

**Выписка 1 из Протокола заседания  
Национального научного совета по приоритетному направлению  
"Энергетика и машиностроение"  
от 20 апреля 2017 года №6**

**Дата проведения заседания:**

**20 апреля 2017 года**

**Председательствовал:**

**Кадыржанов Кайрат Камалович**

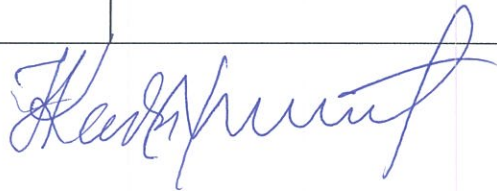
**Характер вопроса:**

**Обращения от физических и юридических лиц касательно результатов грантового и программно-целевого финансирования научных исследований**

№ п/п	№ исх. письма МОН РК	Характер вопроса	Наименование организации	Решение Совета	Обоснование
1	КН МОН РК Исх. №430/16-5 от 14.03.2017 г.	Корректировка пункта ожидаемые результаты в календарном плане и технической спецификации проекта, в связи с уменьшением финансирования. №3871/ГФ4 «Разработка универсального СВЧ-конвективного модуля для сушки и обеззараживания зерна: максимум производительности, минимум энергозатрат»	Евразийский технологический университет	Одобрено	В связи с уменьшением объема финансирования ННС по приоритетному направлению "Энергетика и машиностроение" решил большинством голосов одобрить корректировку календарного плана и технической спецификации проекта.
2	КН МОН РК Исх. №431/16-5 от 14.03.2017 г.	Корректировка календарного плана и технической спецификации, а именно исключение задания «Материалы проекта включены в раздел книги ВИЭСХ», в связи с упразднением ВИЭСХ РФ в ноябре 2016 года. №1769/ГФ4 «Разработка инновационного теплового насоса для «зеленой» низкоуглеродной экономики с микропроцессорным управлением»	ТОО «Казахский научно-исследовательский институт механизации и электрификации сельского хозяйства»	Одобрено	С связи с упразднением ВИЭСХ (РФ) ННС по приоритетному направлению "Энергетика и машиностроение" решил большинством голосов одобрить исключение включения материалов проекта в книгу ВИЭСХ (РФ).
3	КН МОН РК исх. №443/16-5 от 15.03.2017 г.	Исключить упомянутые в письме-заявителя пункты из «Ожидаемых результатов» конкурсной заявки (Согласно письма №1-03/100 от 13.03.2017г.) 2840/ГФ4 «Улучшение операционных характеристик гетеропереходных кремниевых солнечных элементов»	АО «Научно-технологический центр «Парасат»	Одобрено	В связи с 50% уменьшением объема финансирования ННС по приоритетному направлению "Энергетика и машиностроение" решил большинством голосов одобрить корректировку календарного плана с приложением особого мнения.
4	КН МОН РК исх. №442/16-5 от 15.03.2017 г.	Касательно выделения дополнительного финансирования в объеме 90 млн тг., а так же повторное рассмотрение кандидатур в качестве руководителей данного проекта: Ким В.М. и Мессерле В.Е. «Разработка чистых источников энергии Республики Казахстан на 2013 2017 годы в рамках ЭКСПО 2017»	АО «Научно-технологический центр «Парасат»	Не одобрено	ННС по приоритетному направлению "Энергетика и машиностроение" решил большинством голосов отклонить выделение дополнительного финансирования проекта и не одобрять повторное рассмотрение кандидатов в качестве руководителей проекта. Вопрос научных руководителей представить в установленном порядке.
5	КН МОН РК исх. №467/16-5 от 18.03.2017 г.	Рассмотреть междисциплинарные направления развития науки в РК, на предмет возможности их включения в перечень специализированных направлений в соответствии с приоритетами, определенными ВНТК при Правительстве РК. Справка «об определении приоритетов предоставления грантов на научные и (или) научно-технические проекты»	АО «Фонд науки»	Не одобрено	ННС по приоритетному направлению "Энергетика и машиностроение" решил большинством голосов отклонить включение междисциплинарных направлений в специализированные направления в соответствии с утвержденными ВНТК приоритетами. Оставить специализированные направления в прежней редакции (Протокол ВНТК, апрель 2017).

6	КН МОН РК исх. №570/16-5 10.04.2017	Об изменении наименования проекта «Разработка концепции и создание энергоавтономного экодума» в рамках программы «Разработка чистых источников энергии Республики Казахстан на 2013-2017 годы в рамках ЭКСПО-2017» в следующей редакции «Разработка концепции, рабочего проекта в 3D и интерактивного интерфейса энергоавтономного экодума».	АО «Научно-технологический центр «ПАРАСАТ»	Не одобрено	ННС по приоритетному направлению "Энергетика и машиностроение" решил большинством голосов отклонить изменение наименования проекта.
7	КН МОН РК исх. №573/16-5 10.04.2017	Касательно внесения изменений в календарный план работ договора на 2017 год. 2920/ГФ4 «Разработка гидродинамической модели и теории расчета конструктивных параметров экологически чистых альтернативных источников энергии на принципах механоактивации жидких сред»	Казахстанская Национальная академия естественных наук.	Одобрено	ННС по приоритетному направлению "Энергетика и машиностроение" в соответствии с конкурсной документацией по грантовому финансированию обязует КазНАЕН обеспечить выполнение формальных требований успешного для завершения выполнения проекта.
8	КН МОН РК исх. №590/16-5 11.04.2017	Касательно передачи полномочий Фонду по внесению изменений в календарные планы. Обращение АО «Фонд науки»	АО «Фонд науки»	Не одобрено	В соответствии с Законом "О науке" Республики Казахстан от 18 февраля 2011 года, изменения в Календарные планы выносятся на рассмотрение Национального научного совета для дальнейшего принятия решения. ННС не может делегировать свои полномочия АО "Фонд науки".

Председатель



Кадыржанов Кайрат Камалович