

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" №2 от 12 марта 2019 года				
Дата проведения заседания:		12 марта 2019 года		
Дата принятия решения		12 марта 2019 года		
Председательствовал: Зейнуллин Абдикарим Абжалелович				
Характер вопроса: Рассмотрение специализированных научных направлений по грантовому финансированию научных исследований для молодых ученых на 2020-2022 годы				
№ п/п	Приоритет	Подприоритеты по специализированным научным направлениям	Решение совета	Обоснование
1	Рациональное использование природных ресурсов, в том числе водных ресурсов, геология, переработка, новые материалы и технологии, безопасные изделия и конструкции	<ul style="list-style-type: none"> 1.1 Фундаментальные и прикладные исследования в области химической науки 1.2 Фундаментальные и прикладные научные исследования в области почвенной науки 1.3 Геология и разработка месторождений полезных ископаемых 1.4 Комплексное использование минерального сырья 1.5 Управление водными, почвенными и биологическими ресурсами 1.6 Мониторинг объектов окружающей среды и «зеленые» технологии 1.7 Комплексная переработка углеводородного сырья 1.8 Композиционные материалы 1.9 Наноматериалы и нанотехнологии 1.10 Биомедицинские материалы и биологически активные вещества 1.11 Новые материалы многоцелевого назначения на основе природного сырья и техногенных отходов 1.12 Промышленная биотехнология 1.13 Технологии получения штампов продуцентов биопрепаратов 1.14 Системы логика, разведки и разработки МПИ 1.15 Системы обогащения, комплексного извлечения, переработки природного и техногенного рудного сырья 1.16 Добыча и использование нерудных полезных ископаемых 1.17 Производство и обработка металлов и материалов 1.18 Системы эффективного водопользования 1.19 Системы очистки сточных вод, газоочистки и пылеулавливания 1.20 Системы по переработке промышленных и бытовых отходов 1.21 Системы поддержания биологического разнообразия 1.22 Системы снижения уровня выбросов парниковых газов и применения альтернативных источников энергии 1.23 Системы по предотвращению опустынивания и деградации земель 1.24 Информационные системы и базы данных 1.25 Каталитические системы и технологии 1.26 Полимерные материалы со специальными свойствами 1.27 Функциональные материалы для текстильной и легкой промышленности 1.28 Новые строительные конструкции зданий и сооружений, технологии производства строительных материалов и изделий, сейсмостойкое строительство и безопасность сооружений, новейшие архитектурные формы 	Рекомендовано	Члены ННС на основании тайного голосования большинством голосов рекомендуют 28 специализированные научные направления по грантовому финансированию научных исследований для молодых ученых на 2020-2022 годы.

Председатель Совета _____ Зейнуллин Абдикарим Абжалелович

