**40301 – Ветеринария мамандығы бойынша**

**қауымдастырылған профессор ғылыми атағын ізденуші туралы анықтама**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Тегі, аты, әкесінің аты (болған жағдайда) | **Сущих Владислава Юрьевна** |
| 2 | Ғылыми дәрежесі (ғылым кандидаты, ғылым докторы, философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор) немесе философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор академиялық дәрежесі немесе философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор дәрежесі, берілген уақыты | Ветеринария ғылымдарының кандидаты (16.00.03 – ветеринариялық микробиология, вирусология, эпизоотология, микология және иммунология). Диплом номері № 0009286, 14.02.2002 ж. |
| 3 | Ғылыми атақ, берілген уақыты | -  |
| 4 | Құрметті атақ, берілген уақыты | - |
| 5 | Лауазымы (лауазымға тағайындалу туралы бұйрық мерзімі және нөмірі ) | «[Қазақ ғылыми зерттеу ветеринария институты](https://www.kazniizhik.kz/kk)» ЖШС Жетекші ғылыми қызметкер (бұйрық №5, 05.01.2009 ж.)қазіргі уақытқа дейін |
| 6 | Ғылыми, ғылыми-педагогикалық жұмыс өтілі | Барлығы 29 жыл, оның ішінде лауазымда 16 жыл |
| 7 | Диссертация қорғағаннан/қауымдастырылған профессор (доцент) ғылыми атағын алғаннан кейінгі ғылыми мақалалар, шығармашылық еңбектер саны | Барлығы 75, оның ішінде, Scopus базасындағы CiteScore бойынша процентилі 35, 65 болатын жарияланымдарда бес мақаласы, кватилі Q3, Q2 жарық көрді. Сонымен қатар, авторлар құрамында халықаралық конференцияларда жарық көрген 16 мақаласы, 5 пайдалы модельге патент, 5 әдістемелік нұсқаулар мен ұсынымдар, Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігінің Ветеринариялық бақылау және қадағалау комитетімен бекілген 6 нормативті-техникалық құжаты, 2 тіркеу куәлігі, Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрлігінің Ғылым және жоғары білім саласындағы сапаны қамтамасыз ету комитеті ғылыми зерттеулердің негізгі нәтижелерін жариялауға ұсынған отандық жарияланымдарда 15 мақаласы, ҚР ҒЖБМ ҒЖБССҚК ұсынған жарияланымдарына кірмейтін журналдарда 13 мақаласы, шетелдік жарияланымдарда (РИНЦ) – 9 мақаласы бар.  |
| 8 | Соңғы 5 жылда басылған монографиялар, оқулықтар, жеке жазылған оқу (оқу-әдістемелік) құралдар саны | 1 бірлесіп жазған монография |
| 9 | Оның басшылығымен диссертация қорғаған және ғылыми дәрежесі (ғылым кандидаты, ғылым докторы, философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор) немесе философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор академиялық дәрежесі немесе философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор дәрежесі бар тұлғалар | жоқ |
| 10 | Оның жетекшілігімен даярланған республикалық, халықаралық, шетелдік конкурстардың, көрмелердің, фестивальдардың, сыйлықтардың, олимпиадалардың лауреаттары, жүлдегерлері | жоқ |
| 11 | Оның жетекшілігімен даярланған Дүниежүзілік универсиадалардың, Азия чемпионаттарының және Азия ойындарының чемпиондары, Еуропа, әлем және Олимпиада ойындарының чемпиондары немесе жүлдегерлері | жоқ |
| 12 | Қосымша ақпарат | ҚР-да алғаш рет жарияланған "Қазақстан Республикасының аумағындағы сібір жарасының топырақ ошақтарының кадастры"авторларының бірі.- Алматы, 2020.-234 Б. |

**«Қазақ ветеринария ғылыми-зерттеу**

**институты» ЖШС бас директоры, ветеринария**

**ғылымдарының кандидаты, профессор       М.М.Қасенов**

а

Халықаралық рецензияланатын басылымдағы жарияланымдар тізімі

Үміткердің АЖТ Сущих Владислава Юрьевна

Автордың идентификаторы (болған жағдайда):

Scopus Author ID:  [57224539179](http://www.scopus.com/inward/authorDetails.url?authorID=57224539179&partnerID=MN8TOARS" \t "_blank)

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-3520-2257>

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № р/н | Жарияланымның атауы | Жарияланым түрі (мақала,, шолу, т.б.) | Журналдың атауы, жариялау жылы (деректер базалары бойынша),DOI | Журналдың жариялау жылы бойынша Journal Citation Reports (Жорнал Цитэйшэн Репортс) деректері бойынша импакт-факторы және ғылым саласы\* | Web of Science Core Collection (Веб оф Сайенс Кор Коллекшн) деректер базасындағы индексі | Журналдың жариялау жылы бойынша Scopus (Скопус) деректорі бойынша .CiteScore (СайтСкор) процентилі және ғылым саласы\* | Авторлардың АЖТ (үміткердің АЖТ сызу) | Үміткердің ролі (теңавтор, бірінші автор немесе корреспонденция үшін автор) |
| 1 | Molecular-biological properties of the attenuated strain of salmonella abortus-equi E-841, used in the creation of a vaccine against abortion of mares | мақала | American Journal of Animal and Veterinary Sciences, 2021. -№ 16 (2): 144 -150. <https://doi.org/10.3844/ajavsp.2021.144.150> | Veterinary General Veterinary | - | CiteScore – 1,9 процентиль - 37Ғылым саласы Veterinary General Veterinary | Mussayeva A.,Yegorova N.,Yerishov M.,Dossanova A.,**Suchshikh V.,**Namet A.,Siyabekov S.,Nussupova S.,Yespembetov B.,Syrym | теңавтор |

Ізденуші                                                                                                                   Сущих В.Ю.

Бас ғалым хатшы                                                                         Тлегенова Ж.Ж.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № р/н | Жарияланымның атауы | Жарияланым түрі (мақала,, шолу, т.б.) | Журналдың атауы, жариялау жылы (деректер базалары бойынша),DOI | Журналдың жариялау жылы бойынша Journal Citation Reports (Жорнал Цитэйшэн Репортс) деректері бойынша импакт-факторы және ғылым саласы\* | Web of Science Core Collection (Веб оф Сайенс Кор Коллекшн) деректер базасындағы индексі | Журналдың жариялау жылы бойынша Scopus (Скопус) деректорі бойынша .CiteScore (Сайт Скор) процентилі және ғылым саласы\* | Авторлардың АЖТ (үміткердің АЖТ сызу) | Үміткердің ролі (теңавтор, бірінші автор немесе корреспонденция үшін автор) |
| 2 | Effectiveness of different means of disinfection against soil foci of anthrax (Bacillus anthracis) burials at a depth of up to 3.5 m: an experimental study | мақала | Caspian Journal of Environmental Sciences. – 2023. - №4. - Р. 893-902. <https://doi.org/10.22124/CJES.2023.7147> | Ғылым саласы Agricultural and Biological SciencesAgricultural and Biological Sciences (miscellaneous) | - | CiteScore –  2,3 процентиль  47,  Ғылым саласы Agricultural and Biological SciencesAgricultural and Biological Sciences (miscellaneous) | Suchshikh V.,  Каrimov А., Yuesupov M., Аitzhanov B.,Abytalip A., Myssaeva A.,Yegorova N., Mamanova S.,Kanatov B. | бірінші автор |
| 3 | Development and Testing of Latex Antigen for Serological Diagnosis of Emphysematous Carbuncle in Animals | мақала | Advances in Animal and Veterinary Sciences, 2024, 12(6), 1079–1088<https://doi.org/dx.doi.org/10.17582/journal.aavs/2024/12.6.1079.1088> | Veterinary General Veterinary  | - | CiteScore – 1,4процентиль 47, Ғылым саласы VeterinaryGeneral Veterinary | Aspen Abutalip, Batyrbek Aitzhanov, Assiya Mussayeva, **Vladislava Suchshikh**, Natalya Yegorova | теңавтор |

Ізденуші                                                                                                                   Сущих В.Ю.

Бас ғалым хатшы                                                                         Тлегенова Ж.Ж.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № р/н | Жарияланымның атауы | Жарияланым түрі (мақала,, шолу, т.б.) | Журналдың атауы, жариялау жылы (деректер базалары бойынша),DOI | Журналдың жариялау жылы бойынша Journal Citation Reports (Жорнал Цитэйшэн Репортс) деректері бойынша импакт-факторы және ғылым саласы\* | Web of Science Core Collection (Веб оф Сайенс Кор Коллекшн) деректер базасындағы индексі | Журналдың жариялау жылы бойынша Scopus (Скопус) деректорі бойынша .CiteScore (СайтСкор) процентилі және ғылым саласы\* | Авторлардың АЖТ (үміткердің АЖТ сызу) | Үміткердің ролі (теңавтор, бірінші автор немесе корреспонденция үшін автор) |
| 4 | Current State of Animal Anthrax Problems in the Republic of Kazakhstan and Ways to Solve it | мақала | International Journal of Veterinary Science, 2024, 13(6): 922-930 <https://doi.org/10.47278/journal.ijvs/2024.198> | Veterinary General Veterinary  | - | CiteScore – 2,4 процентиль  65Ғылым саласы VeterinaryGeneral Veterinary | Abutalip A, **Suchshikh V,** Aitzhanov B, Ospanov Y and Kanatov B | теңавтор |
| 5 | Anaerobic Enterotoxaemia and Sheep Bradsot: Clostridiosis | мақала | International Journal of Veterinary Science, 2024, 13(6): 996-1001 <https://doi.org/10.47278/journal.ijvs/2024.190> | Veterinary General Veterinary  | - | CiteScore – 2,4 процентиль  65Ғылым саласы VeterinaryGeneral Veterinary | Mussayeva A, Yegorova N, Abutalip A, Aitzhanov B and **Suchshikh V.** | теңавтор |

Ізденуші                                                                                                                   Сущих В.Ю.

Бас ғалым хатшы                                                                         Тлегенова Ж.Ж.

**Еуразиялық патенттер**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № р/н | Жарияланымның атауы | Қолжазба немесебаспа | Басылымның атауы, журналдың атауы, (№, жылы), патент №, авторлық құқық куәлігі № | Жұмыс көлемі, баспа парағы | Авторлар |
| 1 | Способ повышения иммуногенности вакцин против инфекций сибирской язвы и эмфизематозного карбункула (ЭМКАРА) | баспа | Евразийский Пат. 02464 Евраз. пат. организ., МПК. заявитель и патенто-обладатель ТОО Каз.науч.-исслед. вет. ин-т.-№ 201200605; опубл. 30.09.2016.- 4 с.; | 0,25 | Горелов Ю.М., Ласкавый В.Н., Султанов А.А., **Сущих В.Ю.,** Абуталип А.А. |
| 2 | Вакцина чумная живая сухая против чумы верблюдов | баспа | Евразийский Пат. 032485 Евраз. пат. организ., МПК. заявитель и патенто-обладатель РГП на ПХВ Каз.науч.-центр карант-х и зооноз-х инфекций. № 2015/0805.1; опубл. 28.06.2018.- 4 с.; | 0,25 | Атшабар Б.Б., Тугамбаев Т.Т., Ковалева Г.Г., Окулова И.В., Понаморева Т.С., **Сущих В.Ю.** |

Ізденуші                                                                                                                   Сущих В.Ю.

Бас ғалым хатшы                                                                         Тлегенова Ж.Ж.

**Сущих Владислава Юрьевна, ветеринария ғылымдарының кандидаты (40300** – ветеринария**) жарияланымдар тізімі**

Scopus Author ID:  [57224539179](http://www.scopus.com/inward/authorDetails.url?authorID=57224539179&partnerID=MN8TOARS)

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-3520-2257>

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № р/н | Жарияланымның атауы | Қолжазба немесебаспа | Басылымның атауы, журналдың атауы, (№, жылы), патент №, авторлық құқық куәлігі № | Жұмыс көлемі, баспа парағы | Авторлар |
| ҚР ҒЖБМ ҒЖБССҚК құрамына кіретін мерзімді басылымдар  |
| 1 | Топалаңның преципитациялаушы қан сарысуын жетілдіруImprovement of the anthrax precipitating blood serum | баспа | Ғылым және білімНаука и образованиеScience and education1-бөліми - 2024. - №2-1 (75). – С. 248-256 <https://doi.org/10.52578/2305-9397-2024-2-1-248-256> | 0,56 | Айтжанов Б.Д., Бижанов А.Б., Намет А.М., Сущих В.Ю.,Канатов Б., Шыныбаев Б.,Лесов Б. |
| 2 | Эпизоотологический и микробиологический мониторинг почвенных сибиреязвенных очагов, расположенных в Акмолинской области  | баспа | Микробиология жене вирусология. - 2023. - №1 (40). - С. 177-188.<https://doi.org/10.53729/MV-AS.223.01.12> | 1,33 | Сущих В.Ю., Юсупов М.Р., Канатов Б., Дюсенов С., Каримов А.А. |
| 3 | Оценка напряженности иммунитета у животных при применении вакцины против сибирской язвы | баспа | 3i: Intellect, Idea, Innovation - Интеллект, Идея, Инновация. Костанай, 2022. - №2 - С.8-13.[https://doi.org/10.52269/22266070\_2022\_2\_ 8](https://doi.org/10.52269/22266070_2022_2_%208) | 0,375 | **Сущих В.Ю.,** Юсупов М.Р., Канатов Б. |

Ізденуші                                                                                                                   Сущих В.Ю.

Бас ғалым хатшы                                                                         Тлегенова Ж.Ж.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № р/н | Жарияланымның атауы | Қолжазба немесебаспа | Басылымның атауы, журналдың атауы, (№, жылы), патент №, авторлық құқық куәлігі № | Жұмыс көлемі, баспа парағы | Авторлар |
| ҚР ҒЖБМ ҒЖБССҚК құрамына кіретін мерзімді басылымдар  |
| 4 | Эффективность методов борьбы с желудочно-кишечными болезнями телят в ТОО «Байсерке-Агро»  | баспа | Известия Национальной Академии наук РК. Серия Аграрных наук. - 2019. - №2. - С. 66-71.[https://doi.org/10.32014/2019.2224-526х](https://doi.org/10.32014/2019.2224-526%D0%A5).18 | 0,375 | Егорова Н.Н., Иванов Н.П., Намет А.М., **Сущих В.Ю**., Шыныбаев К.М., Бекенов Д.М.,Алиев М.А |
| 5 | Некробактериоз и меры борьбы с ним в ТОО «Байсерке-Агро»  | баспа | Известия Национальной Академии наук РК. Серия Аграрных наук. - 2019. – №2. - с. 83-86.[https://doi.org/10.32014/2019.2224-526х.21](https://doi.org/10.32014/2019.2224-526%D0%A5.21) | 0,25 | Иванов Н.П., **Сущих В.Ю.,** Намет А.М., Егорова Н.Н., Канатов Б., Шыныбаев К.М., Алиев М.А. |
| 6 | Бактерицидные и спороцидные свойства дезинфектанта «БА-12» в условиях животноводческого комплекса ТОО «Байсерке-Агро»  | баспа | Известия Национальной Академии наук РК. Серия Аграрных наук. – 2019. - №2. - с.87-89.[https://doi.org/10.32014/2019.2224-526х.21](https://doi.org/10.32014/2019.2224-526%D0%A5.21) | 0,19 | **Сущих В.Ю.,** Иванов Н.П., Намет А.М., Канатов Б., Нурлан К., Хайруллаев М., Алиев М.А. |
| 7 | Эффективностьобеспечения ветеринарногоблагополучия по инфекционным болезням крупного и мелкого рогатого скота в ТОО «Байсерке -Агро» | баспа | Вестник Национальной Академии наук РК. Серия Аграрных наук. – 2019. - №1. - С. 289-291.<https://doi.org/10.32014/2019.2518-1467.34> | 0,19 | Досмухамбетов Т. М., Султанов А.А., Иванов Н.П., Намет А.М., Садыкулов Т.С., Бекенов Д.М., **Сущих В.Ю.**  |

Ізденуші                                                                                                                   Сущих В.Ю.

Бас ғалым хатшы                                                                         Тлегенова Ж.Ж.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № р/н | Жарияланымның атауы | Қолжазба немесебаспа | Басылымның атауы, журналдың атауы, (№, жылы), патент №, авторлық құқық куәлігі № | Жұмыс көлемі, баспа парағы | Авторлар |
| ҚР ҒЖБМ ҒЖБССҚК құрамына кіретін мерзімді басылымдар  |
| 8 | Эффективность методов борьбы с респираторными болезнями телят в ТОО «Байсерке-Агро» | баспа | Вестник Национальной Академии наук РК. Серия Аграрных наук. – 2019. - №2. - С.108-112.<https://doi.org/10.32014/2019.2518-1467.47> | 0,32 | Егорова Н.Н., **Сущих В.Ю.,** Иванов Н.П., Намет А.М., Алиев М.А. |
| 9 | Биологические свойства Fusobacterium necrophorum, выделенных из пораженных тканей КРС в Алматинской области | баспа | Доклады Национальной Академии наук РК. Серия Аграрных наук.- 2020. - № 5.- С. 63-72<https://doi.org/10.32014/2020.2518-1483.120> | 0,63 | Иванов Н.П., Егорова Н.Н., Саримбекова С.Н., **Сущих В.Ю.,** Илимбаева А.К. |
| 10 | Роль урбанизации в активизации очагов сибирской язвы на территории Казахстана | баспа | Медицина. Алматы, 2013. - №5 (132.) - С.52-57. | 0,38 | Лухнова Л.Ю., Мека-Меченко Т.В., Избанова У.А., Сущих В.Ю. |
| 11 | История создания и основные направления совершенствования специфической профилактики сибирской язвы  | баспа | Медицина. Алматы, 2016 . ‒ № 2 (164). ‒ С. 34 – 45. | 0,75 | Лухнова Л.Ю.,Дерябин П.Н., Атшабар Б.Б., Мека-Меченко Т.В., Сущих В.Ю. и др.  |

Ізденуші                                                                                                                   Сущих В.Ю.

Бас ғалым хатшы                                                                         Тлегенова Ж.Ж.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № р/н | Жарияланымның атауы | Қолжазба немесебаспа | Басылымның атауы, журналдың атауы, (№, жылы), патент №, авторлық құқық куәлігі № | Жұмыс көлемі, баспа парағы | Авторлар |
| ҚР ҒЖБМ ҒЖБССҚК құрамына кіретін мерзімді басылымдар  |
| 12 | Эпидемиологический мониторинг сибирской язвы на территории Жамбылской области  | баспа | Медицина. Алматы, 2016. ‒ № 1 (163). ‒ С. 22- 26. | 0,31 | Лухнова Л.Ю., Атшабар Б.Б., Мека-Меченко Т.В., **Сущих В.Ю**. и др.  |
| 13 | Усовершенствование методов идентификации штаммов возбудителя сибирской язвы и их дифференциация от атипичных и близкородственных микроорганизмов | баспа | Медицина. Алматы, 2014.- №3. – С.- 27-30. | 0,25 | Лухнова Л.Ю., Пазылов Е.К.,Избанова У.А., Сармантаева А.Б,Соломадин М.В., Мека-Меченко Т.В.,Казаков В.С., Садовская В.П., **Сущих В.Ю.,** Сагатова М.Е. |
| 14 | Сибирская язва в 2016 году в Казахстане  | баспа | Медицина. Алматы, 2017. - №5 (179). - С.- 58-61. | 0,25 | Лухнова Л.Ю., Мека-Меченко Т.В., Избанова У.А., **Сущих В.Ю.** |
| 15 | Обзор эпидемической, эпизоотической ситуации по сибирской язве в Казахстане, ближнем и дальнем зарубежье | баспа | Медицина. Алматы, 2018 . ‒ № 6 (192). ‒ С. 40– 47. | 0,5  | Лухнова Л.Ю., Дерябин П.Н., Атшабар Б.Б., Мека-Меченко Т.В., **Сущих В.Ю.** и др.  |
| 16 | Актуальные вопросы оценки риска заражения территории почвенного очага сибирской язвы для расширения деятельности промышленных предприятий | баспа | Медицина. Алматы, - 2020. - № 1-2 (2011-2012). - С. 40-46. | 0,44 | Лухнова Л.Ю., Избанова У.А, Ерубаев Т.К., Сансызбай Е.Б., **Сущих В.Ю.,** Ким Г.К., Абиев А.А. |

Ізденуші                                                                                                                   Сущих В.Ю.

Бас ғалым хатшы                                                                         Тлегенова Ж.Ж.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № р/н | Жарияланымның атауы | Қолжазба немесебаспа | Басылымның атауы, журналдың атауы, (№, жылы), патент №, авторлық құқық куәлігі № | Жұмыс көлемі, баспа парағы | Авторлар |
| ВАК РФ - РИНЦ базасына құрамына кіретін мерзімді басылымдар) |
| 17 | [Новое дезинфицирующее средство "БА - 12" для обеззараживания почвенных очагов сибирской язвы](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42955531) | печатный | Нормативно-правовое регулирование в ветеринарии. – Санкт-Петербург, -1. – 2020. –С.75 - 78. |  | **Сущих В.Ю.,** Султанов А.А., Каримов А.А., Канатов Б. |
| 18 | Дезинфицирующее средство БА-12 для обеззараживания почвенных очагов  | печатный | Ветеринария. М., 2020. –№ 9. –С.14-17. | 4  | **Сущих В.Ю.**, Султанов А.А.,Горелов Ю.М., Канатов Б. |
| 19 | Испытание нового дезинфицирующего средства «БА-12» на объектах животноводческого ком­плекса «Байсерке-Агро» для дезинфекции помещений | печатный | Проблемы ветеринарной санитарии, гигиены и экологии. М., 2020. - №4 (36). – С. 462 - 467.<https://doi.org/10.36871/vet.san.hyg.ecol.202004009> | 0,38 | Иванов Н.П., **Сущих В.Ю.,** Канатов Б., Нурлан К., Тургамбеков А.А. |

Ізденуші                                                                                                                   Сущих В.Ю.

Бас ғалым хатшы                                                                         Тлегенова Ж.Ж.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № р/н | Жарияланымның атауы | Қолжазба немесебаспа | Басылымның атауы, журналдың атауы, (№, жылы), патент №, авторлық құқық куәлігі № | Жұмыс көлемі, баспа парағы | Авторлар |
| ВАК РФ - РИНЦ базасына құрамына кіретін мерзімді басылымдар) |
| 20 | Отработка метода обеззараживания почвенных сибиреязвенных очагов с использованием дезинфицирующего средства «БА-12»  | баспа | Нормативно-правовое регулирование в ветеринарии. – Санкт-Петербург, 2022. –№1.- С.41 - 44. [https://doi.org/10.52419/issn2782-252.2022.1.41](%20https%3A//doi.org/10.52419/issn2782-252.2022.1.41) | 0,25 | **Сущих В.Ю.,** Султанов А.А., Каримов А.А., Канатов Б. |
| 21 | Результаты эпизоотологического и микробиологического мониторинга почвенных сибиреязвенных очагов, расположенных в Туркестанской области Казахстана  | баспа | Нормативно-правовое регулирование в ветеринарии. – Санкт-Петербург, 2022. - №4. –– С. 34-37. <https://doi.org/10.52419/issn2782-252.2022.4.34> | 0,25 | **Сущих В.Ю.,** Юсупов М.Р., Тоганаев Ж. К., Каримов А.А., Канатов Б. |
| 22 | Опыт изготовления и применения инактивированной вакцины против некробактериоза животных | баспа | Ветеринария Кубани. – Краснодар, 2023. - №1. – С. 16 -18.<https://doi.org/10.33861/2071-8020-2023-1-16-18> | 0,25 | **Сущих В.Ю.,** Канатов Б., Юсупов М.Р., Дюсенов С.М., Каримов А.А. |
| 23 | Анализ вспышки сибирской язвы на территории Акмолинской области Казахстана | баспа | Нормативно-правовое регулирование в ветеринарии. – Санкт-Петербург, 2023. - №1. –– С. 48-50.<https://doi.org/10.52419/issn2782-252.2023.1.48> | 0.19 | **Сущих В.Ю**., Юсупов М.Р., Дюсенов С.М..,Каримов А.А., Канатов Б. |

Ізденуші                                                                                                                   Сущих В.Ю.

Бас ғалым хатшы                                                                         Тлегенова Ж.Ж.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № р/н | Жарияланымның атауы | Қолжазба немесебаспа | Басылымның атауы, журналдың атауы, (№, жылы), патент №, авторлық құқық куәлігі № | Жұмыс көлемі, баспа парағы | **Авторлар** |
| ВАК РФ - РИНЦ базасына құрамына кіретін мерзімді басылымдар) |
| 24 | Анализ эпизоотической ситуации по сибирской язве в республике Казахстан в период с 2014 по 2023 годы | баспа |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

Нормативно-правовое регулирование в ветеринарии. – Санкт-Петербург, 2024. - №2. –– С. 51-56.<https://doi.org/10.52419/issn2782-6252.2024.2.51> | 0,38 | **Сущих В. Ю.,** Юсупов М. Р., Каримов А. А., Айтжанов Б. Д., Канатов Б.,. Егорова Н. Н |
| 25 | Обеззараживание почвы на территории, прилегающей к сибиреязвенному скотомогильнику, в Туркестанской области  | баспа | Международный научно-исследовательский журнал. – 2024. – №5 (143). –  <https://doi.org/10.60797/IRJ.2024.143.1> | 0,5 | **В.Ю. Сущих**, А.А. Каримов, Б. Канатов  |
| 26 | Молекулярно-генетическая характеристика штаммов Bacillus anthracis, выделенных во время вспышек сибирской язвы в Казахстане в 2016 г.  | баспа | Acta Biomedica Scientifica. - 2019. – Т. 4. – № 5. – С. 43-50. [https://doi.org/10.29413/abs.2019-4.5.7](https://doi.org/10.29413/ABS.2019-4.5.7) | 0,5 | Избанова У.А., Лухнова Л.Ю., Мека-меченко Т.В., Сансызбаев Е.Б., Каиржанова А.Д., Шведюк В.Б., Бегимбаева Э.Ж., Сущих В.Ю., Шевцов А.Б. |
| 27 | Сибирская язва в Восточно-Казахстанской области  | баспа | Acta Biomedica Scientifica. - 2019. – т. 4. – № 5. – с. 127-134.  [https://doi.org/10.29413/abs.2019-4.5.20](https://doi.org/10.29413/ABS.2019-4.5.20) | 0,5 | Ерубаев Т.К., Избанова У.А., Кирьянова Ю.С., **Сущих В. Ю.,** Садовская В.П., Шевцов А.Б. |

Ізденуші                                                                                                                   Сущих В.Ю.

Бас ғалым хатшы                                                                         Тлегенова Ж.Ж.

**Өнертабыстарға патенттер**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № р/н | Жарияланымның атауы | Қолжазба немесебаспа | Басылымның атауы, журналдың атауы, (№, жылы), патент №, авторлық құқық куәлігі № | Жұмыс көлемі, баспа парағы | Авторлар |
| 1 | Вакцина сухая живая лиофилизированная против сибирской язвы сельскохозяйственных животных | баспа | Пат. 32952 Республика Казахстан, МПК. Заявитель и патенто-обладатель ТОО Каз.науч.-исслед. вет. ин-т.-№ 2017/0271.1; опубл. 23. 07.2018, бюл. № 1. | 0,25 | Султанов А.А., Лухнова Л.Ю.**Сущих В.Ю.,** Горелов Ю.М.,Хайруллаев М.К. |
| 2 | Дезинфицирующее средство | баспа | Патент на изобретение 343155 Республика Казахстан, МПК А 61 l 2/00 (2006.1) / Заявитель и патентообладатель каз. Науч.-исслед. вет. ин-т. – № 2018/0667.1; заявл. 26.09.18; опубл. 05.02.20, бюл. № 16.  | 0,19 | Султанов А.А., Вострецов В.В., Кириллова Л. А., **Сущих В.Ю.,** Горелов Ю.М.; |
| 3 | Буферный раствор | баспа | Патент на изобретение 34157 Республика Казахстан, МПК А 61 L 2/00 (2006.1)Заявитель и патентообладатель каз. Науч.-исслед. вет. вн-т. – № 2018/0666.1; заявл. 26.09.18; опубл. 05.02.20, бюл. № 17. | 0,19 | Султанов А.А., Вострецов В.В., Кириллова Л. А., **Сущих В.Ю.,** Горелов Ю.М. |
| 4 | Способ обеззараживания сибиреязвенных почвенных очагов | баспа | Патент на Полезную модель 7148 Республика Казахстан, МПК A61L 2/16 A01N 25/00 (2006.01)/ заявитель и патентообладатель Каз. науч.-исслед. вет. ин-т. – № 2022/0262.2; заявл. 29.03.22; опубл. 27.05.22.  | 0,19 | Султанов А.А., Вострецов В.В., Кириллова Л. А., **Сущих В.Ю.,** Канатов А.А.,Каримов А.А. |

Ізденуші                                                                                                                   Сущих В.Ю.

Бас ғалым хатшы                                                                         Тлегенова Ж.Ж.