

**Выписка 4 из Протокола заседания № 13**

**"Наука о жизни и здоровье" о принятых решениях на заседании от 29.11.2018 года.**

**Дата проведения заседания:**

29.11.2018 года

**Председательствовал:**

Алекенов Сергазы Мынжасарович

**Характер вопроса:**

**Рассмотрение промежуточных отчетов о научной и (или) научно-технической деятельности в рамках грантового финансирования.**

<b>№ п/п</b>	<b>Приоритет</b>	<b>ИРН</b>	<b>Наименование объекта</b>	<b>Заявитель</b>	<b>Научный руководитель</b>	<b>Решение Совета</b>	<b>Обоснование</b>
1	Науки о жизни и здоровье	АР05130019	Разработка и анализ баз данных для информационной системы прогнозирования зависимости "структура-свойство" лекарственных соединений на основе алгоритмов искусственного интеллекта.	АО «Казахстанско-Британский технический университет»	Самбулана Зарина Ильдусовна	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
2	Науки о жизни и здоровье	АР05130075	Разработка и клинические исследования способа стимулирования регенерации костной ткани при остеопорозе, ассоциированных переломах на основе применения кисточной терапии алипозными мезенхимальными стволовыми клетками и синтетического остеофильтрного полимера	National Laboratory Astana	Аскарова Шолпан Несибаясна	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
3	Науки о жизни и здоровье	АР05130166	Изучение биохимических механизмов улучшенияcoleустойчивости и засухоустойчивости растений предложенным праймингом семян в присутствии Казахстанского диатомита.	Евразийский национальный университет им. Ж.Н. Гумилева	Аликулов Зерекбай Аликулович	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
4	Науки о жизни и здоровье	АР05130238	Протогеномный анализ лекарственно-устойчивых штаммов Mycobacterium tuberculosis, ширкулирующих в Казахстане.	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Тарлыков Павел Викторович	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
5	Науки о жизни и здоровье	АР05130240	Разработка набора для сбора и хранения биологического материала для геномной регистрации человека.	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Тарлыков Павел Викторович	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
6	Науки о жизни и здоровье	АР05130266	Разработка экспресс-метода мультиплексного определения качественного состава мясомолочной продукции на основе высокочувствительной экстремальной изотермической амплификации ДНК	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Календарь Руслан Николаевич	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
7	Науки о жизни и здоровье	АР05130333	Научное обоснование и разработка комплексной технологии получения растительного масла и лекарственного препарата фитина из вторичного сырья местного зерна риса	РГП на ПХВ «Южно-Казахстанский государственный университет имени М.Ауэзова»	Ташменов Рахымберди Сарсекович	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.

8	Науки о жизни и здоровье	АР05130356	Молекулярно-генетические аспекты аутизма.	РГП «Институт общей генетики и патологии» КН МОН РК	Перфильева Анастасия Викторовна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
9	Науки о жизни и здоровье	АР05130386	Применение технологии CRISPR/Cas для редактирования генома картофеля.	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Манабаева Шуга Аскаровна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
10	Науки о жизни и здоровье	АР05130474	Эпидемиология и оценка факторов риска развития детского церебрального паралича в Республике Казахстан.	РГП на ПХВ Казахский национальный университет им. Аль-Фараби	Исахан Раупаш Биномовна	Одобрен	По итогом тайного голосования большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
11	Науки о жизни и здоровье	АР05130476	Технология восстановления генотипа лекарственных форм на основе природных флавонOIDов и терpenoidов.	АО "Международный научно-производственный холдинг "Фитохимия"	Жабасева АираНиханбасина	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
12	Науки о жизни и здоровье	АР05130493	Разработка технологии получения нового функционального продукта на основе сладкого лекарственного гриба шипаке для коррекции питания и профилактики хронических заболеваний	Научно-производственное предприятие "Антиген"	Мустафин Кайрат Габбасович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
13	Науки о жизни и здоровье	АР05130546	Изучение мутагенной, генотоксической и токсической активности поверхностных водг Алматы и Алматинской области	РГП на ПХВ НИИ проблем биологии и биотехнологии КазНУ им. Аль-Фараби	Люзинская Анина Владимировна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
14	Науки о жизни и здоровье	АР05130568	Исследование перераспределения радионуклидов в лесных экосистемах в отдаленный период после ядерных испытаний на Семипалатинском испытательном полигоне.	РГП на ПХВ Национальный ядерный центр РК	Ларионова Наталия Владимировна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
15	Науки о жизни и здоровье	АР05130607	Картирование белок-белковых взаимодействий в репликативном комплексе вируса желтой лихорадки и идентификация неизвестной протеазы, участвующей в процессинге белков flaviviruses.	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Шустов Александр Вячеславович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
16	Науки о жизни и здоровье	АР05130612	Иммутные онкогены –новая минень противораковой терапии.	Казахский национальный университет имени аль-Фараби	Закиряннова Гульнуур Кокжаметовна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.

17	Науки о жизни и здоровье	АР05130619	Изучение состояний популяций редких и охотничых видов гусей и казарок на Севере Казахстана (с применением ГИС технологий, аэрофотосъемки и спутниковой телеметрии) и разработка системы мониторинга и комплекса мероприятий для их сохранения.	РГП на ПХВ «Северо-Казахстанский государственный университет имени Манаса Козыбасова» МОН РК	Кошкин Максим Алексеевич	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
18	Науки о жизни и здоровье	АР05130791	Исследование влияния экологических факторов на динамику состояния лесных экосистем в условиях степной зоны Казахстана.	АО "Казахский агротехнический университет им. С.Сейфуллина"	Жумалина Шолпан Моллахановна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
19	Науки о жизни и здоровье	АР05130800	Идентификация и исследование усиителей трансляции универсальных для растительной и бактериальной систем экспрессии генов.	Институт молекулярной биологии и биохимии им. М.А. Айтхажина	Жигиталов Айдрей Викторович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
20	Науки о жизни и здоровье	АР05130820	Функциональные особенности систем ремарации ДНК бактериальных патогенов человека.	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Абельденов Сайнай Касенович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
21	Науки о жизни и здоровье	АР05130871	Мутагенез <i>in vitro</i> для создания дигаплоидных мутантных линий B. парус, B. гаря и их гибридов с высококачественным в том числе, высоколинзовым маслом.	РПТ на ПХВ «Институт биологии и биотехнологии растений»	Жамбакин Кабыл Жапарович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
22	Науки о жизни и здоровье	АР05130883	Разработка научно-методических и компьютерно-информационных основ проведения фенологических наблюдений в ботанических садах Казахстана для прогноза перспективности интродукции растений и эффективного сохранения и использования их биоразнообразия.	РГП на ПХВ «Манышлакский экспериментальный ботанический сад»	Белозеров Иван Филиардович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
23	Науки о жизни и здоровье	АР05130892	Изучение фармакологических и эколого-биологических особенностей ферулы воинской ( <i>Ferula foetida</i> ) в естественных популяциях полуострова Манышлак и разработка рекомендации по её использованию в лекарственных целях.	РПТ на ПХВ «Манышлакский экспериментальный ботанический сад»	Сатындыкова Меруерт Сериковна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
24	Науки о жизни и здоровье	АР05130916	Изучение возможности применения бактериофагов, выделенных из объектов окружающей среды Казахстана для создания новых антибактериальных средств.	ТОО "Научно-производственный центр микробиологии и вирусологии"	Алексюк Павел Геннадьевич	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
25	Науки о жизни и здоровье	АР05130947	Разработка основ борнейско-хвостатной терапии рака в Республике Казахстан.	Институт ядерной физики	Корольков Илья Владимирович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.

26	Науки о жизни и здоровье	АР05130956	Фармакогенетическое изучение терапевтических молекул и молекулярно-генетические механизмы их действия.	АО "Международный научно-производственный холдинг "Фитохимия"	Рахимов Кайролла Длоссенаевич	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендется к финансированию на 2019 год.
27	Науки о жизни и здоровье	АР05130957	Повышение резистентности организма к вирусной инфекции на основе изучения механизмов стимуляции противовирусного иммунитета биологически активными соединениями растительного происхождения.	ТОО "Научно-производственный центр микробиологии и вирусологии"	Турмагамбетова Айжан Сабиржановна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
28	Науки о жизни и здоровье	АР05130959	Генетические лекарства устойчивости казахстанских вирусов гриппа к химиотерапиям.	ТОО "Научно-производственный центр микробиологии и вирусологии"	Клиялеева Наиля Галиевна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
29	Науки о жизни и здоровье	АР05130960	Оптимизация лучевой терапии местно-распространенного рака шейки матки с помощью внедрения 3D-визуально-контролируемой брахитерапии.	Альшанов Тасболат Алишесович	Альшанов Тасболат Алишесович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
30	Науки о жизни и здоровье	АР05130964	Поиск и изучение антивирусной активности биологически активных соединений растений флоры Казахстана для создания новых лекарственных противовирусных препаратов.	ТОО "Научно-производственный центр микробиологии и вирусологии"	Березин Валдимир Элеазарович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
31	Науки о жизни и здоровье	АР05130984	Изучение и оценка чувствительности к антибиотикам широкого спектра бактерий группы <i>Bacteroides fragilis</i> у пациентов с интраабдоминальными анаэробными инфекциями.	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Раманкулов Ерлан Мирхайдарович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
32	Науки о жизни и здоровье	АР05130990	Молекулярно-биологическая характеристика и антигенные свойства эпилемически значимых штаммов вирусов гриппа, циркулирующих в Республике Казахстан.	ТОО "Научно-производственный центр микробиологии и вирусологии"	Глебова Татьяна Ивановна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
33	Науки о жизни и здоровье	АР05130997	Изучение особенностей адаптационной реакции растений на лимит-факторы среды обитания в аридных условиях пустыни Маннистай как научно-теоретическая основа их сохранения и рационального использования ex-situ.	РГП на ПХВ «Мангышлакский экспериментальный ботанический сад»	Иманбаева Акжунис Алтасына	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
34	Науки о жизни и здоровье	АР05131065	Разработка оригинальных отечественных инновационных фармацевтических субстанций (лигандов), обладающих противомикробной активностью.	АО «Институт химических наук имени А.Б.Бектурова»	Ахметова Гулмира Серикована	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.

35	Науки о жизни и здоровье	АР05131091	Идентификация носителей Ви-генов устойчивости к твердой головне (Tilletia caries (DC.) Ul.) в казахстанской и зарубежной гермоплазме с использованием ДНК-технологий и создание перспективных линий пшеницы для внедрения в органическое земледелие.	РПП на ПХВ «Институт биологии и биотехнологии растений»	Майданова Айгуль Каликова
36	Науки о жизни и здоровье	АР05131106	Изучение биоразнообразия бактериофагов в экологически неблагополучных регионах Аразо-Сырдарьинского бассейна.	ТОО "Научно-производственный центр микробиологии и вирусологии"	Александра Малина Сапарбаева
37	Науки о жизни и здоровье	АР05131132	ПЦР-тест для дегенеративной диагностики возбудителей оисторхоза и меторхоза.	АО "Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина"	Киян Владимир Сергеевич
38	Науки о жизни и здоровье	АР05131133	Выявление белков S вируса картофеля, подавляющих процесс РНК-интерференции клеток хозяина, с целью исследования молекулярных механизмов взаимодействия вируса и растения и оздоровления вирусного материала.	Институт молекулярной биологии и биохимии им. М.А. Айтхажина	Карпова Оксана Владиславовна
39	Науки о жизни и здоровье	АР05131147	Генотипирование патогенных микроорганизмов в пищевом сырье и продуктах питания реализуемых на рынках и супермаркетах Республики Казахстан, разработка рекомендаций для снижения риска заболеваемости детей дошкольного и школьного возраста.	ТОО "ОО Казахская академия питания"	Шарманов Турғельды Шарманович
40	Науки о жизни и здоровье	АР05131193	Интродукция перспективных сортов яблони для введения в культуру в аридных регионах Западного Казахстана.	РПП на ПХВ «Маныษлакский экспериментальный ботанический сад»	Косарсева Ольга Николаевна
41	Науки о жизни и здоровье	АР05131218	Разработка безотходной технологии биочистки сточных вод и утилизации углекислого газа на основе цианобактерий для потенциального производства биодизеля.	РПП на ПХВ НИИ проблем биологии и биотехнологии КазНУ им. Аль-Фараби	Заялан Болатхан Казыханулы
42	Науки о жизни и здоровье	АР05131258	Оценка влияния почвенного запаса микромицетов на восстановительный потенциал песков Заилийского Алатау после пожаров.	РГП «Институт ботаники и фитопротекции»	Рахимова Елена Вламировна
43	Науки о жизни и здоровье	АР05131273	Оценка биопродуктивности внутренних волостей Северного и Центрального Казахстана с определением птичьей безопасности рыбной продукции.	АО "Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина"	Аубакирова Гульжан Аманжоловна

44	Науки о жизни и здоровье	АР05131300	Изучение мировой коллекции преса на основе молекулярно-генетических методов и отбор иммунных форм для создания казахстанских сортов	АО "Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина" Абильшашар Ильясович	Сейтхожаев Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
45	Науки о жизни и здоровье	АР05131328	Картирование QTL хозяйственно-ценных признаков твердой пшеницы Triticum durum Desf. на основе полигеномных исследований ассоциаций.	РПП на ПХВ «Институт биологии и биотехнологии растений»	Турсусеков Ерлан Кенесбекович Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
46	Науки о жизни и здоровье	АР05131460	Сравнительный анализ молекулярно-генетических особенностей геномов у возбудителей сибирской язвы и туляремии в Казахстане.	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Шевцов Александр Борисович Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
47	Науки о жизни и здоровье	АР05131463	Разработка новой векторной противобруцеллезной вакцины для человека	Научно-исследовательский институт проблем биологической безопасности	Табынов Кайсар Казыбасевич Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
48	Науки о жизни и здоровье	АР05131473	Разработка приемов фиторемедиации почв, загрязненных тяжелыми металлами на основе конструирования растительно-микробных ассоциаций	РПП на ПХВ «Институт биологии и биотехнологии растений»	Нуржанова Асиль Арнуровна Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
49	Науки о жизни и здоровье	АР05131478	Изучение роли Поли-АДФ-рибоза полимераз Agrobacteris thialata в ковалентной модификации концов разрывов в цепи ДНК <i>in vitro</i> и <i>in vivo</i> .	РПП на ПХВ НИИ проблем биологии и биотехнологии КазНУ им. Аль-Фараби	Тайпакова Сабира Мыктыбексызы Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
50	Науки о жизни и здоровье	АР05131526	Разработка ЭМ-ассоциаций и использование их в комплексной технологии восстановления плодородия деградированных почв юго-востока Казахстана.	ТОО "Научно-производственный центр микробиологии и вирусологии"	Саланов Аманкелди Курбанович Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
51	Науки о жизни и здоровье	АР05131542	Применение пектина, полученного из разных источников растительного сырья, в композициях с природным монтмориллонитом Таганского месторождения при болезнях пищеварительной системы.	Институт физиологии человека и животных	Капылена Унзира Науэрбаевна Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
52	Науки о жизни и здоровье	АР05131543	Разработка биопрепарата против возбудителя бактериального ожога плодовых культур.	ТОО "Научно-производственный центр микробиологии и вирусологии"	Саданов Аманкелди Курбанович Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.

53	Науки о жизни и здоровье	АР05131549	Изучение вириома перелетных птиц как источников транс континентального переноса возбудителей инфекционных болезней человека и животных.	ТОО "Научно-производственный центр микробиологии и вирусологии"	Карамедлин Коей Омертаевич	Одобрен	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендется к финансированию на 2019 год.
54	Науки о жизни и здоровье	АР05131569	Роль TOR/S6K сигнальной системы в регуляции стабильности Rht-1 гена карликовости и экспрессии гиббереллин-индуцируемых генов в зерне пшеницы.	РГП на ПХВ НИИ проблем биологии и биотехнологии КазНУ им. Аль-Фараби	Биссенбас Амангельды Куанбаев	Одобрен	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
55	Науки о жизни и здоровье	АР05131592	Полногокомное исследование ассоциаций устойчивости к грибковым болезням сорн в Казахстане.	РГП на ПХВ «Институт биологии и биотехнологии растений»	Абубакарова Салле Иштегеновна	Одобрен	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
56	Науки о жизни и здоровье	АР05131598	Экологическая оценка последствий влияния радиационно-загрязненных территорий Западного Казахстана (полигон Капустин Яр) на быту, здоровье населения и природную среду.	РГП на ПХВ НИИ проблем биологии и биотехнологии КазНУ им. Аль-Фараби	Бигалиев Айтхажа Бигалиевич	Одобрен	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
57	Науки о жизни и здоровье	АР05131622	Получение перспективных низкотоксичных образцов прозрачных для селекции на основе биохимических и молекулярно-генетических методов.	АО "Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина"	Рыбекова Айман Бокеновна	Одобрен	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
58	Науки о жизни и здоровье	АР05131687	Оценка природной очаговости анизакидоза и рисков возникновения эпизootии в пельвиковых зонах северо-восточной части Каспийского моря.	ТОО "Казахский научно-исследовательский ветеринарный институт"	Албебасова Айгерим Александровна	Одобрен	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
59	Науки о жизни и здоровье	АР05131691	Молекулярные механизмы влияния Г-регуляторных клеток на активность опухолевых клеток.	Институт молекулярной биологии и биохимии им. М.А. Айтхожина	Останук Екатерина Олеговна	Одобрен	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
60	Науки о жизни и здоровье	АР05131710	Фармакологические подходы к коррекции миелодиных суппрессорных клеток (MDSC) для подавления хронического воспаления как стимулятора роста опухоли в эксперименте.	Институт молекулярной биологии и биохимии им. М.А. Айтхожина	Тлеулиева Райхан	Одобрен	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
61	Науки о жизни и здоровье	АР05131728	Разработка технологии производства и получение прототипов новой косметологической продукции на основе фармакологических исследований отечественного соисследорождающего и растительного сырья.	Шымкентский Университет	Исавея Акмарал Умурбековна	Одобрен	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.

62	Науки о жизни и здоровье	АР05131734	Физиологические и молекулярно-генетические особенности функционирования фотосинтетического аппарата альгоплазматических линий пшеницы, полученных в результате межвидовых скрещиваний, в связи с их засухоустойчивостью	РПП на ПХВ «Институт биологии и биотехнологии растений»	Терлецкая Нина Владимировна	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуетсѧ к финансированию на 2019 год.
63	Науки о жизни и здоровье	АР05131747	Изучение молекулярно-генетических аспектов наследственных форм эпилепсии в казахстанских популяциях.	РПП «Институт общей генетики и генотипологии» КН МОН РК	Джансугурова Лейна Булатовна	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуетсѧ к финансированию на 2019 год.
64	Науки о жизни и здоровье	АР05131780	Разработка и внедрение системы повышения качества жизни граждан за счет профилактики заболеваний и оптимизации питания в зависимости от периода жизни.	АО «Медицинский университет Астана»	Абдуллаева Айгуль Абдуллаевна	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуетсѧ к финансированию на 2019 год.
65	Науки о жизни и здоровье	АР05131850	Изучение и сохранение биоразнообразия ореха грецкого и ореха лесного и рациональное использование их генетических ресурсов для развития ореховодства в Казахстане.	РПП на ПХВ «Институт биологии и биотехнологии растений»	Кушнarenko Светлана Вениаминовна	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуетсѧ к финансированию на 2019 год.
66	Науки о жизни и здоровье	АР05131866	Разработка новой лекарственной формы препарата «Розесфунгин-АС», для лечения вагинального кандидоза.	ТОО "Научно-производственный центр микробиологии и вирусологии"	Балтимбасова Ася Султановна	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуетсѧ к финансированию на 2019 год.
67	Науки о жизни и здоровье	АР05131881	Разработка интегральных подходов биофартификации и высокой биодоступности важнейших микронутриентов яровой пшеницы для улучшения здоровья.	РПП на ПХВ НИИ проблем биологии и биотехнологии КаzНУ им. Аль-Фараби	Кенжебасова Саяле Сагинъяковна	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуетсѧ к финансированию на 2019 год.
68	Науки о жизни и здоровье	АР05131899	Изучение генетических и эпигенетических механизмов бронхиолеточных заболеваний для разработки молекулярной диагностики и персонализированной терапии бронхиальной астмы, хронической обструктивной болезни легких и синдрома перекрестной астмы и хронической обструктивной болезни легких.	Евразийский национальный университет им.Л.П.Гумилева	Берсімбай Рахметқажы Секениұрлы	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуетсѧ к финансированию на 2019 год.
69	Науки о жизни и здоровье	АР05131940	Возможности определения маркеров Т лимфоцитов в ранней диагностике и прогнозировании рака легкого и молочной железы.	АО «Казахский научно-исследовательский институт онкологии и радиологии»	Алтынбай Даурен Галимұлы	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуетсѧ к финансированию на 2019 год.
70	Науки о жизни и здоровье	АР05132033	Физиолого-генетическая оценка адаптационных резервов и общий резистентности организма у детей школьного возраста, проживающих в различных регионах Казахстана.	Институт физиологии человека и животных	Бахтиярова Шолпан Калибировна	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуетсѧ к финансированию на 2019 год.

71	Науки о жизни и здоровье	АР05132044	Разработка аппаратурно-мелининского комплекса оценки психофизиологических параметров человека.	Институт информационных и вычислительных технологий	Мазаков Талгат Жакулович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
72	Науки о жизни и здоровье	АР05132066	Разработка технологии экспрессии рекомбинантных антигенов вируса оспы овец в трансгастомных растениях.	Институт молекулярной биологии и биохимии им. М.А. Айтхожина	Станбекова Гульшан Эсенбековна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
73	Науки о жизни и здоровье	АР05132069	Создание консорциумов микроорганизмов, трансформирующих ароматические углеводороды для очистки почвенных и водных экосистем.	ТОО "Научно-производственный центр микробиологии и вирусологии"	Файзулина Эльмира Рамазановна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
74	Науки о жизни и здоровье	АР05132117	Антибиотические свойства вторичных метаболитов актиномицетов из ризосферы лекарственных растений синеголовника (Глупигум), гардамы (Редапит гардама) и полыни (Алтенизия) и их усиление методами мутагенеза.	ТОО "Научно-производственный центр микробиологии и вирусологии"	Хасенова Алмагуль Хамитовна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
75	Науки о жизни и здоровье	АР05132128	Термотераптические микроорганизмы для биоремедиации нефтезагрязненных почв Западного Казахстана.	ТОО "Научно-производственный центр микробиологии и вирусологии"	Айткелиева Светлана Айткельдиновна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
76	Науки о жизни и здоровье	АР05132131	Разработка метода количественного анализа взаимодействий <i>in vivo</i> транскрипционных факторов плориопитентности Sox2, Oct4, Nanog с помощью Mass-спектрометрии.	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Кульясов Арман Табылович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
77	Науки о жизни и здоровье	АР05132105	Разработка и организация опытного производства пробиотика для профилактики и комплексной терапии бруцеллеза.	ТОО "Научно-производственный центр микробиологии и вирусологии"	Гарипова Нина Николаевна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
78	Науки о жизни и здоровье	АР05132207	Исследование взаимосвязи тkГнЛ с генами мишенями и уровня их экспрессии при онкологии.	Институт молекулярной биологии и биохимии им. М.А. Айтхожина	Айтхожина Налима Абеновна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
79	Науки о жизни и здоровье	АР05132243	Изучение процесса патогенеза вируса гриппа при изменениях антигенных структур, путем трехмерного моделирования белков.	Научно-исследовательский институт проблем биотехнической безопасности	Саильбаев Нуран Тамабаевич	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.

80	Науки о жизни и здоровье	АР05132302	Проблемы экологической ситуации Шучинско-Боровской курортной зоны и разработка ветеринарно-санитарных мероприятий.	АО "Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина"	Майданов Балгабай Салеевич	Одобрен	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендуетсѧ к финансированию на 2019 год.
81	Науки о жизни и здоровье	АР05132342	Экология и здоровье работников умственного труда в возрастном аспекте (на примере преподавателей вузов).	Республиканское государственное «Национальный центр гигиены Труда и профессиональных заболеваний» Министерства здравоохранения Республики Казахстан	Смагулов Нурлан Кемельбекович	Одобрен	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендуетсѧ к финансированию на 2019 год.
82	Науки о жизни и здоровье	АР05132352	Разработка новых синбиотических функциональных напитков с проприотибактериальным эффектом на основе молочной сыворотки.	ТОО "Научно-производственный центр микробиологии и вирусологии"	Олейникова Елена Андреевна	Одобрен	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендуетсѧ к финансированию на 2019 год.
83	Науки о жизни и здоровье	АР05132358	Создание научных основ нанокапсулирования противопухолевых препаратов в полимерные матрицы для целенаправленного транспорта противоопухолевых препаратов.	РПП на ПХВ «Караталинский государственный университет имени академика Е.А.Букетова»	Тажбаев Еркесбай Муратович	Одобрен	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендуетсѧ к финансированию на 2019 год.
84	Науки о жизни и здоровье	АР05132359	Разработка полифункциональных микробных препаратов для повышения урожайности зернобобовых и бобовых культур в условиях Южного Казахстана.	ТОО "Научно-производственный центр микробиологии и вирусологии"	Шешнупра Ольга Николаевна	Одобрен	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендуетсѧ к финансированию на 2019 год.
85	Науки о жизни и здоровье	АР05132366	Изучение синергического эффекта возлеивания лонника и применения отечественных биоудобрений для повышения плодородия засоленных почв Кызылординской области.	ТОО "Научно-производственный центр микробиологии и вирусологии"	Шорабаев Ерик Карылкасынович	Одобрен	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендуетсѧ к финансированию на 2019 год.
86	Науки о жизни и здоровье	АР05132367	Биотехнология получения вакцины в растениях с использованием вирусного вектора.	РПП на ПХВ «Институт биологии и биотехнологии растений»	Галиакпаров Нурабол Нурилатович	Одобрен	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендуетсѧ к финансированию на 2019 год.
87	Науки о жизни и здоровье	АР05132426	Исследование и оценка лекарственных и редких растений «Сырдарьи – Туркестанского регионального природного парка».	РПП на ПХВ «Южно-Казахстанский государственный университет имени М.Ауэзова» МОН РК	Абдулова Айсулу Алпынбековна	Одобрен	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендуетсѧ к финансированию на 2019 год.
88	Науки о жизни и здоровье	АР05132431	Изучение генетического разнообразия вирусов гриппа А, циркулирующих среди диких птиц на территории Казахстана.	ТОО "Научно-производственный центр микробиологии и вирусологии"	Жуматов Кайнар Жамзасин	Одобрен	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендуетсѧ к финансированию на 2019 год.

89	Науки о жизни и здоровье	АР05132458	Молекулярно-генетический анализ генофондов популяций редких видов растений Северного Казахстана.	Костанайский государственный университет им. А. Байтурсынова	Султангазина Гульнар Одобрен
90	Науки о жизни и здоровье	АР05132460	Разработка тест-систем ранней диагностики сердечно-сосудистых, онкологических и нейродегенеративных заболеваний на основе ассоциаций miRNA и их геном-милсней.	РПП на ПХВ НИИ проблем биологии и биотехнологии КазНУ им. Аль-Фараби	Иванченко Анатолий Тимофеевич Одобрен
91	Науки о жизни и здоровье	АР05132462	Разработка научных принципов использования пробиотиков и лекарственных растений в комплексной терапии туберкулеза.	ТОО "Научно-производственный центр микробиологии и вирусологии"	Ратникова Ирина Александровна Одобрен
92	Науки о жизни и здоровье	АР05132497	Влияние грибов рода Fusarium и засухи на продуктивность и физиологическое состояние сои.	ТОО «Евразийский техногический университет»	Дүтбаев Ерлан Бозанбайұлы Одобрен
93	Науки о жизни и здоровье	АР05132532	Новые молекулярно-генетические подходы к улучшению продуктивности растений.	РПП на ПХВ «Институт биологии и биотехнологии растений»	Искаков Булат Куладбергенович Одобрен
94	Науки о жизни и здоровье	АР05132540	Ассоциативное картирование на устойчивость к пиренофорозу Rht-b1b/b1c-герпеліс в коллекции сортов мягкой пшеницы, возделываемых в Казахстане.	РПП на ПХВ «Институт биологии и биотехнологии растений»	Кожметова Алма Мирабековна Одобрен
95	Науки о жизни и здоровье	АР05132694	Изучение биомаркеров ассоциированных с заболеваниями полости рта среди подростков из разных регионов Казахстана.	Назарбаев Университет	Жумалилова Аида Жаксыбайна Одобрен
96	Науки о жизни и здоровье	АР05132714	Физиологические и молекулярно-генетические основы создания отечественного спортивного окраинного перикардом.	РПП на ПХВ «Институт биологии и биотехнологии растений»	Усенбеков Баклаудет Науғаевич Одобрен
97	Науки о жизни и здоровье	АР05132740	Многоцентровое исследование здоровья участников образовательного процесса с использованием инновационных технологий.	Евразийский национальный университет им. Л.Н.Гумилева	Мукагаева Жанат Макановна Одобрен

Науки о жизни и здоровье

АР05132458

Молекулярно-генетический анализ генофондов популяций редких видов растений Северного Казахстана.

Костанайский государственный университет им. А. Байтурсынова

Султангазина Гульнар

Одобрен

По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.

Науки о жизни и здоровье

АР05132460

Разработка тест-систем ранней диагностики сердечно-сосудистых, онкологических и нейродегенеративных заболеваний на основе ассоциаций miRNA и их геном-милсней.

РПП на ПХВ НИИ проблем биологии и биотехнологии КазНУ им. Аль-Фараби

Иванченко Анатолий Тимофеевич

Одобрен

По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.

Науки о жизни и здоровье

АР05132462

Разработка научных принципов использования пробиотиков и лекарственных растений в комплексной терапии туберкулеза.

ТОО "Научно-производственный центр микробиологии и вирусологии"

Ратникова Ирина Александровна

Одобрен

По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.

Науки о жизни и здоровье

АР05132497

Влияние грибов рода Fusarium и засухи на продуктивность и физиологическое состояние сои.

ТОО «Евразийский техногический университет»

Дүтбаев Ерлан Бозанбайұлы

Одобрен

По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.

Науки о жизни и здоровье

АР05132532

Новые молекулярно-генетические подходы к улучшению продуктивности растений.

РПП на ПХВ «Институт биологии и биотехнологии растений»

Искаков Булат Куладбергенович

Одобрен

По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.

Науки о жизни и здоровье

АР05132540

Ассоциативное картирование на устойчивость к пиренофорозу Rht-b1b/b1c-герпеліс в коллекции сортов мягкой пшеницы, возделываемых в Казахстане.

РПП на ПХВ «Институт биологии и биотехнологии растений»

Кожметова Алма Мирабековна

Одобрен

По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.

Науки о жизни и здоровье

АР05132694

Изучение биомаркеров ассоциированных с заболеваниями полости рта среди подростков из разных регионов Казахстана.

Назарбаев Университет

Жумалилова Аида Жаксыбайна

Одобрен

По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.

Науки о жизни и здоровье

АР05132714

Физиологические и молекулярно-генетические основы создания отечественного спортивного окраинного перикардом.

РПП на ПХВ «Институт биологии и биотехнологии растений»

Усенбеков Баклаудет Науғаевич

Одобрен

По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.

Науки о жизни и здоровье

АР05132740

Многоцентровое исследование здоровья участников образовательного процесса с использованием инновационных технологий.

Евразийский национальный университет им. Л.Н.Гумилева

Мукагаева Жанат Макановна

Одобрен

По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.

98	Науки о жизни и здоровье	АР05132774	Разработка и внедрение новых биотехнологий редактирования генов (CRISPR/Cas9) и ген-типе генетической Трансформации для создания элитных устойчивых к болезням сортов ячменя в Казахстане.	РГП на ПХВ «Институт биологии и биотехнологии растений»	Керланская Ольга Ивановна	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендется к финансированию на 2019 год.
99	Науки о жизни и здоровье	АР05132792	Исследование цито- и эмбриотокического эффекта волны и донных отложений озера Балхаш на промысловых рыб и амфибий.	РГП на ПХВ НИИ проблем биологии и биотехнологии КазНУ им. Аль-Фараби	Шалакметова Гамара Минажевна	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
100	Науки о жизни и здоровье	АР05132799	Разработка технологии получения высокоэффективных лизинифицирующих средств для профилактики инфекционных заболеваний.	ДГП на ПХВ «Научно-исследовательский институт новых химических технологий и материалов»	Мылтықбаева Жаннур Каденовна	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
101	Науки о жизни и здоровье	АР05132818	Фауна трешатол Северо-Востока Казахстана. Меры профилактики трешатолов чечевека и животных. Разработка ГИС базы.	РГП на ПХВ «Павлодарский государственный университет имени С.Торайгърова»	Ахметов Канат Комбарович	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
102	Науки о жизни и здоровье	АР05132838	Ландшафтные исследования Южно-Казахстанской области, составление эколого-географической карты, определение природных запасов растительного сырья и получение эфирного масла.	Южно-Казахстанский Педагогический Университет	Ибраимов Талат Садукасович	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
103	Науки о жизни и здоровье	АР05132856	Идентификация и молекулярно-генетическая характеристика штаммов Вогтеля SF., распространенных в различных регионах Казахстана, для усовершенствования системы эпидемиологического надзора за кишечным боррелиозом.	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Скиба Юрий Александрович	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
104	Науки о жизни и здоровье	АР05132861	Разработка новых высокоеффективных химиотерапевтических биопрепаратов.	Евразийский национальный университет им. Л.Н.Гумилева	Шапекова Нэля Лукпановна	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
105	Науки о жизни и здоровье	АР05132934	Поиск химических препаратов растительного происхождения, обладающих антимикробной и антибактериальной активностью в отношении возбудителей бруцеллеза, пастереллеза	Евразийский национальный университет им.Л.Н.Гумилева	Баясалова Галия Жумамуратовна	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
106	Науки о жизни и здоровье	АР05132940	Биохимические маркёры солной болезни у жителей южной части Казахстана. Выявление причин заболевания и разработка рекомендаций по устранению эпидемии.	АО Университет «Нархоз»	Бербай Элмира Сартайкызы	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.

107	Науки о жизни и здоровье	АР05132991	Роль лимфатической системы в адаптивных и компенсаторных реакциях организма при экспериментальном гипотирозе и разработка способов коррекции нарушенной функций щитовидной железы.	Институт физиологии человека и животных	Абдрелпов Серик Наурлыбасевич	Одобрен	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендуются к финансированию на 2019 год.
108	Науки о жизни и здоровье	АР05133050	Изучение флоры гор Коктау как потенциального объекта сохранения биологического разнообразия Каинского нагорья.	РГП на ПХВ "Алтайский ботанический сад"	Котухов Юрий Андреевич	Одобрен	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
109	Науки о жизни и здоровье	АР05133060	Функционирование лимфатической системы от молодого организма к старому и поиск лекарственных субстанций замедляющих старческие изменения.	Институт физиологии человека и животных	Лемченко Георий Анатольевич	Одобрен	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
110	Науки о жизни и здоровье	АР05133096	Фармакогностические исследования растений и хемостистематика таксонов семейства Астрагаловые.	АО "Международный научно-производственный холдинг "Фитохимия"	Айдосова Сауль Сагидуллановна	Одобрен	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
111	Науки о жизни и здоровье	АР05133153	Получение экологические варианты носителя, переносчика и возбудителя чумы в Среднеазиатском природном пустынном очаге чумы.	Казахский научный центр карантинных и зоонозных инфекций имени Масгула Айкимбаева	Атшабар Бакыт Бахытұлы	Одобрен	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
112	Науки о жизни и здоровье	АР05133161	Научное обеспечение создания государственного ботанического сада в городе Астане: разработка перспективных списков коллекционных фондов древесных растений и мобилизация репродукционного материала для их создания.	РГП «Институт ботаники и фитогенетики»	Ситпаева Гульнара Токбергеновна	Одобрен	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
113	Науки о жизни и здоровье	АР05133206	Исследование вирусного метагенома каспийского тюленя как вида находящегося под угрозой исчезновения.	ТОО "Научно-производственный центр микробиологии и вирусологии"	Кильмурманов Айбин Исағалиевич	Одобрен	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
114	Науки о жизни и здоровье	АР05133251	Разработка метода определения биомаркера k-67 для оценки уровня клеточной пролиферации при злокачественных новообразованиях.	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Ескендирова Сауль Зиядиловна	Одобрен	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
115	Науки о жизни и здоровье	АР05133266	Изучение экспрессии гормона жировой ткани алипокетина как потенциального Маркера возрастной деменции.	National Laboratory Astana	Цой Андрей Константинович	Одобрен	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.

116	Науки о жизни и здоровье	АР05133311	Изучение хронофизиологических механизмов адаптации сердечно-сосудистой системы человека к социально-экологическим и абиотическим факторам окружающей среды.	РГП на ПХВ НИИ проблем биологии и биотехнологии КазНУ им. Аль-Фараби	Гумарова Ляззат Жандыбутатовна	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуетсѧ к финансированию на 2019 год.
117	Науки о жизни и здоровье	АР05133369	Фтигосанитарная оценка насаждений зеленого пояса г. Астаны и обоснование рекомендации по борьбе с наиболее вредоносными видами вредных организмов на доминантных видах лесокультур.	Евразийский национальный университет им.Л.Н.Гумилева	Абисев Сардарбек Абисевич	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуетсѧ к финансированию на 2019 год.
118	Науки о жизни и здоровье	АР05133370	Молекулярная эволюция новых для науки парамиксовирусов, циркулирующих среди диких птиц в Казахстане.	ТОО "Научно-производственный центр микробиологии и вирусологии"	Саятов Марат Хусаинович	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуетсѧ к финансированию на 2019 год.
119	Науки о жизни и здоровье	АР05133385	Протностическая стратификация дифференированного рака шитовидной железы на основе генетического анализа.	АО «Казахский научно-исследовательский институт онкологии и радиологии»	Алишбас Галым Басетович	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуетсѧ к финансированию на 2019 год.
120	Науки о жизни и здоровье	АР05133475	Разработка анти-SASP терапии для профилактики онкологических заболеваний и активации регенераторного потенциала кожи при старении.	National Laboratory Astana	Алимбетов Даурен Сембекович	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуетсѧ к финансированию на 2019 год.
121	Науки о жизни и здоровье	АР05133528	Ритмогенез и регуляция спонтанной синхронной активности нейронов мозга при гипервозбуждении.	РГП на ПХВ НИИ проблем биологии и биотехнологии КазНУ им. Аль-Фараби	Туледуанов Султан	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуетсѧ к финансированию на 2019 год.
122	Науки о жизни и здоровье	АР05133572	Закономерности пространственной структуры и биотопического распределения редких и хозяйственно-важных видов макромолекул в заповедных и рекреационных зонах Северного Тянь-Шаня как основа для их сохранения и рационального использования.	Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Институт зоологии» Комитета науки Министерства образования и науки Республики Казахстан»	Есмуханбетов Даир Есмуханбетов Даир Олжар Ынтымикович	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуетсѧ к финансированию на 2019 год.
123	Науки о жизни и здоровье	АР05133577	Онкорадионное поражение населения изотопами радона и его моделирование на пучках альфа-частиц в биотехстах.	РГП на ПХВ НИИ проблем биологии и биотехнологии КазНУ им. Аль-Фараби	Билярова Зарема Маратовна	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуетсѧ к финансированию на 2019 год.
124	Науки о жизни и здоровье	АР05133611	Политико-правовые и медико-социальные аспекты здоровья населения современные подходы к профилактике социально значимых заболеваний.	Казахский национальный университет имени аль-Фараби	Сайрамбасова Жулдыз Талгатовна	Одобрена	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуетсѧ к финансированию на 2019 год.

125	Науки о жизни и здоровье	АР05133674	Разработка и применение импрегнированного антибиотиком аллопрафта, заготовленного по Мальбургской системе костного банка для лечения остеомицита.	Карагандинский государственный медицинский университет	Тулебуаев Берик Еркебулатович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
126	Науки о жизни и здоровье	АР05133780	Получение из казахских традиционных продуктов питания нового штамма молочнокислых бактерий, продуцирующего рецептор к плазмилогену человека, изучение природы рецепции и пробиотические свойства.	РПП на ПХВ "Республиканская коллекция микроорганизмов"	Шайхин Серик Мурзахметович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
127	Науки о жизни и здоровье	АР05133823	Изучение хитин и β-глюкан связывающих фрагментов при патогенезе и их использование в тестировании устойчивости спиринами к фузарииозу.	Институт молекулярной биологии и биохимии им. М.А. Айтхокина	Хакимжанов Айдар Атымбаевич	Одобрен	По итогом тайного голосования большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
128	Науки о жизни и здоровье	АР05133838	Изучить терапевтическое действие молочнокислых бактерий при некробактериозе крупного рогатого скота.	Казахский национальный аграрный университет	Тулесисова Жанара Кенесовна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
129	Науки о жизни и здоровье	АР05133846	Оценка биомаркеров и факторов риска когнитивных нарушений с использованием магнитно-резонансной томографии головного мозга у лиц пожилого возраста в Республике Казахстан.	National Laboratory Astana	Косумов Алибек Кабдахамитович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
130	Науки о жизни и здоровье	АР05133868	Изучение распространения и современного состояния популярных видов семейства Орхиидных Казахстанского Алтая и их первичная интродукция в Алтайском ботаническом саду.	РПП на ПХВ "Алтайский ботанический сад"	Данилова Алевтина Николаевна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
131	Науки о жизни и здоровье	АР05133910	Био-эффекты электромагнитной радиации, излучаемой от мобильных телефонов и Wi-Fi на ДНК клеток головного мозга.	National Laboratory Astana	Бегимбетова Динара Айбасовна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
132	Науки о жизни и здоровье	АР05133965	Пропозиционные экологические последствия чрезвычайных ситуаций на химически опасных объектах Республики Казахстан.	Карагандинский государственный технический университет	Кудрявцев Сергей Сергеевич	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
133	Науки о жизни и здоровье	АР05133992	Клинико-лабораторное обоснование воспаления тканей пародонта и профилактика у детей и подростков в кризисной зоне Приаралья.	АО "Национальный медицинский университет"	Рысбасова Жанагул Ибраевна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.

134	Науки о жизни и здоровье	АР05134104	Физиолого-биохимические механизмы неспецифической устойчивости молекулного объекта <i>Brachyurodium distichyon</i> 1.. к бурой листовой ржавчине	РГП на ПХВ НИИ проблем биологии и биотехнологии КазНУ им. Аль-Фараби	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендует к финансированию на 2019 год.
135	Науки о жизни и здоровье	АР05134146	Изучение видов и генотипов прикумурающих в природных очагах южного региона Казахстана.	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Одобрен
136	Науки о жизни и здоровье	АР05134160	Механизмы адаптации клеточных мембран и иммунитета при применении сублимированного саумал у больных гепатитом С.	АО "Национальный медицинский университет"	Ералиева Ляззат Тасбулатовна
137	Науки о жизни и здоровье	АР05134198	Изучение биосинтеза терпеноидов в растениях и поиск новых фармакологически активных биомолекулярных соединений	АО "Международный научно-производственный холдинг "Фитохимия"	Одобрен
138	Науки о жизни и здоровье	АР05134201	Разработка мультиферментных биосенсоров на основе полимерного наноматериала. Изготовление экспериментального образца прибора-анализатора с полимерными ферментными сенсорами для определения двух метаболитов в биологических жидкостях.	РПП на ПХВ «Кызылординский государственный университет имени Коркыт Ата» МОН РК	Мусаев Абубекир Манжасарович
139	Науки о жизни и здоровье	АР05134232	На пути к персонализированной медицине: эффективное окно концентрации антимикротрубочковых препаратов в лечении химиотерапией.	National Laboratory Astana	Одобрен
140	Науки о жизни и здоровье	АР05134248	Внедрение цифровых технологий и отечественных инновационных материалов в области стоматологии.	АО "Национальный медицинский университет"	Бороббек Илан Айдресович
141	Науки о жизни и здоровье	АР05134291	Секвенирование генома <i>Scolezoneta tau-saghyz</i> (Lipsch. & G.G.Bosse) и ассимилятивное картирование генома по признаку содержания каучука.	АО "Национальный медицинский университет"	Одобрен
142	Науки о жизни и здоровье	АР05134299	Мониторинг популяций стволовых вредителей ( <i>Scolezoneta</i> ) на эндемике сти Шренка в Залийском Алатау.	ТОО «Казахский научно-исследовательский институт защиты и карантин растений имени Ж. Жилембасова»	Одобрен

143	Науки о жизни и здоровье	АР05134304	Комплексная оценка феномена бактериальной транслокации в ткани, внутренние органы и системный кровоток на молеклах кипучей непрохолимости.	Карагандинский государственный медицинский университет	Тургунов Ермек Мейрамович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуеться к финансированию на 2019 год.
144	Науки о жизни и здоровье	АР05134328	Разработка национального реестра, определение характерного профиля пациента с системной красной Волчанкой и внедрение персонализированной терапии	АО "Национальный медицинский университет"	Исаева Бакытжолпан Габдулхакимовна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуеться к финансированию на 2019 год.
145	Науки о жизни и здоровье	АР05134334	Физиологические, биохимические и молекулярные основы пролуктивности и адаптивности пленки с участием гермоплазмы лягушек сородичей в зависимости от образа жизни и генов яровизации ( $V_{11}$ ).	ТОО "Казахский научно - исследовательский институт земледелия и растениеводства"	Абдуалиева Айгуль Издемировна	Одобрен	По итогом тайного голосования большинством голосов отчет одобрен и рекомендуеться к финансированию на 2019 год.
146	Науки о жизни и здоровье	АР05134359	Изучение и оценка современного состояния экосистем дельты р. Жайык с прилегающими побережьями и акваторией Каспийского моря, и разработка рекомендаций по экологически устойчивому сохранению и использованию природных ресурсов проектного региона.	РГП на ПХВ НИИ проблем биологии и биотехнологии КазНУ им. Аль-Фараби	Салымурзаулы Рустам	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуеться к финансированию на 2019 год.
147	Науки о жизни и здоровье	АР05134384	Определение оптимальных технологических параметров получения нового радиофармпрепарата для диагностики и терапии тройки негативного рака молочной железы (ТНРМЖ) с элаголикс-177I и антагонистическим механизмом действия.	Институт ядерной физики	Матвеева Илона Валерьевна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуеться к финансированию на 2019 год.
148	Науки о жизни и здоровье	АР05134397	Разработка лекарственных препаратов для коррекции хронических лиффузных заболеваний печени на основе индивидуальных растительных субстанций.	Евразийский национальный университет им.Л.Н.Гумилева	Рахматулла Стукен Бигалиевна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуеться к финансированию на 2019 год.
149	Науки о жизни и здоровье	АР05134447	Разработка новой терапевтической стратегии для повышения эффективности лечения атеросклероза с использованием прекондиционированных мезенхимальных стволовых клеток.	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Огай Вячеслав Борисович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуеться к финансированию на 2019 год.
150	Науки о жизни и здоровье	АР05134541	Совершенствование экспериментальных исследований с лабораторными животными в Республике Казахстан.	Казахский научный центр карантинных и зоонозных инфекций имени Маскута Айкимбасена	Пономарёва Татьяна Сергеевна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуеться к финансированию на 2019 год.
151	Науки о жизни и здоровье	АР05134623	Изучение генотоксического эффекта комбинированного последействия ионизирующего излучения и эмоционального стресса и разработка способа реабилитации вызванной патологи.	Евразийский национальный Университет им.Л.Н.Гумилева	Ильдарбек Оралбек Зайнулланович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуеться к финансированию на 2019 год.

152	Науки о жизни и здоровье	АР05134659	Исследование биоинструментов контроля кишечного микробиома и их клиническая эффективность.	National Laboratory Astana	Кожахметов Самат Серикович	Одобрён	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
153	Науки о жизни и здоровье	АР05134683	Генетика и генотип-фенотип взаимосвязи у казахстанских пациентов с нарушениями ритма сердца.	National Laboratory Astana	Акылжанова Айнур Рахметуллина	Одобрён	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
154	Науки о жизни и здоровье	АР05134714	Разработка биоинструментов из субстанций, переносимых на поверхности клеток крови лошади и некоторых других животных.	РПП на ПХВ Центральная лаборатория биоконтроля, сертификации и предклинических испытаний КН МОН РК	Гареев Рауф Ахметович	Одобрён	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
155	Науки о жизни и здоровье	АР05134722	Изучение генетической экспрессии опухолевых тканей птицекомплекса казахстанских пациентов на основе технологии секвенирования нового поколения.	National Laboratory Astana	Рахимова Сауле Есламовна	Одобрён	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
156	Науки о жизни и здоровье	АР05134735	Разработка моделей прогнозирования эпидемиологических характеристик НИЗ на популяционном уровне и определения вектора развития здравоохранения в условиях страховой медицины.	АО «Кардиология и внутренних болезней»	Беркинбаев Салим Фахатович	Одобрён	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
157	Науки о жизни и здоровье	АР05134737	Изучение генетических особенностей лекарственно-устойчивых MDR и XDR клинических изолятов <i>Mycobacterium</i> на основе данных полигеномного секвенирования и генотипирования.	National Laboratory Astana	Кожамкулов Улан Анетович	Одобрён	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
158	Науки о жизни и здоровье	АР05134760	Протеомные исследования экзосом молока <i>Camelus bactrianus</i> и <i>Camelus dromedarius</i> .	Научно-производственное предприятие "Антиген"	Кончусасва Гаухар Сапаркалиевна	Одобрён	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
159	Науки о жизни и здоровье	АР05134783	Ускоренные методы создания коллекции высокодадливых сортов и форм грецкого ореха ( <i>Juglans regia L.</i> ) в Казахстане.	РГКП «Иссыкский государственный дендрологический парк»	Олейченко Сергей Николаевич	Одобрён	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
160	Науки о жизни и здоровье	АР05134810	Разработка нового компонента на основе лиганды CCL5 для преодоления инфекций вызванных бактерией <i>Staphylococcus aureus</i> .	Назарбаев Университет	Лука Вангелиста	Одобрён	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.

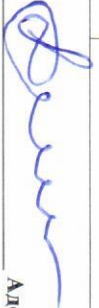
161	Науки о жизни и здоровье	АР05134907	Молекулярный локинг и биоскрининг новых природных соединений	АО "Международный научно-производственный холдинг "Фитохимия"	Сейтембетов Талгат Султанович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
162	Науки о жизни и здоровье	АР05134955	Исследование патрилинейной экспансион в Центральной Азии на основе анализа геномных данных Y-хромосомы.	National Laboratory Astana	Акильжанова Айнур Рахметуллена	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
163	Науки о жизни и здоровье	АР05135013	Участие АФК-продуцирующих молибдопермента в развитии корневой системы и устойчивости растений к стрессу.	Евразийский национальный университет им.Л.Н.Гумилева	Омаров Рустем Тукенович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
164	Науки о жизни и здоровье	АР05135014	Применение высокоточного матрикса ксенобиотики в реконструктивной хирургии и оперативной урологии.	Карагандинский государственный медицинский университет	Абатов Нуркасым Тулебергенович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
165	Науки о жизни и здоровье	АР05135073	Разработка методологии восстановления мукозного слоя кишечника после антибиотикотерапии.	National Laboratory Astana	Күшнүгулова Алмажуль Рахимбергеновна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
166	Науки о жизни и здоровье	АР05135091	Разработка ранней диагностики и превентивных мер нарушения слуха у детей после перенесенного бактериального менингита.	National Laboratory Astana	Кожахметов Самат Серикович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
167	Науки о жизни и здоровье	АР05135095	Изучение эффективности нового метода конлиционирования для сохранения донорского сердца.	АО "Национальный научный кардиохирургический центр"	Па Юрий Владимирович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
168	Науки о жизни и здоровье	АР05135149	Исследование и разработка методов снижения радиационного риска населения, проживающего в зоне влияния хранилищ радиоактивных отходов.	АО «Мелининский университет Астана»	Казымбет Полат Казымбетулы	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
169	Науки о жизни и здоровье	АР05135162	Оценка профессиональных рисков и состояние здоровья лиц, работающих в горнорудной промышленности Центрального Казахстана.	Каралинский государственный мелининский университет	Сраубаев Ермек Нигметович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.

170	Науки о жизни и здоровье	АР05135184	Внедрение международных методов Мелининских и социальных исследований, нацеленных на поддержку детей с расстройствами аутистического спектра в Республике Казахстан.	Назарбаев Университет	Ан София	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
171	Науки о жизни и здоровье	АР05135207	Новая система диставки лекарств для лечения инфаркта миокарда	Назарбаев Университет	Сапаров Арман	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
172	Науки о жизни и здоровье	АР05135213	Изучение молекулярных паттернов риска в патогенезе рака легкого для разработки новых технологий диагностики заболеваний.	Евразийский национальный университет им.Л.Н.Гумилева	Берсімбай Рахметжаны Искендерұлы	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
173	Науки о жизни и здоровье	АР05135241	Изучение продолжительности жизни пациентов с метаболическим синдромом после снижения массы тела: сравнительное рандомизированное клиническое исследование.	Корпоративный фонд "University medical center"	Останов Орал Еазарбаевич	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
174	Науки о жизни и здоровье	АР05135266	Психофизиологическое исследование диагностики и коррекции депрессивного состояния.	Казахский национальный университет имени аль-Фараби	Кустубаева Альмира Мэлсовна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
175	Науки о жизни и здоровье	АР05135277	Исследование влияния потребления микро- и макронутриентов на показатели здоровья при метаболическом синдроме	РГП на ПХВ «Больница Мелининского Центра Управления делами Президента Республики Казахстан»	Бакенова Роза Атубаевна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
176	Науки о жизни и здоровье	АР05135293	Исследование антимикробных и иммуномодулирующих свойств Казахстанского мела при кожных заболеваниях.	Назарбаев Университет	Полин МакЛун	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
177	Науки о жизни и здоровье	АР05135318	Исследование факторов суицидального риска среди молодежи Республики Казахстан и разработка программы по превенции суицидов для лиц молодого возраста.	Евразийский национальный университет им.Л.Н.Гумилева	Татаева Роза Кабдылгалиевна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
178	Науки о жизни и здоровье	АР05135323	Разработка субстрата-пролуциента вируса нодуллярного дерматита для использования в технологии изготовления вакцины и диагностических препаратов.	ТОО "Казахский научно-исследовательский ветеринарный институт"	Мырзахметова Балжан Шайгазалина	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.

179	Науки о жизни и здоровье	АР05135402	Разработка новых молекулярио-генетических способов доклинической диагностики агрессивных форм рака предстательной железы.	АО «Казахский научно-исследовательский институт онкологии и радиологии»	Нургалиев Нуржан Серикович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
180	Науки о жизни и здоровье	АР05135409	Разработка технологии выращивания новых объектов аквакультуры на геотермальных источниках.	АО "Казахский агротехнический университет им. С.Сейдуллина"	Сыздыков Куанди Нылганович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
181	Науки о жизни и здоровье	АР05135430	Леконволюция и изучение раковых «мульти-омиксна» линий с применением Метода Независимых Компонент.	National Laboratory Astana	Карпов Улыбек Ерзуланович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
182	Науки о жизни и здоровье	АР05135436	Разработка усовершенствованных тиолированных и пегилизованных органокремеземых наночастиц для применения в диагностике и доставки лекарственных веществ.	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Мул Нээлина Анатольевна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
183	Науки о жизни и здоровье	АР05135467	Разработка технологии получения генерических вакцин и пигтокин-индукционных киллерных клеток для комбинированной терапии колоректального рака.	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Исабекова Асель Саннабековна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
184	Науки о жизни и здоровье	АР05135485	Развитие вирусной инфекции в растениях в условиях температурного стресса.	Евразийский национальный университет им.Л.Н.Гумилева	Масалимов Жаксылых Каирбекович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
185	Науки о жизни и здоровье	АР05135531	Разработка системы ортогохирургической реабилитации повреждений костей таза при дорожно-транспортных происшествиях в Республике Казахстан.	Государственный медицинский университет г. Семей	Жунусов Ерсан Турсынханович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
186	Науки о жизни и здоровье	АР05135585	Разработка востомогательных методов терапии psoriasis в зависимости от структуры микробиома.	Корпоративный фонд (University Medical Center)	Ермекаева Бакытгуль Абжановна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
187	Науки о жизни и здоровье	АР05135633	Влияние липерминант вирусного белка на приобретенную резистентность растений и генерацию семенного материала с пре-программированной устойчивостью к вирусной инфекции.	Евразийский национальный Университет им.Л.Н.Гумилева	Омаров Рустем Тукенович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.

188	Науки о жизни и здоровье	АР05135654	Интродукция перспективных сортов и форм цветочно-декоративных растений в условиях Маньистау для сохранения их биоразнообразия и широкого внедрения в практику зеленого строительства	РГП на ПХВ «Манышлакский экспериментальный ботанический сад»	Дүйсекова Нуржуган Ибраимовна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
189	Науки о жизни и здоровье	АР05135730	Протностическая ценность клинико-генетических и иммунотистохимических характеристик колоректального рака (КРР).	АО «Казахский научно-исследовательский институт онкологии и радиологии»	Кайтарова Дилара Радиконна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
190	Науки о жизни и здоровье	АР05135732	Комплексная профилактика и снижение смертности от основных сердечно-сосудистых заболеваний в условиях первичной медико-санитарной помощи с учетом климато-метеорологических и экологических факторов региона.	АО «Медицинский университет Астана»	Сейсембеков Тельман Зейналдинович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
191	Науки о жизни и здоровье	АР05135817	Применение методов метагеномики в оценке состояния микробиома осетровых видов рыб и биофильдов установок замкнутого водоснабжения.	НАО "Западно-Казахстанский аграрно-технический университет имени Жандыра хана"	Сергалиев Нурлан Хабибулович	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
192	Науки о жизни и здоровье	АР05135855	Изучение лечебно-диагностических свойств кобыльего молока при хронических заболеваниях органов пищеварения.	Медицинского Центра Управления делами Президента Республики Казахстан	Бимбетов Бакытжан	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
193	Науки о жизни и здоровье	АР05135904	Изучение распространения различных генотипов вируса и рисков заражения лошадей лихорадкой Западного Нила в Казахстане.	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Шапасева Жанна Жакановна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
194	Науки о жизни и здоровье	АР05135949	Разработка диагностического набора ViroN-Brucella для оздоровления территории Республики Казахстан от бруцеллеза крупного рогатого скота.	Казахский национальный аграрный университет	Ильясбекбаева Гульнаز Дүйсековна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
195	Науки о жизни и здоровье	АР05136034	Клинико-физиологическое обоснование стимуляции иммунитета легочной гипертензии у детей грудного возраста.	Карагандинский государственный Медицинский университет	Миндубасек Фарида Айваровна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
196	Науки о жизни и здоровье	АР05136045	Получение новых линий пленицы и картофеля на основе применения комплекса инновационных подходов генетической инженерии и кисточных технологий	Институт молекулярной биологии и биохимии им. М.А. Айтхокина	Малхова Наталия Петровна	Одобрен	По итогом тайного голосования, большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.

197	Науки о жизни и здоровье	АР05136061	Сравнительная экспериментально-клиническая оценка и методы коррекции осложнений вызванных химиотерапией неопластических процессов молочных желез ассоциированных с мутациями генов ВRСА1, ВRСА2 (экспериментально-клиническое исследование).	Западно-Казахстанский государственный медицинский университет им. М.Осташко	Бекмухамбетов Ербол Жасуланович	Одобрена	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
198	Науки о жизни и здоровье	АР05136106	Изучение и идентификация геномных вариантов специфичных для казахской популяции на основе линий полных геномов и экзомов.	National Laboratory Astana	Каиров Улыкбек Ерulanович	Одобрена	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
199	Науки о жизни и здоровье	АР05136177	Разработка методологии анализа с использованием биочип тест-систем в дифференциальной диагностике лимфопролиферативных заболеваний.	РПП «Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан» на праве хозяйственного ведения	Сейталин Назар Каримович	Одобрена	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.
200	Науки о жизни и здоровье	АР05136218	Оценка эффективности применения комплексного белково-аминокислотного и витаминного продукта (кобылье молоко) в коррекции иммунного статуса при аутоиммунных заболеваниях.	Национальный научный медицинский центр	Байтепекин Абай Кабатаевич	Одобрена	По итогом тайного голосования. Большинством голосов отчет одобрен и рекомендуется к финансированию на 2019 год.

Президент Совета  Алексей Мынжасарович