

СПИСОК
опубликованных учебных изданий и научных трудов
заведующего кафедрой «Лесное хозяйство и ландшафтное строительство»
Ескова Дмитрия Владимировича

№ п/п	Наименование учебных изданий, научных трудов и патентов на изобретения и иные объекты интеллектуальной собственности	Форма учебных изданий и научных трудов	Выходные данные	Объем	Соавторы
1	2	3	4	5	6
а) учебные издания					
1	Программа первой производственной практики для студентов очной формы обучения специальности 150405 – «Машины и оборудование лесного комплекса» (методические указания)	Печ.	Программа первой производственной практики: Для студентов очной формы обучения специальности 150405 – «Машины и оборудование лесного комплекса» / Сост.: В.В. Цыплаков, М.В. Лушников, Д.В. Цыбаев, Д.В. Есков; ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ». - Саратов, 2005.- 24 с.	1,5 0,38	Цыплаков В.В., Лушников М.В. Цыбаев Д.В.
2	Техническая эксплуатация деревообрабатывающего оборудования (методические указания)	Печ.	Методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Техническая эксплуатация деревообрабатывающего оборудования» для студентов специальности 150405 – Машины и оборудование лесного комплекса» / Сост. Д.В. Есков; ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ».- Саратов, 2007.- 40 с.	2,50	
3	Техническая эксплуатация деревообрабатывающего оборудования (методические указания)	Печ.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Техническая эксплуатация деревообрабатывающего оборудования» для студентов специальности 150405 – Машины и оборудование лесного комплекса» / Сост. Д.В. Есков; ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ».- Саратов, 2007.- 37 с.	2,31	
4	Проектирование деревообрабатывающего оборудования (методические указания)	Печ.	Методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Проектирование деревообрабатывающего оборудования» для студентов специальности 150405 – Машины и оборудование лесного комплекса» / Сост. Д.В. Есков; ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ». Саратов, 2007.- 28 с.	1,75	
5	Основные технические характеристики деревообрабатывающих станков и деревообрабатывающего инструмента Российского производства (методические указания)	Печ.	Справочный материал к курсовому проектированию для студентов специальности 150405 – Машины и оборудование лесного комплекса / Сост. Д.В. Есков; ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ».- Саратов, 2007.- 22 с.	1,38	
6	Программа первой производственной практики для студентов лесного факультета специальности 150405 - Машины и оборудование лесного комплекса (методические указания)	Электронный ресурс	Методические указания для студентов специальности 150405 - Машины и оборудование лесного комплекса / Сост. В.В. Цыплаков, М.В. Лушников, Д.В. Цыбаев, Д.В. Есков, А.А. Дружкин; - Саратов: ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2009. – 24 с. Режим доступа: file:///C:/Users/user/Downloads/795_738.pdf	1,5 0,3	Цыплаков В.В., Лушников М.В., Цыбаев Д.В., Дружкин А.А.

7	Программа второй производственной практики для студентов лесного факультета специальности 150405 - Машины и оборудование лесного комплекса (методические указания)	Электронный ресурс	Методические указания для студентов специальности 150405 - Машины и оборудование лесного комплекса / Сост. В.В. Цыплаков, О.Е. Федоров, В.А. Акпасов, Д.В. Есков, В.А. Карпенко, А.А. Дружкин; - Саратов: ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2009. – 12 с. Режим доступа: file:///C:/Users/user/Downloads/796_739.pdf	<u>0,75</u> 0,13	Цыплаков В.В., Федоров О.Е., Акпасов В.А., Карпенко В.А., Дружкин А.А.
8	Дипломное проектирование (методические указания)	Электронный ресурс	Методические указания для студентов специальностей 250201 – «Лесное хозяйство», 150405 – «Машины и оборудование лесного комплекса» / Сост. В.В. Цыплаков, О.Е. Федоров, Д.В. Есков, В.А. Акпасов, В.А. Карпенко, Д.В. Цыбаев; - Саратов: ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2009. – 32 с. Режим доступа: file:///C:/Users/user/Downloads/797_740.pdf	<u>2,00</u> 0,33	Цыплаков В.В., Федоров О.Е., Акпасов В.А., Карпенко В.А., Цыбаев Д.В.
9	Дипломное проектирование (методические указания)	Электронный ресурс	Методические указания для студентов специальности 150405 – «Машины и оборудование лесного комплекса» / Сост. В.В. Цыплаков, Д.В. Есков, Д.В. Цыбаев, А.А. Дружкин; - Саратов: ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2009. – 36 с. Режим доступа: file:///C:/Users/user/Downloads/798_741.pdf	<u>2,25</u> 0,56	Цыплаков В.В., Цыбаев Д.В., Дружкин А.А.
10	Оформление дипломных проектов (работ) (методические указания)	Электронный ресурс	Методические указания для студентов обучающихся по специальностям 150405 - Машины и оборудование лесного комплекса, 250201 – «Лесное хозяйство», 250203 – «Садово-парковое и ландшафтное строительство» / Сост. В.А. Акпасов, В.А. Карпенко, А.А. Дружкин, О.Е. Федоров, Д.В. Есков, С.В. Фокин, М.В. Лушников; - Саратов: ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2009. – 36 с. Режим доступа: file:///C:/Users/user/Downloads/799_742.pdf	<u>2,25</u> 0,32	Акпасов В.А., Карпенко В.А., Дружкин А.А., Федоров О.Е., Фокин С.В., Лушников М.В.
11	Учебное пособие к выполнению практических работ, расчетно-графических работ учебной дисциплины «Резание древесины и деревообрабатывающий инструмент» и технологической части курсовой работы учебной дисциплины «Машины и оборудование для обработки древесины» (учебное пособие)	Печ.	Учебное пособие для студентов очной формы обучения по специальностям: 250201 – «Лесное хозяйство», 150405 – «Машины и оборудование лесного комплекса» и заочной формы обучения по специальности 250201 – «Лесное хозяйство» / Сост. С.В. Фокин, Д.В. Есков; ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ».- Саратов, 2009.- 54 с.	<u>3,50</u> 1,75	Фокин С.В.
12	Программа первой научно-педагогической практики (методические указания)	Печ.	Методические указания для магистров техники и технологии по направлению подготовки 551800 Технологические машины и оборудование (направление специальной подготовки магистра 551807 «Технологические процессы, машины и оборудование лесного комплекса») / Сост. Цыплаков В.В., Есков Д.В. – Саратов: ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова», 2010.- 15 с.	<u>0,94</u> 0,47	Цыплаков В.В.

13	Расчет фундамента под лесопильную раму (методические указания)	Печ.	Методические указания к выполнению расчетно-графической работы по дисциплине «Техническая эксплуатация деревообрабатывающего оборудования» для студентов специальности 150405 – Машины и оборудование лесного комплекса» / Сост. Д.В. Есков. – Саратов: ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова», 2010.- 18 с.	1,13	
14	Проектирование и расчет вальцовых механизмов подачи деревообрабатывающих станков (методические указания)	Печ.	Методические указания к выполнению расчетно-графической работы по дисциплине «Проектирование деревообрабатывающего оборудования» для студентов специальности 150405 – «Машины и оборудования лесного комплекса» / Сост. Д.В. Есков. – Саратов: ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова», 2010.- 15 с.	0,94	
15	Машины, механизмы и современное технологическое оборудование в лесном деле (краткий курс лекций)	Электронный ресурс	Краткий курс лекций для студентов I курса направления подготовки 250100.68 Лесное дело Магистерская программа «Лесное хозяйство» [Электронный ресурс] / сост. Д. В. Есков. - Электрон. текстовые дан. - Саратов : ФГБОУ ВПО "Саратовский ГАУ", 2014. – 97 с. Режим доступа: file:///C:/Users/user/Downloads/1479.pdf	6,06	
16	Организация использования лесов.	Электронный ресурс	Методические указания по выполнению лабораторных и практических работ по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело / С. В. Кабанов, Д. В. Есков, Е. В. Самсонов. - Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2020. - 49 с. Режим доступа: ftp://192.168.7.252/ELBIB/2020/335.pdf	<u>3,0</u> 1,0	Кабанов С.В., Самсонов Е.В.
17	Таксация охотничьих угодий	Печ.	Учебное пособие. – Саратов: Амирит, 2021. – 121 с. ISBN 978-5-00140-722-5		Самсонов Е.В., Самсонова А.М.
18	Лесомелиорация ландшафта	Печ.	Учебное пособие для обучающихся направлений подготовки 35.03.01 Лесное дело, 35.03.,10 Ландшафтная архитектура / Проездов П.Н., Маштаков Д.А., Есков Д.В., Удалова О.Г. - Саратов: ООО «Амирит», 2022. – 196 с. ISBN 978-5-000207-085-5	<u>11,39</u> 2,85	Проездов П.Н., Маштаков Д.А., Удалова О.Г.
б) научные труды					
18	Обработка сигналов при контроле качества посева семян с помощью микропроцессорной техники (статья)	Печ.	Информационные технологии в естественных науках, экономике и образовании: Труды Международной научной конференции / Под ред. д.т.н., проф. Сафронова В.В.- Саратов-Энгельс, 2002.- 534 с. (С. 147-148)	0,45	
19	Статистический принцип в основе устройства контроля качества процесса посева семян (статья)	Печ.	Интеграция науки и высшего лесотехнического образования, инновационная деятельность на предприятиях лесного комплекса: Материалы научно-практической конференции с международным участием, 24-26 сентября 2002 г.: В 2-х т.- Воронеж: Воронеж. гос. лесотехн. акад., 2002.- Т. 1.- 297 с. (С. 142-145)	0,25	

20	Пути контроля процесса посева в лесных сеялках (статья)	Печ.	Лесное хозяйство Поволжья: Межвузовский сборник научных работ. Выпуск 5.- Саратов: ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2002.- 655 с. (С. 569-572)	0,25	
21	Устройство оперативного контроля процесса высева семян (статья)	Печ.	Проблемы лесного комплекса России в переходный период развития экономики: Материалы Всероссийской научно-технической конференции, 3-6 декабря 2002 г.- Вологда: ВоГТУ, 2003.- 117 с. (С. 77-79)	<u>0,31</u> 0,10	Цыплаков В.В., Цыбаев Д.В.
22	Статистические показатели оценки технологического процесса посева семян лесной сеялкой СФК-1 (статья)	Печ.	Молодые ученые ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ» - агропромышленному комплексу Поволжского региона: Сборник научных работ.- Саратов: ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2003.- с. 752 (С. 609-613)	0,24	
23	Автоматизированное устройство оперативного контроля процесса высева семян дуба на вырубках (статья)	Печ.	Материалы III Международной конференции молодых ученых «Леса Евразии – белые ночи, посвященной 200-летию высшего лесного образования в России и 200-летию Санкт-Петербургской лесотехнической академии, 23-29 июня 2003 г.- Москва: Московский ГУЛ, 2003.- 296 с. (С. 138-141)	<u>0,19</u> 0,06	Цыплаков В.В., Цыбаев Д.В.
24	Обоснование параметров и режимов работы контрольно-регистрирующего устройства сеялки для посева желудей на нераскорчеванных вырубках (автореферат)	Печ.	Автореферат диссертации на соискание ученой степени кан. тех. наук по специальности 05.21.01 – Технология и машины лесозаготовок и лесного комплекса. Воронеж, 2004.- 18 с.	1,0	
25	Обоснование параметров и режимов работы контрольно-регистрирующего устройства сеялки для посева желудей на нераскорчеванных вырубках (диссертация)	Рук.	Диссертация на соискание ученой степени кан. тех. наук по специальности 05.21.01 – Технология и машины лесозаготовок и лесного комплекса. Воронеж, 2004.- 234 с.	1,0	
26	Контрольно-регистрирующее устройство сеялки для посева желудей (статья)	Печ.	Интеграция науки, образования и производства для развития лесного хозяйства и лесопромышленного комплекса: Материалы Всероссийской науч.-практич. конф. с межд. участием 28-30 июня 2004 г. Изд.-во ВГУ. Россия, Воронеж. (С. 325-327)	<u>0,19</u> 0,07	Цыплаков В.В., Цыбаев Д.В.
27	История закрепления и облесения Приерусланских песков (статья)	Печ.	Материалы второй научно-практической конференции «Музей-заповедник: экология и культура» (ст. Вешенская, 13 – 16 сентября 2006 г.). Сборник статей. 2006.- 390 с. (С. 357-361)	<u>0,3</u> 0,1	Есков А.В., Перов В.Ф.
28	Контрольно-регистрирующее устройство для лесных сеялок: теория, конструкция, расчет, испытание (монография)	Печ.	Научное издание. – Саратов: ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2006.- 206 с.	12,6	
29	Контрольно-регистрирующее устройство для лесных сеялок (статья)	Печ.	Устойчивое развитие: природа – общество - человек»: Материалы международной конференции. г. Москва, 5-6 июня 2006 года (Приказ МПР России № 48 от 13.03.2006). Т. 2. – М., 2006 г. – 190 с. (31)		

30	Устройство для повышения качества посева лесных сеялок (статья)	Печ.	Сборник научно-исследовательских работ по материалам школы-конференции «Восстановление эколого-ресурсного потенциала агролесобиоценозов, лесоразведение и рациональное природопользование в Центральной лесостепи и юге России. ГОУ ВПО «ВГЛТА».- Воронеж, 2007.- 234 с. (С. 43-48)	0,4	
31	Опыт выращивания культур сосен обыкновенной и крымской в Дубравах Дьяковского лесхоза Саратовской области (статья)	Печ.	Проблемы деградации дубрав и современные системы ведения лесного хозяйства в них: Материалы научно-практического семинара, 28-30 марта 2007 г., ВГЛТА, Воронеж / под общ. ред. проф. М.П. Чернышова. – Воронеж, 2007 г.– 348 с. (С. 93-98)	<u>0,3</u> 0,1	Перов В.Ф., Варакин М.С.
32	Рабочий орган для поверхностного разбросного посева семян с одновременным увлажнением (статья)	Печ.	К 85-летию факультета «Лесное хозяйство и ландшафтное строительство» Саратовского ГАУ им. Н.И. Вавилова: Материалы научно-практической конференции профессорско-преподавательского состава и аспирантов по итогам научно-исследовательской и учебно-методической работы за 2007 г., 4-8 февраля 2008 года. Саратов: СГАУ, 2008.- 208 с. (С. 6-8)	<u>0,15</u> 0,05	Цыплаков В.В., Цыбаев Д.В.
33	Взаимосвязь знаков зодиака и успеваемости студентов инженерных специальностей (статья)	Печ.	К 85-летию факультета «Лесное хозяйство и ландшафтное строительство» Саратовского ГАУ им. Н.И. Вавилова: Материалы научно-практической конференции профессорско-преподавательского состава и аспирантов по итогам научно-исследовательской и учебно-методической работы за 2007 г., 4-8 февраля 2008 года. Саратов: СГАУ, 2008.- 208 с. (С. 13-18)	0,40	
34	Станок для нарезки черенков древесно-кустарниковых растений (статья)	Печ.	Эколого-технологические аспекты лесного хозяйства в степи и лесостепи: Материалы II-й Международной научно-практической конференции / Под ред. А.В. Голубева; ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ».- Саратов: ИЦ «Наука», 2008.- 138 с. (С. 31-33)	<u>0,20</u> 0,10	Есков В.П., Недошивин В.Ю., Коротков П.А., Мамин С.В.
35	Совершенствование конструкции прижимных вальцов лесопильной рамы Р63-4А (статья)	Печ.	Эколого-технологические аспекты лесного хозяйства в степи и лесостепи: Материалы II-й Международной научно-практической конференции / Под ред. А.В. Голубева; ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ».- Саратов: ИЦ «Наука», 2008.- 138 с. (С. 33-39)	<u>0,42</u> 0,15	Цыплаков В.В., Цыбаев Д.В.
36	Новая конструкция отжимных аэростатических направляющих для ленточнопильных станков (статья)	Печ.	Эколого-технологические аспекты лесного хозяйства в степи и лесостепи: Материалы II-й Международной научно-практической конференции / Под ред. А.В. Голубева; ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ».- Саратов: ИЦ «Наука», 2008.- 138 с. (С. 132-136)	<u>0,30</u> 0,01	Цыплаков В.В., Цыбаев Д.В.

37	Конструкция автоматического поворотного стола для двусторонних форматно-обрезных кромкооблицовочных станков (статья)	Печ.	Вавиловские чтения 2008: Материалы Межд. научн.-практ. конф.; ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ».- Саратов: ИЦ «Наука», 2008.- 249 с. (С. 69-70)	<u>0,16</u> 0,10	Палагин Д.В., Лузин А.С.
38	Совершенствование конструкции прижимных вальцов лесопильной рамы Р63-4А (статья)	Печ.	Восстановление эколого-ресурсного потенциала агролесобиоценозов, лесоразведение и рациональное природопользование в Центральной лесостепи и юге России [Текст]: сб. науч.-исследов. работ по материалам шк. конф. / под ред. авторов; ГОУ ВПО «ВГЛТА». – Воронеж, 2008.- 220 с. (С. 42-44)	0,19	
39	Научно-исследовательская, учебно-методическая и воспитательная работа ППС и студентов на факультете «ЛХиЛС» ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ» за 2008 год (статья)	Печ.	Материалы научно-практической конференции профессорско-преподавательского состава и аспирантов по итогам научно-исследовательской и учебно-методической работы за 2008 г., 2-6 февраля 2009 года. Саратов: СГАУ, 2009.- 199 с. (С. 3-16)	<u>0,87</u> 0,29	Цыплаков В.В., Рыхлова Т.А.
40	ГИС-анализ древесных ресурсов Черкасского участкового лесничества Черкасского лесничества Саратовской области (статья)	Печ.	Материалы конференции по итогам научно-исследовательской и производственной работы студентов за 2008 год [Текст]: сб. науч.-исследов. работ по итогам конференции / под ред. авторов; ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ».- Саратов, 2009.- 80с. (С. 37-40)	<u>0,22</u> 0,07	Исайкин Д.В., Кабанов С.В.
41	К вопросу о поверхностном посеве семян хвойных пород с одновременным увлажнением (статья)	Печ.	Вавиловские чтения – 2010: Материалы Межд. науч.-практ. конф. 25-26 ноября 2010 г. в 3 томах.- Саратов: Изд-во КУБиК, 2010. – Т. 2. – 312 с. (С. 16-18)	<u>0,20</u> 0,10	Цыбаев Д.В.
42	К вопросу оперативного контроля высева лесных сеялок (статья ВАК)	Печ.	Лесотехнический журнал (научный журнал) ISSN 2222-7962. №2 (2), 2011 г., ГОУ ВПО «Воронежская ГЛТА» (С. 58-65)	0,89	
43	Оптимизация параметров комбинированной машины для тушения лесных пожаров на основе теоретических и экспериментальных исследований (статья ВАК)	Электрон.	Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета (входит в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий ВАК.) [Электронный ресурс]. – Краснодар: КубГАУ, 2012. - №84(10), декабрь 2012. С. 317-326. Опубликовано: 26.12.2012. IDA [article id]: 0841210025. Режим доступа: http://ej.kubagro.ru/2012/10/pdf/25.pdf .	<u>1,25</u> 0,21	Бухтояров Л.Д., Гнусов М.А., Шавков М.В., Лепилин Д.В., Подьяблонский А.В.
44	Программа и методика исследований нежелательной древесно-кустарниковой растительности для разработки кустореза (статья)	Печ.	Техногенная и природная безопасность: Материалы II Всероссийской науч.-практ. конф. 28 февраля 2013 года. Саратов: Изд-во КУБиК, 2013. – 292 с. (С. 286-288)	<u>0,15</u> 0,05	Яхин М.Ф., Бахтиев Р.Н.
45	К вопросу о статистическом принципе контроля качества посева лесных семян на гарях (статья)	Печ.	Техногенная и природная безопасность: Материалы II Всероссийской науч.-практ. конф. 28 февраля 2013 года. Саратов: Изд-во КУБиК, 2013. – 292 с. (С. 164-167)	<u>0,22</u> 0,11	Митин С.Ю.

46	Устройство на базе микропроцессора для контроля режима посева лесных сеялок на горях (статья)	Печ.	Техногенная и природная безопасность: Материалы II Всероссийской науч.-практ. конф. 28 февраля 2013 года.- Саратов: Изд-во КУБиК, 2013. – 292 с. (С. 167-172)	<u>0,34</u> 0,17	Митин С.Ю.
47	Перспективные направления совершенствования рабочих органов пожарных грунтометов (статья)	Печ.	Актуальные направления научных исследований XXI века: Теория и практика. Сборник научных трудов по материалам Международной науч.-практ. конф. «Механика технологических процессов в лесном комплексе» 25-27 марта 2014 года. Часть 2. -Воронеж: Воронежская ГЛТА, 2014. – 376 с. (С. 214-218)	<u>0,31</u> 0,10	Цыплаков В.В., Фокин С.В., Цыбаев Д.В.
48	Ресурсосберегающие технологии при проектировании лесных грунтометательных машин (статья)	Печ.	Актуальные направления научных исследований XXI века: Теория и практика. Сборник научных трудов по материалам Международной науч.-практ. конф. «Эколого-ресурсосберегающие технологии и системы в лесном и сельском хозяйстве» 03-05 июня 2014 года. №3, часть 4. – Воронеж: Воронежская ГЛТА, 2014. – 499 с. (С. 62-65)	<u>0,25</u> 0,05	Фокин С.В., Цыбаев Д.В., Рыбалкин Д.А., Шишкин М.В.
49	Совершенствование образования в контексте инновационного развития лесного комплекса и лесного хозяйства (статья)	Печ.	Актуальные направления научных исследований XXI века: Теория и практика. Сборник научных трудов по материалам Международной науч.-практ. конф. «I Европейский лесопромышленный форум молодежи» 15-17 мая 2014 года. №3, часть 3. – Воронеж: Воронежская ГЛТА, 2014. – 436 с. (С. 214-217)	<u>0,25</u> 0,15	Рыбалкин Д.А., Шишкин М.В.
50	Оптимизация параметров и математическая модель процесса выброса грунта комбинированным фрезерным пожарным грунтометом (статья)	Печ.	Актуальные направления научных исследований XXI века: Теория и практика. Сборник научных трудов по материалам Международной заочной науч.-практ. конф. «Современные проблемы анализа динамических систем. Приложения в технике и технологиях» 18-19 июня 2014 года. №4, Часть 2. - Воронеж: Воронежская ГЛТА, 2014. – 474 с. (С. 208-212)	0,31	
51	Контрольно-регистрирующее устройство для лесных сеялок: теория, конструкция, расчет, испытание. (монография)	Печ.	Germany: издательский дом LAP LAMBERT Academic Publishing is a trademark of: OmniScriptum GmbH & Co. KG. Опубликовано: 2014-11-06. 168 с. ISBN-13: 978-3-659-63367-6. ISBN-10: 3659633674. EAN: 9783659633676.	10,5	
52	Распределитель семян для поверхностного разбросного посева на землях, пройденных лесными пожарами (статья)	Печ.	Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика. Сборник научных трудов по материалам Международной заочной науч.-практ. конф. «Техника и технологии мост в будущее» 10-12 декабря 2014 года. Т. 2, №5, часть 3. - Воронеж: Воронежская ГЛТА, 2014. С. 32-36.	<u>0,25</u> 0,05	Цыбаев Д.В., Рыбалкин Д.А., Шишкин М.В., Катруш С.С., Чабай Л.Н.

53	Новая конструкция грунто-мета фрезерного типа для тушения лесных пожаров (статья)	Печ.	Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика. Сборник научных трудов по материалам Международной заочной науч.-практ. конф. «Техника и технологии мост в будущее» 10-12 декабря 2014 года. Т. 2, №5, часть 3. - Воронеж: Воронежская ГЛТА, 2014. С. 113-116.	0,22 0,05	Фокин С.В., Цыбаев Д.В., Рыбалкин Д.А., Шишкин М.В.
54	СНИЖЕНИЕ СЕБЕСТОИМОСТИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА ОБРЕЗКИ И ОБРАБОТКИ КРОМОК В МЕБЕЛЬНОМ ПРОИЗВОДСТВЕ (статья РИНЦ)	Печ.	Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика. 2015. Т. 3. № 2-2 (13-2). С. 416-419.		Цыбаев Д.В., Рыбалкин Д.А., Ескова В.С.
55	МЕХАНИЗАЦИЯ НАРЕЗКИ ЧЕРЕНКОВ ДРЕВЕСНО-КУСТАРНИКОВЫХ ПОРОД И ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ (статья РИНЦ)	Печ.	Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика. 2015. Т. 3. № 2-1 (13-1). С. 39-42.		Цыбаев Д.В., Ескова В.С.
56	АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ МЕТОД КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ПОСЕВА СЕМЯН НА ВЫРУБКАХ (статья РИНЦ)	Печ.	Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика. 2015. Т. 3. № 2-2 (13-2). С. 38-42.		Цыбаев Д.В., Ескова В.С.
57	ОБОСНОВАНИЕ И РАСЧЕТ НОВОЙ КОНСТРУКЦИИ ПОДАЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ЛЕСОПИЛЬНОЙ РАМЫ Р-63-4А И ЕЕ АНАЛОГОВ (статья РИНЦ)	Печ.	Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика. 2015. Т. 3. № 2-1 (13-1). С. 376-381.		Цыбаев Д.В., Ескова В.С.
58	ОТЖИМНЫЕ АЭРОСТАТИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ КАК СПОСОБ ПОВЫШЕНИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ЛЕНТОЧНОПИЛЬНЫХ СТАНКОВ (статья РИНЦ)	Печ.	Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика. 2015. Т. 3. № 2-1 (13-1). С. 372-376.		Цыбаев Д.В., Ескова В.С.
59	СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ СОЗДАНИЯ МИНЕРАЛИЗОВАННЫХ ПОЛОС И ТУШЕНИЯ КРОМКИ ЛЕСНЫХ ПОЖАРОВ ФРЕЗЕРНЫМ ГРУНТОМЕТОМ (статья РИНЦ)	Печ.	Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика. 2015. Т. 3. № 2-2 (13-2). С. 34-38.		Фокин С.В., Цыбаев Д.В., Ескова В.С.
70	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГИС-ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ ПРОСТРАНСТВЕННОГО АНАЛИЗА ЛЕСОРЕСУРСНОГО ПОТЕНЦИАЛА (статья РИНЦ)	Печ.	Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика. 2015. Т. 3. № 2-1 (13-1). С. 34-38.		Кабанов С.В., Ескова В.С.
71	ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ПОЖАРНЫХ ЛЕСНЫХ ПЛУГОВ (статья РИНЦ)	Печ.	Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика. 2015. Т. 3. № 2-2 (13-2). С. 29-33.		Фокин С.В., Цыбаев Д.В., Ескова В.С.
72	ИСТОРИЧЕСКИЙ ОПЫТ ОБЛЕСЕНИЯ ПЕСЧАНЫХ ЗЕМЕЛЬ ЮГА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (статья РИНЦ)	Печ.	Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика. 2015. Т. 3. № 2-2 (13-2). С. 25-29.		Ескова В.С.

73	ИСКУССТВЕННЫЕ КУЛЬТУРЫ СОСНЫ ОБЫКНОВЕННОЙ И КРЫМСКОЙ В ДУБРАВАХ ДЪЯКОВСКОГО ПЕСЧАНОГО МАССИВА (статья РИНЦ)	Печ.	Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика. 2015. Т. 3. № 2-2 (13-2). С. 21-25.		Ескова В.С.
74	Мобильные средства с активными рабочими органами для предотвращения и тушения лесных пожаров (статья)	Печ.	Проблемы природоохранной организации ландшафтов: материалы межд. науч.-практ. конф., / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т ДГАУ; Ред. кол.: Н. А. Иванова (отв.ред.) [и др.]. – Новочеркасск : Лик, 2015. С. 50-55.	0,65	
75	Перспективные конструкции автотранспортных средств для лесного дела (статья РИНЦ)	Печ.	Материалы науч. практич. конф. «Автомобильный транспорт сегодня: проблемы и перспективы» // Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика. 2015. Т. 3. № 4 ч. 1 (15-1). С. 40-43.	<u>0,22</u> 0,20	Ищук Н.В.
76	Новая конструкция противопожарного плуга-кустореза (статья РИНЦ)	Печ.	Проблемы агропромышленного комплекса стран Евразийского Экономического Союза: материалы I международной научно-практической конференции (5 сентября 2015 г.) /Под ред. Муравьевой М.В. – Саратов: ООО «ЦеСАин», 2015. С. 206-209	<u>0,12</u> 0,07	Фокин С.В., Цыбаев Д.В., Ищук Н.В., Рыбалкин Д.А., Ескова В.С.
77	Общие вопросы производства биотоплива из отходов лесосечных работ (статья РИНЦ)	Печ.	Проблемы агропромышленного комплекса стран Евразийского Экономического Союза: материалы I международной научно-практической конференции, 5 сентября 2015 г. /Под ред. Муравьевой М.В. – Саратов: ООО «ЦеСАин», 2015. С. 236-239	<u>0,12</u> 0,03	Фокин С.В., Рыбалкин Д.А.
78	Снижение себестоимости технологического процесса обрезки и обработки кромок в мебельном производстве (статья РИНЦ)	Печ.	Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика. 2015. Т. 3. № 2-2 (13-2). С. 416-419.		Цыбаев Д.В., Рыбалкин Д.А., Ескова В.С.
79	Педагогические аспекты успеваемости студентов в зависимости от знаков зодиака (статья РИНЦ)	Печ.	Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика. 2015. Т. 3. № 9-1 (20-1). С. 58-62.		Ищук Н.В.
80	Теоретические аспекты определения основных параметров фрезы комбинированного пожарного грунтомета (статья РИНЦ)	Печ.	Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика, 2-4 декабря 2015г. - 2015. Т. 3. № 9-2 (20-2). С. 140-144.		Ищук Н.В., Ескова В.С.
81	Минерализованные полосы: теория и технические средства (статья в зарубежном сборнике)	Печ.	Materiály XI mezinárodní vědecko-praktická konference «Vědecký průmysl evropského kontinentu – 2015» - 27 listopadu (ноября) – 05 prosinců (декабря) 2015 roku». - Díl 11. Technické vědy.Moderní informační technologie.Matematika.: Praha. Publishing House «Education and Science» s.r.o - 112 stran. S14-16.		Денисов Д.А.

82	Очистка лесокультурных площадей от порубочных остатков: проблемы и пути решения (статья РИНЦ)	Печ.	Современное экологическое состояние природной среды и научно-практические аспекты рационального природопользования»: материалы Международной научно-практической Интернет-конференции, 29 февраля 2016 г. – с. Соленое Займище: Прикаспийский НИИ аридного земледелия, 2016 . С. 547-549.		Рыбалкин Д.А.
83	Перспективные конструкции машин для прокладки минерализованных полос и тушения лесных пожаров (статья РИНЦ)	Печ.	Современное экологическое состояние природной среды и научно-практические аспекты рационального природопользования»: материалы Международной научно-практической Интернет-конференции, 29 февраля 2016 г. – с. Соленое Займище: Прикаспийский НИИ аридного земледелия, 2016 . С. 617-626.		Ищук Н.В., Ескова В.С.
84	К вопросу озеленения природной среды крупномерным посадочным материалом (статья РИНЦ)	Печ.	Современное экологическое состояние природной среды и научно-практические аспекты рационального природопользования»: материалы Международной научно-практической Интернет-конференции, 29 февраля 2016 г. – с. Соленое Займище: Прикаспийский НИИ аридного земледелия, 2016 . С. 629-632.		Ищук Н.В.
85	Обеспечение качества подготовки специалистов агроинженерного профиля в Саратовском ГАУ им. Н.И. Вавилова (статья РИНЦ)	Печ.	Энергоэффективные и ресурсосберегающие технологии и системы: сборник науч. Трудов Межд. научно-практич. Конф., посвященной памяти доктора технических наук, проф. Ф. Х. Бурмукулова, 24–25 мая 2016 года / редкол.: Сенин П. В. [и др.] – Саранск: 2016. С. 621-626 с.		С. А. Макаров, Г. В. Левченко
86	СИСТЕМА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ СГАУ ИМ. Н.И. ВАВИЛОВА ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ И УЧИТЕЛЕЙ (статья РИНЦ)	Печ.	ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ СОВРЕМЕННОЙ НАУКИ МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ АГРАРИЕВ: сбор. матер. V-ой Международной научно-практической конференции молодых учёных, посвящённые 25-летию ФГБНУ "Прикаспийский НИИ аридного земледелия", 11-13 мая 2016. - с. Соленое Займище, 2016. С. 534-537.		Ищук Н.В., Ескова В.С.
87	СОВРЕМЕННЫЕ МАШИНЫ, МЕХАНИЗМЫ И ТЕХНОЛОГИИ ВЫКОПКИ, ПОГРУЗКИ, ТРАНСПОРТИРОВКИ И ПОСАДКИ КРУПНОМЕРНЫХ ДЕРЕВЬЕВ (статья РИНЦ)	Печ.	Сборник Материалов международной научно-практической конференции: Проблемы природоохранной организации ландшафтов. 2016. С. 134-137.		Ищук Н.В., Ескова В.С.
88	ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ В СРЕДНЕМ И НИЖНЕМ ПОВОЛЖЬЕ (статья РИНЦ)	Печ.	В сборнике: ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАУКИ И ОБРАЗОВАНИЯ В СОВРЕМЕННЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ. Материалы VI Международной научно-практической конференции молодых учёных, посвящённой году экологии в России. Составитель Н.А. Щербакова. 2017. С. 78-81.		Внуков Е.В., Ескова В.С.

89	К ВОПРОСУ ОЗЕЛЕНЕНИЯ ТЕРРИТОРИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ (статья РИНЦ)	Печ.	В сборнике: Вклад молодых ученых в аграрную науку. Материалы Международной научно-практической конференции. 2017. С. 31-32.	Ищук Н.В., Ескова В.С.
90	КОМБИНИРОВАННЫЕ МОБИЛЬНЫЕ МАШИНЫ ДЛЯ БОРЬБЫ С ЛЕСНЫМИ ПОЖАРАМИ (статья РИНЦ)	Печ.	В сборнике: Научно-практические пути повышения экологической устойчивости и социально-экономическое обеспечение сельскохозяйственного производства. Материалы международной научно-практической конференции, посвящённой году экологии в России. Составители Н.А. Щербакова, А.П. Селиверстова. 2017. С. 164-170.	Внуков Е.В., Ескова В.С.
91	ТЕХНОЛОГИЯ И МАШИНА ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ЛИКВИДАЦИИ ЛЕСНЫХ ПОЖАРОВ В УСЛОВИЯХ СРЕДНЕГО И НИЖНЕГО ПОВОЛЖЬЯ (статья РИНЦ)	Печ.	В сборнике: Научно-практические пути повышения экологической устойчивости и социально-экономическое обеспечение сельскохозяйственного производства. Материалы международной научно-практической конференции, посвящённой году экологии в России. Составители Н.А. Щербакова, А.П. Селиверстова. 2017. С. 137-140.	Внуков Е.В., Ескова В.С.
92	К ВОПРОСУ СОЗДАНИЯ ИСКУССТВЕННЫХ ВОДОЁМОВ НА ПРИУСАДЕБНЫХ УЧАСТКАХ (статья РИНЦ)	Печ.	В сборнике: ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАУКИ И ОБРАЗОВАНИЯ В СОВРЕМЕННЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ. Материалы VI Международной научно-практической конференции молодых учёных, посвящённой году экологии в России. Составитель Н.А. Щербакова. 2017. С. 106-110.	Ищук Н.В., Ескова В.С.
93	НАУЧНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА, КАК ИНСТРУМЕНТ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЕГО ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ В УСЛОВИЯХ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ (статья РИНЦ)	Печ.	В сборнике: Научно-практические пути повышения экологической устойчивости и социально-экономическое обеспечение сельскохозяйственного производства. Материалы международной научно-практической конференции, посвящённой году экологии в России. Составители Н.А. Щербакова, А.П. Селиверстова. 2017. С. 1037-1038.	Ищук Н.В., Ескова В.С.
94	ГРУНТОМЕТАТЕЛЬНАЯ МАШИНА И ТЕХНОЛОГИЯ ДЛЯ БОРЬБЫ С ЛЕСНЫМИ ПОЖАРАМИ (статья РИНЦ)	Печ.	В сборнике: Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика. 2018. Т. 6. № 4 (40). С. 155-159.	Внуков Е.В., Ескова В.С.
95	RESISTANCE OF PURE AND MIXED CONIFEROUS FOREST STANDS IN THE CONDITIONS OF THE SOUTHERN FOREST STEPPE (статья Scopus)	Печ.	Journal of Pharmaceutical Sciences and Research. 2018. Т. 10. № 4. С. 964-968.	Kabanov S.V., Filatov V.N., Samsonov E.V., Zaigralova G.N.
96	ТЕХНОЛОГИИ РЕСУРСОБЕРЕЖЕНИЯ ГРУНТОМЕТАТЕЛЬНЫХ МАШИН (статья РИНЦ)	Печ.	В сборнике: Наука и инновации: векторы развития. Материалы Международной научно-практической конференции молодых ученых. Сборник научных статей. В 2-х книгах. 2018. С. 72-75.	Внуков Е.В., Ескова В.С.

97	СОВРЕМЕННЫЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ И ТЕХНОГЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ НИЖНЕГО ПОВОЛЖЬЯ (статья РИНЦ)	Печ.	В сборнике: Достижения молодых ученых в развитии сельскохозяйственной науки и АПК. Сборник материалов VII Международной научно-практической конференции молодых ученых. Составители Н.А. Щербакова, А.П. Селиверстова. 2018. С. 240-243.		Внуков Е.В., Ескова В.С.
98	ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ФИТОСТЕНЫ С СИСТЕМАМИ АВТОНОМНОГО ПОЛИВА ЦВЕТОЧНЫХ КУЛЬТУР (статья РИНЦ)	Печ.	В сборнике: Достижения молодых ученых в развитии сельскохозяйственной науки и АПК. Сборник материалов VII Международной научно-практической конференции молодых ученых. Составители Н.А. Щербакова, А.П. Селиверстова. 2018. С. 204-207.		Ищук Н.В., Светлов В.Д., Ескова В.С.
	ANALYSIS OF THE RANGE OF TREES AND SHRUBS USED IN THE LANDSCAPING OF SARATOV (статья Web of Science)	Печ.	Amazonia Investiga. 2019. Т. 8. № 22. С. 510-521.		Kalmykova A.L., Tereshkin A.V., Zai-gralova G.N., Kornienko M.Yu.
99	ОСОБЕННОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ УГОДИЙ ПОПУЛЯЦИЕЙ ЛОСЯ (ALCES ALCES L.) В ОСЕННЕ-ЗИМНИЙ ПЕРИОД НА ПРИМЕРЕ ОХОТНИЧЬЕГО УГОДЬЯ "ВЯЗОВСКОЕ" САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (статья ВАК)	Печ.	Научная жизнь. 2019. Т. 14. № 8 (96). С. 1297-1318.		Самсонов Е.В., Потупалов А.О., Самсонова А.М., Кабанов С.В., Толмачев Н.А.
100	ЗАКОНОМЕРНОСТИ РОСТА КУЛЬТУР СОСНЫ ОБЫКНОВЕННОЙ ДЛЯ ЛЕСООХОТНИЧЬИХ ЦЕЛЕЙ НА КРУТОСКЛОНОВЫХ ЛЕСОСТЕПНЫХ ЛАНДШАФТАХ (статья ВАК)	Печ.	Научная жизнь. 2019. Т. 14. № 5 (93). С. 793-802.		Проездов П.Н., Маштаков Д.А., Зюков А.А.
101	ДЕТАЛИЗАЦИЯ КЛАССА СРЕДЫ ОБИТАНИЯ ОХОТНИЧЬИХ РЕСУРСОВ "МОЛОДНЯКИ И КУСТАРНИКИ" (статья ВАК)	Печ.	Научная жизнь. 2019. № 2. С. 65-75.		Самсонов Е.В., Самсонова А.М., Канаев Р.В., Дозоров А.А., Черняев А.С.
102	STRUCTURE OF THE SENOPOPULATIONS OF WOODY PLANTS IN THE UPLAND OAK FORESTS OF VEGETATIVE ORIGIN OF THE SOUTHERN PART OF THE VOLGA UPLAND (статья Scopus)	Печ.	Annals of Agri Bio Research. 2019. Т. 24. № 2. С. 232-241.		Samsonova A.M., Kabanov S.V., Samsonov E.V., Zaharov R.S.
103	МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ ЗАЩИТНЫХ ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ ПАСТБИЩ В СТЕПИ ПРИВОЛЖСКОЙ ВОЗВЫШЕННОСТИ (статья РИНЦ)	Печ.	В сборнике: Информационные технологии в моделировании и управлении: подходы, методы, решения. Сборник научных статей II Всероссийской научной конференции с международным участием. В 2 частях. 2019. С. 153-158.		Дормидонтова Н.В., Розанов А.В.

104	ФРЕЗЕРНЫЙ ГРУНТОМЕТ ДЛЯ БОРЬБЫ С ПРИРОДНЫМИ ПОЖАРАМИ НА ЗЕМЛЯХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННО ГО НАЗНАЧЕНИЯ И ВЫСОКОЗАДЕРНЕЛЫХ ПАСТБИЩАХ (статья РИНЦ)	Печ.	В сборнике: Аграрная наука - сельскому хозяйству. Сборник материалов XIV Международной научно-практической конференции. В 2-х книгах. 2019. С. 32-34.		Внуков Е.В., Ескова В.С.
105	ЗАКОНОМЕРНОСТИ ВОЗДЕЙСТВИЯ АГРОЛЕСОМЕЛИОРАТИВ НЫХ ПРИЕМОВ НА ЭРОЗИЮ ПОЧВ В СТЕПИ ПРИВОЛЖСКОЙ ВОЗВЫШЕННОСТИ (статья РИНЦ)	Печ.	В сборнике: Инновации природообустройства и защиты окружающей среды. Материалы I Национальной научно-практической конференции с международным участием. 2019. С. 639-644.		
	ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ПАНЕЛИ С АВТОНОМНЫМ ПОЛИВОМ, КАК ВАРИАНТ ОЗЕЛЕНЕНИЯ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ (статья РИНЦ)	Печ.	В сборнике: Инновации природообустройства и защиты окружающей среды. Материалы I Национальной научно-практической конференции с международным участием. 2019. С. 129-131.		Ищук Н.В., Внуков Е.В., Светлов В.Д., Ескова В.С.
106	ЗАКОНОМЕРНОСТИ ВОДОПОТРЕБЛЕНИЯ ТРАВАМИ ЛЕСОПАСТБИЩ ПО ТИПАМ АГРОЛАНДШАФТА В СТЕПИ ПОВОЛЖЬЯ (статья ВАК)	Печ.	Аграрный научный журнал. 2020. № 5. С. 38-43.		Проездов П.Н., Маштаков Д.А., Панфилов А.В., Дубровин В.В.
107	ТЕНДЕНЦИЯ ЧИСЛЕННОСТИ И ОСНОВНЫЕ ПРИЧИНЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА ЧИСЛЕННОСТЬ ПОПУЛЯЦИИ КЛИНТУХА (COLUMBA OENAS L., 1758) В ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАСТИ РОССИИ (статья РИНЦ)	Печ.	В сборнике: Материалы II Национальной конференции по итогам научной и производственной работы преподавателей и студентов в области ландшафтной архитектуры и лесного дела. Материалы конференции. 2020. С. 73-82.		Марискин Р.В., Яшин И.П., Самсонов Е.В., Самсонова А.М.
108	МОДЕЛИРОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ И УДОБРЕНИЙ В СТЕПИ ПОВОЛЖЬЯ (статья РИНЦ)	Печ.	В сборнике: ПРИКЛАДНАЯ МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА: СОВРЕМЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ОБЛАСТИ ЕСТЕСТВЕННЫХ И ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК. Материалы VI Международной научно-практической конференции (школы-семинара) молодых ученых. 2020. С. 246-250.		Дормидонтова Н.В., Розанов А.В.
109	АНАЛИЗ МЕТОДОВ КЛАССИФИКАЦИИ ЭЛЕМЕНТОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ОХОТНИЧЬЕГО УГОДЬЯ (статья РИНЦ)	Печ.	Агрофорсайт. 2020. № 5 (29). С. 29-34.		Царев П.В., Тимофеева Е.В.
110	СОЗДАНИЕ ГИС ОХОТНИЧЬЕГО УГОДЬЯ "КУЛИКОВСКОЕ" (статья РИНЦ)	Печ.	Агрофорсайт. 2020. № 6 (30). С. 3-8.		Царев П.В., Тимофеева Е.В.
111	ЗАКОНОМЕРНОСТИ ВОЗДЕЙСТВИЯ ЗАЩИТНЫХ ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ И УДОБРЕНИЙ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ ПАСТБИЩ В СТЕПИ ПОВОЛЖЬЯ (статья ВАК)	Печ.	Успехи современного естествознания. 2020. № 12. С. 42-48.		Проездов П.Н., Дормидонтова Н.В., Розанов А.В., Маштаков Д.А.

112	Influence pattern of forest strips complex and mulched par plowing in crop rotations on erosion in the Volga region steppe (Схема влияния комплекса лесных полос и мульчированного щелевания в севооборотах на эрозию в степи Поволжья) (статья WoS)	Печ.	Advances in Social Science, Education and Humanities Research. Proceedings of the Ecological-SocioEconomic Systems: Models of Competition and Cooperation (ESES 2019). Atlantis Press, Paris, France. - 2020. - P. 319-322.		Petr Proezdov, Dmitry Mashtakov
113	Regularities of spring runoff formation and erosion under the influence of forest and agro technical reclamation in the southern chernozem of the Volga region (Закономерности формирования весеннего стока и эрозии под воздействием лесных и агротехнических мелиораций на южном черноземе Поволжья) (статья SCOPUS)	Печ	Proceedings of IOP Conference Series Earth and Environmental Science, 723 (ESDCA 2021), 032096, IOP Publishing, 2021, Bristol, UK, England. Indexed in the international SCOPUS database	0,70 0,18	Peter Proezdov, Dmitry Eskov, Alexander Rozanov, Sergey Sviridov
114	On technical means of obtaining wood chips, as a way to increase soil fertility (О технических средствах получения древесной щепы как способе повышения плодородия почвы) (статья SCOPUS)	Печ.	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science Volume 723, Issue 4, 12 April 2021, Номер статьи 0420252021 International Scientific and Practical Conference on Ensuring Sustainable Development in the Context of Agriculture, Green Energy, Ecology and Earth Science, ESDCA 2021; Smolensk State Agricultural Academy Smolensk; Russian Federation; 25 January 2021; Код 168470 DOI: 10.1088/1755-1315/723/4/042025		Fokin S., Medvedeva P., Shportko O., Fomina O.
115	СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ И АГРОЛЕСОМЕЛИОРАТИВНЫХ ПРИЕМОВ РЕКУЛЬТИВАЦИИ ЭРОДИРОВАННЫХ ЗЕМЕЛЬ В СТЕПИ ПОВОЛЖЬЯ (статья РИНЦ)	Печ.	В сборнике: Материалы III Национальной конференции по итогам научной и производственной работы преподавателей и студентов в области ландшафтной архитектуры и лесного дела. Саратов, 2021. С. 25-29.		Проездов П.Н., Маштаков Д.А., Розанов А.В., Свиридов С.В.
116	ПОРЯДОК СОЗДАНИЯ ЗОН ОХРАНЫ ОХОТНИЧЬИХ РЕСУРСОВ И ОРГАНИЧЕНИЯ ОХОТЫ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (статья РИНЦ)	Печ.	В сборнике: Материалы III Национальной конференции по итогам научной и производственной работы преподавателей и студентов в области ландшафтной архитектуры и лесного дела. Саратов, 2021. С. 105-107.		Черняев А.С., Яшин И.П., Марискин Р.В., Самсонов Е.В.
117	МОДЕЛИРОВАНИЕ ДИНАМИКИ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МИКРОКЛИМАТА ПОЛЕЙ СЕВООБОРОТА ПОД ВЛИЯНИЕМ СИСТЕМЫ КОНСТРУКЦИЙ ЛЕСНЫХ ПОЛОС (статья РИНЦ)	Печ.	В сборнике: Материалы III Национальной конференции по итогам научной и производственной работы преподавателей и студентов в области ландшафтной архитектуры и лесного дела. Саратов, 2021. С. 30-34.		Есков Д.В., Проездов П.Н., Маштаков Д.А., Розанов А.В., Свиридов С.В.
118	PATTERNS OF RUNOFF FORMATION AND EROSION UNDER THE INFLUENCE OF LAND AND FOREST STRIPS ON THE SOUTHERN CHERNOZEM (Закономерности формирования стока и почвенной эрозии под влиянием лесных полос на южном черноземе) (статья SCOPUS)	Печ.	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science Volume 979 (1), Выпуск 117, February 2022, Номер статьи 012139. International Scientific and Practical Conference on Improving Energy Efficiency, Environmental Safety and Sustainable Development in Agriculture, EESTE 2021 Virtual, Online 20-24 October 2021; Код 177345 DOI: 10.1088/1755-1315/979/1/012139		Proezdov, P., Rozanov, A., Sviridov, S.

119	ПОЧВОЗАЩИТНАЯ И ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПАСТБИЩНЫХ УГОДИЙ ПОД ВЛИЯНИЕМ ЛЕСОМЕЛИОРАТИВНЫХ И АГРОХИМИЧЕСКИХ ПРИЕМОМ НА ЮЖНОМ ЧЕРНОЗЕМЕ (статья ВАК)	Печ.	Успехи современного естествознания. – 2022. – № 3 – С. 22-29 DOI: 10.17513/use.37787		Проездов П.Н., Удалова О.Г., Дормидонтова Н.В., Розанов А.В.
120	ЗАКОНОМЕРНОСТИ ВОЗДЕЙСТВИЯ КОНСТРУКЦИЙ ЛЕСНЫХ ПОЛОС И УДОБРЕНИЙ НА МИКРОКЛИМАТ И УРОЖАЙНОСТЬ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ НА ЮЖНОМ ЧЕРНОЗЕМЕ (статья ВАК)	Печ.	Успехи современного естествознания № 5 2022, стр. 12-18.		
121	ЗАКОНОМЕРНОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ ЭЛЕМЕНТОВ ВОДНОГО БАЛАНСА В СТЕПНЫХ АГРОЛЕСОЛАНДШАФТАХ ПРИВОЛЖСКОЙ ВОЗВЫШЕННО (статья РИНЦ)	Печ.	В сборнике: Агролесомелиорация и опустынивание. Сборник материалов научно-практической конференции, посвященной 90-летию Федерального научного центра агроэкологии, комплексных мелиораций и защитного лесоразведения Российской академии наук. Федеральный научный центр агроэкологии, комплексных мелиораций и защитного лесоразведения Российской академии наук. 2022. С. 534-539.		Проездов П.Н., Розанов А.В., Маштаков Д.А., Свири- дов С.В.
122	ЗАКОНОМЕРНОСТИ ВОЗДЕЙСТВИЯ ЛЕСНЫХ ПОЛОС И МУЛЬЧИРОВАННОГО ЩЕЛЕВАНИЯ НА ЭРОЗИЮ УГОДИЙ В СТЕПИ ПРИВОЛЖСКОЙ ВОЗВЫШЕННОСТИ (статья РИНЦ)	Печ.	В сборнике: Агролесомелиорация и опустынивание. Сборник материалов научно-практической конференции, посвященной 90-летию Федерального научного центра агроэкологии, комплексных мелиораций и защитного лесоразведения Российской академии наук. Федеральный научный центр агроэкологии, комплексных мелиораций и защитного лесоразведения Российской академии наук. 2022. С. 217-222.		Проездов П.Н., Маштаков Д.А., Розанов А.В., Свири- дов С.В.
123	ЗАКОНОМЕРНОСТИ ВЛИЯНИЯ ЛЕСОМЕЛИОРАТИВНЫХ И АГРОХИМИЧЕСКИХ ПРИЕМОМ НА ВОДОПОТРЕБЛЕНИЕ ТРАВАМИ ПАСТБИЩ НА ЮЖНОМ ЧЕРНОЗЕМЕ (статья РИНЦ)	Печ.	В сборнике: Материалы IV Национальной конференции по итогам научной и производственной работы преподавателей и студентов в области лесного дела, мелиорации и ландшафтной архитектуры, посвященной 100-летию подготовки специалистов в области лесного дела в Саратовском ГАУ (1922-2022 г.г.). Материалы конференции. Саратов, 2022. С. 57-62.		Дормидонтова Н.В., Проездов П.Н.
124	ВОДОПОТРЕБЛЕНИЕ ТРАВАМИ ПАСТБИЩ В ЗАСУШЛИВЫЕ ГОДЫ ПОД ВЛИЯНИЕМ ЛЕСНЫХ ПОЛОС И ВАЛОВ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СНЕЖНОСТИ ЗИМ И ВОДНОСТИ ВЕСЕН (статья РИНЦ)	Печ.	В сборнике: Материалы IV Национальной конференции по итогам научной и производственной работы преподавателей и студентов в области лесного дела, мелиорации и ландшафтной архитектуры, посвященной 100-летию подготовки специалистов в области лесного дела в Саратовском ГАУ (1922-2022 г.г.). Материалы конференции. Саратов, 2022. С. 86-91.		Проездов П.Н., Свиридов С.В.

125	ПОВЫШЕНИЕ ПРОДУКТИВНОСТИ ЛЕСОПАСТБИЩ ПО ТИПАМ АГРОЛАНДШАФТА НА ЮЖНОМ ЧЕРНОЗЕМЕ (статья РИНЦ)	Печ.	В сборнике: Материалы IV Национальной конференции по итогам научной и производственной работы преподавателей и студентов в области лесного дела, мелиорации и ландшафтной архитектуры, посвященной 100-летию подготовки специалистов в области лесного дела в Саратовском ГАУ (1922-2022 г.г.). Материалы конференции. Саратов, 2022. С. 77-85.	Проездов П.Н., Маштаков Д.А., Розанов А.В.
126	О СОВЕРШЕНСТВОВАНИИ ТЕХНОЛОГИИ ПОЛУЧЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ДРЕВЕСИНЫ НА БАЗЕ ЛЕСНЫХ ПЛАНТАЦИЙ (статья РИНЦ)	Печ.	В сборнике: Современный лесной комплекс страны: проблемы и тренды развития. Материалы Всероссийской научно-практической конференции. Отв. редактор А.А. Платонов. Воронеж, 2022. С. 142-148.	Фокин С.В., Медведева П.Ю., Шпортько О.Н.
127	О ПЕРСПЕКТИВАХ РАЗВИТИЯ КОНСТРУКТИВНЫХ СХЕМ РУБИЛЬНЫХ МАШИН	Печ.	В сборнике: Современный лесной комплекс страны: проблемы и тренды развития. Материалы Всероссийской научно-практической конференции. Отв. редактор А.А. Платонов. Воронеж, 2022. С. 69-74.	Фокин С.В., Медведева П.Ю.
128	ON CLEARING AGRICULTURAL LAND FROM UNDESIRABLE VEGETATION AS A WAY TO IMPROVE SOIL FERTILITY (статья РИНЦ)		В сборнике: Vavilov readings-2021. Dedicated to the 101st anniversary of the discovery of the law of homological series and the 134th anniversary of the birth of N.I. Vavilov. Saratov, 2022. С. 60.	Fokin S., Medvedeva P.
129	ЗАСОРЕННОСТЬ ПОЛЕЙ И ПОЧВЫ В ЛЕСНЫХ ПИТОМНИКАХ ПРАВОБЕРЕЖЬЯ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (статья РИНЦ)	Печ.	В сборнике: Проблемы и мониторинг природных экосистем. сборник статей IX Всероссийской научно-практической конференции. Пенза, 2022. С. 108-111.	Карнюшин А.В.
130	ОСОБЕННОСТИ ПОДГОТОВКИ ПЛОЩАДИ ВЫРУБОК ПОД ЛЕСНЫЕ ПИТОМНИКИ (статья РИНЦ)	Печ.	Агрофорсайт. 2022. № 2 (39). С. 3-9.	Фокин С.В., Есков Д.В.
131	100-ЛЕТНИЙ ОПЫТ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ ЛЕСНОГО ДЕЛА В САРАТОВСКОМ ГАУ (статья РИНЦ)	Печ.	В сборнике: Материалы IV Национальной конференции по итогам научной и производственной работы преподавателей и студентов в области лесного дела, мелиорации и ландшафтной архитектуры, посвященной 100-летию подготовки специалистов в области лесного дела в Саратовском ГАУ (1922-2022 г.г.). Материалы конференции. Саратов, 2022. С. 4-8.	Проездов П.Н., Кабанов С.В.
132	ДИНАМИКА ВОДОПОТРЕБЛЕНИЯ ТРАВАМИ ПАСТБИЩА ПОД ВЛИЯНИЕМ ЛЕСНЫХ ПОЛОС И ВАЛОВ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПОГОДНЫХ УСЛОВИЙ (статья РИНЦ)	Печ.	Ландшафтная архитектура и природобустройство: от проекта до экономики – 2023: Материалы XII Международной научно-практической конференции / Под научной ред. О.Б. Сокольской, И.Л. Воротникова, Д.А. Соловьева // Вавиловский университет; НГАТУ. – Н.Новгород; Саратов: Амирит, 2023. С. 108-113. ISBN 978-5-00207-268-2	Проездов П.Н.
133	ЗАКОНОМЕРНОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ ЛИНЕЙНОЙ ЭРОЗИИ ДЛЯ ОБОСНОВАНИЯ ПРИЕМОВ ПРОТИВОЭРОЗИОННОЙ АГРОМЕЛИОРАЦИИ В СТЕПИ ПОВОЛЖЬЯ (статья РИНЦ)	Печ.	Ландшафтная архитектура и природобустройство: от проекта до экономики – 2023: Материалы XII Международной научно-практической конференции / Под научной ред. О.Б. Сокольской, И.Л. Воротникова, Д.А. Соловьева // Вавиловский университет; НГАТУ. – Н.Новгород; Саратов: Амирит, 2023. С. 113-122. ISBN 978-5-00207-268-2	Проездов П.Н., Розанов А.В.

**в) авторские свидетельства, дипломы, патенты, лицензии,
информационные карты, алгоритмы, проекты**

134	Устройство регистрации семян в семяпроводе (патент на изобретение)	Печ.	Патент на изобретение №2240666 (RU). Устройство регистрации семян в семяпроводе/Цыплаков В.В., Цыбаев Д.В., Есков Д.В. – Заявл. 05.02.2003, №2003103448; приоритет 05.02.2003; опуб. 27.11.2004, бюл. №33	0,25	Цыплаков В.В., Цыбаев Д.В.
135	Инфракрасный (ИК) сенсор регистрации желудей в семяпроводной системе лесной сеялки (информационный листок)	Печ.	Информационный листок Саратовского ЦНТИ №54-2003. Саратов, 2003. 4 с.	0,25	Цыплаков В.В.
136	Контрольно-регистрирующее устройство сеялки для посева желудей (информационный листок)	Печ.	Информационный листок Саратовского ЦНТИ №55-2003. Саратов, 2003. 4 с.	0,25	Цыплаков В.В.
137	Диплом Лауреата конкурса «Рациональное природопользование и охрана окружающей среды – стратегия устойчивого развития России в XXI веке» (диплом)	Печ.	Международная конференция Министерства природных ресурсов РФ «Устойчивое развитие: природа-общество-человек». - Москва, 5-7 июня 2006 г. (Приказ МПР России №48 от 13.03.2006).	0,06	
138	Диплом Лауреата конкурса школы-конференции «Восстановление эколого-ресурсного потенциала агролесобиоценозов, лесоразведение и рациональное природопользование в Центральной лесостепи и юге России» (диплом)	Печ.	Школа-конференция «Восстановление эколого-ресурсного потенциала агролесобиоценозов, лесоразведение и рациональное природопользование в Центральной лесостепи и юге России» (Воронеж – Сочи, 28-30 марта 2007 г.).		
139	Способ накопления влаги в почве при ее обработки в лесном питомнике (информационный листок)	Печ.	Информационный листок Саратовского ЦНТИ №22а-2008. Саратов, 2008. 2 с.	<u>0,125</u> 0,04	Доронин К.М., Цыплаков В.В., Цыбаев Д.В.
140	Способ размещения посевных лент в лесном питомнике (информационный листок)	Печ.	Информационный листок Саратовского ЦНТИ №23а-2008. Саратов, 2008. 2 с.	<u>0,125</u> 0,04	Доронин К.М., Цыплаков В.В., Цыбаев Д.В.
141	Рабочий орган для поверхностного разбросного посева семян с увлажнением (патент на изобретение)	Печ.	Патент на изобретение №2376742 (RU). Рабочий орган для поверхностного разбросного посева семян с увлажнением /Цыплаков В.В., Цыбаев Д.В., Есков Д.В., Лузин А.С. – Заявка 2008122611/12, 04.06.2008.; приоритет изобретения 04.06.2008; опуб. 27.12.2009, бюл. №36	<u>0,19</u> 0,05	Цыплаков В.В., Цыбаев Д.В., Лузин А.С.
142	Грунтомет пожарный фрезерный (патент на полезную модель)	Печ.	Патент на полезную модель №144715 (RU). Грунтомет пожарный фрезерный / Есков Д.В., Цыплаков В.В., Фокин С.В., Цыбаев Д.В. - Заявка 2014115875/12, 22.04.2014; дата подачи заявки 22.04.2014; опуб. 27.08.2014, бюл. №24	<u>0,24</u> 0,06	Цыплаков В.В., Фокин С.В., Цыбаев Д.В.
143	Сеялка комбинированная по пням (патент на полезную модель)	Печ.	Патент на полезную модель №147421 (RU). Сеялка комбинированная по пням / Федоров О.Е., Есков Д.В., Куракина Е.О., Шишкин М.В., Рыбалкин Д.А. - Заявка 2014124297/13, 16.06.2014; дата подачи заявки 16.06.2014; опуб. 10.11.2014, бюл. №31		Федоров О.Е., Куракина Е.О., Шишкин М.В., Рыбалкин Д.А.

144	Плуг-кусторе́з противопожа́рный (патент на полезную модель)	Печ.	Патент на полезную модель №155838 (RU). Плуг-кусторе́з противопожа́рный / Есков Д.В., Фокин С.В., Цыбаев Д.В., Цыплаков В.В. – Заявка 201521790/13, 08.06.2015; дата подачи заявки 08.06.2015; опуб. 20.10.2015, бюл. №29		Фокин С.В., Цыбаев Д.В., Цыплаков В.В
з) газетные и журнальные публикации					
145	17 сентября – День работников леса (газетная публикация)	Печ.	Газета «Вавиловец» Саратовского государственного аграрного университета им. Н.И. Вавилова: 2006 г., сентябрь, №6 (91)	0,06	
146	В Брянских лесах мы не заблудились (газетная публикация)	Печ.	Газета «Вавиловец» Саратовского государственного аграрного университета им. Н.И. Вавилова: 2007 г., ноябрь, №9 (105)	0,03	
147	Интервью с участниками семинара «Внедрение учебного пособия «Основы устойчивого лесопользования» в практику преподавания в вузах (журнальная публикация)	Цен. печ.	Журнал «Устойчивое лесопользование»: 2010 г., №2 (24). С. 24	0,01	
148	Всероссийская студенческая олимпиада им. Н.И. Суся по специальности «Лесное хозяйство» (статья РИНЦ)	Цен. печ.	Журнал «Устойчивое лесопользование»: 2012 г., №2 (31). С. 32-37	<u>0,38</u> 0,19	Кабанов С.В.
149	Учебные пособия WWF в СГАУ имени Н.И. Вавилова: опыт использования (статья РИНЦ)	Цен. печ.	Журнал «Устойчивое лесопользование»: 2014 г., № 3 (40). С. 36-39		Кабанов С., Кицаева Н.
150	К 73-летию Победы в Великой отечественной войне. Чтобы помнили... (статья РИНЦ)	Печ.	Аграрный научный журнал: 2018 г., №5. С. 3-4.		Внуков Е.В., Ескова В.С.

Автор

Д.В. Есков

Список верен:
декан факультета «ИиП»

С.А. Шишурин

Ученый секретарь ученого совета
факультета инженерии и
природообустройства

О.Н. Чурляева