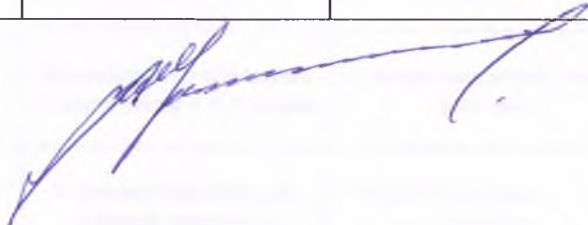


**Выписка №1 из Протокола заседания
Национального научного совета по приоритетному направлению
"Энергетика и машиностроение"
№3 от 24 мая 2019 г.**

Дата проведения заседания:				24 мая 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 №465/16-8 от 19.03.2019	AP05135503	«Экспериментальные и теоретические исследования выходов ядерных реакций для систем 15N+11B и 15N+16O при низких энергиях»	Евразийский национальный университет им.Л.Н.Гумилева	Внесение изменений в смету расходов	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено.
2	Энергетика и машиностроение	КН МОН РК №465/16-8 от 19.03.2019	AP05134257	«In-situ исследования структуры и механических напряжений в процессе облучения быстрыми тяжелыми ионами методами высокоэнергетической ионолюминесценции»	Евразийский национальный университет им.Л.Н.Гумилева	Внесение изменений в смету расходов	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено.
3	Энергетика и машиностроение	КН МОН РК №465/16-8 от 19.03.2019	AP05134528	«Разработка рабочего оборудования гидравлического экскаватора с дополнительной фрезой для повышения производительности»	Евразийский национальный университет им.Л.Н.Гумилева	Внесение изменений в смету расходов	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено.
4	Энергетика и машиностроение	КН МОН РК №465/16-8 от 19.03.2019	AP05131989	«Технология и средства удаления мульчирующей пленки и гибких поливных лент капельного орошения с поля в послеуборочный период»	Казахский национальный аграрный университет	Внесение изменений в смету расходов	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено.
5	Энергетика и машиностроение	КН МОН РК №286/16-8 от 25.02.2019	AP05131787	«Разработка технологии получения низкосернистого дизельного топлива из угольных дистиллятов с применением гидрогенизационных процессов»	ДГП на ПХВ «Научно-исследовательский институт новых химических технологий и материалов» РГП на ПХВ «Казахский национальный университет им. Аль-Фараби»	Внесение изменений в смету расходов (заграт по статьям)	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено.
6	Энергетика и машиностроение	КН МОН РК №596/16-5 от 10.04.2019	AP05131351	«Создание глобально конкурентоспособной ресурсосберегающей релейной защиты систем электроснабжения»	РГП на ПХВ «Павлодарский государственный университет имени С.Торайгырова»	О внесении изменений в календарный план	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено.
7	Энергетика и машиностроение	КН МОН РК №636/16-5 от 18.04.2019	AP05133519	«Разработка трехмерных тонкопленочных анодных материалов на основе кремния для следующего поколения литий-ионных микроаккумуляторов»	National Laboratory Astana	Внесение изменений в календарный план и в техническую спецификацию	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено.
8	Энергетика и машиностроение	КН МОН РК №653/16-5 от 22.04.2019	AP05135906	«Создание технического прототипа композиционной ветроэнергетической установки с диффузором (ВЭУД)»	Байшагиров Х.Ж.	Внесение изменений в календарный план и в смету расходов	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено.

9	Энергетика и машиностроение	КН МОН РК №387/16-5 от 11.03.2019	AP05134959	«Разработка методов и технологии проектирования силовых пресс-автоматов на базе новых кривошипных исполнительных механизмов»	РГП на ПХВ «Институт механики и машиноведения имени академика У.А.Джолдасбекова» Комитета МОН РК	О замене научного руководителя проекта	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено.
10	Энергетика и машиностроение	КН МОН РК №731/16-5 от 30.04.2019	AP05132451	«Внедрение ресурсосберегающей системы теплоснабжения для энергоэффективного функционирования децентрализованных объектов.»	Карагандинский государственный технический университет	О передаче проекта из КарГТУ в АО «Казахский агротехнический университет им.Сейфулина»	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено.
11	Энергетика и машиностроение	КН МОН РК №724/16-5 от 30.04.2019	BR05236748	«Исследования и разработка инновационных технологий получения износостойких материалов для изделий машиностроения.»	РГП на ПХВ «Восточно-Казахстанский государственный университет имени С.Аманжолова»	Внесение изменений в календарный план	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено.
12	Энергетика и машиностроение	КН МОН РК № 347/16-5 от 04.03.2019	AP05130406	« Разработка и создание опытного коммерческого образца бесплотинной мини-гидроэлектростанции в условиях региона»	РГП на ПХВ «Восточно-Казахстанский государственный университет имени С.Аманжолова»	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