

CONTENTS

RESEARCH ARTICLES

<i>E. N. Valendik, Ye. K. Kisilyakhov, E. I. Ponomarev, I. V. Kosov, A. I. Lobanov, Ch. Dugarjav</i> The Nature of Steppe Fires in Siberia and Mongolia	3
<i>P. P. Popov</i> Distribution of Individuals of Intermediate Form in the Populations of Norway and Siberian Spruces	13
<i>Yu. G. Zaytseva, T. I. Novikova</i> Morpho-Histological Analysis of Shoot Regeneration and Large-Scale Propagation of an Endangered Species <i>Rhododendron mucronulatum</i> Turcz.	20
<i>O. V. Shergina, T. A. Mikhailova, O. V. Kalugina</i> Change of Biogeochemical Indexes in Pine Forests under Technogenic Pollution	29
<i>F. N. Ogana, J. S. A. Osho, J. J. Gorgoso-Varela</i> Application of Extreme Value Distribution for Assigning Optimum Fractions to Distributions with Boundary Parameters: an Eucalyptus Plantations Case Study	39
<i>Yu. V. Klad'ko, V. E. Benkova</i> Radial Growth of Tree Species in the Conditions of High Anthropogenic Load in the city of Krasnoyarsk	49
<i>G. S. Varaksin, A. A. Vais</i> Complex Assessment of Black Poplar <i>Populus nigra</i> L. Shelterbelts in the South of Central Siberia	58

A MATTER OF DISCUSSION

<i>S. M. Sin'kevich, A. I. Sokolov, V. A. Anan'ev, A. M. Kryshen'</i> On Regulatory Framework of Forestry Intensification	66
--	----

SHORT COMMUNICATION

<i>P. A. Tsvetkov, I. V. Putintseva</i> The Inflammability of Suburban Pine Recreational Forests Near Krasnoyarsk	76
--	----

REVIEW

<i>M. V. Kozlov</i> How Not to Study Fluctuating Asymmetry	81
---	----

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

Сибирский лесной журнал Номер 4 2018 Июль–Август

СОДЕРЖАНИЕ

ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ СТАТЬИ

Э. Н. Валендик, Е. К. Кисильхов, Е. И. Пономарев, И. В. Косов, А. И. Лобанов, Ч. Дугаржав Природа степных пожаров в Сибири и Монголии	3
П. П. Попов Распространение особей промежуточной формы в популяциях елей европейской и сибирской	13
Yu. G. Zaytseva, T. I. Novikova Morpho-histological analysis of shoot regeneration and large-scale propagation of an endangered species <i>Rhododendron mucronulatum</i> Turcz.	20
О. В. Шергина, Т. А. Михайлова, О. В. Калугина Изменение биогеохимических показателей в сосновых лесах при техногенном загрязнении	29
F. N. Ogana, J. S. A. Osho, J. J. Gorgoso-Varela Application of Extreme Value Distribution for Assigning Optimum Fractions to Distributions with Boundary Parameters: an Eucalyptus Plantations Case Study	39
Ю. В. Кладько, В. Е. Бенькова Радиальный рост древесных видов в условиях высокой антропогенной нагрузки г. Красноярск ...	49
Г. С. Вараксин, А. А. Вайс Комплексная оценка полезности полос из тополя черного <i>Populus nigra</i> L. на юге Средней Сибири	58

В ПОРЯДКЕ ДИСКУССИИ

С. М. Синькевич, А. И. Соколов, В. А. Ананьев, А. М. Крышень О нормативной базе интенсификации лесного хозяйства	66
---	----

КРАТКОЕ СООБЩЕНИЕ

П. А. Цветков, А. Е. Путинцева Горимость пригородных сосняков рекреационного значения г. Красноярск	76
--	----

РЕЦЕНЗИЯ

М. В. Козлов Как не следует изучать флуктуирующую асимметрию	81
---	----