

23-6062

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

**ОЦЕНКА АГРОЭКОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ
С ВЫДЕЛЕНИЕМ МИКРОКЛИМАТИЧЕСКИХ
ЗОН ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОГО ВЕДЕНИЯ
ВИНОГРАДАРСТВА В ПРЕДГОРНОМ
ВИНОГРАДО-ВИНОДЕЛЬЧЕСКОМ
РАЙОНЕ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ**

23-06062



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ «КРЫМСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ им. В.И. ВЕРНАДСКОГО»

ИНСТИТУТ «АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ АКАДЕМИЯ»

**ОЦЕНКА АГРОЭКОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ
С ВЫДЕЛЕНИЕМ МИКРОКЛИМАТИЧЕСКИХ
ЗОН ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОГО ВЕДЕНИЯ
ВИНОГРАДАРСТВА В ПРЕДГОРНОМ
ВИНОГРАДО-ВИНОДЕЛЬЧЕСКОМ РАЙОНЕ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ**

Методические рекомендации

Симферополь,
«ПОЛИПРИНТ»
2022

Методические рекомендации разработаны в Институте «Агротехнологическая академия» Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского».

Утверждено к печати ученым советом Института «Агротехнологическая академия» Крымского федерального университета им. В.И. Вернадского, протокол № 13 от 21.12. 2021 г.

О 62 Оценка агроэкологических ресурсов с выделением микроклиматических зон для эффективного ведения виноградарства в Предгорном виноградо-винодельческом районе Республики Крым. Методические рекомендации / Иванченко В. И., Булава А.Н. Замета О.Г. и др. – Симферополь: Полипринт, 2022. – 44 с.

ISBN 978-5-6047709-0-0

Дана характеристика агроэкологического потенциала сельскохозяйственных угодий Предгорного виноградо-винодельческого района. Разработана цифровая модель рельефа, впервые создана база данных по основным орографическим показателям. Построены карты теплообеспеченности и морозоопасности, сформирована комплексная ампелоэкологическая карта территории с выделением 5 микроклиматических зон, 4 из которых пригодны для промышленного возделывания винограда.

Производственно-практическое издание предназначено для повышения квалификации специалистов АПК, научными сотрудниками агрономических, климатологических и экологических профилей, аспирантов. Представленный материал используется в учебных программах лекционного курса и проведения практических работ.

УДК 634,8:551.581.2

ББК 42.36

ISBN 978-5-6047709-0-0

© Иванченко В.И., Булава А.Н.,
Замета О.Г., Потанин В.Д.,
Михайлов С.В., 2022

СОДЕРЖАНИЕ

Введение.....	4
1. Источники информации, методические подходы.....	6
2. Особенности географического расположения района	9
3. Характеристика агроэкологического потенциала территорий.....	11
3.1. Характеристика района по показателям крутизны склона... 11	
3.2. Характеристика района по показателям экспозиции склона... 14	
3.3. Характеристика района по показателям высоты над уровнем моря	18
4. Оценка морозоопасности и теплообеспеченности	21
5. Оценка агроклиматических ресурсов применительно к культуре винограда.....	34
Заключение	41
Библиографический список.....	42