

## СПИСОК

### научных трудов кандидата биологических наук, доцента Дербуш Светланы Николаевны

| № п/п | Название научного труда   | Печ. или рукопись | Название издательства, журнала (номер, год), номер авторского свидетельства  | Кол-во печат. страниц | Фамилии соавторов                                  |
|-------|---|-------------------|--|-----------------------|--|
| 1     | 2   | 3                 | 4  | 5                     | 6  |
| 1     | Особенности некоторых показателей элетролитного обмена в динамике магнитотерапии у больных с травмами спинного мозга  | печ               | Экология, труд и здоровье населения Центрального Казахстана. Тезисы докл. науч.-практической конференции молодых ученых и специалистов, 16-17 февраля 1993 г.- Караганда, 1993.- С.51. | 0,06                  | Сарсенбаева А.Ш., Баттакова Ш.Б., Ибраев С.А.      |
| 2     | Возможности коррекции рефлекторной деятельности сегментарного аппарата спинного мозга в условиях воздействия постоянного магнитного поля у больных с поражениями спинного мозга | печ               | Тезисы докладов международной конференции стран СНГ «Коррекция и управление функциональным состоянием в процессе трудовой деятельности».- Караганда, 1993.- С.81.                      | 0,06                  | Кассовская С.Н., Баттакова Ш.Б., Жуманбаева Е.К.   |
| 3.    | Влияние физической нагрузки на электролитный состав скелетных мышц у экспериментальных крыс   | печ               | Актуальные проблемы профилактической медицины.- Караганда, 1995.- С.9-11.  | 0,19                  |  |
| 4.    | Влияние физической нагрузки на эмоционально-поведенческую реактивность лабораторных животных  | печ               | Актуальные проблемы профилактической медицины.- Караганда, 1995.- С.21-24.   | 0,25                  | Пахомова Д.К., Курмангалиева Д.С., Джумабеков Т.С. |
| 5.    | Изменение содержания электролитов (калий, натрий, кальций) в крови и во внутренних органах при воздействии магнитного поля  | печ               | Вопросы физиологии, гигиены труда и профпатологии.- Караганда, 1995.- С.66-68  | 0,19                  |  |

Автор

к.б.н., доцент

Дербуш С.Н.

и.о.зав.кафедрой ХиХТ

Такибаева А.Т.

Ученый секретарь КарГТУ

Жежите А.А.

| 1  | 2   | 3    | 4   | 5    | 6   |
|----|---|------|---|------|---|
| 6. | Показатели содержания калия, натрия и кальция в скелетных мышцах у экспериментальных крыс при воздействии физической нагрузки | печ  | Тезисы докл.конф. по химии и технологии халькогенов и халькогенидов, посв. 70-летию академика Е.А.Букетова, г.Караганда, 20-25 марта 1995г.- Караганда, 1995.- С.94.  | 0,06 | Баттакова Ш.Б.  |
| 7. | Изучение состояния клеточных мембран при воздействии на организм токсинов и экстремальных факторов                            | печ. | Методические рекомендации. Караганда.- 1995.  | 0,87 | Кулкыбаев Г.А.,<br>Узбеков В.А., Тнимова<br>Г.Т., Баттакова Ш.Б.,                             |
| 8  | Изменение ПОЛ плазмы крови под воздействием физической нагрузки   | печ  | Экология, труд и здорповье населения Центрального Казахстана.- Караганда, 1998.- С.27-31.   | 0,31 | Курмангалиева Д.С.  |
| 9  | Влияние физических нагрузок на ионный гомеостаз скелетных мышц на фоне ПМП  | печ  | Гигиена труда и профессиональные заболевания в сов ременных условиях Сб.науч.трудов.-Аламата-Караганда: Гылым,1998.-С.183-187.  | 0,31 |   |
| 10 | Корректирующее влияние антиоксиданта дибунола на физическую работоспособность в эксперименте                                  | печ  | Труды Международ. науч. конф."Наука и образование - ведущий фактор стратегии"Казахстан - 2030", посвященной 100-летию со дня рожд. академика К.И.Сатпаева, 29-30 июня 1999 г.- Караганда, 1999.- С.751-753. | 0,19 | А.Х.Шандаулов,<br>Д.С.Курмангалиева,<br>Д.К.Пахомова,<br>Т.С.Джумабеков                       |
| 11 | Изучение влияния физической нагрузки и постоянных магнитных полей на организм в эксперименте                                  | печ  | Материалы IV съезда физиологов Казахстана.- Астана-Караганда, 1999  | 0,31 | Кулкыбаев Г.А.,<br>Шандаулов А.Х.,<br>Пахомова Д.К.,<br>Курмангалиева Д.С.,<br>Джумабеков Т.С |

| 1  | 2  | 3   | 4  | 5    | 6   |
|----|--|-----|--|------|---|
| 12 | Методика определения состояния эритроцитов при изучении воздействия на организм токсинов и экстремальных | печ | Метод. рекоменд. -Караганда,1998.- 12 с. | 0,75 | Кулкыбаев Г.А.,<br>Узбеков В.А., Тнимова<br>Г.Т., Шандаулов |

|    |  |     |   |       |   |
|----|--|-----|---|-------|---|
|    | факторов среды   |     |   |       | А.Х., Баттакова Ш.Б.                            |
| 13 | Использование постоянного магнитного поля для коррекции мышечной деятельности  | печ | Метод. рекоменд. -Караганда,2000.- 14 с.  | 0,87  | Баттакова Ш.Б.,И Шандаулов А.Х., Кулкыбаев Г.А. |
| 14 | Зависимость ионногогомеостаза и Na,K-АТФазной активности мышц от продолжительности воздействия физической нагрузки             | печ | Медико-экологические проблемы здоровья населения.Сб.науч. трудов.-Караганда, 2000.- Раздел 1.- С.115-117. | 0,19  |   |
| 15 | Особенности изменения активности Na,K-АТФазы при воздействии физических нагрузок и постоянных магнитных полей                  | печ | Медико-экологические проблемы здоровья населения.Сб.науч. трудов.-Караганда, 2000.- Раздел 2.- С.34-37    | 0,25  |   |
| 16 | Динамика ионного гомеостаза при различном мышечном тонусе, вызванном стимуляцией током и физическими нагрузками в эксперименте | печ | Медицина и экология.-№1.-2000.- С.66-68.  | 0,19  | Г.А.Кулкыбаев, Ш.Б.Баттакова,                   |
| 17 | Особенности изменения активности Na,K-АТФазы при воздействии постоянных магнитных полей  | печ | Актуальные проблемы медицины труда и экологии Донбасса.- Донецк,2000.- 53-54.                             | 0,125 | Ш.Б.Баттакова, А.Х.Шандаулов                    |

| 1                        | 2  | 3   | 4   | 5    | 6            |
|--------------------------|--|-----|---|------|--------------|
| 18                       | Влияние физической нагрузки и магнитных полей на ионный гомеостаз скелетных мышц в эксперименте: | печ | Автореф.дисс.... канд.биол.наук- Алматы.- 2000. – 27 с. | 1,69 |              |
| После защиты диссертации |  |     |   |      |              |
| 19                       | Жәйрем кен байыту комбиниты шаңынын  | печ | Қазіргінарықтық экономика жағдайынағы                   | 0,25 | І.А.Аманжол, |

|    |  |     |  |      |   |
|----|--|-----|--|------|---|
|    | әсерінен тәжірибелік жанаурлардын физиологиялық көрсеткіштерінің өзгеруі   |     | еңбек гигиенасының өзекті мәселелері.- Карағанды, 2001.- С.12-15   |      | Д.С.Курманғалиева, Ж.Ж.Жарылқасын, Е.Ж.Отаров                                     |
| 20 | Динамика изменения активности Na,K-АТФазы при воздействии физической нагрузки на фоне постоянных магнитных полей | печ | Известия МОН РК, НАН РК. Серия биологическая и медицинская.- 2002.- №1.- С.55-59                               | 0,31 | Г.А.Кулқыбаев, Ш.Б.Баттакова  |
| 21 | Состояние здоровья населения некоторых районов Карагандинской области  | печ | ”Экология, радиация, здоровье”. III Международная конференция, 22-23 сентября. - Семипалатинск, 2002. - С.188. | 0,06 | Г.А.Кулқыбаев, А.М.Байманова, Л.К.Ибраева, И.А.Аманжол, С.А.Бекеева, Д.К.Пахомова |
| 22 | Влияние корректора на липопероксидацию в тканях печени и почек крыс при субхроническом воздействии стирола.      | печ | Актуальные вопросы профессиональной патологии в Казахстане.-Караганда, 2003.- С.113-116.                       | 0,25 | Ивлева Л.П., Ибраева Л.К., Минеева Д.Ф.   |

| 1  | 2  | 3   | 4   | 5    | 6                            |
|----|--|-----|---|------|------------------------------|
| 23 | Микроядерный анализ в эритроцитах экспериментальных животных при воздействии ароматических углеводородов | печ | Актуальные вопросы профессиональной патологии в Казахстане.-Караганда, 2003.- С.116-119.  | 0,25 | Ивлева Л.П., Ибраева Л.К.    |
| 24 | Влияние двуокиси азота на организм экспериментальных животных (Обзор литературы)                         | печ | Этапы становления, современное состояние и фундаментальные проблемы развития образования и науки Казахстана.- Мат. Межд. науч.-практ. конф., 4-5 августа 2003 г.- Караганда, 2003.- С.218-221 | 0,25 | Джангозина Д.М., Ивлева Л.П. |
| 25 | Көміртегі тотығының әсері кезіндегі алиментарлы коррекция (қан көрінесі)                                 | печ | Халықаралық ғылыми-практикалық конференция «Білім, медицина жаңа  | 0,12 | Ж.Б.Түсіпова, Л.П.Ивлева     |

|    |   |     |   |      |   |
|----|---|-----|---|------|---|
|    |   |     | технологиялар», Қарағанды 17-18 қараша, 2003 жыл.- Қарағанды, 2003.- С.135-136. |      |   |
| 26 | Биохимические показатели метаболизма соединительной ткани.                              | печ | Методические рекомендации.- Қарағанда, 2004.- 20 с.                             | 1,25 | Кулкыбаев Г.А.,<br>Джангозина Д.М.,<br>Ибраева Л.К., Узбеков<br>В.А., Татаева Р.К.,<br>Байманова А.М.,<br>Ивлева Л.П. и др. |
| 27 | Исследование мутагенной активности химических веществ в токсикологических экспериментах | печ | Методические рекомендации.- Қарағанда, 2004.- 23 с.                             | 1,44 | Кулкыбаев Г.А.,<br>Узбеков В.А.,<br>Джангозина Д.М.,<br>Ивлева Л.П., и др.  |

| 1  | 2  | 3                  | 4   | 5    | 6   |
|----|--|--------------------|---|------|---|
| 28 | Основные черты строения и жизнедеятельности растительных клеток  | на правах рукописи | Учебное пособие.- Қарағанда, 2005.- 62 с.   | 3,87 |   |
| 29 | Динамика двигательной активности и эмоциональной реактивности при остром и хроническом введении димедрола в эксперименте (сообщение 1) | печ                | Вестник ПГУ. Серия химико-биологическая.- 2005.- №2.- С.55-66.                                  | 0,75 | Лосева И.В.                                     |
| 30 | Изучение острого действия этанола и димедрола в эксперименте (сообщение 2)   | печ.               | Вестник ПГУ. Серия химико-биологическая.- 2005.- №3.- С.82-89                                   | 0,5  | Лосева И.В.                                     |
| 31 | Ботаника   | печ                | Типовая учебная программа Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігі.- Астана, 2007 | 1,06 | Ивлева Л.П.                                     |
| 32 | Лекарственные растения и лекарственное растительное сырье.   | печ                | Учебное пособие по фармакогнозии. В 3-х частях:- Қарағанды «Болашақ-Баспа», 2008                | 47   | Джангозина Д.М.,<br>Ивлева Л.П., Лосева<br>И.В. |
| 33 | Определитель лекарственного растительного сырья, примесей к лекарственному растительному сырью,  | печ                | Учебное пособие по фармакогнозии. В 3-х частях:- Қарағанды «Болашақ-Баспа», 2008                |      | Джангозина Д.М.,<br>Ивлева Л.П., Лосева<br>И.В. |

|    |                                     |     |   |       |                                 |
|----|-------------------------------------|-----|---|-------|---------------------------------|
|    | микроскопический анализ:            |     |   |       |                                 |
| 34 | Определитель высших растений        | печ | Учебно-методическое пособие. В 2-х томах.- Караганды «Болашак-Баспа», 2009  | 31,75 | Джангозина Д.М.,<br>Ивлева Л.П. |
| 35 | Проблемы преподавания фармакогнозии | печ | Мат.круглого стола «Проблемы подготовки кадров для фармацевтического сектора Республики Казахстан».- Караганда: «Болашак-Баспа», 2008.- С.60-69 | 0,62  | Джангозина Д.М.                 |

| 1  | 2   | 3     | 4  | 5     | 6  |
|----|---|-------|--|-------|--|
| 36 | О включении в стандарты фармацевтического образования новых дисциплин | Тезис | Тезисы научно-практической конференции «Актуальные вопросы образования, науки и производства в фармации».- Ташкент | 0,06  | Абдуллабекова Р.М.,<br>Джангозина Д.М.,<br>Пахомова Д.К.,<br>Ахметова А.Ж., Ивлева Л.П.,<br>Перепичко Н.З.,<br>Ержанова Ж.С. |
| 37 | О реформе фармацевтического образования в республике Казахстан        | Тезис | Тезисы научно-практической конференции «Актуальные вопросы образования, науки и производства в фармации».- Ташкент | 0,06  | Абдуллабекова Р.М.,<br>Джангозина Д.М.,<br>Пахомова Д.К.,<br>Ахметова А.Ж., Ивлева Л.П.,<br>Перепичко Н.З.,<br>Ержанова Ж.С. |
| 38 | Фармакогностическая характеристика лопуха большого                    | Печ.  | Материалы международной научно-практической конференции «Наука и ее роль в современном мире».- 2009.- С.370-373    | 0,25  | Д.М.Джангозина,<br>Н.З.Перепичко,<br>Л.П.Ивлева,<br>А.Ж.Ахметова   |
| 39 | Биохимические механизмы алкоголизма                                   | Печ.  | Материалы международной научно-практической конференции «Наука и ее роль в современном мире».- 2009.- С.387-392    | 0,375 | Д.М.Джангозина,<br>Н.З.Перепичко,<br>А.Ж.Ахметова,<br>Л.П.Ивлева   |

| 1  | 2  | 3    | 4   | 5    | 6  |
|----|--|------|---|------|--|
| 40 | Сравнительная фармакологическая и биохимическая характеристика психоделиков                  | Печ. | Международный научный журнал «Актуальные проблемы современности», серия «Экономика, «Фармация, химия», №8, 2009.- С.58-61 | 0,25 | Д.М.Джангозина, Н.З.Перепичко, А.Ж.Ахметова, Д.К.Пахомова, Л.П.Ивлева, М.К.Кудеринова  |
| 41 | Индолалкиламины  | Печ. | Международный научный журнал «Актуальные проблемы современности», серия «Экономика, «Фармация, химия», №8, 2009.- С.62-67 | 0,37 | Д.М.Джангозина, Н.З.Перепичко, А.Ж.Ахметова, Д.К.Пахомова, Л.П.Ивлева, М.К.Кудеринова  |
| 42 | Факторы производственной деятельности, влияющие на условия труда фармацевтических работников | Печ. | Международный журнал экспериментального образования, №3, 2009.- С.31-33.  | 0,19 | Джангозина Д.М., Темиреева К.С., Аманжол И.А., Абдуллабекова Р.М., Тукубаева Г.Н., Перепичко Н.З., Ивлева Л.П., Ахметова А.Ж., Кудеринова М.К. |
| 45 | Кредитная система обучения в Казахстане  | Печ  | Материалы Международной научно-практической конференции, г.Мелиуз, 25-26 марта 2010 г. – С.46-50.                         | 0,3  | Ивлева Л.П.  |

| 1  | 2   | 3    | 4   | 5    | 6   |
|----|---|------|---|------|---|
| 43 | Состояние здоровья работающих в нефтегазовой промышленности в зависимости от качества условий труда | Печ. | Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований, №5, 2009.- С.81-83. | 0,19 | Джангозина Д.М., Онаев С.Т., Тукубаева Г.Н., Ивлева Л.П., Перепичко Н.З., |

|    |  |     |   |      |  |
|----|--|-----|---|------|--|
|    |  |     |   |      | Ахметова А.Ж.,<br>Темиреева К.С.,<br>Пахомова Д.К.,<br>Кудеринова М.К. |
| 44 | Здоровая нация – стратегия государства   | Печ | Материалы Республиканской научно-практической конференции, посвященной 70-летию академика НАН РК Г.А.Кулкибаева, Караганда 2010. – С.65-67                                | 0,12 | Ивлева Л.П.,<br>Кокжалова Б.З.,<br>Салимбаева Б.М.                     |
| 46 | Использование биохимических методов в биотехнологии  | печ | Актуальные проблемы современности. – Тамбов, Россия. -№4. – 2011. – С. 98-100   | 0,19 | Ивлева Л.П.  |
| 47 | Особенности педагогической практики при подготовке бакалавров по специальности «биотехнология» | печ | Проблемы биологической науки и образования в педагогических ВУЗах: материалы 7 Всероссийской научно-практической конференции, г.Новосибирск. – 2011.- С.243-245           | 0,19 | Ивлева Л.П.,<br>Оралова А.Т.   |
| 48 | Генная инженерия в сельском хозяйстве  | печ | Труды Международной научной конференции «Наука и образование – ведущий фактор стратегии «Казахстан – 2030» (Сагиновские чтения №3) 23-24 июня 2011 г. Часть 5. - С.17-19. | 0,19 | Ивлева Л.П.  |

| 1  | 2   | 3   | 4   | 5    | 6  |
|----|---|-----|---|------|--|
| 49 | Исследование влияния жирорастворимых витаминов на процессы перекисного окисления липидов молока | печ | Труды Международной научной конференции «Наука и образование – ведущий фактор стратегии «Казахстан – 2030» (Сагиновские чтения №3) 23-24 июня 2011 г. Часть 5. - С.42-44. | 0,19 | Рахимгулова Д.Ф.,<br>Артемьева М.А.,<br>Турсунбаева А.К. |
| 50 | Биотехнология – наука, необходимая для модернизации экономики                                   | печ | Труды Международной научной конференции «Наука и образование – ведущий фактор стратегии «Казахстан – 2030» (Сагиновские чтения №3) 23-24 июня 2011 г. Часть 5. - С.9-     | 0,19 | Ивлева Л.П.  |

|    |   |     |  |       |             |
|----|---|-----|--|-------|-------------|
|    |   |     | 11.  |       |             |
| 51 | Геномика, протеомика и биоинформатика – теоретические основы биотехнологии                                    | печ | Сборник трудов Международной научно-практической конференции, посвященной 55-летию кафедры ботаники биолого-географического факультета «Современная ботаника: биоразнообразие, биоресурсы, биотехнологии» 6-7 октября 2011 г. - С. 81-84 | 0,25  | Ивлева Л.П. |
| 52 | Патриотическое воспитание молодежи на примере личности Первого Президента Республики Казахстан Н.А.Назарбаева | печ | Труды республиканской научно-практической конференции «Проблемы и методы формирования казахстанского патриотизма у современной молодежи» (10 декабря 2011 г.). - Караганда, 2011. - С.139-142  | 0,25  | Ивлева Л.П. |
| 53 | Медицинская биотехнология в Казахстане  | печ | Труды международной научно-практической конференции «Наука и образование – ведущий фактор стратегии «Казахстан - 2030» (Сагиновские чтения №4), 28-29 июня 2012г., Часть 3. - Караганда, 2012. - С.89-90                                 | 0,125 | Ивлева Л.П. |

| 1  | 2   | 3   | 4   | 5     | 6           |
|----|---|-----|---|-------|-------------|
| 54 | Физиология растений как основа курса биотехнологии растений   | печ | Актуальные проблемы современности. – Тамбов, Россия. -№3 – 2012. – С. 52-53.  | 0,125 | Ивлева Л.П. |
| 55 | Психолого-педагогические аспекты изучения генетики при подготовке специалистов-биотехнологов                              | печ | Труды международной научно-практической конференции «Наука и образование – ведущий фактор стратегии «Казахстан - 2030» (Сагиновские чтения №4), 28-29 июня 2012г., Часть 3. - Караганда, 2012. - С.91-93    | 0,19  | Ивлева Л.П. |
| 56 | К вопросу о гуманитаризации высшей профессиональной школы в условиях перехода на двухуровневую модель высшего образования | печ | Труды международной научно-практической конференции «Наука и образование – ведущие факторы стратегии «Казахстан - 2050» (Сагиновские чтения №5), 20-21 июня 2013г., Часть 4. - Караганда, 2013. - С.160-162 | 0,19  | Рыбина Е.П. |

|    |  |     |   |      |                               |
|----|--|-----|---|------|-------------------------------|
| 57 | Возможности и перспективы развития клеточной биотехнологии   | печ | Труды международной научно-практической конференции «Наука и образование – ведущие факторы стратегии «Казахстан - 2050» (Сагиновские чтения №5), 20-21 июня 2013г., Часть 4. - Караганда, 2013. - С.245-247 | 0,19 | Ивлева Л.П                    |
| 58 | Патриотическое воспитание молодежи на примере жизни и деятельности Первого Президента Республики Казахстан | печ | Труды региональной научно-практической конференции «Судьбоносные решения Первого Президента РК Н.А. Назарбаева по формированию нового Казахстана» 28 ноября 2013, - Караганды, 2013 ж.- С.95-97.            | 0.19 | Ивлева Л.П,<br>Малыбаева М.К. |

| 1  | 2  | 3   | 4   | 5    | 6                        |
|----|--|-----|---|------|--------------------------|
| 59 | Психолого-педагогические аспекты изучения генетики при подготовке специалистов-биотехнологов | печ | Труды международной научно-практической конференции «Наука и образование – ведущий фактор стратегии «Казахстан - 2030» (Сагиновские чтения №4), 28-29 июня 2012г., Часть 3. - Караганда, 2012. - С.91-93    | 0,19 | Ивлева Л.П               |
| 60 | Инновационные в фармацевтической биотехнологии в мире и Казахстане                           | печ | Материалы III-ей Международной научно-практической конференции «Биотехнология – перспективы развития», 28-29 мая 2014 г., Россия, Уфа, 2014, С. 45 - 48   | 0,19 | Ивлева Л.П               |
| 61 | Использование микробиологического теста в токсикологических исследованиях                    | пеп | Теоретические и прикладные вопросы образования и науки / Сборник научных трудов по материалам Международной научно-практической конференции, 31 марта 2014. - Тамбов, Россия- 2014. - С. 49-52              | 0,19 | Ивлева Л.П               |
| 62 | Биоэнергетика – энергетика будущего  | печ | Труды международной научно-практической конференции «Наука и образование – ведущие факторы стратегии «Казахстан - 2050» (Сагиновские чтения №6), 26-27 июня 2014г., Часть 1. - Караганда, 2014. - С.266-268 | 0,19 | Ивлева Л.П, Кабиева С.К. |
| 63 | Биоэнергетика – основа экономической политики будущего                                       | печ | Труды II Республиканской научно-практической конференции «Судьбоносные  | 0,19 | Ивлева Л.П, Кабиева С.К. |

|  |  |  |   |  |  |
|--|--|--|---|--|--|
|  |  |  | решения Первого Президента РК Н.А.Назарбаева по формированию нового Казахстана», 27 ноября 2014г., Караганда, 2014. - С. 98 - 101 |  |  |
|--|--|--|---|--|--|

| 1  | 2  | 3   | 4  | 5     | 6  |
|----|--|-----|--|-------|--|
| 64 | New ways of use of whey  | печ | 2 <sup>nd</sup> International Conference “Technical sciences: modern issues and development prospects” November 10, 2014, Sheffield, UK, P. 98-103   | 0,375 | S.Kabieva, E.Andreeva, A.Mukubaev, L.Ivleva  |
| 65 | Инновационные решения в фармацевтической биотехнологии в мире и Казахстане | печ | Труды университета.- 4(57).- 2014.- С.78-80  | 0,19  | Л.П.Ивлева   |
| 66 | Исследование продуктов на основе молочной сыворотки                        | печ | Труды международной научно-практической конференции «Интеграция науки, образования и производства – основа реализации Плана нации (Сагиновские чтения №7), 10-11 декабря 2015г., Часть 5. - Караганда, 2015. - С.289-292 | 0,19  | Кабиева С.К., Ивлева Л.П   |
| 67 | Инновационный патент «Напиток на основе молочной сыворотки «Лаймс»         | -   | Инновационный патент №30513. 2015 г.   | -     | Газалиев А.М.<br>Ашимов Е.М.<br>Кабиева С.К.<br>Андреева А.П.<br>Ивлева Л.П.<br>Мукубаев А.А.<br>Андреева Е.С. |
| 68 | Патент на изобретение «Сывороточно-отрубной желированный продукт»          | -   | Патент на изобретение №2015/0682.1, 2016 г   | -     | Газалиев А.М., Тель Л.З.,<br>Кабиева С.К., Ивлева Л.П., Лысенков С.П.  |

| 1  | 2   | 3   | 4                                  | 5 | 6                   |
|----|---|-----|------------------------------------|---|---------------------|
| 69 | Biosynthesis cytosine in vitro conditions | печ | Сборник материалов Республиканской |   | А.М. Gasaliev, А.Р. |

|    |  |     |  |      |  |
|----|--|-----|--|------|--|
|    |  |     | научно-практической конференции «Постиндустриальный мир: зеленый рост и зеленая экономика», 24-25 ноября 2016 г. – Усть-Каменогорск, 2016. – С. 175-178.   |      | Andreeva, S.K. Kabieva, L.P. Ivleva, N.G. Amantaev, A.B. Myrzagaliyeva |
| 70 | Использование сывороточно-отрубного желированного продукта для диетического питания                                  | печ | Актуальные проблемы современности. – Тамбов, Россия. -№1 – 2017. – С. 52-54.   | 0,19 | Кабиева С.К., Ивлева Л.П.  |
| 71 | Оценка величины врожденной патологии новорожденных Приаралья   | печ | Сборник материалов Республиканской научно-методической конференции «Актуальные проблемы современной биологии и сохранения биоресурсов Респуюлики Казахстан», 24 ноября 2017 г. – Алматы, 2017. – С. 143-145. | 0,19 | Салимбаева Б.М., Кабылбекова Г.К.                                      |
| 72 | Общая эколого-гигиеническая оценка окружающей среды города Аральск Кызылординской области                            | печ | Сборник материалов Республиканской научно-методической конференции «Актуальные проблемы современной биологии и сохранения биоресурсов Респуюлики Казахстан», 24 ноября 2017 г. – Алматы, 2017. – С. 160-161. | 0,12 | Хантурина Г.Р., Такибаева А.Т., Сейткасымова Г.Ж.                      |
| 73 | Экологическая нагрузка объектов окружающей среды, влияющая на население, проживающее вблизи бассейна Аральского моря | печ | Материалы тринадцатой Евразийской научной конференции 14-15 декабря 2017,- С.Петербург, 2017.- С.513-514   | 0,06 | Хантурина Г.Р., Сейткасымова Г.Ж., Такибаева А.Т.                      |

| 1  | 2  | 3   | 4   | 5    | 6   |
|----|--|-----|---|------|---|
| 74 | Современное состояние нефтегазового месторождения и близлежащих территорий Западно-Казахстанской области | печ | Nauka i studia.- 16(177).- 2017   |      | Хантурина Г.Р., Сейткасымова Г.Ж., Такибаева А.Т., Ивлева Л.П.    |
| 75 | Комплексная экологическая оценка поселков Карагандинской области Казахстана                              | печ | Международный электронный научно-практический журнал «Современные научные исследования и разработки». - №3 (20).- 2018.- С.581-583. | 0,19 | Хантурина Г.Р., Кабылбекова Г.К., Жумабекова Г.С., Сарсенбек М.Ж. |

|    |  |     |  |      |   |
|----|--|-----|--|------|---|
| 76 | Сравнительная комплексная экологическая оценка населенных пунктов Актюбинской области зоны Приаралья | печ | Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований.- №4.- 2018.- С.116-119.  | 0,25 | Хантурина Г.Р.,<br>Такибаева А.Т.,<br>Сейткасымова Г.Ж.                 |
| 77 | Изучение дисперсного состава пыли в населенных пунктах Аральского региона                            | печ | Труды международной научно-практической конференции ««Интеграция науки, образования и производства – основа реализации Плана нации (Сагиновские чтения №10), 14-15 июня 2018 г., Часть 7. - Караганда, 2018. - С.197-198 | 0,19 | Хантурина Г.Р.,<br>Кабылбекова Г.К.,<br>Макаренко Е.Ю.                  |
| 78 | Экологические риски населения, проживающего в неблагоприятном районе Приаралья                       | печ | Международный научно-практический журнал «Интеграция наук».- №3 (26).- 2019.- 397-399  | 0,19 | Хантурина Г.Р.,<br>Акимбекова Б.Б.,<br>Кинятов М.А.,<br>Жаксыбаева М.Е. |

| 1  | 2  | 3   | 4  | 5    | 6   |
|----|--|-----|--|------|---|
| 79 | Биологически активная добавка к пище «Нарине»  | печ | Сборник материалов международной научно-практической конференции «Наука, образование, инновации».- Мелеуз, 2019.- С. 136-140   | 0,31 | Елизаров В.Д.,<br>Амантаев Н.Г.                                   |
| 80 | Хранилища зерна: планирование эффективности и качества   | печ | Сборник материалов международной научно-практической конференции «Наука, образование, инновации».- Мелеуз, 2019.- С. 218-223   | 0,37 | Татиева Д.М.,<br>Мукархан К.                                      |
| 81 | Сүт сарысуының негізінде алкогольсіз газдалмаған сусынның органолептикалық көрсеткіштерін жақсарту | печ | Труды международной научно-практической конференции ««Интеграция науки, образования и производства – основа реализации Плана нации (Сагиновские чтения №12), 18-19 июня 2020 г., Часть 7. - Караганда, 2020. - С.729-731 | 0,19 | Хантурина Г.Р.,<br>Кинятов М.А.,<br>Амантаев Н.Г.,<br>Мукархан К. |
| 82 | Улучшение органолептических показателей безалкогольного негазированного напитка на                 | печ | Труды международной научно-практической конференции ««Интеграция науки,  | 0,19 | Кинятов М.А.,<br>Хантурина Г.Р.,                                  |

|  |                           |  |  |  |                               |
|--|---------------------------|--|--|--|-------------------------------|
|  | основе молочной сыворотки |  | образования и производства – основа реализации Плана нации (Сагиновские чтения №12), 18-19 июня 2020 г., Часть 7. - Караганда, 2020. - С.732-734 |  | Амантаев Н.Г.,<br>Мукархан К. |
|--|---------------------------|--|--|--|-------------------------------|

| 1  | 2   | 3   | 4  | 5    | 6  |
|----|---|-----|--|------|--|
| 83 | Производство творожного десерта «milk crusty»           | печ | Материалы международной научно-практической интернет-конференции посвященной юбилею академика Международной инженерной академии, д.х.н., профессора Баткибековой Миры Баткибековны 12 ноября 2020 года.- Бишкек, 2020.-С.205-207 | 0,19 | Такибаева А.Т.,<br>Кинятов М. А.   |
| 84 | Патент на полезную модель «Десертный творожный продукт» |     | Патент на полезную модель №5897  |      | Дербуш С.Н., Кинятов М.А., Андреева А. П.,<br>Такибаева А. Т.,<br>Нуржанова К. О.,<br>Мусаева М.М. |
| 85 | “Milk crusty” сүзбесі негізіндегі инновациялық өнім     | печ | Білімді ел.- <a href="https://bilimdinews.kz/">https://bilimdinews.kz/</a>   |      | А. ТАКИБАЕВА,<br>М. КИНАЯТОВ   |
| 86 |   |     |  |      |  |