ПОРТФОЛИО

Преподавателя Прохоровой Татьяны Михайловны

**Основные сведения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дата рождения | 6 июня 1981 | 1385647868general_pages_proxorova_tatyana_mixailovna_k_b_n |
| Структурное подразделение | Кафедра «Морфология, патология животных и биология» |
| Должность | доцент |
| Ученая степень | Кандидат биологических наук |
| Ученое звание | доцент |

**Образование**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Год окончания | Официальное название учебного заведения | Специальность/  направление | Квалификация |
| 1 | 2003 | Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского | Биология | Учитель биологии и химии |
| 2 | 2018 | ФГБОУ Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова | Педагогика | Педагог высшей школы |

**Диссертации**

|  |  |
| --- | --- |
| **Название (ученая степень, специальность, тема)** | **Год защиты** |
| Кандидат биологических наук, 03.02.01 Ботаника, «АНАТОМО-МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЗЕРНОВОК МЯГКОЙ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ СОРТОВ САРАТОВСКОЙ СЕЛЕКЦИИ» | 2011 |

**Опыт работы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Период работы  (годы) | Официальное название организации, структурное подразделение | Должность |
| 1 | 2012 | ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», каф. «Экология, биология, и физиология» | Ст.преподаватель |
| 2 | 2012 – 2019. | ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», каф. «Морфология, патология животных и биология» | Ст.преподаватель |
| 3 | 2019 | ФГБОУ ВО «Саратовский ГАУ», каф. «Морфология, патология животных и биология» | Доцент |
|  |  |  |  |

**Преподаваемые дисциплины**

|  |
| --- |
| **Наименования преподаваемых дисциплин** |
|  |
| Биология |
| Экология |
| Физиология и этология животных |
| Общая биология |
| Зоология |
|  |

**Область научных интересов**

|  |
| --- |
| **ключевые слова, характеризующие область научных интересов** |
| Физиология, физиологические аспекты содержания экзотических животных, физиологическое влияние некоторых микроэлементов на здоровье и продуктивность животных, экология, изучение влияние препарата Астаксантин на физиологические процессы в организме животных |

**Конференции, семинары и т.п.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Название конференции, дата проведения, место проведения (страна, город, организация и т.п.)** | **Название доклада** | **Содокладчики** |
| 1 | **Научная конференция аспирантов и студентов биологического факультета СГУ (Саратов, 2009);** | Развитие листьев и щитка зародыша зерновки мягкой яровой пшеницы сортов саратовской селекции (статья) |  |
| 2 | **III международной школе молодых ученых «Эмбриология, генетика и биотехнология» (Саратов, 2009);** | Морфологические особенности развития зародыша зерновок мягкой яровой пшеницы саратовской селекции |  |
| 3 | **«Исследования молодых ученых и студентов в биологии» (Саратов, 2009);** | Развитие побеговой и  корневой системы проростков мягкой яровой пшеницы сортов саратовской селекции |  |
| 4 | **конференции «Вавиловские чтения» (Саратов, 2009);** | Сортовые особенности развития листьев главной почки и щитка зародыша зерновок мягкой яровой пшеницы саратовской селекции |  |
| 5 | **Восьмая международная научная конференция «Проблемы ботаники Южной Сибири и Монголии» (Саратов, 2010);** | Влияние генов устойчивости к листовой бурой ржавчине на развитие зерновки пшеницы |  |
| 6 | **Всероссийская научная конференция, посвященная 100-летию со дня рождения С.С.Хохлова (Саратов, 2010); VII съезде Общества физиологов растений России (Нижний Новгород, 2011)** | Морфология и развитие поперечных клеток перикарпа зерновок пшеницы |  |
| 7 | **2-й Всероссийской научно-практической интернет-конференции ресурсосбережение и адаптивная селекция (посвящается 140-летию со дня рождения Е.М. Плачек) (2018)** | Сортовые особенности строения зародыша зерновки яровой мягкой пшеницы сортов Саратовской селекции |  |
| 8 | Международная научно-практическая конференция . Саратов, 2022. АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ, ПИЩЕВЫХ И БИОТЕХНОЛОГИЙ | Гепатопротекторное действие оксиметилурацила при экпериментальном токсическом гепатите |  |
| 9 | Международной научно-практической конференции  Актуальные проблемы ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий, Саратов, 14–16 февраля 2023 года. – Саратов: Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова | Суточные ритмы карликовой сумчатой летяги при содержании в неволе |  |

**Основные публикации**

С 2009 г. и по настоящее время опубликовано 61 научных и учебно-методических работ.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **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** | |
| **Учебные издания** | | | | | | | | | | |
| 1 | | | Зоология  (учебно-методическое пособие) | | Печатная | | Учебно-методическое пособие для студентов направления подготовки 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура и 36.0.02 Зоотехния, Саратов: ИЦ «Наука», 2017, - 71с. | 4,08  3,50  п.л. | | Пудовкин Н.А. | |
| 2 | | | Экология  (учебно-методическое пособие) | | Печатная | | Учебно-методическое пособие для студентов направления подготовки 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура и 36.03.02 Зоотехния, Саратов: Саратов: ИЦ «Наука», 2018.- 84 с. | 4,83  2,80  п.л. | | Пудовкин Н.А.  Ерофеева И.А. | |
| 3 | | | Биология с основами экология  (учебно-методическое пособие) | | Печатная | | Учебно-методическое пособие для студентов специальности 36.05.01 Ветеринария  .Саратов: ИЦ «Наука», 2018.- 110 с. | 6,33  5,33  п.л. | | Пудовкин Н.А.  Ерофеева И.А. | |
| 4 | | | Общая биология (учебно-методическое пособие) | | Печатная | | Учебно-методическое пособие для студентов направления подготовки 19.03.01 Биотехнология  Саратов: ИЦ «Наука», 2018.- 54 с. | 3,10  1,13  п.л. | | Пудовкин Н.А.  Ерофеева И.А. | |
| 5 | | | Физиология и этология животных: (методические указания) | | Печатная | | Методические указания для студентов специальности 36.05.01 Ветеринария,  направления подготовки36.0.02 Зоотехния  Саратов: ООО Амирит, 2019.- 138 с. | 7,94  3,33  п.л. | | Пудовкин Н.А.  Ерофеева И.А. | |
| 6 | | | Biologi with basics of ecologi  (учебно-методическое пособие) | | Печатная | | Учебно-методическое пособие для иностранных студентов специальности 36.05.01 Ветеринария  Саратов: ООО Амирит, 2019.- 80 с. | 4,60  2,33  п.л. | | Пудовкин Н.А.  Ерофеева И.А. | |
| 7 | | | Ветеринарная экология  (учебно-методическое пособие) | | Печатная | | Учебно-методическое пособие для студентов специальности 36.05.01 Ветеринария  Саратов: ООО Амирит, 2019.- 60 с. | 3,45  1,55  п.л. | | Ерофеева И.А.  Пудовкин Н.А. | |
| 8 | | | Физиология и этология животных  (1 часть)  (учебное пособие) | | Печатная | | Учебное пособие для обучающихся специальности 36.05.01 Ветеринария  Саратов: ООО Амирит, 2021.- 80с. | 4,65  2,25  п.л. | | Пудовкин Н.А.  Савина С.В.  Клюкин С.Д. | |
| 9 | | | Физиология и этология животных  (2 часть)  (учебное пособие) | | Печатная | | Учебное пособие для обучающихся специальности 36.05.01 Ветеринария  Саратов: ООО Амирит, 2021.- 102 с. | 5,87  2,35  п.л. | | Пудовкин Н.А.  Савина С.В.  Клюкин С.Д. | |
| 10 | | | Физиология сельскохозяйствен  ных животных  (учебное пособие) | | Печатная | | Учебное пособие для обучающихся специальности 36.05.01 Ветеринария,  направления подготовки 36.03.02 Зоотехния  Саратов: ООО Амирит, 2021.- 116 с. | 6,67  2,85  п.л. | | Пудовкин Н.А.  Савина С.В.  Клюкин С.Д.  Алексеев А.А. | |
| **Научные труды** | | | | | | | | | | | |
| 11 | | Развитие листьев и щитка зародыша зерновки мягкой яровой пшеницы сортов саратовской селекции  (научная статья) | | | Печатная | «Исследования молодых ученых и студентов в биологии»: Сборник статей по итогам научно-практ. конференции.  –Саратов: изд-во Сарат. гос. ун-та, 2009. Вып. 7.  – С. 95 – 100. | | | 0,30  0,30  п.л. | |  |
| 12 | | Развитие побеговой и  корневой системы проростков мягкой яровой пшеницы сортов саратовской се  лекции  (научная статья) | | | Печатная | «Вопросы биологии, экологии, химии и методики обучения»: Сборник статей по итогам научно-практ. конференции.  – Саратов: изд-во Сарат. гос. ун-та, 2009. Вып. 11. С. 6 – 8. | | | 0,18  0,33  п.л. | | Горюнов А.А.,  Степанов С.А. |
| 13 | | Влияние Lr-генов на развитие структуры зародыша зерновки мягкой яровой пшеницы  (научная статья) | | | Печатная | «Вопросы биологии, экологии, химии и методики обучения»: Сборник статей по итогам научно-практ. конференции.  – Саратов: изд-во Сарат. гос. ун-та, 2009. Вып. 11. С. 30 – 32. | | | 0,18  0,5  п.л. | | Степанов С.А |
| 14 | | Морфологические особенности развития зародыша зерновок мягкой яровой пшеницы Саратовской селекции  (научная статья) | | | Печатная | «Эмбриология, генетика и биотехнология»: Материалы III Международной школы молодых ученых. – Саратов: изд-во Сарат. гос. ун-та, 2009. – С. 81 – 85. | | | 0,31  0,25  п.л. | | Горюнов А.А.,  Степанов С.А. |
| 15 | | Сортовые особенности развития поперечных клеток перикарпия зерновки твердой пшеницы  (научная статья) | | | Печатная | «Эмбриология, генетика и биотехнология»: Материалы III Международной школы молодых  – Саратов: изд-во Сарат. гос. ун-та, 2009.  – С. 105-108 | | | 0,25  0,18  п.л. | | Танайлова Е.А. |
| 16 | | Сортовые особенности развития листьев главной почки и щитка зародыша зерновок мягкой яровой пшеницы Саратовской селекции  (научная статья) | | | Печатная | «Вавиловские чтения – 2009»: Материалы Международной  научно-практической конференции Ч.1.  – Саратов: изд-во СГАУ, 2009. – С. 131 – 133. | | | 0,19  0,12  п.л. | | Степанов С.А. |
| 17 | | Влияние генов устойчивости к листовой бурой ржавчине на развитие зерновки пшеницы  (научная статья) | | | Печатная | «Проблемы ботаники Южной Сибири и Монголии»: Материалы VIII Международной научно- практической конференции –Барнаул: изд-во Алтайский государственный университет, 2009. С. 92 – 95. | | | 0,25  0,20  п.л. | | Степанов С.А. |
| 18 | | Сортовые особенности развития поперечных клеток перикарпия зерновки пшеницы  (научная статья) | | | Печатная | Журнал «Бюллетень Ботанического сада СГУ». Вып. 8.  –Саратов: изд-во Сарат. гос. ун-та, 2009 – С. 289 – 292. | | | 0,25  0,18  п.л. | | Танайлова Е.А  Степанов С.А. |
| 19 | | Фоторегуляция прорастания зерновок пшеницы  (научная статья) | | | Печатная | Журнал «Известия Саратовского университета. Новаясерия. Серия Химия. Биология. Экология».  Вып. 2. – Саратов: изд-во Сарат. гос. ун-та, 2010. Т. 10. С.52 – 55.  **По перечню рецензируемых научных изданий, №869, по состоянию на 10.02.2010** | | | 0,25  0,18  п.л. | | Касаткин М.Ю.  Степанов С.А. |
| 20 | | Морфологические особенности развития алейроновых клеток зерновки мягкой яровой пшеницы сортов саратовской селекции  (научная статья) | | | Печатная | «Апомиксис и репродуктивная биология»: Материалы Всероссийской научной конференции, посвященной 100-летию со дня рождения С.С.Хохлова, – Cаратов: изд-во Сарат. гос. ун-та, 2010 – С. 192 –195. | | | 0,25  0,18  п.л. | | Степанов С.А. |
| 21 | | Морфология и развитие поперечных клеток перикарпа зерновок пшеницы  (научная статья) | | | Печатная | «Физиология растений – фундаментальная основа экологии и инновационных биотехнологий»: Материалы VII съезда физиологов растений России, – Нижний Новгород: издательство Нижегородского государственного университета им. Н.И. Лобачевского, 2011. –  С. 284 – 285. | | | 0,13  0,07  п.л. | | Ивлева М.В.,  Степанов С.А. |
| 22 | | Влияние спектрального состава света на развитие зерновки яровой мягкой пшеницы  (научная статья) | | | Печатная | Журнал «Бюллетень Ботанического сада Саратовского государственного университета» –Саратов: изд-во Сарат. гос. ун-та, 2014, №12.  – С.180-187. | | | 0,44  0,33  п.л. | | Касаткин М.Ю.  Степанов С.А. |
| 23 | | Исследование токсичности снежного покрова в разных районах города Саратова методом биотестирования (научная статья) | | | Печатная | «Актуальные проблемы ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологии»: Материалы Международной научно-практической конференции. – Cаратов: изд-во Саратовский ГАУ, 2017. – С168-172. | | | 0,31  0,25  п.л. | | Бурла Н.А.,  Ерофеева И.А. |
| 24 | | Влияние различных стресс-факторов на свободнорадикальное окисление липидов и поведение белых крыс (научная статья) | | | Печатная | Журнал «Актуальные вопросы ветеринарной биологии» – Санкт-Петербург: изд-во Института ветеринарной биологии, № 3(35), 2017. – C 3-7.  **По перечню рецензируемых научных изданий, № 84, по состоянию на 26.07.2017** | | | 0,31  0,18  п.л. | | Пудовкин Н. А., Салаутин В. В |
| 25 | | Особенности формирования и состава сточных вод мясоперерабатывающих предприятий  (научная статья) | | | Печатная | «Актуальные вопросы развития устойчивых технологий пищевой промышленности и перерабатывающей промышленности АПК»: Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной памяти Василия Матвеевича Горбатова. – Москва: изд-во Федеральный научный центр пищевых систем им. В.М. Горбатова, 2017, – С.276-279 | | | 0,25  0,18  п.л. | | Пудовкин Н.А.  Гиро Т.М. |
| 26 | | Влияние Lr-генов на особенности строения зерновки пшеницы  (научная статья) | | | Печатная | Журнал «Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия Химия. Биология. Экология». – Саратов: изд-во Сарат. гос. ун-та 2018. – Т. 18. - Вып. 2. – С. 185 – 189.  **По перечню рецензируемых научных изданий, №657, по состоянию на 01.02.2018** | | | 0.25  0,20  п.л. | | Степанов С.А. |
| 27 | | Определение маркерных веществ в сточных водах на мясокомбинатах, мясохладобойнях и при переработке побочных продуктов животноводства (научная статья) | | | Печатная | «Наилучшие доступные технологии. Определение маркерных веществ в различных отраслях промышленности»: материалы международной научно-практической конференции: издательство: «Перо» – Москва. 2018 – С. 193–203. | | | 0,44  0,22  п.л. | | Пудовкин Н.А.  Гиро Т.М. |
| 28 | | Сортовые особенности строения зародыша зерновки яровой мягкой пшеницы сортов Саратовской селекции  (научная статья) | | | Печатная | «Экология, ресурсосбережение и адаптивная селекция» Материалы 2-й Всероссийской научно-практической интернет-конференции молодых ученых и специалистов с международным участием, посвященной 140-летию со дня рождения Е.М. Плачек: Сборник докладов. –Саратов: издательство Научная книга, 2018.  – С.71-74. | | | 0,25  0,25  п.л. | |  |
| 29 | | Определение загрязнения атмосферного воздуха в разных районах города Саратова методом биоиндикации  (научная статья) | | | Печатная | «Актуальные проблемы ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологии»: Материалы Международной научно-практической студенческой конференции – Cаратов: изд-во Саратовский ГАУ, 2018. – С. 168–172. | | | 0,31  0,20  п.л. | | Маслова Ю.О.  Ерофеева И.А. |
| 30 | | Лишайники - индикаторы чистоты воздуха  (научная статья) | | | Печатная | «Актуальные проблемы ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологии»: Материалы Международной научно-практической студенческой конференции – Cаратов: изд-во Саратовский ГАУ, 2018. – С. 173–177. | | | 0,31  0,18  п.л. | | Радзиковская Л.А.  Ерофеева И.А. |
| 31 | | Внедрение методов биоиндикации для оценки степени антропогенной нагрузки на функциональные зоны города Саратова  (научная статья) | | | Печатная | «Современные проблемы и перспективы развития агропромышленного комплекса»: Материалы Международной научно-практической конференции студентов и аспирантов.  – Cаратов: изд-во Саратовский ГАУ, 2018. – С. 225–227. | | | 0,25  0,12  п.л. | | Радзиковская Л.А.  Ерофеев В.А.  Ерофеева И.А. |
| 32 | | Миграция тяжелых металлов в системе почва – дикорастущие растения  (научная статья) | | | Печатная | «Агроэкологический мониторинг почв и агрохимическое обследование производства»: Материалы Международной научно-практической студенческой конференции. – Брянск: изд-во Брянский ГАУ. 2018., – С. 54-58. | | | 0,31  0,18  п.л. | | Ерофеева И.А. |
| 33 | | Определение маркерных веществ технологических процессов на мясокомбинатах, мясохладобойнях и при переработке побочных продуктов животноводства (научная статья) | | | Печатная | «Продукты питания как фактор формирования здоровья нации: проблемы регионов и пути их решения»:  Материалы международной научно-практической конференции. – Улан-Удэ: издательство Восточно-Сибирский государственный университет технологий и управления, 2018. – С. 44–50. | | | 0,71  0,33  п.л. | | Пудовкин Н.А.  Гиро Т.М. |
| 34 | | Применение коммерческого корма для лечения уролитиаза кошек  (научная статья) | | | Печатная | Журнал «Ученые записки Казанской академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана». – Казань: изд-во Казанской академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана, 2018. Т. .235. №3. – С 22–25  **По перечню рецензируемых научных изданий, № 2072, по состоянию на 09.06.2018** | | | 0,25  0,10  п.л. | | Воронцова О.А.,  Пудовкин Н.А.,  Салаутин В.В. |
| 35 | | Влияние физических нагрузок на обмен железа в организме голубей различных пород  (научная статья) | | | Печатная | «Аграрная наука- сельскому хозяйству»: Материалы XIV Международной научно-практической конференции. В 2-х книгах. – Барнаул: издательство Алтайский государственный аграрный университет, 2019. – С.345-347. | | | 0,19  0,1  п.л. | | Свиридова А.А.,  Ерофеев В.А. |
| 36 | | Фармокинетические параметры препарата бутофосфан  (научная статья) | | | Печатная | Журнал «Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана» – Казань: изд-во Казанской академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана , 2019. Т.238. № 2. – С 129-132  **По перечню рецензируемых научных изданий, № 2112, по состоянию на 19.04.2019** | | | 0,25  0,18  п.л | | Мокшин Д.А.  Смутнев П.В. |
| 37 | | The experience of using drug Mirtazapine in comprehensive therapy of idiopathic cystitis in cats  (научная статья) | | | Печатная | Pharmacophore. 2019. №10(6). – P. 31-36.  **Web of Science** | | | 0,68  0,22  п.л. | | Vorontsova O. A.,  Shutova T.I.,  Pudovkin N. A.,  Smutnev P.V.,  Subbotin I.G. |
| 38 | | Изменение поведения и показателей билирубина у лабораторных крыс при хроническом токсическом гепатите (научная статья) | | | Печатная | Вестник Бурятской сельскохозяйственной академии им. Филиппова.  – Улан-Удэ: изд-во Бурятской сельскохозяйственной академии им. Филиппова. 2020. - №1. - С 121-126.  **По перечню рецензируемых научных изданий, №259, по состоянию на 26.12.2019** | | | 0,68  0,44  п.л. | | Алексеев А.А. |
| 39 | | Effect of commercial medicinal feeds on the physical and chemical properties of urine  (научная статья) | | | Печатная | 13th International Scientific and Practical Conference on State and Prospects for the Development of Agribusiness, INTERAGROMASH 2020; Rostovon-Don. – 2020. – Vol.175. – P. 1– 6.  **Scopus** | | | 0,69  0,28  п.л. | | Vorontsova O. A.,  Pudovkin N. A., SalautinV.V.,  Terentev A.A. |
| 40 | | Патофизиологические особенности при паразитарной инвазии представителей семейства Игуановые частной зооколлекции  (научная статья) | | | Печатная | «Конференция профессорско-преподавательского состава и аспирантов по итогам научно-исследовательской учебно-методической и воспитательной работы за 2020 год»: Материалы конференции, Саратов: изд-во «Центр социальных агроинноваций СГАУ», - 2021. С 174-177. | | | 0,25  0,18  п.л. | | Попова Э.В. |
| 41 | | Влияние стресса на формирование материнского поведения у лабораторных крыс  (научная статья) | | | Печатная | «Конференция профессорско-преподавательского состава и аспирантов по итогам научно-исследовательской учебно-методической и воспитательной работы за 2020 год», Материалы конференции, Саратов: изд-во «Центр социальных агроинноваций СГАУ», - 2021. С 170-173. | | | 0,25  0,20  п.л. | | Попова Э.В. |
| 42 | | Состояние процессов перекисного окисления липидов и активности антиоксидантной системы организма кошек больных хламидиозом  (научная статья) | | | Печатная | «Перспективы развития научной и инновационной деятельности молодежи в ветеринарии» Материалы научно-практической конференции: изд-во Донской государственный аграрный университе (пос. Персиановский), 2021,С. 136-141 | | | 0,38  0,22  п.л. | | Струговщиков А.Ю.  Клюкин С.Д. |
| 43 | | Гепатопротекторное действие оксиметилурацила при экпериментальном токсическом гепатите  (научная статья) | | | Печатная | Журнал «Аграрная наука» – Москва:  изд-во Автономная некоммерческая организация «Редакция журнала «Аграрная наука»» 2021, № 4, С 17-20.  **По перечню рецензируемых научных изданий, № 104, по состоянию на 01.03.2021** | | | 0,46  0,26  п.л. | | Попова Э.В.  Гуркина О.А.  Смутнев П.В.  Рубанова М.Е. |
| 44 | | Влияние стресса на поведение беременных самок крыс и их потомство | | | Печатная | В сборнике Актуальные вопросы ветеринарной науки в условиях глобальной цифровизации производства. 2021. С.114-118. | | | 0,25  0,20  п.л. | | Попова Э.В. |
| 45 | | MORPHOGENETIC PRODUCTIVITY INDEX OF WINTER SOFT WHEAT  (научная статья) | | | Печатная | "International Scientific and Practical Conference "Improving Energy Efficiency, Environmental Safety and Sustainable Development in Agriculture", EESTE 2021" 2022  **Scopus** | | | 0,69  0,28  п.л. | | Kharitonova M.V.  Stepanov S.A.  Kasatkin M.Yu.  Korobko V.V. |
| 46 | | Влияние пренатального стресса на весовые показатели потомства | | | Печатная | В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ, ПИЩЕВЫХ И БИОТЕХНОЛОГИЙ. Материалы Международной научно-практической конференции. Саратов, 2022. С. 175-178. | | | 0,25  0,18  п.л | | Попова Э.В.,  Харитонова М.В*.* |
| 47 | | [МЕТОДЫ СНИЖЕНИЯ СТРЕССА У РАЗНЫХ ВИДОВ РЕПТИЛИЙ ВО ВРЕМЯ ВЕТЕРИНАРНЫХ ПРОЦЕДУР](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=49461185) | | | Печатная | В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ, ПИЩЕВЫХ И БИОТЕХНОЛОГИЙ. Материалы Международной научно-практической конференции. Саратов, 2022. С. 191-197. | | | 0,43  0,15  п.л | | Харитонова М.В.,  Бохина О.Д., |
| 48 | | [ОБЗОР СОВРЕМЕННЫХ МЕТОДОВ ЛЕЧЕНИЯ АКАРАПИДОЗА ПЧЕЛ НА ТЕРРИТОРИИ СРЕДНЕГО ПОВОЛЖЬЯ](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=49461193) | | | Печатная | В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ, ПИЩЕВЫХ И БИОТЕХНОЛОГИЙ. Материалы Международной научно-практической конференции. Саратов, 2022. С. 239-244. | | | 0,31  0,15  п.л | | Харитонова М.В., Лобанова М.А., Бохина О.Д., |
| 49 | | [СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ПРОДУКТИВНЫХ КАЧЕСТВ КАРПА ПРИ РАЗНЫХ ТЕХНОЛОГИЯХ ВЫРАЩИВАНИЯ](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=49990812) | | | Печатная | В сборнике: Состояние и пути развития аквакультуры в Российской Федерации. Материалы VII национальной научно-практической конференции. Под редакцией И.В. Поддубной. Саратов, 2022. С. 28-32. | | | 0,31  0,18  п.л | | Гуркина О.А., Руднева О.Н. |
| 50 | | [КОЛЕБАНИЕ ЗНАЧЕНИЙ КАЧЕСТВЕННЫХ ХАРАКТЕРИСТИК ВОДОЕМОВ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ В ТЕЧЕНИЕ ВЕГЕТАЦИОННОГО СЕЗОНА](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=49461231) | | | Печатная | В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ, ПИЩЕВЫХ И БИОТЕХНОЛОГИЙ. Материалы Международной научно-практической конференции. Саратов, 2022. С. 460-466. | | | 0,43  0,15  п.л | | Гуркина О.А., Поддубная И.В., Руднева О.Н., |
| 51 | | [БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ РАЗВЕДЕНИЯ В НЕВОЛЕ ЧАКСКОЙ РОГАТКИ](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=49461242) | | | Печатная | В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ, ПИЩЕВЫХ И БИОТЕХНОЛОГИЙ. Материалы Международной научно-практической конференции. Саратов, 2022. С. 501-505 | | | 0,37  0,30  п.л | | Попова Э.В., Харитонова М.В. |
| 52 | | Биометрические характеристики поперечных клеток перикарпия сортов озимой мягкой пшеницы Саратовской селекции | | | Печатная | Научно-агрономический журнал. – 2023. – № 1(120). – С. 78-83.  **По перечню рецензируемых научных изданий** | | | 0,31  0,15  п.л | | Харитонова М.В., |
| 53 | | Распространенность оксиуроза у террариумных рептилий | | | Печатная | Научная жизнь. – 2023. – Т. 18, № 4(130). – С. 659-666.  **По перечню рецензируемых научных изданий** | | | 0,43  0,30  п.л | | Харитонова М.В., Гуркина О.А.,  Смутнев П.В. |
| 54 | | Дентальные патологии в кролиководстве | | | Печатная | Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2023. – № 1. – С. 87-91.  **По перечню рецензируемых научных изданий** | | | 0,25  0,15  п.л | | Харитонова М.В.,  Бохина О.Д. |
| 55 | | Анализ встречаемости дентальных патологий у декоративных и сельскохозяйственных кроликов | | | Печатная | Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. – 2023. – № 1(70). – С. 57-64.  **По перечню рецензируемых научных изданий** | | | 0,50  0,35  п.л | | Харитонова М.В.,  Клюкин С.Д. |
| 56 | | Суточные ритмы карликовой сумчатой летяги при содержании в неволе | | | Печатная | Актуальные проблемы ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий : Материалы Международной научно-практической конференции, Саратов, 14–16 февраля 2023 года. – Саратов: Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова, 2023. – С. 74-78. | | | 0,31  0,31  п.л | |  |
| 57 | | Оценка местно-раздражающего действия жидкости для электронных сигарет (вейпов) у морских свинок | | | Печатная | Современные научные тенденции в ветеринарии: Сборник статей Международной научно-практической конференции, Пенза, 01–02 декабря 2022 года, С.57-62. | | | 0,31  0,10  п.л | | Лобачева О. И.,  Брант В.А.,  Бакурская А.Д.,  Харитонова М.В. |
| 58 | | Концепция выращивания и реализации виноградных улиток | | | Печатная | Инновационные технологии в науке: управление качеством, метрологическое обеспечение, новые подходы и цифровизация производства в сфере АПК: Сборник научных материалов I Всероссийской (национальной) научно-практической конференции с международным участием, приуроченной к Всемирному дню метрологии. – Саратов: Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова, 2023. – С. 549-554. | | | 0,31  0,10  п.л | | Караваев А.В., Гуськова Ю.А., Богаченко А.С., Харитонова М.В. |
| 59 | | Инновационный метод обучения при помощи специализированных виртуальных симуляторов | | | Печатная | Инновационные технологии в науке: управление качеством, метрологическое обеспечение, новые подходы и цифровизация производства в сфере АПК: Сборник научных материалов I Всероссийской (национальной) научно-практической конференции с международным участием, приуроченной к Всемирному дню метрологии,. – Саратов: Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова, 2023. – С. 279-284. | | | 0,31  0,20  п.л | | Прохоров Д.Р.,  Смирнова Е.А.,  Маркина А.А. |
| 60 | | Суточные ритмы карликовой сумчатой летяги при содержании в неволе | | | Печатная | В сборнике: Актуальные проблемы ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий : Материалы Международной научно-практической конференции, Саратов, 14–16 февраля 2023, С.74-78. | | | 0,31  0,31  п.л | |  |
| 61 | | Результаты выращивания радужной форели в установке замкнутого водоснабжения | | | Печатная | Состояние и пути развития аквакультуры в Российской Федерации : Материалы VIII национальной научно-практической конференции с международным участием, Керчь, 04–06 октября 2023 года. – Саратов: Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова, 2023. – С. 182-187. | | | 0,37  0,25  п.л | | Поляков К.М., Гуркина О.А. |