

**Выписка №4 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"
№5 от 17 апреля 2018 г.**

Дата проведения заседания		17 апреля 2018 года
Дата принятия решения		17 апреля 2018 года
Председательствовал		Зейнуллин Абикарим Абжагелович
Характер вопроса	<p>Рассмотрение подприоритетов по специализированным научным направлениям "Производство и обработка металлов (металлургия)" и "Комплексная переработка углеводородного сырья (нефтегазохимия)" в рамках конкурса на грантовое финансирование проектов молодых ученых</p>	
№ п/п	Наименования подприоритетов по научным направлениям	Решение Совета
	<p>Производство и обработка металлов (металлургия):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Комплексное использование минерального сырья; - Композиционные материалы для горно-металлургического производства; - Новые материалы многоцелевого назначения на основе природного сырья и техногенных отходов горно-металлургического производства; - Системы обогащения, комплексного извлечения, переработки природного и техногенного рудного сырья; <p>1</p> <ul style="list-style-type: none"> - Производство изделий с заданными свойствами и обработка металлов и материалов из продуктов металлургического производства; - Системы очистки сточных вод, газоочистки и пылеулавливания горно-металлургического производства; - Физические, химические и биологические исследования для совершенствования горно-металлургического производства; - Экологические проблемы горно-металлургического производства 	<p>Рекомендовано</p> <p>По итогам открытого голосования большинством голосов Советом рекомендовано 8 подприоритетов по научному специализированному направлению "Металлургия"</p>
	<p>Комплексная переработка углеводородного сырья (нефтегазохимия):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Фундаментальные и прикладные исследования в области химической и нефтехимической науки; - Комплексное использование минерального и органического сырья; - Управление водными, почвенными и биологическими ресурсами; - Наноматериалы и нанотехнологии; - Новые материалы многоцелевого назначения на основе природного сырья и техногенных отходов при переработке углеводородного сырья; - Экологические проблемы нефтегазохимии <p>2</p>	<p>Рекомендовано</p> <p>По итогам открытого голосования большинством голосов Советом рекомендовано 6 подприоритетов по научному специализированному направлению "Нефтегазохимия"</p>

Председатель Совета
Секретарь Совета




Зейнуллин Абикарим Абжагелович
Елдрисов Азамат Тиржанович