

Содержание

Осипенко Р. А., Осипенко А. Е., Котова В. С., Залесов С. В.	
Снегонакопление на учебно-опытном полигоне рекультивации нарушенных земель	4
Малиновских А. А.	
Оценка успешности естественного возобновления сосны обыкновенной в пригородных лесах Барнаула	15
Панин И. А., Аржанников Ю. А.	
Ресурсы черники обыкновенной в насаждениях сосняка ягодникового подзоны средней тайги Свердловской области	26
Беляев Т. А., Нагимов З. Я., Шевелина И. В., Абшиев К. Б., Демидова А. В.	
Изменчивость таксационных показателей деревьев осины на пробных площадях государственной инвентаризации лесов в условиях Пермского края	36
Дубенок Н. Н., Лебедев А. В.	
Образующая и объем нижней части стволов в спелых культурах сосны различного географического происхождения	43
Черных А. И., Безденежных И. В., Залесов С. В., Итешина Н. М., Жижин С. М.	
Создание электронной лесотаксационной базы данных	56
Перепечина Ю. И., Стрелков С. С.	
Некоторые особенности определения вреда от незаконной рубки в рамках нормативной методики	63
Кузнецов Л. Е., Крекутнов А. А., Секерин И. М.	
Комплекс мер для защиты населенных пунктов от лесных пожаров в Тюменской области	71
Белов Л. А., Астахова Ю. А., Болсун А. В.	
Анализ горимости лесов Курганской области (на примере Варгашинского лесничества)	80
Кузнецов Л. Е., Ерицов А. М., Секерин И. М., Крекутнов А. А., Залесов С. В.	
Оценка горимости лесов в Российской Федерации	93
Кожевников А. П., Неуймин С. И., Кожевникова Г. М.	
Дифференциация сеянцев черемухи от свободного опыления ‘Гибрида краснолистная 1-17-6’ (<i>Prunus padus</i> L. × <i>Padus virginiana</i> L. ‘Shubert’) по флюктуирующей асимметрии листьев	102
Микеладзе Ш. Э., Бунькова Н. П., Яковлева А. А.	
Влияние рекреационных нагрузок на санитарное состояние древостоев в условиях Шарташского лесного парка	112
Тишкина Е. А., Марина Н. В., Лантинова А. В., Житкова А. С., Калиева К. Р., Русланова Е. А.	
Фитотоксичность почв лесных парков Екатеринбурга в оценке потенциальной аллелопатической активности <i>Acer negundo</i> L.	122
Обоскалова Н. А., Агафонова Г. В.	
Цветение многолетних красивоцветущих травянистых растений на территории коттеджного поселка	132
Аникина А. Д., Фролова Т. И.	
Влияние природных и исторических условий на формирование планировочных особенностей и озеленения	140
Примаков Н. В., Финиревский Б. Э.	
Влияние элементов озеленения города на комфортное существование человека в урбосреде	153
Гавва И. Н., Марина Н. В., Каправов А. В., Уразова А. Ф., Нагимов В. З.	
Фитотоксичность почв вдоль железных дорог Свердловской области (на примере участка Екатеринбург – Нижний Тагил)	163
Попов А. С., Марина Н. В., Галиулина А. Ф., Захаров М. Ю., Мелконян Л. А., Калиева К. Р., Гайсина А. Н., Ивлев Д. А.	
Сравнение почвенных грунтов, развивающихся в условиях урбанизированных территорий и лесного фонда Ямalo-Ненецкого автономного округа	169
Рафикова Д. А., Коновалов В. Ф.	
Генетическая структура лесосеменных плантаций сосны обыкновенной в дюртюлинском лесничестве Республики Башкортостан	179
Яята У.	
Влияние количества слоев нанесенного воска на некоторые свойства поверхности махагони (<i>Swietenia mahagoni</i> (L.) Jacq.)	194
Залесов С. В.	
Ученый, биолог, педагог (к 75-летию Анатолия Яковлевича Зюсько)	205

Content

Osipenko R. A., Osipenko A. E., Kotova V. S., Zalesov S. V.	
Snow accumulation at the training and experimental polygon for reclamation of disturbed lands	5
Malinovskikh A. A.	
Evaluation of natural regeneration success of scots pine in the suburban forests of the city of Barnaul	16
Panin I. A., Arzhannikov Yu. A.	
Resources blueberries of berries pine forest of subzone middle boreal forest of Sverdlovsk region	27
Belyaev T. A., Nagimov Z. Ya., Shevelina I. V., Abishev K. B., Demidova A. V.	
Variability of the taxation indicators of aspen trees on the trial areas of the state forest inventory in the conditions of the Perm region	37
Dubenok N. N., Lebedev A. V.	
The shape and volume of the lower part of trunks in mature pine plantations of different geographical origins	44
Chermnykh A. I., Bezdevezhnykh I. V., Zalesov S. V., Iteshina N. M., Zhizhin S. M.	
Creation of an electronic forest inventory database	57
Perepechina Yu. I., Strelkov S. S.	
Some features of determining harm from illegal logging within the framework of regulatory methodology	64
Kuznetsov L. E., Krektunov A. A., Sekerin I. M.	
A set of measures to protect settlements from forest fires in the Tyumen region	72
Belov L. A., Astakhova Yu. A., Bolsun A. V.	
Analysis of forest fire rate in the Kurgan region (using the example of Vargashinsky forestry)	81
Kuznetsov L. E., Eritsov A. M., Sekerin I. M., Krektunov A. A., Zalesov S. V.	
Assessment of forest burnability in the Russian Federation	94
Kozhevnikov A. P., Neuimin S. I., Kozhevnikova G. M.	
Differentiation of bird cherry seedlings from free pollinated ‘Gibrid Krasnolistnaya 1-17-6’ (<i>Prunus padus</i> L. × <i>Padus virginiana</i> L. ‘Shubert’) according to fluctuating asymmetry of leaves	103
Mikeladze S. E., Bunkova N. P., Yakovleva A. A.	
The influence of recreational loads on the sanitary condition of the stands in the conditions of the Shartash forest park	113
Tishkina E. A., Marina N. V., Lantinova A. V., Zhitkova A. S., Kalieva K. R., Rusinova E. A.	
Phytotoxicity of soils of Yekaterinburg forest parks in assessing the potential allelopathic activity of <i>Acer negundo</i> L.	123
Oboskalova N. A., Agafonova G. V.	
Flowering of perennial beautiful herbaceous plants on the territory of the cottage village	133
Anikina A. D., Frolova T. I.	
The influence of natural and historical conditions on the formation of planning features and landscaping	141
Primakov N. V., Finirevsky B. E.	
The influence of urban landscaping elements on a comfortable human existence in the urban environment ..	154
Gavva I. N., Marina N. V., Kapralov A. V., Urazova A. F., Nagimov V. Z.	
Phytotoxicity of soils along railroads in the sverdlovsk region (on the example of the section of Yekaterinburg – Nizhny Tagil)	164
Popov A.S., Marina N. V., Galiulina A. F., Zakharov M. Yu., Melkonyan L. A., Kalieva K. R., Gaisina A. N., Ivlev D. A.	
Comparison of artificial soils developing in conditions of urbanized territories and the forest fund of the Yamalo-Nenets Autonomous district	170
Rafikova D. A., Konovalov V. F.	
Genetic structure of forest-seed plantations of scots pine in dyuryulinsky forestry of the republic of Bashkortostan	180
Ayata Ü.	
The effects of the number of coats of applied wax on certain surface properties of mahogany (<i>Swietenia mahagoni</i> (L.) Jacq.) Wood	195
Zalesov S. V.	
Scientist, biologist, teacher (for the 75th anniversary of Anatoly Yakovlevich Zyusko)	205