

СПИСОК
опубликованных и приравненных к ним научных
и учебно-методических работ за период 2020-2023 гг.
Дюльгера Георгия Петровича

| № п/п | Наименование работы, ее вид | Форма работы | Выходные данные | Объем в п.л. или с. | Соавторы |
|-----------------------|--|--------------|---|---------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Научные работы | | | | | |
| 1. | Современный метод биотехнологии в воспроизводстве крупного рогатого скота/ статья, РИНЦ | печат. | Ветеринария сельскохозяйственных животных. -2020. - № 5. - С. 51-57 | 7/3,5 с. | Дюльгер П., Леонтьев Л. |
| 2. | Рекомендации по описанию ветеринарных клинических случаев/ статья ВАК | печат. | Вестник Рязанского государственного агротехнологического университета им. П.А. Костычева.- 2020. - № 4 (48). - С. 5-10. | 5/1 с | Акчурин С.В., Акчурина И.В., Бычков В.С., Латынина Е.С. |
| 3. | Кафедре ветеринарной медицине 155 лет/ | печат. | Известия ТСХА. – 2020. - №5. – С.118 - 125 (8 сс). | 8/4 с | Леонтьев Л.Б., Джайлиди Г.А., Седлецкая Е.С., Дюльгер П.Г, Латынина Е.С., Дресвянникова С.Г. |
| 4. | Pathophysiological aspects of goat false pregnancy (hydrometra) and modern methods of its diagnosis and therapy / статья, Web of Science | печат. | Bulletin of National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. – 2020. - N1. – P.1-9. | 9/4 с. | А.А. Stekolnikov, К.О. Shatsky, L.B. Leontev, P.G. Dyulger, E.S. Sedletskaaya, E.S. Latynina, I.V.Akchurina |
| 5. | Epidemiology, risk factors and pathomorphological features of mammary tumors in cats/ статья, Web of Science | | Bulletin of National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. – 2020. – N6. – № 388.- P.74-84. | 11/5.5 с. | Dyulger P.G., Alikhanov O., Sedletskaaya E.S, Latynina E.S., Obukhova M.E., Leontieva I.L., Bychkov V.S., Baimukanov D. |
| 6. | Юбилей кафедры ветеринарной медицины/ статья РИНЦ | печат. | Ветеринария сельскохозяйственных животных. 2021. - № 7. - С. 66-71. | 6/1 с. | Дюльгер Г., Леонтьев Л., Акчурин С., Акчурина И., Седлецкая Е., Обухова М., Латынина Е., Леонтьева И., Бычков В., Пантелеев А. |
| 7. | Профессор А.В. Озеров – крупный ученый и талантливый педагог Тимирязевской Академии (к 135-летию со дня рождения)/ статья РИНЦ | печат. | Материалы международной научно-практической конференции профессорско-преподавательского состава, | 4/2 с. | Латынина Е.С. |

| | | | | | |
|-----|--|--------|--|--------|--|
| | | | посвященной 155-летию РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, 2...4 декабря, 2020 года: в сборнике ДОКЛАДЫ ТСХА - 2020. - С. 107-110. | | |
| 8. | Искусственное осеменение кроликов: современное состояние и практические возможности метода/ статья ВАК | печат. | Аграрная наука. - 2021. - № S4. - С. 89-92. | 4/2 с. | Юлдашбаева А.Ю., Акчурин С.В., Седлецкая Е.С., Акчурина И.В., Бычков В.С., Латынина Е.С. |
| 9. | Современные методы искусственного осеменения в овцеводстве/ статья РИНЦ | печат. | Ветеринария сельскохозяйственных животных. -2021. - N.1. - С.28-33. | 6/3 с. | Леонтьев Л., Дюльгер П., Седлецкая Е., Латынина Е. |
| 10. | Псевдобеременность коз/ статья РИНЦ | печат. | Ветеринария сельскохозяйственных животных. -2021. - N.1. - С.22-27. | 6/2 с. | Шатский К., Леонтьев Л., Дюльгер П., Седлецкая Е., Латынина Е. |
| 11. | Влияние раздоя на инволюцию половых органов коров/ статья РИНЦ | печат. | Ветеринария сельскохозяйственных животных. -2021. - N.1. - С.13-21. | | Гавриленко Н., Дюльгер Г., Леонтьев Л. |
| 12. | Epidemiology, risk factors and pathomorphological features of mammary tumors in cats/ статья, Web of Science | печат. | News of National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Biological and medical. - 2021. - Vol.2. - № 344.- P.45-52. | 8/ 3 с | Dyulger P.G., Alikhanov O., Sedletskaia E.S., Latynina E.S. |
| 13. | Modern methods of diagnosis of mammary tumor and tumor-like lesions in cats / статья, Web of Science | печат. | Bulletin of National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. - 2021. - Vol.3. - № 391.- P.33-39. С. 64-74. DOI: 10.32014/2021.2518-1467.95. | 7/ 2 с | Dyulger G.P., Dyulger P.G., Alikhanov O., Latynina E.S., Baimukanov D.A. |
| 14. | Чувствительность бактериальной микрофлоры влагалища и молочной железы свиноматок больных синдромом послеродовой дисгалактии к антибактериальным препаратам/ статья ВАК | печат. | Генетика и разведение животных. - 2021. - №3. - С.66-71. doi.org/10.31043/2410-2733-2021-2-3-9. | 6/ 2 с | Латынина Е.С., Дюльгер Г.П., Кремлева А.А., Скоморина Ю.А. |
| 15. | Пиометра культи матки у собаки, ассоциированная с овариореминантным синдромом/ статья РИНЦ | печат. | Актуальные вопросы ветеринарной медицины: образование, наука, практика. - Сборник статей. - 2021- С.188-194. | 7/ 3 с | Салагаева Е. К. |
| 16. | Алексей Прокофьевич Степанов (к 190-летию со дня рождения)/ статья РИНЦ | печат. | Актуальные вопросы ветеринарной медицины: образование, наука, | 5/ 2 с | Трухачев В.И., Акчурин С.В., Латынина Е.С. |

| | | | | | |
|-----|--|--------|---|----------|--|
| | | | практика. - Сборник статей. – 2021- С.10-14. | | |
| 17. | Клинико-лабораторные проявления открытой формы пиометры у собак/ статья РИНЦ | печат. | Актуальные вопросы ветеринарной медицины: образование, наука, практика. Сборник статей. – 2021- С.194-200. | 7/ 2 с | Колядина Н.И., Салагаева Е.К. |
| 18. | Трухачев В.И. Профессор А. П. Степанов – первый заведующий кафедрой ветеринарии Петровской земледельческой и лесной Академии (к 190-летию со дня рождения) /статья ВАК | печат. | Известия ТСХА. – 2021. - №6. – С.163-167. | 5/ 2 с | Трухачев В.И., Акчурин С.В., Латынина Е.С. |
| 19. | Modern treatment methods for mammary cancer in cats/ статья, Web of Science | печат. | News of the national academy of sciences of the republic of Kazakhstan. Series of biological and medical. Volume 3, Number 345 (2021), 37– 44. | 8/ 2 с | Dyulger G.P., Sedletskaya E.S., Obukhova M.E., Leontieva I.L., Bychkov V.S. |
| 20. | Informative value of the use of infrared thermography in the complex diagnosis of postpartum dysgalactia syndrome in sows/ статья, Web of Science | печат. | BIO Web of Conferences. International Scientific-Practical Conference “Agriculture and Food Security: Technology, Innovation, Markets, Human Resources” (FIES 2021) – 2021. | 4/ 1 с | Latynina E.S., Leontiev L.B. |
| 21. | Терапия синдрома послеродовой дисгалактии свиноматок препаратом на основе Цефтиофура/статья ВАК | печат. | Вестник КрасГАУ. - 2021. - № 12 (177). - С. 227-231. | 7/ 2,5 с | Латынина Е.С., Кашковская Л.М./ |
| 22. | Тенденции в формировании контингента студентов специальности 36.05.01 «Ветеринария» в Российских вузах/статья ВАК | печат. | Аграрная наука. 2021. № 10. С. 134-139. | 6/ 1,5 с | Акчурин С.В., Акчурина И.В., Бычков В.С., Латынина Е.С. |
| 23. | Эффективность лечения свиноматок при синдроме послеродовой дисгалактии/статья ВАК | печат. | Известия ТСХА. – 2022. - №2. – С.88-99. | 12/ 3 с | Латынина Е.С., Кузнецова Э.Ч., Кашковская Л.М. |
| 24. | Использование цифровых технологий в практике работы ветеринарных клиник/ статья ВАК | печат. | Аграрный научный журнал. - 2022. - № 8. - С. 39-42. | 4/ 1 с | Акчурин С.В., Дюльгер Г.П., Акчурина И.В., Бычков В.С., Седлецкая Е.С. |
| 25. | Социально-экономическое значение ординатуры для повышения качества подготовки специалистов в области ветеринарии/статья ВАК | печат. | Аграрная наука. 2022. № 10. С. 162-167. | 6/ 1 с | Акчурин С.В., Юлдашбаев Ю.А., Акчурина И.В., Обухова М.Е., Латынина Е.С., Хренова Я.М |

| | | | | | |
|---|---|--------|---|-----------|---|
| 26. | Оценка терапевтической эффективности эстрофантина - препарата высокоактивного синтетического аналога PGF-2а у коз при псевдобеременности (гидрометре)/ статья РИНЦ | печат. | В сборнике: Сборник научных трудов двенадцатой международной межвузовской конференции по клинической ветеринарии в формате Partners. материалы конференции. Москва, 2022. С. 212-219. | 8/ 3 с | Шатский К.О. |
| Авторские свидетельства, патенты, лицензии | | | | | |
| 27. | Пробиотики в птицеводстве (Авторское свидетельство) | | Свидетельство о регистрации базы данных 2022621223, 27.05.2022. Заявка № 2022621118 от 20.05.2022. | | Акчурина Ирина Владимировна, Акчурин Сергей Владимирович, Дюльгер Георгий Петрович, Бычков Владислав Сергеевич. |
| Учебно-методические работы | | | | | |
| 28. | Акушерство, гинекология и биотехника репродукции животных: Учебник. Изд. 10-ое, перераб. и доп. / Под ред. доктора ветеринарных наук Г.П. Дюльгера (Гриф НМС при ФУМО). | печат. | СПб.: Издательство «Лань», 2020.-548 с | 548/274 с | А.П. Студенцов, В.С. Шипилов, В.Я. Никитин, А.М. Петров, О.Н. Преображенский, В.В. Храмцов |
| 29. | Акушерство, гинекология и биотехника репродукции животных: Учебник. Изд. 11-е перераб. и доп. / Под ред. доктора ветеринарных наук Г.П. Дюльгера (Гриф НМС при ФУМО). | печат. | СПб.: Издательство «Лань», 2021.-548 с | 548/274 с | А.П. Студенцов, В.С. Шипилов, В.Я. Никитин, А.М. Петров, О.Н. Преображенский, В.В. Храмцов |
| 30. | Основы ветеринарии: учебник для СПО. (Гриф НМС при ФУМО) | печат. | СПб.: Издательство «Лань», 2021. – 400 с. | 400/200с. | Трухачев В.И., Табаков Г.П., Джаилиди Г.А., Дресвянникова С.Г., Дюльгер П.Г. |
| 31. | Лекарственные средства, применяемые в ветеринарном акушерстве, гинекологии, андрологии и биотехнике размножения животных: Справочное пособие | печат. | СПб.: Издательство «Лань», 2021. – 272 с. | 272/150с. | В.В. Храмцов, Ю.Г. Сибилева, Ж.О. Кемешов, И.Е. Ющенко, П.Г. Дюльгер, Е.С. Седлецкая |
| 32. | Морфофизиологические особенности половых органов и молочных желез млекопитающих: учебное пособие | печат. | Москва: Издательство РГАУ-МСХА, 2021. – 65 с | 65/ 30с. | Дюльгер Г.П., Вершинина М.А., Седлецкая Е.С., Латынина Е.С., Шатский К.О., Румянцева. - О.А. |
| 33. | Физиология размножения и репродуктивная патология собак: Учебное пособие. Изд второе, перераб. и доп. (Гриф НМС при ФУМО) | печат. | СПб.: Издательство «Лань», 2021.-236 с | 236/174 с | Дюльгер П. Г. |
| 34. | Ветеринариялық акушерлік гинекология және | печат. | Нур-Султан: С. Сефуллин атандағы | 260/ 90 с | Жақыпов И.Т., Ахметов А.Н. |

| | | | | | |
|-----|--|--------|---|------------|---|
| | жануарларды көбейту биотехникасы (учебное пособие на казахском языке) | | Қазақ агротехникалық университеті, 2021. – 260 б. | | |
| 35. | Акушерство, гинекология и биотехника репродукции животных: Учебник.- Изд. 12-е стереотип./ Под ред. доктора ветеринарных наук Г.П. Дюльгера (Гриф НМС при ФУМО). | печат. | СПб.: Издательство «Лань», 2022.-548 с | 548/274 с | А.П. Студенцов, В.С. Шипилов, В.Я. Никитин, А.М. Петров, О.Н. Преображенский, В.В. Храмов |
| 36. | Физиология размножения и репродуктивная патология собак: Учебное пособие. - Изд. третье, перераб. и доп. (Гриф НМС при ФУМО) | печат. | СПб.: Издательство «Лань», 2022.-236 с | 236/174 с | Дюльгер П. Г. |
| 37. | Акушерство, гинекология и биотехника размножения кошек: Учебное пособие. - Изд. третье, перераб. и доп. (Гриф НМС при ФУМО) | печат. | СПб.: Издательство «Лань», 2022.-168 с | 232/180 с | Седлецкая Е.С., Дюльгер П. Г. |
| 38. | Лекарственные средства, применяемые в ветеринарном акушерстве, гинекологии, андрологии и биотехнике размножения животных: Справочное пособие | печат. | СПб.: Издательство «Лань», 2022. – 272 с. | 272/150с. | Храмов В.В., Сибилева Ю.Г, Кемешов Ж.О., Ющенко И.Е., Дюльгер П.Г., Седлецкая Е.С. |
| 39. | Основы ветеринарии: Учебник для СПО. Изд. второе, стереотип. (Гриф НМС при ФУМО) | печат. | СПб.: Издательство «Лань», 2022. – 400 с. | 400/200 с. | Дюльгер Г.П., Трухачев В.И., Табаков Г.П., Джаилиди Г.А., Дресвянникова С.Г., Дюльгер П.Г. |
| 40. | Морфофизиологические особенности половых органов и молочных желез млекопитающих: Учебное пособие. Издание второе, перераб. и доп. | печат. | Москва: Издательство РГАУ-МСХА, 2022. – 76 с. | 76/ 35с. | Вершинина М.А., Седлецкая Е.С., Латынина Е.С., Акчурин С.В., Акчурина И.В., Шатский К.О., Бычков В.С., Обухова М.Е., Амвросенко Э.Ч., Сагалакова Е.К., Крамарь Н.Н. |
| 41. | Ветеринариялық акушерлік гинекология және жануарларды көбейту биотехникасы (учебное пособие на казахском языке) | печат. | Алматы: ЭСПИ, 2022. – 296 б. | 260/ 90 с | Жақыпов И.Т., Ахметов А. Н. |

Всего опубликовано 230 работ, в т.ч. учебно-методических - 53.

Соискатель

Г.П. Дюльгер

Список верен:

Декан факультета

Ю.А. Юлдашбаев

Ученый секретарь
совета факультета

О.И. Боронецкая