



# Владимир Филимонович Дорофеев

1919-1987



Санкт-Петербург, 2023

Докладчик:  
Поротников Игорь Вадимович,  
Аспирант, м.н.с. лаборатории  
молекулярной селекции и ДНК-  
паспортизации, отдел биотехнологии

# Довоенные годы



Владимир Филимонович родился в крестьянской семье **14 августа 1919 г.** в селе Вышнее Ольшаное, Должанского района, Орловской области.

С **1936 по 1939 гг.** был учащимся Ливенского педагогического училища. Сразу после окончания училища В.Ф. Дорофеев стал учителем Жупановской начальной школы.



July 1942.  
 Frühere russ. Kirche  
 in Wischnij.

Село Вышнее Ольшаное. Церковь Введения во храм Пресвятой Богородицы

<https://sobory.ru>

# Начало службы в Красной армии

В декабре 1939 года, в связи с угрозой войны, В.Ф. Дорофеев был призван в советскую армию.

- С декабря 1939 по август 1940 г. был курсантом школы младших командиров 103-го отдельного батальона связи 101 горнострелковой дивизии, а затем стал командиром этого батальона.
- С июня по март 1942 года – курсант Ульяновского военного училища связи им. Г.К. Орджоникидзе



УВВКУС нагрудный знак

<https://ru.wikipedia.org>



В.Ф. Дорофеев в годы службы

Вир в лицах: <http://www.vir.nw.ru>

# Период Великой Отечественной войны



## Хронология сражений в составе 5 гвардейского танкового корпуса

Память народа: <https://pamyat-naroda.ru>.

В составе танковых формирований, В.Ф. Дорофеев участвовал в героической обороне Сталинграда, а также в битве на Курской дуге – крупнейшем танковом сражении истории, где был тяжело контужен. Освобождал от фашистских захватчиков Киев, Западную Украину, Будапешт и Прагу.

- **1942-1943.** Командир радио взвода 4-го танкового корпуса;
- **1943.** Помощник начальника связи корпуса 5-го гвардейского танкового корпуса;
- **1943-1944.** Начальник связи 20-й танковой бригады Белорусского фронта;
- **1944.** Начальник связи 175-й танковой бригады отдельной дивизии связи Белорусского фронта;
- **1944-1945.** Командир радио эскадрона 264-й дивизии связи Украинского фронта

# Великая Отечественная война (1941-1945 гг.)



Вир в лицах: <http://www.vir.nw.ru>

За боевые заслуги В.Ф. Дорофеев был награжден орденом Отечественной войны II степени, двумя орденами Красной Звезды, медалями «За оборону Сталинграда», «За отвагу», «За освобождение Киева», «За взятие Будапешта», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.».

# Послевоенный период: обучение в сельскохозяйственной академии им. К.А. Тимирязева

Владимир Филимонович в 1947 г. поступил на отделение декоративного садоводства Московской сельскохозяйственной академии им. К.А. Тимирязева, окончив его с отличием.

В 1952 г. зачислен в аспирантуру на кафедру ботаники, где одновременно работал ассистентом.

В 1952–1955 гг. под руководством известного советского ботаника академика ВАСХНИЛ П.М. Жуковского выполнил аспирантскую работу на тему: «**Морфолого-анатомическое исследование вегетативных органов культурных представителей рода *Brassica* L.**».



П.М. Жуковский.  
Академик  
ВАСХНИЛ,  
директор ВИР  
(1951-1961 гг.)



Вир в лицах: <http://www.vir.nw.ru>

# Работа в ВИР

Свой путь в ВИР В.Ф. Дорофеев начал в качестве руководителя Дербентского опорного пункта с **января по октябрь 1956 г.**

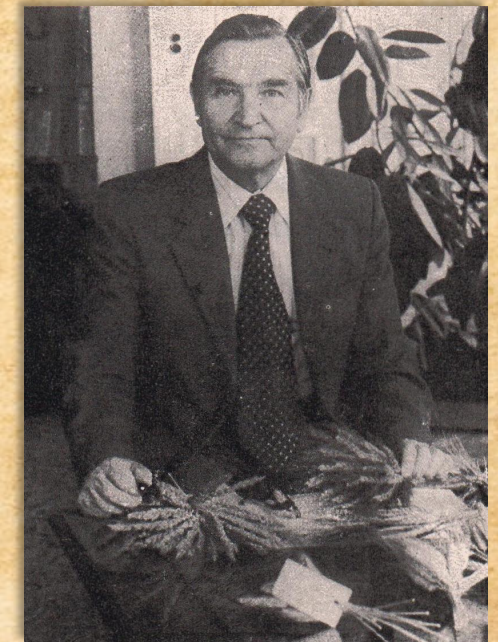
- **1960 г.** Старший научный сотрудник отдела зерновых культур;
- **1965 г.** Заведующий отдела пшениц;
- **1972 г.** присуждена ученая степень доктора сельскохозяйственных наук,
- **1973 г.** присвоено ученое звание профессора по специальности «Селекция и семеноводство»
- **1978 г.** Член-корреспондент ВАСХНИЛ;
- **1979 г.** - Директор ВИР;
- **1982 г.** избран академиком ВАСХНИЛ;



В лаборатории Дербентского опорного пункта с дочерью Леной: идет анализ колоса пшеницы (1962)



На обходе полей Пушкинской ОП ВИР



Вир в лицах: <http://www.vir.nw.ru>

# Экспедиции по Закавказью

В.Ф. Дорофеев организовал и руководил экспедициями ВИР по Закавказью и Северному Кавказу (1961–1984 гг.). Было доказано, что Закавказье – первичный центр происхождения многих представителей рода *Triticum* L. В данном регионе сосредоточено практически все видовое богатство рода, продолжают активные процессы видообразования, обнаружено множество межвидовых гибридов. Результаты исследований опубликованы в обобщающей монографии «Пшеницы Закавказья», а также в докторской диссертации на тему «Ботанический состав и селекционное значение пшениц Закавказья»



Вир в лицах: <http://www.vir.nw.ru>



Рис.20. Ржано-пшеничный гибрид (в центре), спонтанно-возникший в Кедабекском районе; слева и справа – родительские формы.



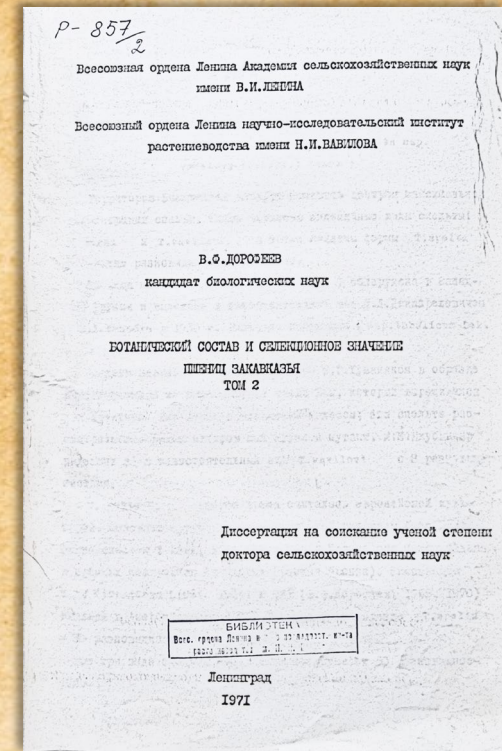
Гербарные экземпляры новых форм пшениц, описанных В.Ф. Дорофеевым. *Triticum spelta* L. var. *jakubzinerii* Dorof Чикида, 2020 (DOI 10.18699/Letters2020-6-04)



Рис.8. Спонтанный гибрид *T. dicoccum* x *T. polyploidum* (новая группа *dicoccoides*) Кубинский район Азербайджанской ССР.

Редкие гибридные формы, найденные в экспедициях по Закавказью

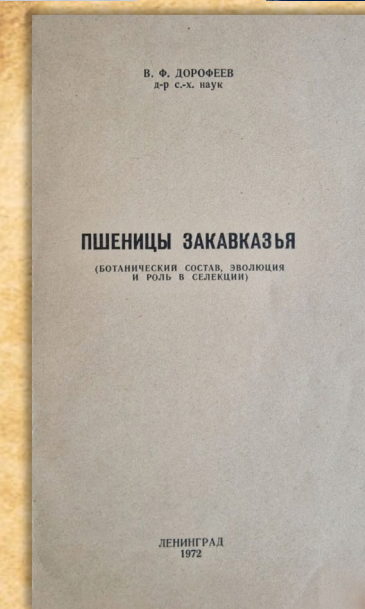
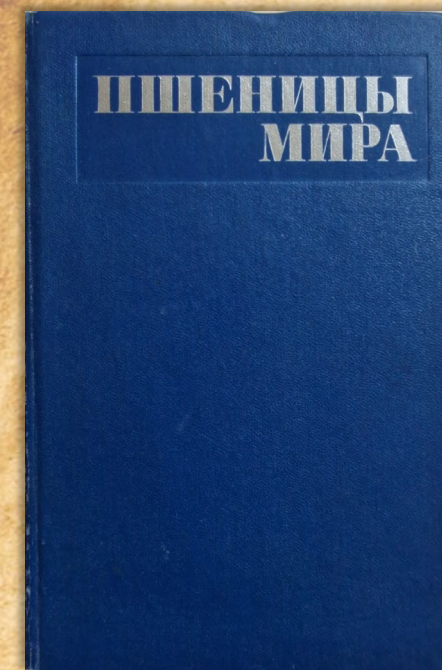
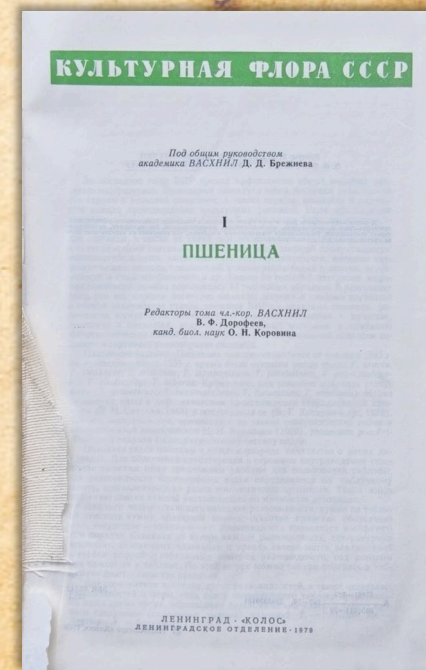
В.Ф. Дорофеев, 1971





# Основные труды В.Ф. Дорофеева

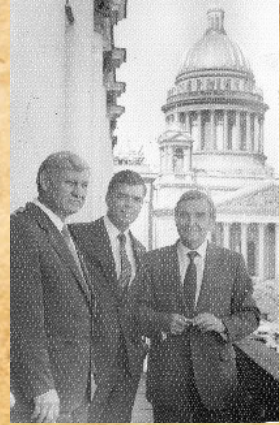
- Монография «Пшеницы Закавказья» (1972);
- Крупным вкладом в развитие теоретической и практической селекции явилась книга «Пшеницы мира», написанная В.Ф. Дорофеевым и соавторами (1976). Данный труд обобщает многолетний опыт отечественной и мировой селекции пшеницы, до сих пор служит справочником для многих российских селекционеров;
- В.Ф. Дорофеев возглавлял работу над коллективной монографией «Культурная флора СССР, Т. 1. Пшеница» (1979), в которой представлена последняя система ВИР рода *Triticum*, построенная на идее дифилитического происхождения тетраплоидных видов
- Обзор «Проблема полегания пшеницы и пути ее решения» (Дорофеев В.Ф., Пономарев В.И. 1970). В нем особо подчеркнута роль генов *Rht* (Reduced height) в устойчивости к полеганию



# Образовательная и международная деятельность



- Активно поддерживал контакт с селекционными центрами страны. Проводил более 14 полевых семинаров для селекционеров с показом лучших образцов пшеницы из мировой коллекции;
- Владимир Филимонович уделял большое внимание пропаганде науки. Он автор более 300 научных работ, пропагандировал творческое наследие Р.Э. Регеля, Н.И. Вавилова, К.А. Фляксбергера, П.М. Жуковского и других ученых в развитии современных исследований;
- Входил в состав Международного комитета по пшенице при Совете по генетическим ресурсам ФАО, Административного совета и исполкома EUCARPIA, НТС по генетическим ресурсам и Совета по селекции и семеноводству сельскохозяйственных культур стран-членов СЭВ
- Под руководством В.Ф. Дорофеева подготовлено и успешно защищено более 30 диссертаций (в т.ч. диссертации И.Г. Лоскутова, О.А. Ляпуновой, А.Ф. Мережко, Р.М. Рехметулина, Н.Н. Чикиды).



Вир в лицах: <http://www.vir.nw.ru>

**Владимир Филимонович ушел из жизни 12 марта 1987 г. Пришедший в науку после Войны он стал ученым с мировым именем, трудами его пользуется и современное поколение исследователей**

# Использованные источники:

- Вклад академика Владимира Филимоновича Дорофеева в развитие сельскохозяйственной и биологической наук / Н. Н. Чикида // Письма в Вавиловский журнал генетики и селекции, 2020. Т. 6, вып. 1. С. 18-36;
- Дорофеев Владимир Филимонович // Личное дело из архива ВИР. Сд. оп. 36, д. 189. Санкт-Петербург;
- Вир в лицах. Доступ по ссылке: <http://www.vir.nw.ru/dorofeev-vladimir-filimonovich/>. Дата обращения: 05.04.2023.
- Память народа. Доступ по ссылке: <https://pamyat-naroda.ru>. Дата обращения: 05.04.2023.

## Выражаю благодарность:

- Сотрудникам отдела ГР пшеницы: Н.Н. Чикиде, О.П. Митрофановой, А.Н. Брыковой; Е.В. Зуеву;
- Ст.н.с. отдела биотехнологии Г.И. Пендинен;
- Сотрудникам архива и библиотеки ВИР, а также организаторам Марафона Победы

Благодарю за внимание

