

"Энергия, озық материалдар және көлік" ғылыми, ғылыми-техникалық қызметті дамытудың басым бағыты бойынша ұлттық ғылыми кеңестің № 11 отырыс хаттамасынан № 11 үзінді 17-26 желтоқсан 2025 жыл

Отырыстың өткізілген күні					17-26 желтоқсан 2025 жыл		
Шешім қабылданған күн					19 желтоқсан 2025 жыл		
Төрағалық еткен					Тунгатарова Мадина Советкалиевна		
Сұрақтың сипаты					Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің 2025-2027 жылдарға арналған бағдарламалық-нәсаналы қаржыландыру шеңберіндегі ғылыми, ғылыми-техникалық бағдарламалары бойынша аралық есептері қару		
№	Объектінің ЖТН	Объектінің қазақша атауы	Объектінің орысша атауы	Өтінім беруші	Ғылыми жетекші	Кенес шешімі	Негіздеме
1	BR28713711	Пайдалы қазбаларды өндіру кезіндегі қалдықтардан және жергілікті сазды шикізат ресурстарынан қолдана отырып, әртүрлі қолданбаларға арналған материалдарды өндіруді ұйымдастыру және технологияларды әзірлеу	Разработка технологий и организация производства инновационных строительных материалов из отходов промышленной добычи полезных ископаемых и местных глинистых сырьевых ресурсов	"Қ. И. Сәтбаев атындағы Қазақ ұлттық техникалық зерттеу университеті" коммерциялық емес акционерлік қоғамы	Орынбеков Елжан Серикович	мақұлданды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 43 тармағы және 20 тармағының 8) тармақшасы, 21 тармағының 5) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған қорытынды есепті мақұлдау туралы шешім қабылдады
2	BR28713691	3D модельдеуге, цифрлық егіздерге және 3D прототипіне негізделген конструкторлық құжаттаманы әзірлей отырып, әртүрлі қолданбаларға арналған ортадан тепкіш сұрықтарды жобалау технологиясын әзірлеу	Разработка технологии проектирования центробежных насосов различного применения с разработкой конструкторской документации на основе 3D моделирования, цифровых двойников и 3D прототипирования	"Қ. И. Сәтбаев атындағы Қазақ ұлттық техникалық зерттеу университеті" коммерциялық емес акционерлік қоғамы	Калтаев Айдархан	мақұлданды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 43 тармағы және 20 тармағының 8) тармақшасы, 21 тармағының 5) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған қорытынды есепті мақұлдау туралы шешім қабылдады
3	BR28713563	Әртүрлі климаттық жағдайларда энергия тиімділігін арттыру үшін интеллектуалды басқару бар гибриді жел-күн энергетикалық жүйесі	Гибридная ветро-солнечная энергосистема с интеллектуальным управлением для повышения энергоэффективности в различных климатических условиях	"Әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университеті" коммерциялық емес акционерлік қоғамы	Қаласов Нұрдіулет Болатұлы	мақұлданды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 43 тармағы және 20 тармағының 8) тармақшасы, 21 тармағының 5) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған қорытынды есепті мақұлдау туралы шешім қабылдады
4	BR28713383	Энергия сақтау жүйелерінде жоғары тиімді көміртекті кремнийлі материалдарды жасау үшін био және тау-кен және металлургиялық өнеркәсіп қалдықтарын өңдеу технологияларын әзірлеу және масштабтау	Разработка и масштабирование технологий переработки отходов био- и горно-металлургической промышленности для создания высокоэффективных углеродно-кремниевых материалов в системах накопления энергии	"Scientific Center for New Technologies" Жауапкершілігі шектеулі серіктестігі	Сейсенова Ақнұр Бердибаевна	мақұлданды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 43 тармағы және 20 тармағының 8) тармақшасы, 21 тармағының 5) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған қорытынды есепті мақұлдау туралы шешім қабылдады
5	BR28713365	Ядролық және баламалы энергетика үшін құрылымдық материалдарды жасау және модификациялау саласында технологиялық шешімдерді әзірлеу	Разработка технологических решений в области создания и модификации конструкционных материалов для ядерной и альтернативной энергетики	"Л.Н. Гумилев атындағы Еуразиялық Мемлекеттік университеті" коммерциялық емес акционерлік қоғамы	Шакирзянов Рафаэль Иосифович	мақұлданды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 43 тармағы және 20 тармағының 8) тармақшасы, 21 тармағының 5) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған қорытынды есепті мақұлдау туралы шешім қабылдады
6	BR28713197	Каспий тұрқты инновациялар орталығы: өңірдің неғұрлым экологиялық бопшаққа қоюы үшін баламалы шешімдерді ғылыми-академиялық ігерілету	Каспийский центр устойчивых инноваций: научно-академическое продвижение альтернативных решений для перехода региона к более экологичному будущему	"Халел Досмұхамедов атындағы Атырау университеті" ҚЕАҚ	Шамбилова Гульбаршин Кожахметовна	мақұлданды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 43 тармағы және 20 тармағының 8) тармақшасы, 21 тармағының 5) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған қорытынды есепті мақұлдау туралы шешім қабылдады және Шамбилова Гульбаршин Кожахметовнаны ҚР ҒЖБМ Ғылым комитеті Төрағасының м.а. 13.10.2022 ж. №159-нж бұйрығымен бекітілген Конкурстық құжаттаманың 7-бөлімінің 1-тармағын орындағанына дейін (нәтижелерге қол жеткізілгені туралы Ғылым комитеті мен Орталыққа хабарланды). Ғылым комитеті жарияланған кейінгі конкурстарға ғылыми жетекші ретінде қатысудан шеттетуге көзделді, бірақ үш жылдан аспайтын мерзімге
7	BR28713125	Әуе көлігіндегі қауіпсіздікті жақсарту үшін ұшқышсыз технологиялар мен интеллектуалды роботты ұшу аясындағы басқару жүйелерін әзірлеу және енгізу	Разработка и внедрение беспилотных технологий и интеллектуальной робототехнической системы предполетного контроля для повышения безопасности на воздушном транспорте	"Азаматтық авиация академиясы" АҚ	Кошекеев Абай Қайратович	мақұлданды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 43 тармағы және 20 тармағының 8) тармақшасы, 21 тармағының 5) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған қорытынды есепті мақұлдау туралы шешім қабылдады
8	BR28713053	Жеделдетілген иондық сәулелер ағындарын пайдалана отырып, келешегі бар конфуционалды композиттік материалдарды алудың заманауи технологияларын әзірлеу	Разработка современных технологий получения перспективных многофункциональных композиционных материалов с использованием пучков ускоренных ионов	Қазақстан Республикасы Энергетика министрінің "Ядролық физика институты" шаруашылық жүргізу құқығындағы Республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Қурахмедов Алишер Ерматович	мақұлданды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 43 тармағы және 20 тармағының 8) тармақшасы, 21 тармағының 5) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған қорытынды есепті мақұлдау туралы шешім қабылдады
9	BR28713007	Жаңартылатын энергия көзі (ЖЭҚ) ретінде тікелей пайдалану үшін Қазақстанның оңтүстігіндегі негізді бассейндердің геотермалдық ресурстарын зерттеу	Исследование геотермальных ресурсов осадочных бассейнов Юга Казахстана для прямого использования в качестве возобновляемого источника энергии (ВИЭ)	"Қ. И. Сәтбаев атындағы Қазақ ұлттық техникалық зерттеу университеті" коммерциялық емес акционерлік қоғамы	Өуелхан Ергали Сатышұлы	мақұлданды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 43 тармағы және 20 тармағының 8) тармақшасы, 21 тармағының 5) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған қорытынды есепті мақұлдау туралы шешім қабылдады
10	BR28712757	Құрамында литий бар керамикаға тритийді кобейтуге арналған перспективті материалдарды жасау және бағытталған модификациялау саласындағы зерттеулер	Исследования в области создания и направленной модификации литийсодержащих керамик – перспективных материалов для размножения трития	Қазақстан Республикасы Энергетика министрінің "Ядролық физика институты" шаруашылық жүргізу құқығындағы Республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Шилмас Дмитрий Игорьевич	мақұлданды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 43 тармағы және 20 тармағының 8) тармақшасы, 21 тармағының 5) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған қорытынды есепті мақұлдау туралы шешім қабылдады

11	BR28712717	Баламалы энергетиканың дамуын ынталандыру үшін сүетегі өндірісінде композиттік фотокатализаторларды алу және колдану бойынша кешенді зерттеулер	Комплексные исследования получения и применения композитных фотокатализаторов в производстве водорода для стимулирования развития альтернативной энергетики	Қазақстан Республикасы Энергетика министрлігінің "Ядролық физика институты" шаруашылық жүргізу құқығындағы Республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Даулбаев Чингис Баянович	мақұлданды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 43 тармағы және 20 тармағының 8) тармақшасы, 21 тармағының 5) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған қорытынды есепті мақұлдау туралы шешім қабылдады
12	BR28712683	Литий-иондық аккумуляторларды қайта өңдеу кезінде тиімділікті жоғалтпай энергия шығындары мен қалдықтарды азайтуға арналған технологияны дамыту	Разработка технологии снижения энергозатрат и отходов без ущерба эффективности при переработке литий-ионных батарей	"Физикотехникалық институт" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі	Тынштықбаев Курбанғали Байназарович	мақұлданды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 43 тармағы және 20 тармағының 8) тармақшасы, 21 тармағының 5) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған қорытынды есепті мақұлдау туралы шешім қабылдады

Кеңес төрағасының орынбасары



Тунгатарова Мадина Советкалиевна