

**"Озық өндіріс, цифрлық және ғарыштық технологиялар" ғылыми, ғылыми-техникалық қызметті
дамытудың басын бағыты бойынша ұлттық ғылыми кеңестің
№ 13 отырыс хаттамасынан № 8 үзінді
17-18 желтоқсан 2025 жыл**

| Отырыстың өткізілген күні | | 17 - 18 желтоқсан 2025 жыл | | | | |
|----------------------------------|---------------------|--|---|----------------------------|--------------|--|
| Шешім қабылданған күн | | 17 - 18 желтоқсан 2025 жыл | | | | |
| Төрағалық еткен | | Абешев Қуаныш Шурабатырович | | | | |
| Сұрақтың сипаты | | 2023-2025 жылдарға арналған ғылыми, ғылыми-техникалық бағдарламалар бойынша бағдарламалық-нысаналы қаржыландыру шеңберінде қорытынды есептерді қарау (ҚР ЦДИАӨМ) | | | | |
| № р/н | ЖТН | Объектінің атауы | Ұйымның атауы | Ғылыми жетекші | Кенес шешімі | Негіздеме |
| 1 | BR20381077-ОТ-25 | Ғарыштық жағдайдан хабардар ететін ұлттық жүйені дамытуға Қазақстанның телескоптар желісін құру | В. Г. Фесенков атындағы Астрофизикалық институт | Омаров Чингис Туkenovich | мақұлданды | Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 43 тармағы, 43 тармағы және 20 тармағының 8) тармақшасы, 21 тармағының 5) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған қорытынды есепті мақұлдау туралы шешім қабылдады |
| 2 | BR203002/0223-ОТ-25 | ДСП | "Қазақстан Республикасы цифрлық даму, инновациялар және аэроғарыш өнеркәсібі министрлігінің Аэроғарыш комитеті" РММ | Нургужин Марат Рахмалиевич | мақұлданды | Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 43 тармағы, 43 тармағы және 20 тармағының 8) тармақшасы, 21 тармағының 5) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған қорытынды есепті мақұлдау туралы шешім қабылдады |

Кеңес төрағасы



К.Ш. Абешев