

СПИСОК

опубликованных научных и учебно-методических работ
к.с.-х. наук доцента Калмыковой Анны Леонидовны

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем работы	Соавторы
1	2	3	4	5	6
Научные работы					
1	Состояние и перспективы вертикального озеленения в условиях г. Саратова. (статья)	Печатн.	Экологические проблемы современности: сборник статей II Международной научно-практической конференции. – Пенза, 2006. – С.130-132.	<u>0,1 п.л.</u> 0,1 п.л.	
2	Вертикальное озеленение на исторических объектах зеленого строительства Саратовской области. (статья)	Печатн.	Музей-заповедник: экология и культура: сборник статей II научно-практической конференции. – ст. Вешенская, 2006. – С.172-173.	<u>0,1 п.л.</u> 0,1 п.л.	
3	Состояние интродуцированных лиан в условиях г. Саратова. (статья)	Печатн.	Бюллетень Ботанического сада Саратовского государственного университета. – Саратов: Изд-во «Научная книга», 2006. – С.167-170.	<u>0,2 п.л.</u> 0,15 п.л.	Терешкин А.В.
4	Состояние и современные проблемы вертикального озеленения в условиях г. Саратова. (статья)	Печатн.	Вопросы биологии, экологии, химии и методики обучения: сборник научных статей. – Саратов, 2006. – С.44-48.	<u>0,25 п.л.</u> 0,15 п.л.	Максименко Е.С.
5	Биометрические показатели отдельных видов рода Клематис (Clematis) в условиях г. Саратова. (статья)	Печатн.	Вопросы биологии, экологии, химии и методики обучения: сборник научных статей. – Саратов, 2006. – С.48-50.	<u>0,13 п.л.</u> 0,05 п.л.	Карташова Е.В.
6	Анализ сроков начала и конца вегетации лиан в условиях г. Саратова. (статья)	Печатн.	Эколого-технологические аспекты лесного хозяйства в степи и лесостепи: материалы I Международной научно-практической конференции. – Саратов, 2007. – С. 35-36.	<u>0,1 п.л.</u> 0,04 п.л.	Максименко Е.С., Терешкин А.В.
7	Сравнительная устойчивость лиан к воздействию кислой среды. (статья)	Печатн.	Лесное хозяйство Поволжья: Материалы Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 85-летию факультета «лесное хозяйство и ландшафтное строительство», Вып. 7. – Саратов: Научная книга, 2007. – С.48-50.	<u>0,2 п.л.</u> 0,1 п.л.	Терешкин А.В., Францева О.В., Савина Т.А.
8	Проблемы и перспективы вертикального озеленения в условиях г. Саратова на основе социологического анализа. (статья)	Печатн.	Вавиловские чтения – 2007: Материалы конференции, посвященной 120-й годовщине со дня рождения академика Н.И.Вавилова. – Саратов: Научная книга, 2007. – С.243-245.	<u>0,1 п. л.</u> 0,05 п. л.	Терешкин А.В.

1	2	3	4	5	6
9	Влияние лиан на содержание взвешенной пыли в условиях г. Саратова. (статья)	Печатн.	Естествознание и гуманизм: междувузовский сборник научных трудов, том 5, №1: Современный мир, природа и человек. – Томск: Крокус, 2008. – С.62.	<u>0,1 п.л.</u> 0,05 п.л.	Терешкин А.В.
10	Средозащитные качества лиан в условиях селитебной застройки Среднего и Нижнего Поволжья. (статья)	Печатн.	Материалы научно-практической конференции профессорско-преподавательского состава и аспирантов по итогам научно-исследовательской и учебно-методической работы за 2007 год. – Саратов: СГАУ, 2008. - С.134 – 135.	<u>0,13 п.л.</u> 0,13 п.л.	
11	Изменение показателей микроклимата при использовании лиан в вертикальном озеленении г. Саратова. (статья)	Печатн.	Вестник Саратовского Госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова – Саратов: СГАУ, 2008. - №3. – С. 20 – 23.	<u>0,25 п.л.</u> 0,15 п.л.	Терешкин А.В.
12	К вопросу о размножении лиан в условиях г. Саратова. (статья)	Печатн.	Эколого-популяционный анализ полезных растений: интродукция, воспроизводство, использование. Материалы X Международного симпозиума (Сыктывкар, Республика Коми, Россия, 4 – 8 августа 2008 г.). – Сыктывкар, 2008. – С. 81.	<u>0,1 п.л.</u> 0,1 п.л.	
13	Проявление декоративных признаков видов лиан в условиях городов Среднего и Нижнего Поволжья. (статья)	Печатн.	Музей-заповедник: экология и культура: сборник статей III научно-практической конференции. – ст. Вешенская, 2008. – С.172-173.	<u>0,19 п.л.</u> 0,07 п.л.	Максименко Е.С., Терешкин А.В.
14	Санитарно-гигиенические функции лиан в системе озеленения населенных пунктов Поволжья. (статья)	Печатн.	Материалы научно-практической конференции профессорско-преподавательского состава и аспирантов по итогам научно-исследовательской и учебно-методической работы за 2008 год. – Саратов: СГАУ, 2009. - С.114-116.	<u>0,13 п.л.</u> 0,13 п.л.	
15	Виды деревьев, кустарников и деревянистых лиан, редкие в озеленении г. Саратова (статья)	Печатн.	Материалы конференции по итогам научно-исследовательской и производственной работы студентов за 2008 год. – Саратов: СГАУ, 2009. - С. 9-12.	<u>0,19 п.л.</u> 0,09 п.л.	Андреева М.Ю.
16	Современное состояние городского парка г. Аткарска Саратовской обл. (статья)	Печатн.	Материалы конференции по итогам научно-исследовательской и производственной работы студентов за 2008 год. – Саратов: СГАУ, 2009. - С. 18 -21.	<u>0,19 п.л.</u> 0,09 п.л.	Галиулин Р.Р.
17	Индивидуализация дворового пространства в жилом микрорайоне (статья)	Печатн.	Материалы конференции по итогам научно-исследовательской и производственной работы студентов за 2008 год. – Саратов: СГАУ, 2009. - С. 41 - 44.	<u>0,19 п.л.</u> 0,09 п.л.	Коломыченко О.В.

1	2	3	4	5	6
18	К вопросу о возможностях рекультивации территории Глебучева оврага г. Саратова (статья)	Печатн.	Материалы конференции по итогам научно-исследовательской и производственной работы студентов за 2008 год. – Саратов: СГАУ, 2009. - С. 48 - 50.	<u>0,19 п.л.</u> 0,09 п.л.	Малайко Н.А.
19	К вопросу о проектировании среды двора жилого микрорайона (статья)	Печатн.	Материалы конференции по итогам научно-исследовательской и производственной работы студентов за 2008 год. – Саратов: СГАУ, 2009. - С. 55 - 58.	<u>0,19 п.л.</u> 0,09 п.л.	Плотнягина О.С.
20	К вопросу подбора видов лиан для вертикального озеленения с учетом их декоративных особенностей (статья)	Печатн.	Интродукция растений: теоретические, методические и прикладные проблемы: материалы международной конференции, посвященной 70-летию Ботанического сада – института МарГТУ и 70-летию профессора М.М. Котова (10 – 14 августа 2009 г., Йошкар-Ола) / под общей ред. С. М. Лазаревой. – Йошкар-Ола: МарГТУ, 2009. – С. 318 – 320.	<u>0,19 п.л.</u> 0,1 п.л.	Терешкин А.В.
21	Биометрические показатели лиан в условиях населенных пунктов Поволжья (статья)	Печатн.	Ландшафтная архитектура и садово-парковое строительство: современные проблемы: материалы международной научно-практической конференции / под ред. В.В. Кругляка. - Федеральное агентство по образованию, ГОУ ВПО «ВГЛТА», Воронеж, 2009. – С. 96 – 99.	<u>0,25 п.л.</u> 0,13 п.л.	Терешкин А.В.
22	Использование лиан в вертикальном озеленении населенных пунктов Поволжья (монография)	Печатн.	Саратов: ИЦ Рата, 2009. 128 С.	<u>8,0 п.л.</u>	
23	Состояние и перспективы вертикального озеленения в г. Саратове и г. Энгельсе Саратовской обл. (статья)	Печатн.	Ландшафтная архитектура и садово-парковое строительство: современные проблемы: материалы международной научно-практической конференции / под ред. В.В. Кругляка. - Федеральное агентство по образованию, ГОУ ВПО «ВГЛТА», Воронеж, 2010. – С. 207 – 209.	<u>0,19 п.л.</u> 0,1 п.л.	Юрлов А.Ю.
24	Использование лиан на объектах садово-паркового искусства Поволжья. (статья)	Печатн.	Материалы 1 научных чтений, посвященных 110-летию со дня рождения Т.Б. Дубяго / отв. ред. И.А.Мельничук. – СПб.: Изд-во Политехн. Ин-та., 2010. – С. 23 – 27.	<u>0,31 п.л.</u> 0,2 п.л.	Малайко Н.А.
25	К вопросу об организации клубных поселков. (статья)	Печатн.	Саратов: ИЦ «Технодекор», 2010 г.	<u>0,13 п.л.</u> 0,07 п.л.	Шпилько О.В.
26	Возможность расширения ассортимента лиан для населенных пунктов Саратовской обл. (статья)	Печатн.	Саратов: ИЦ «Технодекор», 2010 г.	<u>0,13 п.л.</u> 0,07 п.л.	Ташкаева А.И.
27	Организация выставочного комплекса в Парке Победы г. Саратова (статья)	Печатн.	Саратов: ИЦ «Технодекор», 2010 г.	<u>0,13 п.л.</u> 0,07 п.л.	Плотнягина О.С.

1	2	3	4	5	6
28	Организация и благоустройство территории при реконструкции Национальной деревни в Парке Победы г. Саратова (статья)	Печатн.	Саратов: ИЦ «Технодекор», 2010 г.	<u>0,13 п.л.</u> 0,07 п.л.	Коломыченко О.В.
29	Современные тенденции благоустройства коттеджных поселков (статья)	Печатн.	Саратов: ИЦ «Технодекор», 2010 г.	<u>0,19 п.л.</u> 0,1 п.л.	Андреева Н.М.
30	Реконструкция насаждений на территории национальной деревни в Парке Победы г. Саратова (статья)	Печатн.	Саратов: ИЦ «Технодекор», 2010 г.	<u>0,19 п.л.</u> 0,1 п.л.	Андреева М.Ю.
31	Аткарский городской парк: история и современность (статья)	Печатн.	Материалы конференции по итогам научно – исследовательской и производственной работы студентов за 2010 г. Саратов: СГАУ, 2011 – с. 132-133	<u>0,13 п.л.</u> 0,07 п.л.	Шпилько О.В.
32	Озеленение и благоустройство СГТУ (статья)	Печатн.	Материалы конференции по итогам научно – исследовательской и производственной работы студентов за 2010 г. Саратов: СГАУ, 2011 – с. 123-124	<u>0,13 п.л.</u> 0,07 п.л.	Ташкаева А.И.
33	Оценка состояния детского парка г. Балаково (статья)	Печатн.	Материалы конференции по итогам научно – исследовательской и производственной работы студентов за 2010 г. Саратов: СГАУ, 2011 – с. 107 - 108	<u>0,13 п.л.</u> 0,07 п.л.	Салина Ю.В.
34	Возможности реализации рекреационного потенциала г. Саратова (статья)	Печатн.	Материалы конференции по итогам научно – исследовательской и производственной работы студентов за 2010 г. Саратов: СГАУ, 2011 – с. 132-133	<u>0,3 п.л.</u> 0,1 п.л.	Литвинова Е., Куприянов А.
35	К вопросу об озеленении малых городов Саратовской обл. на примере г. Аткарска (статья)	Печатн.	Материалы конференции по итогам научно – исследовательской и производственной работы студентов за 2010 г. Саратов: СГАУ, 2011 – с. 132-133	<u>0,13 п.л.</u> 0,07 п.л.	Ишутина Е.
36	Благоустройство и озеленение базы отдыха «Факел» в Энгельском районе Саратовской обл. (статья)	Печатн.	Материалы конференции по итогам научно – исследовательской и производственной работы студентов за 2010 г. Саратов: СГАУ, 2011 – с. 132-133	<u>0,13 п.л.</u> 0,07 п.л.	Андреева Н.М.
37	Устойчивость видов лиан к условиям промышленных городов Поволжья на примере г. Саратова (статья)	Печатн.	Доклады ТСХА. Выпуск 283. Часть 1. Москва: Издательство РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, 2011 г. - с. 713-715	<u>0,19 п.л.</u>	
38	Историческое развитие и современное состояние зеленого строительства в г. Сызрань Самарской обл. (статья)	Печатн.	Научные чтения памяти Т.Б. Дубяго, посвященные 70-летию защиты Т.Б. Дубяго кандидатской диссертации "Летний сад и его восстановление". Материалы международной конференции / отв. ред. И.А. Мельничук. СПб: Издательство Политехнического университета, 2011 г. - с.62 - 65	<u>0,25 п.л.</u> 0,12 п.л.	Ерошина Н.Л.

1	2	3	4	5	6
39	Благоустройство и озеленение территорий образовательных учреждений на примере ПТУ (статья)	Печатн.	Материалы конференции по итогам научно – исследовательской и производственной работы студентов за 2011 г. Саратов: СГАУ, 2012 – с. 24 - 25	<u>0,13 п.л.</u> 0,07 п.л.	Головачева М.Н.
40	Благоустройство центральной части г. Аткарска (статья)	Печатн.	Материалы конференции по итогам научно – исследовательской и производственной работы студентов за 2011 г. Саратов: СГАУ, 2012 – с. 37 - 38	<u>0,13 п.л.</u> 0,07 п.л.	Ишутина Е.И.
41	Перспективы создания научного парка в овраге Пшеничный пос. Волжский проспект Энгельского района Саратовской обл. (статья)	Печатн.	Материалы конференции по итогам научно – исследовательской и производственной работы студентов за 2011 г. Саратов: СГАУ, 2012 – с. 52 - 58	<u>0,38 п.л.</u> 0,14 п.л.	Куприянов А.А., Литвинова Е.А.
42	Древесные растения в насаждениях г. Саратова (статья)	Печатн.	Материалы I научной конференции, посвященной 10-летию кафедры ландшафтного строительства УГЛТУ. - Екатеринбург: УГЛТУ, 2012. - С. 15 - 18.	<u>0,19 п.л.</u> 0,06 п.л.	Заигралова Г.Н., Ерошина Н.Л.
43	Компенсационная функция альтернативного озеленения (статья)	Печатн.	Саратов: Издательство "КУБиК", 2012	<u>0,13 п.л.</u> 0,07 п.л.	Ерошина Н.Л.
44	Современные требования благоустройства территории детских дошкольных учреждений (статья)	Печатн.	Саратов: Издательство "КУБиК", 2012	<u>0,13 п.л.</u> 0,07 п.л.	Яшинская К.
45	Возможности использования методов альтернативного озеленения в городах Поволжья (статья)	Печатн.	Москва: Издательство РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, 2013	<u>0,13 п.л.</u> 0,07 п.л.	Ерошина Н.Л.
46	Исторические аспекты образования санатория "Черемшан 1" в Хвалынском районе Саратовской области (статья)	Печатн.	СПб: Издательство Политехнического университета, 2012	<u>0,31 п.л.</u> 0,16 п.л.	Архангельская Е.
47	Лечебно – оздоровительный комплекс санаторий «Черемшаны–1» как часть рекреационной сети Хвалынского района и Саратовской области (статья)	Печатн.	Саратов: СГАУ, 2013	<u>0,13 п.л.</u> 0,07 п.л.	Архангельская Е.
48	Проект озеленения и благоустройства мемориальной зоны Воскресенского кладбища города Саратова. (статья)	Печатн.	Саратов: СГАУ, 2013	<u>0,13 п.л.</u> 0,07 п.л.	Богачкина Е.
49	Тенденции организации территории студенческих городков на примере проекта озеленения и благоустройства комплекса общежитий СГТУ по ул. Политехнической. (статья)	Печатн.	Саратов: СГАУ, 2013	<u>0,13 п.л.</u> 0,07 п.л.	Громова А.
50	Перспективы использования туи западной в альтернативном озеленении г. Сызрани Самарской обл. (статья)	Печатн.	Саратов: СГАУ, 2013	<u>0,13 п.л.</u> 0,07 п.л.	Ерошина Н.Л.

1	2	3	4	5	6
51	Организация ярмарочного парка в г. Балаково Саратовской обл. (статья)	Печатн.	Саратов: СГАУ, 2013	<u>0,13 п.л.</u> 0,07 п.л.	Олешко А.
52	Реализация передовых тенденций озеленения и благоустройства детских учреждений г. Саратова (статья)	Печатн.	Саратов: СГАУ, 2013	<u>0,13 п.л.</u> 0,07 п.л.	Яшинская К.
53	Сравнительный анализ использования многолетних и однолетних лиан для вертикального озеленения в г. Саратове. (статья)	Печатн.	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова, №6, 2014 г. - С. 35-37.	<u>0,19 п.л.</u> 0,06 п.л.	Терешкин А.В., Ишутина Е.А.
54	К вопросу о критериях подбора ассортимента древесно-кустарниковой растительности для озеленения городов (статья)	Печатн.	Мат. IV Всеросс. конфер. по итогам научно-исследовательской и произв. работы студентов за 2014 год. – Саратов: СГАУ, 2015.– С.70 – 72.	<u>0,13 п.л.</u> 0,07 п.л.	Мухамеджана Н.Р.
55	Оценка роли факторов дестабилизации среды в воздействии на зеленые насаждения г. Саратова (статья)	Печатн.	Москва: Издательство РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, 2015	<u>0,25 п.л.</u> 0,08 п.л.	Мухамеджана Н.Р., Третьякова Т.А.
	Биометрические показатели лиан и перспективность их применения в вертикальном озеленении городских территорий Поволжья (статья)	Печатн.	Агролесомелиорация в 21 веке: состояние, проблемы, перспективы. Фундаментальные и прикладные исследования материалы международной научно-практической конференции молодых ученых и специалистов, посвященная профессору Г.П. Сурмачу в честь 100-летия со дня рождения. 2015. - С. 103-107.	<u>0,31 п.л.</u> 0,16 п.л.	Терешкин А.В.
56	Экологические принципы подбора лиан для вертикального озеленения (статья)	Печатн.	ЗАЩИТНОЕ ЛЕСОРАЗВЕДЕНИЕ, МЕЛИОРАЦИЯ ЗЕМЕЛЬ, ПРОБЛЕМЫ АГРОЭКОЛОГИИ И ЗЕМЛЕДЕЛИЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ материалы международной научно-практической конференции, посвященной 85-летию создания ВНИАЛМИ 2016. - С. 318-320	<u>0,18 п.л.</u> 0,09 п.л.	Терешкин А.В.
57	Биометрические показатели лиан и перспективность их применения в озеленении городских территорий Поволжья. (статья)	Печатн.	Наука. Мысль. 2016. № 4. - С. 39-45.	<u>0,38 п.л.</u> 0,19 п.л.	Терешкин А.В.
58	Цветочное оформление ПКЮ им. М.А. Горького в г. Саратове (статья)	Печатн.	Вестник ландшафтной архитектуры. 2016. № 8. - С. 27-29.	<u>0,18 п.л.</u> 0,09 п.л.	Гиевая Л.П.
59	Проблемы и перспективы благоустройства пришкольных территорий в малых населенных пунктах юга Ульяновской области. (статья)	Печатн.	Мат. VI Всеросс. конфер. по итогам научно-исследовательской и произв. работы студентов за 2016 год. – Саратов: СГАУ, 2017. - С. 13 - 15	<u>0,18 п.л.</u> 0,09 п.л.	Волкова Е.В.
60	Актуальные тенденции цветочного оформления в России и мире. (статья)	Печатн.	Мат. VI Всеросс. конфер. по итогам научно-исследовательской и произв. работы студентов за 2016 год. – Саратов: СГАУ, 2017. - С. 20 - 24	<u>0,18 п.л.</u> 0,09 п.л.	Гиевая Л.П.
61	Использование элементов сенсорики в ландшафтно-архитектурном пространстве современного сада. (статья)	Печатн.	Мат. VI Всеросс. конфер. по итогам научно-исследовательской и произв. работы студентов за 2016 год. – Саратов: СГАУ, 2017. - С. 58 - 61	<u>0,18 п.л.</u> 0,09 п.л.	Овчаренко Е.А.

1	2	3	4	5	6
62	Современные проблемы озеленения и благоустройства пришкольных участков в малых населенных пунктах правобережья Саратовской области. (статья)	Печатн.	Мат. VI Всеросс. конфер. по итогам научно-исследовательской и произв. работы студентов за 2016 год. – Саратов: СГАУ, 2017. - С. 70 - 73	<u>0,18 п.л.</u> 0,09 п.л.	Пчеляков С.Н.
63	Анализ функционального назначения бульваров в системе озеленения г. Саратова. (статья)	Печатн.	Мат. VI Всеросс. конфер. по итогам научно-исследовательской и произв. работы студентов за 2016 год. – Саратов: СГАУ, 2017. - С. 83 - 86	<u>0,18 п.л.</u> 0,09 п.л.	Третьякова Т.А.
64	Современные тенденции архитектурно-планировочного решения общественного центра малого населенного пункта и их реализация на примере пос. Соцземледельский Балашовского района Саратовской области. (статья)	Печатн.	Мат. VI Всеросс. конфер. по итогам научно-исследовательской и произв. работы студентов за 2016 год. – Саратов: СГАУ, 2017. - С.86 - 88	<u>0,18 п.л.</u> 0,09 п.л.	Феничева Т.В.
65	Оценка породного состава кустарников на объектах озеленения г. Саратова. (статья)	Печатн.	Журнал «Аграрный научный журнал» («Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И.Вавилова»), 2017. №6. с. 11 - 15	<u>0,31</u> 0,06 п.л.	Азарова О.В., Заигралова Г.Н., Терешкин А.В., Корниенко М.Ю.
66	Анализ породного состава кустарников на объектах озеленения общего и ограниченного пользования центральной части г. Саратова. (статья)	Печатн.	Журнал «Научная жизнь», 2017. №8. С. 83 - 91	<u>0,5</u> 0,1 п.л.	Азарова О.В., Заигралова Г.Н., Терешкин А.В., Корниенко М.Ю., Маштаков Д.А.
67	Сравнительная оценка лиан для вертикального озеленения населенных пунктов Поволжья. (статья)	Печатн.	ЭКОЛОГИЯ И МЕЛИОРАЦИЯ ЛАНДШАФТОВ: материалы международной научно-практической конференции молодых ученых, Волгоград 2 – 5 октября 2017 г. - Издательство: Волгоград, ФНЦ Агроэкологии РАН, 2017. - С. 221-225	<u>0,19 п.л.</u> 0,09 п.л.	Терешкин А.В.
68	Оценка состояния древесно-кустарниковой растительности на пришкольных участках юга Ульяновской области и возможности ее обновления. (статья)	Печатн.	Вестник Ландшафтной архитектуры: Материалы Всероссийской научно-практической конференции, М. 2017. - С. 27-29	<u>0,19 п.л.</u> 0,09 п.л.	Волкова Е.В.
69	Сад в японском стиле – вне моды и времени (статья)	Печатн.	Вестник Ландшафтной архитектуры: Материалы Всероссийской научно-практической конференции, Выпуск II - М. 2017. - С. 29-30	<u>0,12 п.л.</u> 0,06 п.л.	Литвинова Д.А.
70	Исторические аспекты формирования контейнерного озеленения (статья)	Печатн.	Вестник Ландшафтной архитектуры: Материалы Всероссийской научно-практической конференции, Выпуск II - М. 2017. - С. 62 - 64	<u>0,12 п.л.</u> 0,06 п.л.	Симонова С.И.

1	2	3	4	5	6
71	Современная классификация плетистых роз и перспективы их применения в условиях Саратова (статья)	Печатн.	Мат. VII Всеросс. конфер. по итогам научно-исследовательской и произв. работы студентов за 2017 год. – Саратов: СГАУ, 2018. - С.112 - 114	<u>0,19 п.л.</u> 0,1 п.л.	Ситникова Т.С.
72	Реализация принципов формирования комфортной городской среды при проектировании сквера на проспекте Химиков в г. Энгельсе (статья)	Печатн.	Мат. VII Всеросс. конфер. по итогам научно-исследовательской и произв. работы студентов за 2017 год. – Саратов: СГАУ, 2018. - С.25 - 28	<u>0,19 п.л.</u> 0,1 п.л.	Борисова Е.Р.
73	Вертикальное озеленение на объектах культурного наследия Саратовской области (статья)	Печатн.	Вестник Ландшафтной архитектуры: Материалы Всероссийской научно-практической конференции, Выпуск 13 - М.: МЭСХ, 2018. - С. 39-41	<u>0,19 п.л.</u> 0,07 п.л.	Ситникова Т.С., Гусева Е.А.
74	Опыт применения контейнерного озеленения и перспективы его реализации в условиях г. Саратова (статья)	Печатн.	Вестник Ландшафтной архитектуры: Материалы Всероссийской научно-практической конференции, Выпуск 13 - М.: МЭСХ, 2018. - С. 37-49	<u>0,19 п.л.</u> 0,09 п.л.	Андреева Н.А.
75	Обоснование ассортимента растений для формирования сенсорных модулей на пришкольных участках города Саратова (статья)	Печатн.	Известия Санкт-Петербургской лесотехнической академии. – Издательство: Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет им. С.М. Кирова (Санкт-Петербург), 2018., №223. – С.154 - 164	<u>0,63 п.л.</u> 0,13 п.л.	Гиевая Л.П., Гусева Е.А., Овчаренко Е.А., Пчеляков С.Н.
76	Оценка декоративности древесных кустарников, используемых в озеленении г. Саратова (статья)	Печатн.	Новые технологии. –Издательство: Майкопский государственный технологический университет (Майкоп), 2018, №81. – С. 139 – 146.	<u>0,44 п.л.</u> 0,1 п.л.	Заигралова Г.Н., Азарова О.В., Мнекина И.А., Агапова А.Е., Храмченко А.В.
77	Обзор современного ассортимента роторегулирующих веществ и препаратов и их применение в практике ландшафтного строительства (статья)	Печатн.	Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики – 2018. – Материалы Международной научно-технической конференции. – Саратов: ООО «ЦеСАиН», 2018. – С. 45 - 47	<u>0,19 п.л.</u> 0,09 п.л.	Иванова Н.В.
78	Обоснование применения многолетних видов лиан в вертикальном озеленении (статья)	Печатн.	Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики – 2018. – Материалы Международной научно-технической конференции. – Саратов: ООО «ЦеСАиН», 2018. – С. 57 - 61	<u>0,25 п.л.</u> 0,13 п.л.	Терешкин А.В.
79	Возможности реализации современных тенденций организации парков на примере парка им. М.М. Расковой Заводского района г. Саратова (статья)	Печатн.	Материалы I Национальной конференции по итогам научной и производственной работы преподавателей и студентов в области ландшафтной архитектуры и лесного дела, 21-26 апреля 2019 г. – Саратов: Амирит, 2019. – С. 154 - 156	<u>0,19 п.л.</u> 0,06 п.л.	Фокина А.С.

1	2	3	4	5	6
80	Современный мировой опыт создания зеленых стен и перспективы его применения в условиях Поволжья (статья)	Печатн.	Сборник материалов Всероссийской (национальной) научно-практической конференции Материалы Всероссийской (национальной) научно-практической конференции посвященной 100-летию со дня рождения С. И. Леонтьева. Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина. 2019. - С. 336-340.	<u>0,31 п.л.</u> 0,15 п.л.	Гусева Е.А.
81	Возможности трансформации защитных лесных насаждений при включении их в систему озеленения городов на примере Саратова (статья)	Печатн.	Современные проблемы науки и общества. – Материалы Всероссийской научно-практической конференции аспирантов. – ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет», 2018. - С. 102-106.	<u>0,31 п.л.</u> 0,08 п.л.	Лаврова Е.В., Терешкин А.В., Азарова О.В.
82	Анализ климатических условий регионов с положительным опытом создания систем вертикального озеленения фасадов (статья)	Печатн.	Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики –2019 : Материалы Международной научно-технической конференции. / Под научной ред. О.Б. Сокольской и И.Л. Воротникова. Саратов: ООО «ЦеСАин», 2019. – С. 50 - 54	<u>0,25 п.л.</u> 0,12 п.л.	Гусева Е.А.
83	Исторические аспекты формирования скверов г. Саратова (статья)	Печатн.	Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики –2019 : Материалы Международной научно-технической конференции. / Под научной ред. О.Б. Сокольской и И.Л. Воротникова. Саратов: ООО «ЦеСАин», 2019. – С. 32 - 35	<u>0,25 п.л.</u> 0,12 п.л.	Бондаренко П.С.
84	Перспективы расширения ассортимента видов семейства OLEACEAE в зеленых насаждениях агломерации Саратов-Энгельс (статья)	Печатн.	Вестник Ландшафтной архитектуры: Материалы Всероссийской научно-практической конференции, Выпуск 16 - М.: МЭСХ, 2018. - С. 76-79	<u>0,25 п.л.</u> 0,12 п.л.	Щавлева К.А.
Учебно-методические работы					
1	«Строительство и эксплуатация объектов ландшафтной архитектуры»: методические указания к курсовому проектированию для студентов специальности 260500 – «Садово-парковое и ландшафтное строительство». (брошюра)	Электрон . изд.	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ». Саратов, 2007. - 14 с. http://www.ssau.int/doc/index.php?u=15	<u>0,88 п.л.</u> 0,88 п.л.	
2	«Строительство и эксплуатация объектов ландшафтной архитектуры»: методические указания к выполнению расчетно-графической работы для студентов специальности 260500 – «Садово-парковое и ландшафтное строительство». (брошюра)	Электрон . изд.	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ». Саратов, 2007. - 12 с. http://www.ssau.int/doc/index.php?u=15	<u>0,75 п.л.</u> 0,75 п.л.	

1	2	3	4	5	6
3	Ландшафтное проектирование: методические указания к выполнению расчетно-графических работ для студентов III и IV курса специальности 250203 - «Садово-парковое и ландшафтное строительство». (брошюра)	Электрон . изд.	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ». Саратов, 2008 - 27 с. http://www.ssau.int/doc/index.php?u=15	<u>1,69 п.л.</u> 0,84 п.л.	Корниенко М.Ю.
4	«Строительство и эксплуатация объектов ландшафтной архитектуры»: методические указания к лабораторным работам для студентов 5-го курса специальности 250203 – «Садово-парковое и ландшафтное строительство». (брошюра)	Электрон . изд.	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ». Саратов, 2008 - 26 с. http://www.ssau.int/doc/index.php?u=15	<u>1,63 п.л.</u> 1,3 п.л.	Решетнико в Ю.С.
5	«Вертикальная планировка участка под водоем»: методические указания к выполнению расчетно-графической работы по дисциплине «Строительство и эксплуатация объектов ландшафтной архитектуры» для студентов V курса специальности 250203 – «Садово-парковое и ландшафтное строительство». (брошюра)	Печатн.	Саратов: ООО «Принт-клуб», 2007. – 12 с.	<u>0,75 п.л.</u> 0,75 п.л.	
6	Ландшафтное проектирование: методические указания к выполнению расчетно-графических работ для студентов III и IV курса специальности 250203 - «Садово-парковое и ландшафтное строительство». (брошюра)	Электрон . изд.	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ». Саратов, 2008 - 27 с. http://www.ssau.int/doc/index.php?u=15	<u>1,69 п.л.</u> 0,84 п.л.	Корниенко М.Ю.
7	«Строительство и эксплуатация объектов ландшафтной архитектуры»: методические указания к лабораторным работам для студентов 5-го курса специальности 250203 – «Садово-парковое и ландшафтное строительство». (брошюра)	Печатн.	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ». Саратов, 2008 – 26 с.	<u>1,63 п.л.</u> 1,3 п.л.	Решетнико в Ю.С.
8	«Строительство и эксплуатация объектов ландшафтной архитектуры»: методические указания к курсовому проектированию для студентов специальности 260500 – «Садово-парковое и ландшафтное строительство». (брошюра)	Печатн.	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ». Саратов, 2009 – 16 с.	<u>1,0 п.л.</u>	

1	2	3	4	5	6
9	Построение профиля водоема: методические указания к выполнению расчетно-графической работы по дисциплине «Строительство и эксплуатация объектов ландшафтной архитектуры» для студентов V курса специальности 250203 – «Садово-парковое и ландшафтное строительство» (брошюра)	Печатн.	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», Саратов, 2011. – 9 с.	<u>0,56 п.л.</u>	
10	Строительство и эксплуатация объектов ландшафтной архитектуры: методические указания к выполнению курсового проекта для студентов V курса специальности 250203 – «Садово-парковое и ландшафтное строительство». (брошюра)	Печатн.	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», Саратов, 2011. – 15 с.	<u>0,93 п.л.</u>	
11	Средства и техника изображения: учебное пособие. (брошюра)	Печатн.	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», Саратов, 2011. – 123 с.	<u>7,21 п.л.</u> 3,6 п.л.	Третьякова Т.А.
12	Дипломное проектирование. Методические указания к разработке дипломного проекта (работы) по направлению подготовки бакалавров 250100 – «Лесное дело» специальной подготовки «Садово - парковое и ландшафтное строительство» (брошюра)	Печатн.	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», Саратов, 2011. – 52 с.	<u>3,25 п.л.</u> 1,2 п.л.	Терешкин А.В., Корниенко М.Ю.
13	Садово-парковое строительство и хозяйство: учебное пособие (брошюра)	Печатн.	М.: Альфа-М: ИНФРА-М, 2012. - 240 с.	<u>15,0 п.л.</u> 7,5 п.л.	Терешкин А.В.
14	История архитектуры: учебное пособие (брошюра)	Печатн.	Саратов, СГАУ, 2013. – 216 с.	<u>13,81 п.л.</u> 4,6 п.л.	Терешкин А.В., Копшев В.К.