

"Энергия, оық материалдар және қойық" ғылыми, ғылыми-техникалық қызметті дамыту үшін бесем бағыты бойынша ұлттық ғылыми кеңестің № 10 отырыс атқамыншы № 7 үнінді 04-05 желтоқсан 2025 жыл

04 – 05 желтоқсан 2025 жыл
05 желтоқсан 2025 жыл
Бейсенев Ренат Елемесович

ҚР ҒЖМ гранттық және бағдарламалық-нысаналы қаржыларды үнеберіледі ғылыми және ғылыми-техникалық жобалар мен бағдарламалардың кее асырылуы мен нәтижелілігін мониторингтеу оорытындыларын қару

№ р/н	ЖТН	Объектінің атауы қалқаса	Объектінің орысна атауы	Ғылыми атауы	Қала	Менелер	Ғылыми эксперт	Экспониналық эксперт	Кенес шешімі	Нәтиелене
АР227-2024-2026 жылдарға арналған ғылыми және (немесе) ғылыми-техникалық жобалар бойынша «Жас ғылым» гранттық қаржыларды конкурсы										
1	AP22782896	Қазақстанда қызықатқ жолдайын және диниялық жүремілері ескер отырып гнмарттардың энергия үнеберіліні сыртқы қабарға кенеструшыларын әзірлеу	Разработка энергоэффективных наружных стеновых конструкций зданий с учетом динамических воздействий в условиях регионов Казахстана	М.Әуесов атындағы Оңтүстік Қазақстан университеті АҚ	Шымкент	Әбдірахман Ерғали Ақбарғали	Уахитова Бағдалиу Тусуова	Қураббаева Алма Шораяна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғ ылым және жоғары білім министрлінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы сөресіні бөту туралы" 2023 жылғы 25 ыарқуілеттегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйбес; Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
2	AP22783247	Нивельді тоықсандықаруды металлотермиялық процесін әрттеу және ересім, алюминий құрамдас тоықсандықарығатары қолана отырып, нивель ферромыншаларын білімату	Изучение металлургического процесса восстановления никеля и выделение никелевых ферросплавов с использованием кремний-алюминий содерящих восстановителей	К.Жұбанов атындағы Ақтөбе өірлік университеті КЕАК	Ақтөбе	Амангелдіев Алішер Ермөсович	Шлымас Дмитрий Игоревич	Кожалыева Зигта Жалыбаева	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғ ылым және жоғары білім министрлінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы сөресіні бөту туралы" 2023 жылғы 25 ыарқуілеттегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйбес; Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
3	AP22784648	Бағалм өнімдер алу үшін мұнай плазман өкесудің тындыл технологияларын жасу	Разработка эффективной технологической переработки нефтяных шламов для получения ценных продуктов	Жауу проблемалары институты шаруашылық жүргізу құрылмалары республикалық мемлекеттік кесіпоры	Алматы	Губайдуллин Бағлан Мершарыпов	Қураббаева Илария Алтаевна	Ешпанова Дивера Дураббаевна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғ ылым және жоғары білім министрлінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы сөресіні бөту туралы" 2023 жылғы 25 ыарқуілеттегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйбес; Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
4	AP22784686	Бор интриттерін нәтижелі не рет қолданылатын тындыл жасу	Разработка гидротермического синтеза на основе интритов бора	Д.Серікбаев атындағы Шығыс Қазақстан техникалық университеті КЕАК	Усть-Каменогорск	Омбебаев Айгүлм Ержановна	Алмыраханова Алина Марулановна	Молажанов Марат Бегтөбесович	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғ ылым және жоғары білім министрлінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы сөресіні бөту туралы" 2023 жылғы 25 ыарқуілеттегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйбес; Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
5	AP22785382	Қуы пәлемелері мен жер генераторларын нәтижелі шешім біріктіретін электр спиналарын жасу және кәсіпорді анықту процесін автоматтандыру	Автоматизация процесса выявления ошибок и повышения эффективности работы комплексов комбинированных электростанций на базе солнечных панелей и встрогенераторов	Адамелин Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды ұлттық жетту университеті	Қарағанды	Қалиев Бақдәулет Нұрбайғали	Шлымас Дмитрий Игоревич	Латыпова Марина Александровна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғ ылым және жоғары білім министрлінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы сөресіні бөту туралы" 2023 жылғы 25 ыарқуілеттегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйбес; Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
6	AP22785393	Таза энергия үшін 1D, 2D, 3D функционалды өсеткі материалдар нәтижелі УК-нәтижелі жарық фотокалляторларын жасу	Изготовление фотокалляторов УФ-видимого света на основе 1D, 2D, 3D функциональных оксидных материалов для чистой энергии	Қазак-Британ техникалық университеті АҚ	Алматы	Жарасова Богатоз Серикақызы	Бакрамов Нұрдан Болатович	Худайбергенова Ангирем Абдулаевна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғ ылым және жоғары білім министрлінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы сөресіні бөту туралы" 2023 жылғы 25 ыарқуілеттегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйбес; Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
7	AP22785867	Ядролық энергетикада перспективті конструкциялық материалдар – интритті керематаларды құрылымдық бұрылымдар, фазалық трансформациялар арқылы анықтанысты әрттеу.	Изучение взаимосвязи между структурными показателями, фазовыми трансформациями в интритных керамиках – перспективных конструктивных материалов в ядерной энергетике	Қазақстан Республикасы Энергетика министрлігінің Ядролық физика институты шаруашылық жүргізу құрылмалары республикалық мемлекеттік кесіпоры	Алматы	Қотршова Гульмира Нұруллановна	Омаров Чингис Тусеович	Спымулова Калеш Утебесовна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғ ылым және жоғары білім министрлінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы сөресіні бөту туралы" 2023 жылғы 25 ыарқуілеттегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйбес; Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
8	AP22787273	Термофилдік қолымдар үшін перспективті вольфрамның әртүрлі сорттарында сүтеті изотоптарын сақталуына сәйі плазманың сәулесуінің әсерін әрттеу	Исследование влияния облучения плазмой на удержание изотопов вольфрама в различных сортах вольфрама, перспективных для термофильных установок	RiataScience: жаууаршылділі шектеуді серікестілі	Усть-Каменогорск	Омбебаев Айгүлм Ержановна	Бөксенов Ренат Елемесович	Молажанов Марат Бегтөбесович	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғ ылым және жоғары білім министрлінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы сөресіні бөту туралы" 2023 жылғы 25 ыарқуілеттегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйбес; Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
9	AP22787358	Мақта текзалу машиналарын ара дискілері үшін навокармалық қорытын жабды алуың тындыл технологияларын әзірлеу	Разработка эффективных технологических решений для повышения производительности при изготовлении дисков хлопкоочистительных машин	Қоша Аметов Ясаун атындағы халықаралық қазак-түрік университеті мемлекетсі	Туркестан	Әбдірахман Ерғали Ақбарғали	Уахитова Бағдалиу Тусуова	Қураббаева Алма Шораяна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғ ылым және жоғары білім министрлінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы сөресіні бөту туралы" 2023 жылғы 25 ыарқуілеттегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйбес; Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады

10	AP22787411	Газтермиялық бұрқу әдістерімен жоғары энтропиялық қорытпадан жабындарды алудың ғылыми-технологиялық негіздерін әзірлеу	Разработка научно-технологических основ получения покрытий из высокоэнтропийного сплава методами газотермического напыления	Сәрсен Аманжолов атындағы Шығыс Қазақстан университеті коммерциялық емес акционерлік қоғамы	Судобаева Лайла Гылыммеденовна	Усть-Каменогорск	Омбаева Айғаным Ержановна	Бейсенов Ренат Елемесович	Молдажанов Марат Бетимбасвич	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сөйкес, Кеңес аталған мониторингтің актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
11	AP22787517	Оқшауланған бейтарабы бар электр желілеріндегі оқшаулау параметрлерін өлшеуге негізделген құрылымның прототипін әзірлеу және байқаудан өткізу	Разработка и апробация прототипа устройства для измерения параметров изоляции в электрических сетях с изолированной нейтралью	Сәкен Сейфуллин атындағы Қазақ агротехникалық зерттеу университеті	Құрабаев Искандер Қазбекович	Астана (Нур-Сұлтан)	Котрашова Гульмира Нурсултановна	Салихов Талгат Кумарович	Шахарова Алия Еркимбаевна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сөйкес, Кеңес аталған мониторингтің актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
12	AP22788422	Шекараларды кеңейту: анодсыз жоғары тиімді литий-күкірт батареялары	Продвигая границы: высокоэффективные литий-серные батареи без анода	Товарищество с ограниченной ответственностью Институт аккумуляторов	Мырзахметов Бауыржан Аскарбекович	Астана (Нур-Сұлтан)	Жарасова Ботағоз Серикқызы	Ональбек Дамира Дүйсембекқызы	Жанбозова Ақсауле Болатхановна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сөйкес, Кеңес аталған мониторингтің актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
13	AP22788736	Энергияны сақтау жүйелері үшін иондық полимерлер ретінде полиамфолиттер синтезі мен зерттеу негізі	Основы синтеза и исследования полиамфолитов в качестве ионных полимеров для систем хранения энергии	Қ.И.Сәтбаев атындағы Қазақ ұлттық зерттеу техникалық университеті KEAҚ	Төлеутай Гаухар	Алматы	Жарасова Ботағоз Серикқызы	Қурманбаева Индира Алтасвна	Рахметжанов Ардақ Айтқазыевич	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сөйкес, Кеңес аталған мониторингтің актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
AP234-2024-2026 жылдарға арналған ғылыми және (немесе) ғылыми-техникалық жобалар бойынша гранттық қаржыландыруға арналған конкурс											
1	AP23485057	Тектоникалық ақауларды паспорттау және есепке алу нәтижелері бойынша көп қабатты тұрғын үйлер үшін тәуекелді статистикалық бағалау	Статистическая оценка риска для многоэтажных домов по результатам паспортизации и учета тектонических разломов	Қазақ құрылыс және сәулет ғылыми-зерттеу және жобалау институты АҚ	Лапин Владимир Алексеевич	Алматы	Котрашова Гульмира Нурсултановна	Молдамуратов Жанғазы Нуржанович	Арупов Акимжан Арупович	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сөйкес, Кеңес аталған мониторингтің актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
2	AP23483857	Қалақтардың күрделі геометриялық пішінін жел энергетикасы қондырғысының тәжірибелі үлгісін жана конструкциясын әзірлеу және құру	Разработка и создание новой конструкции опытного образца ветроэнергетической установки со сложной геометрической формой лопастей	Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды ұлттық зерттеу университеті	Танашева Назгуль Кадыралиевна	Қарағанды	Қалиев Бақдәулет Нұрлыбайұлы	Шлимас Дмитрий Игоревич	Латыпова Марина Александровна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сөйкес, Кеңес аталған мониторингтің актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
3	AP23483880	Энергияны сақтау үшін қалдық пластмассаларды тұрақты қайта өңдеу	Устойчивая переработка пластиковых отходов для хранения энергии	Батареялар институты ЖШС	Нурпейсова Арайлым Ахметбекқызы	Астана (Нур-Сұлтан)	Қалиев Бақдәулет Нұрлыбайұлы	Шлимас Дмитрий Игоревич	Латыпова Марина Александровна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сөйкес, Кеңес аталған мониторингтің актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
4	AP23483937	Қарқынды импульстік жарықпен күйдіру арқылы басып шығарылған иілгіш перовскит күн элементтерін жасау	Изготовление печатных гибких перовскитных солнечных элементов с использованием интенсивного импульсного светового отжига	Nazarbayev University	Джумабеков Асхат Нуржанатович	Астана (Нур-Сұлтан)	Омбаева Айғаным Ержановна	Калиекперов Малик Ерланович	Лукпанова Жанар Оралхановна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сөйкес, Кеңес аталған мониторингтің актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
5	AP23484100	Көміртекті нанобақырағылар: суды тиімді фото және электрохимиялық бөлуге арналған функционалдық және бетті модификациялау	Углеродные наностены: функционализация и модификация поверхности для эффективного фото- и электрохимического расщепления воды	Қазақ-Британ техникалық университеті АҚ	Габулдин Маратбек Түлбергенович	Алматы	Жотабаев Мақсат Бақытұлы	Байжұманова Толқын Сапарбековна	Түребекова Лаура Асылбековна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сөйкес, Кеңес аталған мониторингтің актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
6	AP23484310	Функционалды касиеттері алдын-ала ескерілген бинарлы, тернарлы қорытпалардан және гетерооксидты қоспалардан жасалынған композиттік қаптамалар	Композиционные покрытия из бинарных, тернарных сплавов и гетерооксидных соединений с заданными функциональными свойствами	Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ KEAҚ	Яр-Мухамедова Гульмира Шарифовна	Алматы	Жұмадинова Назерке Серікжанқызы	Мамаева Ақсауле Алиповна	Қоңырбеков Медет Жауапшиевич	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сөйкес, Кеңес аталған мониторингтің актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
7	AP23484367	Ірі кристалдарды алу технологиясын жасау үшін алмаздың ақшынтық шегін зерттеу	Исследование предела текучести алмаза для развития технологии производства крупных кристаллов	Л.Н.Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университеті KEAҚ	Инербаев Талгат Муратович	Астана (Нур-Сұлтан)	Амангельдиев Алишер Ермекович	Убаев Жигер Картбаевич	Бақтымбет Әсем Серікқызы	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сөйкес, Кеңес аталған мониторингтің актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
8	AP23484450	Бұрғылау құралдарын жаратқандыру үшін жоғары механикалық және пайдалану сипаттамалары бар құрамында алмаз бар инновациялық композициялық материалдарды әзірлеу	Разработка инновационных композиционных алмазосодержащих материалов с высокими механическими и эксплуатационными характеристиками для оснащения буровых инструментов	Қ.И.Сәтбаев атындағы Қазақ ұлттық зерттеу техникалық университеті KEAҚ	Ратов Боранбай Товсарович	Алматы	Қалиев Бақдәулет Нұрлыбайұлы	Төлендіұлы Санат	Қаршалова Алма Дамеровна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сөйкес, Кеңес аталған мониторингтің актісін назарға алу туралы шешім қабылдады

9	AP23484701	ISO/ASTM негізінде Индустрия4.0 деңгейіндегі ирконий диоксидімен модификацияланған тозуға төзімділігі жоғары ЖЭС турбиналарының аралас қалықтарын өндіруге арналған лазерлік технологияны әзірлеу	Разработка лазерной технологии изготовления комбинированных лопаток турбин ТЭЦ повышенной износостойкости, модифицированных диоксидом циркония концепции уровня Industry 4.0 на базе ISO/ASTM	Манаш Қозыбаев атындағы Солтүстік Қазақстан университеті KEAҚ	Ратушная Татьяна Юрьевна	Петропавловск	Калиев Бақдәулет Нұрлыбайұлы	Наурузбаев Досбол Кабдрашевич	Нурқасымова Аиғұл Мурзахановна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
10	AP23485224	Өнеркәсіптік қалдықтарды пайдалана отырып, мал шаруашылығына арналған Инновациялық жемішпен қоспаларын өндіру бойынша жаңа энергия тиімді жабдықтарды әзірлеу.	Разработка нового энергоэффективного оборудования по производству инновационных кормовых добавок для животноводства, с использованием промышленных отходов.	INNOTECH ғылыми-өндірістік бірлестігі ЖШС	Вавилов Андрей Владимирович	Усть-Каменогорск	Омбаева Айғаным Ержановна	Бейсенов Ренат Елемесович	Срайлов Талгат Бахытқалиевич	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
11	AP23485709	Қабат бөліктерінің айқындалмаған шекарасы бар дисперсті арматураланған болатты алу мен қысыммен өңдеудің теориялық және технологиялық негіздері	Теоретические и технологические основы получения и обработки давлением дисперсно-армированной стали с невыраженной границей раздела слоев	Рудный индустриалды университеті KEAҚ	Найзабеков Абдрахман Батырбекұлы	Рудный	Тағиров Руслан Тағирұлы	Шлимас Дмитрий Игоревич	Красовская Елена Николаевна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
12	AP23485948	Ультра тұрақты кремний нанокластерлерін қолдану арқылы энергия өндіру және материалдардың қасиеттерін жақсарту	Генерация энергии и улучшение свойств материалов с применением ультрастабильных кремниевых нанокластеров	Қолданбалы ғылымдар институты және ақпараттық технологиялар ЖШС	Утегенов Алмасбек Улубекұлы	Алматы	Селеубаев Габит Мухтарұлы	Козловский Артем Леонидович	Орынбет Перизат Жангирқызы	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
13	AP23485972	Интерметаллидтер мен екеукті көміртек негізіндегі бөлме температурасында сүтекті сақтауға арналған композиттік материалдар	Композитные материалы для хранения водорода при комнатной температуре на основе интерметаллидов и пористого углерода	Жаңу проблемалары институты шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Лесбаев Бахытжан Тастанович	Алматы	Амангельдиев Алишер Еркемұлы	Жаканбаев Елдар Асхатович	Орынбет Перизат Жангирқызы	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
14	AP23486127	Беттік жақсартылған Раман спектроскопиясына арналған инновациялық платформаларды әзірлеу	Разработка инновационных платформ для поверхностно-усиленной рамановской спектроскопии	Қазақстан Республикасы Энергетика министрілігінің Ядролық физика институты шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік қазыналық кәсіпорны	Корольков Илья Владимирович	Алматы	Котрашова Гульмира Нурсултановна	Яр-Мухамедова Гульмира Шарифовна	Стамкулова Калиаш Утеновқызы	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
15	AP23486411	"Internet of Things" технологиясын қолдана отырып, кабельдер шығарында жерге бір фазалы тұйықталудан желіні ретсізлік қорғауды әзірлеу	Разработка релейной защиты линии от однофазных замыканий на землю в пучке кабелей с применением технологии «Internet of Things»	Торайғыров атындағы университет KEAҚ	Исабеков Жанат Бейсембаевич	Павлодар	Калиев Бақдәулет Нұрлыбайұлы	Калиекперов Малик Ерланович	Бекишев Жандос Алимович	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
16	AP23486515	Ғимараттардың энергия тұтыну деректерін ескере отырып, Қазақстан Республикасының аумағын климаттық аймақтарға бөлу картасын жасау	Создание карты климатического районирования территории РК, с учетом данных энергопотребления зданий	Nazarbayev University	Мемон Шазиан Али	Астана (Нур-Сұлтан)	Омбаева Айғаным Ержановна	Лукпанов Рауан Ермагамбетович	Бекжанова Тоты Калжановна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
17	AP23486880	Микро-электро-механикалық жүйелердегі (MEMS) сенсорларына өздігінен жұмыс істейтін трибоэлектрик құбылыстарды интеграциялау	Интеграция трибоэлектрических явлений с автономным питанием в датчики микроэлектромеханических систем (MEMS)	Nazarbayev University	Калимуддина Гульнур Сериковна	Астана (Нур-Сұлтан)	Омбаева Айғаным Ержановна	Танашева Назгуль Кадыралиевна	Бекжанова Тоты Калжановна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
18	AP23486892	Қазақстанның ыстық климат жағдайында ғимараттардың қабырға қоршауларының ауа қабаттарындағы жылу-физикалық процестерге күн радиациясының өсер етуінің ғылыми негіздерін әзірлеу	Разработка научных основ влияния солнечной радиации на теплофизические процессы в воздушных прослойках стеновых ограждений зданий в условиях жаркого климата Казахстана	М.Әуезов атындағы Өңтүстік Қазақстан университеті KEAҚ	Жанабай Нұрлан Жанабайұлы	Шымкент	Әбдірахман Ергазы Ақбердіұлы	Уахитова Бағдагуль Тулеуовна	Куралбаева Алма Шорасевна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
19	AP23486934	Металл дисульфидтері мен мұнай порфириндерінің композиттерін қолдану арқылы сүтекті алудың тиімді жана фотокалалитикалық жүйелерін жасау	Разработка новых эффективных фотокалалитических систем получения водорода с использованием композитов дисульфидов металлов и нефтяных порфиринов.	Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ KEAҚ	Мылтықбаева Жаннұр Каденовна	Алматы	Жұмалдилова Назерке Серіжанқызы	Кабдрахманова Сана Канатбекұлы	Каршалова Алма Дамеровна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
20	AP23487226	Иілгіш қатты дене суперконденсаторлары үшін графен оксиді мен хитозан негізіндегі биоүйлесімді композитті тректі мембраналардың қосымша өндірісі.	Аддитивное производство биосовместимых композитных тректовых мембран на основе оксида графена и хитозана для гибких твердотельных суперконденсаторов.	Қазақстан Республикасы Энергетика министрілігінің Ядролық физика институты шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік қазыналық кәсіпорны	Машенцева Анастасия Александровна	Алматы	Котрашова Гульмира Нурсултановна	Лебедев Игорь Александрович	Стамкулова Калиаш Утеновқызы	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады

21	AP23487238	Тұрмыстық полимер қалдықтарын қосу арқылы модификацияланған мұнай битумы мен асфальтбетон өндіру технологиясы	Технология получения модифицированных нефтяных битумов и асфальтбетон добавкой бытовых полимерных отходов	Жану проблемалары институты шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Иманбаев Ержан Иманбайұлы	Алматы	Амангельдиев Алишер Ермекович	Жаканбаев Елдар Асхатович	Орынбет Перизат Жангирқызы	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
22	AP23487471	Металлургия өнеркәсібі пештері үшін болат балкыту өндірісінің техногендік қалдықтарынан футеровка алу технологиясын зерттеу және әзірлеу	Исследование и разработка технологии получения футеровки из техногенных отходов сталеплавильного производства для печей металлургической промышленности	Әбілқас Сағынов атындағы Қарағанды техникалық университеті KEAҚ	Аринова Саня Каскатаевна	Қарағанды	Котрашова Гульмира Нурсултановна	Байжуманова Толкын Сапарбековна	Нұрқалықова Әлия Сағытқызы	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
23	AP23487622	Сутегі газын анықтауды жақсарту үшін өткізгіш полимерлерден және олардың композиттерінен басқарылатын нанокұрылымдарды жасау	Изготовление контролируемых наноструктур из проводящих полимеров и их композитов для улучшения обнаружения газообразного водорода	Nazarbayev University	Нұражи Нуршат	Астана (Нур-Сұлтан)	Омбаева Айғаным Ержановна	Нұрманова Гулгасыл Нұкарбаевна	Бекжанова Тоты Калжановна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
24	AP23487624	Инженерлік-сейсмометриялық тексеру және мониторинг әдісін қолдана отырып, гидротехникалық құрылымдардың жүк көтергіш құрылыс конструкцияларын зерттеу	Исследование несущих строительных конструкций гидротехнических сооружений с применением инженерно-сейсмометрического метода обследования и мониторинга	Халықаралық білім беру корпорациясы ЖШС	Молдамұратов Жанғазы Нұржанович	Алматы	Ораз Ерден Мұхитұлы	Ли Марина Анатольевна	Худайбергенова Ангирим Абдуллаевна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
25	AP23487674	Төмен көміртекті даму стратегиясын іске асыру кезінде баламалы тотықсыздандырғыштармен темірді толық өндірілген Қазақстан бокситтерін кешенді қайта өңдеу	Комплексная переработка бокситов Казахстана с доизвлечением железа альтернативными восстановителями при реализации стратегии низкоуглеродного развития	Торайғыров атындағы университет KEAҚ	Быков Петр Олегович	Павлодар	Қалиев Бақдәулет Нұрлыбайұлы	Ержанов Алмас Сатыбалдыевич	Бекишев Жандос Алимович	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
26	AP23487726	Қуаты 5 кВт бірегей конструкциядағы жартылай өнеркәсіптік жел турбинасын жобалау және өндіру	Проектирование и изготовление полупромышленной ветряной турбины мощностью 5 кВт уникальной конструкции	Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ KEAҚ	Исатаев Мұхтар Советович	Алматы	Жұмалидова Назерке Серікжанқызы	Бакранова Дина Игоревна	Қонарбеков Мелет Жауғаштыевич	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
27	AP23487831	Теориялық-эксперименттік зерттеулер негізінде инновациялық жылжымалы құрам экипажының динамикалық қасиеттерін зерттеуге арналған жолдағы бұзылушыларды модельдеу	Моделирование неровностей пути для исследования динамических качеств экипажа инновационного подвижного состава на основе теоретико-экспериментальных исследований	Мұхамеджан Тынышпаев атындағы АЛТ университеті АҚ	Солоненко Владимир Гельевич	Алматы	Ораз Ерден Мұхитұлы	Садықова Гульнара Мураттековна	Худайбергенова Ангирим Абдуллаевна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
28	AP23487832	Мобильді жол өтпесінің құрылымын әзірлеу және есептеу	Разработка конструкции и расчет мобильного путепровода	Әбілқас Сағынов атындағы Қарағанды техникалық университеті KEAҚ	Ганок Александр Анатольевич	Қарағанды	Котрашова Гульмира Нурсултановна	Лукпанов Рауан Ермагамбетович	Аманбаева Айнура Айдархановна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
29	AP23487860	Фотокатализге арналған перовскиттер және бір өлшемді титан диоксиді құрылымдары негізіндегі нанокөміршіт материалдар	Нанокөміршіт материалы на основе перовскитов и одномерных структур диоксида титана для фотокатализа	Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды ұлттық зерттеу университеті	Сериков Тимур Маратович	Қарағанды	Қалиев Бақдәулет Нұрлыбайұлы	Шлима Дмитрий Игоревич	Латыпова Марина Александровна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
30	AP23487881	Күн элементтері мен фотодетекторларға арналған модификацияланған кезекті кремнийдегі кеңейімді жартылай өткізгіштерден жасалған адгезиялық берік көпқабатты нанокұрылымдарды синтездеу және зерттеу	Синтез и исследование адгезионно прочных многослойных наноструктур из широкозонных полупроводников на модифицированном пористом кремнии для солнечных элементов и фотодетекторов	Л.Н.Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университеті KEAҚ	Даулетбекова Алма Кабдиновна	Астана (Нур-Сұлтан)	Амангельдиев Алишер Ермекович	Убаев Жигер Қартбасевич	Бактымбет Әсем Серікқызы	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
31	AP23487934	Темір-марганец кендерін тотықсыздандырғыш күйдруді және Шұбаркөл көмірін жартылай қосып өндіретін бір күйдрі агрегатында біріктірудің теориялық негіздері мен ұтымды технологиясын әзірлеу	Разработка теоретических основ и рациональной технологии совмещения восстановительного обжига железомарганцевых руд и процесса полукосования шубаркельского угля в одном объектом агрегате	Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігі Индустриялық даму және өнеркәсіптік қауіпсіздік комитетінің Қазақстан Республикасының Минералды шикізаты кешенді қайта өңдеу ұлттық орталық шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорнының Ж.Әбішев атындағы Химия-металлургиялық институты филиалы	Байсанов Алибек Сайлаубасевич	Қарағанды	Котрашова Гульмира Нурсултановна	Байжуманова Толкын Сапарбековна	Аманбаева Айнура Айдархановна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады

32	AP23488036	Құйылмалы сәндік бұйымдар мен құрылыс материалдарын дайындау үшін термоактивті полиэфирлі байланыстырғыштарын әзірлеу шығару	Разработка термоактивных полиэфирных связующих для изготовления наливных декоративных изделий и строительных материалов	Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды ұлттық зерттеу университеті	Буркеева Гульым Кабаевна	Қарағанды	Қалиев Бақдәулет Нұрлыбайұлы	Шлимас Дмитрий Игоревич	Латыпова Марина Александровна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
33	AP23488066	Феррокорытты өндірісінің қауіпті кәсіптері қызметкерлерінің физиологиялық және психофизиологиялық қасиеттерін зерттеу негізінде жаракаттануды төмендету әдісін әзірлеу	Разработка метода снижения травматизма на основании изучения физиологических и психофизиологических качеств работников опасных профессий ферросплавного производства	К.Жұбанов атындағы Ақтөбе өңірлік университеті KEAҚ	Уахитова Багдагуль Тулеуовна	Ақтөбе	Амангельдиев Алишер Еркемович	Шлимас Дмитрий Игоревич	Кеңежелдиева Зигта Жанабаевна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
34	AP23488258	Графитті микрокластерлік сумен интеркаляциялау және графитмен HTSC керамикасын модификациялау арқылы графен алудың инновациялық технологиясын әзірлеу.	Разработка инновационной технологии получения графена интеркаляцией графита микрокластерной водой и модификация графеном ВТСП керамики.	TSCK-Восток	Юров Виктор Михайлович	Астана (Нур-Султан)	Қотрашова Гульмира Нурсултановна	Байжұманова Толкын Сапарбековна	Бекжанова Тоты Калжановна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
35	AP23488359	Спинтрондық құрылғылар үшін функционалды магниттік жартылай өткізгіш материалдарды жобалау	Разработка функциональных магнитно-полупроводниковых материалов для устройств спинтроники	National Laboratory Astana жеке мекемесі	Токтарбайұлы Олзат	Астана (Нур-Султан)	Қалиев Бақдәулет Нұрлыбайұлы	Жұмаханова Гүлнұр Дүйсенғалиқызы	Жанатова Анель Канатқызы	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
36	AP23488405	Жоғары тиімділікпен материалдарды ұнтақтауға арналған инновациялық жабдықты әзірлеу	Разработка инновационного оборудования для измельчения материалов с повышенной эффективностью	INNOTECH ғылыми-өндірістік бірлестігі жауапкершілігі шектеулі серіктестігі	Гурьянов Георгий Александрович	Усть-Каменогорск	Омбаева Айғаным Ержановна	Бейсенов Ренат Елемесович	Срайлов Талгат Бахытқалиевич	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
37	AP23488517	Жоғары көміртекті феррохромды ұсақтау және фракциялау кезінде түзілетін шаңды кешенді өңдеу және коллеге жарату технологиясын әзірлеу	Разработка технологии комплексной переработки и утилизации пыли от дробления и фракционирования высокоуглеродистого феррохрома	К.Жұбанов атындағы Ақтөбе өңірлік университеті KEAҚ	Сариев Отеген Рафатович	Ақтөбе	Амангельдиев Алишер Еркемович	Шлимас Дмитрий Игоревич	Кеңежелдиева Зигта Жанабаевна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
38	AP23488569	Гетерогенді жартылай өткізгішті металлосидиті материалдарды синтездеу және олардың негізінде суды ыдырату фотокатализаторлары мен электрхимиялық сенсорлар жасау	Синтез гетерогенных полупроводниковых металлоксидных материалов, создание на их основе фотокатализаторов разложения воды и электрохимических сенсоров	Қолданбалы ғылымдар институты және ақпараттық технологиялар ЖШС	Калкозова Жанар Каниевна	Алматы	Селеубаев Габит Мұхтарович	Козловский Артем Леонидович	Орынбет Перизат Жангирқызы	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
39	AP23488607	Жылдам ауыр иондармен оксидтер мен шинельдерде ақаулық құрылымдардың пайда болуына сәулелену температурасының әсері	Эффекты температуры облучения в формировании дефектной структуры в оксидах и шинели быстрыми тяжелыми ионами	Л.Н.Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университеті KEAҚ	Ақилбеков Абдираш Тасанович	Астана (Нур-Султан)	Амангельдиев Алишер Еркемович	Убаев Жигер Қартбаевич	Бақтымбет Әсем Серікқызы	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
40	AP23488638	Атом станциялары үшін жоғары сапалы болшектерді алу үшін күрделі легіріленген цирконий қорытпаларын өңдеудің жаңа технологиясын зерттеу және әзірлеу	Исследование и разработка новой технологии обработки сложнолегированных циркониевых сплавов для производства высококачественных деталей атомных станций	Nazarbayev University	Арбуз Александр Сергеевич	Астана (Нур-Султан)	Омбаева Айғаным Ержановна	Калиекперов Малик Ерланович	Лукпанова Жанар Оралхановна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
41	AP23488642	Бікшам үйлесімді серпімді жел турбинасы архитектурасы (COREWind)	Компактная, совместимая и отказоустойчивая архитектура ветряной турбины (COREWind)	Nazarbayev University Research and Innovation System	Амрин Андас Мейрамович	Астана (Нур-Султан)	Омбаева Айғаным Ержановна	Танашева Назгуль Кадьралиевна	Лукпанова Жанар Оралхановна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
42	AP23488812	Кондициялық емес құлдер мен алюминий шлактарын қолдана отырып, жоғары алюминий ферросилиций балқыту технологиясын әзірлеу және зерттеу	Разработка и исследование технологии выплавки ферросилиция с высоким содержанием алюминия с использованием некондиционных зол и алюминиевых шлаков	Торайғыров атындағы университет KEAҚ	Жунусов Аблай Каиртасович	Павлодар	Қалиев Бақдәулет Нұрлыбайұлы	Ержанов Алмас Сатыбалдыевич	Бекнишев Жандос Алимович	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
43	AP23488821	Электрондық қалдықтардан түсті металдарды алудың реагентсіз энергияны үнемдейтін технологиясын жасау	Разработка безреагентной энерго-ресурсосберегающей технологии извлечения цветных металлов из электронных отходов	Д.Серікбаев атындағы Шығыс Қазақстан техникалық университеті KEAҚ	Қуленова Наталья Анатольевна	Усть-Каменогорск	Омбаева Айғаным Ержановна	Бейсенов Ренат Елемесович	Молдажанов Марат Бетимбаевич	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады

44	AP23488918	Кешенді кремний алюминий феррокорытпасын пайдалана отырып, хром-магнетит лигатурасын балкыту технологиясын әзірлеу	Разработка технологии выплавки хромомарганцевой лигатуры с использованием комплексного кремнеалюминиевого ферросплава	Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігі Индустриалық даму және өнеркәсіптік қауіпсіздік комитетінің Қазақстан Республикасының Минералды шикізатты кешенді қайта өңдеу ұлттық орталығы шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорнының Ж.Әбішев атындағы Химия-металлургиялық институты филиалы	Махамбетов Ерболат Насаналұлы	Қарағанда	Қотрашова Гульмира Нурсұлтановна	Байжұманова Толкын Сапарбековна	Аманбаева Айнур Айдархановна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
45	AP23488935	Көмірқышқыл газын ұстау үшін құрамында гидроксил бар амидиндерді синтездеу және алынған полимерлі иондық сұйықтықтарды биологиялық ыдырайтын композиттерді алу үшін пайдалану.	Синтез гидроксил-содержащих амидинов для улавливания углекислого газа и использование образующихся полимерных ионных жидкостей для получения биоразлагаемых композитов	Л.Н.Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университеті KEAK	Иргібаева Ирина Смаиловна	Астана (Нур-Сұлтан)	Амангельдиев Алишер Ермакович	Убаев Жигер Картбаевич	Бақтымбет Әсем Серікқызы	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
46	AP23488976	Электрхимиялық энергия сақтау және суперконденсаторлар жасау үшін кобальт оксиді негізіндегі нанокұрылымдардан композиттерден функционалды электродтарды синтездеу	Синтез функциональных электродов из наноструктурированных композитов на основе оксида кобальта для электрохимических накопителей энергии и создания суперконденсаторов	Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ KEAK	Абдуллин Хабибулла Абдуллаевич	Алматы	Жұмадилова Назерке Серіжанқызы	Наурузбаев Досбол Кабдрашиевич	Қоңырбеков Медет Жауапштыевич	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
47	AP2348901	Отандық никель кендеріндегі никель тотықтарын сутегі газымен тотықсыздандыру үрдісін зерттеу	Исследование процесса восстановления оксидов никеля водородным газом из отечественных никелевых руд	Қ.Жұбанов атындағы Ақтөбе өңірлік университеті KEAK	Есенғалиев Даурен Амангельдиевич	Ақтөбе	Амангельдиев Алишер Ермакович	Шлимас Дмитрий Игоревич	Кенжеғалиева Зигта Жанабасвна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
48	AP23489103	Сутегіні фотогенерациялау үшін гибриділі перовскит нанокұрылымдарын жасау	Разработка гибридных перовскитных наноструктур для фотогенерации водорода	Л.Н.Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университеті KEAK	Абуова Айсулу Усеновна	Астана (Нур-Сұлтан)	Амангельдиев Алишер Ермакович	Убаев Жигер Картбаевич	Бақтымбет Әсем Серікқызы	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
49	AP23489223	Баяу балқитын өтпелі металдар негізінде жоғары энтропиялық қорытпалардағы радиациялық зақымдану механизмдерін зерттеу	Изучение механизмов радиационных повреждений в высокоэнтропийных сплавах на основе тугоплавких переходных металлов	Л.Н.Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университеті KEAK	Гиниятова Шолпан Гиниятовна	Астана (Нур-Сұлтан)	Амангельдиев Алишер Ермакович	Убаев Жигер Картбаевич	Бақтымбет Әсем Серікқызы	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
50	AP23489239	Азық-түлікті сақтау үшін күтіннің микро- және нанодисперсияларына негізделген биомиметикалық жүкте жарамды қорғаныш пленкалар	Биомиметические съедобные защитные пленки на основе микро и нанодисперсии кутина для консервации пищевых продуктов	Қазақ-Британ техникалық университеті АҚ	Мусабеков Қуанышбек Битұевич	Алматы	Жоғабасев Мақсат Бақтұлы	Байжұманова Толкын Сапарбековна	Турбекова Лаура Асылбековна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
51	AP23489285	Азық-түлікті сақтау үшін күтіннің микро- және нанодисперсияларына негізделген биомиметикалық жүкте жарамды қорғаныш пленкалар	Исследование процессов деструкции двухфазных литевых керамик в результате наводороживания и гелиевого распухания	Қ.И.Сәтбаев атындағы Қазақ ұлттық зерттеу техникалық университеті KEAK	Блянский Петр Александрович	Алматы	Қалиев Бақдәулет Нұрлыбайұлы	Яр-Мухамедова Гульмира Шарифовна	Каршалова Алма Дамеровна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
52	AP23489348	Модификаторлар және құю өндірісінің қалдықтарына қолданумен легірілген балқымалар әзірлеу үшін экзогенді суспензияны құю технологиясын зерттеу және әзірлеу	Разработка и исследование технологии экзогенного суспензионного литья для изготовления легированных отливок с использованием модификаторов и отходов литейного производства	Әбілқас Сағынов атындағы Қарағанды техникалық университеті KEAK	Исагулов Аристотель Зейнуллинович	Қарағанда	Қотрашова Гульмира Нурсұлтановна	Байжұманова Толкын Сапарбековна	Нұрқалықова Әлия Сағытқызы	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
53	AP23489364	Модельдеу және эксперименттік зерттеу арқылы аддитивті технологиялардың үдерісін оңтайландыра отырып ауыл шаруашылығы машиналарын жөндеу кезінде қолдану	Использование аддитивных технологий при ремонте сельскохозяйственных машин с оптимизацией процесса путем моделирования и экспериментального исследования	Сәкен Сейфуллин атындағы Қазақ агротехникалық зерттеу университеті	Шеров Қариек Тағасевич	Астана (Нур-Сұлтан)	Қотрашова Гульмира Нурсұлтановна	Салихов Талғат Қумарович	Шахарова Алия Еркимбаевна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
54	AP23489409	Иондық полимерлермен саз нанобөлшектерінің жұмсақ-шыны тәрізді динамикалық корреляциясының және фазалық әрекетінің іргелі негіздерін ашу	Раскрытие фундаментальных основ мягкой-стекловидной динамической корреляции и фазового поведения наночастиц глины с ионными полимерами	Қ.И.Сәтбаев атындағы Қазақ ұлттық зерттеу техникалық университеті KEAK	Төлеутай Гаухар	Алматы	Қалиев Бақдәулет Нұрлыбайұлы	Абдиев Мәди Балтабаевич	Каршалова Алма Дамеровна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады

55	AP23489476	Энергияны үнемдейтін жүйелерде қолданылатын көп түсті электрохромды пленкаларды жобалау және дайындау	Проксирование и разработка разноцветных электрохромных пленок для применения в энергоберегающих системах.	National Laboratory Astana жеке мекемесі	Баланэй Маникс	Астана (Нур-Сұлтан)	Қалиев Бақдәулет Нұрлыбайұлы	Айтқалиева Гульзат Сляшевна	Жанатова Анель Канатқызы	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
56	AP23489542	Мақсатты қатерлі ісік диагностикасы мен емдеу үшін Магниттік Болшектерді Бейнелеу сезімталдығын және кескін сапасын арттыру.	Повышение чувствительности Визуализации Магнитных Частиц и качества изображения для целевой диагностики и лечения рака	Nazarbayev University	До Дук Тон	Астана (Нур-Сұлтан)	Омбаева Айғаным Ержановна	Жартыбаева Мақпал Галымбековна	Лукпанова Жанар Оралхановна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
57	AP23489639	Полиоксистероидтардың жаңа туындылары, механикомозиттері және конъюгаттары: бағытталған синтез және биологиялық белсенділік	Новые производные, механокомпозиты и конъюгаты полиоксистероидов: направленный синтез и биологическая активность	Фитохимияғылыми-өндірістік орталығы	Тулсуов Бораш Игликович	Қарағанды	Қотрашова Гульмира Нурсултановна	Байжұманова Толқын Сапарбековна	Мамраева Динара Габитовна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
58	AP23489645	Үлкен зақымдайтын дозаларға дейін жоғары энергиялы иондармен сәулеленген жоғары энтропиялық боридті керамикалардың құрылымдық-фазалық жағдайы	Структурно-фазовое состояние высокоэнтропийных боридных керамик, облученных высокоэнергетическими ионами до больших повреждающих доз	Қазақстан Республикасы Энергетика министрінің Ядролық физика институтына қарайтын республикалық мемлекеттік қазыналық кәсіпорны	Сейтбаев Айбек Самигүллаұлы	Алматы	Қотрашова Гульмира Нурсултановна	Лебедев Игорь Александрович	Стамкулова Калинаш Утебековна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
59	AP23489689	Релеілік қорғаныс пен ажыратқыштардың істен шығуы қауіпсіздігіне байланысты Қазақстандағы негізгі электр станцияларының сәуіне жол бермеу	Предотвращение погасания основных электростанций Казахстана из-за наложения отказов релейной защиты и выключателей	Торайғыров атындағы университет КЕАҚ	Клецель Марк Яковлевич	Павлодар	Қалиев Бақдәулет Нұрлыбайұлы	Калиепперов Малик Ерланович	Бекишев Жандос Алимович	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
60	AP23489790	Су буының критикалық және аса критикалық параметрлері кезінде су буының әртүрлі маркалы бериллидтермен әрекеттесуін зерттеу	Исследование взаимодействия паров воды с бериллидами различных марок при критических и сверхкритических параметрах водяного пара	Қ.И.Сәтбаев атындағы Қазақ ұлттық зерттеу техникалық университеті КЕАҚ	Қулысартов Тимур Валиханович	Алматы	Қалиев Бақдәулет Нұрлыбайұлы	Яр-Мухамедова Гульмира Шарифовна	Каршилова Алма Дамеровна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
61	AP23489870	Литий-ионды батареялардың катодтарынан литий, кобальт және маргангті механикалық белсендіру және аммиакты шаймалау арқылы селективті алу	Селективное извлечение лития, кобальта и марганца из катодов литий-ионных батарей механоактивацией и аммиачным выщелачиванием	Жаңу проблемалары институтына қарайтын республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Надиров Рашид Казимович	Алматы	Амангелдиев Алишер Ермекович	Жаканбаев Елдар Асхатович	Орынбет Перизат Жангирқызы	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
62	AP23489992	Кен дианазонды жарытпай өткізгіш – металл контактілі интерфейстер арқылы жылу энергиясын тасымалдауды басқару мақсатындағы иондық сәулелік беттік инженерия	Контроль переноса тепловой энергии через границу раздела «широкозонный полупроводник – металл» с помощью ионно-лучевого инжиниринга	National Laboratory Astana жеке мекемесі	Секербаев Қайролла Секербаевич	Астана (Нур-Сұлтан)	Қалиев Бақдәулет Нұрлыбайұлы	Жұмаханова Гүлнұр Дүйсенғалиқызы	Жанатова Анель Канатқызы	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
63	AP23490089	Al2O3 және SiO2 нанобөлшектерінің қатқасуымен Al-si-қорытпаларының бетін плазмалық-электролиттік тотықтырудың ғылыми – технологиялық негіздерін зерттеу және зерттеу	Разработка и исследование научно-технологических основ плазменно-электролитического оксидирования поверхности Al-Si – сплавов с участием наночастиц Al2O3 и SiO2	Д.Серікбаев атындағы Шығыс Қазақстан техникалық университеті КЕАҚ	Уапырханова Гулжаз Кенесханқызы	Үст-Каменогорск	Омбаева Айғаным Ержановна	Бейсенов Ренат Елемесович	Молдажанов Марат Бетимбаевич	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
64	AP23490102	Сутегі өткізгіштігі төмен және жоғары механикалық өнімділігі бар Cr2O3/Al2O3 негізіндегі градиентті жабынды зерттеу	Разработка градиентного покрытия Cr2O3/Al2O3 с низкой проницаемостью водорода и высокими механическими характеристиками	PlasmaScience ЖШС	Рахадиллов Бауыржан Қорабаевич	Үст-Каменогорск	Омбаева Айғаным Ержановна	Бейсенов Ренат Елемесович	Молдажанов Марат Бетимбаевич	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
65	AP23490298	Жасушаға енетін және ісікке бағытталған кремний органикалық нанобөлшектері қатерлі ісік терапиясында дәрі-дәрмек жеткізу құралы ретінде	Кремнийорганические наночастицы, проникающие в клетки и направленные на опухоль, как средства доставки лекарств в терапии рака	Nazarbayev University	Мун Эллина Анатольевна	Астана (Нур-Сұлтан)	Омбаева Айғаным Ержановна	Королюков Илья Владимирович	Бекжанова Тоты Қалжановна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
66	AP23490355	Машина жасаудың технологиялық жақтықтарының қатайтылған бөлшектерінің үлгілерінің қызмет ету мерзімін бағалау және трибоснаптамаларын сәйкестендіру әдістерін зерттеу және сынақтан өткізу.	Разработка и апробация методов идентификации трибохарактеристик и оценки срока службы образцов упрочненных деталей технологического оборудования машиностроения.	Сәрсен Аманжолдов атындағы Шығыс Қазақстан университеті КЕАҚ	Сағдолдина Жұлдыз Болатқызы	Үст-Каменогорск	Омбаева Айғаным Ержановна	Бейсенов Ренат Елемесович	Молдажанов Марат Бетимбаевич	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады

67	AP23490402	Плазмалық ағынның термоядролық энергетикалық реакторлардың камералық материалдарымен өзара әрекеттесуін эксперименттік зерттеу	Экспериментальное исследование взаимодействия плазменного потока с внутрикамерными материалами термоядерных энергетических реакторов	Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ КЕАҚ	Рамазанов Тлеккабул Сабитович	Алматы	Жұмалидова Назерке Серікжанқызы	Наурузбаев Досбол Кабдрашневич	Қоңырбеков Мелет Жауғаштневич	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сөйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
68	AP23490409	Үдеткіштер мен термоядролық энергетика үшін перспективалы радиацияға төзімді наноматериалдар мен магнит өрісі сенсорларын зерттеу және әзірлеу	Исследование и разработка перспективных радиационно-стойких наноматериалов и сенсоров магнитного поля для ускорителей и термоядерной энергетики	Қазақстан Республикасы Энергетика министрінің Ядролық физика институтына ұйымдастырылған жұртқа құқығындағы республикалық мемлекеттік қазыналық кәсіпорны	Бекбаев Асхат Каусович	Алматы	Котрашова Гульмира Нурсултановна	Лебедев Игорь Александрович	Стамкулова Қалинаш Утеңбековна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сөйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
69	AP23490490	Темірді сүтегі газымен селективті тотықсыздандыра отырып, Қазақстанның кондициялық емес темір-марганец кендерінен жоғары марганецті қолдану мүмкіндігін зерттеу	Исследование возможности получения высокомарганцевых шлаков из некондиционных железомарганцевых руд Казахстана с селективным восстановлением железа газообразным водородом	Қарағанды индустриалды университеті КЕАҚ	Нурмғалиев Асылбек Хабдашев	Теміртау	Қалиев Бақдәулет Нұрлыбайұлы	Орлов Алексей Сергеевич	Нуржасымов Анагуль Мурзахановна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сөйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
70	AP23490496	Құрылған FTS магнетронды шашырату қондырғысы негізінде жоғары тиімді TOPCon кремнийлі күн батареялары үшін poly-Si және TCO қабаттарын қалыптастыру.	Формирование poly-Si и TCO слоев для высокоэффективных TOPCon кремниевых солнечных элементов на основе созданной установки FTS магнетронного осаждения	Қазақ-Британ техникалық университеті АҚ	Бейсенханов Нуржан Бейсенханович	Алматы	Жоғабаяв Мақсат Бақытұлы	Лебедев Игорь Александрович	Турбекова Лаура Асылбековна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сөйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
71	AP23490505	Жетілдірілген архитектуралы қатты күйдегі бояғышпен сенсублизацияланған күн батареялары негізіндегі үй-жайға арналған фотогальваника	Фотогальваника для помещений на основе твердотельных сенсублизированных красителем солнечных элементов усовершенствованной архитектуры	National Laboratory Astana жеке мекемесі	Баптаев Бахытжан	Астана (Нур-Сұлтан)	Қалиев Бақдәулет Нұрлыбайұлы	Касанова Асия Журсуновна	Жантөва Асель Канатқызы	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сөйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
72	AP23490508	Жылу нейтрондарындағы үлкен импульстік зерттеу реактордың концептуалды жобаны әзірлеу	Разработка концептуального проекта большого импульсного исследовательского реактора на тепловых нейтронах	Қазақстан Республикасы Энергетика министрінің Қазақстан Республикасының Ұлттық ядролық орталығына ұйымдастырылған жұртқа құқығындағы республикалық мемлекеттік қазыналық кәсіпорны	Иркімбаев Руслан Александрович	Қурчатов	Қалиев Бақдәулет Нұрлыбайұлы	Лебедев Игорь Александрович	Нуржасымов Анагуль Мурзахановна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сөйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
73	AP23490571	Жану процесін оңтайландыру және зиянды шығарындарды азайту үшін жоғары күлді отынды термохимиялық белсендірудің жаңа плазмалық технологияларын енгізу	Внедрение новых плазменных технологий термохимической активации высокозольного топлива для оптимизации процесса сжигания и минимизации вредных выбросов	Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ КЕАҚ	Бөлегенова Салтанат Алияхановна	Алматы	Жұмалидова Назерке Серікжанқызы	Бакранова Дина Игоревна	Қоңырбеков Мелет Жауғаштневич	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сөйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
74	AP23490724	ҚР энергетика және тау-кен байлық секторларының қалдықтарын пайдалану арқылы эксплуатациялық сипаттамалары жоғары бетонның полимерцементті жөндеу-қалпына келтіру қоспаларының тиімді құрамдарын әзірлеу	Разработка эффективных составов полимерцементных ремонтно-восстановительных смесей бетона, обладающих повышенными эксплуатационными характеристиками с использованием отходов энергетического и горно-обогатительного секторов РК	Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ КЕАҚ	Қабдулов Асет Тлеулесович	Алматы	Омбаева Айғаным Ержановна	Бочевская Елена Геннадьевна	Айтқазина Мадина Амангельдиновна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сөйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
75	AP23490788	Жаңа люминофор материалдарын алу үшін икемді 2D квази-екі өлшемді нанопластиналардың морфологиясын зерттеу.	Изучение морфологий гибких 2D квазидвумерных нанопластинок для получения новых люминофорных материалов	Л.Н.Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университеті КЕАҚ	Дауренбеков Дулат Хайретенович	Астана (Нур-Сұлтан)	Амангельдиев Алишер Ермекевич	Убаев Жигер Картбасвич	Бақтымбет Әсем Серікқызы	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сөйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
76	AP23490818	Химиялық реагенттерді мөлшерлеу үшін мұнай-газ өнеркәсібінде қолданылатын сорғылар плунжерінің тозуға төзімділігін арттыру	Повышение износостойкости плунжера насосов, применяемых в нефтегазовой промышленности для дозирования химических реагентов	Композиттік материалдар институты	Ескермсов Дидар Қайратович	Усть-Каменогорск	Омбаева Айғаным Ержановна	Бейсенов Ренат Елемесович	Молдажанов Марат Бетимбасвич	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережелі бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сөйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады

77	AP23490986	Бауу балкитын металл оксидтеріне негізделген керамиканың радиациялық өрісінде синтезінің тиімділігі сәулену ағынының қуат тығыздығына тәуелділігі	Зависимость эффективности радиационного синтеза керамики на основе тугоплавких оксидов металлов от плотности мощности потока радиации	Л.Н.Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университеті KEAҚ	Мусаханов Досымхан Абитханович	Астана (Нур-Сұлтан)	Амангельдиев Алишер Ермекович	Убаев Жигер Қартбаевич	Бақтымбет Әсем Серікқызы	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сөйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
78	AP23490999	Алматы қаласының көмір ЖЭО өнеркәсіптік қалдықтарын пайдалана отырып технологиялық қасиеттері жақсартылған жалпы мақсаттағы резеңке қоспалардың рецептураларын әзірлеу	Разработка рецептур резиновых смесей общего назначения с улучшенными технологическими свойствами с использованием промышленных отходов угольных ТЭЦ г. Алматы	Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ KEAҚ	Наурызбаев Михаил Касымович	Алматы	Омбаева Айғаным Ержановна	Бочевская Елена Геннадьевна	Айтқазина Мадина Амангельдиновна	назарға алынды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағы, 20 тармағының 8) тармақшасы және 21 тармағының 7) тармақшасына сөйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады

Кеңес төрағасы

Р.Е.Бейсенов