

662313 в.896

ДУБЛЕТ

**КАТАЛОГ
МИРОВОЙ КОЛЛЕКЦИИ ВИР**

Выпуск 896

**ОВСЯНИЦА ЛУГОВАЯ
(*FESTUCA PRATENSIS* HUDS.)**

**АГРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
ОБРАЗЦОВ В УСЛОВИЯХ
СЕВЕРО-ЗАПАДА РФ**



САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
2019

20-02453

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 896

ОВСЯНИЦА ЛУГОВАЯ
(*FESTUCA PRATENSIS* HUDS.)

АГРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗЦОВ
В УСЛОВИЯХ СЕВЕРО-ЗАПАДА РФ

Санкт-Петербург
2019

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

Автор:
канд. с.-х. наук **Н. И. Серова**

Рецензент: канд. с.-х. наук **И. А. Косарева**

Под научной редакцией д-ра биол. наук, проф. **Н. И. Дзюбенко**

Каталог включает описание 68 образцов овсяницы луговой из коллекции ВИР. Дана их морфолого-биологическая характеристика, биологические признаки и особенности развития образцов при возделывании их в полевых условиях. Краткие характеристики позволяют идентифицировать образцы в полевых условиях. В результате многолетнего изучения из состава генофонда выделены образцы – источники хозяйственно ценных признаков: по высоте растений, по типу куста и облиственности растений, по морфологической структуре, зимостойкости.

Каталог рекомендуется для селекционеров, студентов агрономических специальностей.

ISBN 978-5-907145-26-9
DOI 10.30901/978-5-907145-26-9

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

Содержание

ВВЕДЕНИЕ.....	5
Карельский таежный экотип.....	7
Северорусская эколого-географическая группа экотипов.....	15
Сортотип северорусский	15
Вологодская группа образцов.....	18
Среднерусская равнинная эколого-географическая группа экотипов	19
Закавказская эколого-географическая группа экотипов.....	20
Армянский горный экотип.....	21
Западно-сибирская эколого-географическая группа экотипов	22
Алтайский горно-таежный экотип	24
Новосибирский экотип	27
Кемеровский экотип.....	28
Европейская группа сортотипов.....	30
Список литературы	34