


**Выписка №2 из Протокола заседания  
Национального научного совета по приоритетному направлению  
"Рациональное использование природных ресурсов, в том числе водных ресурсов, геология, переработка, новые материалы и технологии, безопасные изделия и конструкции"  
№11 от 28 августа 2018 г.**

<b>Дата проведения заседания</b>				<b>28 августа 2018 года</b>		
<b>Дата принятия решения</b>				<b>28 августа 2018 года</b>		
<b>Председательствовал</b>				<b>Зейнуллин Абдикарим Абжалелович</b>		
<b>Характер вопроса</b>				<b>Рассмотрение обращений от юридических лиц</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Письмо КН МОН РК</b>	<b>Наименование объекта</b>	<b>Заявитель</b>	<b>Характер вопроса</b>	<b>Решение Совета</b>	<b>Обоснование</b>
1	КН МОН РК №436-3080/16-5 от 17.08.2018	AP05132212 «Географические основы управления землями сельскохозяйственного освоения Жамбылской области в условиях ограничения водных ресурсов»	ТОО «Институт географии»	Внесение корректировки в календарный план и смету расходов.	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено большинством голосов
2	КН МОН РК №435-2893/16-5 от 17.08.2018	AP05134437 «Мониторинговые исследования неблагоприятных экзогеодинамических процессов береговой зоны озера Алаколь – территории интенсивного рекреационного освоения»	ТОО «Институт географии»	О привлечении зарубежного исполнителя	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено большинством голосов
3	КН МОН РК №1392/16-5 от 23.08.2018	AP05131504 «Научно-прикладные основы управления туристскими ресурсами на основе Web-технологий на примере Северного Казахстана»	ТОО «Институт географии»	Внесение корректировки в календарный план и смету расходов.	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено большинством голосов с условием сохранения требований к ожидаемым результатам проекта (пп.20 п.5 конкурсной документации)
4	КН МОН РК №1397/16-5 от 25.08.2018	BR05236295 «Создание, разработка и внедрение технологий производства и обработки износостойких материалов нового поколения для получения деталей металлургических агрегатов»	РГП на ПВХ «Карагандинский государственный технический университет»	О Внесении изменении в смету расходов	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено большинством голосов с условием сохранения требований к ожидаемым результатам проекта (пп.20 п.5 конкурсной документации)
5	КН МОН РК №1397/16-5 от 25.08.2018	AP05130026 «Разработка и внедрение производства песчано-смоляных форм при нестационарном давлении с целью улучшения качества готовой продукции»	РГП на ПВХ «Карагандинский государственный технический университет»	О Внесении изменении в смету расходов	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено большинством голосов

6	КН МОН РК №1397/16-5 от 25.08.2018	AP05130233 «Совершенствование технологии изготовления прецизионных отливок из сложнотермостойких сталей с гомогенизированной структурой и улучшенными свойствами с использованием сырья Казахстанского содержания»	РГП на ПВХ «Карагандинский государственный технический университет»	О Внесении изменений в смету расходов	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено большинством голосов
7	КН МОН РК №1397/16-5 от 25.08.2018	AP05130230 «Разработка и внедрение технологии изготовления огнеупорных материалов для металлургической промышленности с оптимальной пористостью и повышенной термостойкостью»	РГП на ПВХ «Карагандинский государственный технический университет»	О Внесении изменений в смету расходов	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено большинством голосов
8	КН МОН РК №1410/16-5 от 25.08.2018	AP05134048 Разработка, подготовка производства и сертификация прибора «CoalAwakeningBeast» для прогноза внезапных выбросов метана и поиска утечек через перемычки на угольных шахтах.	РГП на ПВХ «Карагандинский государственный технический университет»	О Внесении изменений в календарный план и смету расходов.	Одобрено	По итогам тайного голосования обращение одобрено большинством голосов

Председатель Совета

Секретарь Совета



Зейнуллин Абдикарим Абжалелович

Календарь Руслан Николаевич