

"Энергия, ызық материалдар және көлік" ғылыми, ғылыми-техникалық қызметті дамытудаң басым бағыты бойынша ұлттық ғылыми кеңестің № 10 отырыс хаттамасынан № 7 үзінді 04-05 желтоқсан 2025 жыл											
Отырыстың өткізілген күні				04 - 05 желтоқсан 2025 жыл							
Шешім қабылданған күні				05 желтоқсан 2025 жыл							
Төрағалық еткен				Бейсенов Ренат Елемесович							
Сурақтың сипаты				ҚР ҒЖБМ гранттық және бағдарламалық-ысаналы қаржыландыру шеңберіндегі ғылыми және ғылыми-техникалық жобалар мен бағдарламалардың іске асырылуы мен нәтижелілігін мониторингтеу қорытындыларын қарау							
№ р/н	ЖТН	Объектінің атауы қазақша	Объектінің орысша атауы	Ұйымның атауы	Ғылыми жетекші	Қала	Менеджер	Ғылыми эксперт	Экономикалық эксперт	Кенес шешімі	Негіздеме
AP227-2024-2026 жылдарға арналған ғылыми және (немесе) ғылыми-техникалық жобалар бойынша «Жас ғалым» гранттық қаржыландыру конкурсы											
1	AP22782896	NiTiCu жүйесі негізінде пішінді есте сақтайтын қорытпаларды өндіру және жетілдіру технологиясын әзірлеу және зерттеу	Разработка энергоэффективных наружных стеновых конструкций зданий с учетом динамических воздействий в условиях регионов Казахстана	М.Әуезов атындағы Оңтүстік Қазақстан университеті АҚ	Жаңабай Нұрлан Жаңабайұлы	Шығыскент	Әбдірахман Ергазы Акбердіұлы	Уахитова Багдагуль Тулеусовна	Куралбаева Алма Шораевна	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
2	AP22783247	Никельді тотықсыздандырудың металлтермиялық процесін зерттеу және кремний, алюминий құрамдас тотықсыздандырыштарды қолдана отырып, никель феррокорытпаларын балқыту	Изучение металлтермического процесса восстановления никеля и выплавка никелевых ферросплавов с использованием кремний-, алюминий содержащих восстановителей	Қ.Жұбанов атындағы Ақтөбе өңірлік университеті КЕАҚ	Есенғалиев Даурен Аманғалиевич	Ақтөбе	Аманғалиев Алишер Ермакович	Шлимас Дмитрий Игоревич	Кеңісғалиева Зигта Жаңабасева	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
3	AP22784648	Бағалы өнімдер алу үшін мұнай шламды өңдеудің тиімді технологияларын жасау	Разработка эффективной технологии переработки нефтяных шламов для получения ценных продуктов	Жану проблемалары институты шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Иманбаев Ерман Иманбайұлы	Алматы	Губайдулин Бағлан Мерхаирович	Курманбаева Индира Алтасвна	Ешпанова Динара Дауренбековна	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
4	AP22784686	Бор нитридтері негізінде көп рет қолданылатын гидридтерді жасау	Разработка гидридов многократного действия на основе нитридов бора	Д.Серікбаев атындағы Шығыс Қазақстан техникалық университеті КЕАҚ	Мухамедова Нурия Мейрамқановна	Усть-Каменогорск	Омбаева Айғаным Ержановна	Алимжанова Алия Маргулановна	Молдажанов Марат Бетимбасевич	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
5	AP22785282	Күн панельдері мен жел генераторлары негізінде шағын біріктірілген электр станцияларының жұмысының тиімділігін арттыру және кәтелерді анықтау процесін автоматтандыру	Автоматизация процесса выявления ошибок и повышение эффективности работы компактных комбинированных электростанций на базе солнечных панелей и ветрогенераторов	Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды ұлттық зерттеу университеті	Дюсембаева Айнура Нуртаевна	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 мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
6	AP22785393	Таза энергия үшін 1D, 2D, 3D функционалды оксидті материалдар негізінде УК-көрінісін жарық фотокатализаторларын жасау	Изготовление фотокатализаторов УФ-видимого света на основе 1D,2D,3D функциональных оксидных материалов для чистой энергии	Қазақ-Британ техникалық университеті АҚ	Бейсенов Ренат Елемесович	Алматы	Жарасова Ботағоз Серикқызы	Бакранов Нұрлан Болатович	Худайбергенова Ангирим Абдуллаевна	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
7	AP22785867	Ядролық энергетикадағы перспективті конструкциялық материалдар - нитридті керамикалардағы құрылымдық бұрмаланулар, фазалық трансформациялар арасындағы байланысты зерттеу.	Изучение взаимосвязи между структурными искажениями, фазовыми трансформациями в нитридных керамиках – перспективных конструкционных материалах в ядерной энергетике	Қазақстан Республикасы Энергетика министрілігін Ядролық физика институты шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Жумажанова Айнаш Турлыбековна	Алматы	Котрашова Гульмира Нурсултановна	Омаров Чингис Туkenovich	Стамқұлова Калинаш Утенбековна	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
8	AP22787273	Термодролық қондырғылар үшін перспективалы вольфрамның әртүрлі сорттарында сүтегі изотоптарының сақталуына гелий плазмасының сәулеленуінің әсерін зерттеу	Исследование влияния облучения гелиевой плазмой на удержание изотопов водорода в различных сортах вольфрама, перспективных для термоядерных установок	PlasmaScience жауапкершілігі шектеулі серіктестігі	Сатбаева Зарина Аскарбековна	Усть-Каменогорск	Омбаева Айғаным Ержановна	Бейсенов Ренат Елемесович	Молдажанов Марат Бетимбасевич	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
9	AP22787358	Мақта тазалау машиналарының ара дисктері үшін нанокұрылымдық қорғаныш жабынды алудың тиімді технологияларын әзірлеу	Разработка эффективных технологий получения защитных наноструктурных покрытий для фильных дисков хлопкоочистительных машин	Қожа Ахмет Ясауи атындағы халықаралық қазақ-түрік университеті мемлекетсі	Шектібаев Нұрдаулет Атеневич	Түркестан	Әбдірахман Ергазы Акбердіұлы	Уахитова Багдагуль Тулеусовна	Куралбаева Алма Шораевна	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

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	Сулюбаева 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 Қазбекевич	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 Аскарбекевич	Астана (Нур-Сұлтан)	Жарасова Ботағоз Серикқызы	Оңалбек 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	Молдамурастов 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 энергиясына 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 нанобақырағыштар: 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	Қонырбеков 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 ақшытық 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 Қартбаевич	Бақтымбет Өсем 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 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
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 Бахыткалиевич	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
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 Батырбекович	Рудный	Тағиров Руслан Тағирұлы	Шлимас Дмитрий Игоревич	Красовская Елена Николаевна	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
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 Улубекович	Алматы	Селеубаев Габит Мухтарович	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 сөйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылдады
13	AP23485972	Интерметаллидтер мен ескекті 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 Еркемович	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 сөйкес, 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 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
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 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
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 Шазиым 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 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
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	Калимолдина 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 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
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 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
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 Канатбековна	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 сөйкес, 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 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

21	AP23487238	Тұрмыстық полимер қалдықтарын қосу арқылы модификацияланған мұнай битумы мен асфальтбетон өндіру технологиясы	Технология получения модифицированных нефтяных битумов и асфальтобетонов 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 Аигерим 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 Аигерим 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 нанокөміршіткі материалдар	Нанокөміршіткі 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 кесекті кремнийдегі кеңаймақты 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 күйде күйде және Шұбаркөл көмірін жартылай қосып өндірісін бір күйде 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 термореактивных 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 бірлестігіжауапкершілігі 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 Рафхатович	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	Қалқозова 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-магнанец лигатурасын балкыту технологиясын әзірлеу	Разработка технологии выплавки хромомарганцевой лигатуры с использованием комплексного кремнеалюминиевого ферросплава	Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігі Индустриялық 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 Нурсултановна	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-Султан)	Амангельдиев Алишер Ермекович	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 Ермекович	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-Султан)	Амангельдиев Алишер Ермекович	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 балқытын 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-Султан)	Амангельдиев Алишер Ермекович	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	Қаршалова 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 Нурсултановна	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 Қарыбек Тағасевич	Астана (Нур-Султан)	Қотрашова Гульмира Нурсултановна	Салихов Талғат Кумарович	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	Қаршалова 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 Макпал 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, механокомпозиттері 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 Нурсұлтановна	Байжұманова Толкын 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 Самигұлұлы	Алматы	Қотрашова Гульмира Нурсұлтановна	Лебедев Игорь Александрович	Стамкулова Калинаш Утенбековна	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 дианазоны жартылай 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 қаттысуымен 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	Уазырханова Гүлжаз Кенесханқызы	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
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	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
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 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
66	AP23490355	Машина жасаудың технологиялық жадықтарының 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	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

67	AP23490402	Плазмалық ағынның термоядролық энергетикалық реакторлардың камералық материалдармен өзара әрекеттесуін эксперименттік зерттеу	Экспериментальное исследование взаимодействия плазменного потока с внутрикамерными материалами термоядерных энергетических реакторов	Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ КЕАҚ	Рамазанов Тлеккабул Сабитович	Алматы	Жұмдилова Назерке Серікжанқызы	Наурузбаев Досбол Кабдрашневич	Қоңырбеков Медет Жауаштневич	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 қабылданды
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 Қалина Утебековна	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 қабылданды
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 сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылданды
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 сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылданды
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 сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылданды
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	Құрчатов	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 сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылданды
73	AP23490571	Жану процесін онтайландыру 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	Жұмдилова Назерке Серікжанқызы	Бакранова Дина Игоревна	Қоңырбеков Медет Жауаштневич	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 қабылданды
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 сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылданды
75	AP23490788	Жаңа люминофор материалдарын алу үшін икемді 2D квази-өкі 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 сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылданды
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 сәйкес, Кеңес аталған мониторинг актісін назарға алу туралы шешім қабылданды

77	AP23490986	Бауу балкитын металл оксидтеріне негізделген керамиканың радиациялық өрісінде синтезінің тиімділігі сзуелену 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 КЕАҚ	Мусаханов Досымхан Абитханович	Астана (Нур-Султан)	Амангельдиев Алишер Ермекович	Убаев Жигер Картбаевич	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 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 КЕАҚ	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