

**Выписка № 2 из протокола заседания № 9**  
**Национального научного совета по направлению науки**  
**"Энергетика и машиностроение"**  
**от 16 сентября 2022 года**

<b>Дата проведения заседания</b>		16 сентября 2022 года						
<b>Дата принятия решения</b>		16 сентября 2022 года						
<b>Президентствовал</b>		Яр-Мухамедова Гульмира Шарифовна						
<b>Характер вопроса</b>		<b>Рассмотрение обращений от физических и юридических лиц</b>						
<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 МНВО РК 12436/16-3/1417 от 24.08.2022 года	AP08857034	Разработка новой конструкции прессового устройства и камеры с газодинамической установкой с программным управлением для изготовления аддитивной технологией изделия высокого качества	Некоммерческое акционерное общество "Казахский Национальный Исследовательский технический университет имени К.И. Сатпаева"	Абсадыков Бахыт Нарикбаевич	о внесении изменений в календарный план работ	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 МНВО РК № 16-2/3030-и от 02.09.2022 г.	AP09258691	3D-печатные накопители энергии на основе Mxenes	Товарищество с ограниченной ответственностью "Институт аккумуляторов"	Нурлайсова Арайым Ахметбеккызы	о внесении изменений в календарный план	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 МНВО РК № 4110-13222/16-6 от 08.09.2022 г.	AP14972708	Исследование процессов деградации приповерхностного слоя BeO керамика в результате высокотемпературного гелиевого охрупчивания и его влияния на механические и теплофизические параметры	Некоммерческое акционерное общество "Евразийский Национальный университет имени Л.Н. Гумилева"	Рыскулов Азамат Еркинұлы	об отказе от проекта	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 МНВО РК 16-07-2/81-И от 16.09.2022 г.	AP1487180	Усовершенствование электродов биокаталитического устройства графеновыми материалами для получения зеленого водорода при очистке сточных вод	Товарищество с ограниченной ответственностью "Экостандарт.Кz"	Сугурбекова Гулнар Калменовна	о переходе одобренного научного проекта	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