

# ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ И ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ

Энергетическая политика «Газпром нефти» – основа системы энергетического менеджмента (СЭнМ), соответствующей требованиям международного стандарта ISO 50001:2011. С 2012 г. СЭнМ поэтапно внедряется на предприятиях Компании. В 2018 г. Компания продолжила сертификацию предприятий на соответствие системы международного стандарту ISO 50001. Сертификацию прошли ООО «Газпромнефть - Ямал» и АО «Мессояханефтегаз» (СП), ресертификацию – Блок разведки и добычи «Газпром нефти»

и пять дочерних обществ: АО «Газпромнефть-ННГ», филиал «Муравленко», ООО «Газпромнефть-Хантос», ООО «Газпромнефть-Восток», ООО «Газпромнефть-Оренбург». ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз» прошло первый инспекционный аудит. Внедрена и функционирует СЭнМ на предприятиях Блока логистики, переработки и сбыта – NIS (Блок «Переработка»), АО «Газпромнефть – ОНПЗ» и АО «Газпромнефть – МНПЗ», ОАО «Славнефть – ЯНОС», филиал ООО «Газпромнефть – СМ» «ОЗСМ».

## УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕМ И ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬЮ

### КЛЮЧЕВЫЕ ДОКУМЕНТЫ

- > Энергетическая политика ПАО «Газпром нефть».
- > Техническая политика в области энергоэффективности Блока логистики, переработки и сбыта.
- > Энергетическая политика в области разработки и добычи нефти и газа.

### ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ КОМПАНИИ В ОБЛАСТИ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

- > Повышение энергоэффективности предприятий Компании при сохранении или повышении уровня надежности, безопасности и производительности.
- > Снижение вредного воздействия на окружающую среду.
- > Сокращение потребления невозможных энергоресурсов.

### КЛЮЧЕВЫЕ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫЕ СТОРОНЫ

Акционеры и инвесторы, руководители и сотрудники Компании

## Структура управления энергосбережением и энергоэффективностью

### ПРАВЛЕНИЕ КОМПАНИИ

- > Утверждение Энергетической политики ПАО «Газпром нефть».
- > Утверждение корпоративной Программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности и рассмотрение результатов ее реализации.
- > Общее руководство деятельностью по обеспечению энергосбережения, повышению энергетической эффективности.
- > Утверждение целевой модели СЭнМ, общее руководство ее развитием, анализ результативности и эффективности функционирования

### ДЕПАРТАМЕНТЫ ЭНЕРГЕТИКИ БЛОКОВ

- > Разработка и актуализация программы энергосбережения, ее КПЭ, целей и задач.
- > Управление Программой энергосбережения.
- > Контроль работы СЭнМ.
- > Руководство Центром компетенций «Энергетика» (Блок логистики, переработки и сбыта)

### ЭНЕРГОМЕНЕДЖЕРЫ И РАБОЧИЕ ГРУППЫ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ

- > Реализация Программы энергосбережения.
- > Поиск новых технологий.
- > Мониторинг выполнения технических и организационных мероприятий программы