

**Выписка № 2 из протокола заседания № 6  
Национального научного совета по направлению науки  
"Энергетика и машиностроение"  
от 10 июня 2022 года**

<b>Дата проведения заседания</b>		10 июня 2022 года						
<b>Дата принятия решения</b>		10 июня 2022 года						
<b>Председательствовал</b>		Яр-Мухамедова Гульмира Шарифовна						
<b>Характер вопроса</b>		Рассмотрение обращений физических и юридических лиц, поступивших от Министерства образования и науки Республики Казахстан						
<b>№ п/п</b>	<b>Письмо КН МОН РК</b>	<b>ИРН</b>	<b>Наименование объекта</b>	<b>Наименование организации/ Исполнитель</b>	<b>Научный руководитель</b>	<b>Характер вопроса</b>	<b>Решение Совета</b>	<b>Обоснование</b>
1	КН МОН РК №16-3/2268-и от 25.05.2022 г.	AP08857319	Исследование путей повышения теплообменных характеристик скважинного грунтового теплообменника вертикального типа для обеспечения высокой продуктивности тепловых насосов	Некоммерческое акционерное общество "Казахский Национальный Исследовательский технический университет имени К.И. Сатпаева"	Беляев Ержан Келесович	о корректировке календарного плана работ в части публикации полученных результатов	одобрено	Согласно п. 44, Постановления Правительства Республики Казахстан от 16 мая 2011 года № 519 "О национальных научных советах", Совет принял решение одобрить данное обращение
2	КН МОН РК №16-3/2268-и от 25.05.2022 г.	AP08857319	Исследование путей повышения теплообменных характеристик скважинного грунтового теплообменника вертикального типа для обеспечения высокой продуктивности тепловых насосов	Некоммерческое акционерное общество "Казахский Национальный Исследовательский технический университет имени К.И. Сатпаева"	Беляев Ержан Келесович	об увеличении статьи расходов «Научно-организационное сопровождение» на сумму 1 904 936 (один миллион девятьсот четыре тысячи девятьсот тридцать шесть) тенге за счет уменьшения средств по статье расходов «Служебные командировки за пределы РК» в 2022 году	одобрено	Согласно п. 44, Постановления Правительства Республики Казахстан от 16 мая 2011 года № 519 "О национальных научных советах", Совет принял решение одобрить данное обращение
3	КН МОН РК № 16-5/2414-И от 01.06.2022 г.	AP09259476	Моделирование радиационных эффектов и теплофизических свойств в перспективных ядерных керамиках, облученных тяжелыми ионами с энергиями осколков деления	Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Институт ядерной физики" министерства энергетики Республики Казахстан	Рымжанов Руслан Аликович	о корректировке сметы расходов на 2022-2023 гг.	одобрено	Согласно п. 44, Постановления Правительства Республики Казахстан от 16 мая 2011 года № 519 "О национальных научных советах", Совет принял решение одобрить данное обращение
4	КН МОН РК № 16-5/2414-И от 01.06.2022 г.	AP09058081	Радиационная стойкость диэлектрических наночастиц в дисперсно-упрочненных оксидами сплавах к воздействию тяжелых ионов с энергиями осколков деления.	Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Институт ядерной физики" министерства энергетики Республики Казахстан	Ибраева Анель Динмухамедовна	о корректировке сметы расходов на 2022-2023 гг.	одобрено	Согласно п. 44, Постановления Правительства Республики Казахстан от 16 мая 2011 года № 519 "О национальных научных советах", Совет принял решение одобрить данное обращение
5	КН МОН РК № 7034/16-5/557 от 02.06.2022 г.	AP08856344	Разработка комплекса удаленного мониторинга состояния элементов конструкции ВВЛЭП в процессе эксплуатации на основе интеллектуальных помехоустойчивых телеметрических систем	Некоммерческое акционерное общество «Карагандинский технический университет имени Абылкаса Сагинова»	Югай Вячеслав Викторович	о переносе срока получения патента	одобрено	Согласно п. 44, Постановления Правительства Республики Казахстан от 16 мая 2011 года № 519 "О национальных научных советах", Совет принял решение одобрить данное обращение

Председатель Совета



Г. Яр-Мухамедова