



БЛИНОВ Федор Яковлевич

Федор Яковлевич Блинов — выходец из крестьян деревни Линьково Никольского уезда Северо-Двинской 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 Ф. Я. 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 Рождества». Так он очутился на Севере¹.

С 1920 г. центром по сбору мировой коллекции культурных растений под руководством Н. И. Вавилова стал Институт прикладной ботаники и новых культур и на севере нашей страны, сотрудники института начали проводить опыты с основными сельскохозяйственными культурами.

Ф. Я. Блинов вспоминал: «Посылая меня в рекогносцировку по организации отделения института на севере, В. Е. Писарев определил мне 25 рублей, две золотые монеты и сказал, что остальное сумей изыскать на месте. Сейчас больше дать не можем»².

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 д. Курцево, он торопливо зашагал меж крестьянских полосок. Путь был в четыре километра.

Деревня Курцево — небольшое подсобное хозяйство водников — возникла в 1920 году на землях мелких частных владельцев. Полдюжина хозяйственных и жилых построек, восемь лошадей, пятнадцать коров и столько же свиней были материальной основой хозяйствования на двухстах гектарах всех видов земельных угодий.

¹ *Беляев К.* Блинов Федор Яковлевич // Двинская правда. 1978. 19 сентября.

² Там же.

Прибывший 20 августа 1923 г. в д. Курцево был Федором Яковлевичем Блиновым, учеником и соратником выдающихся ученых Н. И. 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 паровой 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.

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 и томатов — 12 и т. д. Испытывались просо, чечевица, фасоль, люпин, горчица, конопля, даже каучуконосы. Был заложен под руководством старшего научного сотрудника Г. Г. Арнольда питомник плодовых и ягодных культур.

В одном из писем Ф. Я. Блинову Н. И. Вавилов высоко оценивает работу последнего. Н. И. Вавилов пишет: «Я очень рад, что у Вас дело пошло... То, что Вы делаете, очень нужно, и при настойчивости, при проведении до конца будет то, что именно нужно делать в крае. С будущего года хотелось бы несколько расширить рамки Вашей работы... С нынешнего года мы определенно решили начать исследование сортового состава полевой флоры Северной области, понимая под ней 11 губерний Европейской России»³.

Слухи о чудо-делянках росли. Экскурсии в Курцево не

³ *Вавилов Н. И.* Научное наследие. Т. 5. Из эпистолярного наследия. 1911–1928. М.: Наука, 1980. С. 70.

только местных крестьян, школьников, но и жителей городов Великого Устюга, Котласа были частыми явлениями.

Запомнился случай, когда крестьяне (автор этих строк был среди них) пришли в Курцево и застали Ф. Я. Блинова, कुдесничавшего 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 Курцева, в ближайших деревнях появились крестьяне-опытники. Первыми из них в Удимской волости были К. Е. Серебров, А. Д. Клепиков и другие. Создавались предпосылки организации семеноводческих товариществ.

В 1928 г. Ф. Я. Блинов, памятуя наказ своего учителя Н. И. Вавилова, публикует объемом около 100 страниц обстоятельный подробный обзор изученного им сортового состава полевой флоры обширного северного региона — «Полевые культуры севера Европейской части СССР».

С января 1931 г. отделение ВИР 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 г. руководство станции было вызвано в Народный комиссариат сельского хозяйства СССР для рассмотрения и утверждения промфинплана. Был утвержден план капитального строительства, расширения научно-исследовательских работ.

Более пятидесяти лет назад неистовый (не побоимся этого слова) селекционер Федор Яковлевич Блинов высадил на северном 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 на Пискаревском кладбище

По другим данным, Ф. Я. Блинов во время антивавилонской кампании был репрессирован. Домой вернулся перед войной совсем больной. Лежал в госпитале, где и погиб в одну из бомбежек Ленинграда в первый год войны, в октябре или ноябре 1941 г.

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

ОСНОВНЫЕ ТРУДЫ Ф. Я. БЛИНОВА

Полевые культуры севера Европейской части СССР: (из работ Северо-Двинского отд-ния Всесоюз. ин-та прикл. ботаники и новых культур) / Ф. Я. Блинов // Тр. по прикл. ботанике, генетике и селекции. Л.: ВИПБиНК, ГИОА, 1928. Т. 19, вып. 2. С. 375–462.

ИСТОЧНИКИ

Беляев, К. Блинов Федор Яковлевич / К. Беляев // Двинская правда. 1978. 19 сентября.

Николай Иванович Вавилов: из эпистолярного наследия, 1929–1940 гг. / АН СССР [и др.]. М.: Наука, 1987. С. 70, 85, 369, 398. (Научное наследство: сер. осн. акад. Н. И. Вавиловым; т. 10).

**К. Беляев,
И. Г. Лоскутов**

