

24-362

НА ВОИ НЕ БЪДАТЪСЯ

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР БИОЛОГИЧЕСКИХ СИСТЕМ
И АГРОТЕХНОЛОГИЙ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»
(ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН)

**Просо посевное:
значение, биологические особенности,
технология возделывания**

24-00362



Оренбург - 2022

УДК: 633.17:631.5 (470.56)

ББК: 42.112

Я

Авторский коллектив:

Камалеев Р.Д., Бесалиев И.Н., Мухитов Л.А., Зоров А.А.

Просо посевное: значение, биологические особенности, технология возделывания в условиях Оренбургской области, Камалеев Р.Д., Бесалиев И.Н., Мухитов Л.А., Зоров А.А. / Оренбург, ООО «Типография «Агентство Пресса», 2022. – 17 стр.

В брошюре отражено современное состояние посевных площадей проса в Оренбургской области, описаны его биологические особенности и технология возделывания применительно к засушливым условиям нашего региона. В рекомендациях представлена характеристика перспективных сортов Оренбургской селекции, рекомендованных к возделыванию в Уральском регионе.

ISBN 978-5-6049048-2-4

Технология рассмотрена и утверждена на заседании Учёного совета ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН (протокол № 4 от 16 сентября 2022 г.).

УДК: 633.17:631.5 (470.56)

ББК: 42.112

ISBN 978-5-6049048-2-4



**Федеральный научный центр
Биологических систем и агротехнологий
Российской академии наук**

Содержание

Введение.....	4
Биологические особенности роста и развития.....	4
Предшественник и место в севообороте.....	6
Основная и предпосевная обработка почвы.....	7
Сроки сева, норма высева и глубина заделки семян.....	9
Сорта проса посевного.....	10
Защита посевов от сорняков, болезней и вредителей.....	10
Уборка и послеуборочная подработка зерна.....	11
Характеристика сортов Оренбургской селекции, рекомендованных к возделыванию в Уральском регионе.....	13