе потребной площади пашни для работ по изучению полевых культур».

Осмотр дал нужный результат: вблизи усадьбы был паевой клин, который по рельефу и типичности почвы оказался пригодным для сортоиспытательных посевов. Так, на курцевских землях появились зачатки будущего отделения отдела генетики и селекции Института прикладной ботаники и новых культур.

Ф. Я. Блинов — выходец из крестьян деревни Линьково Никольского уезда Северодвинской губернии. Родился в 1890 году. Его отец Я. В. Блинов с двумя сыновьями в 1902 году выехал в Петербург на заработки. Федор был устроен учеником конторщика на Варшавскую железную дорогу. Затем он поступил на агрономические курсы народного университета. После Октябрьской революции эти курсы были преобразованы в агрономический институт, студентом которого Федор Блинов стал в 1917 году. В 1922 году состоялся первый выпуск специалистов сельского хозяйства при Советской власти. В числе 27 выпускников был Блинов. Ему было предложено остаться на кафедре растениеводства. Но Ф. Я. Блинов настойчиво просил послать его в родные места: «Хочу, чтобы крестьянин Севера жил своим хлебом до нового урожая, а не до рождения». Так он очутился на Севере.

В начале двадцатых годов в нашей стране начал создаваться центр по сбору мировой коллекции культурных растений. Таким центром стал Институт прикладной ботаники и новых культур. И на Севере начались опыты с основными сельскохозяйственными культурами.

Ф. Я. Блинов вспоминал: «Посылая меня в рекогносцировку по организации отделения института, В. Е. Писарев определил мне 25 рублей, две золотые монеты и сказал, что остальное сумей изыскать на месте. Сейчас больше дать не можем».

В числе первых научных сотрудников, кроме Ф. Я. Блинова и его жены О. А. Блиновой, в Курцево начали работу Н. П. Попова, Н. И. Гоголицына, Л. А. Скамницкая, Ф. И. Булатов, В. Н. Заварин. Объемы работ утроились. Помимо научной работы, на плечи ее организатора легли заботы по

строительству зданий для лаборатории, жилья, хозяйственных построек.

«Разведка боем» привела к блестящей победе. Ф. Я. Блинов был в восторге. Проведено изучение десятков сортов хлебных, кормовых, технических и овощных культур, в том числе ржи озимой — 14 сортов, пшеницы озимой — 16, ячменя — 19, овса — 47, картофеля — 35, клевера — 13, капусты — 14, томатов — 12 и т. д. Испытывались просо, чечевица, фасоль, люпин, горчица, конопля, даже каучуконосы. Был заложён под руководством старшего научного сотрудника Г. Г. Арнольда питомник плодовых и ягодных культур. Слухи о чудоделянках росли. Экскурсии в Курцево не только местных крестьян, школьников, но и жителей городов В. Устюга, Котласа были частыми явлениями.

Запомнился случай, когда крестьяне (автор этих строк был среди них) пришли в Курцево и застали Ф. Я. Блинова, кудесничавшего над опытными растениями, врасплох. Босой, с закатанными по колено штанами, в косоворотке без опояски, со съехавшей чуть набок фуражкой, с повисшим на шнурке пенсне и записной книжкой в руке, он вызвал и недоумение, и восторг у крестьян: «Вот это агроном! Наш-настоящий мужик — хлебороб», «Есть чему у него поучиться!».

Под влиянием наглядной пропаганды, исходящей из Курцево, в ближайшей деревне появились крестьяне-опытники. Первыми из них в Удимской волости были К. Е. Серебров, А. Д. Клепиков и другие. Создавались предпосылки организации семеноводческих товариществ.

С января 1931 года отделение ВИРа преобразовывается в Северо-Двинскую селекционно-семеноводческую станцию. Она стала одной из семидесяти селекционных станций в СССР. Первым директором ее стал М. О. Чернобай, научным руководителем — Ф. Я. Блинов. Угодья станции расширились за счет земель, переданных крестьянами соседствующих деревень. Сами крестьяне стали работниками станции.

В январе 1931 года руководство станции было вызвано в Народный комиссариат сельского хозяйства СССР для рассмотрения и утверждения промфинплана. Был утвержден план капитального строительства, расширения научно-исследовательских работ.

Пятьдесят лет назад неистовый (не побоюсь этого слова) селекционер Федор Яковлевич Блинов высадил в северное поле Европейской части нашей страны образцы семян из мировой коллекции сельскохозяйственных культур. Как достойный ученик Н. И. Вавилова и патриот Родины, он с честью выполнил благородное дело в закладке фундамента научно-исследовательских работ в растениеводстве.

Ф. Я. Блинова нет среди нас. В 1933 году он заболел, его семья — жена, двое детей — вынуждена была вместе с ним переехать в Ленинград. Федор Яковлевич Блинов скончался в ленинградской больнице в 1942 году, во время блокады города, на 52-м году жизни. Похоронен в братской могиле.

Архангельская государственная сельскохозяйственная опытная станция, принявшая все наследие Северо-Двинской селекционно-семеноводческой станции, продолжает славное дело, начатое Федором Яковлевичем Блиновым.

К. БЕЛЯЕВ.

Ветеран станции, член совета Котласского народного историко-краеведческого музея.