

Протокол

конференции «Энергоэффективная добыча нефти-2017»

г. Москва, отель «Милан»

8-9 июня 2017 г.

Конференция была организована журналом «Нефтегазовая вертикаль» и Экспертным советом по механизированной добыче нефти при поддержке Министерства энергетики РФ.

В работе конференции приняли участие 54 представителя компаний ПАО «Роснефть», ПАО «ЛУКОЙЛ», ПАО «Газпром нефть», ОАО «Сургутнефтегаз», ПАО «Татнефть», АО «Зарубежнефть», Salym Petroleum Development, ООО «Газпромнефть-НТЦ», ООО «СамараНИПИнефть», ООО «ТАГРАС-Энергосервис», УК ООО «ТМС Групп», ООО «МеханоСервис-НПО», ОАО «ОКБН КОННАС», ООО «ЭПУ-ИТЦ», АО «Новомет-Пермь», ООО «РЕАМ-РТИ», ООО «Ижнефтепласт», АО «Римера», ЗАО «Электон», ООО «ТД«Чапаевский завод металлоизделий».

Было заслушано 15 докладов:

- Выполнение комплексной программы энергоэффективности ПАО «Газпром нефть»;
- Реализация энергоэффективных мероприятий в ПАО «ЛУКОЙЛ»;
- Повышение энергоэффективности добычи нефти в ОАО «Томскнефть» ВНК; ООО «Газпромнефть – Хантос»; АО «Самаранефтегаз»; Salym Petroleum Development; ООО «Башнефть-Полюс»;
- Героторные насосы для механизированной добычи нефти;
- Эксплуатация энергоэффективного оборудования «Новомет»;
- Реализация комплексных инжиниринговых проектов по повышению энергоэффективности на объектах ПАО «Татнефть»;
- Рейтинг интеллектуальных станций управления УШГН;
- Погружной электродвигатель с повышенным коэффициентом мощности;

- Экономическая оценка внедрения энергосберегающих технологий и оборудования

В первый день конференции состоялся Круглый стол на тему «Актуализация перечня объектов и технологий высокой энергетической эффективности» (Постановление Правительства РФ №600 от 17 июня 2015 г. «Об утверждении перечня объектов и технологий, которые относятся к объектам и технологиям высокой энергетической эффективности»).

Во второй день конференции состоялся мастер-класс «Оценка эффективности системы погружной электродвигатель - кабель» (М.Я. Гинзбург; Г.Е. Григорян).

После обсуждения программы конференция постановила:

1. Считать достигнутыми основные цели конференции – обмен опытом в области энергоэффективности добычи нефти, обучение современным подходам внедрения новых технологий и оборудования, обсуждение новых направлений повышения энергоэффективности добычи нефти.
2. Экспертному совету по механизированной добыче нефти подготовить письмо в нефтяные компании с информацией о проведенной дискуссии и предложением подготовить обращение в Минпромторг о включении насосов и электродвигателей класса энергоэффективности e2, согласно ГОСТ Р 56624-2015, в перечень объектов и технологий высокой энергетической эффективности (Постановление Правительства РФ №600 от 17 июня 2015 г.).
3. Экспертному совету по механизированной добыче нефти подготовить и обсудить с редакцией журнала "Нефтегазовая вертикаль" предложения по организации на страницах журнала профессиональной дискуссии на тему стимулирования потребителей и изготовителей энергоэффективного оборудования.

Председатель Экспертного совета
по механизированной добыче нефти

Р.С. Камалетдинов

