

СОДЕРЖАНИЕ

Номер 2, 2018

Оригинальные статьи

Оценка масштабов зарастания нелесных земель в национальном парке “Смоленское Поозерье” за 25 лет по спутниковым данным Landsat <i>Н. В. Королева, Е. В. Тихонова, Д. В. Еришов, А. Н. Салтыков, Е. А. Гаврилюк, А. В. Пугачевский</i>	83
Микромозаика растительности и вариабельность химического состава L-горизонтов подстилки северотаежных ельников кустарничково-зеленомошных <i>Н. А. Артемкина, М. А. Орлова, Н. В. Лукина</i>	97
Баланс химических элементов в сосняке и ельнике Карелии <i>Ю. В. Карпечко, П. А. Лозовик, <u>Н. Г. Федорец</u></i>	107
Восстановление растительности и почвенного покрова на начальной стадии зарастания гарей на выработанных торфяниках <i>Н. П. Ахметьева, А. В. Михайлова, Л. П. Федорова</i>	119
Почвы механически нарушенных участков лесосек средней тайги Республики Коми <i>А. А. Дымов</i>	130

Обзорные статьи

Роль азота в регуляции цикла углерода в лесных экосистемах <i>О. В. Меняйло, А. И. Матвиенко, М. И. Макаров, Ш.-К. Ченг</i>	143
--	-----

Рецензии

Д. М. Киреев, В. Л. Сергеева. Эколого-географические термины в лесоведении. Словарь-справочник. <i>В. В. Фуряев, П. А. Цветков, И. В. Фуряев</i>	160
---	-----

CONTENTS

No. 2, 2018

25 years of reforestation on non-forest lands in Smolenskoye Poozerye National Park assessed from Landsat <i>N. V. Koroleva, E. V. Tikhonova, D. V. Ershov, A. N. Saltykov, E. A. Gavriluk, A. V. Pugachevskii</i>	83
Microscale mosaic of vegetation and variability in chemical composition of subhorizon L in dwarf-shrub-moss spruce forests in north taiga <i>N. A. Artemkina, M. A. Orlova, N. V. Lukina</i>	97
Balance of chemical elements in pine and spruce forests of Karelia <i>Yu. V. Karpechko, P. A. Lozovik, N. G. Fedorets</i>	107
Vegetation and soil covers at early stage of post-fire recovery in extracted peatlands <i>N. P. Akhmet'eva, A. V. Mikhailova, L. P. Fedorova</i>	119
Soils of mechanically disturbed sites at cuttings in middle taiga in the Republic of Komi <i>A. A. Dymov</i>	130

Overviews

Nitrogen effects on the carbon cycle in forest ecosystems: A review <i>O. V. Menyailo, A. I. Matvienko, M. I. Makarov, C.-H. Cheng</i>	143
---	-----

Reviews

D. M. Kireev, V. L. Sergeeva. Ecological-geographical terms in forest science. Dictionary-handbook <i>V. V. Furyaev, P. A. Tsvetkov, I. V. Furyaev</i>	160
---	-----