



21-5132

НА ДОКУМЕНТЫ ВЫДАЕТСЯ

ВЫЯВЛЕНИЕ И ИДЕНТИФИКАЦИЯ РЫЖЕГО СОСНОВОГО ЛУБОЕДА (ДЕНДРОКТОНА) В ХВОЙНЫХ ЛЕСАХ

Методические рекомендации

21-05132



Федеральное агентство лесного хозяйства

ФБУ «ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ЛЕСОВОДСТВА И МЕХАНИЗАЦИИ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА»
(ФБУ ВНИИЛМ)

**ВЫЯВЛЕНИЕ И ИДЕНТИФИКАЦИЯ
РЫЖЕГО СОСНОВОГО ЛУБОЕДА (ДЕНДРОКТОНА)
В ХВОЙНЫХ ЛЕСАХ**

Методические рекомендации

Пушкино
2021

УДК 630.4

ББК 44.6

Выявление и идентификация рыжего соснового лубоеда (дендроктона) в хвойных лесах : методические рекомендации / Ю.И. Гниненко, А.Г. Раков, Р.И. Гимранов. – Пушкино : ВНИИЛМ, 2021 – 24 с.

Рецензент

О.В. Беднова, кандидат биологических наук, доцент кафедры лесоводства, защиты леса и экологии, Мытищинский филиал Московского государственного технического университета имени Н.Э. Баумана.

Методические рекомендации предназначены работникам лесного хозяйства и защиты леса для своевременного обнаружения рыжего соснового лубоеда (дендроктона) *Dendroctonus valens* LeConte, 1860 (Coleoptera: Curculionidae: Scolytinae) в хвойных лесах юга Дальневосточного региона России.

Рекомендации подготовлены в рамках выполнения темы НИР «Разработка научно обоснованной методики выявления и идентификации рыжего соснового лубоеда (дендроктона) и японской сосновой галлицы в лесах России» государственного задания «Проведение прикладных научных исследований», утвержденного приказом Рослесхоза от 25.12.2018 №1061 на 2019–2021 гг.

Рассмотрены и одобрены на заседании секции охраны, защиты и воспроизводства лесов научно-технического совета Федерального агентства лесного хозяйства. Протокол № 09-14/623 от 26.11.2020.

ISBN 978-5-94219-264-8

© ВНИИЛМ, 2021

Оглавление

Термины и определения	3
Введение	4
Род <i>Dendroctonus</i>	5
Географическое распространение.....	6
Растения-хозяева	6
Особенности биологии.....	7
Вредоносность.....	8
Регулирование численности.....	9
Идентификация рыжего соснового лубоеда (дендроктона) ...	10
Заключение	21
Литература	22