| «УТВЕ      | ЕРЖДАЮ»    |
|------------|------------|
| Управляющи | й директор |
| T          | OO «XXX»   |
|            | ФИО        |
| «»_        | 2018г.     |

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ

на реконструкцию и эксплуатацию пускового комплекса железнодорожного нефтеналивного терминала на ст.XXX

| Срок введения:                                       |                       |
|--|-----------------------|
| Продлен до:  | Срок действия – 5 лет |
| СОГЛАСОВАНО:   |                       |
| Технический директор Начальник ПТО Главный энергетик |                       |

## Содержание

| 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И НАЗНАЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕН<br>ОБЪЕКТАОШИБКА! ЗАКЛАДК.  |   |
|--|---|
| 1.1 Технологическая схема производства Ошибка! Закла   | ДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА.  |
| 2. ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СХЕМА И АППАРАТУРНЫЕ РЕШЕНИЯОГ  | ШИБКА! ЗАКЛАДКА НЕ  |
| 2.1 Площадка для слива нефти   | АДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА.<br>АДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА.<br>АДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА.<br>КА! ЗАКЛАДКА НЕ ОПРЕДЕЛ<br>АДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА.<br>АДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА.<br>АДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА. |
| 3. КОНТРОЛЬ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССАОШИБКА! ЗАКЛА   |   |
| 3.4 Перечень блокировок и сигнализации   |   |
| 4.1. Испытание на прочность и плотность технологических трубопров 4.2 Ревизия оборудования   | АДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА.<br>АДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА.<br>! ЗАКЛАДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕ!<br>ОШИБКА! ЗАКЛАДКА НЕ О<br>АДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА.<br>! И ОГНЕВЫХ                              |
| <b>5. БЕЗОПАСНАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА</b> ОШИБКА! ЗАК   | ЛАДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕН  |
| 5.1 Характеристика технологического процесса с точки зрения его взрывопожароопасности, вредности производства Ошибка! Закла 5.2 Комплекс мер, обеспечивающих минимальный уровень опасности производства и оптимальные санитарно-гигиенические условия труда работающих | Ĭ   |
| <b>5.3 ВОЗМОЖНЫЕ ВИДЫ АВАРИЙНОГО СОСТОЯНИЯ ПРОИЗВОДО</b> СПОСОБЫ ИХ ЛИКВИДАЦИИОШИБКА! ЗАКЛАДК.   |   |
| 5.4 Пожарная безопасность  | дка не определена.  |
| 6. ОТХОДЫ ПРИ ПОДГОТОВКЕ НЕФТИ, СТОЧНЫЕ ВОДЫ, ТВЕРДІ<br>ОТХОДЫ, ВЫБРОСЫ В АТМОСФЕРУ, МЕТОДЫ ИХ УТИЛИЗАЦИИ<br>ПЕРЕРАБОТКИОШИБКА! ЗАКЛАДК  | ſ,  |
| 6.1 Отходы производства Ошибка! Закла  | <b>ДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА.</b>   |
| 7. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫОШИБКА!   | ЗАКЛАДКА НЕ ОПРЕДЕ  |
| 8. ПЕРЕЧЕНЬ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ИНСТРУКЦИЙ И НОРМАТИВНО-<br>ТЕХНИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИОШИБКА! ЗАКЛАДК.  | А НЕ ОПРЕДЕЛЕНА.  |

## Технологический регламент ПСН «XXX»

| ПРИЛОЖЕНИЯ   | 41       |
|--|----------|
| 1. ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СХЕМА ПЕРВОГО ПУСКОВОГО КОМПЛЕКСА Ж/Д НЕФТЕНД | АЛИВНОГО |
| ТЕРМИНАЛА НА СТ. ШАЛКАР  | 41       |
| 2. План размещения оборудования пускового комплекса ж/д нефтена  | ЛИВНОГО  |
| ТЕРМИНАЛА НА СТ. ШАЛКАР.   | 42       |