

ЦЕЛИ, НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И СТРУКТУРА РАБОЧЕЙ ГРУППЫ №9



Рабочая группа по вопросам формирования нормативной базы для добычи и использованию попутного нефтяного газа №9 создана с решением Президиума межотраслевого совета по техническому регулированию и стандартизации в нефтегазовом комплексе России – МСТР НКГ (протокол от 19.10.2010 №9).

ЦЕЛЬ

Формирование нормативной базы для добычи и использования ПНГ

- Законодательство и техническое регулирование в сфере недропользования и использования ПНГ
- Повышение энергоэффективности добычи и использования ПНГ
- Промысловый сбор ПНГ
- Использование ПНГ для производства энергии
- Переработка ПНГ
- Единая система учёта ПНГ
- Воздействие на окружающую среду при использовании ПНГ
- Строительство объектов использования ПНГ
- Экономика использования ПНГ

Куратор РГ 9 – Русаков С.Ю. -
заместитель губернатора ЯНАО
Председатель РГ 9 Пуртов П.А.
– ген. директор НИПИГАЗ

Секретариат РГ9 (НИПИГАЗ)
Отв. секретарь – Ключев В.И.
Тех. секретарь – Калинина А.А.

Подгруппа 1
Ресурсы ПНГ

Рук. Л.В. Сапрыкина

Подгруппа 2
Добыча, сбор и транспорт ПНГ

Рук. Андреева Н.Н.

Подгруппа 3
Технологии и оборудование для переработки ПНГ . Энергоэффективность

Рук. Аристович Ю.В.

Подгруппа 4
Экономика использования ПНГ

Рук. Казак А.С.



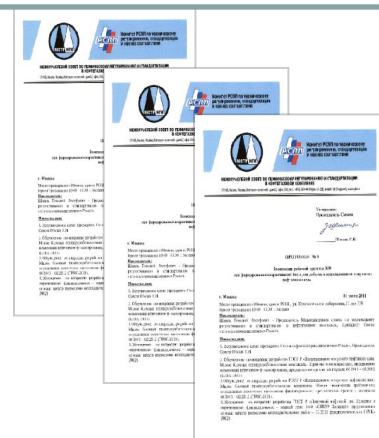
РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ № 9



ОРГАНИЗАЦИИ УЧАСТНИКИ

- Департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса ЯНАО
- Департамент по недропользованию ХМАО-Югра
- Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору
- Минприроды России
- ООО «Сибур»
- «Центр Энго»
- ГК ООО «Монолит»
- Деловая Россия
- ОАО «Газпром нефть»
- ОАО «Лукойл»
- ОАО НК «Роснефть»
- ОАО «ТНК-ВР Менеджмент»
- «Гипротюменнефтегаз»
- ОАО «Газпром газэнергосеть»
- Некоммерческое партнерство «Российское газовое общество»

Проведено три совещания рабочей группы. Одно из них в рамках Международной научно-практической конференции «Рациональное использование попутного нефтяного газа. Энергоэффективность в топливно-энергетическом комплексе» г. Салехард, апреля 2011 г.



По результатам совещаний в программу разработки национальных стандартов Росстандарта на 2011г. Включены следующие документы:

- «Использование ПНГ. Малогабаритные блочные перерабатывающие комплексы. Общие технические требования»,
- «Использование ПНГ. Малогабаритные блочные перерабатывающие комплексы. Термины и определения»,
- «Попутный нефтяной газ. Критерии кондиционности»

Направлено письмо руководителю Росстандарта Г.И. Элькину с просьбой включить в ПРНС на 2012г. Разработку ГОСТ Р «Попутный нефтяной газ. Термины и определения».

Направлено письмо в Минэнерго РФ с предложением разработать «Атласа технологий и оборудования»

