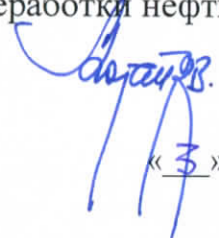


ПРОГРАММА
совместных работ ТК 23 «Техника и технологии добычи и переработки нефти и газа»
и ТК 245 «Насосы»

УТВЕРЖДАЮ

Председатель Технического комитета по
стандартизации «Техника и технологии добычи и
переработки нефти и газа»

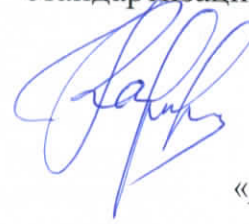


Д.В. Люгай

«3» апрель 2014 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель Технического комитета по
стандартизации «Насосы»



В.К. Караханьян

«5» февраль 2014 г.

№№	Наименование разрабатываемого стандарта	Сроки работы, год	Участие специалистов	
			ТК 23	ТК 245
1.	Нефтяная и газовая промышленность. Скважинное оборудование морских скважин. Основные требования. Разработка ГОСТ Р	2014	Разработка стандарта	Рассмотрение проекта стандарта на ранней стадии разработки, одобрение проекта в ТК, участие в рабочей группе
2.	Нефтяная и газовая промышленность. Проектирование и монтаж трубопроводных систем на морских добычных платформах Разработка ГОСТ Р	2014	Разработка стандарта	Рассмотрение проекта стандарта на ранней стадии разработки, одобрение проекта в ТК, участие в рабочей группе

№№	Наименование разрабатываемого стандарта	Сроки работы, год	Участие специалистов	
			ТК 23	ТК 245
3.	Насосы нефтяные для магистральных нефтепроводов. Общие требования. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 53676-2009	2014	Разработка стандарта в ПК 7/ТК 23	Рассмотрение проекта стандарта на ранней стадии разработки, одобрение проекта в ТК, участие в рабочей группе
4.	Оценка энергоэффективности насосных систем. Разработка ГОСТ (ISO/FDIS 14414)	2015	Рассмотрение проекта стандарта на ранней стадии разработки, одобрение проекта в ТК, участие в рабочей группе	Разработка стандарта
5.	Насосы поршневые и плунжерные для нефтяной, нефтехимической и газовой промышленности. Разработка ГОСТ (ISO/DIS 13710)	2016	Рассмотрение проекта стандарта на ранней стадии разработки, одобрение проекта в ТК, участие в рабочей группе	Разработка стандарта

Ответственный секретарь
Технического комитета по стандартизации
«Техника и технологии добычи и переработки
нефти и газа»

В.В. Верниковский

Ответственный секретарь
Технического комитета по стандартизации
«Насосы»

Е.В. Солодченков

М.Ю. Недзвецкий

С. Кириллина

А.Е. Рыков

виза ТК

приложение к Протоколу