

**"Су ресурстарын, жануарлар мен өсімдіктер дүниесін ұтымды пайдалану, экология"**  
**ғылым бағыты бойынша ұлттық ғылыми кеңестің**  
**№ 15 отырыс хаттамасынан № 4 үзінді**  
**17-19 желтоқсан 2025 жыл**

<b>Отырыстың өткізілген күні</b>		17-19 желтоқсан 2025 жыл				
<b>Шешім қабылданған күн</b>		17-19 желтоқсан 2025 жыл				
<b>Төрағалық еткен</b>		Гриценко Диляра Александровна				
<b>Сұрақтың сипаты</b>		2023-2025 жылдарға арналған ғылыми, ғылыми-техникалық бағдарламаларды бағдарламалық-нысаналы қаржыландыруға арналған конкурс шеңберінде ғылыми және (немесе) ғылыми-техникалық жобалар бойынша қорытынды есептерді қарау (Қазақстан Республикасы Сауда және интеграция министрлігі)				
<b>№ п/п</b>	<b>ИРН объекта</b>	<b>Наименование объекта</b>	<b>Наименование организации/ Исполнитель</b>	<b>Научный руководитель</b>	<b>Решение Совета</b>	<b>Обоснование</b>
1	BR19980899-OT-25	Интеллектуалды талшықты-оптикалық датчиктер негізінде шахталар мен кеніштердің тау-кен қазбаларының геотехникалық жай-күйіне мониторинг жүргізу жүйесін әзірлеу / Разработка системы мониторинга геотехнического состояния горных выработок шахт и карьеров на основе интеллектуальных волоконно-оптических датчиков	«Қазақстан стандарттау және метрология институты» шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Мехтиев Али Джаванширович	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 аралық есепті мақұлдау және ары қарай қаржыландыруға ұсыну туралы шешім қабылдады

**Кеңес төрағасы**



**Д.А. Гриценко**