

19-4182

ДУБЛЕТ

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ  
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА КРЫМА

# ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ КРЫМА

Коллективная монография

19-04183

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ  
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА КРЫМА

**ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ  
ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ  
СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ КРЫМА**

**Коллективная монография**

Симферополь  
ИТ «АРИАЛЬ»  
2019

УДК 330.3+631.1

ББК 65

П 781

*Рекомендовано к печати Ученым советом ФГБНУ «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма».  
Протокол № 1 от 04.02.2019 г.*

**Под редакцией** доктора сельскохозяйственных наук **Паштецкого В.С.**

**Рецензенты:**

**Изотов А.М.**, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, Академия биоресурсов и природопользования ФГОАУВО КФУ им. В.И. Вернадского;

**Хоменко В.В.**, доктор экономических наук, профессор, Академия наук Республики Татарстан.

**Автор-составитель и ответственный за выпуск** Слепокуров А.С.

П 781 Проблемы и перспективы инновационного развития сельских территорий Крыма : коллективная монография. // ФГБНУ «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма». – Симферополь : ИТ «АРИАЛ», 2019. – 252 с.

ISBN 978-5-907162-56-3 DOI 10.33952/978-5-907162-56-3

В монографии представлены общие вопросы инновационного развития, перспективы и направления деятельности инновационной системы, стратегия формирования и реализации инновационной политики в Республике Крым, концепция устойчивого развития сельских территорий. Предложены пути и основные направления инновационного развития агропромышленного комплекса, который в перспективе может стать наукоемкой и конкурентоспособной платформой экономического роста Республики Крым.

Книга может быть полезна ученым, студентам, специалистам производства и управления, занимающимся проблемами инновационного развития сельского хозяйства и устойчивого развития территорий.

УДК 330.3+631.1

ББК 65

© Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма, 2019

© Коллектив авторов, 2019

© ИТ «АРИАЛ», 2019

ISBN 978-5-907162-56-3

## СОДЕРЖАНИЕ

Вступительное слово.....	7
<i>(Паптецкий В.С.)</i>	
Введение.....	9
<i>(Слепокуров А.С.)</i>	
Часть 1. Общие вопросы инновационного развития .....	13
1.1. Мировой опыт формирования и реализации инновационной политики .....	13
<i>(Слепокуров А.С.)</i>	
1.2. Принципы и механизмы устойчивого развития сельских территорий.....	61
<i>(Слепокуров А.С.)</i>	
1.3. Как найти свое место в региональной экономике .....	71
<i>(Слепокуров А.С.)</i>	
1.4. Перспективы и направления развития инновационной системы в Крыму ..	92
<i>(Слепокуров А.С.)</i>	
1.5. Кадровое обеспечение инновационной сферы АПК .....	121
<i>(Слепокуров А.С., Донец О.В.)</i>	
1.6. Базовые задачи формирования и реализации инновационной политики в АПК.....	134
<i>(Слепокуров А.С., Полякова Н.Ю.)</i>	
Часть 2. Основные направления инновационного развития АПК Крыма .....	150
2.1. О стратегии инновационного развития АПК Крыма .....	150
<i>(Паптецкий В.С., Демченко Н.П., Николаев Е.В., Полякова Н.Ю., Радченко Л.А.)</i>	
2.2. Перспективы сельскохозяйственной микробиологии.....	158
<i>(Дидович С.В.)</i>	
2.3. Современное состояние и перспективы эфиромасличного производства в Крыму .....	172
<i>(Паптецкий В.С., Невкрытая Н.В., Мишинев А.В.)</i>	
2.4. Стратегия развития садоводства в Республике Крым.....	178
<i>(Копылов В.И.)</i>	