

## ПРИКАЗ

Братск

Дата: 22.01.2019

№ 89

### О назначении ответственных лиц за управление документации по СЭНМ

В целях обеспечения системного подхода к процессу энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Транснефть-Восток» посредством внедрения, поддержания в рабочем состоянии и постоянного улучшения системы энергетического менеджмента (далее – СЭНМ) в соответствии с требованиями международного стандарта ISO 50001:2011 (далее – МС ISO 50001), п р и к а з ы в а ю:

1. Назначить главного энергетика АУП ООО «Транснефть-Восток» А.Г. Виноградова ответственным за:

–управление разработанной внутри Общества документацией СЭНМ и своевременное размещение электронных версий актуальных документов СЭНМ на ресурсе «Электронная библиотека СЭНМ»;

–размещение на ресурсе «Электронная библиотека СЭНМ» актуальной редакции «Перечня (реестра) нормативной правовой базы в области СЭНМ ООО «Транснефть-Восток», разработанного в соответствии с Приложением №1;

–управление записями СЭНМ;

–обеспечение ведения «Журнала регистрации несоответствий (фактических, потенциальных), рекомендаций по улучшению» по установленной форме (Приложение Ж ОР-27.010.00-КТН-167-16).

–формирование и актуализацию «Перечня (реестра) нормативной правовой базы в области СЭНМ ООО «Транснефть-Восток» в соответствии с Приложением №1;

–своевременное информирование работников структурных подразделений аппарата управления и филиалов, задействованных в СЭНМ, при утверждении и актуализации законодательных и нормативно-технических документов, относящихся к области применения СЭНМ, в соответствии с Приложением №1.

2. Начальникам отделов и служб АУП ООО «Транснефть-Восток», филиалов и подразделений, задействованных в СЭНМ, или замещающим их лицам, обеспечить внедрение и контроль выполнения требований законодательных и внутренних документов СЭНМ, регистрацию, учет, хранение записей СЭНМ, в том числе:

–обеспечивать документацией работников структурных подразделений, контролировать состояние и использование нормативной документации СЭНМ на рабочих местах;



–при обнаружении нормативной документации, непригодной для использования, осуществлять корректировку и замену документов на действующие.

3. Начальнику Отдела информационных технологий АУП ООО «Транснефть-Восток» И.Н. Ершову организовать размещение для поставщиков и подрядчиков, продукция и услуги которых, оказывают влияние на энергоэффективность организации, информационного письма на официальном сайте ООО «Транснефть-Восток» в разделе «Закупки».

4. Приказ ООО «Транснефть-Восток» №48 от 15.01.2018г. признать утратившим силу.

5. Начальнику отдела контроля и делопроизводства Шихрановой С.Н. направить приказ согласно списку рассылки.

6. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на главного инженера ООО «Транснефть-Восток» В.А. Шилина.

Генеральный директор



А.Ф. Пузиков

Приложение №1  
к приказу № 89 от «22» 01 2019

УТВЕРЖДАЮ  
Главный инженер  
ООО «Транснефть-Восток»  
\_\_\_\_\_/ В. А. Шилин  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

Перечень (реестр) нормативной правовой базы в области СЭНМ  
ООО «Транснефть-Восток»

**1 Законодательные и нормативно-правовые документы РФ в области СЭНМ:**

- 1.1 Федеральный закон Российской Федерации N261-ФЗ от 23.11.2009 г. (с изменениями и дополнениями от 13.07.2015);
- 1.2 Приказ ФСТ России №581-Э от 31.03.2015 «Об установлении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности субъектов естественных монополий, оказывающих услуги по транспортировке нефти и нефтепродуктов по магистральным трубопроводам, на 2015-2020 годы»;
- 1.3 Федеральный закон №35-ФЗ от 26.03.2003 «Об электроэнергетике» (в ред. От 30.12.2015);
- 1.4 ...

**2 Национальные стандарты (нормативно-технические документы) РФ в области СЭНМ:**

- 2.1 ГОСТ Р ИСО 19011-2012 "Руководящие указания по аудиту систем менеджмента" (утв. приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 19 июля 2012 г. N196-ст);
- 2.2 ГОСТ Р ИСО 50001-2012 "Системы энергетического менеджмента. Требования и руководство по применению" (утв. приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 26 октября 2012 г. N568-ст);
- 2.3 ГОСТ 12124-87 «Насосы центробежные нефтяные для магистральных трубопроводов. Типы и основные параметры»;
- 2.4 ...

**3 Международные стандарты в области СЭНМ:**

- 3.1 ...

Приложение №2

к приказу № 89 от «22» 01 2018 г

Журнал регистрации несоответствий (фактических, потенциальных), рекомендаций по улучшению

№ п/п	Наблюдения (несоответствия, потенциал для улучшения)	Подразделение, где обнаружено наблюдение	Дата регистрации наблюдения	МС ISO 50001 (раздел), документы СЭИМ	Причина несоответствия	Корректирующее действие	Ответственный за выполнение действия (подразделение, И.О. Фамилия)	Срок исполнения действия	Отметка об исполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10