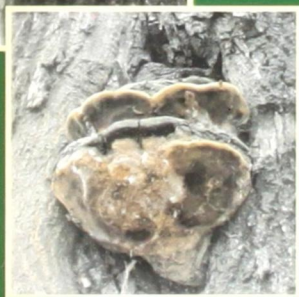


22-06463

НА ДОК. ПОС. ЦАТ. СЯ

С. И. РУБЛЁВ, И. А. АЛЕКСЕЕВ, А. А. ИВАНОВ

СВЯЩЕННЫЕ РОЩИ СЕВЕРО-ВОСТОКА РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ



САНИТАРНОЕ СОСТОЯНИЕ,
ПРИРОДООХРАННЫЕ
И ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ

Монография

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет»

С. И. РУБЛЁВ, И. А. АЛЕКСЕЕВ, А. А. ИВАНОВ

СВЯЩЕННЫЕ РОЩИ СЕВЕРО-ВОСТОКА РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ

САНИТАРНОЕ СОСТОЯНИЕ,
ПРИРОДООХРАННЫЕ И ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ

Монография

Под общей редакцией С. И. Рублёва

Йошкар-Ола



2022

УДК 630*4(470.343)
ББК 44.9(2Рх.Мар)
Р 82

Рецензенты:

д-р биол. наук, главный научный сотрудник Государственного национального заповедника «Большая Кокшага» **Ю. П. Демаков**;

канд. с.-х. наук, доцент кафедры экологии, почвоведения и природопользования Поволжского государственного технологического университета **И. П. Курнenkova**;

канд. ист. наук, доцент кафедры истории и психологии Поволжского государственного технологического университета **Н. М. Охотина**

Рублёв, С. И.
Р 82 Священные рощи северо-востока Республики Марий Эл: санитарное состояние, природоохранные и правовые аспекты : монография / С. И. Рублёв, И. А. Алексеев, А. А. Иванов ; под общ. ред. С. И. Рублёва ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет». — Йошкар-Ола : Поволжский государственный технологический университет, 2022. — 228 с.

ISBN 978-5-8158-2302-0

В монографии, иллюстрированной обширным фотоматериалом, изложены результаты лесопатологического обследования священных рощ (күсото), произрастающих в северо-восточной части Республики Марий Эл, с применением метода оценки санитарного состояния по условной фауности профессора И. А. Алексеева. Выявлены факторы, оказывающие негативное влияние на санитарное состояние насаждений и жизнеспособность моленных деревьев, предложены меры борьбы с ними. Рассмотрены природоохранные и законодательные аспекты хозяйствования в күсото при осуществлении религиозной деятельности.

Для краеведов и научных работников, исследователей, специалистов лесохозяйственного и экологического профилей.

УДК 630*4(470.343)
ББК 44.9(2Рх.Мар)

© Рублёв С. И., Алексеев И. А., Иванов А. А., 2022
© ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет» (оригинал-макет), 2022

ISBN 978-5-8158-2302-0

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение	4
Основные термины и определения	7
1. Программа и методика исследований	10
2. Общая характеристика природной среды.....	13
3. Марийские священные рощи: поверия и исследования	18
3.1. Культ Юмо — наследие предков	18
3.2. Мониторинг состояния марийских священных рощ	29
4. Санитарное состояние культовых рощ	36
4.1. Священная роща д. Тапшер	36
4.2. Священная роща д. Средняя Мосара (Мер ото)	52
4.3. Священная роща д. Сардаял	62
4.4. Священная роща д. Сардапчинок	73
4.5. Священная роща д. Люсинер	88
4.6. Священная роща д. Тошкем	96
4.7. Священная роща с. Старый Торъял	106
4.8. Священная роща д. Шемермучаш (Сараван ото)	113
4.9. Священная роща д. Олоры	127
4.10. Священная роща д. Ирмучаш	139
4.11. Священная роща с. Куракино	150
4.12. Священная роща с. Шиньша	155
4.13. Священная роща д. Новый Юрт	168
4.14. Священная роща д. Варангуж	176
5. Природоохранные и правовые аспекты существования и функционирования священных рощ	190
5.1. Особенности нормативно-правового регулирования отношений в священных рощах	193
5.2. Некоторые аспекты законодательных норм, определяющих режимы содержания и использования священных рощ	200
Заключение	209
Библиографический список	213
<i>Приложение 1.</i> Коды санитарного состояния деревьев (по И. А. Алексееву, 2000)	224
<i>Приложение 2.</i> Коды классификации деревьев в лесу по степени их развития (Классификация Крафта)	225
<i>Приложение 3.</i> Список сокращений внешних и скрытых фаутов деревьев.....	226