

CONTENTS

RESEARCH ARTICLES

<i>A. V. Ivanov, M. A. Salo, S. N. Bondarchuk, N. A. Kochkarina</i> Impact of Wildfire and Windfall on Phytocenosis of Stone Pine-Broad-Leaved Forest (by the Data of 60-Years Monitoring)	3
<i>V. V. Stasova, O. N. Zubareva, G. A. Ivanova, A. B. Bazhenova</i> Postfire Changes of Inner Bark in Scots Pine Stems	14
<i>O. G. Bender, S. N. Goroshkevich</i> Gas Exchange and Photosynthetic Pigment Content in Latitudinal Ecotypes of the Siberian Stone Pine <i>ex situ</i>	28
<i>A. V. Kachaev, I. A. Petrov, V. I. Kharuk, E. N. Belova</i> A New Approach to Developing a Logistic Regression Model Variables to Predict Tree Mortality, Based on Tree-Ring Growth Dynamics	37
<i>A. V. Lebedev, V. V. Kuzmichev</i> Verification of Three-Parameter Models of Dependence of Height on the Diameter at Breast Height for Birch Stands of the European Part of Russia	45
<i>V. M. Skrobala</i> Ecological Peculiarities of Forest Vegetation Distribution at the Ukrainian Rastochye	55

SHORT COMMUNICATION

<i>T. V. Ponomareva, K. V. Krasnoshchekov</i> Development of the Database «Heat Soil Portraits»	66
---	----

Индекс по объединенному каталогу «Пресса России» и подписному каталогу «Урал-Пресс» – 41444.

Сибирский лесной журнал Номер 5 2020 Сентябрь–Октябрь

СОДЕРЖАНИЕ

ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ СТАТЬИ

<i>A. B. Иванов, M. A. Сало, C. H. Бондарчук, N. A. Кочкарина</i>	
Воздействие пожара и ветровала на фитоценоз кедрово-широколиственного леса (по данным мониторинга за 60 лет)	3
<i>B. B. Стасова, O. H. Зубарева, Г. А. Иванова, A. B. Баженова</i>	
Постпирогенные изменения луба ствола сосны обыкновенной	14
<i>O. Г. Бендер, C. H. Горошкевич</i>	
Газообмен и содержание фотосинтетических пигментов у широтных экотипов кедра сибирского в опыте <i>ex situ</i>	28
<i>A. V. Kachaev, I. A. Petrov, V. I. Kharuk, E. N. Belova</i>	
A New Approach to Developing a Logistic Regression Model Variables to Predict Tree Mortality, Based on Tree-Ring Growth Dynamics	37
<i>A. B. Лебедев, B. B. Кузьмичев</i>	
Верификация трехпараметрических моделей зависимости высоты от диаметра на высоте груди для березовых древостоев европейской части России	45
<i>B. M. Скробала</i>	
Экологические закономерности распределения лесной растительности Украинского Расточья	55

КРАТКОЕ СООБЩЕНИЕ

<i>T. B. Пономарева, K. B. Краснощеков</i>	
Принципы разработки базы данных «Тепловые портреты почв»	66