

**Список научных и методических работ и изобретений  
кандидата ветеринарных наук, доктора PhD , заведующего кафедры ветеринарной медицины  
факультета ветеринарии и технологии животноводства  
Аубакирова Марата Жаксылыковича**

№	Название (с уточнением в скобках вида публикаций – монография, статья и т.д.)	Характер работы (печатный)	Выходные данные (издательство, журнал, №, год или № издательского свидетельства)	Объем (кол-во печатных листов)	Соавторы (фамилия, инициалы)
1	2	3	4	5	6
1.	Влияние инсектоакарицидных препаратов на организм животных (Статья ККСОН МОН РК)	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2011- № 3. -145 с. - С. 6-9.	0,25	Жакупбаев Н.Х.
2.	Социальная роль ветеринарного врача в профилактике зоонозных инвазий (Статья / Научный журнал)	печатный	Қазақстан Республикасы ұлтық ғылым академиясының ХАБАРЛАРЫ / ИЗВЕСТИЯ национальной академии наук Республики Казахстан /Серия аграрных наук 5.2011, С.104-108	0,25	АбдыбековаА.М; Ахметова Г.Д; АбдибаеваА.А;
3.	Экономический ущерб от псороптоза овец (Статья / Конференция)	печатный	Сборник научных трудов ВНИИВЭА. Материалы международной научно-практической конференции, //Актуальные аспекты интегрированной защиты животных от болезней//, посвященной 50-летию ВНИИВЭА. - № 51 Тюмень, 2011, С.58-63	0,3	Жакупбаев Н.Х
4.	Промысловые рыбы как источник заражения человека зоонозными инвазиями (Статья / Научный журнал)	печатный	АgroӘлем / ауыл шаруашлық журналы / сельскохозяйственный журнал КАЗНИВИ, г.Алматы 01.2012. С.125-128	0,2	АбдыбековаА.М; Ахметова Г.Д; АбдибаеваА.А;

Заведующий кафедрой:

М. Аубакиров

Ученый секретарь:

М.Гастанов



1	2	3	4	5	6
5.	Эффективность антгельминтиков при токсакорозе собак <b>(Статья ККСОН МОН РК)</b>	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2012- № 4. -145 с. - С. 7-10	0,2	Домацкий В.Н.
6.	Редкие и экзотические инвазионные болезни животных и птиц ( Учебно - методическое пособие)	печатный	Учебно - методическое пособие для студентов по специальности 051201 - «Ветеринарная медицина», утверждены Научно-методическим советом Костанайского университета имени А.Байтурсынова, протокол от 26.04.2012 №122.	7,0	-
7.	К вопросу изучения зоофильных мух в Костанайском регионе (Статья / Научный журнал)	печатный	НАУКА/Научно-производственный журнал/ Костанайский инженерно-экономический университет имени М. Дулатова, Костанай, 2013. №3 С 165-167	0,2	Мариненко Т.Г. Мамедова Т.М.
8.	О распространении и вредоносном значении зоофильных мух в Костанайской области <b>(Статья ККСОН МОН РК)</b>	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2013. №3 – 107.- С. 3-6	0,2	Мариненко Т.Г. Бейшова И.С.
9.	Токсокароз собак и кошек в урбанизированном очаге Западной Сибири <b>(Статья ККСОН МОН РК)</b>	печатный	Журнал «Ізденістер, нәтижелер, Исследования, результаты», Алматы, 2013. №3 -273. С. 29-36	0,43	Домацкий В.Н. Фадеева О.В. Чернышова Е.Н.
10.	Fauna and Biological Features of Zoophilous Flies at Livestock Facilities in Northern Kazakhstan. <b>Журнал включен в международную базу Scopus (Статья/Периодическое издание).</b>	Электронная	«World Applied Sciences Journal» ISSN 1818-4952, SJR_2016:0,143/ Publications, 2013 DOI: 10.5829. idosi.mejsr. 2013.27.06.13700 -V.27.- Iss.6 - P. 701-705. <a href="http://www.idosi.org/wasj/wasj27(6)13/3.pdf">http://www.idosi.org/wasj/wasj27(6)13/3.pdf</a>	0.25	E. S. Erzhanov, S.K. Kokanov, A.M.Nametov

Заведующий кафедрой:

М. Аубакиров

Ученый секретарь:

М. Тастанов



1	2	3	4	5	6
11.	Биологические особенности зоофильных мух в условиях северного Казахстана (Статья / Конференция)	печатный	Материалы 3 Международной научной конференции «Зоологические исследования» регионов России и сопредельных территорий. Нижний Новгород 2014г. №1- 355.- С.9-15	0,4	Мариненко Т.Г.
12.	О результатах мониторинга инсектоакарицидных препаратов ветеринарной сети города Костаная (Статья ККСОН МОН РК)	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2013г. № 4. -163. - С.16-20	0,25	Чернышова Е.Н., Сексенбаева Д.А.,
13.	Сравнительная эффективность акарицидных и инсектицидных препаратов при псороптозе крупного рогатого скота (Статья / Конференция)	печатный	Материалы 3 Международной научной конференции «Зоологические исследования» регионов России и сопредельных территорий. Нижний Новгород 2014 г. №1. - 355.- С.15-21	0,4	Чернышова Е.Н., Сексенбаева Д.А., Жармагамбетов А.Т.
14.	Анализ распространенности и вредоносного значения двухкрылых кровососущих насекомых на территории Республики Казахстан (Статья ККСОН МОН РК)	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2013г. № 4. -163. - С.9-14	0,3	Сексенбаева Д.А., Чернышова Е.Н.,
15.	ДНК микросателлиттерін молекулярлы-генетикалық зерттелерде және ауыл шаруашылық биологиясында қолданудың маңыздылығы (Статья ККСОН МОН РК)	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2013г. № 4. -163. С.33-38	0,3	Рахманов С.С., Бейшова И.С., Қазымбекова Т.Б.
16.	Жылқылардың генетикалық гетерогенділігін бағалауда геномның микросателлитті локустарының полиморфизмін қолдану. (Статья ККСОН МОН РК)	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки. Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2013г. № 4. -163. С.49-54	0,3	Рахманов С.С., Бейшова И.С., Қазымбекова Т.Б.

Заведующий кафедрой:

М. Аубакиров

Ученый секретарь:

М. Тастанов



1	2	3	4	5	6
17.	Результаты применения усовершенствованного гелминтоовоскопического способа диагностики гелминтозов животных (Статья ККСОН МОН РК)	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки. Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2014, №1 -317- С. 33-37.	0,25	Мустафин Б.М. Жармагамбетов А.Т.
18.	Новый инсектоакарицидный препарат «Энтомоцид» (Статья ККСОН МОН РК)	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки. Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2014, №3 – 121- С.3-7	0,25	Чернышова Е.Н., Сексенбаева Д.А., Сыздыков Ж.С.
19.	К фауне и экологии слепней в Костанайской области (Статья ККСОН МОН РК)	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки. Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2014, №3 – 121- С. 7-12	0,3	Сексенбаева Д.А., Чернышова Е.Н., Сыздыков Ж.С.
20.	Development of a new insecticidal and acaricidal preparation for rotection of cattle from zoophilous flies in Northern Kazakhstan (статья Scopus). Журнал включен в международную базу Scopus (Статья/Периодическое издание).	Электронная	Biology and Medicine, ISSN 0974-8369, SJR 2016:0,2 Indexed by Scopus (ELSEVIER), -2014 . -V. 6. Iss. 3.- Number of Article - BM-033-14.  <a href="http://www.biomedonline.com/Articles/Vol6_3_2014/BM-033-14_Aubakirov.pdf">http://www.biomedonline.com/Articles/Vol6_3_2014/BM-033-14_Aubakirov.pdf</a>	0,38	V. N.Domatsky, M.T.Baikenov, I. S.Beyshova, L.G.Orlova, A.G. Zhabykraeva
21.	Экзотические жесткокрылые (insecta, coleoptera) Энтомологического музея КГУ (Статья / Научный журнал)	печатный	Научно-производственный журнал «НАУКА» Материалы VI международной научно-практической конференции «Дулатовские чтения 2014», спецвыпуск. «Агро-биологические науки»/Костанайский инженерно-экономический университет имени М. Дулатова, Костанай, 2014. № 4. -403- С.205-207	0,25	Мариненко Т.Г. Мамедова Т.М.

Заведующий кафедрой:

М. Аубакиров

Ученый секретарь:

М. Тастанов



1	2	3	4	5	6
22.	Судебная ветеринария ( Учебное методическое пособие)	печатный	Учебное пособие для студентов по специальности 051201- «Ветеринарная медицина», утверждены научно-методическим советом Костанайским государственным университетом имени А. Байтурсынова, протокол от 24.12.2014 г. № 5 – 137- ISBN 978-601-7387-11-2	8,5	-
23.	Изучение токсичности инсектоакарицидного препарата Энтомоцид для лабораторных животных <b>(Статья ККСОН МОН РК)</b>	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки. Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2015. -333- №1 С.3-7	0,3	Байкенов М.Т. Сыздыков Ж.С
24.	Development of PCR Diagnosis of Pathogenic Fungi of the Genus Septoria, Affecting Cereal Crops in Northern Kazakhstan (статья Scopus). <b>Журнал включен в международную базу Scopus (Статья/Периодическое издание).</b>	Электронная	Biosciences Biotechnology Research Asia, ISSN 0973-1245, SJR_2016: 0,241. Article (ISSN09748369-USA-Scopus) -2015. V. 12.-Iss. 2.- P. 1321-1327.  <a href="http://biotech-asia.org/currentissue.php?pg=1">http://biotech-asia.org/currentissue.php?pg=1</a>	0,42	I. S. Beyshova, G.D. Chuzhebaeva, A.S. Kozhmuhametova, A.A. Stakheev, D.Y. Ryazantsev, S. K. Zavriev
25.	Изучение токсичности и клинического статуса лабораторных животных после обработки препаратом «Энтомоцид» <b>(Статья ККСОН МОН РК)</b>	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки. Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2015. -333- №1 С. 49- 53	0,3	Жабыкпаева А.Г. - Абилова З.Б.
26.	Economic efficiency of new chemical insecticides used for protecting cattle from zoophilous flies in feeding stations and pastures in the Northern Kazakhstan (статья Scopus). <b>Журнал включен в международную базу Scopus (Статья/Периодическое издание).</b>	Электронная	Biosciences Biotechnology Research ASIA, ISSN 0974-8369, SJR_2016: 0,200 . - 2015.- V.7.-Iss. 5.-P.1-5.  <a href="http://biolmedonline.com/Articles/Vol7_5_2015/BM-150-15_Economic-Efficiency-Of-New-Insecticides-Used-For-Protecting-Cattle.pdf">http://biolmedonline.com/Articles/Vol7_5_2015/BM-150-15_Economic-Efficiency-Of-New-Insecticides-Used-For-Protecting-Cattle.pdf</a>	0.25	O.O.Tagayev, V.N.Domatsky, I.M. Brel-Kisseleva, M. K. Mustafin, E. N.Erenko, T.G.Marinenko, A.A. Tegza

Заведующий кафедрой:

М. Аубакиров

Ученый секретарь:

М. Тастанов



1	2	3	4	5	6
27.	Паразитические насекомые и клещи ( Учебное методическое пособие)	печатный	Учебное пособие для студентов по специальности 051201- «Ветеринарная медицина», утверждены научно-методическим советом Костанайским государственным университетом имени А. Байтурсынова, протокол от 01.10.2015 г. № 4 ISBN 978-601-7551-34-6	9,0	Домацкий В.Н.
28.	Способ получения инсектоакарицидного препарата и его состав( Инновационный патент на изобретение)		№ 30719 зарегистрировано в Государственном реестре изобретений Республики Казахстан 24.12. 2015 г.	-	Домацкий В.Н.
29.	Создание нового высокоэффективного инсектоакарицидного и ларвицидного препарата, из синтетических пиретроидов (Статья / Конференция)	печатный	Материалы Региональной научно-практической конференции «Стратегия 2050» - главный ресурс Казахстана в условиях глобальных вызовов современности» Управление внутренней политики акимата Костанайской области, Костанай, 2015. - 233-С. 37- 40.	0,25	Орлова Л.Г.
30.	Испытание нового инсектоакарицидного препарата «Энтомоцид» (Статья ККСОН МОН РК)	печатный	Материалы международной практической конференции «Байтурсыновские чтения», «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», г. Костанай часть1, апрель 2015 г. С 47-52	3,5	Еренко Е.Н
31.	О новых химические средствах, инсектицидах применяемых для защиты крупного рогатого скота от зоофильных мух на откормочных площадках и пастбищах Костанайской области (Статья ККСОН МОН РК)	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки. Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2015, №4.-255- С.8-17	1,0	Еренко Е.Н Кульмагамбетов Е.С. Хусаинов Р.И

Заведующий кафедрой:

М. Аубакиров

Ученый секретарь:



М. Тастанов

1	2	3	4	5	6
32.	Ветеринарная - санитарная оценка мяса кроликов после обработки инсектоакарицидными препаратами <b>(Статья ККСОН МОН РК)</b>	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки. Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2016 №1. -223- С. 36-39	0,25	В.Домацкий
33.	The Efficiency of Dairy Herds Created Based on First-Calf Heifers of "Karatomar" Black-And-White Interbreed Cattle on Northern Kazakhstan . Журнал включен в международную базу Scopus <b>(Статья/Периодическое издание).</b>	печатный	Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences, ISSN 0975-8585, SJR_2016: 0,223.-2016.-V.23.- Iss. 4.-P.2376-2381.  <a href="https://www.rjpbcs.com/pdf/2016_7(4)/%5B302%5D.pdf">https://www.rjpbcs.com/pdf/2016_7(4)/%5B302%5D.pdf</a>	0,35	E. A. Babich A. B. Nugmanov, L. Y.Ovchinnikova, A. A.Ovchinnikov, M. Z.Aubakirov.
34.	Способы и средства контроля кровососущих двукрылых на пастбищах Костанайской области <b>(Статья ККСОН МОН РК)</b>	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки. Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2016. № 4. – 202- С.74-78	0,25	Хусаинов Р.И.
35.	Exterior features cows first calving intrabree Type "Karatomar" depending on the pedigree of the Holstein breed <b>(Статья ККСОН МОН РК)</b>	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки. Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2017. №1. -347- С 19-24	0.45	Babich E. A. Ovchinnikova L.U.
36.	Экономический эффект от проведения дезинсекции и деларвации на свиноводческой ферме в условиях Северного Казахстана <b>(Статья / Конференция)</b>	печатный	Научно-практический журнал «Вестник государственного аграрного университета Северного Зауралья» Материалы международной научно-практической конференции посвященной 10-летию образования Института биотехнологии и ветеринарной медицины: «Интеграция науки и практики для развития Агропромышленного комплекса» №1 (36) Тюмень 2017. -168- С. 4- 8	0.31	Хусаинов Р.И.

Заведующий кафедрой:

М. Аубакиров

Ученый секретарь:

М. Тастанов



1	2	3	4	5	6
37.	Reserves to improve the efficiency of domestic horse breeds in the republic of Kazakhstan . <b>Журнал включен в международную базу Scopus (Статья/Периодическое издание/Текущие издание).</b>	печатный	Ecology, Environment and Conservation Paper Journal Papers, ISSN 0971-765X, SJR_2016: 0,122.-2017.- V.23.- Iss. 2.-P.833-838.  <a href="http://envirobiotechjournals.com/article_abstract.php?aid=7849&amp;iid=230&amp;jid=3">http://envirobiotechjournals.com/article_abstract.php?aid=7849&amp;iid=230&amp;jid=3</a>	0.25	I.M.Brel-Kiseleva O.S. Safronova M.Z.Aubakirov
38.	«Мониторинг биологических методов защиты сельскохозяйственных животных на пастбищах Северного Казахстана от двукрылых кровососущих насекомых» (Статья / Конференция)	печатный	Научно-практический журнал «Вестник государственного аграрного университета Северного Зауралья» Материалы международной научно-практической конференции посвященной 10-летию образования Института биотехнологии и ветеринарной медицины: «Интеграция науки и практики для развития Агропромышленного комплекса» №1 (36) Тюмень 2017. -168- С. 58-61	0.25	Султанова А.С. Злобин К.Л. Левицкий Д.И.
39.	Паразитарные болезни лошадей ( Учебное методическое пособие )	Печатный	Учебное методическое пособие для студентов по специальности 5В120100- «Ветеринарная медицина», утверждены научно-методическим советом Костанайским государственным университетом имени А.Байтурсынова, протокол от 26.04.2017 г. № 3 ISBN 978-601-7933-47-0	7,0	Хусаинов Р.И.
40.	Редкие экзотические инвазионные болезни животных и птиц. ( Электронный учебник)	Электронный	Электронное учебное пособие для студентов по специальности 051201- «Ветеринарная медицина», утверждены научно-методическим советом Костанайским государственным университетом имени Ахмета Байтурсынова, Костанай протокол от 16.04.2014 г. №9 Рекомендовано Республиканским учебно-методическим советом при Казахском национальном аграрном университете Протокол №3 от 19.06.2017г.	7,5	-

Заведующий кафедрой:

М. Аубакиров

Ученый секретарь:

М. Тастанов

