

**List of publications by employees of the Department of «Zooengineering»**

| <b>number<br/>p/n</b> | <b>Authors</b>  | <b>publication title</b>   | <b>Year, which issued</b>  |
|-----------------------|---|--|--|
| <b>2019-2020 yy</b>   |   |  |  |
| 1                     | Бекбосынова Ж.Е.,<br>Кулатаев Б.Т.<br>Ашимова П.Б.<br>Сарсекеева Б.       | Microbiological study of the Kazakh rough wool coats meat in laboratory classes                  | Polish journal jf science № 13(2019) VOL 1 11-14   |
| 2                     | Бекбосынова Ж.Е.,<br>Баймажы Е.,<br>Шаугимбаева Н.Н.,<br>Жумагалиева Г.М. | Совершенствования продуктивных качеств дегересской курдючной породы овец                         | «Российская наука в современном мире» XXI международная научно –практическая конференция 1 часть Москва 15.04.2019 3-5   |
| 3                     | Бекбосынова Ж.Е.,<br>Баймажы Е.,<br>Шаугимбаева Н.Н.,<br>Жумагалиева Г.М. | Воспроизводительные качества маток южно казахского меринаса                                      | «Российская наука в современном мире» XXI международная научно –практическая конференция 1 часть Москва 15.04.2019 8-11  |
| 4                     | Бекбосынова Ж.Е.,<br>Баймажы Е.,<br>Шаугимбаева Н.Н.,<br>Жумагалиева Г.М. | Показатели молочной продуктивности коров СПК «Алматы» крупнорогатого скота молочного направления | «Российская наука в современном мире» XXI международная научно –практическая конференция 1 часть Москва 15.04.2019 15-17 |
| 5                     | Бекбосынова Ж.Е.,<br>Баймажы Е.,<br>Шаугимбаева Н.Н.,<br>Жумагалиева Г.М. | Продуктивные особенности овец казахской тонкорунной породы разводимых в ПХ « Р-Курты »           | «Российская наука в современном мире» XXI международная научно –практическая конференция 1 часть Москва 15.04.2019 17-20 |
| 6                     | Bekbosynova ZH.E.,<br>Bireabayeva L.K.,<br>Mirzakulov S.M.,               | Quality and safety of meat and meat products produced by begemot almaty llp.                     | «Российская наука в современном мире» XXI международная научно –практическая конференция 1 часть Москва 15.04.2019       |

|    |  |   |   |
|----|--|---|---|
| 7  | Бекбосынова Ж.Е.,<br>Бегімбеков Қ.Н.,<br>Джапарова Ж.Е.,<br>Әбдіғали Ж.Ж.          | Қазақтың арқармериносы қойының негізгі өнімділік белгілерінің өзгергіштігі  | 1.Жәнгір атындағы Батыс қазақстан аграрлық-техникалық университеті ҚeАК -ның Орал қ-сы, Ғылым жіне Білім ғылыми -практикалық журналының №2(55) 2019 маусым  |
| 8  | Бекбосынова Ж.Е.,<br>Әбдіғали Ж.,<br>Бегімбеков К.Н.                               | Қазақтың арқармериносы қойының жұн өнімділігінің өзгергіштігі   | XXIII халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференция 26-27.04.2019  |
| 9  | Бекбосынова Ж.Е.,<br>Бегімбеков К.Н.,<br>Джапарова А.,<br>Әбдіғали Ж.              | Әртүрлі азықтандырылған қазақтың архар мереноны қойларының негізгі өнімділік белгілерінің өзгергіштігі                      | VI.Халықаралық ғылыми- тәжірибелік конференция жинағы 7 том Нұр-Сұлтан 2019   |
| 10 | Джунисов А.М.,<br>Каргаева М.Т.,<br>Алиханов О.                                    | Қазақтың жабы типті жылқыларының ет өнімділігі  | «Ветеринария және зоотехния ғылымдарының өзекті проблемалары мен болашақ дамуы» БұқілРоссиялық ғылыми-тәжірибелік конференциясының материалдары халықаралық қатысуымен. Чебоксар қ. 22 қараша 2019 ж. – 246-251б. |
| 11 | Nurgazy K.,<br>Omirzhanova N.,<br>Iskakova Zh.                                     | Growth of the african catfish (clarias gariepinus) at feeding by forages of different producers in almaty region conditions | СБОРНИК материалов Международной научно-практической конференции «Современное состояние, перспективы развития и модернизации АПК РК» 27 сентября Семей – 2019   |
| 12 | Садыкулов.Т.С.,<br>Адылқаова Ш.Р.,<br>Ким Г.Л.,<br>Койшибаев А.М.,<br>Баймажи Е.Б. | "Полиморфные системы крови дегересских овец и их использование в селекции"  | Научно-исследовательский электронный журнал "Оригинальные исследования" Россия №11,2019 г. (ОРИС) ISSN 2222-04202 www.ores.su original-research.ru  |
| 13 | Садыкулов.Т.С.,<br>Баймажи Е.Б.  | «Variability of selected signs of degeress sheeps depending on the quality of the wool»                                     | Қазақстан Республикасының Үлттүк Ғылыми Академиясының хабарлары ғылыми журналының 3 (51) нөмірінде жарық көрген «Аграрлық ғылыми сериясы  |
| 14 | Kadyken R.,<br>Kulataev B.,<br>Kalmahanova S.                                      | Tenderness Effectiveness Study of the Kiwi Juice on the Goat Mea  | Regional Academy of Management European Scientific Foundation Institute of Innovation Regional Center for European Integration National Institute of Economic Research  |

|    |  |   |  |
|----|--|---|--|
|    |  |   | Batumi Navigation Teaching University Sokhumi State University Ukrainian Assembly of Doctors of Sciences in Public Administration East European Institute International University in Jalal-Abad Taraz Innovation and Humanities University "The Europe and the Turkic World: Science, Engineering and Technology" Materials of the IV International Scientific-Practical Conference May 1-3, 2019 (Istanbul, Turkey) Volume I Istanbul, 2019  |
| 15 | Kadyken Rizabek., Esenbay Islamov., Beybut Kulataev., Arailym Mukhan   | Meat Productivity of Young Sheep Kazakh Fine-Fleeced Breeds   | Regional Academy of Management European Scientific Foundation Institute of Innovation Regional Center for European Integration National Institute of Economic Research Batumi Navigation Teaching University Sokhumi State University Ukrainian Assembly of Doctors of Sciences in Public Administration East European Institute International University in Jalal-Abad Taraz Innovation and Humanities University "The Europe and the Turkic World: Science, Engineering and Technology" Materials of the IV International Scientific-Practical Conference May 1-3, 2019 (Istanbul, Turkey) Volume I Istanbul, 2019 |
| 16 | Kadyken Rizabek, Wurelihazi Hazihan, Zhihui Dong, Liping Guo, Dzhunysov Askar, Kulmanova Gulzhan, Mahanov Kudaibergen, Akishev Nurlan Kenjebaevich, Tolegen Talgat, Kenesbay Kairullayev, Yuanzhi Wang | Molecular detection of spotted fever group rickettsiae in ticks parasitizing pet dogs in Shihezi City, northwestern China | Experimental and Applied Acarology <a href="https://doi.org/10.1007/s10493-018-00337-1">https://doi.org/10.1007/s10493-018-00337-1</a> Received: 18 July 2018 / Accepted: 28 December 2018 © The Author(s) 2019  |
| 17 | Қадыкен Р., Мұхан А.Н.,  | Қазақтың биязы жүнді қойлары селекциялық Белгілерінің ерекшеліктері   | «Ізденіс, Поиск» Халықаралық ғылыми-педагогикалық журнал, №4, 2019 ж. Алматы.  |

|    |  |   |   |
|----|--|---|---|
|    | Баймәжі Е.Б.,<br>Жумагалиева Г.М.  |   |   |
| 18 | Қадыкен Р.,<br>Исламов Е.И.,<br>Құлманова Г.А.,<br>Құлатаев Б.Т.           | Определение количественного содержания иммуноглобулинов у ягнят до и после приема молозива            | Российский государственный аграрный университет-МСХА имени К. А. Тимирязева, селекционные и технологические аспекты интенсификации производства продукции овец и коз Сборник трудов Международной научно-практической конференции, Москва 2019                              |
| 19 | Қадыкен Р.,<br>Исламов Е.И.,<br>Құлманова Г.А.,<br>Құлатаев Б.Т.           | Показатели иммунных цитотоксических сывороток овец разного происхождения                              | Российский государственный аграрный университет-МСХА имени К. А. Тимирязева, Селекционные и технологические аспекты интенсификации производства продукции овец и коз Сборник трудов Международной научно-практической конференции, Москва 2019                              |
| 20 | Қадыкен Р.,<br>Боранбаева А., Құлатаев<br>Б.Т.                             | «Батай-Шу» жағдайында өсірілетін оңтүстік қазақ меринос қойларының өнімділік көрсеткіштерін арттыру   | Қазақстан Республикасының жастар жылы аясында өткізілген «Аграрлық ғылымдағы жастар: жетістіктері мен келешегі» тақырыбындағы жас ғалымдар мен студенттердің XXIII халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясының материалдар жинағы 26-27 сәуір 2019 ж. 3-ші том, Алматы. |
| 21 | Есжанов Н.Б.,<br>Асанов Б.Ұ., Бегімбеков<br>Қ.Н.                           | Ақтогай қойы № 0806-«Шұбарбет» зауыттық аталақізінің негізгі селекциялық белгілерінің өзгергіштігі    | ҚР жастар жылы аясында өткізілген «Аграрлық ғылымдағы жастар: жетістіктері мен келешегі» тақырыбындағы жас ғалымдар мен студенттердің XXIII ғылыми-тәжірибелік конференциясының материалдар жинағы. ҚазҰАУ. 26-27.04.2019 ж. 3-ші том. -Б. 64-68.                           |
| 22 | Бегімбеков Қ.Н.  | Кафедраның өткені мен бүгіні  | «Аграрлық университет». Қазақ ұлттық аграрлық универс.газеті. № 5-6, 2019 ж. -8 бет   |
| 23 | Бегімбеков Қ.Н.,<br>Бекбосынова Ж. Е.,<br>Джапарова А.К.,<br>Әбдіғали Ж.Ж. | Әртүрлі азықтандырылған қазақтың арқармериносы қойларының негізгі өнімділік белгілерінің өзгергіштігі | Материалы VI Международной научно-практической конференции «GLOBAL SCIENCE AND INNOVATIONS 2019: CENTRAL ASIA». РК, г. Нур-Султан, 9-13 мая 2019 г. VII том. С.115-119.   |
| 24 | Бегімбеков Қ.Н.,   | Ақтогай қойының «Тұрлықұлов Ж» шаруашылығы  | Материалы конференции молодых ученых «Актуальные  |

|    |   |   |  |
|----|---|---|--|
|    | Есжанов Н.Б.,<br>Асанов Б.Ұ.,<br>Тұрлықұлов Ж.М.  | жағдайындағы жүн өнімділігі   | вопросы фундаментальных и прикладных исследований в области ветеринарной медицины, биологии и биотехнологии». РК, г. Алматы, пр. Райымбека, 223. ТОО «КазНИВИ», 30 мая 2019 г. 65-том Трудов института. - С.196-200.   |
| 25 | Бегімбеков К.Н.,<br>Бекбосынова Ж. Е.,<br>Джапарова А.К.,<br>Әбдіғали Ж.Ж.  | Қазақтың арқармериносы қойының «Құмтекей» шаруашылығы жағдайындағы жүн өнімділігі                                     | Материалы конференции молодых ученых «Актуальные вопросы фундаментальных и прикладных исследований в области ветеринарной медицины, биологии и биотехнологии». РК, г. Алматы, пр. Райымбека, 223. ТОО «КазНИВИ», 30 мая 2019 г. 65-том Трудов института.- С.191-196. |
| 26 | Бегімбеков К.Н.,<br>Төреканов А.Ә.,<br>Ғабит Г.Ғ.,<br>Джапарова А.К.,<br>Есенгалиев К.Г.,<br>Есжанов Н.Б.,<br>Асанов Б.Ұ.,<br>Тұрлықұлов Ж.М. | Тараң өнірінде өсірілген дегерес қойларының бір жасындағы жүн өнімділігі белгілерінің өзгергіштігі                    | Материалы III Международной научно-практической конференции «Наука и образование в современном мире: вызовы XXI века». РК, г. Нур-Султан (Астана), 10-12 июля 2019 г. II том. С.44-48.   |
| 27 | Кадыкен Р.,<br>Есбергенова М.,<br>Баймәжі Е.Б.,   | Исследование генотипа серых баранов с разной пигментированностью волосяного покрова на наследование альбиносных ягнят | «Қазақстан жоғарғы мектебі» Халықаралық ғылыми-педагогикалық журнал, №4, 2019 ж. Алматы.   |
| 28 | Кадыкен Р.,<br>Әділхан А.,<br>Баймәжі Е.  | Наследственные особенности разных популяций серых каракульских овец   | «Қазақстан жоғарғы мектебі» Халықаралық ғылыми-педагогикалық журнал, №4, 2019 ж. Алматы.   |
| 29 | Kadyken R,<br>Xie Jingang, Baheti Bodai,<br>Wurelihazi Hazihan  | Cloning and Bioinformatics Analysis of INH $\beta$ A Gene in Kazakh Sheep   | China Animal Husbandry & Veterinary Medicine, 2019 6 46(5), 1290-1298.   |
| 30 | Kadyken R,<br>Xiaoyue Li, Cunyuan Li,<br>Hazi Wureli, Wei Ni,   | Screening and evaluating of long non-coding RNAs in prenatal and postnatal pituitary gland of sheep                   | Contents lists available at Science Direct, Genomics, journal homepage: <a href="http://www.elsevier.com/locate/ygeno">www.elsevier.com/locate/ygeno</a> . 2019.06.  |

|    |   |  |  |
|----|---|--|--|
|    | Mengdan Zhang, Huixiang Li, Yueren Xu, Makhatov Bolatkhan, Dzhunysov Askar, Kulmanova Gulzhan, Xiaoxu Hou, Shengwei Hu. |  |  |
| 31 | Кадыкен Р.,<br>Исламов Е.И.,<br>Кулманова Г.А.,<br>Кулатаев Б.Т.,<br>Жумагалиева Г.М.                                   | Этология ягнят   | «Техническое и кадровое обеспечение инновационных технологий в сельском хозяйстве» Материалы Международной научно-практической конференции (Минск, 24-25 октября 2019 года), В двух частях Часть 1 |
| 32 | Кадыкен Р.,<br>Жумагалиева Г.М.,<br>Толеген Т.  | Комплексное исследование мясной продуктивности и пищевой ценности мяса молодняка баранчиков южно-казахского мериноса | «Техническое и кадровое обеспечение инновационных технологий в сельском хозяйстве» Материалы Международной научно-практической конференции (Минск, 24-25 октября 2019 года), В двух частях Часть 1 |
| 33 | Кадыкен Р.,<br>Калмаханова С.Б.,<br>Кулатаев Б.Т.   | Особенности физико-химических и микробиологических показателей козьего молока  | «Техническое и кадровое обеспечение инновационных технологий в сельском хозяйстве» Материалы Международной научно-практической конференции (Минск, 24-25 октября 2019 года), В двух частях Часть 1 |
| 34 | Кадыкен Р.,<br>Kulataev B.,<br>Zhumagalieva G.  | Productive and reproductive qualities of kazakh fine-fleeced sheep breeds  | «Техническое и кадровое обеспечение инновационных технологий в сельском хозяйстве» Материалы Международной научно-практической конференции (Минск, 24-25 октября 2019 года), В двух частях Часть 1 |
| 35 | Кадыкен Р.,<br>Есбергенова М.,<br>Баймәжі Е.Б.,   | Жұн жамылғысы пигменті әркелкі көк түсті қошқарлардың генотипін альбинос қозылардың тұқым қуалауы бойынша зерттеу    | "Қазақстан жоғары мектебі" атты Халықаралық ғылыми-педагогикалық басылымында №4, 2019 ж.   |
| 36 | Кадыкен Р.,<br>Әділхан А.,<br>Баймәжі Е.Б.  | Көк түсті қаракөл қойының әркелкі популяцияларының тұқым қуалаушылық ерекшеліктері                                   | «Қазақстан жоғары мектебі» атты Халықаралық ғылыми-педагогикалық басылымында №4, 2019 ж.   |

|    |  |   |   |
|----|--|---|---|
| 37 | Кадыкен Р.,<br>Мұхан А.Н.,<br>Баймәжі Е.Б.   | Қазақтың биязы жүнді қойлары селекциялық белгілерінің ерекшеліктері   | "Ізденіс" атты Халықаралық ғылыми-педагогикалық басылымында №4, 2019 ж.                     |
| 38 | Адылканова Ш.Р.,<br>Садыкулов Т.С.,<br>Ким Г.Л.,<br>Долгополова С.Ю.                   | Dairy efficiency of ewes of the degereess sheep breeds different intra pedigree types .   | Ізденістер, нәтижелер, Исследования, результаты». Алматы. №2, 2019 с. 86-92                 |
| 39 | Адылканова Ш.Р.,<br>Садыкулов Т.С.,<br>Ким Г.Л.,<br>Долгополова С.Ю.                   | Возможность использования некоторых биохимических показателей сыворотки крови в селекции дегересских овец   | Ізденістер, нәтижелер, Исследования, результаты». Алматы. №3 2019 с. 132-138                |
| 40 | Ibraeva R.,<br>Nurgazy K   | Physiological parameters of bulls of Kazakh white head Hereford breeds and their mixture in different seasons of the year during cultivation under southerh Balkash conditions. | Ізденістер, нәтижелер, Исследования, результаты». Алматы. №2, 2019, с.147-152.              |
| 41 | Бегімбеков Қ.Н.,<br>Төреканов А.Ә.,<br>Джапарова А.К.,<br>Есжанов Н.Б.,<br>Асанов Б.Ұ. | Тараз өнірінде өсірілетін Ақтөғай қойларының жүн өнімділігі белгілерінің өзгергіштігі   | Ізденістер, нәтижелер, Исследования, результаты». Алматы. ҚазҰАУ, 2019, № 3 (083). 75-79 б. |
| 42 | Кулманова Г.А.,<br>Исламов Е.И., Жаксыбек А.   | Шерстная продуктивность казахских мясо-шерстных овец в к/х батай-шу.  | Ізденістер, нәтижелер, Исследования, результаты». Алматы. №3, 2019г., с.100-105.            |
| 43 | Исламов Е.И.,<br>Кулманова Г.А.,<br>Жуманова А.И.,<br>Танаубай У.Ж.                    | Meat productivity of young kazakh meat-wool sheep of south kazakh merinos in farm batay-shu.  | Ізденістер, нәтижелер, Исследования, результаты». Алматы. №3, 2019г. с.95-100.              |
| 44 | Адылканова Ш.Р.,<br>Садыкулов Т.С.,<br>Ким Г.Л.,<br>Долгополова С.Ю.                   | Полиморфные системы крови дегересских овец и их использование в селекции  | Оригинальные результаты исследования ОРИС № 11 • 2019 с. 4-10.                              |

|    |  |   |  |
|----|--|---|--|
| 45 | Адылканова Ш.Р.,<br>Садыкулов Т.С.,<br>Ким Г.Л.,<br>Сейдегазиев С.         | Использование косвенных показателей в прогнозировании продуктивности дегересских овец   | Научные исследования XXI века . Москва. №1 2019 с. 81-86   |
| 46 | Адылканова Ш.Р.,<br>Садыкулов Т.С.,<br>Ким Г.Л.,<br>Долгополова С.Ю.       | Бисериальная связь селекционируемых признаков дегересских овец с полугрубой шерстью.  | Material of the International Scientific –Practical Conference Inegration of the Scientific Community to the Global Challenges of Our Time Sapporo, 2019 с 275-280       |
| 47 | Бегімбеков К.Н.,<br>Джапарова А.К.,<br>Бекбосынова Ж. Е.,<br>Әбдіғали Ж.Ж. | Қазақтың арқармериносы қойының негізгі өнімділік белгілерінің өзгергіштігі  | «Ғылым және білім» Жәңгір хан атындағы Батыс Қазақстан аграрлық-техникалық университетінің ғыл.-практикалық журналы. №2 (55), маусым, 2019 ж.-Б. 48-55.                  |
| 48 | Бегімбеков К.Н.,<br>Шаугимбаева Н.Н.,<br>Каташева А.Ч.,<br>Есенқұлова Ж.Ж. | «Аманкелді» шаруашылығында өсірілетін қазақтың биязы жүнді қойларының ет өнімділігінің ерекшеліктері  | «Ғылым және білім» Жәңгір хан атындағы Батыс Қазақстан аграрлық-техникалық университетінің ғыл.-практикалық журналы. №2 (55), маусым, 2019 ж. -Б. 55-59.                 |
| 49 | Бегімбеков К.Н.,<br>Шаугимбаева Н.Н.,<br>Каташева А.Ч.,<br>Есенқұлова Ж.Ж. | «Аманкелді» шаруашылығында өсірілетін қазақтың биязы жүнді қойларының өсіп-жетілу көрсеткіштері   | «Ғылым және білім» Жәңгір хан атындағы Батыс Қазақстан аграрлық-техникалық университетінің ғыл.-практикалық журналы. №3 (56), қыркүйек, 2019 ж. 91-94 б                  |
| 50 | Бегембеков К.Н.,<br>Тореханов А.А.,<br>Габит Г.Г.,<br>Ахметова А.К.        | Основные показатели мясной продуктивности 18-месячных бычков казахской белоголовой породы после нагула на естественных пастбищах Юго-Востока Казахстана | «Наука и образование». Науч.-практ. журнал Западно-Казахстанского аграрно-технического университета имени Жангир хана. РК. г. Уральск. №4 (57) 2019 г. I том. –С. 29-35. |
| 51 | Бегембеков К.Н.,<br>Тореханов А.А.,<br>Есенталиев К.Г.,<br>Ахметова А.К.   | Актогайские – курдючные овцы со специфическими особенностями продукции.   | «Наука и образование». Науч.-практ. журнал Западно-Казахстанского аграрно-технического университета имени Жангир хана. РК. г. Уральск. №4 (57) 2019 г. I том. –С. 35-39. |
| 52 | Есбергенова М., Баймәжі Е.Б., Қадыкен Р.                                   | Исследование генотипа серых баранов с разной пигментированностью волосяного покрова на наследование альбиносных ягнят                                   | «Қазақстан жоғарғы мектебі» Халықаралық ғылыми-педагогикалық журнал, №4, 2019 ж. Алматы.   |

|    |  |   |   |
|----|--|---|---|
| 53 | Әділхан А.,<br>Баймәжі Е.,<br>Қадыкен Р.   | Наследственные особенности разных популяции серых каракульских овец   | «Қазақстан жоғарғы мектебі» Халықаралық ғылыми-педагогикалық журнал, №4, 2019 ж. Алматы. 10-15 б  |
| 54 | Есбергенова М.,<br>Баймәжі Е.Б.,<br>Қадыкен Р.                                       | Жұн жамылғысы пигменті әркелкі көк түсті қошқарлардың генотипін альбинос қозылардың тұқым қуалауы бойынша зерттеу           | "Қазақстан жоғары мектебі" атты Халықаралық ғылыми-педагогикалық басылымында №4, 2019 ж. 15-  |
| 55 | Әділхан А.,<br>Баймәжі Е.Б.,<br>Қадыкен Р.   | Көк түсті қаракөл қойының әркелкі популяцияларының тұқым қуалаушылық ерекшеліктері  | «Қазақстан жоғары мектебі» атты Халықаралық ғылыми-педагогикалық басылымында №4, 2019 ж.  |
| 56 | Мұхан А.Н.,<br>Қадыкен Р.,<br>Баймәжі Е.Б.,<br>Жумагалиева Г.М.                      | Қазақтың биязы жұнді қойлары селекциялық белгілерінің ерекшеліктері   | «Ізденіс, Поиск» Халықаралық ғылыми-педагогикалық журнал, №4, 2019 ж. Алматы.   |
| 57 | Мұхан А.Н.,<br>Қадыкен Р.,<br>Баймәжі Е.Б.   | Қазақтың биязы жұнді қойлары селекциялық белгілерінің ерекшеліктері   | "Ізденіс" атты Халықаралық ғылыми-педагогикалық басылымында №4, 2019 ж. 13-17 б   |
| 58 | Әбдіғали Ж.Ж.,<br>Бегімбеков Қ.Н.,<br>Бекбосынова Ж. Е.                              | Қазақтың арқармериносы қойының жұн өнімділігінің өзгергіштігі   | ҚР жастар жылы аясында өткізілген «Аграрлық ғылымдағы жастар: жетістіктері мен келешегі» тақырыбындағы жас ғалымдар мен студенттердің XXIII ғылыми-тәжірибелік конференциясының материалдар жинағы. Алматы. ҚазҰАУ. 26-27.04.2019 ж. 3-ші том. –Б. 3-8. |
| 59 | Нургазы К.Ш.,<br>Сейлгазина С.М.,<br>Нургазы Б.О.,<br>Ахметова Б.С.,<br>Ибраева Р.М. | Воспроизводительные качества и сохранность скота разных мясных пород в условиях Южного Прибалхашья                          | Сборник материалов международной научно-практической конференции «Современное состояние, перспективы развития и модернизации АПК РК» Семей – 2019. 27 сентября С. 403-407   |
| 60 | Nurgazi K.Sh.,<br>Iskakova Zh.,<br>Omirzhanova N.                                    | Growth of the African catfish (clarias gariepinus) at feeding by forages of different producers in almaty region conditions | Сборник материалов международной научно-практической конференции «Современное состояние, перспективы развития и модернизации АПК РК» Семей – 2019. 27 сентября С. 452-456   |

|    |   |   |  |
|----|---|---|--|
| 61 | Нургазы К.Ш.,<br>Шудабаева А.А.,<br>Токсабаева Б.С.   | Оңтүстік қазақстан жағдайында бекіре тұқымдас балықтарын өсіру және өнімдерін өндіру технологиясы | Қазақстан Республикасының жастар жылы аясында өткізілген «Аграрлық ғылымдағы жастар: жетістіктері мен келешегі» тақырыбындағы жас ғалымдар мен студенттердің ХХIII халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясының Материалдар жинағы 26-27 сәуір 2019 ж. 3-ші ТОМ 187-192 бет |
| 62 | Асанов Б.Ұ.,<br>Есжанов Н.Б.,<br>Бегімбеков Қ.Н.  | Ақтогай қойы №1705-«Ақсары» зауыттық аталықізінің негізгі селекциялық белгілерінің өзгергіштігі   | ҚР жастар жылы аясында өткізілген «Аграрлық ғылымдағы жастар: жетістіктері мен келешегі» тақырыбындағы жас ғалымдар мен студенттердің ХХIII ғылыми-тәжірибелік конференциясының материалдар жинағы. Алматы. ҚазҰАУ. 26-27.04.2019 ж. 3-ші том. -Б. 20-24.                      |
| 63 | Бегімбеков Қ.Н.,<br>Төреканов А.Ә.,<br>Ғабит Г.Ғ.,<br>Джапарова А.Қ.,<br>Есенгалиев К.Г.,<br>Бегембекова А.Қ.,<br>Шаунев С.Қ.,<br>Омарқожаұлы Н.,<br>Альжаксина Н.Е.,<br>Аханов С.Р.,<br>Оспанов Б.С.,<br>Тұрлықұлов Ж.М. | Новые заводские линии Актогайских овец №310-«Сарыбас» и №2010-«Аппак»                             | Материалы VII Международной научно-практической конференции. РК, г. Нур-Султан (Астана), 25-28 сентября 2019 г. Журнал «Глобальная наука и инновации 2019: центральная Азия». Серия «Сельскохозяйственные науки», № 2 (3) сентябрь-октябрь 2019. С.10-15.                      |
| 64 | Бегімбеков Қ.Н.,  | Жастарды ауылшаруашылығы ғылымдарына баулу – өзекті мәселе  | «Жаркент айнасы». №13 (15), 13 шілде, жұма, 2019 жыл. 1, 7 б   |
| 65 | Бегімбеков Қ.Н.,  | Жастарды білім мен ғылымға баулу – өзекті мәселе  | «Жаркент өнірі». № 32 (9001) 9 тамыз 2019 жыл. 5-6 б   |
| 66 | Бегімбеков Қ.Н.,<br>Есжанов Н.Б.,<br>Асанов Б.Ұ.,<br>Әбдіғали Ж.Ж.,   | Использование природных кормовых ресурсов Казахстана  | Современные тенденции развития овцеводства // Сборник материалов международной научно-практической конференции, посвященной II съезду овцеводов Казахстана. –Алматы, 2019. –С. 86-95.  |

|    |  |  |   |
|----|--|--|---|
|    | Тлеубаев Д.С.  |  |   |
| 67 | Бегембеков К.Н.,<br>Төреканов А.Ә.,<br>Бегембекова А.Қ.,<br>Ахметова А.Қ.,<br>Алжақсина Н.Е.,<br>Аханов С.,<br>Оспанов Б.,<br>Аубакиров М.,<br>Тұрлықұлов Ж.М. | Шөл, шөлейт, қуандалалы аймақтарда өсіруге төзімді, етті-майлыш-жұнді Актоғайдың ақ қойы – дербес тұқым ретінде қалыптасты | Материалы V Международной научно-практической конференции «Наука и образование в современном мире: вызовы XXI века». РК, г. Нур-Султан, 6-12 декабря 2019 г. Секция 5. Сельскохозяйственные науки. –С. 14-18.       |
| 68 | Исламов Е.И.,<br>Кулманова Г.А.,<br>Жуманова А.  | Жамбыл облысы «Батай-Шу» ЖШС жагдайында өсірілетін етті-жұнді биязылау жұнді қой тұқымы төлдердің еттілігінің дамуы.       | Международной научно-практической конференции «Современные проблемы зоотехнии » посвященной памяти профессора Муслимова Бакытжана Мусимовича, 14 ноября 2019г.с. 134-138.   |
| 69 | Адылканова Ш.Р.,<br>Садыкулов Т.С.,<br>Ким Г.Л.,<br>Долгополова С.Ю.   | Бисериальная связь селекционируемых признаков дегересских овец с полугрубой шерстью.                                       | Material of the International Scientific –Practical Conference Inegration of the Scientific Community to the Global Challenges of Our Time Sapporo, 2019 с 275-280  |
| 70 | Адылканова Ш.Р.,<br>Садыкулов Т.С.,<br>Ким Г.Л.,<br>Сейдегазиев С.   | Использование косвенных показателей в прогнозировании продуктивности дегересских овец                                      | Москва Материалы Международной научно-практической конференции. 90-летию ВИЖа. Научные исследования XXI века №1 2019 стр 81-86  |
| 71 | Бегембеков К.Н.,<br>Шыныбаев Д.С.,<br>Жумагалиева Г. Ж.  | Современные аспекты развития животноводства Казахстана   | Материалы Международной научно-практической конференции «Техническое и кадровое обеспечение инновационных технологий в сельском хозяйстве». Республика Беларусь, г. Минск, 24-25 октября 2019 г. Часть 2. С.258-260 |
| 72 | Бегембеков К.Н.,<br>Есжанов Н.Б.,<br>Әбдіғали Ж.Ж.,<br>Тлеубаев Д.С.   | Эффективные методы использования природных кормовых ресурсов Казахстана  | Материалы Международной научно-практической конференции «Техническое и кадровое обеспечение инновационных технологий в сельском хозяйстве». Республика Беларусь, г. Минск, 24-25 октября 2019 г.                    |

|    |   |   |   |
|----|---|---|---|
|    |   |   | Часть 2. С.318-320.   |
| 73 | Бегембеков К.Н.,<br>Нургазы К.Ш.,<br>Омбаев А.М.,<br>Нургазы Б.О.,<br>Нусупов А.М.,<br>Минахметова З.Р.       | Экономическая эффективность выращивания бычков разных пород и их помесей разного поколения  | Материалы Международной научно-практической конференции «Техническое и кадровое обеспечение инновационных технологий в сельском хозяйстве». Республика Беларусь, г. Минск, 24-25 октября 2019 г. Часть 2. С.256-258.  |
| 74 | Бегембеков К.Н.,<br>Нургазы А.К.,<br>Тлеубаев Д.С.  | Перспективы инновационной модернизации производства продукции животноводства  | Материалы Международной научно-практической конференции «Техническое и кадровое обеспечение инновационных технологий в сельском хозяйстве». Республика Беларусь, г. Минск, 24-25 октября 2019 г. Часть 2. С.158-160.  |
| 75 | Бегембеков К.Н.,<br>Тореханов А.А.,<br>Аханов С.Р.<br>Оспанов Б.С., Аубакиров<br>М.А., Турлыкулов Ж.М.        | Актогайские – курдючные овцы с наилучшими качествами продукции  | Материалы Международной научно-практической конференции «Техническое и кадровое обеспечение инновационных технологий в сельском хозяйстве». Республика Беларусь, г. Минск, 24-25 октября 2019 г. Часть 2. С.160-162.  |
| 76 | Бегембеков К.Н.,<br>Габит Г.Г.,<br>Есенгалиев К.Г.,<br>Елу Т.С.,<br>Әміре Г.Н.                                | Мясная продуктивность бычков казахской белоголовой породы после нагула в условиях пастбищ Юго-Востока Казахстана  | IV Международная научно-практическая конференция «Членство в ВТО: перспективы научных исследований и международного рынка технологий».г. Ванкувер (Канада). 23-25 октября 2019 г. Часть 1. . С.170-176  |
| 77 | Бегембеков К.Н.,<br>Тореханов А.А., Габит<br>Г.Г., Елу Т.С.,<br>Әміре Г.Н., Есенгалиев<br>К.Г., Ахметова А.К. | Мясная продуктивность и качество мяса бычков казахской белоголовой породы после нагула на естественных пастбищах и их Соответствие международным стандартам | Научно-производственный периодический журнал. Институт технического обеспечения сельского хозяйства – филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ» (ИТОСХ-филиал ФГБНУ «ФНАЦ ВИМ» г Рязань, РФ. №1 (1) 2019 г. –С. 153-159. |
| 78 | Бегембеков К.Н., Габит<br>Г.Г., Елу Т.С., Әміре<br>Г.Н.   | Соответствие показателей мясной продуктивности бычков казахской белоголовой породы после летнего нагула на пастбище международным стандартам                | Материалы международной научно-практической конференции молодых ученых и специалистов «Инновационные технологии и технические средства для  |

|    |  |  |  |
|----|--|--|--|
|    |  |  | АПК», 12-13 ноября 2019г., г.Воронеж, РФ. С.86-90.   |
| 79 | Бегембеков К.Н., Габит Г.Г., Елу Т.С., Әміре Г.Н.,   | Химический состав и качество мяса 18-месячных бычков казахской белоголовой породы  | Материалы международной научно-практической конференции молодых ученых и специалистов «Инновационные технологии и технические средства для АПК», 12-13 ноября 2019г., г.Воронеж, РФ. С.91-96.  |
| 80 | Бегембеков К.Н., Тореханов А.А., Габит Г.Г., Алжаксина Н.Е., Ахметова А.К., Бегембекова А.К. | Features of skin thickness and its layers of the Aktogai sheep of different masts (Особенности толщины кожи и ее слоев Актогайских овец разных мастей) | Материалы V Международная научно-практическая конференция «Менеджмент качества: поиск и решения» в г. Сан-Франциско (Калифорния, США) 27-29 ноября 2019 г. Том 1. –С. 106-115.   |
| 81 | Бегембеков К.Н., Омбаев А.М., Нургазы К.Ш., Нургазы Б.О., Абдурасурова А.Е.                  | Особенности роста и развития бычков разных пород и их помесей в одинаковых условиях кормления и содержания   | Материалы XIII Международной научно-практической конференции «Состояние и перспективы развития агропромышленного комплекса», посвящ. 90-летию ДГТУ (РИСХМ), проходившая в рамках XXIII Агропромышленного форума юга России и выставки «Интерагромаш». РФ, г. Ростов-на-Дону, 26-28 февраля 2019 г. Секция 5. Сельскохозяйственные науки С. 1154-1158 |
| 82 | Бегембеков К.Н., Тореханов А.А., Аманбаев Х.З., Аханов Е.С., Оспанов Е.Б.                    | Экономическая эффективность разведения актогайских овец в скучных кормовых условиях пустынных зон Центрального Казахстана                              | Материалы XIII Международной научно-практической конференции «Состояние и перспективы развития агропромышленного комплекса», посвящ. 90-летию ДГТУ (РИСХМ), проходившая в рамках XXIII Агропромышленного форума юга России и выставки «Интерагромаш». РФ, г. Ростов-на-Дону, 26-28 февраля 2019 г. Секция 5. Сельскохозяйственные науки С. 1159-1163 |
| 83 | Nurgazy K III., Amirbekova F.T., Kozhabaeva E.B., Sharipova O.A.                             | Morphobiological characteristic of balkhash marinka schizothorax argentatus from the tokyrauyn river (balkhash basin)                                  | Сборник материалов международной научно-практической конференции «Фундаментальные научные исследования: теоретические и практические аспекты» (16 декабря 2019 года). г. Кемерово: ЗапСибНЦ, 2019 - С. 136-139.  |

|    |  |   |  |
|----|--|---|--|
| 84 | Нургазы К.Ш.,<br>Нургазы Б.О.,<br>Омбаев А.М.,<br>Бегимбеков К.Н.                                    | Изучение фертильности коров мясных пород в хозяйствах Восточного Казахстана   | Сборник материалов международной научно-практической конференции «Научный прогресс: проблемы и перспективы развития» (30 ноября 2019года). г. Кемерово: ЗапСибНЦ, 2019 - С. 164-166.                                 |
| 85 | Nurgazy B.O.,<br>Bekenova A.   | Productive indicators of the initial fine-wool breed livestock  | Сборник материалов X международной научно-практической конференции «Фундаментальные научные исследования: теоретические и практические аспекты» (30 мая 2019года). г. Кемерово ЗапСибНЦ, Том I 2019 - С. 77-80.      |
| 86 | Нургазы К.Ш.,<br>Бегембеков К.Н., Омбаев<br>А.М., Нургазы Б.О.,<br>Нусупов А.М.,<br>Минахметова З.Р. | Экономическая эффективность выращивания бычков разных пород и их помесей разного поколения.   | Мат.межд.научно-пр.конф."Техн. и кадр.обеспечение инноваций.техн. в сель.хозяйстве". Минск 24-25 октября 2019г. Ч.2. Минск БГАТУ 2019, с.256-258.  |
| 87 | Кулманова Г.А.,<br>Бекбаева Д.Н.,<br>Рустемова Г., Жаксыбек<br>А.                                    | Объективные методы оценки качества шерсти казахских мясошерстных полутонкорунных овец   | Материалы Международной научно-практической конференции «Техническое и кадровое обеспечение инновационных технологий в сельском хозяйстве». Республика Беларусь, г. Минск, 24-25 октября 2019 г. Часть 2. С.177-179. |
| 88 | Абилов Б.И.,<br>Кулманова Г.А.   | Байсерке суқоймасындағы ихтиофаунаның түрлік құрамы   | Материалы Международной (заочной) научно-практической конференции под общей редакцией А.И. Вострецова Научный потенциал XXI века. Научно-издательский центр «Мир науки», 2019 г. с.14-19.                            |
| 89 | Бупебаева Л.К.,<br>Бейсенов А.К.,<br>Жалгабаева Ж.Ж.   | Биохимические показатели сыворотки крови у животных абердин-ангусской и герефордской пород в летний период                                      | XXV Международной научно-практической конференции Advances in Science and Technology. Декабрь, 2019 г. Стр. 32-34.   |
| 90 | Бупебаева Л.К.,<br>Бейсенов А.К.,<br>Жалгабаева Ж.Ж.   | Биохимические показатели сыворотки крови бычков казахской белоголовой и зональной селекции герефордской пород с условиях юго-востока Казахстана | XXV Международной научно-практической конференции Advances in Science and Technology. Декабрь, 2019 г. Стр. 35-37.   |
| 91 | Бупебаева Л.К.,<br>Бейсенов А.К.,  | Биохимические показатели сыворотки крови бычков казахской белоголовой и герефордской породы канадской   | XXV Международной научно-практической конференции Advances in Science and Technology. Декабрь, 2019 г. Стр.  |

|    |  |  |   |
|----|--|--|---|
|    | Жалгабаева Ж.Ж.  | селекции в условиях агрофирмы «DINARA RANCH»   | 38-40.  |
| 92 | Бупебаева Л.К.,<br>Бейсенов А.К.,<br>Жалгабаева Ж.Ж.                 | Исследование крови бычков герефордской породы канадской и зональной селекции в условиях Алматинской области  | XXV Международной научно-практической конференции Advances in Science and Technology. Декабрь, 2019 г. Стр. 41-43.  |
| 93 | Бупебаева Л.К.,<br>Бейсенов А.К.,<br>Жалгабаева Ж.Ж.                 | Особенности рост и развитие и мясная продуктивность бычков герефордской породы местного воспроизводства и канадской селекции в условиях агрофирмы «DINARA RANCH» | XXV Международной научно-практической конференции Advances in Science and Technology. Декабрь, 2019 г. Стр. 44-46.  |
| 94 | Бупебаева Л.К.,<br>Бейсенов А.К.,<br>Жалгабаева Ж.Ж.                 | Рост, развитие и мясная продуктивность бычков казахской белоголовой и герефордской породы в условиях юго-востока Казахстана                                      | XXV Международной научно-практической конференции Advances in Science and Technology. Декабрь, 2019 г. Стр. 47-49..   |
| 95 | Бупебаева Л.К.<br>Бейсенов А.К.,<br>Жалгабаева Ж.Ж.                  | Биохимические показатели сыворотки крови у импортных пород   | XXV Международной научно-практической конференции Advances in Science and Technology. Декабрь, 2019 г. стр. 28-31.  |
| 96 | Исламов Е.И.,<br>Мирзакулов С.М.                                     | Основные направления интенсификации производства молока в сельскохозяйственных кооперативах Жамбылской области   | Высша Школа Агробизнеса в Ломжи, Польша.<br>Университет Варминско-Мазурский в Ольштыне.<br>Факультет Биоинженерии Животных. Польша, 2019. Стр. 36-44.   |
| 97 | Абугалиев С., Бупебаева Л., Жалгабаева Ж.                            | Селекционно-генетические основы создания высокопродуктивных стад молочного скота в разных регионах Казахстана  | Материалы международной научно-практической конференции, посвященной 90-летию ВИЖ им. академика Л.К. Эрнста. «Научное обеспечение развития животноводства в Российской Федерации». 23 – 25 сентября 2019 года с 135-140 |
| 98 | Xie Jingang, Baheti Bodai,<br>Kadyken Rizabek,<br>Wurelihazi Hazihan | Cloning and Bioinformatics Analysis of INH $\beta$ A Gene in Kazakh Sheep  | China Animal Husbandry & Veterinary Medicine, 2019 6 46(5), 1290-1298.  |
| 99 | Исламов Е.И.,<br>Кулманова Г.А.,<br>Кадыкен Р., Кулатаев             | Этология ягнят   | «Техническое и кадровое обеспечение инновационных технологий в сельском хозяйстве» Материалы Международной научно-практической конференции  |

|     |   |  |  |
|-----|---|--|--|
|     | Б.Т., Жумагалиева Г.М.  |  | (Минск, 24-25 октября 2019 года), В двух частях Часть 1  |
| 100 | Жумагалиева Г.М.,<br>Кадыкен Р., Толеген Т.                       | Комплексное исследование мясной продуктивности и пищевой ценности мяса молодняка баранчиков южно-казахского мериноса | «Техническое и кадровое обеспечение инновационных технологий в сельском хозяйстве» Материалы Международной научно-практической конференции (Минск, 24-25 октября 2019 года), В двух частях Часть 1 |
| 101 | Калмаханова С.Б.,<br>Кадыкен Р., Кулатаев<br>Б.Т.                 | Особенности физико-химических и микробиологических показателей козьего молока  | «Техническое и кадровое обеспечение инновационных технологий в сельском хозяйстве» Материалы Международной научно-практической конференции (Минск, 24-25 октября 2019 года), В двух частях Часть 1 |
| 102 | Kulataev B., Kadyken R.,<br>Zhumagalieva G.                       | Productive and reproductive qualities of kazakh fine-fleeced sheep breeds  | «Техническое и кадровое обеспечение инновационных технологий в сельском хозяйстве» Материалы Международной научно-практической конференции (Минск, 24-25 октября 2019 года), В двух частях Часть 1 |
| 103 | Ұбырай Д.У., Нуралиева<br>У.А., Байсабырова А.А.                  | Жарық сәүлесінің құс ағзасына әсер етуі  | International scientific conference «Actual questions and innovations in science II» balikesir, Turkey, Октябрь 9, 2019c. 46-51  |
| 104 | Жакупова А.Е.,<br>Нуралиева У.А.,<br>Байсабырова А.А.             | Етті бағыттағы құстардың балапандарын шығаруда инкубациялық жұмыртқа сапасының көрсеткіштерінің әсері                | International scientific conference «Actual questions and innovations in science II» balikesir, Turkey, Октябрь 9, 2019 с 51-55  |
| 105 | Адылканова Ш.Р.,<br>Садыкулов Т.С., Ким<br>Г.Л., Долгополова С.Ю. | Dairy efficiency of ewes of the degereess sheep breeds different intra pedigree types .                              | Исследования, Результаты 2019 г №2, 86-92  |
| 106 | Адылканова Ш.Р.,<br>Садыкулов Т.С., Ким<br>Г.Л., Долгополова С.Ю. | Возможность использования некоторых биохимических показателей сыворотки крови в селекции дегересских овец            | Исследования, результаты №3 2019 стр 132-138   |
| 107 | Адылканова Ш.Р.,<br>Садыкулов Т.С., Ким<br>Г.Л., Долгополова С.Ю. | Полиморфные системы крови дегересских овец и их использование в селекции ОРИС  | ОРИС № 11 • 2019 стр 4-10  |
| 108 | Адылканова Ш.Р.,  | Использование косвенных показателей в прогнозировании  | Научные исследования XXI века №1 2019 стр 81-86  |

|     |  |  |  |
|-----|--|--|--|
|     | Садыкулов Т.С., Ким Г.Л., Сейдегазиев С.                                   | продуктивности дегересских овец  |  |
| 109 | Бегімбеков Қ.Н., Джапарова А.К., Бекбосынова Ж.Е., Эбдіғали Ж.Ж.           | Қазактың арқармериносы қойының негізгі өнімділік белгілерінің өзгергіштігі   | «Ғылым және білім» Жәңгір хан атындағы Батыс Қазақстан аграрлық-техникалық университетінің ғыл.-практикалық журналы. №2 (55), маусым, 2019 ж. 48-55 беттер   |
| 110 | Бегімбеков Қ.Н., Шаугимбаева Н.Н., Каташева А.Ч., Есенқұлова Ж.Ж.          | «Аманкелді» шаруашылығында өсірілетін қазақтың биязы жүнді қойларының ет өнімділігінің ерекшеліктері                   | «Ғылым және білім» Жәңгір хан атындағы Батыс Қазақстан аграрлық-техникалық университетінің ғыл.-практикалық журналы. №2 (55), маусым, 2019 ж. 55-59 беттер.  |
| 111 | Бегімбеков Қ.Н., Шаугимбаева Н.Н., Каташева А.Ч., Есенқұлова Ж.Ж.          | «Аманкелді» шаруашылығында өсірілетін қазақтың биязы жүнді қойларының өсіп-жетілу көрсеткіштері                        | «Ғылым және білім» Жәңгір хан атындағы Батыс Қазақстан аграрлық-техникалық университетінің ғыл.-практикалық журналы. №3 (56), қыркүйек, 2019 ж. 91-94 беттер |
| 112 | Бегімбеков Қ.Н., Төреканов А.Ә., Джапарова А.К., Есжанов Н.Б., Асанов Б.Ұ. | Тараз өнірінде өсірілетін актоғай қойларының жұн өнімділігі белгілерінің өзгергіштігі                                  | Ізденистер, нәтижелер, Исследования, результаты». Алматы. ҚазҰАУ, 2019, № 3 (083). 75-80 беттер.   |
| 113 | Бегімбеков Қ.Н.  | Кафедраның өткені мен бүгіні   | «Аграрлық университет». Қазақ ұлттық аграрлық универс. газеті. № 5-6, 2019 ж. -8 бет   |
| 114 | Бегімбеков Қ.Н.  | Жастарды ауылшаруашылығы ғылымдарына баулу – өзекті мәселе   | «Жаркент айнасы». №13 (15), 13 шілде, жұма, 2019 жыл. 1, 7 б.  |
| 115 | Бегімбеков Қ.Н.  | Жастарды білім мен ғылымға баулу – өзекті мәселе   | «Жаркент өнірі». № 32 (9001) 9 тамыз 2019 жыл. 5-6 беттер  |
| 116 | Кадыкен Р., Баймажи Е.Б.   | "Қазақтың биязы жүнді қойлары селекциялық белгілері ерекшеліктері"   | Междунородный научной журнал РК "Поиск" Алматы №4, 2019  |
| 117 | Есбергенова М., Баймажи Е.Б., Кадыкен Р.                                   | "Исследование генотипа серых баранов с разной пигментированностью волосного покрова на наследование альбиносных ягнят" | Междунородное научно-педагогическое издание РК й журнал "Высшая школа Казахстана" Алматы, №4, 2019   |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
| 118 | Есбергенова М.,<br>Баймажи Е.Б.,<br>Кадыкен Р.         | "Наследственные особенности разных популяции серых каракульских овец"                           | Междунородное научно-педагогическое издание РК й журннал "Высшая школа Казахстана" Алматы, №4, 2019   |
| 119 | Шаугимбаева Н.,<br>Бупебаева Л.                        | Growth and development indicators of young cattle of Holstein breed                             | Ізденистер, нәтижелер 2019 ж№2  |
| 120 | Адылканова Ш.Р.,<br>Тауланова А.С.                     | Мясная продуктивность ягнят едилбайской породы овец различной окраски шерсти                    | Сборник материалов<br>XXIII международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов<br>«Научная молодежь в аграрной науке: достижения и перспективы» в рамках проведения года Молодежи Республики Казахстан<br>26-27 апреля 2019 года стр 8-12 |
| 121 | Біржанқызы М.,<br>Адылканова Ш.Р.                      | Продуктивные качества ягнят едилбайской породы разных конституциональных типов                  | Сборник материалов XXIII международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Научная молодежь в аграрной науке: достижения и перспективы» в рамках проведения года Молодежи Республики Казахстан 26-27 апреля 2019 года<br>Стр 40-44      |
| 122 | Әбдіғали Ж.Ж.,<br>Бегімбеков К.Н.,<br>Бекбосынова Ж.Е. | Қазақтың арқармериносы қойының жұн өнімділігінің өзгергіштігі                                   | ҚР жастар жылы аясында өткізілген «Аграрлық ғылымдағы жастар: жетістіктері мен келешегі» тақырыбындағы жас ғалымдар мен студенттердің XXIII ғылыми-тәжірибелік конференциясының материалдар жинағы. Алматы. ҚазҰАУ. 26-27.04.2019 ж. 3-ші том. 3-8 беттер.      |
| 123 | Асанов Б.Ұ.,<br>Есжанов Н.Б.,<br>Бегімбеков К.Н.       | Ақтогай қойы №1705-«Ақсары» зауыттық аталықізінің негізгі селекциялық белгілерінің өзгергіштігі | ҚР жастар жылы аясында өткізілген «Аграрлық ғылымдағы жастар: жетістіктері мен келешегі» тақырыбындағы жас ғалымдар мен студенттердің XXIII ғылыми-тәжірибелік конференциясының материалдар жинағы. Алматы. ҚазҰАУ. 26-27.04.2019 ж. 3-ші том. 20-24 беттер.    |
| 124 | Есжанов Н.Б.,  | Ақтогай қойы № 0806-«Шұбарбет» зауыттық аталықізінің  | ҚР жастар жылы аясында өткізілген «Аграрлық   |

|     |  |   |  |
|-----|--|---|--|
|     | Асанов Б.Ұ.,<br>Бегімбеков Қ.Н.  | негізгі селекциялық белгілерінің өзгергіштігі   | ғылымдағы жастар: жетістіктері мен келешегі» тақырыбындағы жас ғалымдар мен студенттердің ХХIII ғылыми-тәжірибелік конференциясының материалдар жинағы. Алматы. ҚазҰАУ. 26-27.04.2019 ж. 3-ші том. 64-68 беттер.   |
| 125 | Бегімбеков Қ.Н.,<br>Бекбосынова Ж.Е.,<br>Джапарова А.К.,<br>Әбдіғали Ж.Ж.  | Әртүрлі азықтандырылған қазақтың арқармериносы қойларының негізгі өнімділік белгілерінің өзгергіштігі | Материалы VI Международной научно-практической конференции «Global science and innovations 2019: central asia». РК, г. Нур-Султан, 9-13 мая 2019 г. VII том. С.115-119.  |
| 126 | Бегімбеков Қ.Н.,<br>Есжанов Н.Б.,<br>Асанов Б.Ұ.,<br>Тұрлықұлов Ж.М.   | Ақтогай қойының «Тұрлықұлов Ж» шаруашылығы жағдайындағы жүн өнімділігі                                | Материалы конференции молодых ученых «Актуальные вопросы фундаментальных и прикладных исследований в области ветеринарной медицины, биологии и биотехнологии». РК, г. Алматы, пр. Райымбека, 223. ТОО «КазНИВИ», 30 мая 2019 г. 65-том Трудов института. С.196-200.  |
| 127 | Бегімбеков Қ.Н.,<br>Бекбосынова Ж.Е.,<br>Джапарова А.К.,<br>Әбдіғали Ж.Ж.  | Қазақтың арқармериносы қойының «Құмтекей» шаруашылығы жағдайындағы жүн өнімділігі                     | Материалы конференции молодых ученых «Актуальные вопросы фундаментальных и прикладных исследований в области ветеринарной медицины, биологии и биотехнологии». РК, г. Алматы, пр. Райымбека, 223. ТОО «КазНИВИ», 30 мая 2019 г. 65-том Трудов института. С.191-196.. |
| 128 | Бегімбеков Қ.Н.,<br>Төреканов А.Ә., Ғабит Г.Ғ.,<br>Джапарова А.К.,<br>Есенгалиев К.Г.,<br>Есжанов Н.Б., Асанов Б.Ұ., Тұрлықұлов Ж.М. | Тараз өнірінде өсірілген дегерес қойларының бір жасындағы жүн өнімділігі белгілерінің өзгергіштігі    | Материалы III Международной научно-практической конференции «Наука и образование в современном мире: вызовы XXI века». РК, г. Нур-Султан (Астана), 10-12 июля 2019 г. II том. С.44-48.   |
| 129 | Бегімбеков Қ.Н.,<br>Төреканов А.Ә.,<br>Ғабит Г.Ғ.,<br>Джапарова А.К.,  | Новые заводские линии Актогайских овец №310-«Сарыбас» и №2010-«Аппак»                                 | Материалы VII Международной научно-практической конференции. РК, г. Нур-Султан (Астана), 25-28 сентября 2019 г. Журнал «Глобальная наука и инновации 2019: центральная азия». Серия «Сельскохозяйственные науки»,  |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     | Есенгалиев К.Г.,<br>Бегембекова А.К.,<br>Шауенов С.К.,<br>Омаркожаұлы Н.,<br>Альжаксина Н.Е.,<br>Аханов С.Р., Оспанов<br>Б.С., Тұрлықұлов Ж.М. |   | № 2 (3) сентябрь-октябрь 2019. С.10-15.   |
| 130 | Бегімбеков Қ.Н.,<br>Есжанов Н.Б., Асанов<br>Б.Ұ., Әбдіғали Ж.Ж.,<br>Тлеубаев Д.С.  | Использование природных кормовых ресурсов Казахстана  | Современные тенденции развития овцеводства // Сборник материалов международной научно-практической конференции, посвященной II съезду овцеводов Казахстана. –Алматы, 2019. –С. 86-95.   |
| 131 | Бегембеков К.Н.,<br>Тореханов А.А., Габит<br>Г.Г., Алжаксина Н.Е.,<br>Ахметова А.К.  | Шөл, шөлейт, қуаң далалы аймақтарда өсіруге төзімді, етті-майлыш-жұнді актогайдың ақ қойы – дербес тұқым ретінде қалыптасты | Материалы V Международной научно-практической конференции «Наука и образование в современном мире: вызовы XXI века». РК, г. Нур-Султан, Казахстан, 6-7 декабря 2019 г. II том. С.44-48. |
| 132 | Жумагалиева Г.М.,<br>Омбаев А.М.,<br>Матен Б.,   | Биязы жұнді қозыларды үдемелі бордақылау және ет өнімділігі.  | «Иновациялық даму және қазіргі қазақстандағы Фылымның қажеттілігі» Жас ғалымдардың хii халықаралық ғылыми Конференция материалдары Тараз 2019   |
| 133 | Жумагалиева Г.М.,<br>Қасымова А.,<br>Буралхиев Б.  | Алматы облысы «Р-құрті» асылтұқымды шаруашылықта өсірілетін биязы<br>Жұнді қойлардың дене бітім индекстерінің Ерекшеліктері | Халықаралық ғылыми-практикалық конференциясы материалдарының ЖИНАФЫ Семей 2019  |
| 134 | Жумагалиева Г.М.,<br>Батыrbеков Н.,<br>Буралхиев Б.  | Қара ала тұқымdas<br>Сиырларының сүт өнімділік көрсеткіштері  | Халықаралық ғылыми-практикалық конференциясы материалдарының жинағы Семей 2019  |
| 135 | Жумагалиева Г.М.,<br>Ширынбекова А.  | Қазақтың биязы жұнді қой тұқымының 4 айлық ерекек қозыларының өсу<br>Көрсеткіштері  | Халықаралық ғылыми-практикалық конференциясы материалдарының жинағы Семей 2019  |
| 136 | Жалгабаева Ж.Ж.,<br>Калмагамбетов М.Б.,  | Рациональное использование кормов и кормовых добавок при кормлении лактирующих коров  | Ізденистер, 2019 №2   |

|     |   |  |  |
|-----|---|--|--|
|     | Адайбаев Ж.Ж.,<br>Карибаева Д.К.  |  |  |
| 137 | Калмагамбетов М.Б.,<br>Адайбаев Ж.Ж.,<br>Карибаева Д.К.,<br>Жалгабаева Ж.Ж. | Сбалансированность рационов дойных коров на основе применения энергосодержащих кормов  | Материалы научно-практической конференции посвященной 80-летию доктора с/х наук, профессора М.Кинеева, 2019  |
| 138 | Шаугимбаева Н.,<br>Кулатаев Б.,<br>Каташева А.                              | Повышение продуктивно-племенных и воспроизводительных качеств маток разного возраста разводимых в Алматинской области          | Қазіргі Қазақстандағы инновациялық даму және ғылымның қажеттілігі. Жас ғалымдардың XIII ғылыми-тәжірибелік конференциясы. Тараз, 2019 ж, I-том   |
| 139 | Шаугимбаева Н.,<br>Асембай А.   | Ешкі малын өсіру тиімді  | Заманауи инновациялық сабак: оқу үдерісін тиімді ұйымдастырылуы, VII республикалық педагогикалық конференция материалдары. 2019 ж октябрь, Нұрсұлтан қ.  |
| 140 | Шаугимбаева Н.,<br>Асембай Б.   | Ауыз су және ақаба суды тазалау  | Заманауи инновациялық сабак: оқу үдерісін тиімді ұйымдастырылуы, VII республикалық педагогикалық конференция материалдары. 2019 ж октябрь, Нұрсұлтан қ.  |
| 141 | Тойғанбай Г.,<br>Шаугимбаева Н.   | Қазақтың ақбас түқымының өнімділік көрсеткіштері   | Қазақстан Республикасының жастар жылы аясында өткізілетін «Аграрлық ғылымдағы жастар: жетістіктері мен келешегі» тақырыбындағы жас ғалымдар мен студенттердің ХХIII халықаралық ғылыми –тәжірибелік конференциясы, 2019 ж апрель |
| 142 | Бупебаева Л.К.,<br>Мирзакулов С.М.,<br>Жалгабаева Ж.Ж.                      | Кормление сельскохозяйственных животных - основа проявление генетического потенциала продуктивности, роста и развития животных | Мәскеу, 2019 научно издательский центр «Актуальность. РФ», С.25-29   |
| 143 | Бупебаева Л.К.,<br>Мирзакулов С.М.,<br>Жалгабаева Ж.Ж.                      | Оценка питательности кормов южно-казахстанской области   | Мәскеу, 2019 Актуальность РФ, С.26-31  |
| 144 | Мирзакулов С.М.,<br>Бупебаева Л.К., Бейсенов А.К., Жалгабаева Ж.Ж.          | Биохимические показатели сыворотки крови у импортных пород   | Мәскеу, 2019 Актуальность РФ, С.25-30  |

|     |   |  |  |
|-----|---|--|--|
| 145 | Мирзакулов С.М.,<br>Бупебаева Л.К., Бейсенов<br>А.К., Жалгабаева Ж.Ж. | Биохимические показатели сыворотки крови у животных абердин-ангусской и герефордской пород в летний период   | Мәскеу,2019 Актуальность РФ, С.12-14   |
| 146 | Мирзакулов С.М.,<br>Бупебаева Л.К., Бейсенов<br>А.К., Жалгабаева Ж.Ж. | Биохимические показатели сыворотки крови бычков казахской белоголовой и зональной селекции герефордской пород в условиях юго-востока Казахстана                  | Мәскеу,2019 Актуальность РФ, С.23-29   |
| 147 | Мирзакулов С.М.,<br>Бупебаева Л.К., Бейсенов<br>А.К., Жалгабаева Ж.Ж. | Биохимические показатели сыворотки крови бычков казахской белоголовой и герефордской породы канадской селекции в условиях агрофирмы «Dinara ranch»               | Мәскеу,2019 Актуальность РФ, С.18-21   |
| 148 | Мирзакулов С.М.,<br>Бупебаева Л.К., Бейсенов<br>А.К., Жалгабаева Ж.Ж. | Биохимические показатели сыворотки крови бычков герефордской породы канадской и зональной селекции в условиях Алматинской области                                | Мәскеу,2019 Актуальность РФ, С.15-21   |
| 149 | Мирзакулов С.М.,<br>Бупебаева Л.К., Бейсенов<br>А.К., Жалгабаева Ж.Ж. | Особенности роста, развитие и мясная продуктивность бычков герефордской породы местного воспроизводства и канадской селекции в условиях агрофирмы «Dinara ranch» | Мәскеу,2019 Актуальность РФ, С.15-18   |
| 150 | Мирзакулов С.М.,<br>Бупебаева Л.К., Бейсенов<br>А.К., Жалгабаева Ж.Ж. | Рост, развитие и мясная продуктивность бычков казахской белоголовой и герефордской породы в условиях юго-востока Казахстана                                      | Мәскеу,2019 Актуальность РФ, С.35-41   |
| 151 | Абугалиев С., Бупебаева<br>Л., Мирзакулов С.,<br>Жалгабаева Ж.        | Селекционно-генетические основы создания высокопродуктивных стад молочного скота в разных регионах Казахстана  | Мәскеу, 2019 24-27 сентябрь Международный научно-практическая конференция «Современные достижения и проблемы генетики в биотехнологии в животноводстве» посвященная 90 летию академика А.Эрнста, С.43-46                                   |
| 152 | Нургазы Б.О.,<br>Нургазы К.Ш.,<br>Жалгабаева Ж.Ж.                     | Изменчивость живой массы казахской белоголовой и герефордской пород в условиях Южного Прибалхашья  | Межлународной научно-практическая конференция Приоритеты мировой науки: Эксперимент и научная дискуссия, 2019 15 апреля  |
| 153 | Нұрғазы Қ.Ш.,<br>Омиржанова Н.М.                                      | Опыт выращивания молоди клариевого сома ( <i>Clarias Gariepinus</i> ) при использовании различных кормов в условиях УЗВ  | XIV Международная научно-практическая конференция «Балтийский форум ветеринарной медицины и продовольственной безопасности» Сентябрь 19-21, 2018 Санкт-Петербург Научно-практический журнал «Рыбоводство и рыбное хозяйство» №1 (156) 2019 |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
| 154 | Нургазина З.М.,<br>Кулатаев Б.Т.                             | Алматы облысы, Іле ауданы «Олжас» қожа шаруашылығында өсірілетін қойлардың өнімділік ерекшеліктері | СБОРНИК материалов Международной научно-практической конференции Государственный университет имени Шакарима г.Семей, 27.09.2019 г., 412-417 стр   |
| 155 | Нургазина З.М.,<br>Кулатаев Б.Т.                             | «Олжас» қожа шаруашылығында өсірілетін қойлардың ет өнімділігі мен экономикалық тиімділігі         | СБОРНИК материалов Международной научно-практической конференции Государственный университет имени Шакарима г.Семей, 27.09.2019 г., 417-422 стр   |
| 156 | Бекбосынова Ж.Е.,<br>Кулатаев Б.Т.,<br>Шаугимбаева Н.Н.      | Жамбыл облысы «Батай-шу» өсірілетін онтүстік қазақ меринос қойларының өнімділік ерекшеліктері      | V Международной научно-практической конференций «НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ: ВЫЗОВЫ XXI века» г. Астана 10-12.12.2019                 |
| 157 | Бекбосынова Ж.Е.,<br>Шаугимбаева Н.Н.                        | Продуктивные показатели коров-первотелок в период лактации в регионах Алматинской области          | XXV международной научно-практической конференции «Advances in Science» 15.12.2019  |
| 158 | Бекбосынова Ж.Е.,<br>Кулатаев Б.Т.,<br>Шаугимбаева Н.Н.      | Повышение воспроизводительных и продуктивных качеств стада овец мясо-сальных пород                 | 26-ой международной мультидисциплинарной научно-практической конференции «Российская наука в современном мире» 15.12.2019                         |
| 159 | Бекбосынова Ж.Е.,<br>Шаугимбаева Н.Н.                        | Влияние кормления на продуктивные показатели коров в период лактации                               | Научно-издательской центр «Актуальность РФ»XXVI международной научно-практической конференции «Российская наука в современном в мире » 30.11.2019 |
| 160 | Бекбосынова Ж.Е.,<br>Кулатаев Б.Т.                           | Особенности мясной продуктивности козликов разводимых в условиях чх «Икрам» Алматинской области    | Научно-издательской центр «Актуальность РФ»XXVI международной научно-практической конференции «Российская наука в современном в мире » 30.11.2019 |
| 161 | Бекбосынова Ж.Е.,<br>Кулатаев Б.Т.                           | Efficiency of realization of lambs of different age for meat of the kazakh fine wool sheep breeds  | Ізденистер, нәтижелер – Исследования, результаты. № 2 (82) 2019.  |
| 162 | Кадыкен Р.,<br>Закирова М., Баймәжі<br>Е.Б., Бегімқұлов Б.К. | Аталақ қошқарлардың ұрықтарын қатырып, қайта еріту кезіндегі өміршендігі                           | "Қазақстанның жоғары мектебі"атты Халықаралық ғылыми-педагогикалық басылымында 1(1)/2020 ж.   |
| 163 | Kadyken R.,<br>Ashirbai F., Adylkanova<br>Sh., Baimazhi YE., | "Productive features of Degeress sheep bred in the conditions of Almaty region"                    | "Қазақстанның жоғары мектебі"атты Халықаралық ғылыми-педагогикалық басылымында 1(1)/2020 ж.   |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     | Turabekov M.   |  |   |
| 164 | Кадыкен Р.,<br>Оспанова Б.,<br>Баймәжі Е.Б.,<br>Қожабергенов А.Т.  | Лапароскопиялық ұрықтандыру нәтижесінде алынған<br>қозылардың өсіп-жетілуі   | "Қазақстанның жоғары мектебі" атты Халықаралық<br>ғылыми-педагогикалық басылымында 1(1)/2020 ж.   |
| 165 | Kadyken Rizabek,<br>Zengwen Huang,<br>WuReliHazi Hazihan,<br>Baheti Bodai, Nuralieva<br>Ulzhan, Omarova<br>Karlygash, Juan Zhang<br>and Yaling Gu  | "Construction and Functional Verification of si RNA<br>Eukaryotic Expression Vector Directed at the Follicular Inhibin<br>Alpha Gene in Ye Mule Sheep" | DOI: <a href="https://dx.doi.org/10.17582/journal.pjz/2019_1117061142">https://dx.doi.org/10.17582/journal.pjz/2019_1117061142</a> ,<br>Pakistan J. Zool., pp 1-9, 2020.  |
| 166 | Kadyken Rizabek,<br>Yicheng Yang, Jin<br>Tong, Hongyin<br>Ruan, Meihua<br>Yang, Chunli Sang, Gang<br>Liu, Wurelihazi<br>Hazihan, Bin<br>Xu, SándorHornok,<br>Kulmanova<br>Gulzhan, Yuan-Zhi Wang | Genetic diversity of hard ticks (Acari: Ixodidae) in the south<br>and east regions of Kazakhstan and northwestern China                                | DOI: <a href="https://doi.org/10.21203/rs.3.rs-34664/v1">https://doi.org/10.21203/rs.3.rs-34664/v1</a><br>License: This work is licensed under a Creative Commons<br>Attribution 4.0 International License.<br><a href="#">Read Full License 22.06.2020</a> |
| 167 | Кадыкен Р.,<br>Adilkhan A., Koishibaev<br>A., Baimazhi Y.E.  | Selection-genetic parameters of degresian tails breeds sheep   | "Қазақстанның жоғары мектебі" атты Халықаралық<br>ғылыми-педагогикалық басылымында 1(1)/2020 ж.   |
| 168 | Кадыкен Р.,<br>Есбергенова М.Д.,<br>Баймәжі Е.Б., Бегімқұлов<br>Б.К.   | Әмбрион трансплантациялауға Дегерес қойының<br>донорларын таңдау   | "Ізденіс" атты Халықаралық ғылыми-педагогикалық<br>басылымында №1 (1)/2020 ж.   |
| 169 | Кадыкен Р.,<br>Закирова М., Баймәжі  | Қатырып, қайта ерітілген қошқар ұрығымен қойды<br>ұрықтандыру нәтижелері   | "Ізденіс" атты Халықаралық ғылыми-педагогикалық<br>басылымында №1 (1)/2020 ж.   |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     | Е.Б., Бегімқұлов Б.К.,<br>Турабеков М.   |   |   |
| 170 | Бекбосынова Ж.Е.,<br>Есжанов Н.Б.,<br>Бегембеков Қ.Н.  | Актогай қойының Тараз өнірінде жерсіндірілуі  | Университеттің 90 жылдығына арналған<br>магистранттардың ғылыми еңбектерінің ЖИНАҒЫ<br>ҚазҰАУ 5 маусым 2020 жыл   |
| 171 | Бекбосынова Ж.Е.,<br>Бегембеков Қ.Н.,<br>Тореханов А.А.,<br>Тұрлықұлов Ж.,<br>Абдурасурова А.Е.                      | Влияние кормовых условий и селекции на изменчивость<br>живой массы дегересских и актогайских ягнят                                      | Юбилейный сборник научных трудов XIII международной<br>научно-практической конференции. Посвященной 90-<br>летию Донского государственного технического<br>университета (Ростовского-на-Дону института<br>сельхозмашиностроения), в рамках XXIII<br>Агропромышленного форума юга России и выставки<br>«Интерагромаш»<br>Ростов-на-Дону, 26–28 февраля 2020 года |
| 172 | Джунисов А.М.,<br>Каргаева М.,<br>Калашников В.В.,<br>Юлдашбаев Ю.А.,<br>Монгуш С.Д.,<br>Алиханов О.,<br>Юсупбаев Ж. | Маңғышлақ түбегі жағдайында адай жылқыларының<br>өнімділігінің және экстеръер қалыптасуының биологиялық<br>ерекшеліктері                | Қазақстан Республикасы ұлттық ғылым академиясының<br>«Хабаршысы», Алматы, №1 қантар-ақпан 2020, 42-476.   |
| 173 | Джунисов А.М.,<br>Бегембеков Қ.Н.,<br>Даржанов А.Д.,<br>Тлеубаев Д.С.  | Жабы тұқымды жас жылқылардың өсіп-жетілу<br>көрсеткіштерінің өзгергіштігі   | «Энергия және ресурстар үнемдеу технологиялары:<br>тәжірибелер және келешегі» II Халықаралық ғылыми-<br>тәжірибелік Online конференция материалдары Қызылорда<br>қ. 2020, 358-363б.   |
| 174 | Джунисов А.М.,<br>Тлеубаев Д.С.,<br>Бегімбеков Қ.Н.  | Жабы жылқысы құлыштарының өсіп-жетілуі  | Қазақ Ұлттық Аграрлық Университеттің 90 жылдығына<br>арналған магистранттардың ғылыми еңбектерінің жинағы.<br>Алматы, 5 маусым 2020 ж., 287-291б.   |
| 175 | Адылканова Ш.Р.,<br>Койшибаев А.М.,<br>Кожанова А.Т.   | Возрастная изменчивость ведущих селекционируемых<br>признаков сарыаркинской кудючной породы овец<br>(внутрипородный жанааркинский тип). | The Way of Science International scientific journal, № 5 (75),<br>2020c 37-41..   |

|     |  |  |  |
|-----|--|--|--|
| 176 | Адылканова Ш.Р.,<br>Койшибаев А.М.,<br>Кожанова А.Т.               | Фенотипическая корреляция и наследуемость ведущих селекционируемых признаков сарыаркинской курдючной породы овец (внутрипородный жанааркинский тип). | The Way of Science International scientific journal, № 5 (75), 2020c 41-45....   |
| 177 | Садыкулов Т.,<br>Адылканова Ш.Р., Абен С.К., Ерекенов С.К.         | Генетический потенциал едильбайской породы овец племхоза «Алишер» Карагандинской области .   | The Way of Science International scientific journal, № 4 (74), 2020c 41-45.  |
| 178 | 10. Садыкулов Т.,<br>Адылканова Ш.Р., Абен С.К., Ерекенов С.К.     | Фенотипическая изменчивость ведущих селекционируемых признаков ягнят едильбайской породы разных линий.   | The Way of Science International scientific journal, № 4 (74), 2020c 48-52   |
| 179 | Бегембеков Қ.Н.,<br>Джунисов А.М.,<br>Тлеубаев Д.С., Даржанов А.Д. | Жабы тұқымды жас жылқылардың өсіп-жетілу көрсеткіштерінің өзгергіштігі   | «Энергия және ресурстар үнемдеу технологиялары: тәжірибелер және келешегі» атты II Халықаралық ғылыми-тәжірибелік online конференция материалдары. 29 сәуір 2020 ж. – Қызылорда: Қорқыт Ата атындағы ҚМУ, 2020. – 358-363 б. |
| 180 | Тлеубаев Д.С.,<br>Бегембеков Қ.Н.,<br>Джунисов А.М.                | Жабы жылқысы құлышарының өсіп-жетілуі  | Университеттің 90 жылдығына арналған магистранттардың ғылыми еңбектерінің жинағы. – Алматы, ҚазҰАУ, 05.06.2020. 287-292 б  |
| 181 | Асанов Б.У., Бегембеков Қ.Н., Койшыбаев А.М.                       | Дегерес тұқымды №1705-«Ақсары» зауыттық аталықізі қойларының тірілей салмағының өзгергіштігі.  | Университеттің 90 жылдығына арналған магистранттардың ғылыми еңбектерінің жинағы. – Алматы, ҚазҰАУ, 05.06.2020. 161-166 б  |
| 182 | Әбдіғали Ж.Ж.,<br>Бегембеков Қ.Н.,<br>Койшыбаев А.М.               | Қазақтың арқармериносы қошқарларын ұрпағының жұн өнімділігі белгілері бойынша бағалау нәтижелері   | Университеттің 90 жылдығына арналған магистранттардың ғылыми еңбектерінің жинағы. – Алматы, ҚазҰАУ, 05.06.2020. 143-147 б  |
| 183 | Есжанов Н.Б.,<br>Бегембеков Қ. Н.,<br>Бекбосынова Ж.Е.             | Ақтогай қойының Тараз өнірінде жерсіндірілуі   | Университеттің 90 жылдығына арналған магистранттардың ғылыми еңбектерінің жинағы. – Алматы, ҚазҰАУ, 05.06.2020. 180-183 б  |
| 184 | Нұскабай А.С.,<br>Нуралиева У.А.,                                  | Особенности прополиса пород медоносных пчел в условиях Юго–Восточной зоны Казахстана   | International Scientific-practical conference «Global Science and Innovations 2020: Central Asia», Nur-Sultan (Kazakhstan),  |

|     |   |   |  |
|-----|---|---|--|
|     | Байсабырова А.А.,<br>Сафарова Н.С.  |   | 27-29 март 2020 с 120-125  |
| 185 | Абдурасулова А.Е.,<br>Байсабырова А.А.,<br>Төлеген Т.Д.,<br>Ержанова Г.К.   | Влияние кормовых добавок нового поколения на молочную продуктивность коров          | International Scientific-practical conference «Global Science and Innovations 2020: Central Asia», Nur-Sultan (Kazakhstan), 27-29 марта 2020 с 126-131   |
| 186 | Нұсқабай А.С.,<br>Байсабырова А.А.,<br>Сафарова Н.С.,<br>Абдурасулова А.Е.,<br>Нуралиева У.А.                                     | Қазақстанның Оңтүстік-Шығыс аймағындағы бал ара түқымдарының прополис ерекшеліктері | International Scientific Conference «Global Science and Innovations 2020» Tashkent, Uzbekistan, March 6, 2020, 269-273   |
| 187 | Отарбек А.Б., Нуралиева У.А., Сафарова Н.С.,<br>Байсабырова А.А.  | Сақтау шарттарының перганың сапа көрсеткіштеріне әсері                              | International Scientific Conference «Global Science and Innovations 2020» Tashkent, Uzbekistan, March 6, 2020, 273-277 с.  |
| 188 | Жакубаева А.Е.,<br>Нуралиева У.А.,<br>Байсабырова А.А.,<br>Сафарова Н.С.,<br>Ержанова Г.К.  | Етті бағыттағы құс балапандарының шығуына инкубацияның әсері                        | «Innovation Management and Technology in the Era of Globalization»: Material of the VII International Scientific-Practical Conference, London, UK, Volume II, 277-280 с., Январь 8-20, 2020              |
| 189 | Үбірай Д.У.,<br>Нуралиева У.А.,<br>Байсабырова А.А.,<br>Ержанова Г.К.,<br>Каслин Ж.М.   | Жарық сәулесінің мекиен жұмыртқалағыштығына әсері                                   | «Innovation Management and Technology in the Era of Globalization»: Material of the VII International Scientific-Practical Conference, London, UK, Volume II, 281-286 с., Январь 8-20, 2020              |
| 190 | Абдурасулова А.А.,<br>Байсабырова А.А.,<br>Нуралиева У.А.,<br>Ержанова Г.К.,<br>Сафарова Н.С.,<br>Төлеген Т.Д.,<br>Сайлаубек П.Ж. | Жұмыртқалау кезеңінде тауықтардың табиги резистенттілігіне жарықтың әсер етуі       | Material of the V International Scientific-Practical Conference, «Integration of the Scientific Community To the Global Challenges of Our Time», Tokyo, Japan, Volume III, с. 76-82, Февраль 12-14, 2020 |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
| 191 | Байсабырова А.А.,<br>Нуралиева У.А.,<br>Ержанова Г.К.,<br>Абдурасулова А.Е.,<br>Сафарова Н.С.,<br>Төлөген Т.Д.,<br>Сайлаубек П.Ж. | Жарықтың жұмыртқалауыш мекиендерінің қан<br>көрсеткіштеріне әсері  | Material of the V International Scientific-Practical Conference,<br>«Integration of the Scientific Community To the Global<br>Challenges of Our Time», Tokyo, Japan, Volume III, с. 82-87,<br>Февраль 12-14, 2020 |
| 192 | Нускабай А.С.,<br>Нуралиева У.А.,<br>Байсабырова А.А.,<br>Сафарова Н.С.   | Переработка прополиса пород медоносных пчел в условиях<br>Юго-Восточной Казахстана                           | The Scientific Heritage, №44 (2020) P5, Budapest, Hungary. с.<br>11-13, Февраль 2020 с 12-16  |
| 193 | Нуралиева У.А.,<br>Отарбек А.,<br>Байсабырова А.А.,<br>Сафарова Н.С.,<br>Ержанова Г.К.  | Влияние различных условий хранения на качественные<br>показатели перги                                       | II Международная научно-практическая конференция<br>«Управление инновационными процессами в условиях<br>модернизации образования и науки» в г. Мюнхен<br>(Германия), Апрель 8-10, 2020 с 34-40                    |
| 194 | Сайлаубек П.Ж.,<br>Қалмағанбетов М.Б.,<br>Умирзаков Б.У.,<br>Байсабырова А.А.,<br>Скакулы О.                                      | Технология содержания телят  | II Международная научно-практическая конференция<br>«Управление инновационными процессами в условиях<br>модернизации образования и науки» в г. Мюнхен<br>(Германия), Апрель 8-10, 2020 с 56 -60                   |
| 195 | Сайлаубек П.Ж.,<br>Қалмағанбетов М.Б.,<br>Умирзаков Б.У.,<br>Байсабырова А.А.,<br>Скакулы О.                                      | Влияние микроклимата в помещении на<br>воспроизводительную способность коров и контроль за его<br>состоянием | Global Challenges - Scientific Solutions<br>Международная научная конференция<br>Варна, Болгария, 12 Мая 2020 г. С 78-83  |
| 196 | Абдурасулова А.Е.,<br>Сайлаубек П.Ж.,<br>Байсабырова А.А.,<br>Ержанова Г.К.,<br>Толеген Т.Д.                                      | Influence of fodder additives of the new generation on the dairy<br>productivity of cows                     | Global Challenges - Scientific Solutions<br>Международная научная конференция Варна, Болгария, 12 Мая 2020 г. с. 84-<br>88  |

|     |   |   |  |
|-----|---|---|--|
| 197 | Байсабырова А.А.,<br>Нуралиева У.А.,<br>Сафарова Н.С.,<br>Токсабаева Б.,<br>Абдурасулова А.Е. | Бройлер балапандарының салмағы мен сақталуына өсіру<br>технологиясының әсері  | Global Challenges - Scientific Solutions Международная<br>научная конференция Варна, Болгария, 12 Мая 2020 г. С<br>45-49   |
| 198 | Исламов Е.И.,<br>Кулманова Г.А.,<br>Бименова Ж.,<br>Мухаметжарова И.Е.                        | Идентификация ДНК полиморфизма генов CAST, MSTN у<br>овец методом ПДРФ-ПЦР анализа  | Аграрная наука – сельскому хозяйству: сборник<br>материалов: в 2 кн. / XV Международная научно-<br>практическая конференция (12-13 марта 2020 г.). –<br>Барнаул: РИО Алтайского ГАУ, 2020. – Кн. 2. с.155-156. |
| 199 | Yerezhepova N., Nurgazy K.  | Yerezhepova N. Clinical and physiological indicators of bullocks<br>of different genotypes in the conditions of the southern Balkash<br>region. | Ізденістер, нәтижелер, Исследования, результаты». Алматы .№1, 2020, с.156-161  |
| 200 | Нургазы К.Ш.,<br>Омбаев А.М.,<br>Нургазы Б.О.   | Характеристика объемистых кормов из многолетних<br>злаковых трав.   | Сб.материалов Междун. научно-практ. Конф. "Вопросы<br>развития мировых научных процессов", ЗапСибНЦ,<br>г.Кемерово, (Россия),16.03.2020г. С.10-12.   |
| 201 | Нургазы К.Ш.,<br>Омбаев А.М.,<br>Нургазы Б.О.   | О заготовке кормов из трав в разные фазы вегетации в<br>хозяйствах Восточно-Казахстанской области.  | Сб.материалов Междун. научно-практ. Конф. "Вопросы<br>развития мировых научных процессов", ЗапСибНЦ,<br>г.Кемерово, (Россия),16.03.2020г. С.12-15.   |
| 202 | Бупебаева Л.К.,<br>Мирзакулов С.М.,<br>Оширов Д.С.  | Бірінші және үшінші және одан жоғары сауын<br>маусымындағы голштинофриз тұқымды сиырларының сүт<br>өнімділік көрсеткіштері                      | Ізденістер, нәтижелер, Исследования, результаты». Алматы. ҚазҰАУ, №3,2020 226-229 б.   |
| 203 | Бупебаева Л.К.,<br>Мирзакулов С.М.,<br>Оширов Д.С.  | Аталақ іздері әртүрлі голштинофриз тұқымды<br>сиырларының сырт пішіні мен сүт өнімділік көрсеткіштері   | Ізденістер, нәтижелер, Исследования, результаты». Алматы. ҚазҰАУ, №3,2020, 254-259 б.  |
| 204 | Бупебаева Л.К.,<br>Мирзакулов С.М.,<br>Талғатқызы Н.  | Қандылығы әртүрлі алаттау тұқымды сиырларының сырт<br>пішіні мен сүт өнімділігінің көрсеткіштері  | Ізденістер, нәтижелер, Исследования, результаты». Алматы. ҚазҰАУ, №3,2020, 274-278 б   |
| 205 | Самбетбаев А.А.,<br>Бекбаева Д.Н., Сотников<br>М.Ю.   | Показатели химического состава и физико-механических<br>свойств меховых овчин   | Ізденістер, нәтижелер, Исследования, результаты». Алматы (2) 2020 с 168-171 б.   |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
| 206 | Шайкамал Г.,<br>Мусаева Г.К.,<br>Айтжанова И.Н.,<br>Бейшова И.С. | Определение связи по полиморфизму генов BGH и BIGF-1 с происхождением племенных коров голштинской породы разных генотипов | Жәңгір хан атындағы Батыс Қазақстан аграрлық-техникалық университетінің ғылыми-практикалық журналы «Наука и образование», № 4-1 (61) 2020. Б. 69-75 |
|-----|--|---|---|