

СПИСОК  
научных и учебно-методических трудов  
за 2021-2024 гг.  
Проезда Петра Николаевича

| № 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                  | Лесомелиорация ландшафта: учебное пособие для обучающихся направления подготовки 35.03.01 Лесное дело, 35.03.10 Ландшафтная архитектура   | Печ          | ФГБОУ ВО «Вавиловский университет». ООО «Амирит». Саратов, 2022. - 196 с.  | <u>11,4</u><br>3,0  | Проездов П.Н., Есков Д.В., Маштаков Д.А., Удалова О.Г.                |
| б) научные труды   |   |              |  |                     |   |
| 2                  | Regularities of spring runoff formation and erosion under the influence of forest and agro technical reclamation in the southern chernozem or the Volga region.<br><b>Статья SCOPUS</b> | 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             | <u>0,5</u><br>0,2   | Peter Proezdov, Dmitry Eskov, Aleksander Rosanov, Sergey Sviridov     |
| 3                  | Совершенствование технологических и агролесомелиоративных приемов рекультивации эродированных земель в степи Поволжья   | 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. | <u>0,4</u><br>0,1   | Проездов П.Н., Маштаков Д.А., Розанов А.В., Свиридов С.В.             |
| 4                  | Моделирование динамики показателей микроклимата полей севооборота под влиянием системы конструкций лесных полос.  | Печ.         | В сборнике: Материалы III Национальной конференции по итогам научной и производственной работы преподавателей и студентов в области ландшафтной  | <u>0,4</u><br>0,1   | Есков Д.В., Проездов П.Н., Маштаков Д.А., Розанов А.В., Свиридов С.В. |

|   |   |      |   |                   |   |
|---|---|------|---|-------------------|---|
|   |   |      | архитектуры и лесного дела. Саратов, 2021. С. 30-34.  |                   |   |
| 5 | Установление закономерностей формирования водных потоков на склонах для обоснования проектов противоэрозионной агролесомелиорации (статья ВАК)                  | Печ. | Труды Санкт-Петербургского научно-исследовательского института лесного хозяйства. - 2021. - № 2. - С. 54-63   | <u>0,7</u><br>0,3 | Есков Д.В., Проездов П.Н., Маштаков Д.А., Розанов А.В., Свиридов С.В.                 |
| 6 | Regularities of the Growth of Pedunculate Oak ( <i>Quercus Robur L.</i> , 1753) in the Protective Plantings of the Steppe and Forest-steppe of the Volga Upland | Печ. | [Electronic resource], <a href="https://assets.researchsquare.com/files/rs-773724/v1/17bb9ae5-1113-47d3-87f1-5269f58efb13.pdf?c=1631887860">https://assets.researchsquare.com/files/rs-773724/v1/17bb9ae5-1113-47d3-87f1-5269f58efb13.pdf?c=1631887860</a> , posted 10 Aug, 2021. DOI: doi.org/10.21203/rs.3.rs-773724/v1 | <u>0,5</u><br>0,1 | Peter Proezdov, Dmitry Eskov, Aleksander Rosanov, Dmitry Mashtakov, Aleksey Avtonomov |
| 7 | Оценка аттрактивности прибрежных объектов ландшафтной архитектуры Саратовской области   | Печ. | Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики –2022: Материалы Международной научно-технической конференции. / Под научной ред. О.Б.Сокольской и И.Л. Воротникова. Саратов: ООО «ЦеСАин», 2022. С. 13-22. – EDN HERSPG   | <u>0,7</u><br>0,3 | Проездов П.Н., Вергунова А.А., Сокольская О.Б.  |
| 8 | Patterns of runoff formation and erosion under the influence of land and forest strips on the southern chernozem (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,  | <u>0,5</u><br>0,2 | Peter Proezdov, Dmitry Eskov, Aleksander Rosanov, Sergey Sviridov                     |

|    |   |      |  |                   |  |
|----|---|------|--|-------------------|--|
|    |   |      | Environmental Safety and Sustainable Development in Agriculture, EESTE 2021 Virtual, Online 20-24 October 2021; Код 177345<br>DOI: 10.1088/1755-1315/979/1/012139  |                   |  |
| 9  | Почвозащитная и экономическая эффективность использования пастбищных угодий под влиянием лесомелиоративных и агрохимических приемов на южном черноземе<br><b>(статья ВАК)</b> | Печ. | Успехи современного естествознания. – 2022. – № 3 – С. 22-29<br>DOI: 10.17513/use.37787  | <u>0,5</u><br>0,2 | Проездов П.Н.,<br>Удалова О.Г.,<br>Дормидонтова Н.В.,<br>Есков Д.В.,<br>Розанов А.В. |
| 10 | Закономерности формирования элементов водного баланса в степных агролесоландшафтах Приволжской возвышенности  | Печ. | В сборнике:<br>Агролесомелиорация и опустынивание.<br>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 | <u>0,4</u><br>0,1 | Есков Д.В.,<br>Проездов П.Н.,<br>Маштаков Д.А.,<br>Розанов А.В.,<br>Свиридов С.В.    |
| 11 | Закономерности воздействия лесных полос и мульчированного щелевания на эрозию угодий в степи Приволжской  | Печ. | В сборнике:<br>Агролесомелиорация и опустынивание.<br>Сборник материалов научно-практической конференции, посвященной 90-летию   | <u>0,4</u><br>0,1 | Есков Д.В.,<br>Проездов П.Н.,<br>Маштаков Д.А.,<br>Розанов А.В.,<br>Свиридов С.В.    |

|    |   |      |   |                   |  |
|----|---|------|---|-------------------|--|
|    | возвышенности   |      | 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   |                   |  |
| 12 | Закономерности влияния лесомелиоративных и агрохимических приемов на водопотребление травами пастбищ на южном черноземе             | Печ. | 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.). - Саратов, 2022. - С. 57-62 | <u>0,4</u><br>0,2 | Есков Д.В.,<br>Проездов П.Н.,<br>Дормидонтова Н.В. |
| 13 | Водопотребление травами пастбищ в засушливые годы под влиянием лесных полос и валов в зависимости от снежности зим и водности весен | Печ. | 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   | <u>0,4</u><br>0,2 | Есков Д.В.,<br>Проездов П.Н.,<br>Свиридов С.В.     |

|    |   |      |   |                   |  |
|----|---|------|---|-------------------|--|
|    |   |      | (1922-2022 г.г.). - Саратов, 2022. - С. 86-91   |                   |  |
| 14 | Повышение продуктивности лесопастбищ по типам агроландшафта на южном черноземе  | Печ. | 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.). - Саратов, 2022. - С. 77-85 | <u>0,5</u><br>0,2 | Есков Д.В., Проездов П.Н., Маштаков Д.А., Розанов А.В.                 |
| 15 | Мониторинг состояния видов рода Salix в Вольском городском парке Саратовской области  | Печ. | Ландшафтная архитектура: Традиции и перспективы – 2022: Материалы I Всероссийской научно-практической конференции, Екатеринбург, 15-16 декабря 2022 года. – Екатеринбург: ФГБОУ ВО Уральский государственный лесотехнический университет, 2022. – С. 65-72. – EDN GPQOTL  | <u>0,6</u><br>0,2 | Проездов П.Н., Вергунова А.А., Сокольская О.Б.                         |
| 16 | Закономерности воздействия защитных лесных насаждений и рельефа на агрофизические и биохимические свойства почв на Приволжской возвышенности (статья ВАК) | Печ. | Труды Санкт-Петербургского научно-исследовательского института лесного хозяйства. - 2023. - № 2. - С. 57-67   | <u>0,7</u><br>0,3 | Есков Д.В., Проездов П.Н., Маштаков Д.А., Розанов А.В., Автономов А.Н. |
| 17 | Продуктивность склоновых пастбищ под влиянием защитных лесных   | Печ. | Труды Санкт-Петербургского научно-исследовательского  | <u>0,7</u><br>0,3 | Есков Д.В., Проездов П.Н., Маштаков Д.А., Розанов А.В.,                |

|    |  |      |   |                   |   |
|----|--|------|---|-------------------|---|
|    | насаждений и мульчирования в лесостепи и степи Приволжской возвышенности (статья ВАК)                                  |      | института лесного хозяйства. 2023. № 3. С. 101-111  |                   | Автономов А.Н.                                |
| 18 | Закономерности формирования линейной эрозии для обоснования приемов противозерозионной агромелиорации в степи Поволжья | Печ. | В сборнике: Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики - 2023. Материалы XII Международной научно-практической конференции. Саратов-Нижний Новгород, 2023. - С. 113-121   | <u>0,5</u><br>0,3 | Есков Д.В.,<br>Проездов П.Н.,<br>Розанов А.В. |
| 19 | Динамика водопотребления травами пастбища под влиянием лесных полос и валов в зависимости от погодных условий          | Печ. | В сборнике: Ландшафтная архитектура и природообустройство: от проекта до экономики - 2023. Материалы XII Международной научно-практической конференции. Саратов-Нижний Новгород, 2023. - С. 108-112   | <u>0,3</u><br>0,2 | Есков Д.В.,<br>Проездов П.Н.                  |
| 20 | Закономерности воздействия агролесомелиоративных приемов на эрозию южного чернозема по типам агроландшафта             | Печ. | В сборнике: Материалы V Национальной конференции по итогам научной и производственной работы преподавателей и студентов в области лесного дела, ландшафтной архитектуры, мелиорации и экологии, посвященной 100-летию со дня рождения профессора М.А. Дудорева. Сборник материалов конференции. Саратов, 2023. - С. 73-83 | <u>0,7</u><br>0,3 | Есков Д.В.,<br>Проездов П.Н.,<br>Розанов А.В. |
| 21 | Почвозащитная и экономическая  | Печ. | В сборнике: Материалы V   | <u>0,4</u><br>0,2 | Есков Д.В.,<br>Проездов П.Н.                  |

|    |   |      |   |                   |   |
|----|---|------|---|-------------------|---|
|    | оценка<br>противоэрозионной<br>агролесомелиорации<br>по типам<br>агроландшафта  |      | Национальной<br>конференции по<br>итогам научной и<br>производственной<br>работы преподавателей<br>и студентов в области<br>лесного дела,<br>ландшафтной<br>архитектуры,<br>мелиорации и<br>экологии,<br>посвященной 100-<br>летию со дня рождения<br>профессора М.А.<br>Дудорева. Сборник<br>материалов<br>конференции. Саратов,<br>2023. С. 84-89 |                   |   |
| 22 | Закономерности<br>склоновой эрозии в<br>зависимости от<br>характера<br>формирования<br>потоков воды в степи<br>Приволжской<br>возвышенности | Печ. | В сборнике:<br>Национальные<br>экосистемы. Сборник<br>научных трудов по<br>итогам проведения I-III<br>Международных<br>научно-практических<br>конференций. Курган,<br>2023. - С. 170-176  | <u>0,4</u><br>0,1 | Есков Д.В.,<br>Проездов П.Н.,<br>Маштаков Д.А.,<br>Розанов А.В. |
| 23 | Влияние технологии<br>возделывания<br>культур в<br>севооборотах и<br>агролесомелиоратив<br>ных приемов на<br>эрозию южного<br>чернозема     | Печ. | В сборнике:<br>Мониторинг лесных и<br>лесомелиоративных<br>систем,<br>инновационные<br>технологии<br>лесоразведения.<br>Материалы<br>Всероссийской<br>научно-практической<br>конференции,<br>посвящённой 100-<br>летию со дня рождения<br>профессора,<br>заслуженного лесоведа<br>РСФСР И.В.<br>Трещевского.<br>Воронеж, 2023. С. 37-<br>44         | <u>0,5</u><br>0,2 | Есков Д.В.,<br>Проездов П.Н.,<br>Маштаков Д.А.,<br>Розанов А.В. |
| 24 | Воздействие<br>лесомелиоративных<br>приемов на<br>динамику<br>агрофизических и<br>биохимических   | Печ. | В сборнике:<br>Мониторинг лесных и<br>лесомелиоративных<br>систем,<br>инновационные<br>технологии   | <u>0,6</u><br>0,2 | Есков Д.В.,<br>Проездов П.Н.,<br>Самсонов В.                    |

|    |   |      |   |                   |   |
|----|---|------|---|-------------------|---|
|    | свойств южного чернозема  |      | лесоразведения.<br>Материалы Всероссийской научно-практической конференции, посвящённой 100-летию со дня рождения профессора, заслуженного лесоведа РСФСР И.В. Трещевского.<br>Воронеж, 2023. С. 45-54  |                   |   |
| 25 | Почвозащитная и экономическая эффективность инвестиций в противоэрозионную агролесомелиорацию степных ландшафтов Поволжья | Печ. | В сборнике: Научно-практическая конференция с международным участием «Агролесомелиорация и защитное лесоразведение – история и перспективы развития». Волгоград, ФНЦ Агроэкологии РАН. - 2023. С. 30-34 | <u>0,4</u><br>0,1 | Есков Д.В.,<br>Проездов П.Н.,<br>Маштаков Д.А.,<br>Розанов А.В. |
| 26 | Противоэрозионная агролесомелиорация в исследованиях профессора И.А. Кузника  | Печ. | Национальная конференция с международным участием, посвященная 125-летию профессора И.А. Кузника. – Саратов, ФГБОУ ВО Вавиловский университет. – 2023. С. 6-9   | <u>0,3</u><br>0,2 | Есков Д.В.,<br>Проездов П.Н.                                    |
| 27 | Влияние лесных полос и угодий на элементы водного баланса и эрозию в степи Поволжья                                       | Печ. | Национальная конференция с международным участием, посвященная 125-летию профессора И.А. Кузника. – Саратов, ФГБОУ ВО Вавиловский университет. – 2023. С. 177-180                                       | <u>0,3</u><br>0,1 | Есков Д.В.,<br>Проездов П.Н.,<br>Свиридов С.В.                  |
| 28 | Формирование стока и эрозии под влиянием лесных полос в степи Приволжской возвышенности                                   | Печ. | Национальная конференция с международным участием, посвященная 125-летию профессора И.А. Кузника. - Саратов, ФГБОУ ВО   | <u>0,4</u><br>0,2 | Есков Д.В.,<br>Проездов П.Н.,<br>Яшин И.П.                      |

|    |   |      |   |                   |   |
|----|---|------|---|-------------------|---|
|    |   |      | Вавиловский университет. - 2023. С. 208-2013  |                   |   |
| 29 | Теоретические и экспериментальные исследования для обоснования расстояний между лесными полосами на Приволжской возвышенности       | Печ. | Национальная научно-практическая конференция с международным участием, посвященная 125 - летию профессора И.А. Кузника. – Саратов, 2023. С. 10-17   | <u>0,4</u><br>0,2 | Есков Д.В.,<br>Проездов П.Н.  |
| 30 | Кузник Илья Абрамович (1898-1980). Жизненный путь ученого   | Печ. | Национальная научно-практическая конференция с международным участием, посвященная 125 - летию профессора И.А. Кузника. – Саратов, 2023. С. 4-5.  | <u>0,1</u><br>0,1 | Проездов П.Н.   |
| 31 | Водопотребление яровой пшеницы под влиянием лесных полос и удобрений в орошаемом сухостепном Заволжье                               | Печ. | Национальная научно-практическая конференция с международным участием, посвященная 125 - летию профессора И.А. Кузника. – Саратов, 2023. С. 233-239   | <u>0,4</u><br>0,1 | Проездов П.Н.,<br>Гарбаев В.А.,<br>Тарасенко П.В.,<br>Дормидонтова Н.В. |
| 32 | Динамика снегоотложения и влагозапасов на посевах яровой пшеницы под влиянием лесных и оросительных мелиораций сухостепном Заволжье | Печ. | Национальная научно-практическая конференция с международным участием, посвященная 125 - летию профессора И.А. Кузника. – Саратов, 2023. С. 219-224   | <u>0,4</u><br>0,1 | Проездов П.Н.,<br>Гарбаев В.А.,<br>Тарасенко П.В.,<br>Розанов А.В.      |
| 33 | Обоснование расстояний между террасами с созданием защитных лесных насаждений в степи и лесостепи Приволжской возвышенности         | Печ. | В сборнике:<br>Сохранение биоразнообразия и рациональное ведение лесного хозяйства: опыт, проблемы, перспективы (Антоновские чтения). Сборник статей Всероссийской научно-практической конференции, | <u>0,3</u><br>0,1 | Есков Д.В.,<br>Проездов П.Н.,<br>Маштаков Д.А.                          |

|    |   |      |   |                   |   |
|----|---|------|---|-------------------|---|
|    |   |      | посвященной 100-летию со дня рождения И.С. Антонова. - Пенза, ФГБОУ ВО Пензенский ГАУ. - 2023. С 59-63  |                   |   |
| 34 | Закономерности роста <i>Larix sibirica</i> в противозрозионных лесных полосах на южном черноземе (статья ВАК) | Печ. | Природообустройство. - 2024. - №1. С. 137-143   | <u>0,4</u><br>0,1 | Есков Д.В.,<br>Проездов П.Н.,<br>Розанов А.В.,<br>Свиридов С.В. |
| 35 | Проблемы и их решения по восстановлению памятников садово-паркового наследия в городской среде                | Печ. | 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: <a href="https://www.vavilovsar.ru/nauka/konferencii-saratovskogo-gau/2024-g">https://www.vavilovsar.ru/nauka/konferencii-saratovskogo-gau/2024-g</a> | <u>0,7</u><br>0,3 | Проездов П.Н.,<br>Вергунова А.А.,<br>Сокольская О.Б.            |

Соискатель:

П.Н. Проездов

Список верен:

Зав. каф. «Лесное хозяйство  
и ландшафтное строительство»

Д. В. Есков

Ученый секретарь  
факультета ИиП

О.Н. Чурляева