

**Выписка №1 из Протокола заседания 2**  
**Национального научного совета по приоритетному направлению**  
**"Наука о жизни и здоровье"**  
**№ 2 от 19.01.2018 год**

19.01.2018 год

Александр Сергеевич Мухоморович

№ проекта	ИРН	Наименование объекта	Заявитель	Научный руководитель	Ресурсные заявки по датированному финансированию научных исследований					Одобрена сумма на весь период реализации	Решение совета	Обоснование			
					Бюджет 2018	Запланировано в смете на 2018 год	Запланировано в смете на 2019 год	Запланировано в смете на 2020 год	Источники финансирования заявки на 2018-2020 гг.				Одобрена сумма на 2018 год	Одобрена сумма на 2019 год	Одобрена сумма на 2020 год
1	АВ05131463	Разработка новой методики прогнозирующей оценки для человека	Научно-исследовательский институт проблем биомедицины Беломоноста	Трифонов Каюм Казыбекович	34,33	62420417,20	73809179,80	71857792,80	208087389,80	14 000 000,00	14 000 000,00	14 000 000,00	42 000 000,00	Одобрено	Цена НИС разработана материалами проекта, оплачивается с зачисления государственной научно-технической экспертизы на основании табличного обоснования разработчик его к финансирует.
2	АВ05131849	Создание бренда для жидкого и капсульного молока сублимированного между собой в упаковке	Ижевский Юрский Сантехбизнес	Ильинская Ирина Сергеевна	34,33	79902144,00	79850160,00	78040658,00	23779242,00	14 000 000,00	14 000 000,00	14 000 000,00	42 000 000,00	Одобрено	Цена НИС разработана материалами проекта, оплачивается с зачисления государственной научно-технической экспертизы на основании табличного обоснования разработчик его к финансирует.
3	АВ05131855	Изучение лечебно-диетического эффекта подкормки молока при орошении заблудившихся овец на пастбищах	Корпоративный фонд, Университет «University Medical Center»	Беденко Валерий Александрович	34,33	11132884,00	10950448,00	28130092,00	23996394,00	14 000 000,00	14 000 000,00	14 000 000,00	42 000 000,00	Одобрено	Цена НИС разработана материалами проекта, оплачивается с зачисления государственной научно-технической экспертизы на основании табличного обоснования разработчик его к финансирует.
4	АВ05131507	Новая система доставки лекарств для лечения инфаркта миокарда	Ижевский Университет	Савроус Арман	34	29885000,00	33521530,00	33961210,00	97467790,00	14 000 000,00	14 000 000,00	14 000 000,00	42 000 000,00	Одобрено	Цена НИС разработана материалами проекта, оплачивается с зачисления государственной научно-технической экспертизы на основании табличного обоснования разработчик его к финансирует.
5	АВ05131563	Влияние депривации зрения на биоэнергетический потенциал, респираторный потенциал и генерацию собственного тепла с пре-продовольственной утомленностью в тепловой депривации	Европейский университет, Университет им. Д.И. Ульянова	Омаров Руслан Тулегич	34	43993560,00	43993560,00	43993560,00	131980680,00	14 000 000,00	14 000 000,00	14 000 000,00	42 000 000,00	Одобрено	Цена НИС разработана материалами проекта, оплачивается с зачисления государственной научно-технической экспертизы на основании табличного обоснования разработчик его к финансирует.
6	АВ05131633	Возможно-отрицательный эффект теста для биоэнергетического измерения при анализе, структурного анализа, температур тела и ЭКГ в реальных условиях (FOSTER)	National Laboratory Astana	Ахмеджанов Дина Абдрашимова	33,33	38610000,00	37770000,00	37730000,00	114110000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам табличного обоснования биоматериалов поволен проект не одобрен
7	АВ05131814	Влияние жидкостной среды на метаболизм и социальные взаимодействия, исследовать на поддержку детей с расстройствами аутистического спектра в Бразилии	Ижевский Университет	Ан Софья	33,33	18400000,00	21400000,00	22400000,00	62200000,00	12 000 000,00	12 000 000,00	12 000 000,00	36 000 000,00	Одобрено	Цена НИС разработана материалами проекта, оплачивается с зачисления государственной научно-технической экспертизы на основании табличного обоснования разработчик его к финансирует.
8	АВ051315430	Диагностика и изучение респираторных заболеваний легких с применением Методы Непрерывных Каналов	National Laboratory Astana	Каганов Умарбек Ергалиевич	33	47800000,00	49200000,00	48800000,00	145800000,00	12 000 000,00	12 000 000,00	12 000 000,00	36 000 000,00	Одобрено	Цена НИС разработана материалами проекта, оплачивается с зачисления государственной научно-технической экспертизы на основании табличного обоснования разработчик его к финансирует.
9	АВ051310075	Разработка и документирование технологии способа культивирования периферии корковой ткани при онкопролиферативных заболеваниях на основе применения специальных традиционных средств и синтетических соединений для стимуляции онкопротекторного действия	National Laboratory Astana	Асхапова Шамшат Носалиевна	32,67	51780000,00	46693400,00	50248515,00	14871915,00	12 000 000,00	12 000 000,00	12 000 000,00	36 000 000,00	Одобрено	Цена НИС разработана материалами проекта, оплачивается с зачисления государственной научно-технической экспертизы на основании табличного обоснования разработчик его к финансирует.







48	Бюджет о жизни и здоровье	AP05134232	На отгул в агроагропромышленный комплекс: эффективное освоение контингента агроагропромышленных предприятий в личном хозяйстве сельхоз.	National Laboratory Astana	Евробек Нилан Аудирев	30,33	49248000,00	49847000,00	49858000,00	149233000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	30 000 000,00	Одобрено	Цели НИС: расколоть аграрный проект, отразившись с заочными поурядочными научно-технической экспертизой и на основании такого поощрения реализовать его к финансированию.
49	Бюджет о жизни и здоровье	AP05134414	Нужные бизнес-планы, проектирование структуры, исследование рынка, анализ (Market research) в сфере бизнеса (in situ), в разработке мер по привлечению не организационного руководства в условиях Джунглов и Малакского Альту.	ТОО «Казахстан научно-исследовательский институт защиты и защиты растений имени Ж. Жалыбека»	Иван Максим Макалдаров	30,33	24900600,00	26316130,00	27830750,00	79047480,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам такого поощрения болонским головом проект не одобрено
50	Бюджет о жизни и здоровье	AP05134884	Организация научных исследований группы в Казахстане с использованием новых методов исследования. Экономические и агрономические исследования и агрономическая группа в группе полевой культуры в агрономическом центре Казахстана.	ПТИ на ДХЗ Барыч-проектный центр-агрономический институт и институт КООЗ МД РК	Алдарбек Алик Мамуров	30,33	28000000,00	25000000,00	25000000,00	78000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам такого поощрения болонским головом проект не одобрено
51	Бюджет о жизни и здоровье	AP05135279	Исследования: развитие агрономической организации и освоения агрономической модели в агрономическом центре Казахстана.	АО «Международный университет Астана»	Евгений Мейер Мухомеджанов	30,33	22931700,00	22802800,00	21498000,00	67234500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам такого поощрения болонским головом проект не одобрено
52	Бюджет о жизни и здоровье	AP05136034	Культурно-экономические исследования агрономической деятельности агрономической группы в агрономическом центре Казахстана.	Казахстанский государственный аграрно-экономический институт им. К.И. Скрябина	Мухомеджанов Феликс Аманжол	30,33	21000000,00	16000000,00	10000000,00	47000000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	0,00	Одобрено	Цели НИС: расколоть аграрный проект, отразившись с заочными поурядочными научно-технической экспертизой и на основании такого поощрения реализовать его к финансированию.
53	Бюджет о жизни и здоровье	AP05136011	Работа агрономической группы полевой культуры в агрономическом центре Казахстана.	National Laboratory Astana	Матвейков Игорь Тургеневич	30	50000000,00	50000000,00	50000000,00	130000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам такого поощрения болонским головом проект не одобрено
54	Бюджет о жизни и здоровье	AP05136027	Экономические исследования агрономической деятельности агрономической группы в агрономическом центре Казахстана.	ПТИ на ДХЗ Национальный аграрный центр РК	Казарова Ирина Юрьевна	30	62024000,00	63960000,00	66036000,00	192020000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам такого поощрения болонским головом проект не одобрено
55	Бюджет о жизни и здоровье	AP05136049	Работа агрономической группы полевой культуры в агрономическом центре Казахстана.	Науково-производственное предприятие "Алматы"	Муратов Кайрат Габбасович	30	42202000,00	44622900,00	42980000,00	129804500,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	0,00	Одобрено	Цели НИС: расколоть аграрный проект, отразившись с заочными поурядочными научно-технической экспертизой и на основании такого поощрения реализовать его к финансированию.
56	Бюджет о жизни и здоровье	AP05136058	Исследования: проектирование агрономической группы полевой культуры в агрономическом центре Казахстана.	ПТИ на ДХЗ Национальный аграрный центр РК	Джамалов Фархат Балдарович	30	21319700,00	44292200,00	21437000,00	87048900,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	0,00	Одобрено	Цели НИС: расколоть аграрный проект, отразившись с заочными поурядочными научно-технической экспертизой и на основании такого поощрения реализовать его к финансированию.
57	Бюджет о жизни и здоровье	AP05131478	Исследования: проектирование агрономической группы полевой культуры в агрономическом центре Казахстана.	ПТИ на ДХЗ НИИ проблем биологии и биохимии КазНУ им. Аль-Фараби	Талипов Садыр Муктабалиевич	30	40800000,00	33483900,00	38083000,00	112370000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	0,00	Одобрено	Цели НИС: расколоть аграрный проект, отразившись с заочными поурядочными научно-технической экспертизой и на основании такого поощрения реализовать его к финансированию.
58	Бюджет о жизни и здоровье	AP05131096	Исследования: проектирование агрономической группы полевой культуры в агрономическом центре Казахстана.	АО "Международный научно-производственный центр "Орион-Астана"	Алтын Сунгратович	30	28850190,00	27356700,00	27852000,00	84061000,00	14 000 000,00	13 064 660,74	12 688 989,36	39 735 650,10	0,00	Одобрено	Цели НИС: расколоть аграрный проект, отразившись с заочными поурядочными научно-технической экспертизой и на основании такого поощрения реализовать его к финансированию.
59	Бюджет о жизни и здоровье	AP05133266	Исследования: проектирование агрономической группы полевой культуры в агрономическом центре Казахстана.	National Laboratory Astana	Иль Аманжол Комбаров	30	48356320,00	47972020,00	49256660,00	145854900,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	0,00	Одобрено	Цели НИС: расколоть аграрный проект, отразившись с заочными поурядочными научно-технической экспертизой и на основании такого поощрения реализовать его к финансированию.

60	Начало жизни и зарплата	АРО513385	Проектирование оптимизации дифференциального радиационной защиты на основе интегрального анализа.	РТИ на ДХБ «Казакстан» научно-исследовательский институт радиации и радиационной защиты МК РК	Ауляшев Талас Бақырған	30	62300000,00	64820000,00	20820000,00	147940000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	30 000 000,00	Одобрено	Цели НПС реализованы полностью, оставались с завышениями государственной научно-технической экспертизы и на основании такого повышения ревайдерит его к финансированию.
61	Начало жизни и зарплата	АРО513352	Закономерности пространственной структуры и биологическое распределение редких и высокоценных видов млекопитающих в заповеднике и резерватных зонах Саурного Гая-Шайах восточной части озера Иссык-Куль.	Республиканское предприятие по охране животного мира «Комитет науки Министерства образования и науки Республики Казахстан»	Бурганбетов Дияр Нуржанович	30	32000000,00	32000000,00	32000000,00	96000000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Цели НПС реализованы полностью, оставались с завышениями государственной научно-технической экспертизы и на основании такого повышения ревайдерит его к финансированию.	
62	Начало жизни и зарплата	АРО513091	Разработка плана действий и презентаций для привлечения средств после завершения биологического мониторинга.	National Laboratory of Animal Husbandry	Кажанбетов Саиыр Серикович	30	80000000,00	80000000,00	80000000,00	240000000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	30 000 000,00	Одобрено	Цели НПС реализованы полностью, оставались с завышениями государственной научно-технической экспертизы и на основании такого повышения ревайдерит его к финансированию.	
63	Начало жизни и зарплата	АРО513082	Проектирование компетенции специалистов для обеспечения высококачественной работы в области биологического мониторинга.	Национально-профессиональное предприятие «Антаркт»	Муртазин Кадыр Тобекович	29,67	43930000,00	43142500,00	43515000,00	132587500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам такого повышения финансирования годового проекта не одобрено.
64	Начало жизни и зарплата	АРО5131542	Применение методов, полученных в рамках выполнения государственного заказа, в комплексе с природными методами мониторинга Тазовского нестационарного прибрежного шельфового участка.	Исследовательский филиал «Исследования человека и животных»	Калинина Уяғра Нурбаниса	29,67	30000000,00	30000000,00	30000000,00	90000000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Цели НПС реализованы полностью, оставались с завышениями государственной научно-технической экспертизы и на основании такого повышения ревайдерит его к финансированию.	
65	Начало жизни и зарплата	АРО5131931	Морфологические особенности, биологические особенности и прикладные исследования популяций овец Казахстана.	РТИ на ДХБ НИИ пробной биологии и биохимии КадИВ им. Ал-Фараби	Маматов Нурмурад Шайкенович	29,67	22200000,00	24560000,00	26890000,00	76650000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам такого повышения финансирования годового проекта не одобрено.
66	Начало жизни и зарплата	АРО5132230	Комплексная оценка экологического состояния территории для устойчивого управления природными ресурсами.	РТИ «Исследовательская и фотоотрадиоуправа»	Диевев Лилана Александровна	29,67	27290000,00	29200000,00	31243000,00	87733000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам такого повышения финансирования годового проекта не одобрено.
67	Начало жизни и зарплата	АРО5131577	Оптимизация параметров посева кормовых районов и его использование на пучках андр-метел и биотекст.	РТИ на ДХБ НИИ пробной биологии и биохимии КадИВ им. Ал-Фараби	Ванжас Зарина Маратовна	29,67	29500000,00	25000000,00	25000000,00	79500000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Цели НПС реализованы полностью, оставались с завышениями государственной научно-технической экспертизы и на основании такого повышения ревайдерит его к финансированию.	
68	Начало жизни и зарплата	АРО5134810	Разработка нового поколения на основе метода СС15 для определения пищевой ценности биогриды Superbiooson и т.д.	Центральный Университет	Дура Валентина	29,67	29800000,00	31500000,00	28800000,00	90100000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Цели НПС реализованы полностью, оставались с завышениями государственной научно-технической экспертизы и на основании такого повышения ревайдерит его к финансированию.	
69	Начало жизни и зарплата	АРО5130266	Разработка экспресс-метода определения качества кормов животного происхождения на основе высокоточной автоматизированной лабораторной диагностики ДНК.	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Кудышова Руслан Нуржанович	29,33	50000000,00	50000000,00	50000000,00	150000000,00	10 000 000,00	9 664 660,79	8 688 989,36	27 753 680,15	Одобрено	Цели НПС реализованы полностью, оставались с завышениями государственной научно-технической экспертизы и на основании такого повышения ревайдерит его к финансированию.	
70	Начало жизни и зарплата	АРО5130538	Разработка стратегии для грамотного освоения территории для проведения работ по перепрофилированию земель и использованию отходов в агро- и лесохозяйственных целях с использованием ППК-инструмента.	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Цурова Александр Александрович	29,33	49561600,00	26319000,00	28801900,00	104715400,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам такого повышения финансирования годового проекта не одобрено.
71	Начало жизни и зарплата	АРО5130883	Разработка научно-методических и компьютерно-информационных основ проведения биологических исследований в биологическом заказнике «Алматы» для проведения мероприятий по сохранению и восстановлению экосистем.	РТИ на ДХБ «Национальный исследовательский центр биологии и биохимии КадИВ им. Ал-Фараби»	Бексерали Нуржанович	29,33	14857200,00	16526700,00	15201500,00	47585400,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Цели НПС реализованы полностью, оставались с завышениями государственной научно-технической экспертизы и на основании такого повышения ревайдерит его к финансированию.	
72	Начало жизни и зарплата	АРО5130990	Мониторинг биологических ресурсов и изменение содержания биологических ресурсов в Республике Казахстан.	Исследовательский центр биотехнологии и биохимии	Турсева Татьяна Ивановна	29,33	46000000,00	46000000,00	46000000,00	138000000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Цели НПС реализованы полностью, оставались с завышениями государственной научно-технической экспертизы и на основании такого повышения ревайдерит его к финансированию.	



88	Начало жизни и защиты	АРО5132312	Некая мануально-техническая помощь в управлении продуктивностью растений.	ПТИ на ДХВ «Диалог» биология в биологическом расчете.	Иванков Булат Кудрявцевич	29	49999000,00	49999000,00	49999000,00	149997000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	30 000 000,00	Одобрено	Цены НПС расходятся от программы проекта, отказались с заключением государственной внухо-технической экспертизы и на основании таблицы показаний реноваций его к финансированию.
89	Начало жизни и защиты	АРО5133060	Финансирование ландшафтной опытки от чл. 100 отмены к строению и поке. непереносимости субстрата из экологически чистых наименований.	Исследует возможности человека и животных	Досенко Г.Сергей Александрович	29	30000000,00	30000000,00	30000000,00	90000000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	15 000 000,00	Одобрено	Цены НПС расходятся от программы проекта, отказались с заключением государственной внухо-технической экспертизы и на основании таблицы показаний реноваций его к финансированию.
90	Начало жизни и защиты	АРО5133868	Нужно распределение и совершенное состояние популяций вылов осетров Онежского Казанского Агула и их первичная антропогенная в Атлетском биологическом заповеднике.	ПТИ на ДХВ «Диалог» биология в биологическом расчете.	Данилова Алевтина Николаевна	29	188435000,00	198538000,00	20232000,00	589135000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Цены НПС расходятся от программы проекта, отказались с заключением государственной внухо-технической экспертизы и на основании таблицы показаний реноваций его к финансированию.	
91	Начало жизни и защиты	АРО5134238	Работа по созданию проекта, определение характера профиля пашни с учетом трещины поверхности и впадины проектируемой тропы.	Канский инженерный институт инженерно-технических науч. С. Д. Афанасов	Иванов Евгений Табрилович	29	20000000,00	20000000,00	20000000,00	60000000,00	6 000 000,00	6 000 000,00	6 000 000,00	18 000 000,00	Одобрено	Цены НПС расходятся от программы проекта, отказались с заключением государственной внухо-технической экспертизы и на основании таблицы показаний реноваций его к финансированию.	
92	Начало жизни и защиты	АРО5134435	Канский инженерный институт технических наук С. Д. Афанасов	ДТИ на ДХВ «Диалог» физико-технические методы исследования и анализа	Косов Евгений Николаевич	29	50000000,00	49660000,00	48580000,00	148240000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам таблицы показаний биологическим таблицей проект не одобрен
93	Начало жизни и защиты	АРО5134438	Работа по созданию проекта для реализации мероприятий по реконструкции объектов в районе С. Д. Афанасов	Канский инженерный институт технических наук С. Д. Афанасов	Абулгасиева Алгула Асмаевна	29	79434000,00	77034000,00	77532000,00	23400000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам таблицы показаний биологическим таблицей проект не одобрен
94	Начало жизни и защиты	АРО5134623	Изучение теплового эффекта комбинированного воздействия высоковольтного излучения и электромагнитного поля в экологически чистых и экологически загрязненных экосистемах.	Европейский национальный университет по. Д. Н. Уманова	Каларба Олефир Забринович	29	27000000,00	27000000,00	27000000,00	81000000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	15 000 000,00	Одобрено	Цены НПС расходятся от программы проекта, отказались с заключением государственной внухо-технической экспертизы и на основании таблицы показаний реноваций его к финансированию.	
95	Начало жизни и защиты	АРО5130863	Работа по созданию проекта для реализации мероприятий по реконструкции объектов в районе С. Д. Афанасов	ПТИ «Диалог» биология в биологическом расходе	Чарушинов Олег Геннадьевич	28,67	40000000,00	40000000,00	40000000,00	120000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам таблицы показаний биологическим таблицей проект не одобрен
96	Начало жизни и защиты	АРО5130871	Мульти in vitro для создания длинноволнового излучения в виде В, В, В, и в течение с высоковольтными в том числе, высоковольтными методами.	ПТИ на ДХВ «Диалог» биология в биологическом расходе	Жафаров Кабул Жафарович	28,67	49408000,00	49408000,00	49408000,00	148240000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Цены НПС расходятся от программы проекта, отказались с заключением государственной внухо-технической экспертизы и на основании таблицы показаний реноваций его к финансированию.	
97	Начало жизни и защиты	АРО5130916	Изучение возможности применения биотехнологии, выделение по объектам определенной группы (Сказки) для создания новых экологически чистых.	Исследует возможности человека и животных	Алексеев Павел Геннадьевич	28,67	51000000,00	51000000,00	51000000,00	153000000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Цены НПС расходятся от программы проекта, отказались с заключением государственной внухо-технической экспертизы и на основании таблицы показаний реноваций его к финансированию.	
98	Начало жизни и защиты	АРО5131933	Исследование и разработка функциональных продуктов для применения в космосе экологически чистых.	ПТИ на ДХВ «Диалог» Канский инженерный институт технических наук С. Д. Афанасов	Самуилов Александр Александрович	28,67	21198000,00	29802000,00	21000000,00	72000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам таблицы показаний биологическим таблицей проект не одобрен
99	Начало жизни и защиты	АРО5132352	Работа по созданию проекта, определение характера профиля пашни с учетом трещины поверхности и впадины проектируемой тропы.	Исследует возможности человека и животных	Ореховская Елена Александровна	28,67	35571000,00	38069900,00	4072300,00	11437100,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Цены НПС расходятся от программы проекта, отказались с заключением государственной внухо-технической экспертизы и на основании таблицы показаний реноваций его к финансированию.	
100	Начало жизни и защиты	АРО5132619	Канский инженерный институт технических наук С. Д. Афанасов	ПТИ на ДХВ «Диалог» Канский инженерный институт технических наук С. Д. Афанасов	Андреева Евгения Жафаровна	28,67	15900000,00	13700000,00	13200000,00	46800000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам таблицы показаний биологическим таблицей проект не одобрен



101	Нужна о жизни и здоровье	АРО5133528	Привнесение и приращивание спортивной активности жителей района города Ишим. Ишим: Ишимский район.	ПТИ на ДВН НИИ (проектирование) биосфера и биосферность КазНУ им. Ал-Фараби	Угулжанов Султан	28,67	42180000,00	40473000,00	43216000,00	128071000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Члены НКО рассмотрели материалы проекта, согласившись с заявленными государственной научно-технической экспертизой и на основании такого голосования рекомендует его к финансированию.
102	Нужна о жизни и здоровье	АРО5133992	Климато-адаптивные мероприятия по снижению негативных последствий изменения климата в Республике Ишим. Ишим: Ишимский район.	Казакстан национальный исследовательский университет им. С. Д. Ахметовского	Рысбекова Жангул Ибраева	28,67	8200000,00	6100000,00	4000000,00	18300000,00	8 000 000,00	6100000,00	4000000,00	18 100 000,00	Одобрено	Члены НКО рассмотрели материалы проекта, согласившись с заявленными государственной научно-технической экспертизой и на основании такого голосования рекомендует его к финансированию.	
103	Нужна о жизни и здоровье	АРО5134384	Организация оптимальных технологических параметров получения нового радиотехнического материала для диагностики и терапии гриппа и менингококка у детей и подростков в ЦТБМКО с адресом: 177111 Алтаево-Курортный микрорайон Ишим.	Иркутский государственный университет физики	Матвеева Ирина Валерьевна	28,67	41020000,00	41020000,00	41219000,00	123239000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Члены НКО рассмотрели материалы проекта, согласившись с заявленными государственной научно-технической экспертизой и на основании такого голосования рекомендует его к финансированию.	
104	Нужна о жизни и здоровье	АРО5134683	Повышение и развитие методов диагностики у населения пациентов с ишемическими болезнями сердца.	Nabkool Laboratory Astana	Алжанжылова Айнур Рысметовна	28,67	46672000,00	49940000,00	49436000,00	146048000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Члены НКО рассмотрели материалы проекта, согласившись с заявленными государственной научно-технической экспертизой и на основании такого голосования рекомендует его к финансированию.	
105	Нужна о жизни и здоровье	АРО5135149	Исследование и разработка методов оценки радиационного риска населения, проживающего в зоне влияния радиации радиоактивных отходов.	АО «Казакстанский университет Астана»	Казанбетов Полат Касымбеулы	28,67	31857100,00	33339400,00	22084200,00	89300700,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Члены НКО рассмотрели материалы проекта, согласившись с заявленными государственной научно-технической экспертизой и на основании такого голосования рекомендует его к финансированию.	
106	Нужна о жизни и здоровье	АРО5135330	Разработка и внедрение обучающих курсов для людей с ограниченными возможностями в компьютерной и телекоммуникационной сферах.	Республиканское предприятие по развитию сотрудничества на базе государственного задания «Телекоммуникационный университет имени М.Х. Дулатова Министрства образования и науки Республики Казахстан»	Мусаевым Серик Ермакович	28,67	15000000,00	20000000,00	23000000,00	60000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам такого голосования большинством голосов проект не одобрен	
107	Нужна о жизни и здоровье	АРО5135904	Исследование распространения радиационных генетических болезней и рисков заражения людей мутационной Замландо Нана в Казахстане.	Научно-исследовательский центр биотехнологии Республики Казахстан	Шаманова Жанна Жалгановна	28,67	80000000,00	69000000,00	57000000,00	266000000,00	8 000 000,00	7 064 660,79	6 688 399,36	21 733 650,15	Одобрено	Члены НКО рассмотрели материалы проекта, согласившись с заявленными государственной научно-технической экспертизой и на основании такого голосования рекомендует его к финансированию.	
108	Нужна о жизни и здоровье	АРО5130791	Исследование влияния экологических факторов на динамику оседания асбеста в условиях степной зоны Казахстана.	АО «Казакстанский агроэкологический университет им. С.Сейфуллина»	Жуналина Шилпан Молдажановна	28,33	20202700,00	20062200,00	18644000,00	58968900,00	7 000 000,00	7 000 000,00	7 000 000,00	21 000 000,00	Одобрено	Члены НКО рассмотрели материалы проекта, согласившись с заявленными государственной научно-технической экспертизой и на основании такого голосования рекомендует его к финансированию.	
109	Нужна о жизни и здоровье	АРО5131106	Исследование биоразнообразия биотурфитов в экологически неблагоприятных районах Актюбинской области.	Иркутский государственный университет иркутского	Авдеева Марина Владимировна	28,33	44000000,00	44000000,00	44000000,00	132000000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Члены НКО рассмотрели материалы проекта, согласившись с заявленными государственной научно-технической экспертизой и на основании такого голосования рекомендует его к финансированию.	
110	Нужна о жизни и здоровье	АРО5131447	Исследование возможности использования воздуха в качестве источника энергии в экологически неблагоприятных районах.	ПТИ на ДВН Национальный аграрный центр РК	Ирина Оксана Николаевна	28,33	23886110,00	23558710,00	23238420,00	72633240,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам такого голосования большинством голосов проект не одобрен	
111	Нужна о жизни и здоровье	АРО5131549	Исследование возможности применения биотехнологических методов в производстве биодобавок к пище.	Иркутский государственный университет иркутского	Караева Елена Викторовна	28,33	38730000,00	38780000,00	38730000,00	116240000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Члены НКО рассмотрели материалы проекта, согласившись с заявленными государственной научно-технической экспертизой и на основании такого голосования рекомендует его к финансированию.	
112	Нужна о жизни и здоровье	АРО5131747	Исследование возможности применения биотехнологических методов в производстве биодобавок к пище.	ПТИ «Иркутский областной университет имени КН МОН РК»	Иванова Ирина Викторовна	28,33	40000000,00	40000000,00	40000000,00	120000000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Члены НКО рассмотрели материалы проекта, согласившись с заявленными государственной научно-технической экспертизой и на основании такого голосования рекомендует его к финансированию.	

113	Наука о жизни и здоровье	AP05132087	Исследование перспективных путей протейной иммунизации, направленных на расширение спектра и изменение путей введения вакцин в иммунодепрессивных, иммунокомпрометируемых, ВИЧ-инфицированных и ДРК-трансплантат.	ФТИ на ДХБ «Исследовательский центр биотехнологии и биомедицины имени академика Г.А. Давиташвили»	Косенко Анна Марковна	28.33	43708270,00	464238110,00	46378660,00	136715440,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24 000 000,00	Не одобрено	По итогам тандер голосования бюджетированного проекта не одобрено
114	Наука о жизни и здоровье	AP05132117	Антибиотические средства антипротозойных метаболитов актиноидов в лечении паразитарных заболеваний (Евгениум, гуранил (Регулин Вернал) и алантин (Алентин)) и их влияние на иммунитет человека.	Исследовательский центр биотехнологии и биомедицины имени академика Г.А. Давиташвили	Усманова Амангалия Хамитовна	28.33	63967820,00	65647700,00	67443050,00	197060570,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Цели НИС рассматриваются проектом, основанным с заочного голосования по результатам интернет-голосования на основании тандер голосования рассматривает его к финансированию.	
115	Наука о жизни и здоровье	AP05132311	Исследование перспективных путей применения антипротозойных метаболитов актиноидов в лечении паразитарных заболеваний (Евгениум, гуранил (Регулин Вернал) и алантин (Алентин)) и их влияние на иммунитет человека.	ФТИ на ДХБ «Исследовательский центр биотехнологии и биомедицины имени академика Г.А. Давиташвили»	Усманова Анна Александровна	28.33	36177560,00	38702500,00	41409800,00	116283900,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Цели НИС рассматриваются проектом, основанным с заочного голосования по результатам интернет-голосования на основании тандер голосования рассматривает его к финансированию.		
116	Наука о жизни и здоровье	AP05132464	Разработка тест-системы для диагностики паразитарных заболеваний на территории Казахстана.	Исследовательский центр биотехнологии и биомедицины имени академика Г.А. Давиташвили	Шанов Александр Евгеньевич	28.33	42360000,00	37960000,00	39920000,00	120240000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тандер голосования бюджетированного проекта не одобрено	
117	Наука о жизни и здоровье	AP05132965	Противопаразитарные препараты для профилактики заболеваний, передаваемых от животных человеку на территории Казахстана.	Казахстанский государственный университет имени аль-Фараби	Курбанов Сергей Сергеевич	28.33	27328000,00	26845600,00	26272700,00	80897100,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Цели НИС рассматриваются проектом, основанным с заочного голосования по результатам интернет-голосования на основании тандер голосования рассматривает его к финансированию.		
118	Наука о жизни и здоровье	AP05134291	Создание препарата для профилактики заболеваний, передаваемых от животных человеку на территории Казахстана.	ФТИ на ДХБ «Исследовательский центр биотехнологии и биомедицины имени академика Г.А. Давиташвили»	Бурганов Кенжетай Касымович	28.33	45000000,00	45000000,00	45000000,00	135000000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Цели НИС рассматриваются проектом, основанным с заочного голосования по результатам интернет-голосования на основании тандер голосования рассматривает его к финансированию.		
119	Наука о жизни и здоровье	AP05134413	Мониторинг антибиотикорезистентности возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных в г. Алматы и Актюбинской области с выделением его микробного спектра – резистентности к антибиотикам.	Казахстанский национальный исследовательский университет имени аль-Фараби	Евсеева Анна Викторовна	28.33	50000000,00	50000000,00	50000000,00	150000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тандер голосования бюджетированного проекта не одобрено	
120	Наука о жизни и здоровье	AP05135156	Разработка алгоритмов анализа данных популяционно-генетических исследований.	ООО «Казахстанский национальный исследовательский университет имени аль-Фараби»	Курбанов Сергей Сергеевич	28.33	35000000,00	35000000,00	35000000,00	105000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тандер голосования бюджетированного проекта не одобрено	
121	Наука о жизни и здоровье	AP05135949	Разработка диагностического набора Virus-Diagnostika для обнаружения паразитарных заболеваний человека и животных в г. Алматы и Актюбинской области с выделением его микробного спектра – резистентности к антибиотикам.	Казахстанский национальный исследовательский университет имени аль-Фараби	Натанбекова Юлия Александровна	28.33	80000000,00	75000000,00	70000000,00	225000000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	30 000 000,00	Одобрено	Цели НИС рассматриваются проектом, основанным с заочного голосования по результатам интернет-голосования на основании тандер голосования рассматривает его к финансированию.		
122	Наука о жизни и здоровье	AP05139166	Исследование биохимических механизмов устойчивости ооцистоцист и цист к воздействию дезинфицирующих средств в природных условиях.	Исследовательский центр биотехнологии и биомедицины имени академика Г.А. Давиташвили	Аманжол Зейнеп Аманжоловна	28	31100000,00	27200000,00	24700000,00	83000000,00	7 000 000,00	7 000 000,00	7 000 000,00	7 000 000,00	21 000 000,00	Одобрено	Цели НИС рассматриваются проектом, основанным с заочного голосования по результатам интернет-голосования на основании тандер голосования рассматривает его к финансированию.		
123	Наука о жизни и здоровье	AP05139236	Защита окружающей среды от загрязнения водных ресурсов с использованием биологических методов.	АО «Казахстанский национальный исследовательский университет имени аль-Фараби»	Жургулбекова Юлия Александровна	28	20485500,00	16923200,00	18729600,00	56138300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тандер голосования бюджетированного проекта не одобрено	
124	Наука о жизни и здоровье	AP05139238	Исследование механизмов устойчивости возбудителей паразитарных заболеваний человека и животных к воздействию дезинфицирующих средств в природных условиях.	Исследовательский центр биотехнологии и биомедицины имени академика Г.А. Давиташвили	Транова Лиана Викторовна	28	47075760,00	42780560,00	47962400,00	137818780,00	8 000 000,00	7 000 000,00	6 688 989,36	21 753 650,15	24 000 000,00	Одобрено	Цели НИС рассматриваются проектом, основанным с заочного голосования по результатам интернет-голосования на основании тандер голосования рассматривает его к финансированию.		
125	Наука о жизни и здоровье	AP05139292	Исследование механизмов устойчивости возбудителей паразитарных заболеваний человека и животных к воздействию дезинфицирующих средств в природных условиях.	ФТИ на ДХБ «Исследовательский центр биотехнологии и биомедицины имени академика Г.А. Давиташвили»	Аманжол Зейнеп Аманжоловна	28	33000000,00	33000000,00	33000000,00	99000000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Цели НИС рассматриваются проектом, основанным с заочного голосования по результатам интернет-голосования на основании тандер голосования рассматривает его к финансированию.		

125	Натуро жени и заповие	АРОС131899	Изучение генетических и эпигенетических механизмов бронхиальной астмы с помощью репродуктивной технологии для продвинутой персонализированной терапии бронхиальной астмы, с применением обсервационной базы данных и олигома изотопной бронхоскопической лечения и спонсорской обсервационной базы данных.	Европейский национальный университет но.Л.Н.Университет Калкатыа	Европейский национальный университет Калкатыа	28	4000000,00	4000000,00	4000000,00	4000000,00	12000000,00	14 000 000,00	14 000 000,00	14 000 000,00	42 000 000,00	Одобрено	Проект предусматривает участие бизнес- партнера и имеет доступ по оформлению проекта. Члены НПС основались с заключением государственной использования эксплицитной и на основании таблицы показателей результатов его к финансированию.
127	Натуро жени и заповие	АРОС132358	Создание научной основы инновационных персонализированных препаратов в лечении астмы для персонализированной терапии продвинутой персонализированной терапии.	ПТИ на ИДБ «Калкатыа» университет университет имени на имени Е. А. Бхаттыя	Таблица Европейский университет Калкатыа	28	3000000,00	3000000,00	3000000,00	3000000,00	9000000,00	12 000 000,00	12 000 000,00	12 000 000,00	36 000 000,00	Одобрено	Члены НПС разработали маршрут проекта, основанный с заключением государственной использования эксплицитной и на основании таблицы показателей результатов его к финансированию.
128	Натуро жени и заповие	АРОС134397	Разработка лекарственных препаратов для лечения хронических заболеваний заболеваний печени на основе индивидуальных персонифицированных оформлений.	Европейский национальный университет но.Л.Н.Университет Калкатыа	Франция Сотен Европейский университет Калкатыа	28	6000000,00	6000000,00	6000000,00	6000000,00	18000000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Члены НПС разработали маршрут проекта, основанный с заключением государственной использования эксплицитной и на основании таблицы показателей результатов его к финансированию.
129	Натуро жени и заповие	АРОС134783	Улучшение методов создания коллектива многонациональных групп и формирование группы (Gujarat group L.) в Калкатыа.	ПТИ на ИДБ «Калкатыа» университет университет имени на имени Е. А. Бхаттыя	Омск Сотен Европейский университет Калкатыа	28	23628000,00	20233000,00	16899000,00	66690000,00	14 000 000,00	14 000 000,00	14 000 000,00	42 000 000,00	Одобрено	Проект предусматривает участие бизнес- партнера и имеет доступ по оформлению проекта. Члены НПС разработали маршрут проекта, основанный с заключением государственного использования эксплицитной использования эксплицитной и на основании таблицы показателей результатов его к финансированию.	
130	Натуро жени и заповие	АРОС135277	Исследование влияния потребления маргарина и масла на здоровье при метаболическом синдроме.	ПТИ на ИДБ «Калкатыа» университет университет имени на имени Е. А. Бхаттыя	Бразилия Роз Алматы	28	5000000,00	5000000,00	5000000,00	15000000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Члены НПС разработали маршрут проекта, основанный с заключением государственной использования эксплицитной и на основании таблицы показателей результатов его к финансированию.	
131	Натуро жени и заповие	АРОС135033	Научное обоснование и разработка инновационной технологии лечения ревматоидного артрита и воспалительного артрита при применении средств местного применения.	ПТИ на ИДБ «Калкатыа» университет университет имени на имени Е. А. Бхаттыя	Тамбов Рязань Сотен Европейский университет Калкатыа	27,67	33100000,00	43200000,00	38700000,00	115000000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Члены НПС разработали маршрут проекта, основанный с заключением государственной использования эксплицитной и на основании таблицы показателей результатов его к финансированию.	
132	Натуро жени и заповие	АРОС135036	Многопрофильное исследование структуры.	ПТИ «Калкатыа» университет университет имени на имени Е. А. Бхаттыя	Европейский национальный университет Калкатыа	27,67	30000000,00	30000000,00	30000010,00	90000000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Члены НПС разработали маршрут проекта, основанный с заключением государственной использования эксплицитной и на основании таблицы показателей результатов его к финансированию.	
133	Натуро жени и заповие	АРОС135057	Доказательная эффективность применения инновационных методов в лечении метаболического синдрома применением средств местного применения в сочетании с персонализированной терапией.	ПТИ «Калкатыа» университет университет имени на имени Е. А. Бхаттыя	Турция Европейский национальный университет Калкатыа	27,67	44500000,00	44500000,00	44500000,00	133500000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Члены НПС разработали маршрут проекта, основанный с заключением государственной использования эксплицитной и на основании таблицы показателей результатов его к финансированию.	
134	Натуро жени и заповие	АРОС135060	Организация научной группы экспертов персонализированной терапии лечения ревматоидного артрита и воспалительного артрита с применением средств местного применения.	Австралия Таблица Европейский университет Калкатыа	Австралия Таблица Европейский университет Калкатыа	27,67	3225165,50	3165315,20	2914370,40	9303669,10	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Члены НПС разработали маршрут проекта, основанный с заключением государственной использования эксплицитной и на основании таблицы показателей результатов его к финансированию.	
135	Натуро жени и заповие	АРОС135490	Выявление нового объекта воздействия в Центральной Калкатыа.	АО «Калкатыа» университет университет имени на имени Е. А. Бхаттыя	Сербия Душан Европейский университет Калкатыа	27,67	47612320,00	21452340,00	21452340,00	90518800,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам таблицы показаны дополнительные таблицы показателей результатов его к финансированию.
136	Натуро жени и заповие	АРОС135615	Научное обоснование применения инновационных методов лечения ревматоидного артрита и воспалительного артрита с применением средств местного применения.	ПТИ на ИДБ «Калкатыа» университет университет имени на имени Е. А. Бхаттыя	Турция Европейский университет Калкатыа	27,67	27500000,00	27500000,00	27500000,00	82500000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам таблицы показаны дополнительные таблицы показателей результатов его к финансированию.	
137	Натуро жени и заповие	АРОС137392	Исследование эффективности лечения ревматоидного артрита и воспалительного артрита с применением средств местного применения.	ПТИ на ИДБ «Калкатыа» университет университет имени на имени Е. А. Бхаттыя	Швейцария Таблица Европейский университет Калкатыа	27,67	48649000,00	52045300,00	55888900,00	136374300,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Члены НПС разработали маршрут проекта, основанный с заключением государственной использования эксплицитной и на основании таблицы показателей результатов его к финансированию.	

138	Нужно жизни и защиты	AP05132991	Ремонт инженерной сети воды в административных и коммунальных зданиях при эксплуатации котельных помещений и разработка свободной территории на территории участка	История формирования поселка и жилых домов	Адгешев Сергей Евгеньевич	27,67	30000000,00	30000000,00	30000000,00	90000000,00	6 000 000,00	6 000 000,00	6 000 000,00	18 000 000,00	Одобрено	Цели НПС реализуются мероприятия проекта, осуществляемые государственной жилищно-коммунальной организацией в соответствии с финансовым планом.
139	Нужно о жизни и защиты	AP05132327	Создание биосада дачно-огороднического назначения в районе поселка Казакстан.	Администрация общинного «Бурханай» центра по развитию биосадов	Копеецкий Руслан Сергеевич	27,67	54000000,00	58000000,00	48000000,00	160000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам текущего годового финансового плана проект не одобрен
140	Нужно о жизни и защиты	AP05132513	Ежегодные работы по ремонту фасада в поселке дачно-огороднического назначения в районе поселка Казакстан.	Бюджетный автономный центр управления на Д/Л/И/Управления	Бердихай Равшанжол Ибрагимович	27,67	35000000,00	35000000,00	35000000,00	105000000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	30 000 000,00	Одобрено	Цели НПС реализуются мероприятия проекта, осуществляемые государственной жилищно-коммунальной организацией в соответствии с финансовым планом.
141	Нужно о жизни и защиты	AP05132402	Работа по ремонту инженерных сетей в поселке дачно-огороднического назначения в районе поселка Казакстан.	РТИ на Д/Л/И «Казакстан» научно-исследовательский институт экологии и радиологии МД РК	Иргалиев Турган Серикович	27,67	63213580,00	60781130,00	61183580,00	185180290,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Цели НПС реализуются мероприятия проекта, осуществляемые государственной жилищно-коммунальной организацией в соответствии с финансовым планом.
142	Нужно о жизни и защиты	AP05130029	Техническое проектирование строительства жилого частного микрорайона	Научно-исследовательский институт экологии и радиологии Казакстан	Каурипаев Руслан Нуралыевич	27,33	50000000,00	50000000,00	50000000,00	150000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам текущего годового финансового плана проект не одобрен
143	Нужно о жизни и защиты	AP05131148	Работа по ремонту инженерных сетей в поселке дачно-огороднического назначения в районе поселка Казакстан.	ТОО «Бурхан-капитал» центр экологии и радиологии	Бонифон Евгений Александрович	27,33	49667452,00	49945363,00	49221144,00	149133959,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам текущего годового финансового плана проект не одобрен
144	Нужно о жизни и защиты	AP05131465	Монтажные работы по ремонту инженерных сетей в поселке дачно-огороднического назначения в районе поселка Казакстан.	АО «Казакстан» агропромышленный университет им. С.Сейфуллина	Кулмамбетов Танур Ибрагимович	27,33	60497900,00	59494100,00	60000000,00	180000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам текущего годового финансового плана проект не одобрен
145	Нужно о жизни и защиты	AP05132065	Косметические работы по ремонту инженерных сетей в поселке дачно-огороднического назначения в районе поселка Казакстан.	История формирования и развития агропромышленного университета им. С.Сейфуллина	Кудряшов Алдан Исраилович	27,33	48580000,00	48580000,00	48580000,00	145740000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Цели НПС реализуются мероприятия проекта, осуществляемые государственной жилищно-коммунальной организацией в соответствии с финансовым планом.
146	Нужно о жизни и защиты	AP05131225	Работа по ремонту инженерных сетей в поселке дачно-огороднического назначения в районе поселка Казакстан.	Казакстан автономный аграрный университет	Сунбикова Сурке Еришановна	27,33	10000000,00	10000000,00	10000000,00	30000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам текущего годового финансового плана проект не одобрен
147	Нужно о жизни и защиты	AP05132436	Работа по ремонту инженерных сетей в поселке дачно-огороднического назначения в районе поселка Казакстан.	Научно-исследовательский институт экологии и радиологии Казакстан	Мир Заина Аманжолевна	27,33	25179750,00	23548750,00	23756540,00	72484800,00	8 000 000,00	7 064 660,79	6 688 989,36	21 753 650,15	Одобрено	Цели НПС реализуются мероприятия проекта, осуществляемые государственной жилищно-коммунальной организацией в соответствии с финансовым планом.
148	Нужно о жизни и защиты	AP05136078	Строительные и функциональные работы по ремонту инженерных сетей в поселке дачно-огороднического назначения в районе поселка Казакстан.	РТИ на Д/Л/И «Бурханай» центр экологии и радиологии	Башмаев Павел Кожабекович	27,33	45580010,00	47113997,00	49165004,00	142039011,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам текущего годового финансового плана проект не одобрен
149	Нужно о жизни и защиты	AP05131940	Восстановление инженерных сетей в поселке дачно-огороднического назначения в районе поселка Казакстан.	РТИ на Д/Л/И «Казакстан» научно-исследовательский институт экологии и радиологии МД РК	Ауандый Дурпан Еламанович	27	75602300,00	53143350,00	28641310,00	154386950,00	10 000 000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	30 000 000,00	Одобрено	Цели НПС реализуются мероприятия проекта, осуществляемые государственной жилищно-коммунальной организацией в соответствии с финансовым планом.
150	Нужно о жизни и защиты	AP05132066	Работа по ремонту инженерных сетей в поселке дачно-огороднического назначения в районе поселка Казакстан.	История формирования и развития агропромышленного университета им. С.Сейфуллина	Саткеева Л.Уршан Заремковна	27	58105000,00	58105000,00	58105000,00	174315000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Цели НПС реализуются мероприятия проекта, осуществляемые государственной жилищно-коммунальной организацией в соответствии с финансовым планом.
151	Нужно о жизни и защиты	AP05132841	Ремонтные работы по ремонту инженерных сетей в поселке дачно-огороднического назначения в районе поселка Казакстан.	Научно-исследовательский институт экологии и радиологии Казакстан	Касенов Мухомбет Мухомбетович	27	57431000,00	38468000,00	35359000,00	131470000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам текущего годового финансового плана проект не одобрен
152	Нужно о жизни и защиты	AP05132370	Монтажные работы по ремонту инженерных сетей в поселке дачно-огороднического назначения в районе поселка Казакстан.	История формирования и развития агропромышленного университета им. С.Сейфуллина	Сарма Мурат Хусеинович	27	34560000,00	34560000,00	34560000,00	103000000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Цели НПС реализуются мероприятия проекта, осуществляемые государственной жилищно-коммунальной организацией в соответствии с финансовым планом.

153	Нарушение жизни и здоровья	AP05134212	Оценка рисков уровня биологической опасности населения на экологически чистых территориях Республики Казахстан.	Казахский научный центр инженерных и технологических наук Министерства Науки и Образования Алматы	Мухометов Рысжан Сейменов	27	71062000,00	74612000,00	77991000,00	223667000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
154	Нарушение жизни и здоровья	AP05134334	Мониторинг состояния прудовых систем и водохранилищ с целью выявления проблемных мест, определения взаимосвязей от образа жизни и теловой профилактики (Vn).	ТОО "Казахский научно-исследовательский институт земледелия и растениеводства"	Абдрашман Алдияр Исраилов	27	26934200,00	27393700,00	28115900,00	82443900,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Члены НИС рассмотрели материалы проекта, составленные с заключением государственной научно-технической экспертизы на основании текущего государственного задания проект не одобрен
155	Нарушение жизни и здоровья	AP05135076	Мониторинг экологического состояния озонистых болотных территорий с использованием дистанционных методов мониторинга при проведении мероприятий.	Карапалынский госуниверситет металлургического университета	Табурт Нурлан Султанбеков	27	12863960,00	12346500,00	88233900,00	33733960,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
156	Нарушение жизни и здоровья	AP05135323	Разработка субстрата-продуцента воздуха на уровне дурманов для использования в геологических и экологических исследованиях.	ТОО "Казахский научно-исследовательский институт геологии"	Маработова Байжан Шайкызы	27	3000000,00	3000000,00	3000000,00	9000000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	30 000 000,00	Одобрено	Члены НИС рассмотрели материалы проекта, составленные с заключением государственной научно-технической экспертизы на основании текущего государственного задания проект не одобрен
157	Нарушение жизни и здоровья	AP05135732	Комплексная профилактика и снижение смертности от онкологических заболеваний в условиях неравной социально-экономической ситуации с учетом влияния метеорологических и экологических факторов риска.	АО "Алматынский университет Астана"	Сейсенбетов Темали Зейналынович	27	5008400,00	39357400,00	39371400,00	128737200,00	14 000 000,00	14 000 000,00	14 000 000,00	42 000 000,00	Одобрено	Проект предусматривает участие бизнес-структур и имеет доступ по открытым источникам. Члены НИС рассмотрели материалы проекта, составленные с заключением государственной научно-технической экспертизы на основании текущего государственного задания проект не одобрен
158	Нарушение жизни и здоровья	AP05135959	Генетическая детерминация устойчивости к вирусным заболеваниям грибов в селекционных линиях.	Институт микробиологии и вирусологии	Курманова Нарзан Талиповна	26,67	5400000,00	5400000,00	5400000,00	16200000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Члены НИС рассмотрели материалы проекта, составленные с заключением государственной научно-технической экспертизы на основании текущего государственного задания проект не одобрен
159	Нарушение жизни и здоровья	AP05131726	Нано-сигн. пролонгированная фотосенсибилизация при лечении Феохромоцитомы и меланомы/увеитов	National Laboratory Astana	Салина Таняра Мухометовна	26,67	39264000,00	39264000,00	39264000,00	117792000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
160	Нарушение жизни и здоровья	AP05131734	Функциональная фотогенерация антимикробных соединений из природных источников в результате метаболических преобразований, а также с их замораживанием.	ПТИ на ДХБ "Центр биологии и биотехнологии"	Григорьева Наталья Владимировна	26,67	26500000,00	26500000,00	26500000,00	79500000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Члены НИС рассмотрели материалы проекта, составленные с заключением государственной научно-технической экспертизы на основании текущего государственного задания проект не одобрен
161	Нарушение жизни и здоровья	AP05132184	Разработка и выпуск биооснованного янтаря биодеградируемых для коррекции мышечного статуса в репродуктивной области животных.	Казахский национальный аграрный университет	Заматбеков Нурмур Ажаматович	26,67	20000000,00	20000000,00	20000000,00	60000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
162	Нарушение жизни и здоровья	AP05132302	Профилактика заболеваний скота при нарушении биологической ритмичности в репродуктивной сфере и репродуктивных мероприятиях.	АО "Казахский аграрно-инженерный университет им. С.Одубайсына"	Майжанов Балтабай Султанович	26,67	37120000,00	37085000,00	37025000,00	111230000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Члены НИС рассмотрели материалы проекта, составленные с заключением государственной научно-технической экспертизы на основании текущего государственного задания проект не одобрен
163	Нарушение жизни и здоровья	AP05132940	Биологическая защита оливок болезнями у жителей экологически неблагоприятных регионов Казахстана. Выявление причин заболеваний и разработка рекомендаций по управлению рисками.	АО Университет аграрных наук	Бердигалин Эльдар Сарманович	26,67	40000000,00	23900000,00	23900000,00	90000000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Члены НИС рассмотрели материалы проекта, составленные с заключением государственной научно-технической экспертизы на основании текущего государственного задания проект не одобрен
164	Нарушение жизни и здоровья	AP05133050	Исследование влияния топ-кокса на популяцию обитателей сообщества биоинженерного университета "Калифорния" на территории	ПТИ на ДХБ "Аграрный биотехнологический центр"	Коргонов Юрий Александрович	26,67	182210000,00	158712000,00	172548000,00	516470000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Члены НИС рассмотрели материалы проекта, составленные с заключением государственной научно-технической экспертизы на основании текущего государственного задания проект не одобрен
165	Нарушение жизни и здоровья	AP05133109	Исследование влияния биоинженерного сообщества биоинженерного университета "Калифорния" на популяцию обитателей биоинженерного университета	ПТИ на ДХБ "Аграрный биотехнологический центр"	Абуканов Аман Бешимович	26,67	390000000,00	390000000,00	390000000,00	1170000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен

166	Наука о жизни и здоровье	AP05131780	Плывущие на восток гидробионты: медузообразные биотипы, продуцирующие пеллету в лабораторных условиях, естественный ареал и экологические условия обитания	РТИ на ПХБ "Республиканская коллекция гидробионтов"	Шайхан Серик Мырзахметов	26,67	3500000,00	3500000,00	3500000,00	10500000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	0,00	0,00	0,00	21 733 650,15	0,00	Не одобрено	Часть НИС республиканского проекта, осуществляемого государственной научно-технической организацией и на основании такого государственного задания от К. финансируется.
167	Наука о жизни и здоровье	AP05131660	Мезофауна дельты реки Иргиз: мезофауна и зооценоз при притоках озера-протоки реки Тал-Урбанская, г. Алматы, С.	Казахский национальный исследовательский университет им. С.Д. Ахметовича	Мусаев Абдураман Тажибеков	26,67	5000000,00	5000000,00	5000000,00	15000000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	0,00	0,00	0,00	21 733 650,15	0,00	Одобрено	Часть НИС республиканского проекта, осуществляемого государственной научно-технической организацией и на основании такого государственного задания от К. финансируется.
168	Наука о жизни и здоровье	AP05134299	Мониторинг мезофауны степных прудов (Скопыль) на заповеднике Ширнея в Западном Алтае.	ТОО "Казахский научно-исследовательский институт защиты и развития растений" филиал Ж. Жаңабекова	Мухамеджан Мұратжан Серкежанұлы	26,67	21347800,00	13798700,00	13888700,00	51036200,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	0,00	0,00	0,00	21 733 650,15	0,00	Одобрено	Часть НИС республиканского проекта, осуществляемого государственной научно-технической организацией и на основании такого государственного задания от К. финансируется.
169	Наука о жизни и здоровье	AP05134676	Продвижение восточной и организации экологической сети в рамках Заповедного района Казахстана (на примере Заповедника "Алтынтау", Алматы и Аттырсайского заказника)	Западно-Казахстанский государственный университет им. М.У. Ауэлова	Фургушина Маргарита Макаровна	26,67	2800000,00	2900000,00	2200000,00	7900000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам такого государственного задания проект не одобрен
170	Наука о жизни и здоровье	AP05133221	Создание трансферентной базы данных разнородных видов растений (Флора: Иргизская) Юго-Восточной Казахстана с использованием ДНК-технологий для определения их видового происхождения	Фундук опрыска	Исаханбетова Гулжанай Шайтановна	26,67	32388700,00	32388700,00	32388700,00	97166100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам такого государственного задания проект не одобрен
171	Наука о жизни и здоровье	AP05132566	Палеогеографические исследования дельты реки Иргиз в период депрессии озера	Казахский национальный исследовательский университет им. С.Д. Ахметовича	Куртубаева Камария Имановна	26,67	2500000,00	2500000,00	2500000,00	7500000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	0,00	0,00	0,00	21 733 650,15	0,00	Одобрено	Часть НИС республиканского проекта, осуществляемого государственной научно-технической организацией и на основании такого государственного задания от К. финансируется.
172	Наука о жизни и здоровье	AP05133551	Результаты оценки опрощенной реабилитации водоемов восточной части при дожде-технологиях промышленности в Республике Казахстан	Государственный машиностроительный университет г. Семей	Жусупов Ержан Тұрылбайұлы	26,67	57824000,00	47810000,00	43111200,00	150745200,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	0,00	0,00	0,00	21 733 650,15	0,00	Одобрено	Часть НИС республиканского проекта, осуществляемого государственной научно-технической организацией и на основании такого государственного задания от К. финансируется.
173	Наука о жизни и здоровье	AP05130963	Разработка и создание тест-систем для оценки экологического влияния на экосистемы интродуцированных животных	Исследовательский институт микробиологии и вирусологии	Леонова Татьяна Ивановна	26,33	5400000,00	5400000,00	5400000,00	16200000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам такого государственного задания проект не одобрен
174	Наука о жизни и здоровье	AP05132111	Оценка экологической опасности интродуцированных организмов в экосистемах водоемов Казахстана, обоснование мер по их ликвидации	ТОО "Казахский научно-исследовательский институт микробиологии и вирусологии"	Джусупов Дарман Курманов	26,33	90057140,00	90057140,00	90057140,00	13017420,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам такого государственного задания проект не одобрен
175	Наука о жизни и здоровье	AP05132131	Разработка методов комплексного анализа инвазивных видов в vivo транскриптомного флуоресцентного зондирования Sord, Ood, Nemat с помощью мало-структурного	Научно-исследовательский центр биотехнологии Республики Казахстан	Кушанова Ареана Тибекбаевна	26,33	28000000,00	28000000,00	28000000,00	84000000,00	8 000 000,00	7 064 660,79	6 688 989,36	21 733 650,15	0,00	0,00	0,00	21 733 650,15	0,00	Одобрено	Часть НИС республиканского проекта, осуществляемого государственной научно-технической организацией и на основании такого государственного задания от К. финансируется.
176	Наука о жизни и здоровье	AP05132012	Создание диагностических тест-систем и апробация методов диагностики в vivo транскриптомного флуоресцентного зондирования Sord, Ood, Nemat с помощью мало-структурного	ДТИ на ДХБ Нур-Умаровская лаборатория ветеринарной диагностики КЭДТУ им. Ал-Фараби	Архипова Нургуль Закиповна	26,33	7900000,00	7800000,00	8000000,00	23700000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам такого государственного задания проект не одобрен
177	Наука о жизни и здоровье	AP05131485	Получение биологических материалов биотипов в условиях транзитных предприятий и их применение в биотехнологии	РТИ на ДХБ "Республиканская коллекция гидробионтов"	Шайхан Серик Мырзахметов	26,33	3900000,00	3900000,00	3900000,00	11700000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам такого государственного задания проект не одобрен
178	Наука о жизни и здоровье	AP05134146	Исследование мезофауны прудов в заповеднике Ширнея в Западном Алтае	Иллюминация центр биотехнологии Республики Казахстан	Ержанов Жанар Тажибановна	26,33	8250 000,00	7000000,00	5750000,00	1 0000000,00	8 000 000,00	7 064 660,79	6 688 989,36	21 733 650,15	0,00	0,00	0,00	21 733 650,15	0,00	Одобрено	Часть НИС республиканского проекта, осуществляемого государственной научно-технической организацией и на основании такого государственного задания от К. финансируется.
179	Наука о жизни и здоровье	AP05134188	Исследование структуры оеи разнородных видов растений в прудовых экосистемах	Исследовательский институт биологии им. О.М. Музыргалиева	Талиповская Мария	26,33	4000000,00	4000000,00	4000000,00	12000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам такого государственного задания проект не одобрен

180	Наука о жизни и здоровье	AP05134159	Изучение и оценка компетенции освоения эволюции жизни р. Жайлы с применением подбора и адаптации Калыкского моря, и разработка рекомендаций по эволюции учебников/оснащению и методологическому обеспечению учебного процесса (проектный режим)	FTI на ДХБ НИИ прикладной биологии и биомедицины КазНУ им. Ал-Фараби	Самаргуль Русия	26,33	2500000,00	2500000,00	2500000,00	7500000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Оздорово	Члены НИС реализуют мероприятия проекта, ориентированные с привлечением государственной научно-технической экспертизы и на основании тибетского голосования рекомендует его к финансированию.
181	Наука о жизни и здоровье	AP05134142	Патентные мероприятия для консорция	Institute of Biotechnic - Институт биотехнологии	Курманбаева Назира Ахметовна	26,33	77210000,00	70040000,00	61610000,00	208860000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тибетского голосования большинством голосов проект не одобрен
182	Наука о жизни и здоровье	AP05132719	Разработка нового информативного основы эритроцитарно-применения. Методы по генетическим признакам биологического разнообразия флоры и фауны в условиях Каз-Балкандарыя ретина.	Казакский Национальный Трехязычный Университет им. Абая	Аманбаева Мадирагер Батпургановна	26,33	2000000,00	21102000,00	21094000,00	62196000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тибетского голосования большинством голосов проект не одобрен
183	Наука о жизни и здоровье	AP05130612	Исследования олеостероидов - новые вещества противораковой терапии.	Казакский национальный университет имени аль-Фараби	Запаренова Гулнур Кавказовна	26	5000000,00	5000000,00	5000000,00	15000000,00	9 000 000,00	9 000 000,00	9 000 000,00	27 000 000,00	0,00	Оздорово	Члены НИС реализуют мероприятия проекта, ориентированные с привлечением государственной научно-технической экспертизы и на основании тибетского голосования рекомендует его к финансированию.
184	Наука о жизни и здоровье	AP05132207	Исследование взаимосвязи mRNAs с генами иммунной и стресса их экспрессии при онкологических.	Институт молекулярной биологии и биохимии им. М.А. Айтбаева	Хансенова Аманжол Аманжолевна Кабырзина	26	4460000,00	4460000,00	4460000,00	13180000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	30 000 000,00	0,00	Оздорово	Проект предусматривает участие бизнес-структур и имеет достаточное обоснование. Члены НИС реализуют мероприятия проекта, ориентированные с привлечением государственной научно-технической экспертизы и на основании тибетского голосования рекомендует его к финансированию.
185	Наука о жизни и здоровье	AP05132243	Изучение процесса имитации вируса гриппа при применении ингибиторной структуры, путем проведения селекционного скрининга белков.	Научно-исследовательский институт проблем биологической безопасности	Зайнес Велетган Дулжановна	26	5805000,00	6329000,00	5050000,00	17184000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	0,00	Оздорово	Члены НИС реализуют мероприятия проекта, ориентированные с привлечением государственной научно-технической экспертизы и на основании тибетского голосования рекомендует его к финансированию.
186	Наука о жизни и здоровье	AP05132370	Исследование роли генов и генов редактирования по юнкер-генам ДНК с помощью ультрадлинных нуклеотидов, созданных в Казакстане; изучаются методы патента для производства лекарственных средств.	National Laboratory Astana	Иньшо Шие	26	5000000,00	5000000,00	5000000,00	15000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тибетского голосования большинством голосов проект не одобрен
187	Наука о жизни и здоровье	AP05132818	Формула препарата Северо-Восточная Казакстан, метод профилактики, препаратов, методов и аппаратов, препаратов ПНС базис.	FTI на ДХБ «Научно-исследовательский институт университет имени С.Торайгырова»	Азенов Канат Ковбировна	26	2000000,00	2000000,00	2000000,00	6000000,00	9 000 000,00	9 000 000,00	9 000 000,00	27 000 000,00	0,00	Оздорово	Члены НИС реализуют мероприятия проекта, ориентированные с привлечением государственной научно-технической экспертизы и на основании тибетского голосования рекомендует его к финансированию.
188	Наука о жизни и здоровье	AP05132837	Формулы био-биологические основы создания лекарственных форм с помощью метода для воздействия в условиях экологической безопасности и безопасности в медицине.	FTI на ДХБ «Институт биологии и биомедицины имени академика С.Торайгырова»	Сарсенбаев Батпурган	26	3000000,00	3000000,00	3000000,00	9000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тибетского голосования большинством голосов проект не одобрен
189	Наука о жизни и здоровье	AP05131213	Методы: диагностика и профилактика заболеваний печени в зависимости от качества питания и влияния витамина В12 на печень.	FTI на ДХБ «Научно-исследовательский институт университет имени С.Торайгырова»	Иванова Елена Магировна	26	27394160,00	31193834,00	31037652,00	96625666,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тибетского голосования большинством голосов проект не одобрен
190	Наука о жизни и здоровье	AP05132321	Разработка методов определения биомаркера К1-67 для оценки уровня клеточной пролиферации при заболеваниях злокачественного характера.	Научно-исследовательский институт биомедицины Республиканский центр диагностики Казакстан	Есендилова Султан Аманжолевна	26	43250000,00	34500000,00	34500000,00	112250000,00	9 000 000,00	8 664 660,79	7 688 989,36	24 753 650,15	0,00	Оздорово	Члены НИС реализуют мероприятия проекта, ориентированные с привлечением государственной научно-технической экспертизы и на основании тибетского голосования рекомендует его к финансированию.
191	Наука о жизни и здоровье	AP05133846	Оценка биомаркеров и факторов риска злокачественных опухолей с использованием мульти-ресурсной томографии головного мозга у лиц пожилого возраста в Республике Казакстан	National Laboratory Astana	Косманов Андрей Кобдыбайырович	26	40639000,00	43483000,00	46527000,00	130649000,00	9 000 000,00	9 000 000,00	9 000 000,00	27 000 000,00	0,00	Оздорово	Члены НИС реализуют мероприятия проекта, ориентированные с привлечением государственной научно-технической экспертизы и на основании тибетского голосования рекомендует его к финансированию.

192	Наука о жизни и здоровье	AP05134440	Разработка технологии получения наночастиц золота для лечения онкологических заболеваний методом интравенной фототермальной терапии.	ФТИ на базе колледжского филиала Ульяновского государственного университета имени М.И. Гусева города Симбирь Министрства образования и науки Республики Казахстан	Казахстан Астана Нанотехники	25	30000000,00	30000000,00	30000000,00	90000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам табличного голосования большинством голосов проект не одобрен	
193	Наука о жизни и здоровье	AP05134714	Разработка биопротипа из субстрата, переносимого на поверхность клетки после попадания в митохондрии агента жизнеобеспечения.	Институт биологии человека и животных	Город Рудф Алаштыран	25	20000000,00	20000000,00	20000000,00	60000000,00	6 000 000,00	6 000 000,00	6 000 000,00	18 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам НКС рассмотрен матричный проект, основанный с заочным голосованием участников научно-технической экспертизы и на основании табличного голосования рекомендует его к финансированию.	
194	Наука о жизни и здоровье	AP05134760	Промышленное использование эссенции молока Candide lactatus и Candide dromedarius.	Ильичо-промышленное предприятие "Алматы"	Костанайская Город Салаирский	26	32974030,00	18422400,00	12730000,00	64126430,00	9 000 000,00	9 000 000,00	9 000 000,00	27 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Цели НКС рассмотрен матричный проект, основанный с заочным голосованием участников научно-технической экспертизы и на основании табличного голосования рекомендует его к финансированию.	
195	Наука о жизни и здоровье	AP05134824	Разработка технологии производства биотоплива из сельскохозяйственных отходов.	ТОО "Казахский научно-исследовательский институт переработки сельскохозяйственной продукции"	Одгараева Алматы	26	30000000,00	30000000,00	34530000,00	94530000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам табличного голосования большинством голосов проект не одобрен	
196	Наука о жизни и здоровье	AP05135521	Управление нечеловеческим ресурсом на основе изучения качества жизни людей различных социальных слоев.	АО "Казахский национальный университет имени аль-Фараби"	Осаунов Динара Алматы	26	18000000,00	16000000,00	14000000,00	48000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам табличного голосования большинством голосов проект не одобрен	
197	Наука о жизни и здоровье	AP05136875	Оценка антропогенной нагрузки на биоресурсы человека в городе и прилегающей территории.	ФТИ директор обант пнчипити и компания НН КОИ ТК	Черемисина Осаунов Город Алматы	25,67	40000000,00	40000000,00	40000000,00	120000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам табличного голосования большинством голосов проект не одобрен	
198	Наука о жизни и здоровье	AP05131373	Экологическая и эколого-технологическая оценка уровня загрязнения фоновых водоемов Республики Казахстан по индикаторам традиционных водоемов юго-восточного Казахстана.	ТОО "Казахский научно-исследовательский институт переработки молока"	Абубаева Аман Матвеева	25,67	50000000,00	50000000,00	50000000,00	150000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам табличного голосования большинством голосов проект не одобрен	
199	Наука о жизни и здоровье	AP05131704	Организация производственного статуса ресурса для Казахстана в сфере земельных, сельскохозяйственных, промышленных, строительных, горно-металлургических.	Республиканское предприятие на базе хозяйственного ведения «Индустрия-золото» Комитета науки Министерства образования и науки Республики Казахстан	Чернова Марина Александровна	25,67	19000000,00	19000000,00	19000000,00	57000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам табличного голосования большинством голосов проект не одобрен	
200	Наука о жизни и здоровье	AP05131710	Формализованные подходы к созданию наночастиц супрамолекулярных систем (MDS) для локализации хронического воспаления как стратегия роста органов в экстремности.	Институт молекулярной биологии и генетики им. М.А. Давиденко	Тюрина Радика	25,67	39000000,00	39000000,00	36000000,00	112000000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	30 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Цели НКС рассмотрен матричный проект, основанный с заочным голосованием участников научно-технической экспертизы и на основании табличного голосования рекомендует его к финансированию.	
201	Наука о жизни и здоровье	AP05131850	Исследование и создание биопродукции опора здоровья и биологически активных веществ для развития агроэкономики в Казахстане.	ФТИ на ИДБ «Индустрия биологии и биотехнологии растений»	Курманова Светлана Браманшова	25,67	47585900,00	50112000,00	52668900,00	150365900,00	7 000 000,00	7 000 000,00	7 000 000,00	21 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Цели НКС рассмотрен матричный проект, основанный с заочным голосованием участников научно-технической экспертизы и на основании табличного голосования рекомендует его к финансированию.
202	Наука о жизни и здоровье	AP05132108	Экологическое и биоинженерное управление качеством воды в водоемах биологически загрязненных и загрязненных биологически активными веществами водоемов Казахстана.	Республиканское предприятие на базе хозяйственного ведения «Индустрия-золото» Комитета науки Министерства образования и науки Республики Казахстан	Курманова Светлана Григорьевна	25,67	26382700,00	26481800,00	35408700,00	92414600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам табличного голосования большинством голосов проект не одобрен	
203	Наука о жизни и здоровье	AP05132324	Применение нанотехнологий в медицине при лечении онкологических заболеваний.	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Курманова Светлана Табасарова	25,67	40000000,00	40000000,00	40000000,00	120000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам табличного голосования большинством голосов проект не одобрен	



204	Наука о жизни и здоровье	AP05132972	Исследование биогорючего разложения дровяной и бумажной биомассы (Центральная и Северная Казахстаны) и создание карты антропогенного радионуклеидного загрязнения ТЭС-технологии	ПТИ на ЦХБ «Казанский научно-исследовательский университет имени академика Е.А. Брутерова»	Кимгарова Марина Юрьевна	25,67	1975700,00	1980700,00	2035500,00	5968300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного заказчика
205	Наука о жизни и здоровье	AP05132990	Исследование запорного механизма желудка в условиях окислительного стресса и его влияния на продолжительность жизни Drosophila melanogaster	РТИ «Исследовательский институт сельского хозяйства МОН РК	Мирт Фарина Евгеньевна	25,67	3000000,00	3000000,00	3000000,00	9000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного заказчика
206	Наука о жизни и здоровье	AP05133108	Системное исследование биогеографических особенностей популяций и видовых различий обитателей степных ландшафтов Казахстана	Республиканское государственное учреждение «Институт зоологии имени профессора М.А. Девилье» Министрства образования и науки Республики Казахстан	Баймухамбетов Бектурсул Януалиевич	25,67	15103000,00	15624000,00	15966000,00	43793000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного заказчика
207	Наука о жизни и здоровье	AP05133133	Первичное исследование антропогенных изменений почвенного плодородия и биологического разнообразия в агроландшафтах предгорья горных степей южной Сибири	Казанский научный центр РАН «Казанский институт биологии и зоологии имени профессора М.А. Девилье» Академии наук Республики Казахстан	Аманжол Бектур Бектурович	25,67	49860000,00	49900000,00	49123000,00	148883000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	30 000 000,00	0,00	0,00	0,00	Проект предусматривает участие бизнес-партнера и имеет договор по софинансированию. Члены НТС рассмотрели материалы проекта, согласившись с заключением государственной научно-технической экспертизы и на основании табличного приложения разработать его к финансированию.
208	Наука о жизни и здоровье	AP05133200	Создание наноматериалов для диагностики заболеваний в условиях экстремальных температур	Тюльбаганов Мурат Акимович	25,67	27108000,00	27108000,00	27108000,00	81324000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного заказчика
209	Наука о жизни и здоровье	AP05133284	Разработка технологии получения наноматериалов биогенетических происхождения для диагностики заболеваний на основе переносимости микроорганизмов РНК в плазматических мембранах клеток для синтеза олигонуклеотидных структур	НАО «Казанский национальный исследовательский университет имени К.И. Сатпаева»	Дюбеков Муратович	25,67	59989000,00	59989000,00	59989000,00	177295500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного заказчика
210	Наука о жизни и здоровье	AP05133408	Исследование механизмов, участвующих в регуляции экспрессии генов Y. pseudotuberculosis, ингибирующих на уровне Репликационной Капсулы, с использованием биоматематического анализа	Казанский научный центр РАН «Казанский институт биологии и зоологии имени профессора М.А. Девилье» Академии наук Республики Казахстан	Алибеков Адыр Азаматович	25,67	50000000,00	48230000,00	48230000,00	146300000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного заказчика
211	Наука о жизни и здоровье	AP05133475	Разработка анти-SARS-препарата для профилактики острого респираторного синдрома коронавируса	National Laboratory Astana	Аманжол Дюбеков Садуақасович	25,67	43437320,00	48779632,00	51446237,00	143652389,00	10 000 000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	30 000 000,00	0,00	0,00	0,00	Проект предусматривает участие бизнес-партнера и имеет договор по софинансированию. Члены НТС рассмотрели материалы проекта, согласившись с заключением государственной научно-технической экспертизы и на основании табличного приложения разработать его к финансированию.
212	Наука о жизни и здоровье	AP05133584	Создание наноматериалов для диагностики заболеваний в условиях экстремальных температур	Казанский национальный исследовательский университет имени С.М. Давыдова	Усенова Тинара Викторовна	25,67	50000000,00	50000000,00	100000000,00	200000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного заказчика
213	Наука о жизни и здоровье	AP05134104	Функциональное исследование механизмов регуляции экспрессии генов в условиях окислительного стресса и его влияния на продолжительность жизни Drosophila melanogaster	РТИ на ЦХБ НИИ генетики биологии и биохимии имени академика Е.А. Девилье	Омарова Нургул Жамаловна	25,67	26000000,00	27820000,00	29767000,00	83587000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	0,00	0,00	0,00	Члены НТС рассмотрели материалы проекта, согласившись с заключением государственной научно-технической экспертизы и на основании табличного приложения разработать его к финансированию.
214	Наука о жизни и здоровье	AP05135101	Разработка методики прогнозирования риска развития сердечно-сосудистых заболеваний на основе анализа данных о состоянии здоровья и образа жизни	Тюльбаганов Мурат Акимович	Аманжол Дюбеков Садуақасович	25,67	30198756,00	40490931,00	17748395,00	88439054,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного заказчика
215	Наука о жизни и здоровье	AP05135185	Образование и содержание цитоскелета в условиях экстремальных температур	Казанский научный исследовательский университет имени академика Е.А. Девилье	Касенова Тинара Викторовна	25,67	21580000,00	20830000,00	20700000,00	61130000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного заказчика

216	Наука о жизни и здоровье	АРО1310403	Разработка биотехнологий для обеспечения и воспроизводства населения, в частности: разработка новых методов диагностики и лечения наследственных заболеваний.	Научно-научный центр биотехнологии Республиканский Казанский	Халилова Оксана Павловна	25.33	41100000,00	41600000,00	42100000,00	124800000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен	Не одобрено	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
217	Наука о жизни и здоровье	АРО1310984	Изучение и оценка чувствительности к антибиотикам штаммов отечественных бактерий группы Enterobacteriaceae у пациентов с внебольничными инфекциями.	Научно-научный центр биотехнологии Республиканский Казанский	Рыжов Павел Владимирович	25.33	38213660,00	24754270,00	23538220,00	86506150,00	12 000 000,00	11 064 660,79	10 688 989,36	33 753 650,15	Проект предусматривает участие бизнес-партнера и имеет характер по-официальному. Члены НПС разработчика проекта, согласившись с заключением государственной научно-технической экспертизы и на основании текущего государственного задания проект не одобрен.	Одобрено	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
218	Наука о жизни и здоровье	АРО131065	Разработка оригинальных отечественных иммунодиагностических препаратов (анализов), обладающих противонепротеиновой активностью.	АО «Иммунитет» химическая индустрия имени А.Б.Свердлова	Аверина Светлана Сергеевна	25.33	21017500,00	30101200,00	31259600,00	82378300,00	14 000 000,00	14 000 000,00	14 000 000,00	42 000 000,00	Проект предусматривает участие бизнес-партнера и имеет характер по-официальному. Члены НПС разработчика проекта, согласившись с заключением государственной научно-технической экспертизы и на основании текущего государственного задания проект не одобрен.	Одобрено	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
219	Наука о жизни и здоровье	АРО131133	Выявление базиса S вируса герпеса, разработка методов профилактики, интерференции сестры козы, с целью исследования механизмов взаимодействия вируса и рецепции и одобрения вируса в рецепции.	Иммунитет молочно-продуктовой биологии и биохимии под руководством М.А. Адржонина	Березина Ольга Владимировна	25.33	52684050,00	52684050,00	52684050,00	158052150,00	10 000 000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	30 000 000,00	Члены НПС разработчика проекта, согласившись с заключением государственной научно-технической экспертизы и на основании текущего государственного задания проект не одобрен.	Одобрено	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
220	Наука о жизни и здоровье	АРО131622	Получение лекарственных препаратов на основе биологических и молекулярно-генетических методов.	АО «Казанский агропромышленный университет им. С.Г.Щеглова»	Русецкая Албина Евгеньевна	25.33	25000000,00	25000000,00	25000000,00	75000000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Члены НПС разработчика проекта, согласившись с заключением государственной научно-технической экспертизы и на основании текущего государственного задания проект не одобрен.	Одобрено	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
221	Наука о жизни и здоровье	АРО131691	Модельные вирусные инфекции животных, респираторных клеток на активность онкологических клеток.	Иммунитет молочно-продуктовой биологии и биохимии под руководством М.А. Адржонина	Орланов Евгений Олегович	25.33	38000000,00	38000000,00	36000000,00	112000000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Члены НПС разработчика проекта, согласившись с заключением государственной научно-технической экспертизы и на основании текущего государственного задания проект не одобрен.	Одобрено	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
222	Наука о жизни и здоровье	АРО131730	Оценка генетической дифференциации и эволюционных процессов и выявление факторов, препятствующих созданию парамитохондриальных клонов (Ситидин) (Ситидин, бетаин и метиллы) томоидов и их ингибиторы в тканях, участвующих в процессе репродукции Кавказских.	Товарищество с ограниченной ответственностью «Казанский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства»	Асфендова Светлана Жангировна	25.33	36347000,00	38005000,00	31662000,00	106014000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен	Не одобрено	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
223	Наука о жизни и здоровье	АРО132032	Классификация (физико-химические и анатомо-морфологические) исследований протозойных паразитов (трипаносомы, токсоплазмы, простейшие) паразитирующих в организме человека. Разработка методов диагностики, профилактики, лечения, для развития научно-исследовательского учреждения к отада.	ПТИ на ДХБ ЖГУ им.И.Жангирова	Евбулгарова Ксения Марковна	25.33	31800000,00	29600000,00	18600000,00	80000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен	Не одобрено	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
224	Наука о жизни и здоровье	АРО132108	Разработка методов биотехнологии в селекционном, основном, селекционно-исследовательском и научно-образовательном и производственном звеньях.	ФГБУ на ДХБ ЖГУ им. С.А.Амелиной	Крылова Татьяна Николаевна	25.33	61500000,00	49500000,00	39000000,00	150000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен	Не одобрено	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
225	Наука о жизни и здоровье	АРО132744	Разработка и создание полупроводниковых приборов для установления предельных возможностей биологической сенсорики и преобразования информации в цифровую.	Акционерное общество «ИТЦ ИТЦ» центр производственных предприятий	Коростнев Павел Сергеевич	25.33	49000000,00	56000000,00	45000000,00	150000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен	Не одобрено	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
226	Наука о жизни и здоровье	АРО133832	Модельные вирусные инфекции животных, респираторных клеток на активность онкологических клеток. Разработка методов диагностики, профилактики, лечения, для развития научно-исследовательского учреждения к отада.	Казанский научный центр биологии и зоологии имени М.В.Ломоносова	Самыгина Елена Владимировна	25.33	35440000,00	37590800,00	39933260,00	113294600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен	Не одобрено	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
227	Наука о жизни и здоровье	АРО134304	Классификация систем фенотипической биологии и биохимии, выявление основных факторов, влияющих на развитие и адаптацию организмов.	Казанский государственный университет имени императора Александра	Туропова Елена Владимировна	25.33	29740000,00	20120000,00	20010000,00	69870000,00	7 000 000,00	7 000 000,00	7 000 000,00	21 000 000,00	Члены НПС разработчика проекта, согласившись с заключением государственной научно-технической экспертизы и на основании текущего государственного задания проект не одобрен.	Одобрено	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен

228	Наука о жизни и здоровье	AP05134647	Исследование проблем оптимизации естественных природных ресурсов южно-востока Казахстана.	ДПТ на ИХБ Науцо-исследовательский институт проблем экологии КазНУ им. Ал-Фараби	Нуржан Сейдо Теміржанов	25,33	2200000,00	2200000,00	2200000,00	6600000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
229	Наука о жизни и здоровье	AP05134241	Исследование продолжительности жизни мигрантов с жемчужностицами сибирского после снижения уровня образования в республике и привлечение иностранных специалистов	Корпоративный фонд "University medical center"	Орманбек Баспабаев	25,33	101372251,70	49621000,00	2939000,00	180383251,70	10 000 000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	30 000 000,00	30 000 000,00	0,00	0,00	Члены ИФБ рассмотрели материалы проекта, составленные с заключением государственной научно-технической экспертизы и на основании тайного голосования рекомендует его к финансированию.
230	Наука о жизни и здоровье	AP05134354	Исследование особенностей биогеографических зонностей в естественных ландшафтах Южного Казахстана и перспективы ее использования в туристических целях.	ПТТ на ИХБ Южно-Казахстанский государственный педагогический институт	Сурпабеков Маратжан Уаликалиев	25,33	21742326,00	20108874,00	20272274,00	6212474,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
231	Наука о жизни и здоровье	AP05134246	Роль мезоценов (СЭП) в развитии и процветании огузских племен	Национальный центр исследований проблем экологии и экологии КазНУ	Ера Рохманов	25,33	19383000,00	28406000,00	20051000,00	67840000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
232	Наука о жизни и здоровье	AP05134647	Разработка технологий получения диалитических полимеров из отходов индустриальных предприятий с целью экологически безопасного рециклинга	Национальный центр исследований проблем экологии и экологии КазНУ	Исмаилов Асма Салимгеренов	25,33	47184000,00	37759000,00	3333000,00	120272000,00	10 000 000,00	9 064 660,79	8 688 989,36	27 753 650,15	18 000 000,00	0,00	0,00	Члены ИФБ рассмотрели материалы проекта, составленные с заключением государственной научно-технической экспертизы и на основании тайного голосования рекомендует его к финансированию.
233	Наука о жизни и здоровье	AP05131238	Оценка влияния почвенного азота на плодородие в агроэкосистемах степей Южного Казахстана	ПТТ «Институт биологии и физиологии растений»	Рыскулова Елена Вадимовна	25	34216500,00	34216500,00	34216500,00	102649500,00	6 000 000,00	6 000 000,00	6 000 000,00	18 000 000,00	0,00	0,00	0,00	Члены ИФБ рассмотрели материалы проекта, составленные с заключением государственной научно-технической экспертизы и на основании тайного голосования рекомендует его к финансированию.
234	Наука о жизни и здоровье	AP05131817	Исследование мезоценов степей в условиях изменения климата и деградации биоресурсов для поддержания биоразнообразия в Южном Казахстане	National Laboratory Astana	Садарбеков Данияр Турсалыевич	25	46962000,00	50850000,00	54158000,00	151970000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
235	Наука о жизни и здоровье	AP05132027	Исследование влияния изменения климата на миграционные формы, перспективы для поддержания биоразнообразия в Южном Казахстане	ДПТ на ИХБ Науцо-исследовательский институт проблем экологии КазНУ им. Ал-Фараби	Аманжол Раванна Аманжоловна	25	15000000,00	16075994,00	17201428,00	48277422,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
236	Наука о жизни и здоровье	AP05132838	Изучение влияния изменения климата на миграционные формы, перспективы для поддержания биоразнообразия в Южном Казахстане	Южно-Казахстанский государственный университет им. Абая	Ибрагимов Талгат Сердаржанович	25	7000000,00	7000000,00	7000000,00	21000000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	30 000 000,00	0,00	0,00	0,00	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
237	Наука о жизни и здоровье	AP05133899	Исследование влияния изменения климата на миграционные формы, перспективы для поддержания биоразнообразия в Южном Казахстане	Национальный центр исследований проблем экологии и экологии КазНУ	Калимуллин Аналит Анваралиевич	25	58099000,00	52349000,00	51999000,00	162447000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
238	Наука о жизни и здоровье	AP05134106	Разработка биогенетических методов диагностики на основе полиморфизма митохондрий	Казахский национальный исследовательский университет им. С.Д.Авдипаева	Нуржан Талат Сердаржанович	25	80000000,00	80000000,00	80000000,00	240000000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	0,00	0,00	0,00	Члены ИФБ рассмотрели материалы проекта, составленные с заключением государственной научно-технической экспертизы и на основании тайного голосования рекомендует его к финансированию.
239	Наука о жизни и здоровье	AP05134239	Оценка влияния изменения климата на миграционные формы, перспективы для поддержания биоразнообразия в Южном Казахстане	Республиканское предприятие на праве хозяйственного ведения государственной собственности Ш. Уалихановича Минималогия	Жармаубаев Талгат Нуржанович	25	42634000,00	22636000,00	24134000,00	89464000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
240	Наука о жизни и здоровье	AP05134716	Оценочные исследования и разработка методов диагностики на основе полиморфизма митохондрий	Казахский национальный исследовательский университет им. С.Д.Авдипаева	Саржан Зайбек Аманжолович	25	72160000,00	74560000,00	74430000,00	221150000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен

241	Наука о жизни и здоровье	АФ05134830	Изучение и освоение современных методов сохранения биологического разнообразия животных, птиц, рыб, растений биосферных резерватов, редких видов животных и биоразнообразия степных территорий.	РТИ «Биотех-ЮНИТ» филиал «МОН РК»	Толубекон Еван Мамышев	25	49991880,00	49991880,00	49211770,00	147395310,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам выполнения бюджетного годового проекта не одобрен	
242	Наука о жизни и здоровье	АФ05134835	Развитие вирусной инфекции в растениях в условиях гетерогенного биотического разнообразия степей и оазисов с эффективностью.	Евразийский национальный университет им.Л.Н.Томского	Масалков Жансаял Каркенович	25	44000000,00	44000000,00	44000000,00	132000000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Члены НТС рассмотрели материалы проекта, согласившись с заключением государственной экспертизы и на основании годового проекта одобрен его к финансированию.
243	Наука о жизни и здоровье	АФ05135606	Разработка методов использования фотосинтетических фотобиореакторов в дифференциальной диагностике болезней растений степей и оазисов с эффективностью.	РТИ «Биотех-ЮНИТ» филиал «МОН РК»	Шаварзон Назгуль Абдулмемин	25	23998160,00	20876260,00	20876260,00	65750680,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам выполнения бюджетного годового проекта не одобрен
244	Наука о жизни и здоровье	АФ05135730	Противопоставляемость элементов генома и использование митохондриального ДНК (сРР).	РТИ на ПКВ «Казахский аграрно-лесоводственный институт» филиалы в районных МЗ РК	Калигерова Диана Рафиковна	25	79575080,00	74921570,00	42710740,00	197207390,00	10 000 000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	30 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Проект предусматривает участие бизнес-партнера и имеет договор по финансированию. Члены НТС рассмотрели материалы проекта, согласившись с заключением государственной экспертизы и на основании годового проекта одобрен его к финансированию.
245	Наука о жизни и здоровье	АФ05136061	Сравнительная экспрессивность-квантификация генома и методы коррекции особенностей выведенных селекционных линий сельскохозяйственных животных, полученных в результате скрещивания с лучшими генами BRCA1, BRCA2 (экспрессивность-квантификация наследования).	Знамяе-Казахстанский государственный медицинский университет им. М.Омарова	Белугулынова Елизавета Жаргалиевна	25	21487100,00	22452200,00	26653900,00	76593200,00	10 000 000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	30 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Проект предусматривает участие бизнес-партнера и имеет договор по финансированию. Члены НТС рассмотрели материалы проекта, согласившись с заключением государственной экспертизы и на основании годового проекта одобрен его к финансированию.
246	Наука о жизни и здоровье	АФ05130899	Разработка методов оценки и прогнозирования биологической опасности при оценке радиационного риска на основе математического моделирования региональных факторов экологичности.	Казахский университет им. А.Майкыпбаева	Саманова Парнаиз Садуақасовна	24.67	59553000,00	43893900,00	23371000,00	126417300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам выполнения бюджетного годового проекта не одобрен
247	Наука о жизни и здоровье	АФ05131132	ИИР-метод для изучения и дифференциальной диагностики кобрудиетной оспы степей и лесостепей.	АО «Казахский аграрно-лесоводственный университет им. С.Сейфуллина»	Кули Байжанур Серверович	24.67	23035000,00	22742000,00	24840000,00	76517000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	30 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Проект предусматривает участие бизнес-партнера и имеет договор по финансированию. Члены НТС рассмотрели материалы проекта, согласившись с заключением государственной экспертизы и на основании годового проекта одобрен его к финансированию.
248	Наука о жизни и здоровье	АФ05134044	Разработка и апробация-медикаментозного комплекса оценки микробиологического разнообразия человека.	Институт информационных и вычислительных технологий	Мазаров Талгат Жалғұмарұлы	24.67	60000000,00	60000000,00	60000000,00	180000000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Члены НТС рассмотрели материалы проекта, согласившись с заключением государственной экспертизы и на основании годового проекта одобрен его к финансированию.
249	Наука о жизни и здоровье	АФ05131088	Изучение генетик степей, лесостепей по продуктивности и устойчивости к болезням и на основе этого создание селекционных линий овец и коз.	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Камалетова Аналитка Ахметовна	24.67	542210000,00	534710000,00	543210000,00	1620130000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам выполнения бюджетного годового проекта не одобрен
250	Наука о жизни и здоровье	АФ05133917	Биохимический анализ ферментативной активности в печени животных и птиц.	Науково-промышленная предприятие "Калмек" ЖШС	Нурсеитов Мұстафиз Айтқалиұлы	24.67	485580125,72	38479493,72	26366663,47	113396282,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам выполнения бюджетного годового проекта не одобрен
251	Наука о жизни и здоровье	АФ05134307	Конструирование биоинформационных систем для анализа геномных данных биотехнологических процессов.	РТИ на ПКВ НИИ проблем биологии и биотехнологии КазНУ им. Ал-Фараби	Кеңірабаева Аман Серікжан	24.67	26600000,00	231010000,00	23299000,00	75000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам выполнения бюджетного годового проекта не одобрен
252	Наука о жизни и здоровье	АФ05134459	Разработка системы и технологии обеспечения экологичности на основе оптимизации деятельности овец для профилактики в развитии селекционного процесса.	Карагачинский государственный университет им. Мухомбетовича	Иманова Сәуат Аманжолқызы	24.67	30000000,00	30000000,00	30000000,00	90000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам выполнения бюджетного годового проекта не одобрен

253	Натуро жеткен и зарпоясы	AP0513482	Орнеме бизнес-обузуна исеменлик (бизнес) и шартнамалар аркылуу ижарачылык менен бизнес-обузуна кылат.	Республиканское предприятие на праве хозяйственного ведения «Илтипу» ооо «Кочкор» Коомунун филиалы Кыргыз Республикасы Кашкыра.	Казаковская Ирина Александровна	24.67	37670200.00	39930412.00	42326236.00	119726848.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	По итогам текущего финансового года проект не одобрен	
254	Натуро жеткен и зарпоясы	AP05134627	Исполнение международных обязательств по договору аренды здания и помещений в здании административного здания ИДРП.	National Laboratory Animal Unitary Enterprise ил. Д. Гусенина	Хасенбаева Жануар Рызабаевна	24.67	5000000.00	5000000.00	5000000.00	15000000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	По итогам текущего финансового года проект не одобрен	
255	Натуро жеткен и зарпоясы	AP05135013	Участие АОК-продюсерских компаний в развитии корпоративной системы и устойчивости развития к отпуску.	Европейский национальный университет ил. Д. Гусенина	Омарова Ирина Турсуновна	24.67	4500000.00	4500000.00	4500000.00	13500000.00	8000000.00	8000000.00	8000000.00	24000000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	По итогам текущего финансового года проект не одобрен	
256	Натуро жеткен и зарпоясы	AP05136177	Разработка маркетинговой стратегии и медиа-стратегии бренда роз-сети в цифровизированной среде розничной торговли/интернет-заказов.	НТТ «Бонифанс» Медиа-сервис центра Управление делами Президента Кыргызстана Казахстан на праве хозяйственного ведения	Садатова Насар Купуловна	24.67	68550900.00	68550900.00	56378400.00	193480200.00	8000000.00	8000000.00	8000000.00	24000000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	По итогам текущего финансового года проект не одобрен	
257	Натуро жеткен и зарпоясы	AP05130442	Разработка и исполнение медиа-стратегии/маркетинга в сфере биологических материалов и лекарств.	Восток-Казахстанский государственный технический университет ил. Д. Садыбаева	Ермекбаева Жануар Карабаевна	24.33	1820000.00	1817000.00	1813000.00	5450000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	По итогам текущего финансового года проект не одобрен	
258	Натуро жеткен и зарпоясы	AP05130474	Эксплуатация и оценка факторов риска развития летнего периода в парках и в Ботанике Казахстана.	АО «Казахстанский медицинский университет им.принца Мухоморова»	Исаева Ирина Ивановна	24.33	1568000.00	1398000.00	0.00	2966000.00	5000000.00	5000000.00	0.00	10000000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	По итогам текущего финансового года проект не одобрен	
259	Натуро жеткен и зарпоясы	AP05130476	Технология модернизации оборудования и оборудования в сфере на основе природного газа/водород и отходами.	АО «Казгидропроект» научно-производственный холдинг «Финанс»	Жибекбаева Аманжол Назарбаевна	24.33	63622894.00	48381716.00	48697936.00	1609025466.00	14000000.00	13064660.79	12688989.30	39753650.09	18000000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	По итогам текущего финансового года проект не одобрен
260	Натуро жеткен и зарпоясы	AP05130800	Идентификация и исследование устойчивой технологии использования для применения в биоматериалах систем экспорта газа США.	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Жамбылова Аманжол Ватруновна	24.33	46484000.00	46484000.00	46484000.00	139452000.00	6000000.00	6000000.00	6000000.00	18000000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	По итогам текущего финансового года проект не одобрен	
261	Натуро жеткен и зарпоясы	AP05130907	Диверсификация использования дробного газа между пользователями сжиженного газа США.	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Курманбетова Гулнора Умаровна	24.33	46865000.00	42315000.00	42315000.00	131495000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	По итогам текущего финансового года проект не одобрен	
262	Натуро жеткен и зарпоясы	AP05130964	Проект и изучение альтернативной технологии биотехнологии в качестве основы для создания новых биотехнологических производственных предприятий.	Илтипу» мажоритарный акционерный центр	Берганов Батырмур Эммануилович	24.33	6700000.00	6700000.00	6700000.00	20100000.00	8000000.00	8000000.00	8000000.00	24000000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	По итогам текущего финансового года проект не одобрен	
263	Натуро жеткен и зарпоясы	AP05131199	Диверсификация и инновационные исследования в сфере биотехнологии в качестве основы для создания новых биотехнологических производственных предприятий.	Илтипу» мажоритарный акционерный центр	Давыдова Ирина Валерьевна	24.33	2600000.00	2600000.00	2600000.00	7800000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	По итогам текущего финансового года проект не одобрен	
264	Натуро жеткен и зарпоясы	AP05131687	Оценка природной сырьевой базы и анализ возможности использования сырьевой базы в качестве основы для создания новых биотехнологических производственных предприятий.	ТОО «Казахстан научно-исследовательский институт»	Аманжол Аманжол	24.33	5000000.00	5000000.00	5000000.00	15000000.00	5000000.00	5000000.00	5000000.00	15000000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	По итогам текущего финансового года проект не одобрен	
265	Натуро жеткен и зарпоясы	AP05131692	Исследование возможности использования сырьевой базы в качестве основы для создания новых биотехнологических производственных предприятий.	Казахстанский национальный исследовательский институт им. С. Д. Аксенова	Аманжол Аманжол	24.33	20000000.00	16500000.00	13500000.00	50000000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	По итогам текущего финансового года проект не одобрен	



282	Наружные жилища и заборы	АРОС132145	Финансовый отдел организации в целях реализации мероприятий по благоустройству территории. Проект: «Благоустройство территории».	ИТТ на ДВБ Нарын-Медиацентр, г. Калган, ул. Д.А. Доржиев	Батбаяр Нант Кэргэев	24	3000000,00	3210000,00	34347000,00	96447000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового планирования бюджетом годового проекта не одобрено
283	Наружные жилища и заборы	АРОС132162	Разработка проектной документации для строительства объектов капитального строительства в границах территории муниципального образования «Городской округ Калган».	ИТТ на ДВБ «Южно-Камчатский государственный университет им. М.А. Кузнецова» МОН РК	Степан Манис Сумбаев	24	2000000,00	2000000,00	2000000,00	6000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового планирования бюджетом годового проекта не одобрено
284	Наружные жилища и заборы	АРОС132166	Исполнение работ по благоустройству территории.	Институт ландшафтного дизайна	Шорбан Бек Жаргалжолон	24	3950000,00	3950000,00	3950000,00	11850000,00	6000000,00	6000000,00	6000000,00	18000000,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	Цели ННБ раскостров территории проекта, осуществляемые в соответствии с утвержденной проектной документацией, финансируются из областного бюджета.
285	Наружные жилища и заборы	АРОС132167	Благоустройство территории в границах территории с использованием материалов.	ИТТ на ДВБ «Южно-Камчатский государственный университет им. М.А. Кузнецова» МОН РК	Лавренко Юрий	24	5000000,00	5000000,00	5000000,00	15000000,00	5000000,00	5000000,00	5000000,00	15000000,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	Цели ННБ раскостров территории проекта, осуществляемые в соответствии с утвержденной проектной документацией, финансируются из областного бюджета.
286	Наружные жилища и заборы	АРОС132169	Ваше прикосновение к природе. Проект: «Благоустройство территории».	ТОО «Бережливый университет»	Дурнев Евант Евантбаев	24	46491860,00	5717070,00	4425670,00	14786380,00	5000000,00	5000000,00	5000000,00	15000000,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	Цели ННБ раскостров территории проекта, осуществляемые в соответствии с утвержденной проектной документацией, финансируются из областного бюджета.
287	Наружные жилища и заборы	АРОС132170	Благоустройство территории в границах территории с использованием материалов.	ИТТ на ДВБ ННБ «Южно-Камчатский государственный университет им. М.А. Кузнецова» МОН РК	Мурзина Татьяна Давидовна	24	32961880,00	35015600,00	3598880,00	10376280,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового планирования бюджетом годового проекта не одобрено
288	Наружные жилища и заборы	АРОС132714	Финансовый отдел организации в целях реализации мероприятий по благоустройству территории. Проект: «Благоустройство территории».	ИТТ на ДВБ «Южно-Камчатский государственный университет им. М.А. Кузнецова» МОН РК	Уфесов Евгений Евгеньевич	24	5000000,00	5000000,00	5000000,00	15000000,00	5000000,00	5000000,00	5000000,00	15000000,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	Цели ННБ раскостров территории проекта, осуществляемые в соответствии с утвержденной проектной документацией, финансируются из областного бюджета.
289	Наружные жилища и заборы	АРОС132820	Финансовый отдел организации в целях реализации мероприятий по благоустройству территории. Проект: «Благоустройство территории».	Камчатский государственный университет им. М.А. Кузнецова	Учина Анастасия Мургалышев	24	2000000,00	2000000,00	2000000,00	6000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового планирования бюджетом годового проекта не одобрено
290	Наружные жилища и заборы	АРОС133021	Финансовый отдел организации в целях реализации мероприятий по благоустройству территории. Проект: «Благоустройство территории».	Камчатский государственный университет им. М.А. Кузнецова	Сидорова Светлана Евгеньевна	24	15099000,00	8286000,00	11615000,00	35000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового планирования бюджетом годового проекта не одобрено
291	Наружные жилища и заборы	АРОС134013	Финансовый отдел организации в целях реализации мероприятий по благоустройству территории. Проект: «Благоустройство территории».	Камчатский государственный университет им. М.А. Кузнецова	Авдеева Ольга Евгеньевна	24	2500000,00	28539300,00	2500000,00	78539300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового планирования бюджетом годового проекта не одобрено
292	Наружные жилища и заборы	АРОС134201	Финансовый отдел организации в целях реализации мероприятий по благоустройству территории. Проект: «Благоустройство территории».	ИТТ на ДВБ «Южно-Камчатский государственный университет им. М.А. Кузнецова» МОН РК	Иванова Светлана Александровна	24	4500000,00	4500000,00	4500000,00	13500000,00	10000000,00	10000000,00	10000000,00	30000000,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	Проект предусматривает участие граждан-инициаторов в реализации проекта. Цели ННБ финансируются из областного бюджета.
293	Наружные жилища и заборы	АРОС134722	Финансовый отдел организации в целях реализации мероприятий по благоустройству территории. Проект: «Благоустройство территории».	National Ltd., along /Астана	Рыжов Сергей Евгеньевич	24	39484000,00	42734000,00	42395000,00	124614000,00	6000000,00	6000000,00	6000000,00	18000000,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	Цели ННБ финансируются из областного бюджета.
294	Наружные жилища и заборы	АРОС134828	Финансовый отдел организации в целях реализации мероприятий по благоустройству территории. Проект: «Благоустройство территории».	ИТТ на ДВБ «Южно-Камчатский государственный университет им. М.А. Кузнецова» МОН РК	Сидорова Светлана Евгеньевна	24	20015451,00	21381708,00	30321859,00	61740812,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового планирования бюджетом годового проекта не одобрено





308	Наука о жизни и здоровье	АРОС134811	Взаимное партнерство обучающихся и научных руководителей в рамках проекта «Инициатива молодых ученых» на базе кафедры «Биология» ИС-ОИ-ИСПИ.	Курортный фонд «Институт Медикал Селенс»	Евгения Турян Векслерман	23.67	80000000,00	80000000,00	79914079,00	219914079,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового планирования бюджетированного годового проекта не одобрено
309	Наука о жизни и здоровье	АРОС134074	Разработка научных основ рационального использования биогенных ресурсов, фиторемедиация Троицкая на территории Северного Кавказа с целью создания экологически безопасного региона.	РТИ «Институт биологии и фиторемедиации»	Татьяна Гетман Гетманская	23.33	25615700,00	27408800,00	29327500,00	82355000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового планирования бюджетированного годового проекта не одобрено
310	Наука о жизни и здоровье	АРОС134997	Изучение особенностей адаптационной реакции растений на неблагоприятные факторы среды обитания в природных условиях горной местности на территории биологического заказника «Мамытлы» как основы теоретической основы по созданию и рациональному использованию эко-биопарка.	РТИ на ПХЗ «Аналитический экспериментальный биологический парк»	Кристина Аветис Аветисян	23.33	24715400,00	23825500,00	21319600,00	69890500,00	5 000 000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	15 000 000,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	Члены НМС рассмотрели материалы проекта, составленные с заключением государственной научно-технической экспертизы на основании годового планирования реконструируемого эко-биопарка.
311	Наука о жизни и здоровье	АРОС134569	Роль ТОО-СОСК оптимальной степени в регуляции стабильности РНК-1 гена митохондриальной и экспрессии гомологичных митохондриальных генов в среде тапталы.	РТИ на ПХЗ НИИ проблем биологии и биотехнологии КФУ им. А.Н.Фрунзе	Евгения Аветис Аветисян	23.33	45906000,00	37492000,00	42380000,00	124878000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	30 000 000,00	0,00	0,00	0,00	Одобрено	Члены НМС рассмотрели материалы проекта, составленные с заключением государственной научно-технической экспертизы на основании годового планирования реконструируемого эко-биопарка.
312	Наука о жизни и здоровье	АРОС132016	Курсовое физико-математическое исследование профилей популяции Кавказа на основе обобщения нового поколения.	Научно-исследовательский центр биотехнологии Республики Кавказа	Куралиева Гульнара Никельгановна	23.33	31030000,00	31915000,00	31915000,00	96850000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового планирования бюджетированного годового проекта не одобрено
313	Наука о жизни и здоровье	АРОС132402	Составление радиационной обстановки озоновой флоры для оценки и планирования экологического состояния территории.	РТИ на ПХЗ НИИ проблем биологии и биотехнологии КФУ им. А.Н.Фрунзе	Журиева Байбурга Адамовна	23.33	15800000,00	18300000,00	16200000,00	50300000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового планирования бюджетированного годового проекта не одобрено
314	Наука о жизни и здоровье	АРОС132711	Моделирование физико-математических процессов для изучения новых энергетических средств.	Кавказский исследовательский институт «Университет им. С.Д.Ахмедовича»	Степанян Анаитика Марковна	23.33	43100200,00	13657000,00	10642000,00	67399200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового планирования бюджетированного годового проекта не одобрено
315	Наука о жизни и здоровье	АРОС132893	ДОКЛАДЫ НАСЕЛЕНИЯ РАЙОНОВ ПОЛИМАДИЯСКО-КАМА ТЕР-12, ОБЛАДАЮЩИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИМИ АКТИВНОСТЯМИ. ПРОТЯЖИТЕЛЬНОСТЬ НА ПУТИ ПРОТЯЖИТЕЛЬНОСТИ (ОМ Д).	АО «Институт химической физики им. А.Ф.Фермана»	Козлова Людмила Александровна	23.33	56526400,00	73708800,00	66201900,00	196535100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового планирования бюджетированного годового проекта не одобрено
316	Наука о жизни и здоровье	АРОС133611	Полупроводниковые и квантовые оптические системы для создания оптических систем с квантовыми характеристиками.	Кавказский исследовательский институт «Университет имени А.Ф.Фермана»	Саркисова Жюльета Тагатовна	23.33	5000000,00	5000000,00	5000000,00	15000000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	15 000 000,00	0,00	0,00	0,00	Одобрено	Члены НМС рассмотрели материалы проекта, составленные с заключением государственной научно-технической экспертизы на основании годового планирования реконструируемого эко-биопарка.
317	Наука о жизни и здоровье	АРОС133748	Биологические ресурсы интродуцированных организмов популяции горного плато Кавказа.	Товарищество с ограниченной ответственностью «Био-экологический центр временного пользования им. А.И.Березина»	Кодергашвили Владимир Иванович	23.33	20000000,00	20000000,00	20000000,00	60000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового планирования бюджетированного годового проекта не одобрено
318	Наука о жизни и здоровье	АРОС134388	Взаимное влияние окружающей среды и биологических ресурсов на развитие агроэкосистем в Республике Кавказа.	Корпоративный фонд «University Medical Center»	Батиева Гюль Батиевна	23.33	24246612,00	23166612,00	26589612,00	73996361,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового планирования бюджетированного годового проекта не одобрено
319	Наука о жизни и здоровье	АРОС134735	Разработка модели прогнозирования эпидемиологических параметров ИВЗ на популяционном уровне и оптимизации стратегии управления заболеваемостью в условиях стрессовой среды.	РТИ на ПХЗ «Институт биологического и экологического института им. И.В.Лавренко и Института биологии»	Бердиева Салима Феликсовна	23.33	25140000,00	29700000,00	25140000,00	79986000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	0,00	0,00	0,00	Одобрено	Члены НМС рассмотрели материалы проекта, составленные с заключением государственной научно-технической экспертизы на основании годового планирования реконструируемого эко-биопарка.
320	Наука о жизни и здоровье	АРОС135131	Регуляция энергетического гомеостаза корпоративной группы компаний по стратегии НИИ.	Научная Университет	Пина Сунит	23.33	42000000,00	38700000,00	36900000,00	116700000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового планирования бюджетированного годового проекта не одобрено
321	Наука о жизни и здоровье	АРОС135198	Оценка уровня профпригодности личности (ТОО-СОСК) в биологии РС.	Центральная кавказская биология	Табиева Гульнара Зелихановна	23.33	30935000,00	18427000,00	19637000,00	69099000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового планирования бюджетированного годового проекта не одобрено

322	Наука о жизни и здоровье	AP05135644	Разработка адаптивных препаратов на основе эсенциальных аминокислот	ИТТ на этапе хозяйственного ведения государственной университетской структуры «Институт Министрства образования и науки Республики Казахстан»	Муратовна Ксения Евгеньевна	23,33	4000000,00	3000000,00	3000000,00	10000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15 735 650,15	Одобрено	По итогам табличного голосования большинством голосов проект не одобрен	
323	Наука о жизни и здоровье	AP05130270	Разработка и производство инновационной формы препарата противоракового воздействия (ИФР) для профилактики и лечения рака от бедности.	Научно-производственное предприятие "Алматы"	Абай Зир Жусупович	23	67712620,00	70746940,00	52015680,00	199475240,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам табличного голосования большинством голосов проект не одобрен	
324	Наука о жизни и здоровье	AP05130378	Направленные исследования в области профилактики и лечения колоректального рака.	Международный научно-исследовательский институт имени Х.А.Ясаян	Евгений Юрьевич	23	20006100,00	11265400,00	10757400,00	42028900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам табличного голосования большинством голосов проект не одобрен	
325	Наука о жизни и здоровье	AP05130925	Биологические особенности интродуцируемых в условиях юга Казахстана.	Казахский научно-исследовательский институт биологии и биохимии	Оураган Кусбек Галиевич	23	37920000,00	34128900,00	36838240,00	108906240,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам табличного голосования большинством голосов проект не одобрен	
326	Наука о жизни и здоровье	AP05131398	Экологическая оценка последствий влияния радиационно-загрязненных территорий Заманго Казахстана (казачьи Калуги) на биоту, здоровье населения и природную среду.	ИТТ на ПДБ НИИ проблем биологии и биохимии КазНУ им. Аль-Фараби	Виталия Артакова Виталиевна	23	2000000,00	1900000,00	1900000,00	5000000,00	6 000 000,00	6 000 000,00	6 000 000,00	6 000 000,00	18 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Одобрено	Члены ИАС рассмотрели материал проекта, согласившись с заключением государственной научно-технической экспертизы и на основании табличного голосования рекомендовали его к финансированию.
327	Наука о жизни и здоровье	AP05132390	Разработка технологии использования микробов-голландцев-элементов для очистки сточных вод и биерной тозы.	Научно-научный центр биохимической биологии Казахстана	Курманбек Аскар Абдылхамитович	23	5689500,00	50757600,00	51183400,00	15765600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам табличного голосования большинством голосов проект не одобрен	
328	Наука о жизни и здоровье	AP05132394	Разработка методов определения уровня экспрессии генов при раке на основе молекулярных маркеров.	Научно-научный центр биохимической биологии Казахстана	Сарина Нургуль Кожамовна	23	4323000,00	3450000,00	3450000,00	11225000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам табличного голосования большинством голосов проект не одобрен	
329	Наука о жизни и здоровье	AP05132750	Создание высококачественных основы оболочки пеллетированных угля для очистки сточных вод.	Казакский государственный женский педагогический университет	Ауылдана Улыр Ибрашевна	23	6952328,00	9742230,00	7199022,00	23893290,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам табличного голосования большинством голосов проект не одобрен	
330	Наука о жизни и здоровье	AP05132819	Экспериментальное, социальное и экологическое обследование населения при радиационно-загрязненных территориях при анализе влияния на здоровье населения Казахстана.	Казахский национальный исследовательский университет им. С.Д.Авдипаева	Аягаса Саен Аманжол	23	840000,00	820000,00	840000,00	2500000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам табличного голосования большинством голосов проект не одобрен	
331	Наука о жизни и здоровье	AP05134123	Изучение влияния ферментации микробов культуры у грибов на 2-лет, протеинах и аминокислотах и отходах грибов при анализе различных экологических факторов.	Казахский национальный исследовательский университет им. С.Д.Авдипаева	Рахатжан Бектур Аманжол	23	5000000,00	5000000,00	5000000,00	15000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам табличного голосования большинством голосов проект не одобрен	
332	Наука о жизни и здоровье	AP05134240	Разработка и внедрение адаптивного метода в агрономической конторной усадьбе в Республике Казахстан.	Казакский аграрный центр агробиологии и зооветеринарии имени Мусыгура Абдымана	Мухаммед Рахым Садырова	23	7978000,00	7370000,00	4288000,00	19636000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам табличного голосования большинством голосов проект не одобрен	
333	Наука о жизни и здоровье	AP05134445	Сравнительное молекулярно-генетическое исследование туберкулезных пород овец мясочной породы в основе генетических маркеров для сохранения их уникальных генотипов.	ИТТ «Шагын»-областной филиал в городском КН МОН РК	Мурата Алжан Садыловна	23	4019400,00	3855200,00	36587400,00	115108200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам табличного голосования большинством голосов проект не одобрен	
334	Наука о жизни и здоровье	AP05134706	Изучение профиля экспрессии генов для идентификации возбудителя кожных заболеваний в Республике Казахстан.	ИТТ на ПДБ Казахстана научно-исследовательский институт биологии и биохимии КНУ РК	Капаржан Рахымжанович	23	21956800,00	21956800,00	21956800,00	65870400,00	5 000 000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	15 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Одобрено	Члены ИАС рассмотрели материал проекта, согласившись с заключением государственной научно-технической экспертизы и на основании табличного голосования рекомендовали его к финансированию.	
335	Наука о жизни и здоровье	AP05134895	Влияние изменения окружающей среды на развитие протозойного паразита.	Западно-Казахстанский государственный медицинский университет им. М.Оспанова	Светлана Юрьевна	23	17992200,00	13545100,00	4519400,00	3596700,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам табличного голосования большинством голосов проект не одобрен	
336	Наука о жизни и здоровье	AP05134040	Разработка метода для оценки качества биологического материала для генетической реставрации человека.	Научно-научный центр биохимической биологии Казахстана	Тарпанов Даян Багенович	22,67	28436000,00	26755000,00	24277000,00	7968800,00	6 000 000,00	5 064 660,79	4 688 989,36	15 735 650,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Одобрено	Члены ИАС рассмотрели материал проекта, согласившись с заключением государственной научно-технической экспертизы и на основании табличного голосования рекомендовали его к финансированию.

337	Наука о жизни и здоровье	AP03130244	Изучение коллекции гуттуприето и данных выделенных в культуру грибов и дрожжей, полученных в результате исследований на Юго-Востоке Казахстана.	ТОО "Казакстанд науко-инновацияларды қолдау және даму институты" республикалық қаржы ұйымы	Сарыев Азаматбай Токтамыс	22,67	2000000,00	2100000,00	2200000,00	6300000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового планирования бюджетирование годового проекта не одобрено
338	Наука о жизни и здоровье	AP03131103	«Разработка биотехнологии получения биотурецких активных соединений в гуттуприето из рода <i>Aspergillus</i> (родовые, видовые, внутривидовые) для косметического лечения гиперпигментации и воспалительных поражений кожи при облысевании волос»	ПТИ на ДХЗ НИИ проблем биологии и биохимии КазНУ им. Аль-Фараби	Капаренок Талғат Аманжол	22,67	2400000,00	2400000,00	2400000,00	7200000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового планирования бюджетирование годового проекта не одобрено
339	Наука о жизни и здоровье	AP03131117	Молекулярно-генетический анализ биохимических параметров эмбриона и гуттуприето при патологии развития эмбрионального материала	ПТИ на ДХЗ "Турецкая коллекция микроорганизмов"	Директор филиала Гирповичев	22,67	3474278,00	3009645,00	30973574,00	95807000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового планирования бюджетирование годового проекта не одобрено
340	Наука о жизни и здоровье	AP03131473	Разработка ипривесов фенотипических признаков, связанных с тяжелыми мутациями на основе компьютеризации ретельно-анализов, ассоциаций	ПТИ на ДХЗ «Институт биологии и биохимии КазНУ им. Аль-Фараби»	Нуржанов Ақша Арун	22,67	38172000,00	40931000,00	41563000,00	12066000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Одобрено	Члены ИАС разработали маршрут проекта, согласовали с заказчиком по маршруту научно-исследовательской деятельности на основании годового планирования разработать его к финансированию.
341	Наука о жизни и здоровье	AP03132321	Создание высокопродуктивных линий овец (Sheep selection Parton) прироста для интродукции в регионы Южного Казахстана и интродукция ферганацких овец в область прироста овец ферганацкой породы	ДПТ на ДХЗ Науко-инновационный институт развития экономики КазНУ им. Аль-Фараби	Арыстанов Салтанат Шайкышев	22,67	16000000,00	17120000,00	18318400,00	51438400,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового планирования бюджетирование годового проекта не одобрено
342	Наука о жизни и здоровье	AP03132582	Изучение распространения и адаптации патогенов, роста продуктивности у животных с разными параметрами адаптации к условиям жизни в условиях биологического разнообразия и овец	ПТИ на ДХЗ НИИ проблем биологии и биохимии КазНУ им. Аль-Фараби	Калимуллин Айтжан Мажилович	22,67	43821500,00	46889000,00	50171100,00	14081600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового планирования бюджетирование годового проекта не одобрено
343	Наука о жизни и здоровье	AP03132632	Фунги, бактерии, фитофиты и эвдемии микробов (gen. Similibolus) при Центрального Казахстана, разработка эффективного алгоритма выявления их численности	ПТИ на ДХЗ «Платоновский республиканский университет имени С.Торайгырова»	Асетов Канат Кошбаров	22,67	20000000,00	20000000,00	20000000,00	60000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового планирования бюджетирование годового проекта не одобрено
344	Наука о жизни и здоровье	AP03133023	Биологические механизмы устойчивости растений к условиям биотического и абиотического стрессов при применении биологических средств с применением компьютерной модели с применением компьютерной модели	АО "Казакстанд инновацияларды қолдау және даму институты" республикалық қаржы ұйымы	Муратаева Мадина Тауалыевна	22,67	20000000,00	20000000,00	20000000,00	60000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового планирования бюджетирование годового проекта не одобрено
345	Наука о жизни и здоровье	AP03133770	Оценка эффективности системы селекционной работы выделенных штаммов ( <i>L. Saueri</i> , <i>A. nidulans</i> <i>trichovora</i> <i>Clavis et Burgis</i> , <i>Strain</i> <i>stabilis</i> <i>Schödl</i> , в Арктической области с использованием биохимических и молекулярно-генетических методов	ДПТ на ДХЗ Науко-инновационный институт развития экономики КазНУ им. Аль-Фараби	Есауралиева Алия Аманжол	22,67	12500000,00	13375000,00	14311000,00	40186000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового планирования бюджетирование годового проекта не одобрено
346	Наука о жизни и здоровье	AP03133900	Изучение взаимодействия микроорганизмов бактерий, микровирусов и эндопаразитов с хозяевами для разработки эффективных средств борьбы с паразитами, а также в целях использования в сельском хозяйстве и создании новых биоинженерных препаратов	ПТИ на ДХЗ НИИ проблем биологии и биохимии КазНУ им. Аль-Фараби	Аманжолова Шаура Шырап	22,67	49762800,00	40487800,00	40265050,00	130515650,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового планирования бюджетирование годового проекта не одобрено
347	Наука о жизни и здоровье	AP03134089	Изучение роли стрессовых ингибиторов биохимических процессов с использованием методов молекулярной биологии	Казахстанский республиканский институт развития экономики КазНУ им. Аль-Фараби	Тайпа Нұржан Сырбайұлы	22,67	17500000,00	22818430,00	17500000,00	60818430,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового планирования бюджетирование годового проекта не одобрено
348	Наука о жизни и здоровье	AP03134415	Влияние микробиоты кишечника на биогеохимию и формирование экосистем	АО "Казакстанд инновацияларды қолдау және даму институты" республикалық қаржы ұйымы	Аманжолова Айгүл Сергеевна	22,67	27287000,00	26990100,00	22888600,00	70083700,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового планирования бюджетирование годового проекта не одобрено
349	Наука о жизни и здоровье	AP03135523	Разработка новых методов для автоматизированной диагностики заболеваний в зависимости от сложности патологического метода диагностики	National Laboratory Astana	Беркешова Күлжан Есенжановна	22,67	76421000,00	40992000,00	3584000,00	132917000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового планирования бюджетирование годового проекта не одобрено

350	Наука о жизни и здоровье	AP05134821	Клинико-генетическое исследование дифференциального подхода к лечению бронхиальной астмы в Республике Казахстан.	PTI на КДБ «Наука» государственной научно-исследовательской организации «Институт биологии и биохимии» филиала «Биология» М.А. Айтжанов	Нуржанов Тарп Талғарбаевна	22,67	43479900,00	43479900,00	43479900,00	136438900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
351	Наука о жизни и здоровье	AP05136045	Получение новых линий мышечной и жировой ткани в скелетных мышцах при применении различных препаратов кальция и витаминов в репродукции.	Институт молекулярной биологии и биохимии им. М.А. Айтжанова	Намакбаева Наталья Тегрновна	22,67	68314400,00	68314400,00	68314400,00	204943200,00	5 000 000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	15 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Одобрено	Члены НРК рассмотрели материалы проекта, согласившись с заключением государственной экспертной и на основании тайного голосования рекомендует его к финансированию.
352	Наука о жизни и здоровье	AP05136150	Восстановление и создание поликультуры багровой мясника в условиях Республики Казахстан путем разведения биотехнологически адаптированных коров.	Государственное предприятие «Отраслевая научно-исследовательская институт растениеводства»	Исбаева Юлжан Байбегановна	22,33	37702881,00	39964435,00	36381379,00	113988715,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
353	Наука о жизни и здоровье	AP05131014	Исследование механизмов регуляции иммунного ответа.	Европейский национальный университет по ИТ, Украина	Степанова Дуняра Евгеньевна	22,33	18000000,00	18000000,00	18000000,00	54000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
354	Наука о жизни и здоровье	AP05131526	Разработка оптимальных технологий производства и использования жидкой полиуретановой мембраны для производства детсадовских чехов обуви-чехла Казахстана.	Институт микроэлектроники и нанотехнологий	Садиева Аманжол Кургалиевна	22,33	51000000,00	51000000,00	51000000,00	133000000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	30 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Одобрено	Проект предусматривает участие бизнес-партнера и имеет достаточное финансирование. Члены НРК рассмотрели материалы проекта, согласившись с заключением государственной научно-исследовательской экспертной и на основании тайного голосования рекомендует его к финансированию.
355	Наука о жизни и здоровье	AP05131971	Разработка оптимальных технологий производства и использования жидкой полиуретановой мембраны для производства детсадовских чехов обуви-чехла Казахстана.	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Дураев Александр Евгеньевич	22,33	54636930,00	53696120,00	46896120,00	134229170,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
356	Наука о жизни и здоровье	AP05132441	Исследование возможности создания биотехнологически адаптированных штаммов дрожжей для производства этанола.	Институт клеточного биотехнологического и биоинженерного факультета Национального университета имени Л.Н. Гумилева	Евлюгина Кулжахан Сабировна	22,33	23000000,00	23000000,00	23000000,00	73000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
357	Наука о жизни и здоровье	AP05132819	Разработка оптимальных технологий производства и использования жидкой полиуретановой мембраны для производства детсадовских чехов обуви-чехла Казахстана.	Национальный центр биотехнологии Республики Казахстан	Евлюгина Кулжахан Сабировна	22,33	44237400,00	43481928,00	41760804,00	129300072,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
358	Наука о жизни и здоровье	AP05133351	Разработка оптимальных технологий производства и использования жидкой полиуретановой мембраны для производства детсадовских чехов обуви-чехла Казахстана.	PTI на имя Гумилева обшей генерации и инноваций КИ МОИ РК	Евлюгина Зейна Аманжолевна	22,33	26666666,00	26666666,00	26666666,00	80000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
359	Наука о жизни и здоровье	AP05133838	Исследование возможности создания биотехнологически адаптированных штаммов дрожжей для производства этанола.	Казакский национальный университет имени Л.Н. Гумилева	Туржанова Жанара Касеновна	22,33	80000000,00	73000000,00	63000000,00	220000000,00	6 000 000,00	6 000 000,00	6 000 000,00	18 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Одобрено	Члены НРК рассмотрели материалы проекта, согласившись с заключением государственной экспертной и на основании тайного голосования рекомендует его к финансированию.
360	Наука о жизни и здоровье	AP05133884	Исследование возможности создания биотехнологически адаптированных штаммов дрожжей для производства этанола.	ДТИ на КДБ Науки-исследовательский институт проблем устойчивого развития им. Айтжанова	Наманалы Тегрталы Байжановна	22,33	21000000,00	18500000,00	19500000,00	59000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
361	Наука о жизни и здоровье	AP05134659	Исследование возможности создания биотехнологически адаптированных штаммов дрожжей для производства этанола.	National Laboratory of Asian and Oceanic Botany	Комарова Ольга Сергеевна	22,33	80000000,00	80000000,00	80000000,00	240000000,00	6 000 000,00	6 000 000,00	6 000 000,00	18 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Одобрено	Члены НРК рассмотрели материалы проекта, согласившись с заключением государственной экспертной и на основании тайного голосования рекомендует его к финансированию.
362	Наука о жизни и здоровье	AP05134787	Исследование возможности создания биотехнологически адаптированных штаммов дрожжей для производства этанола.	Государственный университет имени Л.Н. Гумилева	Кенес Дуняра Талғарбаевна	22,33	51840000,00	73740000,00	74240000,00	199820000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
363	Наука о жизни и здоровье	AP05135093	Исследование возможности создания биотехнологически адаптированных штаммов дрожжей для производства этанола.	PTI на КДБ «Наука» государственной научно-исследовательской организации «Институт биологии и биохимии» филиала «Биология» М.А. Айтжанова	Сегизова Халима Махамбетовна	22,33	20000000,00	20000000,00	20000000,00	60000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
364	Наука о жизни и здоровье	AP05135651	Исследование возможности создания биотехнологически адаптированных штаммов дрожжей для производства этанола.	HAO «Самал» государственной научно-исследовательской организации имени Л.Н. Гумилева	Турсе Аманжол Сабировна	22,33	48000000,00	56200000,00	55600000,00	161800000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен

365	Научно-исследовательские работы	AP05132460	Разработка тест-систем для диагностики серотипов возбудителей и идентификации микробов в основе изоляций mRNA и их reverse-транскрипта	ПТИ на ДХВ НИИ прикладной биологии и биотехнологии КазНУ им. Ал-Фараби	Иваново Александрович Тавошевский	22	8000000,00	8000000,00	8000000,00	24000000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	15 000 000,00	Одобрено	Члены НТС рассмотрели материалы проекта, одобрили с за исключением по/разрешительной научно-технической экспертизы и на основании только голосовая резолюция его в финансированию.
366	Научно-исследовательские работы	AP05132753	Разработка и производство ПТР-систем для диагностики ПИР-генетических маркеров мутаций в геноме человека	Казанский государственный университет имени Альмира Ахметзянова	Абсаев Эмир Жумагулы	22	6872902,00	56510710,00	43873180,00	171212922,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
367	Научно-исследовательские работы	AP05131000	Оценка современного состояния сорной флоры в Актюбинской области в условиях урбанизированной среды.	ДТИ на ДХВ Научно-исследовательский институт прикладной биологии КазНУ им. Ал-Фараби	Евдокимов Дусан Кунадырлы	22	2500000,00	26760000,00	28633900,00	80393900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
368	Научно-исследовательские работы	AP05131145	Разработка сорной и пастбищной кормопромышленности в основе зерновой культуры	Карагандинский государственный университет имени С.Т. Бейсенова	Исаев Сергей Александрович	22	2000000,00	20000000,00	31520000,00	71520000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
369	Научно-исследовательские работы	AP05132322	Анализ влияния озонизирующего и неэлектрического разряда в составе флюидов Кургальского Актюб. РК озонизации и риндизации	ДТИ на ДХВ Научно-исследовательский институт прикладной биологии КазНУ им. Ал-Фараби	Евдокимов Дусан Кунадырлы	22	2500000,00	26760000,00	28633900,00	80393900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
370	Научно-исследовательские работы	AP05130019	Разработка и анализ генетических маркеров для идентификации сорняков в агроэкологической системе "агроэко-биофит" агроэкологической системы в основе агроэкологической системы	АО «Казанское-Бригадирское государственное предприятие»	Самуилов Заур Ильясович	21,67	6000000,00	6000000,00	6000000,00	18000000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Члены НТС рассмотрели материалы проекта, одобрили с за исключением по/разрешительной научно-технической экспертизы и на основании только голосовая резолюция его в финансированию.
371	Научно-исследовательские работы	AP05130140	Исследование геномного потенциала мезофильных бактерий рода Lactobacillus, продуцирующих ингибиторы Южно-Казанской области	ПТИ на ДХВ «Южно-Казанский государственный университет имени М.Ахметова» МДН РК	Абсаев Жанар Ергалиевна	21,67	2500000,00	2500000,00	2500000,00	7500000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
372	Научно-исследовательские работы	AP05131963	Исследование мезофильных бактерий и штаммов экзотических микроорганизмов в качестве возбудителей заболеваний сельскохозяйственных животных и птиц	ПТИ на ДХВ «Иркутский институт биологии и биотехнологии растений»	Иванов Александр Петрович	21,67	29610000,00	29610000,00	29610000,00	88830000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
373	Научно-исследовательские работы	AP05132586	Оценка современного состояния водных экосистем Байкала-Гиринского бассейна для определения биологического разнообразия и риндизации	Томское государственное учреждение «Казанский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства»	Кутыпов Даван Борисович	21,67	23452455,00	21331600,00	19051677,00	6387292,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
374	Научно-исследовательские работы	AP05132934	Изучение механизмов адаптации микроорганизмов к условиям окружающей среды в агроэкологической системе	Евдокимов Александр Иванович	Евдокимов Александр Иванович	21,67	18880000,00	18880000,00	15000000,00	52760000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	15 000 000,00	Одобрено	Члены НТС рассмотрели материалы проекта, одобрили с за исключением по/разрешительной научно-технической экспертизы и на основании только голосовая резолюция его в финансированию.
375	Научно-исследовательские работы	AP05132946	Исследование сорняков, герминированных бактериями, в агроэкологической системе	Казанский государственный аграрный университет	Усманов Евгений Сергеевич	21,67	2000000,00	2000000,00	2000000,00	6000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
376	Научно-исследовательские работы	AP05134083	Создание методов активации эволюционных процессов в агроэкологической системе	Научно-исследовательский институт биологии Казанский	Евдокимов Александр Сергеевич	21,67	45656000,00	43330000,00	44441000,00	133370000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
377	Научно-исследовательские работы	AP05134412	Исследование механизмов адаптации микроорганизмов к условиям окружающей среды в агроэкологической системе	Казанский национальный исследовательский университет	Тавошевский Александр Федорович	21,67	70000000,00	70000000,00	70000000,00	210000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
378	Научно-исследовательские работы	AP05134737	Исследование механизмов адаптации микроорганизмов к условиям окружающей среды в агроэкологической системе	Национальный Лаборатория Астана	Кожанов Жанар Аманжол	21,67	49000000,00	47500000,00	45000000,00	141500000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	15 000 000,00	Одобрено	Члены НТС рассмотрели материалы проекта, одобрили с за исключением по/разрешительной научно-технической экспертизы и на основании только голосовая резолюция его в финансированию.
379	Научно-исследовательские работы	AP05134877	Исследование механизмов адаптации микроорганизмов к условиям окружающей среды в агроэкологической системе	АО «Научно-исследовательский институт биологии»	Евдокимов Александр Сергеевич	21,67	74626500,00	77914220,00	79770620,00	232311400,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен

387	Научно-исследовательские работы и разработки	AP0513189	Экономико-информационный детектор оптоволоконных панелей, антенных раций, датчиков и профилирования металлов у злоумышленников.	ФГУП "Центральный научно-исследовательский институт радио"	Иркутск	2133	2865493,00	2865493,00	2865493,00	61879479,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24 000 000,00	Не одобрено	По итогам табличного голосования большинством голосов проект не одобрен
388	Научно-исследовательские работы и разработки	AP0513124	Оценка современного состояния и методов разработки аппаратуры и методов безопасности радиоэлектронного оборудования (Опыт работы сближен) для создания безопасной системы взаимодействия Казанского, рязанского и московского военных округов.	ФГУП "Центральный научно-исследовательский институт радио"	Иркутск	2133	2866000,00	2866000,00	2866000,00	8658000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам табличного голосования большинством голосов проект не одобрен
389	Научно-исследовательские работы и разработки	AP05134594	Исследование научных методов измерения климатических параметров окружающей среды для создания системы мониторинга для создания безопасной системы взаимодействия Казанского, рязанского и московского военных округов.	ФГУП "Центральный научно-исследовательский институт радио"	Иркутск	2133	49829720,00	49829720,00	49829720,00	149616880,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам табличного голосования большинством голосов проект не одобрен
390	Научно-исследовательские работы и разработки	AP05132654	Исследование современных методов и форм цветовой маркировки документов в условиях влияния на содержание биометрических и других данных в практике ведения документации.	ФГУП "Центральный научно-исследовательский институт радио"	Иркутск	2133	20100300,00	24009900,00	21528800,00	65645000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	15 000 000,00	0,00	Одобрено	Члены ИАС рассмотрели материалы проекта, согласившись с содержанием государственной экспертизы и на основании табличного голосования рекомендует его к финансированию.
391	Научно-исследовательские работы и разработки	AP05130589	Исследование и разработка современных методов создания новых форм и средств обеспечения безопасности информации для обеспечения безопасности системы.	ФГУП "Центральный научно-исследовательский институт радио"	Иркутск	21	27100000,00	27500000,00	27900000,00	82500000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам табличного голосования большинством голосов проект не одобрен
392	Научно-исследовательские работы и разработки	AP05131715	Разработка системы тестирования эффективности работы системы автоматизированной обработки информации.	Иркутский государственный университет им. К.А. Давыдова	Уярбинская АЛКан Ширинкина	21	38000000,00	39000000,00	40000000,00	117000000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	15 000 000,00	0,00	Одобрено	Члены ИАС рассмотрели материалы проекта, согласившись с содержанием государственной экспертизы и на основании табличного голосования рекомендует его к финансированию.
393	Научно-исследовательские работы и разработки	AP05131866	Разработка новой информационной системы для решения задач безопасности.	Иркутский государственный университет им. К.А. Давыдова	Валдинская АЛКан Сурикова	21	65300000,00	65300000,00	65300000,00	196590000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	15 000 000,00	0,00	Одобрено	Члены ИАС рассмотрели материалы проекта, согласившись с содержанием государственной экспертизы и на основании табличного голосования рекомендует его к финансированию.
382	Научно-исследовательские работы и разработки	AP05130956	Формализация методов и средств автоматизации процессов взаимодействия с клиентами.	АО "Мега-Групп" Иркутский филиал "Сибирский холдинг"	Рычков Калюда Давыдова	2133	61780960,00	36192870,00	3444720,00	132318550,00	10 000 000,00	9 064 660,79	8 688 989,36	27 753 650,15	0,00	0,00	Одобрено	Проект предусматривает участие бизнес-интернет и имеет доступ по информации. Члены ИАС рассмотрели материалы проекта, согласившись с содержанием государственной экспертизы и на основании табличного голосования рекомендует его к финансированию.
383	Научно-исследовательские работы и разработки	AP05131178	Исследование методов и средств автоматизации процессов взаимодействия с клиентами.	ФГУП "Центральный научно-исследовательский институт радио"	Тамбовская АЛКан Жульникова	2133	54106000,00	35180000,00	28109000,00	117359000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам табличного голосования большинством голосов проект не одобрен
384	Научно-исследовательские работы и разработки	AP05131786	Исследование методов и средств автоматизации процессов взаимодействия с клиентами.	Иркутский государственный университет им. К.А. Давыдова	Шуринская АЛКан Копылова	2133	20000000,00	21400000,00	22800000,00	64200000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам табличного голосования большинством голосов проект не одобрен
385	Научно-исследовательские работы и разработки	AP05132205	Исследование методов и средств автоматизации процессов взаимодействия с клиентами.	Иркутский государственный университет им. К.А. Давыдова	Хангаловская АЛКан Халитова	2133	63969820,00	65647700,00	67443050,00	19706070,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам табличного голосования большинством голосов проект не одобрен
386	Научно-исследовательские работы и разработки	AP05132661	Разработка новых методов и средств автоматизации процессов взаимодействия с клиентами.	Ерменский государственный университет им. Д.Н. Ульянова	Шуринская АЛКан Дудина	2133	23000000,00	20221000,00	22209000,00	63421000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	0,00	0,00	Одобрено	Члены ИАС рассмотрели материалы проекта, согласившись с содержанием государственной экспертизы и на основании табличного голосования рекомендует его к финансированию.
387	Научно-исследовательские работы и разработки	AP05131189	Экономико-информационный детектор оптоволоконных панелей, антенных раций, датчиков и профилирования металлов у злоумышленников.	ФГУП "Центральный научно-исследовательский институт радио"	Кутайбинская АЛКан Жилинина	2133	2865493,00	2865493,00	2865493,00	61879479,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам табличного голосования большинством голосов проект не одобрен

394	Наука о жизни и здоровье	AP05132069	Создание конструированного макроорганизма, трансформированных археобактериальных штаммов, для оценки потенциала и выживаемости.	Институт микробиологии и вирусологии	Сабитов Заманша Рамисович	21	51500000,00	51500000,00	51500000,00	154500000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	15 000 000,00	Одобрено	Часть НИС финансирует проект, осуществляемый за счет средств государственной экспертизы и на основании типового положения финансирует его к финансированию.
395	Наука о жизни и здоровье	AP05132403	Модель вирус-генетическая модельная экспрессия генов, детерминированных молекулярными одами Казахстана.	ПТИ на ДХБ Павлодарский государственный университет им. С. Торайгырова	Бурганбаева Нуржол Балжан	21	30000000,00	30000000,00	30000000,00	90000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам типового голосования большинством голосов проект не одобрен
396	Наука о жизни и здоровье	AP05132694	Изучение биоматрицы кодированной с белковыми генами гри оиди водорослей из разных регионов Казахстана.	Национальный университет им. Ш. Токаева	Жуылдос Аманжол Жалдыбаева	21	80000000,00	80000000,00	80000000,00	240000000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	Одобрено	Проект финансирует участие бизнес-партнера и имеет доступ по софинансированию. Часть НИС финансирует проект, осуществляемый за счет средств государственной экспертизы и на основании типового положения финансирует его к финансированию.	
397	Наука о жизни и здоровье	AP05132740	Материальное исследование: разработка учебного образовательного процесса с использованием инновационных технологий.	Евразийский национальный университет им. Ш. Токаева	Мурманов Жанар Маликович	21	20000000,00	20000000,00	20000000,00	60000000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	15 000 000,00	Одобрено	Часть НИС финансирует материал проекта, осуществляемый за счет средств государственной экспертизы и на основании типового положения финансирует его к финансированию.	
398	Наука о жизни и здоровье	AP05133054	Изучение фармакологических свойств и биогенетического действия новых природных штаммов, обладающих мембрано-биоматрицей активностью.	Казахский национальный медицинский университет им. С. Д. Асфендиярова	Кулгарова Дилгара Муратаевна	21	38201000,00	15136000,00	10105300,00	65442300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам типового голосования большинством голосов проект не одобрен
399	Наука о жизни и здоровье	AP05133137	Изучение биологических, физиологических и иммунологических особенностей человека при развитии профитактичной лейкоз у молодых детей.	ПТИ на ДХБ Павлодарский государственный университет им. С. Торайгырова	Усанов Лидия Михайловна	21	30000000,00	30000000,00	30000000,00	90000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам типового голосования большинством голосов проект не одобрен
400	Наука о жизни и здоровье	AP05133359	Разработка методики биосенсорного оптического детектора на основе эффективных наноразмерных органических красителей в виде пленки полимерных наночастиц с использованием нанотехнологий.	АО "Казахский агропромышленный университет им. С. Сейфуллина"	Нуржанова Алжан Дархановна	21	43000000,00	34000000,00	34000000,00	111000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам типового голосования большинством голосов проект не одобрен
401	Наука о жизни и здоровье	AP05133955	Изучение эффективности нового метода компьютеризованного для определения здоровья сердца.	АО "Национальный научный исследовательский центр"	Те Курал Балдырған	21	69325000,00	77705000,00	73874000,00	22094000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	30 000 000,00	Одобрено	Проект финансирует участие бизнес-партнера и имеет доступ по софинансированию. Часть НИС финансирует проект, осуществляемый за счет средств государственной экспертизы и на основании типового положения финансирует его к финансированию.	
402	Наука о жизни и здоровье	AP05134078	Материальное исследование: организация профилактических мероприятий репродуктивного здоровья мужчин и женщин в Казахстане.	Высшая Школа общественного здравоохранения	Тосеурганов Тулган Жалыкович	20,67	28376000,60	28683000,40	29811000,80	8687001,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам типового голосования большинством голосов проект не одобрен
403	Наука о жизни и здоровье	AP05131193	Интерактивная персонализированная система для измерения и визуализации артериального давления. Материальное исследование.	ПТИ на ДХБ «Медицинский экспериментальный биомедицинский центр»	Косарова Ольга Николаевна	20,67	20668700,00	20756100,00	20804400,00	62233000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	15 000 000,00	Одобрено	Часть НИС финансирует материал проекта, осуществляемый за счет средств государственной экспертизы и на основании типового положения финансирует его к финансированию.	
404	Наука о жизни и здоровье	AP05131449	Разработка комплекса мер по снижению напряженности экологической обстановки и расчет экологической реакции для городского и сельского населения Целинограда, проведение обучения жителей Урало-Степного округа.	Корпоративный государственный университет	Хантурган Тулган Рахымович	20,67	34519700,00	30087400,00	29183100,00	93850300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам типового голосования большинством голосов проект не одобрен
405	Наука о жизни и здоровье	AP05131719	Идентификация чувствительных к воздействию озона (O <sub>3</sub> max I, II) и выделению озоноразрушающих биогенетических соединений.	ДТИ на ДХБ Науково-исследовательский институт проблем экологии КазНУ им. Ал-Фараби	Аманжол Сауле Дурманалиевна	20,67	16000000,00	17120000,00	18318400,00	51418400,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам типового голосования большинством голосов проект не одобрен
406	Наука о жизни и здоровье	AP05132462	Разработка научных программ исследования, проведение и интерпретация исследований в компьютеризированной системе «СуперЭксперт».	Институт биогеографии и экологии	Прижанов Руслан Аманжолович	20,67	30000000,00	30000000,00	30000000,00	90000000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	15 000 000,00	Одобрено	Часть НИС финансирует материал проекта, осуществляемый за счет средств государственной экспертизы и на основании типового положения финансирует его к финансированию.	





421	Натуро жени и заповье	AP03132732	Бизнес-проект: создание и развитие в агропромышленном комплексе, ферма, мировой конкурс в Волгоградском крае.	ПТИ на ИДБ "Аграрный бизнес-центр оао"	Шарова Анастасия Павловна	20,33	16000000,00	16000000,00	16000000,00	48000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного бюджета
422	Натуро жени и заповье	AP03134110	Инициатива развития туризма в агропромышленном комплексе, создание туристического центра в Волгоградском крае.	ООО "У" центральный агропромышленный центр "Волгоград-Агро"	Мухоморова Наталья Владимировна	20,33	38000000,00	38000000,00	44000000,00	120000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного бюджета
423	Натуро жени и заповье	AP03133933	Разработка туристического маршрута в Волгоградском крае.	ПТИ "Интурист-область"	Шарова Анастасия Павловна	20,33	29370400,00	30320400,00	30396200,00	90087000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного бюджета
424	Натуро жени и заповье	AP03134248	Внедрение инновационных технологий в агропромышленном комплексе, создание инновационного центра в Волгоградском крае.	Казанский инновационный центр "Информационный центр им. С.П.Авдеева"	Амурская Ирина Владимировна	20,33	46977700,00	18507800,00	15584500,00	81000000,00	10000000,00	10000000,00	10000000,00	30000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного бюджета
425	Натуро жени и заповье	AP03134833	Разработка бизнес-плана и маркетингового плана в агропромышленном комплексе, создание инновационного центра в Волгоградском крае.	Агросфера Волгоград	Агросфера Волгоград	20,33	20299191,00	21146371,00	21580326,00	62949616,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного бюджета
426	Натуро жени и заповье	AP03135118	Инициатива развития агропромышленного комплекса в Волгоградском крае, создание инновационного центра в Волгоградском крае.	Евразийский инновационный центр им. Л.Н.Трубина	Трубина Роза Кабатовна	20,33	19739000,00	20000000,00	20239000,00	60000000,00	5000000,00	5000000,00	5000000,00	15000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного бюджета
427	Натуро жени и заповье	AP03135843	Генеральный план развития агропромышленного комплекса в Волгоградском крае, создание инновационного центра в Волгоградском крае.	АО "Казанский агропромышленный университет им. С.П.Авдеева"	Караева Жаннет Жалилова	20,33	25000000,00	25000000,00	25000000,00	75000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного бюджета
428	Натуро жени и заповье	AP03134892	Инициатива развития агропромышленного комплекса в Волгоградском крае, создание инновационного центра в Волгоградском крае.	ПТИ на ИДБ "Аграрный бизнес-центр оао"	Сидорова Мария Сергеевна	20	15542300,00	15109600,00	18457900,00	49109800,00	6000000,00	6000000,00	6000000,00	18000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного бюджета
429	Натуро жени и заповье	AP03131543	Разработка бизнес-плана и маркетингового плана в агропромышленном комплексе, создание инновационного центра в Волгоградском крае.	Инициатива агропромышленного комплекса	Сидорова Мария Сергеевна	20	70000000,00	70000000,00	70000000,00	210000000,00	8000000,00	8000000,00	8000000,00	24000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного бюджета
430	Натуро жени и заповье	AP03132339	Разработка бизнес-плана и маркетингового плана в агропромышленном комплексе, создание инновационного центра в Волгоградском крае.	Инициатива агропромышленного комплекса	Уткинская Татьяна Дмитриевна	20	63969820,00	65647700,00	67443050,00	197060570,00	5243232,50	5243232,50	5243232,50	15729697,50	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного бюджета
431	Натуро жени и заповье	AP03132734	Создание нового предприятия в агропромышленном комплексе, создание инновационного центра в Волгоградском крае.	Инициатива агропромышленного комплекса	Хаванцова Ольга Александровна	20	70000000,00	70000000,00	70000000,00	210000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного бюджета
432	Натуро жени и заповье	AP03133823	Инициатива развития агропромышленного комплекса в Волгоградском крае, создание инновационного центра в Волгоградском крае.	Инициатива агропромышленного комплекса	Хаванцова Ольга Александровна	20	32000000,00	34200000,00	36700000,00	102000000,00	5000000,00	5000000,00	5000000,00	15000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного бюджета
433	Натуро жени и заповье	AP03133883	Инициатива развития агропромышленного комплекса в Волгоградском крае, создание инновационного центра в Волгоградском крае.	ПТИ на ИДБ "Аграрный бизнес-центр оао"	Кузнецова Елена Александровна	20	16623560,00	16623560,00	17240520,00	50487640,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного бюджета
434	Натуро жени и заповье	AP03135747	Инициатива развития агропромышленного комплекса в Волгоградском крае, создание инновационного центра в Волгоградском крае.	Евразийский инновационный центр им. Л.Н.Трубина	Сидорова Мария Сергеевна	20	22000000,00	22000000,00	22000000,00	66000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного бюджета
435	Натуро жени и заповье	AP03135748	Инициатива развития агропромышленного комплекса в Волгоградском крае, создание инновационного центра в Волгоградском крае.	Инициатива агропромышленного комплекса	Сидорова Мария Сергеевна	20	20000000,00	19000000,00	20000000,00	59000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного бюджета

436	Наука о жизни и здоровье	AP05130828	Исследования, создание коллекции и проведение серии научных исследований в области экологической безопасности.	Медико-биологический институт университетов имени Х.А.Сейиди	Евфратское Кулистан	19,67	20717900,00	11997200,00	11489200,00	44234300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам третьего годового отчета формирования бюджета проекта не одобрен
437	Наука о жизни и здоровье	AP05132350	Исследования в области биологии, экологии и охраны окружающей среды.	ИТИ на ПХБ «Центр физико-математических методов исследования и моделирования»	Мургабская Кызылбаша Билуэчи	19,67	20000000,00	20000000,00	20000000,00	60000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам третьего годового отчета формирования бюджета проекта не одобрен
438	Наука о жизни и здоровье	AP05132505	Разработка биологической коллекции и проведение исследований в области биологии, экологии и охраны окружающей среды.	Курганский госуниверситет имени И.А.Сейиди	Августовская Юлусыча Жилончы	19,67	23307166,00	15883167,00	11489667,00	50380000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам третьего годового отчета формирования бюджета проекта не одобрен
439	Наука о жизни и здоровье	AP05133038	Исследования в области биологии, экологии и охраны окружающей среды.	ИТИ «Исследовательский центр биологии и экологии»	Бальчиговская Адыр Турабашы	19,67	19656100,00	21000000,00	22373900,00	63000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам третьего годового отчета формирования бюджета проекта не одобрен
440	Наука о жизни и здоровье	AP05133161	Исследования в области биологии, экологии и охраны окружающей среды.	ИТИ «Исследовательский центр биологии и экологии»	Сурхана Гуляшарпа Токтогулы	19,67	37320000,00	37320000,00	37320000,00	111960000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	10 000 000,00	30 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам третьего годового отчета формирования бюджета проекта не одобрен
441	Наука о жизни и здоровье	AP05133432	Исследования в области биологии, экологии и охраны окружающей среды.	Казахский государственный университет имени Мухомбетова Алыбайы	Евфратское Адыр Билуэчи	19,67	44289873,60	47804673,70	49942314,40	14203861,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам третьего годового отчета формирования бюджета проекта не одобрен
442	Наука о жизни и здоровье	AP05134503	Исследования в области биологии, экологии и охраны окружающей среды.	ИТИ на ПХБ «Сюмбери»	Августовская Роза Абулхайрова	19,67	21000000,00	21000000,00	21000000,00	63000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам третьего годового отчета формирования бюджета проекта не одобрен
443	Наука о жизни и здоровье	AP05134687	Исследования в области биологии, экологии и охраны окружающей среды.	ТОО «Казахский научно-исследовательский институт биологии и экологии»	Евфратское Балкыш Маргалак	19,67	24679600,00	25239400,00	26593000,00	76012000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам третьего годового отчета формирования бюджета проекта не одобрен
444	Наука о жизни и здоровье	AP05134835	Исследования в области биологии, экологии и охраны окружающей среды.	Госуниверситет имени И.А.Сейиди	Августовская Шилкы	19,67	10138400,00	10935900,00	10080100,00	31149400,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам третьего годового отчета формирования бюджета проекта не одобрен
445	Наука о жизни и здоровье	AP05135547	Исследования в области биологии, экологии и охраны окружающей среды.	Исследовательский институт биологии и экологии имени Х.А.Сейиди	Евфратское Адыр Билуэчи	19,67	46666000,00	35152000,00	34034000,00	115872000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам третьего годового отчета формирования бюджета проекта не одобрен
446	Наука о жизни и здоровье	AP05135773	Исследования в области биологии, экологии и охраны окружающей среды.	Казахский государственный университет имени И.А.Сейиди	Сурхана Гуляшарпа Адыр Билуэчи	19,67	30000000,00	30210000,00	30421100,00	96631100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам третьего годового отчета формирования бюджета проекта не одобрен
447	Наука о жизни и здоровье	AP05135817	Исследования в области биологии, экологии и охраны окружающей среды.	ИТИ на ПХБ «Сюмбери»	Сурхана Гуляшарпа Хайбуллоев	19,67	31319014,00	31319014,00	31319014,00	93957000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	24 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам третьего годового отчета формирования бюджета проекта не одобрен
448	Наука о жизни и здоровье	AP05131244	Исследования в области биологии, экологии и охраны окружающей среды.	ТОО «Ю.Кавказская академия наук»	Сурхана Гуляшарпа Адыр Билуэчи	19,33	36657400,00	55500400,00	62063200,00	154221000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам третьего годового отчета формирования бюджета проекта не одобрен
449	Наука о жизни и здоровье	AP05132632	Исследования в области биологии, экологии и охраны окружающей среды.	Казахский национальный университет имени И.А.Сейиди	Сурхана Гуляшарпа Адыр Билуэчи	19,33	26340000,00	10032000,00	11571100,00	47915000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам третьего годового отчета формирования бюджета проекта не одобрен
450	Наука о жизни и здоровье	AP05132966	Исследования в области биологии, экологии и охраны окружающей среды.	АО «Кавказский центр науки имени И.А.Сейиди»	Сурхана Гуляшарпа Адыр Билуэчи	19,33	65254000,00	78159000,00	8847000,00	23188300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам третьего годового отчета формирования бюджета проекта не одобрен
451	Наука о жизни и здоровье	AP05135600	Исследования в области биологии, экологии и охраны окружающей среды.	Евфратское национальный университет имени И.А.Сейиди	Августовская Шилкы Билуэчи	19,33	23000000,00	23000000,00	23000000,00	69000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам третьего годового отчета формирования бюджета проекта не одобрен

452	Инициация и запуск	AP05130271	Разработка научного плана улучшения качества жизни в годовой программе по профилактике рака шейки матки	Тщательность с ограничением отечественных исследований научно-исследовательский институт радиологии Казахстана	Шарипов Думатай Иманович	19	23862533,00	27715719,00	25285343,00	77161815,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового отчета о деятельности годового проекта не одобрен
453	Инициация и запуск	AP05130839	Разработка научного плана улучшения качества жизни в годовой программе по профилактике рака шейки матки	Национальный центр биомедицинских исследований Казахстана Ученые Женщины Казахстана «Академический центр биомедицинских исследований Казахстана» Ходия Аманжол Бектурсулжановна	Жалимбаев Аманжол Аманжолулы	19	46021690,00	31837210,00	31122169,00	108981060,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового отчета о деятельности годового проекта не одобрен
454	Инициация и запуск	AP05131389	Разработка научного плана улучшения качества жизни в годовой программе по профилактике рака шейки матки	Ученые Женщины Казахстана Турганбай Умарбергалиевич Ходия Аманжол Бектурсулжановна	Елисейкин Татьяна Михайловна	19	2000000,00	2000000,00	2000000,00	6000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового отчета о деятельности годового проекта не одобрен
455	Инициация и запуск	AP05131467	«Клиническое исследование и разработка диагностических методов выявления дисплазии шейки матки у женщин с высоким риском развития рака шейки матки»	РНП «Институт онкологии и фтизиатрии» АО «Казанский агропромышленный университет им. С.Сейфуллина»	Капарбаева Жанар Жуманалиевна	19	15113250,00	15481850,00	15045110,00	45640210,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового отчета о деятельности годового проекта не одобрен
456	Инициация и запуск	AP05132143	Выявление оптимального метода адаптивного к условиям Северного и Центрального Казахстана	АО «Казанский агропромышленный университет им. С.Сейфуллина»	Капарбаева Жанар Жуманалиевна	19	20064200,00	19967900,00	19967900,00	6000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового отчета о деятельности годового проекта не одобрен
457	Инициация и запуск	AP05132799	Разработка технологического плана улучшения качества жизни в годовой программе по профилактике рака шейки матки	РНП на ПДХ «Национальный институт онкологии и фтизиатрии»	Мухамбетов Жанмурат Жампурович	19	54643000,00	54716000,00	54400000,00	163763000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	13 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Одобрено	Целевая программа улучшения качества жизни, состоящая из мероприятий по развитию научно-исследовательской деятельности и на основании годового отчета о деятельности одобрен
458	Инициация и запуск	AP05132852	Разработка технологического плана улучшения качества жизни в годовой программе по профилактике рака шейки матки	ТОО «Уральская сырьевая компания» Корпоративный университет им. А.Ербалиева	Шертаева Тулганат Хидиятовна	19	25000000,00	32000000,00	39000000,00	9600000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового отчета о деятельности годового проекта не одобрен
459	Инициация и запуск	AP05132965	Модуль качества жизни при развитии рака шейки матки	РНП на ПДХ «Корпоративный университет им. А.Ербалиева»	Ержанов Теурп Мурзабекович	19	26000000,00	22000000,00	22000000,00	7000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового отчета о деятельности годового проекта не одобрен
460	Инициация и запуск	AP05132997	Модуль качества жизни при развитии рака шейки матки	РНП на ПДХ «Корпоративный университет им. А.Ербалиева»	Абжанова Жанар Жуманалиевна	19	50000000,00	50000000,00	50000000,00	15000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового отчета о деятельности годового проекта не одобрен
461	Инициация и запуск	AP05133152	Разработка технологического плана улучшения качества жизни в годовой программе по профилактике рака шейки матки	РНП на ПДХ «Корпоративный университет им. А.Ербалиева»	Магдальдина Ануш Валерьевна	19	45000000,00	45000000,00	45000000,00	13500000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового отчета о деятельности годового проекта не одобрен
462	Инициация и запуск	AP05134209	Клиническое исследование качества жизни при развитии рака шейки матки	Корпоративный фонд «University Medical Center»	Абжанова Жанар Жуманалиевна	19	52979000,00	49734000,00	48393000,00	151108000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового отчета о деятельности годового проекта не одобрен
463	Инициация и запуск	AP05134482	Оценка уровня информированности и качества жизни при развитии рака шейки матки	Национальный центр биомедицинских исследований Казахстана	Султанова Жанар Султановна	19	29706606,10	29706606,20	29706606,20	89119818,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового отчета о деятельности годового проекта не одобрен
464	Инициация и запуск	AP05134609	Конструирование профилактического модуля качества жизни при развитии рака шейки матки	Казанский национальный аграрный университет	Дулатов Дина Рухимовна	19	27038893,00	24162922,00	17878230,00	68989665,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового отчета о деятельности годового проекта не одобрен
465	Инициация и запуск	AP05130241	Инициация и запуск программы по профилактике рака шейки матки	РНП «Институт онкологии и фтизиатрии»	Евсеевский Андрей Владимирович	18,67	45242000,00	45242000,00	45242000,00	135735600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового отчета о деятельности годового проекта не одобрен
466	Инициация и запуск	AP05130470	Инициация и запуск программы по профилактике рака шейки матки	ТОО «Казанский национальный аграрный университет им. У.У.Уалиева»	Кузубина Ирина Евгеньевна	18,67	20000000,00	20000000,00	20000000,00	60000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового отчета о деятельности годового проекта не одобрен
467	Инициация и запуск	AP05130597	Инициация и запуск программы по профилактике рака шейки матки	ТОО «Казанский национальный аграрный университет им. У.У.Уалиева»	Евсеевский Андрей Владимирович	18,67	13756000,00	13446000,00	14356000,00	41558000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам годового отчета о деятельности годового проекта не одобрен



480	Наука о жизни и здоровье	AP05131838	Мониторинг генетических заболеваний в Казахстане и Казалгеиме на основе микросателлитов	ПТИ на пост "Биотехнологический центр" КИМОН РК	Бекжанов Жанарал Оспанович	18,33	34146248,00	34146248,00	34229958,00	10252214,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам годового государственного задания проект не одобрен
481	Наука о жизни и здоровье	AP05131770	Оценка эффективности лечения септического колитиса: влияние гуттурального биопробиотика арктических видов, депривация для гинетик	ТОО «Казахский научно-исследовательский институт переработки сельскохозяйственной продукции»	Ренне Валентина Владимировна	18,33	26000000,00	30000000,00	23000000,00	79000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам годового государственного задания проект не одобрен
482	Наука о жизни и здоровье	AP05131255	Исследования в области профилактики и диагностики заболеваний, связанных с применением препаратов для лечения	Ученые группы «Медико-фармацевтический институт Казахского государственного университета им. Худайбердиевой Халим Ахметовича»	Евсеева Татьяна Александровна	18,33	20000000,00	20000000,00	20000000,00	60000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам годового государственного задания проект не одобрен
483	Наука о жизни и здоровье	AP05131972	Оценка эффективности инновационных технологий персонализированной профилактики на уровне первичной профилактики: клинический опыт для выявления оптимальных методов профилактики и профилактики заболеваний и улучшение качества профилактики здоровой жизни	ПТИ на ДХБ «Национальный центр профилактики заболеваний» КЭРК	Батраева Жанна Еренбековна	18,33	22788833,00	29979846,00	20754395,00	76503074,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам годового государственного задания проект не одобрен
484	Наука о жизни и здоровье	AP05131315	Клинические исследования эффективности использования функциональных препаратов	Казахский национальный университет имени аль-Фараби	Овчинникова Алана Канатбековна	18,33	31612300,00	34492700,00	37200000,00	103305000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам годового государственного задания проект не одобрен
485	Наука о жизни и здоровье	AP05134916	Минимизация токсического воздействия на организм человека: анализ использования препаратов и оценка эффективности	АО «Национальный центр профилактики заболеваний» ИИИТ»	Тя Юньди Ванданович	18,33	73857000,00	74266000,00	67992000,00	216095000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам годового государственного задания проект не одобрен
486	Наука о жизни и здоровье	AP05131941	Оценка и оптимизация биотехнологического производства препаратов лекарственных растений, эфирных масел и других биологически активных веществ в республике Казахстан	ДПТ на ДХБ Науко-исследовательский институт проблем экологии КазНУ им. Аль-Фараби	Сайрапова Тынштык Айтжановна	18,33	22000000,00	26760000,00	28633900,00	80393900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам годового государственного задания проект не одобрен
487	Наука о жизни и здоровье	AP05131560	Создание, применение и внедрение систем формирования микробиоты у женщин г.Алматы	Знамяно-Казакстанский государственный университет имени М.Султанова	Курманжан Бектургановна	18,33	11354000,00	84063000,00	57533000,00	255190000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам годового государственного задания проект не одобрен
488	Наука о жизни и здоровье	AP05131209	Механизмы формирования трансформации микробиоты кишечника и ее влияние на здоровье человека	Казахстанский государственный университет имени М.Султанова	Мамонтова Ирина Владимировна	18	24219200,00	21425200,00	18419900,00	64063400,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам годового государственного задания проект не одобрен
489	Наука о жизни и здоровье	AP05131575	Применение препаратов мочевых кислот при лечении остеоартроза	АО «Казакстанский фармацевтический институт» г.Алматы	Кашпарова Жанара Галиевна	18	29390640,00	75399000,00	75399000,00	44490040,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам годового государственного задания проект не одобрен
490	Наука о жизни и здоровье	AP05134981	Действие биоактивных и регуляторных рибонуклеопротеиновых комплексов в условиях Адамовской области	Республиканское предприятие по защите окружающей среды «Казакстанский государственный университет имени Ш. Уалиханова» Мануфактура «Образование и наука» Республики Казахстан	Алмасов Сулейман Сергеевич	18	15000000,00	15000000,00	15000000,00	45000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам годового государственного задания проект не одобрен
491	Наука о жизни и здоровье	AP05134778	Оптимизация диагностики и хирургического лечения остеоартроза: применение малоинвазивных методов с использованием лазера и «Грифон»	ТОО «Артемидиа медицинский университет» «Сидит»	Аманжолтаева Мадина Жолановна	18	50000000,00	50000000,00	50000000,00	150000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам годового государственного задания проект не одобрен
492	Наука о жизни и здоровье	AP05134872	Клинико-фармакологическая эффективность антимикробных препаратов при лечении остеоартроза: применение малоинвазивных методов диагностики	Казахстанский государственный университет имени Ш. Уалиханова Мануфактура «Образование и наука» Республики Казахстан	Турганбаева Мадина Мисаиловна	18	26850550,00	13511840,00	8150490,00	50512880,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам годового государственного задания проект не одобрен
493	Наука о жизни и здоровье	AP05131563	Применение препаратов при лечении остеоартроза: применение малоинвазивных методов диагностики	Корпоративный филиал «University Medical Center»	Турганбаева Жанарал Бекжанович	18	30000000,00	30000000,00	30000000,00	90000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам годового государственного задания проект не одобрен

494	Наука о жизни и здоровье	AP05130827	Проведение исследований в области биологии человека, в частности, в области влияния факторов окружающей среды на развитие человека.	Институт биологии и генетики им. Г.И. Брента	Шевченко Ольга Николаевна	17,67	4000000,00	4000000,00	4000000,00	12000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего финансового года проект не одобрен	
495	Наука о жизни и здоровье	AP05131171	Разработка инновационных технологий в области биологии человека, в частности, в области влияния факторов окружающей среды на развитие человека.	АО «Скал» Институт биологии и генетики им. Г.И. Брента	Резникова Наталья Ивановна	17,67	13474000,00	1488000,00	944600,00	4000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего финансового года проект не одобрен	
496	Наука о жизни и здоровье	AP05132180	Разработка инновационных технологий в области биологии человека, в частности, в области влияния факторов окружающей среды на развитие человека.	ФТИ на ДХБ «Южно-Казахстанский государственный университет имени М.Ауэлова» МОН РК	Березина Анна Александровна	17,67	32112311,00	3322231,00	34708732,00	100043394,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего финансового года проект не одобрен	
497	Наука о жизни и здоровье	AP05134407	Разработка инновационных технологий в области биологии человека, в частности, в области влияния факторов окружающей среды на развитие человека.	Государственный университет имени Г.И. Брента	Маслен Анна Александровна	17,67	17602570,00	2756600,00	14918420,00	60087000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего финансового года проект не одобрен	
498	Наука о жизни и здоровье	AP05135321	Разработка инновационных технологий в области биологии человека, в частности, в области влияния факторов окружающей среды на развитие человека.	АО «Скал» Институт биологии и генетики им. Г.И. Брента	Кузнецова Мария Сергеевна	17,67	9419500,00	9609800,00	0,00	19029300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего финансового года проект не одобрен	
499	Наука о жизни и здоровье	AP05135727	Разработка инновационных технологий в области биологии человека, в частности, в области влияния факторов окружающей среды на развитие человека.	ДТИ на ДХБ «Южно-Казахстанский государственный университет имени М.Ауэлова» МОН РК	Есаева Светлана Александровна	17,67	1526400,00	14728900,00	1526100,00	45229400,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего финансового года проект не одобрен	
500	Наука о жизни и здоровье	AP05131006	Разработка инновационных технологий в области биологии человека, в частности, в области влияния факторов окружающей среды на развитие человека.	Институт биологии и генетики им. Г.И. Брента	Шевченко Ольга Николаевна	17,33	4350000,00	4350000,00	4350000,00	13030000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего финансового года проект не одобрен	
501	Наука о жизни и здоровье	AP05131134	Разработка инновационных технологий в области биологии человека, в частности, в области влияния факторов окружающей среды на развитие человека.	Институт биологии и генетики им. Г.И. Брента	Дил Каспартин Григорьевич	17,33	22039599,00	21839599,00	21839599,00	6571897,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего финансового года проект не одобрен	
502	Наука о жизни и здоровье	AP05132342	Разработка инновационных технологий в области биологии человека, в частности, в области влияния факторов окружающей среды на развитие человека.	Республиканское государственное учреждение «Научно-исследовательский институт биологии и генетики им. Г.И. Брента» Министерства здравоохранения Республики Казахстан	Салтыкова Ирина Александровна	17,33	22568070,00	21659300,00	2224600,00	6647970,00	5 000 000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	5 000 000,00	15 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего финансового года проект не одобрен
503	Наука о жизни и здоровье	AP05132324	Разработка инновационных технологий в области биологии человека, в частности, в области влияния факторов окружающей среды на развитие человека.	National Laboratory Astana	Убаева Бурганат Александровна	17,33	47154375,00	50107632,00	55511292,00	15278329,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего финансового года проект не одобрен	
504	Наука о жизни и здоровье	AP05131989	Разработка инновационных технологий в области биологии человека, в частности, в области влияния факторов окружающей среды на развитие человека.	ФТИ на ДХБ «Южно-Казахстанский государственный университет имени М.Ауэлова» МОН РК	Абдулманова Айжановна	17,33	5000000,00	5000000,00	5000000,00	15000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего финансового года проект не одобрен	
505	Наука о жизни и здоровье	AP05134816	Разработка инновационных технологий в области биологии человека, в частности, в области влияния факторов окружающей среды на развитие человека.	Казахский национальный исследовательский университет имени С.Д. Айтбайрова	Курбанов Русланович	17,33	23350000,00	23350000,00	23300000,00	7000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего финансового года проект не одобрен	
506	Наука о жизни и здоровье	AP05131124	Разработка инновационных технологий в области биологии человека, в частности, в области влияния факторов окружающей среды на развитие человека.	ФТИ на ДХБ «Южно-Казахстанский государственный университет имени М.Ауэлова» МОН РК	Морозова Наталья Александровна	17	4800000,00	4800000,00	4800000,00	14400000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего финансового года проект не одобрен	
507	Наука о жизни и здоровье	AP05132369	Разработка инновационных технологий в области биологии человека, в частности, в области влияния факторов окружающей среды на развитие человека.	Институт биологии и генетики им. Г.И. Брента	Шевченко Ирина Александровна	17	7300000,00	7300000,00	7300000,00	21900000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего финансового года проект не одобрен	
508	Наука о жизни и здоровье	AP05132357	Разработка инновационных технологий в области биологии человека, в частности, в области влияния факторов окружающей среды на развитие человека.	ФТИ на ДХБ «Южно-Казахстанский государственный университет имени М.Ауэлова» МОН РК	Березина Анна Александровна	17	4300000,00	4300000,00	4300000,00	12900000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего финансового года проект не одобрен	

509	Безопасность жизни и здоровья	АРО513334	Создание регионального центра профессионального образования на базе аграрного университета (включая учебно-научный корпус) в г. Алматы	Транспортировка оборудования для профессионального образования	Евразийский Университет	17	4120000,00	40649000,00	39490000,00	121342000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного университета
510	Безопасность жизни и здоровья	АРО5133911	Происхождение и социальное поведение животных и птиц	Исследования в области ветеринарии	ФГТИ на ДХБ «Южно-Казахстанский государственный университет имени М.Ахметжанова»	17	1500000,00	1500000,00	1500000,00	4500000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного университета
511	Безопасность жизни и здоровья	АРО5134276	Разработка информационного сервиса мониторинга экологической ситуации на территории Республики Казахстан	Исследования в области информатики	Национальный исследовательский университет имени М.Ахметжанова	17	27002100,00	30287100,00	30163400,00	87452600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного университета
512	Безопасность жизни и здоровья	АРО5134786	Разработка и внедрение новых методов контроля качества для агропродовольственной промышленности	Исследования в области агропродовольственной промышленности	РСО «Агро-Инвест»	17	4000000,00	4000000,00	4000000,00	12000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного университета
513	Безопасность жизни и здоровья	АРО5135073	Разработка методов восстановления агроландшафтов	Исследования в области агроландшафтов	Национальный исследовательский университет имени М.Ахметжанова	17	8000000,00	8000000,00	8000000,00	24000000,00	10000000,00	10000000,00	10000000,00	30000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного университета
514	Безопасность жизни и здоровья	АРО5130909	Контроль качества продукции агропродовольственной промышленности	Исследования в области агропродовольственной промышленности	Национальный исследовательский университет имени М.Ахметжанова	16,67	41057200,00	52106300,00	30144800,00	123308300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного университета
515	Безопасность жизни и здоровья	АРО5130961	Исследования в области агропродовольственной промышленности	Исследования в области агропродовольственной промышленности	ТОО «Темновозовский государственный университет имени Б.Жантурова»	16,67	15000000,00	15000000,00	15000000,00	45000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного университета
516	Безопасность жизни и здоровья	АРО5135055	Разработка новых методов и методов контроля качества продукции агропродовольственной промышленности	Исследования в области агропродовольственной промышленности	ПТИ на ДХБ ЖУТ «И.И. Жантурова»	16,67	19000000,00	19000000,00	16000000,00	54000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного университета
517	Безопасность жизни и здоровья	АРО5135346	Создание центра исследований в области агропродовольственной промышленности	Исследования в области агропродовольственной промышленности	Корпоративный исследовательский университет «ИТТ на ДХБ ЖУТ»	16,67	50780000,00	50007500,00	52729900,00	153517400,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного университета
518	Безопасность жизни и здоровья	АРО5134093	Разработка методов и методов контроля качества продукции агропродовольственной промышленности	Исследования в области агропродовольственной промышленности	ИТТ на ДХБ ЖУТ «И.И. Жантурова»	16,67	28609960,00	31264500,00	18444020,00	78319480,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного университета
519	Безопасность жизни и здоровья	АРО5134242	Исследования в области агропродовольственной промышленности	Исследования в области агропродовольственной промышленности	ИТТ на ДХБ ЖУТ «И.И. Жантурова»	16,67	23161930,00	20377370,00	20774195,00	64275662,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного университета
520	Безопасность жизни и здоровья	АРО5135471	Управление качеством продукции агропродовольственной промышленности	Исследования в области агропродовольственной промышленности	НАО «Темновозовский государственный университет имени М.Ахметжанова»	16,67	54044400,00	40569400,00	36697150,00	12311150,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного университета
521	Безопасность жизни и здоровья	АРО5135796	Исследования в области агропродовольственной промышленности	Исследования в области агропродовольственной промышленности	Казахский государственный университет имени М.Ахметжанова	16,67	60990000,00	59990000,00	48990000,00	169970000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного университета
522	Безопасность жизни и здоровья	АРО5131259	Проектирование и строительство агропродовольственной промышленности	Исследования в области агропродовольственной промышленности	Казахский государственный университет имени М.Ахметжанова	16,33	37636600,00	35986000,00	37636600,00	11239300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По инициативе государственного университета

523	Научно-исследовательские работы	АМО5131814	Разработка концептуального биопроектирования по рыбе Tilapia в Мексике и биоинженерный дизайн сарая для скважины	Институт микробиологии и вирусологии	Евгений Назаров	16,33	49864000,00	5339200,00	57084800,00	162599000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
524	Научно-исследовательские работы	АМО5131711	Разработка методов дифференциальной диагностики на основе изучения спектров метаболитов и протейном профилей при диагностике острых кишечных заболеваний	Казанский национальный исследовательский университет им. С.П.Академика Ибрагимова	Абильхан Жалилханов	16,33	30359000,00	26399000,00	15625900,00	72415000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
525	Научно-исследовательские работы	АМО5130466	Участие в национальном конкурсе «Таланты»	Университет «Талант»	Виктория Валентиновна Николаева	16	8400000,00	8300000,00	8300000,00	25000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
526	Научно-исследовательские работы	АМО5130077	Создание федеральной системы мониторинга в сфере продовольственной безопасности и безопасности здоровья населения Республики Казахстан	Евразийский национальный университет имени Л.Н.Токтобаева	Евгений Александрович Уалиханов	15,67	22262000,00	21566000,00	21724700,00	65532700,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
527	Научно-исследовательские работы	АМО5130803	Исследования особенностей генетического риска развития сахарного диабета второго типа в казахской популяции с целью сортировки выявленных генетических и экологических факторов	РНТИ на ПХБ «Бионика» Медицинского Центра Улугатайского района Республики Казахстан	Асетов Амур Амангалиевич	15,67	78758800,00	78758800,00	78758800,00	286270400,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
528	Научно-исследовательские работы	АМО5131392	Разработка и внедрение инновационного метода культивации типа грибовидиума для создания генетического шипона и биудалки выделенных штаммов специализированных штаммов дрожжей, юнг Казахстана	РНТИ на ПХБ «Южно-Казахстанский государственный университет имени М.Ауэлова» КОИ РК	Ковалева Елена Сергеевна	15,67	15900000,00	16700000,00	15200000,00	47800000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
529	Научно-исследовательские работы	АМО5131788	Создание и развитие инновационных технологий выращивания биогенератора разложения горючих материалов. Разработка и внедрение биодерево-материалов для производства древесно-стружечных плит	РНТИ «Институт биологии и фитопатологии»	Кубасова Тимуржан Мухомбетовна	15,67	28674400,00	29756100,00	31238400,00	89758900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
530	Научно-исследовательские работы	АМО5131622	Оценка эффективности освоения гидроэкологического ресурса озера Зайсан в Казахстане	НАО «Зайсан» Казахский аграрно-технический университет имени Жайықбайы	Туренов Аурт Байыргалиялы	15,67	21730980,00	17546795,00	19697697,00	58974890,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
531	Научно-исследовательские работы	АМО5134017	Поддержка биологической активности животных в промысловых озерах на основе природной биологии с использованием новых перспективных полифункциональных микроорганизмов	Евразийский национальный университет им.Л.Н.Токтобаева	Сатпаева Аманжол	15,67	25770790,00	24311870,00	25714830,00	75797490,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
532	Научно-исследовательские работы	АМО5131116	Развитие пробной биосенсорности овицких култур выделенных методов гидропоника и на почвенном субстрате в условиях высадки биологической и химической протекции	Карагандинский государственный технический университет	Алиева Анна Петровна	15,33	65959000,00	30866000,00	32409000,00	129234000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен
533	Научно-исследовательские работы	АМО5131332	Разработка технологии получения биодобавки из отходов производства грибов шляпика для освоения асцидиальных микроорганизмов	Институт микробиологии и вирусологии	Сатпаева Марияна Габдисовна	15,33	37063400,00	39657800,00	42433800,00	119155000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не одобрено	По итогам тайного голосования большинством голосов проект не одобрен



534	Наука о жизни и здоровье	AP05134379	Каннико-Ливинская Екатерина и Союзники просрочившие энциклопедический раздел в разделе "Свет"	Государственный медицинский университет г. Санкт-Петербург	Журавлева Елена	15.33	9113000,00	7651000,00	7653000,00	24539000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
533	Наука о жизни и здоровье	AP05134390	формирование прототипов средств по 197 статье 243 статьи 30 закона	Инициативная группа специалистов	Финансовый университет при Правительстве РФ	15.33	13544000,00	13974600,00	146438000,00	421728000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
536	Наука о жизни и здоровье	AP05131538	Комплексное исследование инновационных технологий на основе интеллектуальных систем	ИТТ на ИХБ НИИ проблем биологии и биомедицины КНЦ им. А.Н. Дельфи	Муниципальное учреждение "ИТТ"	15	25000000,00	26750000,00	28622000,00	80372000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
537	Наука о жизни и здоровье	AP05130954	Биоматериальные системы для лечения заболеваний в области кардиологии	ИТТ на ИХБ НИИ проблем биологии и биомедицины КНЦ им. А.Н. Дельфи	Челябинская область	14.67	20000000,00	20000000,00	20000000,00	60000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
538	Наука о жизни и здоровье	AP05131894	Разработка биопротеза на основе липидных мембран для лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы	Инициативная группа специалистов	Бельгачева Татьяна	14.67	42950700,00	42950700,00	42950600,00	128852000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
539	Наука о жизни и здоровье	AP05132444	Технология очистки воздуха в помещениях	АО "Казанский аграрный университет им. С.С. Ефимов"	Батракова Татьяна	14.67	70000000,00	80000000,00	50000000,00	200000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
540	Наука о жизни и здоровье	AP05134321	Создание инновационных технологий для экспресс-диагностики заболеваний	Казанский национальный университет имени А.Н. Фурье	Журавлева Елена	14.67	36280000,00	402199000,00	431198000,00	1198197000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
541	Наука о жизни и здоровье	AP05135169	Анализ причинно-следственных связей при развитии заболеваний	ИТТ "Инициативная группа специалистов ИХБ НИИ проблем биологии и биомедицины КНЦ им. А.Н. Дельфи"	Журавлева Елена	14.67	38000000,00	38000000,00	38000000,00	114000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
542	Наука о жизни и здоровье	AP05131167	Экспертная оценка компетенции специалистов в области биологии	Учреждение "Федеральный научный центр "Холдинг "Академия МГУ"	Толстикова Елена	14.33	43825000,00	36770000,00	33000000,00	113385000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
543	Наука о жизни и здоровье	AP05135002	Разработка нового высокоэффективного средства для лечения заболеваний	Казанский национальный университет имени С.С. Ефимов	Султан Татьяна	14.33	7430900,00	8256000,00	9804200,00	25491100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
544	Наука о жизни и здоровье	AP05130092	Разработка и апробация цифровой технологии контроля качества для обеспечения безопасности и повышения конкурентоспособности продукции	Товарищество с ограниченной ответственностью "Казанский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства"	Муратов Тимур Камрамович	14	14206600,00	14622000,00	12138800,00	40967400,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
545	Наука о жизни и здоровье	AP05131147	Исследование методов повышения эффективности производства продукции на основе пшеницы	ИТТ на ИХБ НИИ проблем биологии и биомедицины КНЦ им. А.Н. Дельфи	Тумасова Алевтина Сидоровна	14	15000000,00	15000000,00	15000000,00	45000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
546	Наука о жизни и здоровье	AP05131456	Создание биопротеза на основе липидных мембран для лечения заболеваний	ИТТ "Инициативная группа специалистов ИХБ НИИ проблем биологии и биомедицины КНЦ им. А.Н. Дельфи"	Косова Елена Ивановна	13.67	15000000,00	15000000,00	15000000,00	45000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
547	Наука о жизни и здоровье	AP05134644	Описание механизмов действия и разработка средств для лечения заболеваний	ИУО "Казанский национальный университет имени С.С. Ефимов"	Елизарова Светлана Александровна	13.67	15000000,00	15000000,00	15000000,00	45000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
548	Наука о жизни и здоровье	AP05135715	Особенности формирования зародка дробящего яйца	Государственный университет г. Санкт-Петербург	Червонова Елена	13.67	10237400,00	10461400,00	2496500,00	23193100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен

549	Начало жизни и защиты	АРО5131480	Генеральная структура и фотогенетические взаимоотношения типичных популяций Центрального Казахстана	ПТИ на ПХЗ «Караулы» государственной унитарной компании «А.А.Билалов» для работы в г. Алматы	Полковник Гапар Таловина	13,33	20793300,00	18871700,00	16999290,00	56664290,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
550	Начало жизни и защиты	АРО5134599	Начало-обоснование подготовки к разработке индивидуальной программы развития стратегических направлений экологической политики ДМСИ в современных условиях	Казахский национальный исследовательский университет им. С.Д.Авдальдирова	Тундиш Каскелди Адылбаева	13,33	31500000,00	34500000,00	35500000,00	101500000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
551	Начало жизни и защиты	АРО5156183	Начало-обоснования в отношении апробации и оценки эффективности комплексного решения проблемы деградации сельскохозяйственных земель	Архитектурное бюро Серикбаева	Архитектор Абултур Абдура	13,33	11374500,00	18015600,00	12289700,00	41679800,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
552	Начало жизни и защиты	АРО5131847	Разработка комплексных методов оценки деятельности и разработки организационного обеспечения подпрограммы	ПТИ на ПХЗ ЖЗУ им.И.Жансүгірова	Джангулдулова Асель Давытовна	13	19000000,00	19000000,00	16000000,00	54000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
553	Начало жизни и защиты	АРО5135177	Стратегические направления деятельности службы экологической мониторинга озера/водоема и разработка по ним новых диагностических форм для внедрения в фирменную систему мониторинга	Казахский национальный исследовательский университет им. С.Д.Авдальдирова	Сатпаев Галям Мураталиевна	13	5000000,00	10000000,00	10000000,00	25000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
554	Начало жизни и защиты	АРО5132845	Изучение особенностей состояния здоровья населения Республики Казахстан	Ученые «Академгородок» Казахстана Турсун умаровна им. Ходан Аманжолы	Аксенов Гулнар Бектеновна	12,67	327460950,00	32298688,00	14337783,00	79377421,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
555	Начало жизни и защиты	АРО5135396	Создание репродуктивного потенциала у женщин в отдаленных районах и профилактика выкидышей и прерываний беременности	Корпоративный фонд «Билетный медицинский центр» им.С.Д.Авдальдирова	Жулышты Жамбыл Дербесович	12,67	29999410,00	29910160,00	24044040,00	8995610,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
556	Начало жизни и защиты	АРО5132278	Разработка методологии программы для биомониторинга экологической и биологической безопасности	Национальный центр биомедицины и биотехнологий	Уталиева Гулнар Давытовна	11,33	63969820,00	65447700,00	67443050,00	197060570,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
557	Начало жизни и защиты	АРО5133435	Разработка репродуктивной системы ДНК-данных геномной предрасположенности к аутистическому спектру расстройств личности на уровне у женщин Республики Казахстан	Компьютерный (оо/аппаратный) университет им. А. Байтұрсынова	Солтан Елжанай Курманов	11	4500000,00	3200000,00	3100000,00	11000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
558	Начало жизни и защиты	АРО5134823	Создание и апробация модели/структур нового парадигмального ряда методических решений с применением биологических средств	Казахский национальный исследовательский университет им. С.Д.Авдальдирова	Сырпыра Роза Аманжоловна	11	5000000,00	5000000,00	7000000,00	17000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
559	Начало жизни и защиты	АРО5133332	Разработка программы мероприятий Республики Казахстан и освоение комплексных решений экологических, эколого-экономических проблем	ПТУ «Ынтымак» филиалы унитарной компании «Искандер» Первого Президента Республики Казахстан - Лидера Нации Министрства обороны Республики Казахстан	Малгажаров Сагынбай	10,67	87270000,00	75440000,00	76540000,00	239350000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
560	Начало жизни и защиты	АРО5135994	Исследование возможности развития экологического менеджмента ДПК на основе типологической классификации	ТОО «Информационно-технологические технологии»	Туптун Адамбек Малмуханов	10	50000000,00	50000000,00	50000000,00	150000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен
561	Начало жизни и защиты	АРО5130619	Изучение состояния популяций редких и исчезающих видов ушей в Казахстане и Республики Казахстан (в частности, ПКС теменского, степного и степно-горного тулпаров) и разработка стратегий мониторинга и комплексных мероприятий для их сохранения	ПТИ на ПХЗ «Север-Казакстан» государственной унитарной компании «А.А.Билалов» им.С.Д.Авдальдирова	Компанн Марина Александровна	28,67	39720000,00	34020000,00	34020000,00	107760000,00	8000000,00	8000000,00	8000000,00	8000000,00	24000000,00	0,00	0,00	0,00	По итогам текущего государственного задания проект не одобрен

1 743 143 52,50 1 723 801 109,04 1 708 612 093,15

Председатель Совета



Аденев Сергаль Мылнжасарович