

"Экология, қоршаған орта және табиғатты ұтымды пайдалану" ғылыми,  
ғылыми-техникалық қызметті дамытудың басым бағыты бойынша ұлттық ғылыми кеңестің  
№ 13 отырыс хаттамасынан № 1 ұнды  
3-9 желтоқсан 2025 жыл

Отырыстың өткізілген күні:		3-9 желтоқсан 2025 жыл				
Шешім қабылданған күн:		9 желтоқсан 2025 жыл				
Торатғылық еткен:		Грипенко Диляра Александровна				
Сұрақтың сипаты:						
№/п/н	ЖТН	Ұйымның атауы	Ғылыми жетекші			
1	AP22785533-К-С-25	Ұлттық өндірісінң технологиялық ертілділерінен скандийді алудың тиімді технологиясын әзірлеу / Разработка эффективной технологии извлечения скандия из технологических растворов скважинной добычи	Кенжетәев Жигер Смаилович	мақұлданды	"Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағына және 20 тармағының 8) тармақшасына сәйкес Кеңес күнтізбелік жооптарға сай жобаны іске асырудың қысқаша мәліметін мақұлдау және одан әрі қаржыландыруға ұсыну туралы шешім қабылданды	
2	AP22782831-К-С-25	Қазақстандық жоғары күкіртті қамырлерді тиімді биокүкіртсіздендіру үшін микробиотық консорциумды жобалау және оңтайландыру / Проектирование и оптимизация микробного консорциума для эффективной биодесульфуризации казахстанских высокосернистых углей	"Әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университеті" коммерциялық емес акционерлік қоғамы	Тастамбек Қуаныш Талғатұлы	мақұлданды	"Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағына және 20 тармағының 8) тармақшасына сәйкес Кеңес күнтізбелік жооптарға сай жобаны іске асырудың қысқаша мәліметін мақұлдау және одан әрі қаржыландыруға ұсыну туралы шешім қабылданды
3	AP22787028-К-С-25	Функционаландырылған нанобөлшектермен молификацияланған электрохимиялық сенсорды пайдаланып, атмосфералық бөлшектерде Сr(III) және Сr(VI)-ді бір уақытта анықтау және дәлалық сынақ / Функционализация наночастиц электрохимический датчик, модифицированный наночастицами, для одновременного определения Cr(III) и Cr(VI) в атмосферных твердых частицах и полевых испытаниях	"National Laboratory Astana" жеке мекемесі	Өбүтәліп Мұзая	мақұлданды	"Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағына және 20 тармағының 8) тармақшасына сәйкес Кеңес күнтізбелік жооптарға сай жобаны іске асырудың қысқаша мәліметін мақұлдау және одан әрі қаржыландыруға ұсыну туралы шешім қабылданды
4	AP22786142-К-С-25	Қайта өңделген асфальт жабынында әлеуетті жасарудың аяғт ретінде мұнайлы қалдықтарды пайдалану / Использование нефтесодержащих отходов в качестве потенциального реовенатора в регенерированном асфальтовом покрытии	"К. И. Сәтбаев атындағы Қазақ ұлттық техникалық зерттеу университеті" коммерциялық емес акционерлік қоғамы	Айтқалиева Гүлзаят Шляевна	мақұлданды	"Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағына және 20 тармағының 8) тармақшасына сәйкес Кеңес күнтізбелік жооптарға сай жобаны іске асырудың қысқаша мәліметін мақұлдау және одан әрі қаржыландыруға ұсыну туралы шешім қабылданды
5	AP22786556-К-С-25	Ұлы газдарды тиімді сорбциялау үшін биокалдықтардан кезекті наносорбенттерді әзірлеу / Разработка пористых наносорбентов из биоотходов для эффективной сорбции токсичных газов	«Жану проблемалары институты» шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Керімқұлова Алмагуль Рыскуловна	мақұлданды	"Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағына және 20 тармағының 8) тармақшасына сәйкес Кеңес күнтізбелік жооптарға сай жобаны іске асырудың қысқаша мәліметін мақұлдау және одан әрі қаржыландыруға ұсыну туралы шешім қабылданды

6	AP22786668-К-С-25	Металлургиялық және Кремний өндірісінің қалдықтары негізінде жақсартылған физика-механикалық сипаттамалары бар тұрақты асфальтбетон алудың ғылыми негіздері / Науцның негізгі мақсаты ғылыми негіздері / асфальтбетонға с ұлущенненнн физико-механическннн характеристикамн на основе отхолов металлургического и кремниевого производства	«Қарағанды индустриялды университеті» коммерциялық емес акционерлік қоғамы	Қунаев Вячеслав Александрович	мақұлданды	"Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрлінің 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағына және 20 тармағының 8) тармақшасына сәйкес Кеңес күнтізбелік жоопарға сай жобаны іске асырудың қысқаша мәліметін мақұлдау және одан әрі қаржыландыруға ұсыну туралы шешім қабылданды
7	AP22789044-К-С-25	Сот-экологиялық зерттеулер үшін топырақ-геологиялық объектілердегі мұнай мен авиациялық отынның жүйелік құрамын анықтаудың экспериментальдік әдістерін / Разработка экспериментальных методов определения суммарного содержания нефти и авиационного топлива в почвенно-геологических объектах для сульфидно-экологических исследований	"Әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университеті" коммерциялық емес акционерлік қоғамы	Ермова Салтанат Сабитовна	мақұлданды	"Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрлінің 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағына және 20 тармағының 8) тармақшасына сәйкес Кеңес күнтізбелік жоопарға сай жобаны іске асырудың қысқаша мәліметін мақұлдау және одан әрі қаржыландыруға ұсыну туралы шешім қабылданды
8	AP22783298-К-С-25	Қазақстанның тұщы су молыосқалдары тұр құрамдн, экоспелдегі рөл және фаунаының қалыптасу жоқдары / Пресноводные молыосы Казахстана, вилдвой состав, роль в экоспелдах и пути формирования фауны	"Зоология институты" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Нехаев Иван Олегович	мақұлданды	"Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрлінің 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағына және 20 тармағының 8) тармақшасына сәйкес Кеңес күнтізбелік жоопарға сай жобаны іске асырудың қысқаша мәліметін мақұлдау және одан әрі қаржыландыруға ұсыну туралы шешім қабылданды
9	AP22787570-К-С-25	Заманауи таулар және молельдеу әдістерін қолданып, Қазақстан қалаларында топырақтың ластану көздерін кешенді зерттеу және анықтау / Комплексное исследование определения источников загрязнения почв в городах Казахстана с использованием современных методов анализа и моделирования	"Торайғыров атындағы университет" коммерциялық емес акционерлік қоғамы	Рашепюк Иван Михайлович	мақұлданды	"Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрлінің 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағына және 20 тармағының 8) тармақшасына сәйкес Кеңес күнтізбелік жоопарға сай жобаны іске асырудың қысқаша мәліметін мақұлдау және одан әрі қаржыландыруға ұсыну туралы шешім қабылданды
10	AP22785922-К-С-25	Қауіпті газдарды жоғары тиімді анықтау үшін біртегей қасиеттері бар гетероқұрылымды жұқа пленкаларды әзірлеу және өндiру / Разработка и изготовление гетероструктурных тонких пленок с уникальными свойствами для высокоэффективного обнаружения опасных газов	"National Laboratory Astana" жеке мекемесі	Ерғалиұлы Фани	мақұлданды	"Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрлінің 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағына және 20 тармағының 8) тармақшасына сәйкес Кеңес күнтізбелік жоопарға сай жобаны іске асырудың қысқаша мәліметін мақұлдау және одан әрі қаржыландыруға ұсыну туралы шешім қабылданды
11	AP22788706-К-С-25	Жоғары тиімді фотокаталитикалық мембрана PD-C@AgX (X=Cl, Br, PO4) синтезі және микропластиктерді ыдырату нәтижелілігі / Высокоэффективная фотокаталитическая мембрана PD-C@AgX (X=Cl, Br, PO4) синтез и результиративность разложения микропластика	«Батараеялар институты» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі	Хан Наталья Владимировна	мақұлданды	"Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрлінің 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағына және 20 тармағының 8) тармақшасына сәйкес Кеңес күнтізбелік жоопарға сай жобаны іске асырудың қысқаша мәліметін мақұлдау және одан әрі қаржыландыруға ұсыну туралы шешім қабылданды

12	AP22783707-К-С-25	Сілеміні геомеханикалық күйін зерттеу негізінде терең горизонттарда тау-кен қазбаларын бекіту технологиясын әзірлеу / Разработка технологии крепления горных выработок на глубоких горизонтах на основе исследования геомеханического состояния массива	«Әбілқас Сатынов атындағы Қараталды техникалық университеті» коммерциялық емес акционерлік қоғамы	Имашев Асқар Жанболатович	мақұлданды	“Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы” Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағына және 20 тармағының 8) тармақшасына сәйкес Кенес күнтізбелік жооптарға сай жобаны іске асырудың қысқаша мәліметін мақұлдау және одан әрі қаржыландыруға ұсыну туралы шешім қабылданды
13	AP22783481-К-С-25	“Needle Tap” құрылғысына негізделген ауадағы ұшпа органикалық қосылыстарды анықтаудың қарапайым және дәл әдісін әзірлеу / Разработка простого и точного метода определения летучих органических соединений в воздухе на основе устройства “Needle Tap”	“Әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университеті” коммерциялық емес акционерлік қоғамы	Ибрагимова Ольга Павловна	мақұлданды	“Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы” Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағына және 20 тармағының 8) тармақшасына сәйкес Кенес күнтізбелік жооптарға сай жобаны іске асырудың қысқаша мәліметін мақұлдау және одан әрі қаржыландыруға ұсыну туралы шешім қабылданды
14	AP2278244-К-С-25	Қабаттардың мұнай беруін арттыру, операциялық шығындарды және көміртен ізін азайту үшін ұнтақтарды өндірудің инновациялық технологиясын әзірлеу / Разработка инновационной технологии скважинной добычи для увеличения нефтеотдачи, снижения операционных затрат и углеродного следа	«Полимерл материалдар және технологиялар институты» жеке мекемесі	Сағындықов Марат Серикович	мақұлданды	“Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы” Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағына және 20 тармағының 8) тармақшасына сәйкес Кенес күнтізбелік жооптарға сай жобаны іске асырудың қысқаша мәліметін мақұлдау және одан әрі қаржыландыруға ұсыну туралы шешім қабылданды
15	AP22785975-К-С-25	Хризомитл-асбест қалдықтарынан никель-кобальт концентратын алу технологиясын әзірлеу / Разработка технологии получения никель-кобальтового концентрата из хризомитл-асбестового отхода	«Қазақ-Британ техникалық университеті» АҚ	Шарипов Рустам Хасанович	мақұлданды	“Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы” Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағына және 20 тармағының 8) тармақшасына сәйкес Кенес күнтізбелік жооптарға сай жобаны іске асырудың қысқаша мәліметін мақұлдау және одан әрі қаржыландыруға ұсыну туралы шешім қабылданды
16	AP22783602-К-С-25	Натрий-иондық аккумуляторлар үшін анод ретіндегі биологриялық қалдықтардан алынған қатты көміртек пен бастапқы күшпенділік тиімділігін арттыру / Повышение начальной кулоновской эффективности твердого углерода, получаемого из биотехнологических анодов для натрий-ионных аккумуляторов	Nazarbayev University	Конаров Айшуақ Таргинович	мақұлданды	“Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы” Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағына және 20 тармағының 8) тармақшасына сәйкес Кенес күнтізбелік жооптарға сай жобаны іске асырудың қысқаша мәліметін мақұлдау және одан әрі қаржыландыруға ұсыну туралы шешім қабылданды
17	AP22786994-К-С-25	Сулы органикалық ұлап ластаушы заттардан тұрғындыру және тазарту үшін кешенді жүйені әзірлеу / Разработка комбинированной системы для опрессования и очистки воды от органических токсичных загрязнителей	«Жану проблемалары институты» шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Павленко Владимир Валерьевич	мақұлданды	“Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы” Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағына және 20 тармағының 8) тармақшасына сәйкес Кенес күнтізбелік жооптарға сай жобаны іске асырудың қысқаша мәліметін мақұлдау және одан әрі қаржыландыруға ұсыну туралы шешім қабылданды
18	AP22783154-К-С-25	Шпаган өзенінің бассейнін кешенді радиоэкологиялық зерттеу және қоршаған ортаға және халыққа теріс әсерді азайту бойынша ұсыныстар әзірлеу / Комплексное радиоэкологическое исследование бассейна Р. Шпаган и разработка рекомендаций по минимизации негативного влияния на окружающую среду и население	Alkhan Bokenkan University	Байғазинов Жанат Абылканович	мақұлданды	“Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы” Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағына және 20 тармағының 8) тармақшасына сәйкес Кенес күнтізбелік жооптарға сай жобаны іске асырудың қысқаша мәліметін мақұлдау және одан әрі қаржыландыруға ұсыну туралы шешім қабылданды

19	AP22785093-К-С-25	Қалың көмір тақталарын өндіру кезінде күмбестерізілес бөлігінің орнықтылығын бақылау арқылы қазбаны ұстап тұру технологиясының зерттеу және негіздеу / Исцендеу және обоснование технологии поддержания выработки с управлением устойчивостью зон повышенного свлообразования пород при отработке мощных угольных шпастов	«Әбілқас Сатынов атындағы Қарағанды техникалық университеті» коммерциялық емес акционерлік қоғамы	Халиқова Эльвира Раилговна	мақсұлданды	“Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы” Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрлігінің 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағына және 20 тармағының 8) тармақшасына сәйкес Кеңес күнтізбелік жооптарға сай жобаны іске асырудың қысқаша мәліметін мақсұлдау және одан әрі қаржыландыруға ұсыну туралы шешім қабылданды
20	AP22787483-К-С-25	Құрамында Fe, Ni және V бар коспаларды ауыр көмірсутекті шикізаттыңан тазарту үшін цеолиттік материалдарды алу технологиясын зерттеу / Разработка технологии получения цеолитных материалов для очистки тяжёлого углеводородного сырья от примесей Fe, Ni и V	«Қазақ-Британ техникалық университеті» АҚ	Малдыбаева Ғалымжан Кенжекеевич	мақсұлданды	“Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы” Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрлігінің 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағына және 20 тармағының 8) тармақшасына сәйкес Кеңес күнтізбелік жооптарға сай жобаны іске асырудың қысқаша мәліметін мақсұлдау және одан әрі қаржыландыруға ұсыну туралы шешім қабылданды
21	AP22788965-К-С-25	Қазақстанның газ тасымалдау магнетиттің қалдық ресурсын бағалау және жөндеу әдістерін зерттеу / Разработка методов оценки остаточного ресурса и ремонта газотранспортных магнетитов Казахстана	«Қ И Сәтбаев атындағы Қазақ ұлттық зерттеу техникалық университеті» коммерциялық емес акционерлік қоғамы	Бакешева Айгүль Темірбековна	мақсұлданды	“Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы” Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрлігінің 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағына және 20 тармағының 8) тармақшасына сәйкес Кеңес күнтізбелік жооптарға сай жобаны іске асырудың қысқаша мәліметін мақсұлдау және одан әрі қаржыландыруға ұсыну туралы шешім қабылданды
22	AP22783377-К-С-25	Жетілдірілген беріктік пен тозуға төзімділік сипаттамалары бар химиялық және гидрометаллургиялық өндірістер үшін перспективалы 3D басыл шығару кондырғыларын құрудың негізгі мәселелері / Фундаментальные проблемы создания перспективных установок на основе 3D-печати для химических и гидрометаллургических производств с улучшенными характеристиками прочности и износостойкости	«Академик Ө.Ә. Жолдасбеков атындағы Механика және машина жасау институты» шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Хайбиев Алибек Тапталбекович	мақсұлданды	“Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы” Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрлігінің 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағына және 20 тармағының 8) тармақшасына сәйкес Кеңес күнтізбелік жооптарға сай жобаны іске асырудың қысқаша мәліметін мақсұлдау және одан әрі қаржыландыруға ұсыну туралы шешім қабылданды
23	AP22786960-К-С-25	Төмен температурадағы плазмалық өнділеу әдісімен сұйық ортада қалдық фармацевтикалық препараттарды зарарсыздандыру әдісін зерттеу / Исследование метода обеззараживания остаточных фармацевтических препаратов в жидкой среде методом низкотемпературной плазменной обработки	“Қолданбалы ғылымдар және ақпараттық технологиялар институты” ЖШС	Ақилынова Айнура Кайратбековна	мақсұлданды	“Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы” Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрлігінің 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағына және 20 тармағының 8) тармақшасына сәйкес Кеңес күнтізбелік жооптарға сай жобаны іске асырудың қысқаша мәліметін мақсұлдау және одан әрі қаржыландыруға ұсыну туралы шешім қабылданды
24	AP22784980-К-С-25	Молекулярлық молекулалық және зертханалық тәжірибе арқылы нанокөпіршік көлемімен суды қалпына келтіру технологияларын дамыту / Разработка технологий очистки воды с помощью нанополучающих посредством молекулярного моделирования и лабораторных экспериментов	“National Laboratory Astana” жеке мекемесі	Өмірбеков Сатын Күміскандұлы	мақсұлданды	“Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы” Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрлігінің 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 45 тармағына және 20 тармағының 8) тармақшасына сәйкес Кеңес күнтізбелік жооптарға сай жобаны іске асырудың қысқаша мәліметін мақсұлдау және одан әрі қаржыландыруға ұсыну туралы шешім қабылданды

Кенес төрағасы



Д.А.Грипенко