

**Выписка №1 из Протокола заседания
Национального научного совета по приоритетному направлению
"Энергетика и машиностроение"
№4 от 28 июня 2019 г.**

Дата проведения заседания:				28 июня 2019 г.				
Председательствовал:				Здоровец Максим Владимирович				
Характер вопроса:				Рассмотрение обращений от физических и юридических лиц касательно результатов грантового и программно-целевого финансирования научных исследований				
№ п/п	Приоритет	Заявитель/исх.№ и дата	ИРН	Наименование объекта	Заявитель	Характер вопроса	Решение Совета	Обоснование
1	Энергетика и машиностроение	КН МОН РК №916/16-5 от 31.05.2019	BR05236263	«Создание основ серийного производства казахстанских источников возобновляемой энергии мирового уровня»	Национальная академия наук Республики Казахстан	Внесение изменений в календарный план и в раздел ожидаемых результатов	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено.
2	Энергетика и машиностроение	КН МОН РК №917/16-5 от 03.06.2019	BR05236795	«Развитие технологий водородной энергетики в Республике Казахстан»	Евразийский национальный университет им. Л.Н Гумилева	Внесение изменений в календарный план в разделе ожидаемых результатов	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено.
3	Энергетика и машиностроение	КН МОН РК №950/16-8 от 07.06.2019	AP05130406	«Разработка и создание опытного коммерческого образца бесплотинной мини-гидроэлектростанции в условиях региона с учетом локального характера р. Иртыш»	РГП на ПХВ «Восточно-Казахстанский государственный университет имени С.Аманжолова»	Внесение изменений в смету расходов	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено.
4	Энергетика и машиностроение	КН МОН РК №950/16-8 от 07.06.2019	AP05133724	«Разработка гибридных композитных материалов и гетероструктур для эффективной трансформации световой энергии в электрическую»	Институт прикладной математики	Внесение изменений в бюджетную заявку проекта	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено.
5	Энергетика и машиностроение	КН МОН РК №950/16-8 от 07.06.2019	AP05133388	«Исследование и разработка широкой линейки перспективных водогрейных котлов тепловой мощностью от 0,63 МВт и до 145 МВт на природном газе, жидком и твердом топливе для собственного промышленного производства в Казахстане»	Алматинский университет энергетики и связи	Внесение изменений в смету расходов	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено.
6	Энергетика и машиностроение	КН МОН РК №972/16-8 от 11.06.2019	AP05134441	«Разработка, изготовление и испытание новой конструкции поворотного узла конвейера с поворотом грузопотока на угол до 90 градусов в плоскости почвы выработки для систем забойной выемки и криволинейных выработок»	Карагандинский государственный технический университет	Внесение изменений в смету расходов	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено.
7	Энергетика и машиностроение	КН МОН РК №980/16-5 от 11.06.2019	AP05134441	«Разработка, изготовление и испытание новой конструкции поворотного узла конвейера с поворотом грузопотока на угол до 90 градусов в плоскости почвы выработки для систем забойной выемки и криволинейных выработок»	Карагандинский государственный технический университет	Внесение изменений в календарный план в разделе научной публикации	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено.
8	Энергетика и машиностроение	КН МОН РК №1051/16-5 от 21.06.2019	AP05134109	«Создание и исследование гидравлического механизма ударного действия для производства горных и строительных работ»	Карагандинский государственный технический университет	Внесение изменений в календарный план	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено.

Председатель Национального научного совета по приоритетному направлению
"Энергетика и машиностроение"

Здоровец Максим Владимирович