

21-5761

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

Исиков В.П., Плугатарь Ю.В., Шевчук О.М.

АРОМАТИЧЕСКИЕ РАСТЕНИЯ КРЫМА
И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

21-05761

Симферополь
ИТ «АРИАЛ»
2020

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Никитский ботанический сад – Национальный научный центр

Исиков В.П., Плугатарь Ю.В., Шевчук О.М.

АРОМАТИЧЕСКИЕ РАСТЕНИЯ КРЫМА И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Научное издание

Симферополь
ИТ «АРИАЛ»
2020

*Рекомендовано к печати Ученым советом Никитского ботанического сада –
Национального научного центра, протокол № 10 от 10.09.2020 г.*

Рецензенты:

Клименко З.К., доктор биологических наук, профессор, главный научный сотрудник лаборатории цветоводства ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН».

Морозов А.И., доктор сельскохозяйственных наук, зам. директора ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт лекарственных и ароматических растений».

Исиков В.П.

И 85 Ароматические растения Крыма и их использование / В.П. Исиков, Ю.В. Плугатарь, О.М. Шевчук. – Симферополь : ИТ «АРИАЛ», 2020. – 300 с.

ISBN 978-5-907376-62-5

В книге приведено описание 201 вида ароматических растений природной флоры Крыма из 46 семейств, 135 родов, а также 43 перспективных культивируемых эфиромасличных и пряно-ароматических растений из 8 семейств и 28 родов. Для каждого вида сделано описание его морфологических признаков, мест произрастания и распространения по территории Крыма, дана биохимическая характеристика и указана область применения. Приведены сведения о значении ароматических растений в жизни человека, их лечебных и целительных свойствах, о способах получения, применения и хранения. Книга иллюстрирована оригинальными фотографиями 172 видов природной флоры и 41 вида культивируемых растений.

Для ботаников, специалистов по эфиромасличным и пряно-ароматическим растениям. Может быть использована в качестве учебного пособия для студентов биологических факультетов.

УДК 631.529:633.81/83

*Работа выполнена в рамках программы фундаментальных научно-исследовательских работ Никитского ботанического сада –
Национального научного центра РАН*

© Исиков В.П., Плугатарь Ю.В., Шевчук О.М., текст, 2020

© Исиков В.П., фотографии, 2020

© НБС-ННЦ, макет, оформление, 2020

© ИТ «АРИАЛ», макет, оформление, 2020

ISBN 978-5-907376-62-5

СОДЕРЖАНИЕ

	Введение	6
1	Крым исторический	7
2	Крым географический и природный	9
3	Ароматические растения в нашей жизни	18
4	Дикорастущие ароматические растения Крыма	23
5	Культивируемые ароматические растения в Крыму	225
6	Способы получения и применения эфирных масел	269
7	Эфирные масла в парфюмерии и косметике	272
8	Пряности и специи ароматических растений	276
9	Изучение ароматических растений в Крыму	281
	Использованная литература	285
	Индекс ароматических растений природной флоры Крыма	288
	Индекс культивируемых ароматических растений	294
	Таксономическая структура ароматических растений природной флоры	295
	Таксономическая структура культивируемых ароматических растений	298