

СПИСОК

опубликованных учебных изданий и научных трудов
за период с сентября 2020 г. по май 2024 г. профессора кафедры «Лесное хозяйство и
ландшафтное строительство»

Сокольской Ольги Борисовны

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или с.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
а) учебные издания					
1	Ландшафтная архитектура. Основы реконструкции и реставрации ландшафтных объектов: учебное пособие	Печ .	2-е изд., стер. – СПб : Лань, 2020. – 332 с. – ISBN 978-5-8114-2661-4.	<u>26,98</u> <u>п.л.</u> 13,49 п.л.	Теодоронский В.С.
2	Ландшафтная архитектура. Интерьерное озеленение помещений и крыш: учебное пособие (учебное пособие для СПО)	Печ	СПб: Лань, 2020.–312 с. – ISBN 978-5-8114-4195-2.	16,38 п.л.	–
3	Ландшафтная архитектура. Интерьерное озеленение помещений и крыш: учебное пособие (учебное пособие для вузов)	Печ	СПб: Лань, 2020.–315 с.	16,38 п.л.	–
4	Ландшафтная архитектура: Озеленение и благоустройство территорий индивидуальной застройки (учебное пособие для СПО)	Печ .	СПб.: Изд-во «Лань», 2021. – 328 с. ISBN 978-5-8114-7131-7	17,22 п.л.	–
5	Ландшафтная архитектура. Проектирование (учебное пособие для СПО)	Печ .	/ О. Б. Сокольская, А. А. Вергунова. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 276 с. — ISBN 978-5-8114-6665-8.	<u>22,43</u> 11,21 5 п.л.	Вергунова А.А.
6	Ландшафтная архитектура. Реставрация и реконструкция объектов (учебное пособие для вузов)	Печ .	Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 204 с. — ISBN 978-5-8114-7811-8	16,58 п.л.	–
7	Садово-парковое искусство. Формирование и развитие : учебное пособие для вузов	Печ .	4-е изд., испр., дораб. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 592 с. — ISBN 978-5-8114-8094-4.	48,10 п.л.	–
8	Ландшафтная архитектура. Озеленение и благоустройство территории индивидуальной застройки : учебное пособие для вузов	Печ .	2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 204 с. — ISBN 978-5-8114-8469-0.	17,22 п.л.	–
9	Ландшафтная архитектура. Основы реконструкции и реставрации ландшафтных объектов: учебное пособие	Печ .	3-е изд., стер. – СПб : Лань, 2020. – 332 с. – ISBN 978-5-8114-8424-9.	<u>26,98</u> <u>п.л.</u> 13,49 п.л.	Теодоронский В.С.
10	Ландшафтная архитектура. Интерьерное озеленение помещений и крыш : учебное пособие для спо	Печ .	3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 312 с. — ISBN 978-5-8114-9045-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/183774	<u>16,38</u> <u>п.л.</u>	–
11	Ландшафтная архитектура. Проектирование (учебное пособие для СПО)	Печ .	2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 276 с. — ISBN 978-5-507-45044-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/256127	<u>22,43</u> <u>п.л.</u> 11,22 п.л.	Вергунова А.А.

12	Специализированные объекты ландшафтной архитектуры: проектирование, строительство, содержание : учебное пособие для СПО	Печ	Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 708 с. — ISBN 978-5-8114-8884-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/183253	<u>57,53</u> п.л. 28,77 п.л.	В. С. Теодоронский
13	Ландшафтная архитектура. Интерьерное озеленение помещений и крыш : учебное пособие для СПО	Печ	3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 312 с. — ISBN 978-5-8114-9045-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/183774	16,38 п.л.	—
14	Ландшафтная архитектура. Реставрация и реконструкция объектов (учебное пособие для вузов)	Печ	3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 204 с. — ISBN 978-5-507-47060-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/323105	16,58 п.л.	—
15	Ландшафтная архитектура. Основы реконструкции и реставрации ландшафтных объектов (учебное пособие для вузов)	Печ	4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 332 с. — ISBN 978-5-507-47012-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/322568	<u>26,98</u> п.л. 13,49 п.л.	В. С. Теодоронский
16	Ландшафтная архитектура: озеленение и благоустройство территорий индивидуальной застройки (учебное пособие)	Печ	4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 328 с. — ISBN 978-5-507-46726-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/317264	17,22 п.л.	—
17	Ландшафтная архитектура. Сохранение и изучение территорий памятников деревянного зодчества (учебное пособие для вузов)	Печ	Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 156 с. — ISBN 978-5-507-45469-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/302486	<u>8,82</u> п.л. 2,96 п.л.	О. Н. Пычин, А. А. Вергунова
18	Ландшафтная архитектура. Сохранение и изучение территорий памятников деревянного зодчества (учебное пособие для СПО)	Печ	Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 160 с. — ISBN 978-5-507-45470-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/302492	<u>8,82</u> п.л. 2,94 п.л.	О. Н. Пычин, А. А. Вергунова
19	Ландшафтная архитектура. Проектирование, строительство и содержание специализированных объектов. Том 1	Печ	2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 508 с. — ISBN 978-5-507-46013-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/293018	<u>42,58</u> п.л. 14,2 п.л.	В. С. Теодоронский, А. А. Вергунова.
20	Ландшафтная архитектура. Проектирование, строительство и содержание специализированных объектов. Том 2	Печ	2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 324 с. — ISBN 978-5-507-46054-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/296006	<u>27,63</u> п.л. 9,21 п.л.	В. С. Теодоронский, А. А. Вергунова
21	Ландшафтная архитектура. Проектирование детской рекреации в городе : Учебное пособие	Элект.	Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2023. — 442 с. — ISBN 978-5-4497-2325-3. — EDN YLNVAQ	<u>28,4</u> п.л. 7,1 п.л.	Н. В. Кайзер, Т. А. Андрушко, А. А. Вергунова
22	Основы архитектурно-ландшафтного дизайна детских площадок : Учебное пособие для СПО	Элект.	Саратов : Профобразование, 2024. — 438 с. — ISBN 978-5-4488-1710-6. — EDN RATZBV	<u>27,6</u> п.л. 6,9 п.л.	Н. В. Кайзер, Т. А. Андрушко, А. А. Вергунова
23	Садово-парковое искусство. Формирование и развитие : учебное пособие для СПО	Печ	2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2024. — 592 с. — ISBN 978-5-507-47456-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/378476	<u>48,10</u> п.л. 24,05 п.л.	Вергунова А.А.
24	Ландшафтная архитектура. Охрана и использование архитектурно-паркового наследия России : учебное	Печ	Санкт-Петербург : Лань, 2024. — 120 с. — ISBN 978-5-507-48458-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL:	<u>7,6</u> п.л. 2,6 п.л.	О. Н. Пычин, А. А. Вергунова.

	пособие для вузов		https://e.lanbook.com/book/385823		
25	Ландшафтная архитектура. Охрана и использование архитектурно-паркового наследия России : учебное пособие для СПО	Печ	Санкт-Петербург : Лань, 2024. — 120 с. — ISBN 978-5-507-48459-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/385826	<u>7,6</u> п.л. 2,6 п.л.	О. Н. Пычин, А. А. Вергунова.
б) научные труды					
<i>монографии</i>					
26	Обоснование восстановления садово-паркового наследия России: монография	Печ	Санкт-Петербург: Лань, 2021. – 2-е изд.– 368 с. – ISBN 978-5-8114-7132-4.	29,90 п.л.	–
27	Ива в ландшафтной архитектуре. Перспективное использование видов рода Salix в озеленении населенных пунктов : монография	Печ	/ А. А. Вергунова, О. Б. Сокольская. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 120 с. — ISBN 978-5-8114-7810-1.	<u>9,75</u> п.л. <u>4,87</u> п.л.	Вергунова А.А.
<i>в журналах по списку Springer и Scopus</i>					
28	Identification of introduced coniferous plants in parks and gardens of the Saratov region (статья)	Печ . и Эл. рес урс Web of Science и Scopus	ESDCA 2021 IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 723 (2021) 042023 – doi:10.1088/1755-1315/723/4/042023, https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/723/4/042023 , Pp.	<u>0,6</u> п.л. 0,15 п.л.	Oleg Nikolaevich Pychin, Anastasia Arkadyevna Vergunova and Elina Borisovna Kalinichenko
29	Diagnostics of the genus <i>Acer L.</i> diseases using the pathographic method on the territory of Sokolovogorsk Park in Saratov (статья)	Печ . и Эл. рес урс Web of Science и Scopus	ESDCA 2021 IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 723 (2021) 022069 IOP Publishing doi:10.1088/1755-1315/723/2/022069, https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/723/2/022069/meta , Pp.	<u>0,6</u> п.л. 0,15 п.л.	Tatyana A Andrushko, Vestislavna M Tokareva and Marina A Yarmashevich
30	Analysis of foreign and domestic experience in organization of recreational areas landscaping in the structure of waterside territories (статья)	Печ . и Эл. рес урс Web of Science и Scopus	Improving Energy Efficiency, Environmental Safety and Sustainable Development in Agriculture : International Scientific and Practical Conference, Saratov, 20–24 октября 2021 года. – London: IOP Publishing Ltd, 2022. – P. 012012. – DOI 10.1088/1755-1315/979/1/012012. – EDN WOJWPD.	<u>0,6</u> п.л. 0,15 п.л.	A.A.Vergunova, O. N. Pychin, M. N. Razdobarova
<i>в журналах по списку ВАК</i>					
31	Оценка морфогенеза видов Salix и Acer negundo в населенных пунктах Саратовского Поволжья // Успехи современного естествознания (статья) – «Золотая» медаль VII Московского Международного	Печ	Успехи современного естествознания. – 2020. – № 4. – С. 15-21, присвоен цифровой идентификатор объекта DOI. Номер идентификатора: 10.17513/use.37356	<u>0,8</u> п.л. 0,2 п.л.	Вергунова, А.А., Токарева, В.М., Проездов, П.Н.

	Салона образования 2020				
32	Оценка интродукции и динамики роста сеянцев кустарника <i>Ligustrum Vulgare</i> L. в условиях засоленных почв (статья)	Печ	Научно-агрономический журнал. – 2023. – № 1(120). – С. 16-22. – DOI 10.34736/FNC.2023.120.1.003.16-22. – EDN LFUHCZ.	<u>0,8</u> <u>п.л.</u> 0,26 п.л.	Д. Г. Аблязов, А. А. Вергунова,
33	Особенности проращивания семян <i>Ulmus Pumila</i> L. в лабораторных условиях (статья)	Печ	Научно-агрономический журнал. – 2023. – № 1(120). – С. 53-57. – DOI 10.34736/FNC.2023.120.1.008.53-57. – EDN OQNYKC.	<u>0,8</u> <u>п.л.</u> 0,26 п.л.	И. С. Богуш, Т. А. Андрушко
34	Исследования реакций видов <i>Salix</i> на воздействия соевыми растворами (статья)	Печ	Научно-агрономический журнал. – 2023. – № 1(120). – С. 58-64. – DOI 10.34736/FNC.2023.120.1.009.58-64. – EDN GFSACV.	<u>0,8</u> <u>п.л.</u> 0,26 п.л.	А. А. Вергунова, И. Н. Бабухин
35	Закономерности роста видов <i>Salix</i> под влиянием природно-антропогенных факторов в городском парке Вольска	Печ	Природообустройство. – 2024. – № 2. – С.	<u>0,9</u> <u>п.л.</u> 0,2 п.л.	Вергунова А.А., Проездов П.Н., Розанов А.В.
36	Сравнительная оценка пылезадерживающая способности листьев зеленых насаждений в урбанизированной среде Саратовского Поволжья	Печ	«Труды Санкт-Петербургского научно-исследовательского института лесного хозяйства», – 2024. – № 2. – С.	<u>0,9</u> <u>п.л.</u> <u>0,3</u> <u>п.л.</u>	И.С.Богуш, Т.А.Андрушко
<i>В научно-практических изданиях</i>					
37	Мелкодисперсное дождевание: отечественный и зарубежный опыт (статья)	Печ ат.	Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики –2020: Материалы Международной научно-технической конференции. / Под научной ред. О.Б.Сокольской и И.Л. Воротникова. Саратов: ООО «ЦеСАин», 2020 -163 с. С.28-35 ISBN 978-5-6044617-4-7	<u>0,9</u> <u>п.л.</u> ÷ 0,3 п.л.	Бабухин И.Н., Макаров С.А.
38	Особенности создания парковой территории вокруг дома культуры в с.Хоперское Балашовского района Саратовской области (статья)	Печ ат.	Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики –2020: Материалы Международной научно-технической конференции. / Под научной ред. О.Б.Сокольской и И.Л. Воротникова. Саратов: ООО «ЦеСАин», 2020 -163 с. С.49-55 ISBN 978-5-6044617-4-7	<u>0,6</u> <u>п.л.</u> 0,3 п.л.	Вергунова А.А.
39	Оценка состояния видов рода <i>Salix</i> в Вольском городском парке Саратовской области (статья)	Печ ат.	Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики –2020: Материалы Международной научно-технической конференции. / Под научной ред. О.Б.Сокольской и И.Л. Воротникова. Саратов: ООО «ЦеСАин», 2020 -163 с. С.55-60 ISBN 978-5-6044617-4-7	<u>0,6</u> <u>п.л.</u> 0,2п.л.	Вергунова А.А., ПроездовП.Н.

40	Особенности реконструкции сквера на Ильинской площади в Саратове (статья)	Печ ат.	Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики –2020: Материалы Международной научно-технической конференции. / Под научной ред. О.Б.Сокольской и И.Л. Воротникова. Саратов: ООО «ЦеСАин», 2020 -163 с. С.134-142 ISBN 978-5-6044617-4-7	<u>0,9</u> <u>п.л.</u> 0,3 п.л.	Вергунова А.А., Токарева В.М.
41	Площадь им. Кирова С.М.: концепция благоустройства (статья)	Печ ат.	Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики –2020: Материалы Международной научно-технической конференции. / Под научной ред. О.Б.Сокольской и И.Л. Воротникова. Саратов: ООО «ЦеСАин», 2020 -163 с. С.63-72 ISBN 978-5-6044617-4-7	<u>0,9</u> <u>п.л.</u> 0,3 п.л.	Ерусланов Р.И., Вергунова А.А.
42	Ландшафтно-архитектурная реконструкция территории рядом с домом культуры в селе Воскресенское Саратовской области (статья)	Печ ат.	Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики –2020: Материалы Международной научно-технической конференции. / Под научной ред. О.Б.Сокольской и И.Л. Воротникова. Саратов: ООО «ЦеСАин», 2020 -163 с. С.91-96 ISBN 978-5-6044617-4-7	<u>0,6</u> <u>п.л.</u> 0,2 п.л.	Вергунова А.А., Коростелина Е.А.
43	Ландшафтно-архитектурные особенности реконструкции парка в р.п.Базарный Карабулак Саратовской области (статья)	Печ ат.	Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики –2020: Материалы Международной научно-технической конференции. / Под научной ред. О.Б.Сокольской и И.Л. Воротникова. Саратов: ООО «ЦеСАин», 2020 -163 с. С.43-49 ISBN 978-5-6044617-4-7	<u>0,6</u> <u>п.л.</u> 0,2 п.л.	Вергунова А.А., Будеев А.И.
44	Модель реконструкции малых улиц населенных пунктов: на примере ул.Гоголя в Саратове (статья)	Эле ктр. рес урс	Агрофорсайт. – 2020. – № 2. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – Загл. с этикетки диска. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://agroforsait.ru/wp-content/uploads/2020/05/2_2020_13.pdf	<u>0,6</u> <u>п.л.</u> 0,2 п.л.	Вергунова А.А., Якимова Е.М.
45	Ландшафтно-архитектурные принципы создания сквера Петра I в Саратове (статья)	Эле ктр. рес урс.	Агрофорсайт. – 2020. – № 2. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – Загл. с этикетки диска. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://agroforsait.ru/wp-content/uploads/2020/05/2_2020_11.pdf	<u>0,9</u> <u>п.л.</u> 0,45 п.л.	Вергунова А.А.
46	Особенности размножения и укоренения черенками видов Salix на территориях объектов ландшафтной архитектуры Саратовской области (статья)	Эле ктр он.р есу рс	Агрофорсайт. – 2020. – № 2. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – Загл. с этикетки диска. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://agroforsait.ru/wp-content/uploads/2020/05/2_2020_12.pdf	<u>0,6</u> <u>п.л.</u> 0,2 п.л.	Вергунова А.А., Проездов П.Н.
47	Мониторинговый анализ прибрежных территорий Саратовского Поволжья (статья)	Эле ктр он.р есу рс	Агрофорсайт. – 2020. – № 3. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – Загл. с этикетки диска. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://agroforsait.ru/wp-content/uploads/2020/08/3_2020%D0%BD%D0%BE%D0%B2-73-79.pdf	<u>0,6</u> <u>п.л.</u> 0,2 п.л.	Вергунова А.А., Проездов П.Н.

48	Мониторинг хвойных насаждений саратовского Поволжья на территориях историко-культурного наследия периода конца XIX – начала XX веков (статья)	Электрон. ресурс	Агрофорсайт. – 2020. – № 3. — 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – Загл. с этикетки диска. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://agroforsait.ru/wp-content/uploads/2020/08/3_2020%D0%BD%D0%BE%D0%B2-67-72.pdf	0,6 п.л. 0,2 п.л.	Пычин О.Н., Вергунова А.А.
49	Urban Greening in Forest Steppe and Steppe Zones of Russia: Solving the Problems (статья на англ.яз.)	Печ. и эл. ресурс	Scientific Research and Innovation VOLUME 1 NUMBER 2 JULY 2020 – DOI 10.34986/МАКАО.2020.2.2.006 – Рр: 113-122 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://innovation.science.ru/articles/urban-greening-in-forest-steppe-and-steppe-zones-of-russia-solving-the-problems-2/	0,6 п.л. 0,2 п.л.	Anastasia A. Vergunova, Vestislavna M. Tokareva
50	Отечественный и зарубежный опыт исследования хвойных насаждений (статья)	Печ. и эл. ресурс	Наука и практика Регионов: научные исследования России, России, стран СНГ и дальнего зарубежья. – Курск: Издательство ЧОУ ВО «Курский институт менеджмента, экономики и бизнеса» – № 3 (20) – 2020. – 129 с. С.121-128. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://cs.meb-journal.ru/-/zb3QILX4EXdPwaukQaY6YA/sv/document/62/d8/43/571202/85/%D0%92%D1%8B%D0%BF%D1%83%D1%81%D0%BA%2B%E2%84%9620%2B%D0%9D%D0%9F%D0%A0.pdf?1604407910	0,6 п.л. 0,3 п.л.	Пычин О. Н.
51	Аналитический обзор современных трендов ландшафтной архитектуры (статья)	Эл. ресурс	Агрофорсайт. – 2020. – № 4. — 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – Загл. с этикетки диска. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://agroforsait.ru/wp-content/uploads/2020/10/4_2020%D0%BD-3-22.pdf	1,2 п.л. 0,6 п.л.	Вергунова А.А.
52	Оценка заболеваний деревьев родов <i>Acer</i> , <i>Salix</i> , <i>Picea</i> на территории набережных космонавтов города Саратова (статья)	Эл. ресурс	Агрофорсайт. – 2020. – № 6. — 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – Загл. с этикетки диска. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://agroforsait.ru/wp-content/uploads/2020/12/6_2020%D0%BD-36-44.pdf	0,6 п.л. 0,15 п.л.	Пычин О. Н., Вергунова А.А., Токарева В.М.
53	Evaluating Different Methods of Saltcedar Propagation by Cuttings Rooted in Saline Soils of Saratov Oblast Left Bank (статья)	Печ. и эл. ресурс	Scientific Research and Innovation. 2020;(1)3:145–151 DOI:10.34986/МАКАО.2020.46.41.002 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://innovation.science/wp-content/uploads/2020/11/1_3_srai_145-151-3.pdf	0,6 п.л. 0,2 п.л.	Ablyazov D.G., Vergunova A.A
54	Дворовые пространства: проблема и решение (статья)	Печ.	Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики –2021: Материалы Международной научно-технической конференции. / Под научной ред. О.Б.Сокольской и И.Л. Воротникова. Саратов: ООО «ЦеСАин», 2021 - 145 с. С. 123-127 ISBN 978-5-6046416-2-0	0,4 п.л. 0,1 п.л.	Вергунова А.А., Хохлова К.К., Можаева Т.Б.
55	Особенности восстановления городского общественного пространства (статья)	Печ.	Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики –2021: Материалы Международной научно-технической конференции. / Под научной ред.	0,3 п.л. 0,1 п.л.	Вергунова А.А., Хохлова К.К.

			О.Б.Сокольской и И.Л. Воротникова. Саратов: ООО «ЦеСАин», 2021 - 145 с. С.134 -137 ISBN 978-5-6046416-2-0		
56	Оценка элементов состояния благоустройства прибрежных и островных территорий в условиях степи (статья)	Печ .	Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики –2021: Материалы Международной научно-технической конференции. / Под научной ред. О.Б.Сокольской и И.Л. Воротникова. Саратов: ООО «ЦеСАин», 2021 - 145 с. С.36 -43 ISBN 978-5-6046416-2-0	<u>0,7</u> п.л. 0,35 п.л	Вергунова А.А.
57	Практический опыт топиарного искусства из хвойных насаждений в Поволжье (статья)	Печ .	Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики –2021: Материалы Международной научно-технической конференции. / Под научной ред. О.Б.Сокольской и И.Л. Воротникова. Саратов: ООО «ЦеСАин», 2021 - 145 с. С. 97- 100 ISBN 978-5-6046416-2-0	<u>0,3</u> п.л. 0,15 п.л.	Пычин О.Н.
58	Концепция новой набережной в Саратове: проблемы и их решения (статья)	Печ .	Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики –2021: Материалы Международной научно-технической конференции. / Под научной ред. О.Б.Сокольской и И.Л. Воротникова. Саратов: ООО «ЦеСАин», 2021 - 145 с. С. 110 -115 ISBN 978-5-6046416-2-0	<u>0,4</u> п.л. 0,2 п.л.	Бочкарёва Н.Ю.
59	Концепция комплексного развития исторических поселений (на примере санатория и села Пады Балашовского района Саратовской области) (статья)	Печ .	Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики –2021: Материалы Международной научно-технической конференции. / Под научной ред. О.Б.Сокольской и И.Л. Воротникова. Саратов: ООО «ЦеСАин», 2021 - 145 с. С. 116- 122 ISBN 978-5-6046416-2-0	0,6 п.л.	–
60	Мониторинг рода <i>Ulmus L.</i> в городском озеленении (статья)		Агрофорсайт. – 2021. – № 6(37). – С.101-108.– Учредители: ООО "Центр социальных агроинноваций СГАУ" eISSN: 2415-8666.– DOI: 10.54697/24158666_2021_06_101 – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://agroforsait.ru/wp-content/uploads/2021/11/6_2021%D0%BD_101-108.pdf	<u>0,42</u> п.л. 0,21	Богущ И.С.
61	Особенности детских площадок и их состояние в урбанизированной среде (статья)		Агрофорсайт. – 2021. – № 6(37). – С. 109-118.– Учредители: ООО "Центр социальных агроинноваций СГАУ" Учредители: ООО "Центр социальных агроинноваций СГАУ" eISSN: 2415-8666. – DOI: 10.54697/24158666_2021_06_109 – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://agroforsait.ru/wp-content/uploads/2021/11/6_2021%D0%BD_109-118.pdf	<u>0,44</u> п.л. 022	Налимова Е.В.

62	Оценка исследований научных материалов по прибрежным и островным территориям в структуре города и за его пределами (статья)		Агрофорсайт. – 2021. – № 6(37). – С. 119-129.– Учредители: ООО "Центр социальных агроинноваций СГАУ" eISSN: 2415-8666.– DOI: 10.54697/24158666_2021_06_119. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://agroforsait.ru/wp-content/uploads/2021/11/6_2021%D0%BD_119-129.pdf	<u>0,63</u> п.л. 0,21	Вергунова А.А., Пычин О.Н.
63	Особенности организации цветочного оформления в городах (статья)		Агрофорсайт. – 2021. – № 6(37). – С. 82-90. – Учредители: ООО "Центр социальных агроинноваций СГАУ" eISSN: 2415-8666. – DOI: 10.54697/24158666_2021_06_82 – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://agroforsait.ru/wp-content/uploads/2021/11/6_2021%D0%BD_82-90.pdf	<u>0,4</u> п.л. 0,2	Козлова А.
64	Перспективность трансформации индивидуальных территорий в общественно-рекреационные пространства населенных пунктов (статья)		Агрофорсайт. – 2021. – № 6(37). – С. 91-100. – Учредители: ООО "Центр социальных агроинноваций СГАУ" eISSN: 2415-8666. – DOI: DOI 10.54697/24158666_2021_06_91– [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://agroforsait.ru/wp-content/uploads/2021/11/6_2021%D0%BD_91-100.pdf	<u>0,9</u> п.л. 0,3 п.л.	Гонюхова Е., Хохлова К.,
65	Мониторинг благоустройства и озеленения пространств территорий дворов в историческом центре Саратова (статья)		Агрофорсайт. – 2021. – № 5(36). – С. 130-137. – Учредители: ООО "Центр социальных агроинноваций СГАУ" eISSN: 2415-8666. – DOI: DOI: 10.54697/24158666_2021_05_130 – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://agroforsait.ru/wp-content/uploads/2021/11/5_2021%D0%BD_130-137.pdf	<u>0,7</u> п.л. 0,35 п.л.	Репин, А.В.
66	Принципы озеленения тематических дворовых пространств в городской среде (статья)	Печ .	Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики - 2022: Материалы международной научно-практической конференции, Саратов, 07–08 апреля 2022 года / Под научной редакцией О.Б. Сокольской и И.Л. Воротникова. – Саратов: ООО "Центр социальных агроинноваций СГАУ", 2022. – С. 69-74. – EDN OTNZDE.	<u>0,7</u> п.л. 0,35 п.л.	Репин, А.В.
67	Мониторинг состояния видов рода Salix в Вольском городском парке Саратовской области (статья)	Печ .	Ландшафтная архитектура: традиции и перспективы - 2022 : Материалы I Всероссийской научно-практической конференции, Екатеринбург, 15–16 декабря 2022 года. – Екатеринбург: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Уральский государственный лесотехнический университет", 2022. – С. 65-72. – EDN GPQOTL.	<u>0,6</u> п.л. 0,2 п.л.	А. А. Вергунова, П. Н. Проездов

68	Оценка городских мини-пространств, как элементов общественных территорий в урбанизированной среде (статья)	Печ .	Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики - 2022 : Материалы международной научно-практической конференции, Саратов, 07–08 апреля 2022 года / Под научной редакцией О.Б. Сокольской и И.Л. Воротникова. – Саратов: ООО "Центр социальных агроинноваций СГАУ", 2022. – С. 63-68. – EDN EEWZLR.	<u>0,4</u> п.л. 0,1 п.л.	Т. Б. Можаява, К. К. Хохлова, А. А. Вергунова
69	Озеленение прибрежных территорий Саратовской области (статья)	Печ .	Современная биология и биотехнология: проблемы, тенденции, перспективы: Сборник докладов и тезисов Всероссийской научно-практической конференции, Волгоград, 23–25 ноября 2021 года / Редколлегия: Е.А. Иванцова (председатель) [и др.]. – Волгоград: Волгоградский государственный университет, 2022. – С. 61-68. – EDN IMDNKE.	<u>0,4</u> п.л. 0,2 п.л.	А. А. Вергунова
70	Особенности озеленения детских площадок видами Ulmus рода (статья)	Печ .	Ландшафтная архитектура: традиции и перспективы - 2022 : Материалы I Всероссийской научно-практической конференции, Екатеринбург, 15–16 декабря 2022 года. – Екатеринбург: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Уральский государственный лесотехнический университет", 2022. – С. 58-64. – EDN IRZTMU.	<u>0,52</u> п.л. 0,13 п.л.	И. С. Богущ, Е. В. Налимова, Т. Б. Можаява
71	Обоснование ассортимента декоративной травянистой флоры и особенности ее ухода в условиях засоленных почв степи (статья)	Печ .	Ландшафтная архитектура: традиции и перспективы - 2022 : Материалы I Всероссийской научно-практической конференции, Екатеринбург, 15–16 декабря 2022 года. – Екатеринбург: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Уральский государственный лесотехнический университет", 2022. – С. 50-57. – EDN ASKYZI.	<u>0,6</u> п.л. 0,2 п.л.	И. Н. Бабухин, Д. Г. Аблязов
72	Особенности озеленения улиц в условиях городской среды Душанбе (статья)	Печ .	Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики - 2022 : Материалы международной научно-практической конференции, Саратов, 07–08 апреля 2022 года / Под научной редакцией О.Б. Сокольской и И.Л. Воротникова. – Саратов: ООО "Центр социальных агроинноваций СГАУ", 2022. – С. 42-46. – EDN ULTINL.	<u>0,4</u> п.л. 0,2 п.л.	А. А. Саиджонзода
73	Роль зеленых насаждений рода Ulmus в условиях урбанизированной среды Саратова (статья)	Печ .	Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики - 2022 : Материалы международной научно-практической конференции, Саратов, 07–08 апреля 2022 года / Под научной редакцией О.Б. Сокольской и И.Л. Воротникова. – Саратов: ООО "Центр социальных агроинноваций СГАУ", 2022. – С. 31-35. – EDN ZCXTIW.	<u>0,5</u> п.л. 0,25 п.л.	И. С. Богущ

74	Оценка аттрактивности прибрежных объектов ландшафтной архитектуры Саратовской области (статья)	Печ .	Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики - 2022 : Материалы международной научно-практической конференции, Саратов, 07–08 апреля 2022 года / Под научной редакцией О.Б. Сокольской и И.Л. Воротникова. – Саратов: ООО "Центр социальных агроинноваций СГАУ", 2022. – С. 13-22. – EDN HERSPG.	<u>0,7</u> п.л. 0,23 п.л.	А. А. Вергунова, П. Н. Проездов
75	Перспективное использование видов хвойных насаждений, Salix и Amaranthus L. В контейнерном озеленении урбанизированной среды (статья)	Печ .	Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики - 2023 : Материалы XII Международной научно-практической конференции, Саратов-Нижний Новгород, 06–07 апреля 2023 года. – Саратов-Нижний Новгород: Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова, Нижегородский государственный агротехнологический университет, 2023. – С. 93-101. – EDN HWGVWO.	<u>0,8</u> п.л. 0,2 п.л.	О. Н. Пычин, А. А. Вергунова, И. Н. Бабухин
76	Виды рода Amaranthus L. В озеленении общественных территорий: перспективное использование (статья)	Печ .	Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики - 2023 : Материалы XII Международной научно-практической конференции, Саратов-Нижний Новгород, 06–07 апреля 2023 года. – Саратов-Нижний Новгород: Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова, Нижегородский государственный агротехнологический университет, 2023. – С. 143-151. – EDN TRUFIG.	<u>0,8</u> п.л. 0,2 п.л.	И. Н. Бабухин, Е. В. Налимова, К. К. Хохлова
77	Особенности циркулярной экономики в ландшафтной архитектуре: принципы и элементы мини-пространств урбанизированной среды (статья)	Печ .	Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики - 2023 : Материалы XII Международной научно-практической конференции, Саратов-Нижний Новгород, 06–07 апреля 2023 года. – Саратов-Нижний Новгород: Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова, Нижегородский государственный агротехнологический университет, 2023. – С. 135-142. – EDN AZTNJY.	<u>0,6</u> п.л. 0,2 п.л.	Т. Б. Можаяева, А. В. Репин
78	Проблемы и их решения по восстановлению памятников садово-паркового наследия в городской среде (статья)	Эле к.	Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики – 2024: Материалы XIII Международной научно-практической конференции / Под научной ред. О.Б.Сокольской, И.Л.Воротникова, Д.А. Соловьева. – Саратов-Н.Новгород: Вавиловский университет, НГАТУ. – 2024 – 320 с. С.15-23 – ISBN 978-5-7011-0848-4 – URL: https://www.vavilovsar.ru/nauka/konferencii-saratovskogo-gau/2024-g	<u>0,7</u> п.л. 0,23 п.л.	Вергунова, А.А., Проездов. П.Н.
79	Ивы: декоративность и утилитарность (статья)	Эле кт.	Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики – 2024: Материалы XIII	<u>0,8</u> п.л. 0,2	А.А.Вергунов, М.В.Галсян, Л.В.Долбиллина

			Международной научно-практической конференции / Под научной ред. О.Б.Сокольской, И.Л.Воротникова, Д.А.Соловьёва. – Саратов-Н. Новгород: Вавиловский университет, НГАТУ. – 2024 – 320 с. С. 60-66 – ISBN 978-5-7011-0848-4 – URL: https://www.vavilovsar.ru/nauka/konferenci-saratovskogo-gau/2024-g	п.л.	
80	Современное состояние озеленения Саратова: проблемы и пути решения (статья)	Эле кт.	Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики – 2024: Материалы XIII Международной научно-практической конференции / Под научной ред. О.Б.Сокольской, И.Л.Воротникова, Д.А.Соловьёва. – Саратов-Н.Новгород: Вавиловский университет, НГАТУ. – 2024 – 320 с. С.74-88 – ISBN 978-5-7011-0848-4 – URL: https://www.vavilovsar.ru/nauka/konferenci-saratovskogo-gau/2024-g	<u>0,94</u> п.л. 0,47 п.л.	Вергунова А.А.
81	<i>Ulmus pumila</i> L. в озеленении населенных пунктов Саратовского Поволжья (статья)	Эле кт.	Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики – 2024: Материалы XIII Международной научно-практической конференции / Под научной ред. О.Б.Сокольской, И.Л.Воротникова, Д.А.Соловьёва. – Саратов-Н. Новгород: Вавиловский университет, НГАТУ. – 2024 – 320 с. С. 251-256. – ISBN 978-5-7011-0848-4 – URL: https://www.vavilovsar.ru/nauka/konferenci-saratovskogo-gau/2024-g	<u>0,5</u> п.л. 0,1 п.л.	И.С.Богущ, А.А.Вергунова, М.В.Галсян, Л.В.Долбилина