

КОВАЛЕНКО ГРИГОРИЙ МАТВЕЕВИЧ

Г. М. Коваленко относится к плеяде видных картофелеводов, начавших работать в ВИР при Николае Ивановиче Вавилове. Он ученик Сергея Михайловича Букасова, ближайшего вавиловского помощника и соратника, учениками и сподвижниками которого были также А. Я. Камераз, В. С. Лехнович, О. А. Воскресенская и др. Все они с энтузиазмом, дружно включились в работу с мировой коллекцией картофеля. В результате незадолго до этого прошедшей эпохальной американской экспедиции (1925–1929 гг.) С. М. Букасова и С. В. Юзепчука, открывших огромное видовое многообразие клубненосного рода *Solanum* на родине картофеля, коллекция эта существенно обогатилась. В 1930 и 1932 г. Н. И. Вавилов, посетив американский континент, также привез ценные образцы видов картофеля. Началась совершенно новая эпоха в селекции картофеля. Она была связана с отдаленной межвидовой гибридизацией старых сортов картофеля с новыми культурными и дикими видами, носителями ценных биологических и хозяйственных признаков, привнесших новую, свежую, живительную «кровь» в эту культуру. Активно включился в эту работу и молодой аспирант, пришедший в ВИР в 1930 г.



Г. М. Коваленко родился 13 ноября 1902 г. на Украине в крестьянской семье, в селе Поташня Каневского уезда Киевской губернии. Учился сначала в церковно-приходской школе, затем в Таганчском народном училище, которое закончил в 1917 г. В 1922–1925 гг. учился и окончил Масловский институт селекции и семеноводства (Мироновский район Киевской области). С 1926 по 1929 годы работал на Днепропетровской областной сельскохозяйственной опытной станции в должности ассистента.

В 1930 г. поступил в аспирантуру при Всесоюзном Институте Растениеводства (ВИР) в Ленинграде, которую закончил в 1932 г. Тема его работы была «Межвидовая гибридизация картофеля с целью получения холодостойких сортов». Руководителем по теме был С. М. Букасов. С этих пор Г. М. Коваленко основательно, полностью погрузился в эту очень важную селекционную проблему и чрезвычайно трудоемкую работу. Сначала в качестве агронома-селекционера, и. о. старшего научного сотрудника (утвержден в этом звании в 1936 г.), а потом заведующего группой картофеля при Пушкинских лабораториях ВИР. Основная коллекция картофеля выращивалась в то время на Павловской станции ВИР.

Из научно-производственной характеристики старшего научного сотрудника Коваленко Григория Матвеевича:

«Г. М. Коваленко руководит группой картофеля при Пушкинских лабораториях ВИР. Ведет в течение нескольких лет (с 1932 г.) научную работу по селекции картофеля, в частности по выведению морозостойких сортов. Им проведена межвидовая гибридизация с большим числом видов и сортов в исключительных масштабах. Так для установления значения подбора пары со стороны селекционных сортов в межвидовой гибридизации с демиссум, им получено свыше сотни комбинаций первого поколения. В связи с широкими масштабами работы он разработал метод массовых опылений. За время своей работы тов. Коваленко получил несколько десятков тысяч межвидовых гибридов, из которых выделил ряд ценных гибридов, представляющих интерес для сельского хозяйства. Большое значение представляют полученные им результаты по установлению необходимости высокой агротехники в селекционной работе, благодаря которым и поднял урожаи первого поколения межвидовых гибридов демиссум до 3 кг с куста, а селекционных сортов свыше 9 кг с куста, что позволяет ускорить темпы селекционной работы.

Г. М. Коваленко имеет три печатных работы и готовится к защите диссертация на степень кандидата наук.

Г. М. Коваленко является ценным научным сотрудником, с широкой инициативой и способностью работать в больших масштабах, с увлечением отдающийся своему делу. Блестящий организатор и производитель, точно и четко ведущий свою работу.

Зав. Отделом Клубнеплодов ВИРа Букасов
г. Пушкин, 26 сентября 1938 г.»²⁷⁹.

²⁷⁹ Архив ВИР. Личное дело. (без описи)

Работа над выбранной темой шла долго. Диссертационная работа была подготовлена весной 1941 г., но оформление ее и защита были отложены в связи с войной. Причиной этого была, вероятно, и большая загруженность не только научной, но и административно-хозяйственной, а также общественной работой. Возможно, и личные качества характера, требующего основательного крестьянского, неспешного подхода и осмысления полученных данных имели тут какое-то значение.

5 июля 1941 г. Г. М. Коваленко вступил добровольцем во 2-ю дивизию ЛАНО (Ленинградская Армия Народного Ополчения), где пробыл до 31 июля 1941 г., выполняя должность командира батареи полевой артиллерии. Сыграла роль его армейская подготовка во время военной службы в 1929–1930 гг. 17.12.41 г. ему было присвоено воинское звание старший лейтенант. Войну завершил начальником разведки дивизиона, был награжден орденом «Красной звезды», медалями «За оборону Ленинграда», «За победу над Германией». 8 июля 1945 г. вернулся в Ленинград. Не дожидаясь демобилизации, приступил к работе по восстановлению разрушенного хозяйства Пушкинских лабораторий ВИР. В декабре 1945 г. он был демобилизован из Красной Армии и с января 1946 г. поступил (официально) на работу в Пушкинские лаборатории ВИР на должность заведующего лабораторией картофеля.

Пока Г. М. Коваленко воевал, на основе его гибридов на Урале, куда была эвакуирована часть коллекции, были выведены сорта картофеля «Уральский» и «Красноуфимский». В Пушкине им проводилась большая работа по размножению ракоустойчивых сортов картофеля и замене ими неракоустойчивых в Ленинградской области. Пришло время и для защиты диссертации. Она была защищена 12 февраля 1946 г. под названием: «Гибридизация с солянум демиссум при селекции картофеля на морозостойкость». В дальнейшем Г. М. Коваленко занимался также и выведением двухурожайного картофеля, хорошо разводимого на юге страны, в частности на Среднеазиатской станции ВИР.

Много лет Коваленко Г. М. был председателем местного комитета Пушкинских лабораторий ВИР, избирался депутатом Райсовета города Пушкина. Был членом общества по распространению научных и политических знаний, выступал с лекциями. Участвовал в художественной самодеятельности Пушкинских лабораторий, любил петь украинские песни. Интересно, что до и после войны семья его проживала в доме, а потом и в квартире, где в летнее время жил Н. И. Вавилов с семьей. На нем была установлена мемориальная доска, свидетельствующая об этом (Московское шоссе, 27). В этом же доме жили также Г. Д. Карпеченко и Л. И. Говоров²⁸⁰.

В 1953 году Г. М. Коваленко заболел эпилепсией (возможно, следствие контузии во время войны). Он работал еще 10 лет, практически не снижая нагрузки. Все годы вел рабочие дневники, для удобства записей используя небольшие блокноты. Г. М. Коваленко с 16 апреля 1963 г. перешел на пенсию. Связь с лабораториями поддерживал еще долго, бывал на полях, присутствовал на собраниях. Много лет проработала в ВИР с картофелем и его жена – Агния Павловна Коваленко. В первый год блокады Ленинграда она была из тех, кто хранил и спасал коллекцию.

Умер Г. М. Коваленко 22 июля 1983 г. Похоронен на Кузьминском кладбище в Пушкине. Незадолго до этого скончался 17 июля 1983 г. его учитель С. М. Букасов. 25 июля утром вировцы пришли проститься с Г. М. Коваленко, потом поехали в Ленинград в крематорий для прощания с С. М. Букасовым. Жизни и судьбы обоих сплелись неразрывно на общей научной и производственной ниве картофеля.

ОСНОВНЫЕ ТРУДЫ Г. М. КОВАЛЕНКО

- Холодостойкие виды картофеля / Г. М. Коваленко // Тр. по прикл. ботанике, генетике и селекции. Сер. А, Социалистическое растениеводство. Л.: ВИР, 1932. № 3. С. 127–130
Межвидовая гибридизация картофеля / Г. М. Коваленко, Ф. Ф. Сидоров // Там же. 1933. № 7. С. 97–106.
Межвидовые морозостойкие и фитофтороустойчивые гибриды картофеля / Г. М. Коваленко, Ф. Ф. Сидоров // Красный пахарь. Сев. Экспериментальная база ВИР. Л.: М., 1935. С. 79–89.
Использование солянум демиссум в селекции картофеля / Г. М. Коваленко // Сборник трудов Пушкинских лабораторий ВИР. Л., 1949. С. 233–248.

ИСТОЧНИКИ

Архив ВИР. Личное дело. (без описи).
Личный семейный архив Г. М. Коваленко.

А. Г. Груздева (Коваленко), Э. В. Трускинов



²⁸⁰ Личный семейный архив Г. М. Коваленко.