

**Выписка 2 из Протокола заседания №7  
 Национального научного совета по приоритетному направлению  
 "Наука о жизни и здоровье"  
 о принятых решениях на заседании от 17.05.2018 года.**

17.05.2018 года

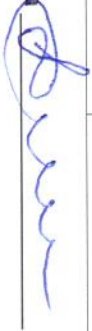
Александр Сергеевич Мылжасарович

Дата проведения заседания:		Преселательствоваля:		Рассмотрение обращений, поступивших от юридических лиц по проектам Грантового финансирования					
Характер вопроса:		Характер вопроса		Решение Совета	Обоснование				
№ п/п	№ исх. письма МОН РК	ИРН	Наименование объекта	Заявитель	Научный руководитель	Характер вопроса	Решение Совета	Обоснование	
1	КН МОН РК исх. №8794/16-6 от 18.04.2018	Наука о жизни и здоровье	0097-17-ГК	Создание первого промышленного отечественных термосорбентов диминарного течения	ТОО «НПТЦ «Жалын»	Мансуров Зулхаир Аймухамбетулы	О замене частного партнера с ТОО АСК «Кайрат и Ко» на ТОО «Шахар», по причине отказа ТОО АСК «Кайрат и Ко».	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено большинством голосов
2	КН МОН РК исх. №861/16-5 от 03.05.2018	Наука о жизни и здоровье	AP05135855	Изучение лечебно-диетических свойств кобыльего молока при хронических заболеваниях органов пищеварения	Корпоративный фонд «University Medical Center»	Ембетов Дактыжан Рыскулович	Исключение п.14 и п.15 из календарного плана проекта	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено большинством голосов с условием сохранения требований к ожидаемым результатам проекта (п.20 конкурсной документации)
3	КН МОН РК исх. №866/16-5 от 04.05.2018	Наука о жизни и здоровье	AP05132431	Изучение генетического разнообразия вирусом гриппа А, циркулирующих среди диких птиц на территории Казахстана	РПТ «Институт микробиологии и вирусологии»	Жумагатов Кайнар Хамзаевич	О смене исполнителя в связи с его реорганизацией	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено большинством голосов
4	КН МОН РК исх. №866/16-5 от 04.05.2018	Наука о жизни и здоровье	AP05130990	Молекулярно-биологическая характеристика и антигенные свойства эндемически значимых штаммов вирусов гриппа, циркулирующих в Республике Казахстан	РПТ «Институт микробиологии и вирусологии»	Гиебова Татьяна Ивановна	О смене исполнителя в связи с его реорганизацией	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено большинством голосов
5	КН МОН РК исх. №866/16-5 от 04.05.2018	Наука о жизни и здоровье	AP05130916	Изучение возможности применения вакцинотифатов, выделенных из объектов окружающей среды Казахстана для создания новых антибактериальных средств	РПТ «Институт микробиологии и вирусологии»	Алексюк Павел Геннадьевич	О смене исполнителя в связи с его реорганизацией	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено большинством голосов
6	КН МОН РК исх. №866/16-5 от 04.05.2018	Наука о жизни и здоровье	AP05132352	Разработка новых синбиотических функциональных напитков с пробиотическим и антибактериальным эффектом на основе молочной сыворотки	РПТ «Институт микробиологии и вирусологии»	Олейникова Елена Андреевна	О смене исполнителя в связи с его реорганизацией	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено большинством голосов
7	КН МОН РК исх. №866/16-5 от 04.05.2018	Наука о жизни и здоровье	AP05131106	Изучение биоэтноообработки бактериофагов в экологически неблагоприятных регионах Арало-Сырдарьинского бассейна	РПТ «Институт микробиологии и вирусологии»	Александровская Марина Сапарбековна	О смене исполнителя в связи с его реорганизацией	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено большинством голосов
8	КН МОН РК исх. №866/16-5 от 04.05.2018	Наука о жизни и здоровье	AP05131519	Изучение вируса прерогенных птиц как источников транссконтинентального переноса возбудителей инфекционных болезней человека и животных	РПТ «Институт микробиологии и вирусологии»	Карамелин Кобей Омуртаевич	О смене исполнителя в связи с его реорганизацией	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено большинством голосов

9	КН МОН РК исх. №8866/16-5 от 04.05.2018	Науки о жизни и здоровье	AP051.32117	Антибиотические свойства вторичных метаболитов актиномицетов из ризоферы лекарственных растений синеголовки (Erythrina), гармаля (Peganum harmala) и полыни (Artemisia) и их усиление методами мутагенеза	РПТ «Институт микробиологии и вирусологии»	Хасенова Алмагуль Хамитовна	О смене исполнителя в связи с его реорганизацией	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено большинством голосов
10	КН МОН РК исх. №8866/16-5 от 04.05.2019	Науки о жизни и здоровье	AP051.30957	Повышение резистентности организма к вирусной инфекции на основе изучения механизмов стимуляции противовирусного иммунитета биологически активными соединениями растительного происхождения	РПТ «Институт микробиологии и вирусологии»	Турмагамбетова Айжан Сабиржановна	О смене исполнителя в связи с его реорганизацией	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено большинством голосов
11	КН МОН РК исх. №8866/16-5 от 04.05.2020	Науки о жизни и здоровье	AP051.33206	Исследование вирусного метаболома каспийского толена как вида находящегося под угрозой исчезновения	РПТ «Институт микробиологии и вирусологии»	Калдырмапов Айдын Исгалдиевич	О смене исполнителя в связи с его реорганизацией	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено большинством голосов
12	КН МОН РК исх. №8866/16-5 от 04.05.2021	Науки о жизни и здоровье	AP051.33370	Молекулярная эволюция новых для науки парамиксовирусов, циркулирующих среди диких птиц в Казахстане	РПТ «Институт микробиологии и вирусологии»	Саатов Марат Хусеинович	О смене исполнителя в связи с его реорганизацией	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено большинством голосов
13	КН МОН РК исх. №8866/16-5 от 04.05.2022	Науки о жизни и здоровье	AP051.30959	Генетические детерминанты устойчивости казахстанских вирусов гриппа к химиопрепаратам	РПТ «Институт микробиологии и вирусологии»	Климушева Наиля Таглиевна	О смене исполнителя в связи с его реорганизацией	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено большинством голосов
14	КН МОН РК исх. №8866/16-5 от 04.05.2023	Науки о жизни и здоровье	AP051.30964	Поиск и изучение активированной активности биологически активных соединений растений флоры Казахстана для создания новых лекарственных противовирусных препаратов	РПТ «Институт микробиологии и вирусологии»	Берзин Владимир Эгезарович	О смене исполнителя в связи с его реорганизацией	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено большинством голосов
15	КН МОН РК исх. №8866/16-5 от 04.05.2024	Науки о жизни и здоровье	AP051.32366	Изучение синергического эффекта воздействия донника и применения отечественных биодобавок для повышения плодородия засоленных почв Кызылординской области	РПТ «Институт микробиологии и вирусологии»	Шорабаев Ерик Жарылканынович	О смене исполнителя в связи с его реорганизацией	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено большинством голосов
16	КН МОН РК исх. №8866/16-5 от 04.05.2025	Науки о жизни и здоровье	AP051.32128	Термотолерантные микроорганизмы для биоремедиации нефтезагрязненных почв Западного Казахстана	РПТ «Институт микробиологии и вирусологии»	Айткельдиева Светлана Айткельдиновна	О смене исполнителя в связи с его реорганизацией	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено большинством голосов
17	КН МОН РК исх. №8866/16-5 от 04.05.2026	Науки о жизни и здоровье	AP051.32195	Разработка и организация опытного производства пробника для профилактики и комплексной терапии бруцеллеза	РПТ «Институт микробиологии и вирусологии»	Гарипова Нина Николаевна	О смене исполнителя в связи с его реорганизацией	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено большинством голосов
18	КН МОН РК исх. №8866/16-5 от 04.05.2027	Науки о жизни и здоровье	AP051.31526	Разработка ЭМ-ассоциаций и использование их в комплексной технологии восстановления плодородия деградированных почв юго-востока Казахстана	РПТ «Институт микробиологии и вирусологии»	Саянов Аманжол Курбанович	О смене исполнителя в связи с его реорганизацией	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено большинством голосов

19	КН МОН РК исх. №886/16-5 от 04.05.2028	Науки о жизни и здоровье	AP05131866	Разработка новой лекарственной формы препарата «Резофулин-Ас» для лечения вагинального кандидоза	РПТ «Институт микробиологии и вирусологии»	Валгимбаева Аса Султановна	О смене исполнителя в связи с его реорганизацией	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено Большинством голосов
20	КН МОН РК исх. №886/16-5 от 04.05.2029	Науки о жизни и здоровье	AP05131069	Создание консорциумов микроорганизмов, трансформирующих ароматические углеводороды, для очистки почвенных и водных экосистем	РПТ «Институт микробиологии и вирусологии»	Файзуллина Эльмира Рамазановна	О смене исполнителя в связи с его реорганизацией	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено Большинством голосов
21	КН МОН РК исх. №886/16-5 от 04.05.2030	Науки о жизни и здоровье	AP05131462	Разработка научных принципов использования пробитиков и лекарственных растений в комплексной терапии туберкулеза	РПТ «Институт микробиологии и вирусологии»	Ратникова Ирина Александровна	О смене исполнителя в связи с его реорганизацией	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено Большинством голосов
22	КН МОН РК исх. №886/16-5 от 04.05.2031	Науки о жизни и здоровье	AP05131543	Разработка биопрепарата против возбудителя бактериального ожога плодовых культур	РПТ «Институт микробиологии и вирусологии»	Саянов Аманжолди Курбанович	О смене исполнителя в связи с его реорганизацией	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено Большинством голосов
23	КН МОН РК исх. №886/16-5 от 04.05.2032	Науки о жизни и здоровье	AP05131359	Разработка препаратов для повышения урожайности зернобобовых и бобовых культур в условиях Южного Казахстана	РПТ «Институт микробиологии и вирусологии»	Утанбекова Гульнар Дәулетбаевна	О смене исполнителя в связи с его реорганизацией	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено Большинством голосов
24	КН МОН РК №23-2007/16-5 от 15.05.2018	Науки о жизни и здоровье	AP05130800	Идентификация и исследование усилителей трансляции универсальных для растительной и бактериальной систем экспрессии генов	РПТ на ЦХВ «Институт молекулярной биологии и биохимии им. М.А. Айхожина»	Жигитов Андрей Викторович	Утверждение календарного плана и технической спецификации	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено Большинством голосов с условием сохранения требований к ожидаемым результатам проекта (п. 20 конкурсной документации)
25	КН МОН РК №23-2007/16-5 от 15.05.2018	Науки о жизни и здоровье	AP05131133	Выявление белков S вируса карпофелы, подавляющих процесс РНК-интерференции клеток хозяина, с целью исследования молекулярных механизмов взаимодействия вируса и растения и оздоровления вирусного материала	РПТ на ЦХВ «Институт молекулярной биологии и биохимии им. М.А. Айхожина»	Карпова Оксана Валдиславовна	Утверждение календарного плана и технической спецификации	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено Большинством голосов с условием сохранения требований к ожидаемым результатам проекта (п. 20 конкурсной документации)
26	КН МОН РК №23-2007/16-5 от 15.05.2018	Науки о жизни и здоровье	AP05131066	Разработка технологии экспрессии рекомбинантных антителов вируса оспы овец в трансгеномных растениях	РПТ на ЦХВ «Институт молекулярной биологии и биохимии им. М.А. Айхожина»	Станбекова Гульшан Эсенбековна	Утверждение календарного плана и технической спецификации	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено Большинством голосов с условием сохранения требований к ожидаемым результатам проекта (п. 20 конкурсной документации)

Председатель Совета



Алексеев Сергей Сергеевич Мыл'касарович