

**Выписка 2 из Протокола заседания № 14
Национального научного совета по приоритетному направлению
"Наука о жизни"
о принятых решениях на заседании от 13 декабря 2017 года.**

Дата проведения заседания:

9-13 декабря 2017 года

Председательствовал:

Берсимбаев Рахметкажи Искендерович

Характер вопроса:

Рассмотрение заключительных отчетов в рамках грантового финансирования научной и (или) научно-технической деятельности

№	Рег. номер	Тип отчета	Наименование проекта	Заявитель	Научный руководитель	Период реализации	ГНТЭ балл	Решение Совета	Обоснование
1	4538/ГФ4	заключительный	Разработка биотехнологии создания генетически модифицированных растений картофеля с повышенной устойчивостью к абиотическим стрессам на основе оптимизации экспрессии мутированных вариантов транскена AtelF2α	Институт молекулярной биологии и биохимии им. М.А. Айтхожина	Искаков Булат Кудайбергенович	2015-2017	36	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
2	0982/ГФ4	заключительный	Разработка и опытно-промышленное производство биопрепарата «Микрофит» на основе микроорганизмов и растительных экстрактов	Республиканская коллкция микроорганизмов	Закарья К.Д.	2015-2017	35	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
3	1258/ГФ4	заключительный	Изучение роли микроРНК в регуляции клеточных процессов, индуцированных действием радиации для разработки молекулярной диагностики и типирования опухолей легкого	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Берсимбай Рахметкажи Искендерович	2015-2017	35	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
4	2720/ГФ4	заключительный	Разработка технологии получения биофунгицидных препаратов путем трансформации пластома микроводоросли <i>Chlamydomonas</i> генами защитного ответа картофеля	Институт молекулярной биологии и биохимии им. М.А. Айтхожина	Утарбаева Айжан Шарельевна	2015-2017	35	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
5	5570/ГФ4	заключительный	Разработка технологии, исследование и создание нового кислородного биопрепарата на основе шубата в сочетании с лекарственными экстрактами	Международный Казахско-Турецкий университет имени Ходжи Ахмеда Ясави	Жумабаев Уалихан Агабекович	2015-2017	35	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

6	0356/ГФ4	заключительный	Разработка биоконтроля болезней и вредителей сахарной свеклы, оптимизирующего урожайность и качество продукции	Институт микробиологии и вирусологии	Саданов Аманкелди Курбанович	2015-2017	34	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
7	0363/ГФ4	заключительный	Разработка технологии и организации опытно-промышленного производства пробиотика для лечения и профилактики смешанных кишечных инфекций у сельскохозяйственных животных и птиц	Институт микробиологии и вирусологии	Гаврилова Нина Николаевна	2015-2017	34	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
8	1108/ГФ4	заключительный	Оценка генетической изменчивости и фенотипических особенностей сои для повышения адаптации и продуктивности в различных агроклиматических условиях Казахстана	Институт биологии и биотехнологии растений	Абугалиева Сауле Итгелуовна	2015-2017	34	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
9	1292/ГФ4	заключительный	Рекомбинантная вакцина для профилактики оспы овец	Научно-исследовательский институт проблем биологической безопасности	Чернякова Ольга Викторовна	2015-2017	34	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
10	2168/ГФ4	заключительный	Создание отечественного сорта глютинозного риса для детского и диетического питания с применением молекулярно-генетических и биохимических маркеров	Институт биологии и биотехнологии растений	Усенбеков Бақдаулет Наубаевич	2015-2017	34	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
11	4132/ГФ4	заключительный	Новые технологии для скрининга туберкулеза на основе цитокинов крови	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Стыбаева Гулназ Сериковна	2015-2017	34	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
12	0196/ГФ4	заключительный	ИФА-тест на основе рекомбинантного белка экскреторно-секреторного продукта возбудителя описторхоза	Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина	Киян Владимир Сергеевич	2015-2017	33	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
13	1120/ГФ4	заключительный	Новые композиционные биопрепараты, способы получения и применения в животноводстве и ветеринарной практике	Международный Казахско-Турецкий университет имени Ходжи Ахмеда Ясави	Сайнова Гаухар Аскеровна	2015-2017	33	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
14	1296/ГФ4	заключительный	Разработка векторной вакцины против бруцеллеза мелкого рогатого скота	Научно-исследовательский институт проблем биологической безопасности	Табынов Кайсар Казыбаевич	2015-2017	33	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
15	1329/ГФ4	заключительный	Разработка научных основ применения зеленых технологий для защиты растений от трибовых поражений	Институт микробиологии и вирусологии	Сейтбатталова Айну́р Исламовна	2015-2017	33	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
16	1784/ГФ4	заключительный	Разработка ДНК-маркеров для селекции пшеницы на повышение урожайности и качества зерна на основе использования новых геномных технологий	Институт биологии и биотехнологии растений	Туруспеков Ерлан Кенесбекович	2015-2017	33	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

17	1804/ГФ4	заключительный	Новые подходы для изучения и количественного анализа убиквитинирования in vivo, на основе метода биотинилирования от сближения	Национальный центр Биотехнологии Республики Казахстан	Кулыясов Арман Табылович	2015-2017	33	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
18	1962/ГФ4	заключительный	Эпизоотолого-эпидемиологический мониторинг природно-очаговых зоонозных гельминтозов в Казахстане и разработка комплексных мер контроля с использованием новых технологий	Казахский национальный аграрный университет	Шабдарбаева Гульнар Сабыровна	2015-2017	33	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
19	2120/ГФ4	заключительный	Пирамидирование У-генов с использованием ДНК-технологий для создания перспективного селекционного материала с широким спектром устойчивости к желтой ржавчине пшеницы	Институт биологии и биотехнологии растений	Кохметова Алма Мырзабековна	2015-2017	33	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
20	2170/ГФ4	заключительный	Идентификация гермоплазмы пшеницы, устойчивой к септориозу и желтой пятнистости с использованием молекулярных маркеров и селективных токсинотропных грибов для повышения продуктивности и устойчивости сортов пшеницы к болезням листовых пятнистостей	Институт биологии и биотехнологии растений	Кохметова Алма Мырзабековна	2015-2017	33	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
21	2764/ГФ4	заключительный	Создание инбредных линий люцерны и эспарцета для селекции поликомпонентных синтетических сортов	Казахский научно-исследовательский институт земледелия и растениеводства	Мейрман Фаилолла Телендіұлы	2015-2017	33	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
22	4342/ГФ4	заключительный	Молекулярная характеристика независимых от ДНК-глюкозилаз пути инцизионной репарации нуклеотидов в растениях	Научно-исследовательский институт проблем биологии и биотехнологии	Бисенбаев Амангелды Куанбаевич	2015-2017	33	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
23	5308/ГФ4	заключительный	Разработка серологического метода детекции белка-маркера Her-2/neu в сыворотке крови больных раком молочной железы	Национальный центр Биотехнологии Республики Казахстан	Ескендірова Сауле Зиялдиновна	2015-2017	33	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
24	5514/ГФ4	заключительный	Технология изготовления и организация производства высокочувствительной тест-системы для диагностики лейкоза КРС методом иммуноферментного анализа	Научно-производственное предприятие "Антиген"	Бахтаханов Юлдаш Хевизович	2015-2017	33	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
25	0039/ГФ4	заключительный	Направленная доставка в опухоли ЦНС: новые многоцелевые наночастицы, мимикрирующие вирусы и доставляющие противоопухолевый антибиотик доксорубин	Национальный центр Биотехнологии Республики Казахстан	Шустов Александр Вячеславович	2015-2017	32	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

26	0145/ГФ4	заключительный	Изучение взаимосвязи «структура-активность» на основе модели виртуального скрининга природных терпеноидов и их производных	Международный научно-производственный холдинг "Фитохимия"	Адекенов Сергазы Мынжасарович	2015-2017	32	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования и отчет одобрен
27	0177/ГФ4	заключительный	Копро-ИФА для диагностики эхинококкоза собак	Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина	Булашев Айтбай Кабыкешович	2015-2017	32	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования и отчет одобрен
28	0939/ГФ4	заключительный	Ресурсная характеристика некоторых хозяйственно-ценных растений (солodka, гармага, ревень) Прибалхашья	Институт ботаники и фитонинтродукции	Гемеджиева Надежда Геннадьевна	2015-2017	32	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования и отчет одобрен
29	1135/ГФ4	заключительный	Усовершенствование технологии получения диагностических сывороток к вирусу гриппа типа А	Научно-исследовательский институт проблем биологической безопасности	Кошметов Жумагали Каукарбаевич	2015-2017	32	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования и отчет одобрен
30	1259/ГФ4	заключительный	Изучение роли рТОР сигнального пути в процессах формирования устойчивости растений к солевому стрессу	Евразийский национальный университет им. Л.Н.Тумлиева	Берсимбай Рахметкажи Искендирович	2015-2017	32	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования и отчет одобрен
31	1715/ГФ4	заключительный	Терапевтический потенциал электромагнитных полей для лечения болезни Альцгеймера	National Laboratory Astana	Салиев Тимур Муридирович	2015-2017	32	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования и отчет одобрен
32	1831/ГФ4	заключительный	Разработка иммунохроматографического теста для экспресс-обнаружения и дифференциации возбудителя кампиллобактериоза у крупного рогатого скота	Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина	Боровиков Сергей Николаевич	2015-2017	32	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования и отчет одобрен
33	2011/ГФ4	заключительный	Физиолого-биохимические критерии устойчивости к абиотическим факторам среды генотипов озимой пшеницы диких, культурных и интрогрессивных форм	Научно-исследовательский институт проблем экологии	Тажимаева Тамара Дашкаровна	2015-2017	32	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования и отчет одобрен
34	2766/ГФ4	заключительный	Синтетические формы как основа для сохранения и использования генофонда диких сородичей пшеницы по качеству зерна питательный и технологический аспект	Казахский научно-исследовательский институт земледелия и растениеводства	Абуталиева Айгуль Изгелуовна	2015-2017	32	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования и отчет одобрен
35	4360/ГФ4	заключительный	Разработка ближнепольной оптической криоаналитической методики для биологических материалов, полимеров и наноконструкций	National Laboratory Astana	Алексеев Александр Михайлович	2015-2017	32	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования и отчет одобрен
36	5584/ГФ4	заключительный	Изучение роли белкового ингибитора α-амилазы в регуляции устойчивости пшеницы к прецуборочному прорастанию и разработка иммунохимического теста-метода определения ингибитора	Институт молекулярной биологии и биохимии им. М.А. Айткужина	Хакимжанов Айдар Атынтаевич	2015-2017	32	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования и отчет одобрен

37	5662/ГФ4	заключительный	Устойчивые электрокатализаторы для упрощенной CO ₂ конверсии и восстановления в «зеленых» растворителях	Назарбаев Университет	Дам Кевин Джорджес	2015-2017	32	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
38	0359/ГФ4	заключительный	Разработка нового адъюванта на основе растительных иммуностимуляторов для интраназальной иммунизации против гриппа	Институт микробиологии и вирусологии	Березин Владимир Элезарович	2015-2017	31	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
39	0920/ГФ4	заключительный	Разработка и испытание микрочипа для экспресс-диагностики вирусных болезней птиц	Научно-исследовательский институт проблем биологической безопасности	Султанкулова Куляйсан Турлыбаевна	2015-2017	31	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
40	0983/ГФ4	заключительный	Молекулярно-биологические характеристики адгезина молочнокислых бактерий, усиливающего пробиотическую активность биопрепарата	Республиканская коллегия микроорганизмов	Шайхин Серик Мурзахметович	2015-2017	31	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
41	1284/ГФ4	заключительный	Биоадгезивные микрочастицы, выделяющие антимикробные пептиды – новый препарат для профилактики и лечения карисса	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Шустов Александр Вячеславович	2015-2017	31	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
42	1520/ГФ4	заключительный	Изучение генетического разнообразия и выявление генетических детерминант лекарственной устойчивости бруцелл на основе MLVA типирования и секвенирования	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Муканов Касым Касенович	2015-2017	31	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
43	2555/ГФ4	заключительный	Молекулярные механизмы негативного влияния раковых стволовых клеток (CSC) на НК-клеточную цитотоксичность	Институт молекулярной биологии и биохимии им. М.А. Айтохожина	Перфильева Юлия Викторовна	2015-2017	31	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
44	2767/ГФ4	заключительный	Изучение исходного материала сортовых культур для создания сортов с высоким качеством зерна и зеленой массы на корм	Казахский научно-исследовательский институт земледелия и растениеводства	Омарова Айман Шереновна	2015-2017	31	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
45	2808/ГФ4	заключительный	Разработка биотехнологических способов сохранения эндемических и лекарственных растений в условиях in vitro	Восточно-Казахстанский государственный университет им. С. Аманжолова	Мырзағалиева Анар Базаровна	2015-2017	31	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
46	3184/ГФ4	заключительный	Разработка биотехнологического метода производства биогаза для повышения плодородия деградированных почв и продуктивности сельскохозяйственных культур в условиях Приаралья	Институт микробиологии и вирусологии	Шорабаев Ерик Жарылкасынович	2015-2017	31	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

47	3499/ГФ4	заключительный	Сохранение селекционно-ценных видов берез	Институт общей генетики и цитологии	Шаденова Ельвира Абылгазиевна	2015-2017	31	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
48	3642/ГФ4	заключительный	Изучение генетических и биохимических механизмов биосинтеза каучука у Тау-сагыза (<i>Scorzonopa tau-saghyz</i> Lipsch. et G.G. Bosse) с целью получения генетически улучшенных растений с повышенной продуктивностью и сокращенным сроком накопления натурального каучука в корнях	Казахский национальный университет имени аль-Фараби	Богуспаев Кенже-Карим Касым-Каримович	2015-2017	31	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
49	3643/ГФ4	заключительный	Внедрение нового модельного объекта <i>Viciaurodiurn distachyon</i> L. в селекционную практику для повышения устойчивости злаковых культур к биотическим факторам среды	Научно-исследовательский институт проблем экологии	Омирбекова Наргуль Жаппаровна	2015-2017	31	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
50	3692/ГФ4	заключительный	Разработка технологии и организация производства биомассы микроводорослей и ее эффективного использования у сельскохозязейственных животных в условиях Кызылординской области	Институт микробиологии и вирусологии	Шорабаев Ерик Жарылкасынович	2015-2017	31	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
51	3767/ГФ4	заключительный	Изучение генетических маркеров апоптоза и иммунного ответа при развитии возрастных зависимых патологий	Институт общей генетики и цитологии	Джансугурова Лейла Булатовна	2015-2017	31	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
52	3771/ГФ4	заключительный	Разработка системы эпигенетических маркеров для диагностики спорадических форм колоректального рака	Институт общей генетики и цитологии	Перфильева Анастасия Викторовна	2015-2017	31	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
53	4785/ГФ4	заключительный	Создание новых ценных линий сахарной свеклы, устойчивых к листовым и корневым болезням, в качестве исходного материала для селекции с использованием клонной селекции и молекулярно-генетических маркеров	Казахский научно-исследовательский институт земледелия и растениеводства	Абекова Альфия Маглиевна	2015-2017	31	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
54	4790/ГФ4	заключительный	Разработать «зеленое овощеводство» путем биологизации основных элементов агротехнологии	Казахский научно-исследовательский институт картофелеводства и овощеводства	Айтбаев Темиржан Еркасович	2015-2017	31	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
55	0167/ГФ4	заключительный	Компьютерный молекулярный дизайн лекарственных препаратов на основе иммунносетевого моделирования	Институт информационных и вычислительных технологий	Самигулина Г. А.	2015-2017	30	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

56	0362/ГФ4	заключительный	Новые серотипы парамиксовирусов птиц: изоляция, молекулярно-генетическая характеристика и разработка биопрепаратов для их диагностики	Институт микробиологии и вирусологии	Саятов Марат Хусайнович	2015-2017	30	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
57	0366/ГФ4	заключительный	Молекулярная характеристика иммунного ответа при иммунизации вирусными антигенами с различной формой супрамолекулярной организации	Институт микробиологии и вирусологии	Березин Владимир Элеazarович	2015-2017	30	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
58	0390/ГФ4	заключительный	Изучение хроматина в непосредственной близости от доменов ядерной локализации	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Тарлыков Павел Викторович	2015-2017	30	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
59	0417/ГФ4	заключительный	Оценка генофонда природных популяций редкого и эндемичного в Казахстане вида - боврышника сомнительного (Stipaеus ambigua С.А.Мeyer А.Векс.), сохранение его генетического разнообразия в условиях Мангистау	Мангышлакский экспериментальный ботанический сад	Дуйсенова Нуржолган Ибраимовна	2015-2017	30	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
60	0439/ГФ4	заключительный	Создание промышленного прототипа реактора по организации производства противотуберкулезных и гепатопротекторных препаратов на основе серного альбумина и полимолочной кислоты	Карагандинский государственный университет имени академика Е.А. Букетова	Буржеев Мейрам Жунусович	2015-2017	30	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
61	0477/ГФ4	заключительный	Пополнение, сохранение, паспортизация и создание банка данных коллекционных культур фототрофных микроорганизмов перспективных для получения биоуплодителей и биологически активных веществ	Научно-исследовательский институт проблем биологии и биотехнологии	Садвакасова Асемгуль Каликумаровна	2015-2017	30	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
62	1072/ГФ4	заключительный	Разработка технологии изготовления бивалентной инактивированной вакцины против репродуктивно-респираторного синдрома свиней европейского и североамериканского генотипов	Научно-исследовательский институт проблем биологической безопасности	Абдураимов Ергали Орынбасарович	2015-2017	30	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
63	1105/ГФ4	заключительный	Молекулярно-генетическая паспортизация сортов яблоны Казахстана, выявление устойчивых к наиболее опасным болезням генотипов диких яблоны и яблоны домашней	Институт биологии и биотехнологии растений	Галиакпаров Нурбол Нурапатович	2015-2017	30	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
64	1123/ГФ4	заключительный	Квантово-химическое и спектроскопическое исследование полимерных наноконпозиционных материалов	Институт прикладной математики	Селиверстова Евгения Владимировна	2015-2017	30	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

65	1395/ГФ4	заключительный	Разработка научных основ инкапсуляции активных ингредиентов новыми композициями синтетических и биополимеров с ПАВ	Казахский национальный технический университет имени К.И. Сатпаева	Айдарова Сауле Байлярова	2015-2017	30	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
66	1785/ГФ4	заключительный	Разработка и организация производства набора для диагностики трипаносомоза (су-ауру) верблотов и лошадей с внедрением стандарта GMP	Научно-производственное предприятие "Антиген"	Шабдарбаева Гульнар Сабыровна	2015-2017	30	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
67	1845/ГФ4	заключительный	Биоразнообразие ископаемых позвоночных и биостратиграфия (биохронология) кайнозой Зайсанской впадины	Институт зоологии	Байпашов Болат Уапович	2015-2017	30	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
68	1850/ГФ4	заключительный	Микроэволюционные процессы в природных изолированных популяциях наземных позвоночных на примере ящериц сем. Lacertidae (Vertebrata: Sauria)	Институт зоологии	Чирикова М.А.	2015-2017	30	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
69	2476/ГФ4	заключительный	Разработка отчетственной тест-системы на основе полимеразной цепной реакции (ПЦР) в реальном времени для идентификации штаммов <i>Yersinia enterocolitica</i> и штаммов <i>Yersinia pseudotuberculosis</i>	Костанайский государственный университет им. А. Байтурсынова	Чужебаева Гульжаган Джамбулвна	2015-2017	30	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
70	3197/ГФ4	заключительный	Анализ эколого-эволюционных стратегий энтомопатогенов и поиск высокоактивных штаммов энтомопатогенных штаммов микроорганизмов для создания биопрепаратов для контроля численности колорадского жука <i>Leptinotaga decemlineata</i> в Казахстане	Казахский научно-исследовательский институт защиты и карантина растений	Успанов Алибек Маратович	2015-2017	30	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
71	4791/ГФ4	заключительный	Создание и оценка стерильных линий репчатого лука для производства отчетственных гетерозисных гибридов в Казахстане	Казахский научно-исследовательский институт картофелеводства и овощеводства	Амиров Бахытбек Мустафаулы	2015-2017	30	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
72	5062/ГФ4	заключительный	Научное обоснование технологических приемов повышения продуктивности овощных культур в условиях защищенного грунта Кызылординской области	Кызылординский государственный университет им. Коркыт ата	Кудияров Рахим Искендирович	2015-2017	30	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
73	5104/ГФ4	заключительный	Разработка экспресс-методов определения чувствительности к антимикробным препаратам	Карагандинский государственный медицинский университет	Азизов Илья Сулейманович	2015-2017	30	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

74	5107/ГФ4	заключительный	Разработка и создание диагностического набора для определения физиологического состояния беременности и патологии половых органов у коров	Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина	Джакупов Исатай Тусупович	2015-2017	30	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
75	5135/ГФ4	заключительный	Разработка технологической платформы молекулярной диагностики на основе метода петлевой изотермической амплификации (LAMP) и получение рекомбинантных Vst, Tth и Klenow Fragment ДНК полимераз	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Хасенов Бекболат Бауржанулы	2015-2017	30	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
76	5344/ГФ4	заключительный	Участие вирусных супрессоров РНК-интерференции в активации "окислительного взрыва" в растении при вирусной инфекции	Евразийский национальный университет им. Д.Н.Тумиева	Омаров Рустем Тукенович	2015-2017	30	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
77	5513/ГФ4	заключительный	Интеррированные меры по регуляции численности кровососущих клещей – переносчиков трансмиссивных болезней животных и человека на юге Казахстана	Научно-производственное предприятие "Антиген"	Турганбаева Гулнар Елдесбаева	2015-2017	30	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
78	0365/ГФ4	заключительный	Изучение биотехнологического потенциала азотфиксирующих актинобактерий рода Frankia для повышения плодородия деградированных почв и продуктивности хозяйственно-ценных растений	Институт микробиологии и вирусологии	Ултанбекова Гулнар Даuletбаевна	2015-2017	29	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
79	0374/ГФ4	заключительный	Экологические и молекулярно-генетические взаимосвязи антигенных вариантов вирусов гриппа А, циркулирующих среди диких птиц в транстираничных с Российской Федерацией и Китаем регионах РК	Институт микробиологии и вирусологии	Жуматов Кайнар Хамзаевич	2015-2017	29	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
80	0389/ГФ4	заключительный	Генетическая история одомашнивания овец в Центральной Азии	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Раманкулов Ерлан Мирхайдарович	2015-2017	29	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
81	0711/ГФ4	заключительный	Оптимизация минерального питания коров в условиях крестьянских хозяйств Восточного Казахстана	Восточно-Казахстанский государственный технический университет им. Д.Серикбаева	Данилов Михаил Сергеевич	2015-2017	29	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
82	0782/ГФ4	заключительный	Сбор, изучение и использование генетических ресурсов кормовых бобовых трав из природных ландшафтов для усиления адаптационного потенциала создаваемых сортов	Казахский научно-исследовательский институт земледелия и растениеводства	Мейрман Фагиолла Төлгендіұлы	2015-2017	29	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

83	1104/ГФ4	заключительный	Изучение устойчивости фотосинтетического аппарата мягкой пшеницы (T. aestivum L.) и ее диких сородичей к абиотическим стрессам in vivo и in vitro	Институт биологии и биотехнологии растений	Терлецкая Нина Владимировна	2015-2017	29	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
84	1142/ГФ4	заключительный	Обеспечение микробиологической безопасности пищевых продуктов от эмерджентных инфекций	Казахский национальный аграрный университет	Бияшев Биржан Кадирович	2015-2017	29	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
85	1380/ГФ4	заключительный	Изучение пространственных и временных изменений сообществ и популяций рыб внутренних водоемов Казахстана	Научно-исследовательский институт проблем биологии и биотехнологии	Мамилгов Надир Шамильевич	2015-2017	29	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
86	1519/ГФ4	заключительный	Изучение биомаркеров приобретенной и наследственной тромбофилии у женщин репродуктивного возраста казахской этнической группы для прогнозирования риска развития осложнений беременности	Научно-исследовательский институт проблем биологии и биотехнологии	Калимагамбетов Айткали Мажитович	2015-2017	29	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
87	1920/ГФ4	заключительный	Исследование регуляции трансляции мРНК у растений посредством фосфорилирования альфа-субъединицы фактора инициации 2 (eIF2a)	Институт молекулярной биологии и биохимии им. М.А. Айтхожина	Жигайлов Андрей Викторович	2015-2017	29	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
88	2290/ГФ4	заключительный	Новые направления синтеза биологически и поверхностно-активных гетероатомных циклических структур на основе продуктов глубокой переработки углеводородного сырья	Научно-исследовательский институт новых химических технологий и материалов	Калугин Сергей Николаевич	2015-2017	29	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
89	3164/ГФ4	заключительный	Молекулярно-биологические особенности течения асептического воспаления, ассоциированного с экологенной иммунодепрессией	Казахский национальный медицинский университет им. С.Д.Асфендиярова	Балабекова Марина Казыбаевна	2015-2017	29	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
90	3196/ГФ4	заключительный	Внедрение в производство новейших селекционно-генетических и иммунно-фитопатологических инноваций – комплексно-ценных сортов и гибридов полевых культур	Учебный научно-производственный центр Байсерке-Агро	Сагитов Абай Оразович	2015-2017	29	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
91	3732/ГФ4	заключительный	Применение системы молекулярно-эпидемиологического мониторинга для контроля над нозокоммунальным распространением лекарственно-устойчивых штаммов M. tuberculosis как причинной обострений и рецидивов среди госпитализированных больных	Институт молекулярной биологии и биохимии им. М.А. Айтхожина	Скиба Юрий Александрович	2015-2017	29	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

92	3751/ГФ4	заключительный	Изучение технологических свойств заквасочных молочнокислых бактерий и дрожжей для производства национальных молочнокислых продуктов	Научно-исследовательский институт проблем экологии	Баубекова Алмагуль Сериковна	2015-2017	29	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
93	3755/ГФ4	заключительный	Пути aberrантной экспозиционной репарации ДНК с повреждениями индуцированными свободными радикалами. Применение к преждевременному старению и нейродегенеративным расстройствам	National Laboratory Astana	Маткаримов Бахыт Турганбаевич	2015-2017	29	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
94	5268/ГФ4	заключительный	Сохранение находящегося под угрозой исчезновения шипа (<i>Asipenser pluridentis</i>) Урало-Каспийской популяции путем разработки биотехнологических методов разведения осетровых рыб в установках замкнутого водообеспечения	Западно-Казахстанский аграрно-технический университет им. Жангир хана	Туменов Артур Насибуллаулы	2015-2017	29	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
95	5512/ГФ4	заключительный	Разработка реабилитационных способов путем медикаментозной коррекции нарушений иммунологических и биохимических показателей последствий вредного антропогенных факторов (γ -излучения в сочетании с антраксом)	Евразийский национальный университет им. Л.Н.Гумилева	Ильдербаяев Оралбек Зайнулданович	2015-2017	29	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
96	0143/ГФ4	заключительный	Изучение эндемичных и редких растений флоры Казахстана in situ, ex situ, in vitro	Международный научно-производственный холдинг "Фитохимия"	Байтулин Иса Омарович	2015-2017	28	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
97	0361/ГФ4	заключительный	Мониторинг вируса лейкоза птиц и разработка способа ранней молекулярной диагностики в полимеразной цепной реакции	Институт микробиологии и вирусологии	Карамендин Кобей Омуртаевич	2015-2017	28	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
98	0452/ГФ4	заключительный	ИФА-тест на основе рекомбинантного белка внешней мембраны возбудителя бруцеллеза	Научно-исследовательский институт сельскохозяйственной биотехнологии	Булашев Айтай Кабылкешович	2015-2017	28	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
99	0472/ГФ4	заключительный	Ингибирование динамики микротубулочек комплексной химиотерапией в качестве метода лечения рака	National Laboratory Astana	Воробьев Иван Андреевич	2015-2017	28	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
100	0783/ГФ4	заключительный	Изучение физиолого-биохимических механизмов холодоустойчивости нута (<i>Cicer arietinum</i>) и внедрение молекулярных маркеров в селекцию перспективных линий, адаптированных к переселенкам на Юге и Юго-Востоке Казахстана	Казахский научно-исследовательский институт земледелия и растениеводства	Кудайбергенов Мухтар Сарсенбекович	2015-2017	28	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

101	0788/ГФ4	заключительный	Генотипирование родительских линий гибридов подсолнечника с ПМС и Rf генами методами биохимического и молекулярного маркирования	Казахский научно-исследовательский институт земледелия и растениеводства	Юсаева Дамира Анарбековна	2015-2017	28	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
102	0898/ГФ4	заключительный	Ингибиторы дипептидилпептидазы-4: эффективность приема, маркеры чувствительности	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Искакова Айша Нурбековна	2015-2017	28	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
103	0990/ГФ4	заключительный	Разработка и внедрение новых технологий эффективного использования орошаемых земель	Казахский национальный аграрный университет	Атакулов Тастанбек	2015-2017	28	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
104	1087/ГФ4	заключительный	Научные основы в повышении генетического потенциала продуктивности казахских лошадей типа жабе Актюбинской популяции	Актюбинская сельскохозяйственная опытная станция	Рабаев Серикбай	2015-2017	28	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
105	1107/ГФ4	заключительный	Выявление высокобелковых линий сои на заключительных этапах селекционного процесса	Институт биологии и биотехнологии растений	Ли Тамара Енсуевна	2015-2017	28	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
106	1194/ГФ4	заключительный	Молекулярная идентификация генетического разнообразия термоплазмы и генов экономически значимых количественных признаков винограда в Казахстане	Институт биологии и биотехнологии растений	Рабушкина Наталья Антоновна	2015-2017	28	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
107	1334/ГФ4	заключительный	Разработка вирусного вектора для получения рекомбинантных белков в растениях	Институт биологии и биотехнологии растений	Галиакпаров Нурбол Нурпаатович	2015-2017	28	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
108	1729/ГФ4	заключительный	Протеомные исследования белков верблюжьего молока	Научно-производственное предприятие "Антиген"	Конуспаева Гаухар Сапаркалиевна	2015-2017	28	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
109	2117/ГФ4	заключительный	Фармакологические эффекты эфирных масел и их компонентов из растений Казахстана	Институт биологии и биотехнологии растений	Кушнаренко Светлана Вениаминовна	2015-2017	28	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
110	2169/ГФ4	заключительный	Получение пшеницы устойчивой к гербицидам сплошного действия и засухе методом химического мутагенеза	Институт биологии и биотехнологии растений	Жамбакин Кабыл Жапарович	2015-2017	28	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
111	2473/ГФ4	заключительный	Скрининг на носительство мутаций, детерминирующих развитие наследственных заболеваний и разработка генетических маркеров для выявления мясной продуктивности племенного крупного рогатого скота отечественной селекции	Костанайский государственный университет им. А. Байтурсынова	Наметов Аскар Мырзахметович	2015-2017	28	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
112	2790/ГФ4	заключительный	Разработка технологии изготовления вакцины против сальмонеллезного аборта кобыл	КазНИ ветеринарный институт	Мусаева Асия Кыблалшева	2015-2017	28	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

			Биолого-экологические и технологические основы разработки новых миконсекциидов для ограничения численности жуков-короедов (<i>Scolytidae</i>) на заповедных и особо охраняемых территориях юго-восточного Казахстана	Казахский научно-исследовательский институт защиты и карантина растений	Дүйсембеков Бахытжан Алишерович	2015-2017	28	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
114	3244/ГФ4	заключительный	Разработка и применение внеклеточного матрикса ксеноброушины в хирургическом лечении грыж передней брюшной стенки	Караталинский государственный медицинский университет	Абатов Нуржаси Тулепбергенович	2015-2017	28	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
115	3889/ГФ4	заключительный	Влияние азотных удобрений на проявление хозяйственно-ценных признаков сортов мягкой пшеницы, полиморфных по глиадин и глютенин кодирующим локусам	Казахский научно-исследовательский институт земледелия и растениеводства	Булгагова Кульпаш Мансуровна	2015-2017	28	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
116	4152/ГФ4	заключительный	Сравнительное изучение адаптационного потенциала цветочно-декоративных растений в условиях Восточного и Центрального Казахстана	Алтайский ботанический сад	Уварова Елена Ивановна	2015-2017	28	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
117	4328/ГФ4	заключительный	Разработка полимер-протеиновой транспортной системы перорального применения для терапии подагры	National Laboratory Astana	Умбаев Бауржан Айтжанович	2015-2017	28	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
118	4339/ГФ4	заключительный	Разработка и изучение ранозаживляющих свойств новых раневых покрытий на основе амниотической мембраны и богатой тромбоцитами аутологичной плазмы	National Laboratory Astana	Умбаев Бауржан Айтжанович	2015-2017	28	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
119	5267/ГФ4	заключительный	Формирование живого генетического банка осетровых рыб Урало-Каспийской популяции	Западно-Казахстанский аграрно-технический университет им. Жангир хана	Туменов Артур Насибулдаулы	2015-2017	28	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
120	0350/ГФ4	заключительный	Изучение циркуляции и структурно-биологических особенностей штаммов вируса гриппа человека на территории Приаралья	Институт микробиологии и вирусологии	Глебова Татьяна Ивановна	2015-2017	27	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
121	0351/ГФ4	заключительный	Молекулярно-биологические характеристики вирусов гриппа А(H1N1) человека и свиней, циркулирующих в Казахстане	Институт микробиологии и вирусологии	Кливлеева Наиля Галиевевна	2015-2017	27	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

		Метагеномный анализ вирусов болезни Ньюкасла, циркулирующих на территории республики Казахстан и разработка принципов прогнозирования возникновения новых опасных для птицеводства Казахстана вирусных штаммов	Институт микробиологии и вирусологии	Боговлянский Андрей Павлович	2015-2017	27	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен	
122	0368/ГФ4	заключительный							
123	0794/ГФ4	заключительный	Разработка новых противотуберкулезных препаратов для лечения лекарственно-устойчивого туберкулеза	Семипалатинский государственный университет им. Шакарима	Мурзагулова Кунназ Баймухановна	2015-2017	27	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
124	0866/ГФ4	заключительный	Переработка и консервирование свежескошенной растительной массы кормовых культур выращиваемых в условиях Центрального Казахстана	ТОО "Карагандинский научно-исследовательский институт растениеводства и селекции	Ющенко Николай Степанович	2015-2017	27	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
125	1071/ГФ4	заключительный	Каприпоксивирус как универсальный вектор для разработки вакцин против инфекционных заболеваний	Научно-исследовательский институт проблем биологической безопасности	Сандыбаев Нурлан Тамамбаевич	2015-2017	27	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
126	1351/ГФ4	заключительный	Создание информационной базы данных по палеонтологическому наследию геологического пространства Казахстана	Фильм ордасы	Тлеубердина Пирюза Аблаевна	2015-2017	27	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
127	1493/ГФ4	заключительный	Исследование процессов сорбции раневого отделиваемого углеродными нанопористыми материалами с высоким заживляющим эффектом	НПТЦ "ЖАЛЫН"	Акназаров Сестагер Хусаинович	2015-2017	27	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
128	1839/ГФ4	заключительный	Оценка разнообразия фауны насекомых государственного национального природного парка «Жонгар-Алатау», ее мониторинг, сохранение и устойчивое использование	Институт зоологии	Калдырбеков Рустем Хасенович	2015-2017	27	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
129	1916/ГФ4	заключительный	Разработка полимерных композиций для капсулирования семян на основе водорастворимых полимеров различного происхождения	Восточно-Казахстанский государственный университет им. С. Аманжолова	Шайдарман Есбол	2015-2017	27	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
130	2113/ГФ4	заключительный	Биотехнология получения солеустойчивых, высокопродуктивных форм и линий риса для селекции отечественных сортов	Институт биологии и биотехнологии растений	Усенбеков Бақдаулет Наубаевич	2015-2017	27	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
131	2172/ГФ4	заключительный	Создание новых высокопродуктивных, холодоустойчивых исходных форм и линий риса для селекции отечественных сортов, адаптированных к северным рисосеющим регионам Казахстана	Институт биологии и биотехнологии растений	Амирова А.К.	2015-2017	27	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

132	2410/ГФ4	заключительный	Разработка тест-системы ИФА для определения тренболона в животноводческой продукции	Костанайский государственный университет им. А. Байтурсынова	Ибрагимов Прескул Шолпанкулович	2015-2017	27	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
133	2470/ГФ4	заключительный	Изучение реальных и потенциальных источников боли у различных видов животных и разработка стратегии применения анальгезирующих препаратов	Костанайский государственный университет им. А. Байтурсынова	Рыщанова Раушан Миранбаева	2015-2017	27	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
134	2524/ГФ4	заключительный	Инновационные подходы в сокращении потребления соли для профилактики болезней системы кровообращения и в совершенствовании стратегии профилактики йододефицитных заболеваний (ЙДЗ)	Казахская академия питания	Оспанова Феруза Еркебековна	2015-2017	27	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
135	2746/ГФ4	заключительный	Разнообразие актиномицетов в почвах Северного Казахстана: экология, биология, продуценты биологически активных веществ и их использование в биоремедиации загрязненных почв и защите растений	Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина	Науанова Айнаш Пахуашовна	2015-2017	27	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
136	2801/ГФ4	заключительный	Разработка новых лекарственных форм препаратов для лечения и профилактики паразитарных болезней мараглов и других диких копытных	КазНИ ветеринарный институт	Абдыбекова Аида Макеновна	2015-2017	27	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
137	2962/ГФ4	заключительный	Использование изменений закономерностей роста и развития молодняка нового внутрипородного типа «Каратомар» для селекции в создании стад с улучшенными племенными и продуктивными качествами	Костанайский научно-исследовательский институт сельского хозяйства	Попов Виктор Петрович	2015-2017	27	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
138	4365/ГФ4	заключительный	Разработка и внедрение инновационных мер по профилактике мастита у коров и получение безопасного молока	Казахский национальный аграрный университет	Мырзабеков Жаксылык Бигулович	2015-2017	27	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
139	4427/ГФ4	заключительный	Разработка и организация производства отечественных ПЦР тест-систем для генной диагностики особо опасных инфекционных болезней	Казахский научный центр карантинных и зоонозных инфекций имени Мاستута Айкимбаева	Абдирасилова Айгуль Азамовна	2015-2017	27	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
140	4439/ГФ4	заключительный	Разработка полимерных лекарственных форм экстракта из растения тамарикс	Научно-исследовательский институт новых химических технологий и материалов	Жумагалиева Шынар Нурлановна	2015-2017	27	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
141	4712/ГФ4	заключительный	Наноструктурированные углеродные сорбенты для энтеральной детоксикации	Институт проблем горения	Мансуров Зулхаир Аймухаматович	2015-2017	27	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

142	5412/ГФ4	заключительный	Разработка молекулярно-генетических тестов диагностики и мониторинга за корью и краснухой на территории Казахстана	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Абеев Арман Бейсенбаевич	2015-2017	27	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
143	0013/ГФ4	заключительный	Экологическая оценка современных иммунных сортов смородины черной в Центральном Казахстане	Институт ботаники и фитинтродукции	Андрянова Наталья Геннадьевна	2015-2017	26	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
144	0352/ГФ4	заключительный	Молекулярно-вирусологический анализ современных вариантов возбудителей болезни Ньюкасла диких и домашних птиц в Казахстане	Институт микробиологии и вирусологии	Саятов Марат Хусанович	2015-2017	26	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
145	1366/ГФ4	заключительный	Разработка биотехнологии получения биологически активных добавок на основе базидиальных грибов <i>Ganoderma lucidum</i> и <i>Trametes versicolor</i> с широким спектром лечебно-профилактического действия	Научно-производственное предприятие "Антиген"	Мустафин Кайрат Габбасович	2015-2017	26	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
146	1755/ГФ4	заключительный	Мониторинг и генетические особенности вирусов вызывающих инфекционные заболевания свиней в Казахстане	Научно-исследовательский институт проблем биологической безопасности	Абдураимов Ергали Орынбасарович	2015-2017	26	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
147	1782/ГФ4	заключительный	Создание новых гибридных энтеросорбентов на основе природного монтмориллонита Таганского месторождения и природных и синтетических полимеров (пектин, полиэтиленгликоль)	Институт органического катализа и электрохимии им. Д.В. Сокольского	Капышева Унзира Наурызбаевна	2015-2017	26	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
148	1891/ГФ4	заключительный	Исследование проявлений SNP в ДНК при определении происхождения крупного рогатого скота	Научно-инновационный центр животноводства и ветеринарии	Тлеуленов Жумадия Муратбекович	2015-2017	26	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
149	2119/ГФ4	заключительный	Разработка биотехнологии получения безвирусного посадочного материала сладкого картофеля (<i>Ipomoea batatas</i>)	Институт биологии и биотехнологии растений	Шамекова Малика Хабидулаевна	2015-2017	26	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
150	2198/ГФ4	заключительный	Разработка технологии использования микроорганизмов, обладающих ростстимулирующей и фунгицидной активностями для повышения урожайности агрокультур	Научно-исследовательский институт проблем биологии и биотехнологии	Мукашева Тоғжан Джангельдиевна	2015-2017	26	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
151	3157/ГФ4	заключительный	Разработка мининвазивной торакоскопических технологий при закрытии дефекта межжелудочковой и межпредсердной перегородки сердца в условиях искусственного кровообращения	Казахский национальный медицинский университет им. С.Д.Асфендиярова	Джошпбаев Сейтхан	2015-2017	26	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

152	3846/ГФ4	заключительный	Изучение выживаемости ткани яичника и вторичных фолликулов местных пород овец Казахстана после различных методов криосохранения	Институт экспериментальной биологии им. Ф.М. Мухамедгалиева	Игманов Утеген	2015-2017	26	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
153	3847/ГФ4	заключительный	Изучение научных основ сохранения и рационального использования ооцитов и эмбрионов овец и коз для повышения продуктивности и устойчивости животных	Институт экспериментальной биологии им. Ф.М. Мухамедгалиева	Тойшибеков Ержан Макенович	2015-2017	26	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
154	4039/ГФ4	заключительный	Разработка технологии по производству собственных кормов для откормочных комплексов и ферм промышленного типа	Западно-Казахстанский аграрно-технический университет им. Жангир хана	Насиев Бейбит Насиевич	2015-2017	26	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
155	4040/ГФ4	заключительный	Повышение генетического потенциала овец акжарской мясо-шерстной породы Западного Казахстана	Западно-Казахстанский аграрно-технический университет им. Жангир хана	Траисов Багуаш Бакиевич	2015-2017	26	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
156	4325/ГФ4	заключительный	Исследование антирадикальной и ДНК-протекторной активности растительных биологически активных соединений и перспективы их практического применения в медицине	National Laboratory Astana	Бегимбетова Динара Айтбаевна	2015-2017	26	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
157	4505/ГФ4	заключительный	Молекулярно-генетическая характеристика казахов Южно-Казахстанской, Жамбылской и Алматынской областей на основе однонуклеотидной и микросателлитной вариабельности У-хромосомы	Институт молекулярной биологии и биохимии им. М.А. Айтхожина	Айтхожина Нагима Абеновна	2015-2017	26	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
158	4602/ГФ4	заключительный	Создание исходного материала и сортов яровой мягкой пшеницы, адаптированных к стрессам степной зоны Казахстана, с использованием современных методов генетики, биотехнологии, селекции	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Турганбаева Асия Каирбеккызы	2015-2017	26	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
159	4691/ГФ4	заключительный	Разработка технологии получения магнитных сорбентов на основе бентонитовых глин Казахстана	Центр физико-химических методов исследования и анализа	Мусабеков Куанышбек Битуювич	2015-2017	26	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
160	4733/ГФ4	заключительный	Маркер-ассоциативная селекция скороспелых, продуктивных, с высоким качеством зерна линий яровой мягкой пшеницы для условий Северного Казахстана	Научно - производственный центр зернового хозяйства им. А.И. Бараева	Рабкенов Адылхан Темирханович	2015-2017	26	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
161	4772/ГФ4	заключительный	Интенсификация селекционного процесса в животноводстве на основе использования клеточных репродуктивных технологий	Казахский национальный аграрный университет	Усенбеков Есенгали Серикович	2015-2017	26	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

162	4886/ГФ4	заключительный	Разработка и внедрение метода гипофракционированной лучевой терапии в программе комплексного лечения рака молочной железы	Адылханов Тасболат Алпысбесович	Адылханов Тасболат Алпысбесович	2015-2017	26	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
163	4921/ГФ4	заключительный	Генотипирование и филогенетический анализ штаммов холерного вибриона, выделенных из окружающей среды и от людей, в Республке Казахстан	Казахский научный центр карантинных и зоонозных инфекций имени Масгута Айкимбаева	Сагиев Заурбек Акимханович	2015-2017	26	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
164	5017/ГФ4	заключительный	Разработка вакцины для профилактики пастереллеза животных на основе живых аттенуированных мутантных штаммов <i>P.multocida</i>	Научно-исследовательский институт проблем биологической безопасности	Баракбаев Кайнар Базаркулович	2015-2017	26	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
165	5108/ГФ4	заключительный	Разработка и внедрение в производство ресурсосберегающих кормовых добавок для повышения мясной и молочной продуктивности крупного рогатого скота	Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина	Балджи Юрий Александрович	2015-2017	26	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
166	5239/ГФ4	заключительный	Разработка комплексной системы лечебно-профилактических мероприятий при паразитоценозах маралов	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева	Аубакирова Карлыгаш Муратовна	2015-2017	26	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
167	5304/ГФ4	заключительный	Создание банка отечественных штаммов вирусов картофеля для производства высокочувствительных диагностических тестов	Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина	Хасанов Валдим Тагирович	2015-2017	26	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
168	5355/ГФ4	заключительный	Использование агробиоразнообразия как инструмента для адаптации растениеводства к возможному изменению климата, рыночным условиям и для повышения плодородия почв в условиях засушливого земледелия	Научно - производственный центр зернового хозяйства им. А.И. Бараева	Ақшалов Канат Ашкеевич	2015-2017	26	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
169	0048/ГФ4	заключительный	Изучение экспрессии генов-кандидатов белкового и липидного обмена у молочного скота	Павлодарский государственный университет им. С. Торайгырова	Бексегов Токтар Карибаевич	2015-2017	25	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
170	0739/ГФ4	заключительный	Создание новых малокумаринных форм донника и люцерны с низким уровнем сапонинов, с высокой урожайностью и качеством корма для условий Северного Казахстана	Научно - производственный центр зернового хозяйства им. А.И. Бараева	Дашкевич Светлана Михайловна	2015-2017	25	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
171	0743/ГФ4	заключительный	Рутинобразующая способность стрессостойчивых биотипов гречихи (<i>Fagopyrum esculentum Moench.</i>) в условиях Северного Казахстана	Научно - производственный центр зернового хозяйства им. А.И. Бараева	Коберниккий Владимир Иванович	2015-2017	25	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

172	1141/ГФ4	заключительный	Идентификация возбудителей лептоспироза на основании геномной характеристики штаммов, выделенных на территории Республкии Казахстана	Казахский национальный аграрный университет	Ермагамбетова Светлана Емльсовна	2015-2017	25	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
173	1308/ГФ4	заключительный	Разработка противотуберкулезных и противодиабетических препаратов на основе новых производных бета-аминопропиоаминоксидов	Институт химических наук им. А.Б. Бектурова	Каюкова Людмила Александровна	2015-2017	25	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
174	1643/ГФ4	заключительный	Разработать сберегающие технологии создания высокопродуктивных специализированных пастбищ для КРС и МРС мясного направления на основе эффективного использования биологических факторов и возобновляемых ресурсов в условиях сухостепной зоны Центрального Казахстана	Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина	Стыбаев Гани Жасымбекович	2015-2017	25	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
175	1645/ГФ4	заключительный	Исследование наследуемости генетических заболеваний КРС зарубежной и отечественной селекции	Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина	Усенов Рашид Бахитжанович	2015-2017	25	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
176	1734/ГФ4	заключительный	Разработка завоксок для молочных продуктов на основе верблюжьего, кобыльего и козьего молока	Казахский национальный аграрный университет	Тулемисова Жанар Кенесовна	2015-2017	25	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
177	1890/ГФ4	заключительный	Прижизненная ультразвуковым сканированием и послеобойная оценка качеств туш откормочного и племенного молдняка крупного рогатого скота	Научно-инновационный центр животноводства и ветеринарии	Бисембаев Ануарбек Темирбекович	2015-2017	25	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
178	2174/ГФ4	заключительный	Разработка биотехнологических регламентов сохранения гермоплазмы сортового и видового разнообразия группы для использования в селекционном процессе по созданию новых высокопродуктивных и устойчивых сортов	Институт биологии и биотехнологии растений	Турдиев Тимур Туйтунович	2015-2017	25	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
179	2463/ГФ4	заключительный	Исследование эффекта применения Ganodetma lucidum в целях снижения возрастных нарушений когнитивных функций в эксперименте и клинике	Институт физиологии человека и животных	Баймбетова Амина	2015-2017	25	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
180	2785/ГФ4	заключительный	Разработка набора для экспресс-метода исследования на бруцеллез молока верблюдов	КазНИ ветеринарный институт	Иванов Николай Петрович	2015-2017	25	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

181	2936/ГФ4	заключительный	Клинико-экспериментальное обоснование применения неферментного витреолизиса с целью индукции задней отслойки стекловидного тела при витреоретинальной патологии	Казахский ордена "Знак Почета" научно-исследовательский институт глазных болезней	Ботабекова Турсынкуль Колжасаровна	2015-2017	25	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
182	3202/ГФ4	заключительный	Изучение метаболизма энтомопатогенных и родственных им групп анаморфных аскомицетов	Казахский научно-исследовательский институт защиты и карантина растений	Оразова Салтанат Болатовна	2015-2017	25	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
183	3434/ГФ4	заключительный	Агроэкологическое адаптивное применение новых форм жидких удобрений и биопрепаратов нового поколения с целью получения оптимальных урожаев сахарной свеклы в условиях юга и юго-востока Казахстана	Казахский научно-исследовательский институт земледелия и растениеводства	Алдышев Нурғали Ахаевич	2015-2017	25	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
184	3907/ГФ4	заключительный	Интеграционный геномный и метаболомный анализ кардиометаболических нарушений в казахской популяции	National Laboratory Astana	Акылжанова Айнуір Рахметолла кызы	2015-2017	25	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
185	4127/ГФ4	заключительный	Создание ценного исходного материала яровой пшеницы современными методами биотехнологии, выделение перспективных линий устойчивых к стрессовым факторам для селекционного использования в условиях степной и лесостепной зоны Северо-Казахстанской области	Северо-Казахстанская сельскохоззяйственная опытная станция	Канафин Белгібай Камалович	2015-2017	25	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
186	4135/ГФ4	заключительный	Разработка инъекционного гидрогеля с инкапсулированными синовиальными мезенхимальными стволовыми клетками для регенерации остеохондральных дефектов	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Огай Вячеслав Борисович	2015-2017	25	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
187	4150/ГФ4	заключительный	Изучение показателей устойчивости и продуктивности сортов земляники садовой в Восточном и Центральном Казахстане	Алтайский ботанический сад	Вдовина Татьяна Афанасьевна	2015-2017	25	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
188	4173/ГФ4	заключительный	Разработать методы целенаправленного управления плодородием почв, применительно к системе точного земледелия, обеспечивающих оптимизацию питания и реализации потенциала продуктивности масличных культур в условиях диверсификации производства	Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина	Куришбаев Акылбек Кажыгулович	2015-2017	25	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

189	4409/ГФ4	заключительный	Изучение микробного разнообразия нефтяных пластов и отбор микроорганизмов с высокой метаболической активностью для повышения нефтеотдачи	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Сарсенова Айнур Сейтжаппаркызы	2015-2017	25	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
190	4420/ГФ4	заключительный	Разработка межсекторальных мер по снижению табакокурения среди школьников для укрепления здоровья детей и подростков	Национальный центр проблем формирования здорового образа жизни	Мукашева Салтанат Болатовна	2015-2017	25	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
191	4426/ГФ4	заключительный	Молекулярное типирование штаммов <i>Yersinia pestis</i> из трансграничного Сары-Джазского и Приаральского природных очагов чумы с использованием метода МЛУА и сиквенс анализа	Казахский научный центр карантинных и зоонозных инфекций имени Масгута Айкимбаева	Курманов Бержан Коразович	2015-2017	25	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
192	4787/ГФ4	заключительный	Дифференциация генофонда картофеля по устойчивости к болезням и использование эффективных способов его оздоровления и длительного сохранения	Казахский научно-исследовательский институт картофелеводства и овощеводства	Красавин Валерий Фёдорович	2015-2017	25	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
193	4789/ГФ4	заключительный	Разработка технологии массового культивирования микроклубней картофеля <i>in vitro</i> на основе инновационных методов в Казахстане	Казахский научно-исследовательский институт картофелеводства и овощеводства	Тоқбергенова Журсинкул Абдуғашпаровна	2015-2017	25	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
194	5055/ГФ4	заключительный	Разработка и оптимизация технологии получения экстракционных растительных препаратов, обеспечивающих комплексное воздействие на инфекционно-воспалительные процессы	Научно-исследовательский институт проблем биологии и биотехнологии	Карпенюк Татьяна Анатольевна	2015-2017	25	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
195	5103/ГФ4	заключительный	Мультицентровое многолетнее исследование эпидемиологии антибиотикорезистентности госпитальных штаммов неферментирующих грамотрицательных бактерий в Казахстане	Каратандинский государственный медицинский университет	Захарова Елена Алексеевна	2015-2017	25	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
196	5311/ГФ4	заключительный	Разработка нанокомпозитивов биоинертных металлов в качестве кормовых добавок для животноводства	Институт химических наук им. А.Б. Бектұрова	Муканова Меруерт Сисенбековна	2015-2017	25	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
197	0141/ГФ4	заключительный	Создание новых лекарственных веществ на основе полипиренольных соединений	Международный научно-производственный холдинг "Фитохимия"	Атажанова Гаянэ Абдулкахимовна	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
198	0370/ГФ4	заключительный	Биологическая коррозия железобетонных конструкций и сооружений метрополитена	Институт микробиологии и вирусологии	Айткельдиева Светлана Айткельдиновна	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

199	0373/ГФ4	заключительный	Влияние гриба-антагониста <i>Trichoderma asperellum</i> и гриба рода <i>Mortierella</i> sp., продуцента арахилоновой кислоты на содержание микотоксинапродуцирующих фитопатогенов в ризосфере бобовых и кормовых культур	Институт микробиологии и вирусологии	Бекмаханова Надия Ермухановна	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
200	0448/ГФ4	заключительный	Биоразнообразие сосудистых растений Заилийского Алатау и разработка рекомендаций по рациональному использованию хозяйственно ценных растений и сохранению редких и исчезающих видов	Центр физико-химических методов исследования и анализа	Нестерова Светлана Георгиевна	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
201	0491/ГФ4	заключительный	Разработка метода ранней диагностики сердечно-сосудистых заболеваний на основе miRNA и их генов-мишеней	Научно исследовательский институт проблем биологии и биотехнологии	Ивашенко Анатолий Тимофеевич	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
202	0790/ГФ4	заключительный	Факультативные формы и сорта пшеницы для условий южных регионов Республики Казахстан	Казахский научно-исследовательский институт земледелия и растениеводства	Нурпеисов Исатай Ахаевич	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
203	0940/ГФ4	заключительный	Видовое и внутривидовое разнообразие барбарисов юга и юго-востока Казахстана	Институт ботаники и фитинтродукции	Чекалин Сергей Владимирович	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
204	0949/ГФ4	заключительный	Создание засухоустойчивых образцов и сортов пшеницы на основе гермоплазмы диких сородичей с использованием селекционных, цитогенетических и молекулярных подходов	Институт биологии и биотехнологии растений	Седловский Анатолий Иванович	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
205	0989/ГФ4	заключительный	Селекционные и технологические основы повышения продуктивности мясного скота товарных стад	Казахский научно-исследовательский институт животноводства и кормопроизводства	Тамаровский Михаил Владимирович	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
206	1282/ГФ4	заключительный	Высокопродуктивные и эффективные технологии для контроля и надзора инфекционных заболеваний в Казахстане: проблема туберкулеза с множественной и широкой лекарственной устойчивостью	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Жолдыбаева Елена Витальевна	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
207	1321/ГФ4	заключительный	Получение засухоустойчивых линий рапса с использованием межвидовой гибридизации и культуры и золированных микроспор	Институт биологии и биотехнологии растений	Шамекова Малика Хабидулаевна	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

			Создать для климатических условий сухой степи севера Казахстана сорта ярового тритикале с повышенным потенциалом урожайности зерна, высоким кормовым достоинством, повышенной адаптивностью и устойчивостью к биотическим и абиотическим стрессам	Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина	Швидченко Владимир Корнеевич	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
208	1353/ГФ4	заключительный	Разработка отечественной тест-системы для диагностики кампилобактериоза крупного рогатого скота на основе полимеразной-цепной реакции в режиме реального времени	Казахский национальный аграрный университет	Жансеркенова Өрік Оразиманкызы	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
209	2048/ГФ4	заключительный	Получение новой углеводминеральной кормовой добавки из вторичного растительного сырья и научно-хозяйственные испытания по ее применению в рационе сельскохозяйственной птицы	Национальный центр по комплексной переработке минерального сырья Республики Казахстан	Ефремова Светлана Владимировна	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
210	2254/ГФ4	заключительный	Организация централизованного племенного учёта в коневодстве Республики Казахстан	Костанайский государственный университет им. А. Байтурсынова	Брель-Киселева Инна Михайловна	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
211	2328/ГФ4	заключительный	Разработать технологию выращивания кроликов-акселератов в условиях северного Казахстана	Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина	Исламов Есенбай Исраилович	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
212	2755/ГФ4	заключительный	Молекулярно-генетическое типирование штаммов бруцелл, циркулирующих на территории РК с помощью мультилокусного анализа варьированного числа тандемных повторов (MLVA)	КазНИ ветеринарный институт	Барамова Шолпан Аузаровна	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
213	2787/ГФ4	заключительный	Разработка отечественного биопрепарата для специфической профилактики болезни Марка	КазНИ ветеринарный институт	Кутумбетов Леспек Бекболатович	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
214	2792/ГФ4	заключительный	Изучение роли старения астроцитов в патогенезе болезни Альцгеймера и поиск потенциальных мишеней для терапии болезни Альцгеймера	National Laboratory Astana	Аскарова Шолпан Несипбаевна	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
215	3044/ГФ4	заключительный	Разработка комплексной программы диагностики, лечения и прогнозирования воспалительных заболеваний пародонта в Республике Казахстан	Казахский национальный медицинский университет им. С.Д.Асфендиярова	Ермуханова Гульжан Тлеумухановна	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
216	3047/ГФ4	заключительный							

217	3070/ГФ4	заключительный	Идентификация и маркирование гермоплазмы овса в селекции продуктивных сортов высокопродуктивного и голозерного (низкоплюсчатого) типа	Казахский национальный аграрный университет	Абугалиева Айгуль Изгелуовна	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
218	3337/ГФ4	заключительный	Повышение продуктивности новых перспективных сортов зернообововых культур путем разработки сберегающей технологии возделывания на основе разных технологий обработки почвы для условий засушливой зоны Северного Казахстана	Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина	Кипшақтаева Асемгуль Амангельдиновна	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
219	3411/ГФ4	заключительный	Совершенствование технологии установок замкнутого водоснабжения для разведения рыб	Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина	Сыздыков Куаныш Нугманович	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
220	3765/ГФ4	заключительный	Моделирование динамической системы обобщенных питогенетических показателей для оценки последствий радиационного воздействия на человека	Институт общей генетики и цитологии	Череди́ченко Оксана Геннадьевна	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
221	4032/ГФ4	заключительный	Биологический потенциал и ресурсосберегающие приемы выращивания новых озимых и яровых культур на производственные и кормовые цели в условиях засушливой зоны	Западно-Казахстанский аграрно-технический университет им. Жангир хана	Вьюрков Василий Викторович	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
222	4055/ГФ4	заключительный	Научные основы повышения продуктивности молочного скота разных регионов Казахстана с использованием современных достижений молекулярной генетики и биотехнологии	Казахский научно-исследовательский институт животноводства и кормопроизводства	Абугалиев Серімбек Кұрманбайұлы	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
223	4131/ГФ4	заключительный	Изучение терапевтического потенциала перипитов выделенных из жировой ткани при лечении ишемического инсульта	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Огай Вячеслав Борисович	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
224	4732/ГФ4	заключительный	Изучение видовой разнообразия возбудителей септориоза с использованием методов молекулярной биологии и создание исходного материала устойчивого к септориозу на основе маркер ассоциативной селекции	Научно - производственный центр зернового хозяйства им. А.И. Бараева	Бабкенова Сандукаш Амантаевна	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

225	5037/ГФ4	заключительный	Интродукция и мониторинг хозяйственно-полезного потенциала растения кумарчак (<i>Agriophyllum, L.</i>) для коренного улучшения и восстановления низкоурожайных пастбищ в зоне пустынь и полупустынь Западного Казахстана	Актобинская сельскохозяйственная опытная станция	Жубанышева Айбатша Умбетовна	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
226	5106/ГФ4	заключительный	Изучение молекулярной эпидемиологии и популяционной структуры микроорганизмов-продуцентов металло-бета-лактамаз на территории Казахстана	Карагандинский государственный медицинский университет	Азизов Илья Сулейманович	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
227	5376/ГФ4	заключительный	Разработка нового подхода для восстановления поврежденного спинного мозга с помощью трансплантации периферического нерва и гидрогеля на основе галлуриновой кислоты содержащей аутологичные мезенхимальные стволовые клетки, нейротрофические ростовые факторы и хондроитиназу АВС	Национальный центр нейрохирургии	Ақшулақов Серік Қуандықович	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
228	5377/ГФ4	заключительный	Клиническая значимость ПДН-1 зависимых молекулярных маркеров и гематологических показателей системного воспаления у пациентов с глиомами головного мозга	Национальный центр нейрохирургии	Ақшулақов Серік Қуандықович	2015-2017	24	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
229	0498/ГФ4	заключительный	Разработка новой стратегии лечения ишемического поражения мозга на основе клеточной терапии и полифенолов растительного происхождения	National Laboratory Astana	Асқарова Шолпан Несипбаевна	2015-2017	23	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
230	1226/ГФ4	заключительный	Пути реализации генетического потенциала сортов (гибридов) масличных культур (подсолнечник, лен масличный) на основе использования элементов адаптивных технологий возделывания для условий засушливой зоны Северного Казахстана	Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина	Гордеева Елена Анатольевна	2015-2017	23	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
231	1467/ГФ4	заключительный	Разработка и внедрение технологии возделывания культуры багат в природно-климатических условиях Казахстана	ТОО "BioRom Technologies"	Балпанов Дархан Серикович	2015-2017	23	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
232	1498/ГФ4	заключительный	Разработка наноконпозиционных материалов фармацевтического и косметического назначения	Институт проблем горения	Шабанова Татьяна Алексеевна	2015-2017	23	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

233	2942/ГФ4	заключительный	Роль системы антигенов HLA системы в развитии ретинопатии недоношенных	Казахский орден "Знак Почета" научно-исследовательский институт глазных болезней	Тулганова Айгерим Серикбаевна	2015-2017	23	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
234	3735/ГФ4	заключительный	Усовершенствование эпидемиологического мониторинга за циркуляцией возбудителя бруцеллеза в Казахстане на основе внедрения инновационных технологий молекулярно-генетического типирования штаммов Brucella spp	Институт молекулярной биологии и биохимии им. М.А. Айтхожина	Айтхожина Нагима Абеновна	2015-2017	23	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
235	3788/ГФ4	заключительный	Разработка технологии пересадки ооцитов и метода лапароскопического осеменения для создания стада высокопродуктивных мясных овец	Казахский национальный аграрный университет	Малмаков Нурлан Икласович	2015-2017	23	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
236	4253/ГФ4	заключительный	Исследование генетического потенциала устойчивости яровой пшеницы к тяжелым металлам для разработки экологически чистой технологии выращивания на загрязненных почвах	Научно-исследовательский институт проблем экологии	Алыбаева Равиля Арипбаевна	2015-2017	23	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
237	4751/ГФ4	заключительный	Исследование генетических маркеров для оценки прогноза заболевания при аневризмах сосудов головного мозга в казахской популяции	Национальный центр нейрохирургии	Махамбетов Е.Т.	2015-2017	23	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
238	5137/ГФ4	заключительный	Биохимическая характеристика ферментов репарации повреждений ДНК у возбудителя туберкулеза <i>Mycobacterium tuberculosis</i>	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Абельденов Сайлау Касенович	2015-2017	23	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
239	5393/ГФ4	заключительный	Изучение потенциала практического применения насекомых-энтомофагов для биологической защиты овощных культур от членистоногих вредителей	Казахский научно-исследовательский институт защиты и карантина растений	Дуйсембеков Бахытжан Алишерович	2015-2017	23	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
240	5473/ГФ4	заключительный	Антропометрические исследования стоп населения Казахстана для разработки обувных колодок и размерно-полнотного ассортимента изделий	Таразский государственный Университет им. М.Х. Дулати	Мунасипов Серик Ераханович	2015-2017	23	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
241	5622/ГФ4	заключительный	Сравнительная оценка по продуктивности и питательной ценности моно и поликомпонентных смесей зернофуражных культур в условиях степной зоны северо-востока Казахстана	Павлодарский научно-исследовательский институт сельского хозяйства	Ерошенко Любовь Алексеевна	2015-2017	23	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

242	0364/ГФ4	заключительный	Повышение эффективности и организация опытного производства пробиотика для комплексной терапии госпитальной инфекции	Институт микробиологии и вирусологии	Ратникова Ирина Александровна	2015-2017	22	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
243	1134/ГФ4	заключительный	Скрининг сортов и гибридов отурца для отбора источников устойчивости к переноспорозу (<i>Pseudoperonospora cubensis</i> Rostows)	Научно-исследовательский институт проблем биологической безопасности	Рахлиев Аралбек Сырашович	2015-2017	22	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
244	2472/ГФ4	заключительный	Разработка высокоспецифичных и чувствительных экспресс-тестов на основе ДНК-маркеров для диагностики экономически значимых грибов-патогенов зерновых культур	Костанайский государственный университет им. А. Байтурсынова	Бейшова Индира Салтановна	2015-2017	22	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
245	2552/ГФ4	заключительный	Разработать экологически безопасный пробиотический препарат для повышения продуктивности и снижения заболеваемости сельскохозяйственных животных и наладить его производство	Семипалатинский государственный университет им. Шакарима	Байгазанов Абдрахман Нурмухамбетович	2015-2017	22	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
246	2564/ГФ4	заключительный	Создание ответственной тест-системы на основе полимеразной цепной реакции в реальном времени (РТРСР) для экспресс-диагностики клостридиозов животных и идентификации штаммов <i>Clostridium septicum</i> в продуктах животного происхождения и в объектах окружающей среды	Костанайский государственный университет им. А. Байтурсынова	Тагаев Орынбай Оразбекович	2015-2017	22	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
247	3198/ГФ4	заключительный	Разработка и внедрение инновационных ресурсосберегающих и экологически безопасных технологий рециклинга отходов животноводства для производства органических удобрений и биопрепаратов	Учебный научно-производственный центр Байсерке-Агро	Богуслаев Кенже-Карим Касым-Каримович	2015-2017	22	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
248	3245/ГФ4	заключительный	Определение уровня значимости биомаркеров в прогнозировании развития осложнений, ассоциированных с интраабдоминальной гипертензией	Карагандинский государственный медицинский университет	Тургунов Ермек Мейрамович	2015-2017	22	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
249	3733/ГФ4	заключительный	Эколого-генетические и физиологические основы повышения продуктивности агрофитоценозов пастбищной культуры житняка рода <i>Agrostopus Gaertn.</i> в различных почвенно-климатических зонах Казахстана	Костанайский научно-исследовательский институт сельского хозяйства	Абсагтар Тагтат Бектайулы	2015-2017	22	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

250	3884/ГФ4	заключительный	Молекулярно-генетические основы прогнозирования исходов хронических вирусных гепатитов, рожи и бруцеллеза	Государственный медицинский университет г. Семей	Аукенов Нурлан Ерденович	2015-2017	22	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
251	4187/ГФ4	заключительный	Фенотипическая характеристика клеток, связывающих антиген в ранней стадии адаптивного иммунного ответа	Научный центр гигиены и эпидемиологии им. Хамзы Жуматова	Каральник Борис Вольфович	2015-2017	22	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
252	4644/ГФ4	заключительный	Разработка критериев оценки устойчивости к лейкозу животных отечественных типов крупного рогатого скота Казахстана	КазНИ ветеринарный институт	Латыпова Залина Акрамовна	2015-2017	22	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
253	5591/ГФ4	заключительный	Разработка способов и тест наборов для определения контаминантов в продуктах питания и фальсификации пищевой продукции	Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина	Балджи Юрий Александрович	2015-2017	22	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
254	0014/ГФ4	заключительный	Влияние биопрепаратов, снижающих эффект солнечного поражения, и обработки горячей водой на качество плодов различных сортов яблоны и груши при хранении	Институт ботаники и фитогинтродукции	Андрианова Наталья Геннадьевна	2015-2017	21	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
255	0358/ГФ4	заключительный	Разработка нового биопрепарата многоцелевого действия для биоконтроля грибковых заболеваний и регуляции роста зерновых культур в разных экологических условиях	Институт микробиологии и вирусологии	Треножникова Людмила Петровна	2015-2017	21	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
256	0947/ГФ4	заключительный	Зелёные удобрения – основа улучшения азотного баланса в земледелии и повышения почвенного плодородия при минимальной и нулевой технологиях возделывания сельскохозяйственных культур	Казахский научно-исследовательский институт земледелия и растениеводства	Киреев Айткалым Кусайнович	2015-2017	21	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
257	1106/ГФ4	заключительный	Разработка основ технологии создания линий пшеницы на основе межвидовых скрещиваний и эмбриокультуры незрелых зародышей	Институт биологии и биотехнологии растений	Искакова А.Б.	2015-2017	21	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
258	1140/ГФ4	заключительный	Биотехнология производства инновационных биопрепаратов против энтероинфекций сельскохозяйственных животных и птиц	Казахский национальный аграрный университет	Макуз Аманжол Жабилимович	2015-2017	21	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
259	1202/ГФ4	заключительный	Биотехнологические методы получения и воспроизводства новых ценных типов сельскохозяйственных животных на основе использования генотипов дикой фауны	Казахский научно-исследовательский институт животноводства и кормопроизводства	Сейпан Кабылгасы Мубаракович	2015-2017	21	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

260	1475/ГФ4	заключительный	Разработка технологии получения гликопротеина gr51 вируса лейкоза крупного рогатого скота в растениях	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Манабаева Шуга Аскаровна	2015-2017	21	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
261	2194/ГФ4	заключительный	Создание научных основ биотехнологического производства элитного безвирусного семенного картофеля для обеспечения семеноводства и расширения зон возделывания отечественных сортов в Республике Казахстан	Институт молекулярной биологии и биохимии им. М.А. Айхожина	Малахова Наталья Петровна	2015-2017	21	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
262	2296/ГФ4	заключительный	Синтез и исследование теоретических основ получения действующего вещества и препаративной формы композиции полифункционального действия для протравливания семян хлопчатника на основе моно-, диметилгломочевин и фитосоединений меди, цинка	Институт химических наук им. А.Б. Бектурова	Тойпасова Улжан Масимжановна	2015-2017	21	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
263	2517/ГФ4	заключительный	Разработка и создание расчетно-аналитической системы для изучения влияния генофонда на продуктивность сельскохозяйственных животных с использованием достигнутых современной популяционной генетики	Казахский научно-исследовательский институт животноводства и кормопроизводства	Нурбаев Серик Долдашевич	2015-2017	21	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
264	3586/ГФ4	заключительный	Исследование возможности метода ПЭТ/КТ с использованием ^{18F} -FET в ядерной медицине	Евразийский национальный университет им. Д.Н.Тумиева	Прмантаева Бекзат Айдарбеккызы	2015-2017	21	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
265	3938/ГФ4	заключительный	Изучение и внедрение высокоэффективных ингибиторов нитрификации, обеспечивающих пролонгированное действие азотных удобрений на культуру риса в условиях Казахского Приаралья	Казахский НИИ рисоводства им. И. Жахаева	Токтамысов А.М.	2015-2017	21	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
266	4202/ГФ4	заключительный	Разработать технологию создания зимнего пастбища для мясного скота в условиях степной зоны Северного Казахстана	Северо-Казахстанская сельскохозяйственная опытная станция	Соловьев О.Ю.	2015-2017	21	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
267	4401/ГФ4	заключительный	Создание фотопериодически нейтральных, скороспелых сортов сои для возделывания в условиях Восточного Казахстана	Восточно-Казахстанский научно-исследовательский институт сельского хозяйства	Герасимова Елена Григорьевна	2015-2017	21	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

268	5350/ГФ4	заключительный	Реакция различных сортов яровой пшеницы на возделывание по системе No-Тil в зоне обыкновенных чернозёмов Костанайской области	Карабалыкская сельскохозяйственная опытная станция	Кужинов Марат Багитжанович	2015-2017	21	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
269	5463/ГФ4	заключительный	Изучить закономерности изменения показателей почвенного плодородия и их влияние на урожайность сортов картофеля в зависимости от климатических условий и применения биоминеральных и биоорганических удобрений в условиях Центрального Казахстана	Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина	Нурманов Ербол Толешович	2015-2017	21	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
270	0792/ГФ4	заключительный	Фенотипическое и генетическое разнообразие коллекций диких сородичей пшеницы (род <i>Aegilops</i> L.) - выявление потенциальных источников полезных признаков для сбалансированного их использования и сохранения «ex situ»	Казахский научно-исследовательский институт земледелия и растениеводства	Есимбекова Минура Ахметовна	2015-2017	20	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
271	1080/ГФ4	заключительный	Распространенность ВПЧ индуцированного рака полости рта и ротоглотки в Казахстане и его прогностическая значимость	КАЗАХСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ОНКОЛОГИИ И РАДИОЛОГИИ	Адилбаев Галым Базенович	2015-2017	20	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
272	1217/ГФ4	заключительный	Агротехнологическая оценка сортов сои различного происхождения в условиях засушливой зоны Северного и Центрального Казахстана	Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина	Шестакова Нина Адамовна	2015-2017	20	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
273	1949/ГФ4	заключительный	Биотехнологические основы повышения продуктивности и репродуктивной функции животных	Казахский национальный аграрный университет	Утянов Албек Мурузагалиевич	2015-2017	20	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
274	2460/ГФ4	заключительный	Омикс-исследование ревматоидного артрита и его связи с остеопорозом в Казахской популяции	Казахский национальный медицинский университет им. С.Д.Асфендиярова	Габдулина Гульжан Хамзенична	2015-2017	20	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
275	2474/ГФ4	заключительный	Разработка высокоспецифичных и чувствительных экспресс-тестов на основе ДНК-маркеров для диагностики фузариоза зерновых культур	Костанайский государственный университет им. А. Байтурсынова	Калимов Ниязбек Ерханович	2015-2017	20	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
276	2491/ГФ4	заключительный	Частота нарушений липидного обмена у больных артериальной гипертензией в казахской популяции	Государственный медицинский университет г. Семей	Нургазина Алма Уахитовна	2015-2017	20	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

277	2554/ГФ4	заключительный	Исследование радоновой онкоопасности населения путем измерений вертикальной, горизонтальной и временной топологии emanации и ее аккумуляирования в биологических объектах	Научно исследовательский институт проблем биологии и биотехнологии	Бишева Вячеслав Валерьевич	2015-2017	20	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
278	3168/ГФ4	заключительный	Разработка и внедрение модели всеобъемлющей медицинской помощи	Казахский национальный медицинский университет им. С.Д.Асфендиярова	Тулбаев К. А.	2015-2017	20	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
279	3194/ГФ4	заключительный	Разработка системы идентификации карантинных видов вредных насекомых, возбудителей болезней и сорных растений на основе анализа нуклеотидных последовательностей ДНК	Казахский научно-исследовательский институт защиты и карантина растений	Динасильов Алмат Салматович	2015-2017	20	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
280	3455/ГФ4	заключительный	Конструирование и создание наноструктур для обнаружения бактерий (NANOVAC) и терапевтических вмешательств	Ассоциация "Акшам"	Северова Елена Анатольевна	2015-2017	20	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
281	3464/ГФ4	заключительный	Разработка научно обоснованной модели ранней диагностики и профилактики рака предстательной железы в Казахстане	КАЗАХСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ОНКОЛОГИИ И РАДИОЛОГИИ	Нурғалиев Нуржан Серикович	2015-2017	20	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
282	5444/ГФ4	заключительный	Оценка безопасности и эффективности РНК-содержащих биологически активных субстанций с герпротекторным потенциалом	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Сагиндыкова Баян Ахметовна	2015-2017	20	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
283	5526/ГФ4	заключительный	Разработка способа получения и стандартизации отечественного средства против вируса птичьего гриппа из растительного сырья	Евразийский национальный университет им.Д.Н.Тумишева	Байсалова Галия Жумамуратовна	2015-2017	20	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
284	0149/ГФ4	заключительный	Разработка и обоснование нового алгоритма инфузионно-трансфузионной терапии при шоковых состояниях на основе научного открытия	Государственный медицинский университет г. Семей	Дюсупов Ахметкали Зайнолдаевич	2015-2017	19	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
285	0391/ГФ4	заключительный	Изучение скрытой асимметрии мутагеназа с помощью секвенирования нового поколения	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Тарлыков Павел Викторович	2015-2017	19	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
286	0587/ГФ4	заключительный	Изучение мутагенного, антимутагенного и антиоксидантного потенциала биологически активных веществ природного происхождения	Научно-исследовательский институт проблем экологии	Колумбаева Сауле Жанабаявна	2015-2017	19	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

287	0923/ГФ4	заключительный	Радиоизотопная диагностика костных метастазов при раке молочной железы и раке простаты с использованием коктейля $^{18}\text{F-NaF}$ и $^{18}\text{F-FDG}$	National Laboratory Astana	Садуакасова Айгуль Болатовна	2015-2017	19	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
288	1233/ГФ4	заключительный	Выявление доноров устойчивости ячменя к сетчатой пятнистости и мучнистой росе	Научно-исследовательский институт проблем биологической безопасности	Рсадиев Аралбек Сырапович	2015-2017	19	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
289	1910/ГФ4	заключительный	Разработка и внедрение биотехнических приемов выращивания форели при использовании отечественных кормов с включением препаратов пробиотического действия для улучшения условий выращивания и повышения рыбопродуктивности	Казахский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства	Асылбекова Сауле Жангировна	2015-2017	19	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
290	2523/ГФ4	заключительный	Изучение влияния ожирения на когнитивные способности детей школьного возраста, разработка комплексной программы по снижению распространенности ожирения среди детей школьного возраста	Казахская академия питания	Датхабаева Г.К.	2015-2017	19	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
291	2765/ГФ4	заключительный	Мониторинг плодородия почв и повышение продуктивности озимой пшеницы в итенсивных агротехнологиях на орошаемых землях юго-востока Казахстана	Казахский научно-исследовательский институт земледелия и растениеводства	Рамазанова Сара Бекентаевна	2015-2017	19	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
292	3161/ГФ4	заключительный	Экспрессия генов в клетках органов, ответственных за сперматогенез при уrogenитальной трихомонадной инфекции	Казахский национальный медицинский университет им. С.Д.Асфендиярова	Акылбаева Кульбаршин Сабыровна	2015-2017	19	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
293	3162/ГФ4	заключительный	Генетический скрининг на некоторые орфанные заболевания с неврологическими проявлениями у детей	Казахский национальный медицинский университет им. С.Д.Асфендиярова	Идрисова Жаннат Рустемовна	2015-2017	19	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
294	3368/ГФ4	заключительный	Отбор адаптированных и высокопродуктивных сортов картофеля собственной селекции и стран СНГ для Восточно-Казахстанского региона	Восточно-Казахстанский государственный университет им. С. Аманжолова	Кузьмина Галина Николаевна	2015-2017	19	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
295	4113/ГФ4	заключительный	Разработка технологии использования нетрадиционных удобрений для повышения урожайности и качество семян подсолнечника в условиях Павлодарской области	Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина	Кулжанова Салтанат Мукатаевна	2015-2017	19	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

296	5461/ГФ4	заключительный	Изучение трансформации азота удобрений в системе почва-растение и разработка приемов повышения продуктивности зерновых культур и эффективности удобрений в условиях засушливой зоны Северного Казахстана	Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина	Куришбаев Акылбек Кажигулович	2015-2017	19	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
297	5462/ГФ4	заключительный	Разработка научных основ повышения продуктивности зерновых культур (триитикале, рожь) в условиях Северного Казахстана путем оптимизации минерального питания	Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина	Рамазанова Раушан Хамзаевна	2015-2017	19	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
298	0649/ГФ4	заключительный	Определение корнеобразовательной способности яблони Сиверса (Malus sieversii) при зеленом черенковании по строению лучевой паренхимы годичного побега	РГП на ПХВ ЖГУ им. И. Жансугурова	Бахтаулова Алфитина Сембаевна	2015-2017	18	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
299	1253/ГФ4	заключительный	Изучение стимуляции ксантиноксидазы для превращения токсичных нитратов и нитритов в полезный оксид азота в парном молоке верблюда, кобылы и козы	Евразийский национальный университет им. Д.Н.Тумишева	Аликулов Зерекбай	2015-2017	18	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
300	2287/ГФ4	заключительный	Использование современных биотехнологий для ускорения и повышения эффективности селекции триитикале	Казахский научно-исследовательский институт земледелия и растениеводства	Абекова Альфия Маглиевна	2015-2017	18	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
301	3130/ГФ4	заключительный	Разработка мероприятий по профилактике и ликвидации кожной и висцеральной инвазии в каждом регионе	Южно-Казахстанский Государственный Университет имени М. Ауэзова	Шалкеев Рыспай Досанович	2015-2017	18	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
302	3845/ГФ4	заключительный	Изучение влияния различных криопротекторов и разных режимов замораживания на выживаемость плорипотентных клеток и фибробласты овец	Институт экспериментальной биологии им. Ф.М. Мухамедталиева	Тойшибеков Ержан Макенович	2015-2017	18	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
303	4617/ГФ4	заключительный	Мониторинг листовой и стеблевой ржавчины пшеницы, популяции их возбудителей (Puccinia graminis ssp. tritici) в степной и лесостепной зонах Северного Казахстана и скрининг её новых сортов, селекционных линий на устойчивость и толерантность к болезням	Северо-Казахстанская сельскохозяйственная опытная станция	Канафин Билгыбай Камалович	2015-2017	18	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

304	0372/ГФ4	заключительный	Биохимический и молекулярно-генетический анализ производственно-ценных штам-мов молочнокислых культур, обладающих антагонистической активностью к возбудите-лям кандидомикозов и плесневым грибам	Институт микробиологии и вирусологии	Кебекбаева Карлыгаш Магзуровна	2015-2017	17	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
305	0590/ГФ4	заключительный	Исследование микроразнообразия состава и физиолого-биохимических особенностей риса (Oryza sativa L.) в условиях загрязнения среды ионами кадмия для выявления сортов, перспективных для выращивания в экологически неблагоприятных районах Казахстана	Научно-исследовательский институт проблем экологии	Атабаева Сауле Джумагалиевна	2015-2017	17	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
306	4026/ГФ4	заключительный	Определение перспективных к возделыванию на северо-востоке Казахстана гибридов подсолнечника селекции Нови Сад (Сербия) и разработка технологии их семеноводства на орошении в Павлодарской области	Павлодарский государственный университет им. С. Торайгырова	Урумбаев Кумарбек Алексеевич	2015-2017	17	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
307	4403/ГФ4	заключительный	Разработка приемов интенсификации разнотравия новых сортов облепихи и жимолости в условиях Восточного Казахстана	Восточно-Казахстанский научно-исследовательский институт сельского хозяйства	Николаева В.Н.	2015-2017	17	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
308	5245/ГФ4	заключительный	Разработка биотехнологических методов производства косметических средств нового поколения	Научно-технологический парк	Гильманова Сауле Муратовна	2015-2017	17	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
309	0237/ГФ4	заключительный	Клинико-эпидемиологические аспекты формирования врожденных пороков сердца у детей города Семей	Мадиева Мадина Рашидовна	Мадиева Мадина Рашидовна	2015-2017	16	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
310	1341/ГФ4	заключительный	Реабилитация и профилактика патологии репродуктивной системы девочек и подростков, родившихся и проживающих в экологически неблагоприятных регионах Южно-Казахстанской Области	Международный Казахско-Турецкий университет имени Ходжи Ахмеда Ясави	Нурхасимова Раушан Табасовна	2015-2017	16	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
311	1374/ГФ4	заключительный	Прогнозирование риска заболеваемости вакциноуправляемыми инфекциями (корь, вирусный гепатит В) в Республике Казахстан	Карагандинский государственный медицинский университет	Кошерова Бахыт Нургалиевна	2015-2017	16	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

312	2230/ГФ4	заключительный	Эпидемиологический анализ вируса папилломы человека в регионе Западного Казахстана в контексте ВПЧ-ассоциированной патологии шейки матки - социальные, клинические и генетические аспекты	Западно-Казахстанский государственный медицинский университет им. М.Оспанова	Бекмухамбетов Ербол Жасуланович	2015-2017	16	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
313	2469/ГФ4	заключительный	Системы сокращения загрязнения микотоксинами и пестицидами как часть интегрированного метода защиты зерновых культур в сельскохозяйственной зоне Северного Казахстана	Костанайский государственный университет им. А. Байтурсынова	Нугманов Алмабек Батыржанович	2015-2017	16	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
314	3242/ГФ4	заключительный	Разработка и внедрение новых видов имплантатов при лапароскопической нефропексии	Карагандинский государственный медицинский университет	Абатов Нуркаси Тулепбергенович	2015-2017	16	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
315	3858/ГФ4	заключительный	Разработка научно-обоснованных мер межсекторального взаимодействия, направленных на укрепление здоровья и благополучия подростков	Национальный центр проблем формирования здорового образа жизни	Баттакова Жамилия Еркиновна	2015-2017	16	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
316	5404/ГФ4	заключительный	Изучение трансформации азота минеральных удобрений на зерно-бобовой культуре Sistem agelipim методом изотопной индикации	Западно-Казахстанский аграрно-технический университет им. Жангир хана	Тлепов Анвар	2015-2017	16	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
317	2147/ГФ4	заключительный	Разработка биологически активной субстанции с потенциалом геропротекторной активности на основе полифенольных компонентов продуктов пчеловодства	National Laboratory Astana	Нургोजин Талгат Сейтжанович	2015-2017	14	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
318	4242/ГФ4	заключительный	Разработка биоактивных добавок на основе комплексов железа с водорастворимыми витаминами для профилактики и устранения железодефицитной анемии и авитаминоза среди населения РК	Южно-Казахстанский Государственный Университет имени М. Ауэзова	Сабилов Вахобжон Хусанович	2015-2017	14	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
319	4854/ГФ4	заключительный	Научные основы повышения продуктивности отечественных и импортных пород мясного скота в условиях песчаных пустынь Южного Прибалхашья	Казахский национальный аграрный университет	Нургазы Куат Шайполлаулы	2015-2017	13	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

			Разработка средств и методов сорбционной терапии для коррекции биохимического гомеостаза, повышения качества жизни и увеличения ее продолжительности у людей среднего и пожилого возраста	Научно-исследовательский институт проблем экологии	Гончарук Владимир Григорьевич	2015-2017	12	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен
320	4276/ГФ4	заключительный	Разработка технологии получения растительных фармакопейных масел, с использованием процессов адсорбционной очистки позволяющая снизить энергозатраты и получить ценные масла с высокой биологической активностью	Южно-Казахстанский Государственный Университет имени М. Ауэзова	Сатаев Марат Исакович	2015-2017	8	Одобрено	Большинством голосов по итогам тайного голосования отчет одобрен

Председатель Совета

Берсимбаев Рахметкажы Искендирович