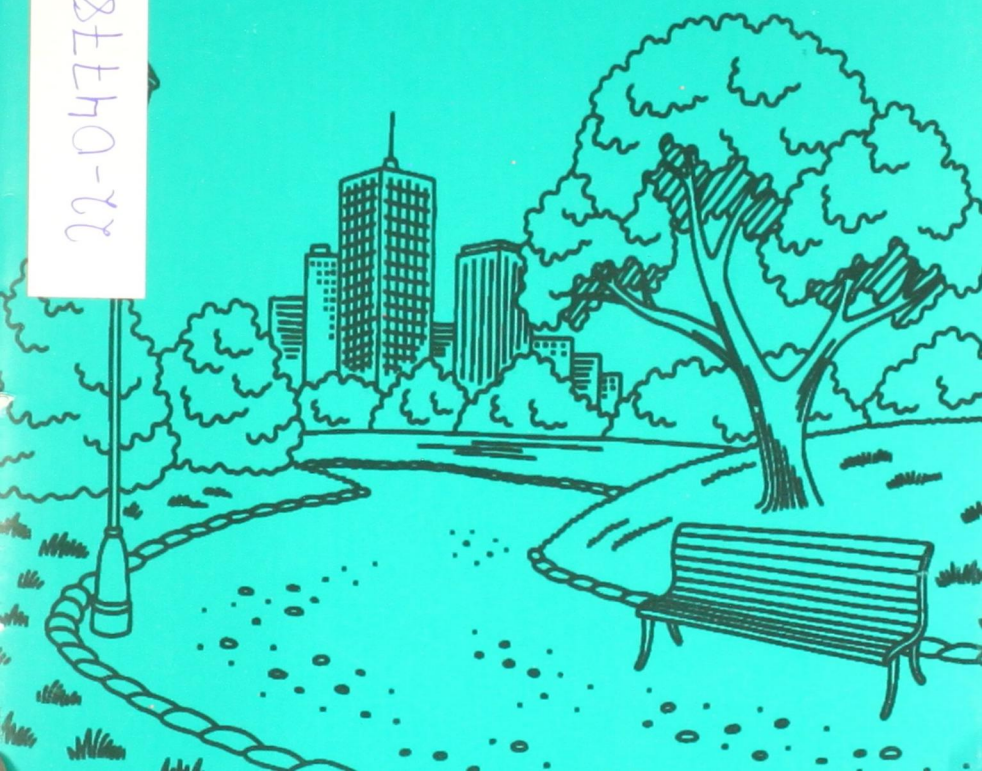


22-4778

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

НОВЫЕ ВИДЫ РАСТЕНИЙ ДЛЯ БОРЬБЫ С ОПУСТЫНИВАНИЕМ

22-04778





Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
научное учреждение
«Научно-исследовательский институт
аграрных проблем Хакасии»

НОВЫЕ ВИДЫ РАСТЕНИЙ ДЛЯ БОРЬБЫ С ОПУСТЫНИВАНИЕМ

Сборник рекомендаций

Абакан
2021

УДК 635.05:502.65(083.132)
ББК 40.3я81
Н766

*Утверждены Ученым советом ФГБНУ «НИИАП Хакасии»
(протокол № 9 от 4 октября 2021г).*

Рецензент: **Е. Г. Лагунова**, канд. биол. наук, доцент кафедры биологии ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им. Н. Ф. Катанова».

Новые виды растений для борьбы с опустыниванием:
Н766 сборник рекомендаций / сост. Г. Н. Гордеева, Л. П. Кравцова, М. А. Мартынова. – Абакан: Издательство ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им. Н. Ф. Катанова», 2021. – 44 с.: ил.
ISBN 978-5-7810-2221-2

В сборнике представлены рекомендации по выращиванию новых для степной зоны Хакасии, как древесных, так и травянистых, растений. Данные новинки могут использоваться в разных направлениях: для фитомелиорации и озеленения.

Рекомендации предназначены для биологов, специалистов зеленого строительства, любителей-садоводов.

УДК 635 05 502 65(083 132)
ББК 40 3я81

Научно-популярное издание

Новые виды растений для борьбы с опустыниванием

Сборник рекомендаций

Составители: **Гордеева Г. Н., Кравцова Л. П., Мартынова М. А.**

Корректор Л. Н. Макарова

Компьютерное обеспечение О. Н. Калининой

Подписано в печать 21.11.2021. Формат 60 × 84 1/16.

Гарнитура Times New Roman. Печать – ризограф. Бумага офсетная.

Физ. печ. л. 2,75. Усл. печ. л. 2,56. Уч.-изд. л. 1,69. Тираж 50 экз. Заказ № 156.

Издательство ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им. Н. Ф. Катанова»

Отпечатано в типографии ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет

им. Н. Ф. Катанова»

655017, г. Абакан, пр. Ленина, 90а; тел. 22-51-13; e-mail: izdatat@khsu.ru

ISBN 978-5-7810-2221-2

© Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт аграрных проблем Хакасии», 2021

© Г. Н. Гордеева, Л. П. Кравцова, М. А. Мартынова, составление, 2021

