

**Вариант № 1 к Протоколу заседания № 2
Исполнительного научно-советского управления развития научной, научно-технической деятельности
"Восток-Минерал" государственного университета природных ресурсов имени Г.С. Седукина
от 23 мая - 4 июня 2024 г.**

23 мая - 4 июня 2024 г.

4 июня

Министерство Аварии Сибирского

Дата проведения заседания:		Расхождение между отчетом по проекту на грантовое финансирование с учетом поправки и (или) научно-технической справки на 2024-2026 годы (Министерство науки и высшего образования Республики Казахстан)										Проектная группа:					
Проектная группа:												Проектная группа:					
Университет имени:												Университет имени:					
№ ИТЛ бюджета	Наименование	Заказчик	Исполнительный проект/направление	Календарный план ИТЛ	Вклад ИТЛ в ИТЛ (на уровне университета)	Итого ИТЛ (на уровне университета)	Объемы (на уровне университета)	Запланированные суммы на 2024 г.	Запланированные суммы на 2025 г.	Запланированные суммы на 2026 г.	Общая запланированная сумма	Объемы на 2024 г.	Объемы на 2025 г.	Объемы на 2026 г.	Общая объемная сумма	Решение Совета	Обоснование
1	АИ27785513	Разработка эффективной технологии очистки сточных вод на технологическом уровне химической заводы	Техническое сопровождение отечественных "Асепро"	Кожанов Александр	12,99	0	46,59	30 000 000,00	30 000 000,00	30 000 000,00	90 000 000,00	30 000 000,00	30 000 000,00	30 000 000,00	90 000 000,00	Одобрено	Согласно п.38.п.39.п.40 Протокола Минисра науки и высшего образования Республики Казахстан от 25 сентября 2023 года № 487 «Об утверждении научной заявки и подложки к международной научной заявке». Советом было принято решение одобрить проект для финансирования
2	АИ27782831	Проектирование и строительство комплекса сооружений для эффективной биоденитрификации и биологической очистки сточных вод	Научно-исследовательское отделение имени академика	Темалиев Кунат Тагалулы	31	11,15	46,15	30 000 000,00	30 000 000,00	30 000 000,00	90 000 000,00	30 000 000,00	30 000 000,00	30 000 000,00	90 000 000,00	Одобрено	Согласно п.38.п.39.п.40 Протокола Минисра науки и высшего образования Республики Казахстан от 25 сентября 2023 года № 487 «Об утверждении научной заявки и подложки к международной научной заявке». Советом было принято решение одобрить проект для финансирования
3	АИ27787028	Формирование интеллектуальной системы управления технологическим процессом для автоматизации технологического процесса производства цемента	Частное учреждение "National Laboratory Kazan"	АУИТЕП ЮЮ ЮЧ КИП КИП	36	9,71	45,71	29 999 223,18	29 999 364,57	29 999 459,10	89 998 046,85	29 999 223,18	29 999 364,57	29 999 459,10	89 998 046,85	Одобрено	Согласно п.38.п.39.п.40 Протокола Минисра науки и высшего образования Республики Казахстан от 25 сентября 2023 года № 487 «Об утверждении научной заявки и подложки к международной научной заявке». Советом было принято решение одобрить проект для финансирования
4	АИ27786142	Использование переработанных отходов в качестве инертного компонента при производстве высокопрочного бетона	Научно-исследовательское отделение "Научно-исследовательский университет имени К.И. Сатпаева"	Аманжол Тимур Сатпаева	32,66	12,38	45,04	29 547 702,00	29 977 014,00	28 539 660,00	87 064 376,00	29 547 702,00	29 977 014,00	28 539 660,00	87 064 376,00	Одобрено	Согласно п.38.п.39.п.40 Протокола Минисра науки и высшего образования Республики Казахстан от 25 сентября 2023 года № 487 «Об утверждении научной заявки и подложки к международной научной заявке». Советом было принято решение одобрить проект для финансирования
5	АИ27786556	Разработка перспективных технологий и оборудования для эффективной сорбции тяжелых металлов	Исследовательское отделение "Исследовательский институт сорбции"	Криворуцкая Анастасия Павловна	32,66	12,13	44,79	24 912 512,00	24 713 184,00	24 469 727,00	74 072 423,00	24 912 512,00	24 713 184,00	24 469 727,00	74 072 423,00	Одобрено	Согласно п.38.п.39.п.40 Протокола Минисра науки и высшего образования Республики Казахстан от 25 сентября 2023 года № 487 «Об утверждении научной заявки и подложки к международной научной заявке». Советом было принято решение одобрить проект для финансирования
6	АИ27786668	Исследование механизмов взаимодействия наночастиц с клетками и разработка наноматериалов для лечения заболеваний	ИИО "Инженерный институт нанотехнологий"	Курбанов Бекжан Аксакалович	33	10,34	43,34	29 994 132,00	29 459 101,00	29 159 283,00	88 612 516,00	29 994 132,00	29 459 101,00	29 159 283,00	88 612 516,00	Одобрено	Согласно п.38.п.39.п.40 Протокола Минисра науки и высшего образования Республики Казахстан от 25 сентября 2023 года № 487 «Об утверждении научной заявки и подложки к международной научной заявке». Советом было принято решение одобрить проект для финансирования
7	АИ27786844	Разработка перспективных технологий очистки сточных вод на технологическом уровне химической заводы	Исследовательское отделение "Научно-исследовательский институт имени академика"	Ержанов Саттар Садыржанов	32,33	10,95	43,28	29 174 993,00	29 182 504,00	29 275 089,00	87 632 586,00	29 174 993,00	29 182 504,00	29 275 089,00	87 632 586,00	Одобрено	Согласно п.38.п.39.п.40 Протокола Минисра науки и высшего образования Республики Казахстан от 25 сентября 2023 года № 487 «Об утверждении научной заявки и подложки к международной научной заявке». Советом было принято решение одобрить проект для финансирования

8	AP2278298	Проектное решение «Качество жизни: оценка роли в здоровье и развитии фирмы»	Перформансное государственное предприятие на праве собственности «Идея» «Телитусь Социал»	Иванов Иван Сергеевич	12,33	10,84	0	43,17	29 387 108,00	29 711 658,00	29 358 422,00	88 437 188,00	29 387 108,00	29 711 658,00	29 358 422,00	88 437 188,00	Одобрено	Согласно п. 38 п. 39 п. 40 Приказа Министра науки и высшего образования Российской Федерации от 24 сентября 2022 года № 487 «Об утверждении перечня и подкомиссии англоязычных научных советов». Советом было принято решение одобрить проект для финансирования	
9	AP2278270	Комплексное исследование «Определение ключевых направлений развития науки в области «Качество жизни: оценка роли в здоровье и развитии фирмы» и «Искусственный интеллект»	Научно-исследовательское государственное учреждение «Телитусь Социал»	Рачков Иван Михайлович	31	12,17	0	43,17	30 000 000,00	30 000 000,00	30 000 000,00	90 000 000,00	30 000 000,00	30 000 000,00	90 000 000,00	30 000 000,00	90 000 000,00	Одобрено	Согласно п. 38 п. 39 п. 40 Приказа Министра науки и высшего образования Российской Федерации от 24 сентября 2022 года № 487 «Об утверждении перечня и подкомиссии англоязычных научных советов». Советом было принято решение одобрить проект для финансирования
10	AP2278222	Разработка и апробация герпетовирусных вакцин с целью профилактики для высокоэффективного обеспечения объектов гражданской авиации	Частное учреждение «National Laboratory «Идея»	Ермишин Евгений Павлович	33	10,04	0	43,04	29 996 693,00	29 990 193,00	29 994 212,00	89 981 103,00	29 996 693,00	29 990 193,00	29 994 212,00	89 981 103,00	Одобрено	Согласно п. 38 п. 39 п. 40 Приказа Министра науки и высшего образования Российской Федерации от 24 сентября 2022 года № 487 «Об утверждении перечня и подкомиссии англоязычных научных советов». Советом было принято решение одобрить проект для финансирования	
11	AP2278206	Научно-исследовательская программа «Разработка и апробация высокоэффективных препаратов для профилактики заболеваний»	Комплексное государственное учреждение «Телитусь Социал»	Хан Наталья Владимировна	31,66	11,17	0	43,03	30 000 000,00	30 000 000,00	30 000 000,00	90 000 000,00	30 000 000,00	30 000 000,00	90 000 000,00	30 000 000,00	Одобрено	Согласно п. 38 п. 39 п. 40 Приказа Министра науки и высшего образования Российской Федерации от 24 сентября 2022 года № 487 «Об утверждении перечня и подкомиссии англоязычных научных советов». Советом было принято решение одобрить проект для финансирования	
12	AP2278107	Разработка технологии получения биогенных препаратов на основе лекарственных растений: разработка технологии получения биогенных препаратов на основе лекарственных растений: разработка технологии получения биогенных препаратов на основе лекарственных растений	Научно-исследовательское государственное учреждение «Идея» «Телитусь Социал»	Мамеев Александр Александрович	30	11,63	1	42,63	29 660 200,00	29 683 698,00	29 463 764,00	88 899 654,00	29 660 200,00	29 683 698,00	29 463 764,00	88 899 654,00	Одобрено	Согласно п. 38 п. 39 п. 40 Приказа Министра науки и высшего образования Российской Федерации от 24 сентября 2022 года № 487 «Об утверждении перечня и подкомиссии англоязычных научных советов». Советом было принято решение одобрить проект для финансирования	
13	AP2278481	Разработка проекта в рамках метода определения эффективности использования ресурсов на основе технологии «Mobile Tag»	Научно-исследовательское государственное учреждение «Идея» «Телитусь Социал»	Ибрагимова Ольга Павловна	29,33	12,79	0	42,12	29 818 119,00	29 477 894,00	29 813 882,00	89 127 892,00	29 818 119,00	29 477 894,00	29 813 882,00	89 127 892,00	Одобрено	Согласно п. 38 п. 39 п. 40 Приказа Министра науки и высшего образования Российской Федерации от 24 сентября 2022 года № 487 «Об утверждении перечня и подкомиссии англоязычных научных советов». Советом было принято решение одобрить проект для финансирования	
14	AP2278244	Разработка инновационной технологии создания изделий для Улучшения качества жизни обучающихся: разработка технологии создания изделий для Улучшения качества жизни обучающихся: разработка технологии создания изделий для Улучшения качества жизни обучающихся	Частное учреждение «Телитусь Социал» государственное учреждение «Идея» «Телитусь Социал»	Самодуров Александр Сергеевич	30,66	11,41	0	42,07	29 941 798,00	29 983 212,00	29 793 198,20	89 720 183,40	29 941 798,00	29 983 212,00	29 793 198,20	89 720 183,40	Одобрено	Согласно п. 38 п. 39 п. 40 Приказа Министра науки и высшего образования Российской Федерации от 24 сентября 2022 года № 487 «Об утверждении перечня и подкомиссии англоязычных научных советов». Советом было принято решение одобрить проект для финансирования	
15	AP2278075	Разработка технологии получения инновационных материалов и технологий их применения	АО «Научно-исследовательское государственное учреждение «Идея» «Телитусь Социал»	Шарова Ирина Александровна	30,66	11,4	0	42,06	29 672 757,70	29 658 239,60	29 956 888,00	89 286 167,30	29 672 757,70	29 658 239,60	29 956 888,00	89 286 167,30	Одобрено	Согласно п. 38 п. 39 п. 40 Приказа Министра науки и высшего образования Российской Федерации от 24 сентября 2022 года № 487 «Об утверждении перечня и подкомиссии англоязычных научных советов». Советом было принято решение одобрить проект для финансирования	

26	AP22782303	Служба колледжия политехнического профессионального университета «Сибирский политех» - филиал	Научно-исследовательское отделение «Калининский автомобильный университет имени авиационного конструктора А.А. Григорьева»	Сурганов Игорь Сергеевич	28666	10,9	0	39,56	29 987 101,00	29 949 947,00	29 969 817,00	89 990 860,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Согласно п.38 п.39, п.40 Приказа Минобрнауки России от 25 сентября 2021 года № 487 «Об утверждении порядка и условий предоставления бюджетных ассигнований на осуществление государственного задания на оказание государственных услуг в сфере высшего образования»
27	AP22788806	Исследования, проектирование, производство и освоение модификации нефтегазовых скважин для открытия перспектив вод от нефтяного уступа	Научно-исследовательское отделение «Калининский автомобильный университет имени авиационного конструктора А.А. Григорьева»	Иванова Елена Владимировна	29	10,19	0	39,29	29 922 205,00	29 941 902,00	29 146 490,00	74 650 972,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Согласно п.38 п.39, п.40 Приказа Минобрнауки России от 25 сентября 2021 года № 487 «Об утверждении порядка и условий предоставления бюджетных ассигнований на осуществление государственного задания на оказание государственных услуг в сфере высшего образования»
28	AP22782650	Разработка оптимальной технологии и конструкции нефтегазовых скважин для освоения запасов нефти в труднодоступных месторождениях	Научно-исследовательское отделение «Калининский автомобильный университет имени авиационного конструктора А.А. Григорьева»	Сидорова Светлана Максимовна	27666	11,7	0	39,56	30 000 000,00	30 000 000,00	30 000 000,00	90 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Согласно п.38 п.39, п.40 Приказа Минобрнауки России от 25 сентября 2021 года № 487 «Об утверждении порядка и условий предоставления бюджетных ассигнований на осуществление государственного задания на оказание государственных услуг в сфере высшего образования»
29	AP22788915	Создание новых интегрированных систем автоматизации технологических процессов и управления для нефтяных скважин	Технологическое отделение «Калининский автомобильный университет имени авиационного конструктора А.А. Григорьева»	Амелинская Ирина Владимировна	29	10,26	0	39,26	29 984 626,00	29 991 088,00	29 897 838,00	89 879 162,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Согласно п.38 п.39, п.40 Приказа Минобрнауки России от 25 сентября 2021 года № 487 «Об утверждении порядка и условий предоставления бюджетных ассигнований на осуществление государственного задания на оказание государственных услуг в сфере высшего образования»
30	AP22782810	Интегрированный Проект в Углекислом Окисле: Загрязнение Периода Сил: Инновационные Технологии	Частное учреждение «National Laboratory «Адам»	Сурганов Игорь Сергеевич	29213	9,22	0	39,23	29 998 138,60	29 996 573,60	29 998 558,60	89 991 464,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Согласно п.38 п.39, п.40 Приказа Минобрнауки России от 25 сентября 2021 года № 487 «Об утверждении порядка и условий предоставления бюджетных ассигнований на осуществление государственного задания на оказание государственных услуг в сфере высшего образования»
31	AP22786286	Оптимизация процесса напрогрева пласта с применением высококачественной нефти с целью увеличения добычи скважины	Технологическое отделение «Калининский автомобильный университет имени авиационного конструктора А.А. Григорьева»	Мамурова Ольга Александровна	27666	10,46	1	39,12	29 463 542,00	29 726 678,00	29 992 028,00	89 184 258,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Согласно п.38 п.39, п.40 Приказа Минобрнауки России от 25 сентября 2021 года № 487 «Об утверждении порядка и условий предоставления бюджетных ассигнований на осуществление государственного задания на оказание государственных услуг в сфере высшего образования»
32	AP22786415	Технологическая карта для отработки скважины с применением нефти с высоким содержанием парафина	Научно-исследовательское отделение «Калининский автомобильный университет имени авиационного конструктора А.А. Григорьева»	Александров Сергей Иванович	28	10,65	0	38,65	29 117 108,15	29 868 998,84	29 831 806,38	88 817 271,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Согласно п.38 п.39, п.40 Приказа Минобрнауки России от 25 сентября 2021 года № 487 «Об утверждении порядка и условий предоставления бюджетных ассигнований на осуществление государственного задания на оказание государственных услуг в сфере высшего образования»
33	AP22788980	Фундаментальное исследование влияния состава нефти и состава скважины с другой вязкостью нефти на вязкостной эффект	Научно-исследовательское отделение «Калининский автомобильный университет имени авиационного конструктора А.А. Григорьева»	Сурганов Игорь Сергеевич	27113	11,25	0	38,58	29 814 118,00	29 912 842,00	29 947 850,00	89 674 810,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Согласно п.38 п.39, п.40 Приказа Минобрнауки России от 25 сентября 2021 года № 487 «Об утверждении порядка и условий предоставления бюджетных ассигнований на осуществление государственного задания на оказание государственных услуг в сфере высшего образования»
34	AP22786613	Разработка эффективной рецептуры для качественной обработки скважины в процессе и эксплуатации скважины	Технологическое отделение «Калининский автомобильный университет имени авиационного конструктора А.А. Григорьева»	Турчанин Ирина Владимировна	27113	10,21	1	38,54	29 998 796,00	29 992 958,00	29 774 670,00	89 679 424,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Согласно п.38 п.39, п.40 Приказа Минобрнауки России от 25 сентября 2021 года № 487 «Об утверждении порядка и условий предоставления бюджетных ассигнований на осуществление государственного задания на оказание государственных услуг в сфере высшего образования»
35	AP22783172	Повышение эффективности добычи нефти от скважин в процессе эксплуатации скважины и внедрения цифровых технологий	Научно-исследовательское отделение «Калининский автомобильный университет имени авиационного конструктора А.А. Григорьева»	Амелинская Ирина Владимировна	26	10,17	1	37,17	30 000 000,00	30 000 000,00	30 000 000,00	90 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Согласно п.38 п.39, п.40 Приказа Минобрнауки России от 25 сентября 2021 года № 487 «Об утверждении порядка и условий предоставления бюджетных ассигнований на осуществление государственного задания на оказание государственных услуг в сфере высшего образования»

36	AP22786187	Исследование микропроцессорных устройств в целях идентификации в суде криминалистической экспертизы и оценки пригодности их к работе	Научно-исследовательский институт криминалистической экспертизы Академии Следственного комитета Российской Федерации	Александров Александр	26,66	10,92	0	37,28	29 094 741,00	27 640 109,00	24 679 215,00	81 427 171,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Министерство внутренних дел Российской Федерации, Федеральное казначейство, Федеральное бюджетное учреждение науки "Институт криминалистики Юстиции России"
37	AP22786071	Разработка комплексной технологии перепродажи товаров с маркировкой от производителя на оптовом рынке	Научно-исследовательский институт криминалистической экспертизы Академии Следственного комитета Российской Федерации	Бабурин Александр	26,33	10,73	0	37,96	29 970 916,00	29 571 119,00	29 917 795,00	89 461 794,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Министерство внутренних дел Российской Федерации, Федеральное казначейство, Федеральное бюджетное учреждение науки "Институт криминалистики Юстиции России"
38	AP22786667	Разработка технологии обработки данных полевых измерений с использованием автоматизированного эшелонированного комплекса данных	Научно-исследовательский институт криминалистической экспертизы Академии Следственного комитета Российской Федерации	Артюшин Евгений Трифунин Александр	26	10,79	0	36,79	30 000 000,00	30 000 000,00	30 000 000,00	90 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Министерство внутренних дел Российской Федерации, Федеральное казначейство, Федеральное бюджетное учреждение науки "Институт криминалистики Юстиции России"
39	AP22786870	Докладный мониторинг на основе биоматрицы - Ари-матрица с использованием инфракрасных технологий	Казанский архивистический институт Академии Следственного комитета Российской Федерации	Мухоморова Наталья	26,33	10,29	0	36,72	29 640 275,50	29 519 806,00	28 272 089,00	87 412 152,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Министерство внутренних дел Российской Федерации, Федеральное казначейство, Федеральное бюджетное учреждение науки "Институт криминалистики Юстиции России"
40	AP22786136	Изучение возможности применения в качестве речевого интерфейса устройств мобильного телефона	ИИО "Информационный Архивистический Институт Академии Следственного комитета Российской Федерации	Григорьев Александр Сидорова Наталья	27,66	9	0	36,66	30 000 000,00	30 000 000,00	30 000 000,00	90 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Министерство внутренних дел Российской Федерации, Федеральное казначейство, Федеральное бюджетное учреждение науки "Институт криминалистики Юстиции России"
41	AP22786483	Разработка технологии прогнозирования результатов формирования и модификации оборудования с использованием искусственного интеллекта	Федеральное государственное учреждение науки "Научно-исследовательский институт криминалистической экспертизы Академии Следственного комитета Российской Федерации"	Григорьев Александр Сидорова Наталья	26,33	10,13	0	36,46	29 072 769,28	29 061 569,88	29 182 298,88	87 219 634,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Министерство внутренних дел Российской Федерации, Федеральное казначейство, Федеральное бюджетное учреждение науки "Институт криминалистики Юстиции России"
42	AP22786644	Комплексное исследование значимых элементов вождения в области управления автомобилем на территории области (р.Иртыш)	ИИО "Информационный Архивистический Институт Академии Следственного комитета Российской Федерации"	Тимошина Анна Жуванкина Наталья	26	10,18	0	36,18	27 981 090,00	28 957 646,00	21 261 954,00	78 202 690,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Министерство внутренних дел Российской Федерации, Федеральное казначейство, Федеральное бюджетное учреждение науки "Институт криминалистики Юстиции России"
43	AP22784967	Исследование влияния дорожных объектов и формирования среды на основе самоорганизации	Тамбовское государственное образовательное учреждение высшего образования "Тамбовский институт менеджмента"	Толочко Жанна Коротаева Наталья	27,33	8,13	0	35,46	30 000 000,00	30 000 000,00	30 000 000,00	90 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Министерство внутренних дел Российской Федерации, Федеральное казначейство, Федеральное бюджетное учреждение науки "Институт криминалистики Юстиции России"
44	AP22786669	Разработка инновационных биометрических устройств и методов обработки результатов измерений в целях идентификации личности	Тамбовское государственное образовательное учреждение высшего образования "Тамбовский институт менеджмента"	Толочко Жанна Коротаева Наталья	25	10,17	0	35,17	28 517 309,00	28 520 144,00	28 869 279,00	85 906 083,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Министерство внутренних дел Российской Федерации, Федеральное казначейство, Федеральное бюджетное учреждение науки "Институт криминалистики Юстиции России"

