

662313 б.902

ДУБЛЕТ

КАТАЛОГ  
МИРОВОЙ КОЛЛЕКЦИИ ВИР

Выпуск 902

вишня и черешня  
(*CERASUS MILL.*)

УСТОЙЧИВОСТЬ ОБРАЗЦОВ  
К КОККОМИКОЗУ И МОНИЛИОЗУ  
В УСЛОВИЯХ СЕВЕРО-ЗАПАДА РОССИИ



САНКТ-ПЕТЕРБУРГ  
2019

20-02463

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральный исследовательский центр Всероссийский институт генетических ресурсов  
растений имени Н.И. Вавилова (ВИР)

---

# **КАТАЛОГ МИРОВОЙ КОЛЛЕКЦИИ ВИР**

**Выпуск 902**

**ВИШНЯ И ЧЕРЕШНЯ  
(*CERASUS* MILL.)**

**УСТОЙЧИВОСТЬ ОБРАЗЦОВ  
К КОККОМИКОЗУ И МОНИЛИОЗУ  
В УСЛОВИЯХ СЕВЕРО-ЗАПАДА РОССИИ**

Санкт-Петербург  
2019

УДК 634.23:632.482.134(470.2)

*Утверждено к печати Ученым советом ВИР (протокол № 11 от 25 декабря 2019 г.)*

Авторы:

канд. биол. наук **С. Ю. Орлова**, д-р биол. наук **А. А. Юшев**

Рецензент: **Е.Е. Радченко**

Под научной редакцией д-ра биол. наук **А. А. Юшева**

В каталоге представлены результаты многолетних наблюдений и учетов (1989–2019 гг.) генофонда вишни (180 образцов) и черешни (53 образца) научно-производственной базы «Пушкинские и Павловские лаборатории ВИР», расположенной в 30 км от Санкт-Петербурга на северной границе распространения этих косточковых плодовых растений.

Каталог предназначен для специалистов в области селекции растений.

ISBN 978-5-907145-32-0  
DOI: <https://doi.org/10.30911/978-5-907145-32-0>

© Федеральный исследовательский центр  
Всероссийский институт генетических  
ресурсов растений имени Н.И. Вавилова  
(ВИР), 2019

## **Содержание**

	Стр.
Введение.....	5
<i>Cerasus fruticosa</i> Pall. – вишня кустарниковая .....	8
<i>Cerasus vulgaris</i> Mill. – вишня обыкновенная .....	10
<i>Cerasus avium</i> (L.) Moench – черешня.....	21
Список литературы .....	26
Приложение .....	28