

Утверждаю

Главный метролог

С.И.Кравец
«09» 09 2015г.

АКТ 01813

проверки технического состояния средств КИП и А

г. Ярославль

09.09.2015г.

Комиссия в составе:

Начальника цеха №13

Начальника цеха №15

Зам. начальника цеха №15

Начальника участка отгрузки нефтепродуктов

Начальника участка КИП №3 цеха №15

Начальника участка ремонта КИП и А ООО «АВТОМАТИКА»

Пачкалева А.Ю.

Григорьева А.В.

Чернецкого А.А.

Протасова А.М.

Пашутина С.В.

Балашова М.В.

Провела проверку технического состояния преобразователей избыточного давления 3051TG3A2B21A11QGHR5 зав.№№9696488, 9696487, 9696484 с установки точечного налива в ж/д транспорт тит.222 цеха №13, присланных в цех №15 по заказу и установила следующее:

Изготовитель Emerson Process, Германия, 2008 год.

Оборудование: комплектно.

Параметры технического устройства: соответствуют инструкции изготовителя

Условия эксплуатации: соответствуют требованиям изготовителя.

Заключение:

Преобразователи избыточного давления 3051TG3A2B21A11QGHR5 зав.№№9696488, 9696487, 9696484 неисправны по причине периодически возникающих «зависаний» показаний давления на АРМ оператора вследствие отказа электроники, необходима замена преобразователей на аналогичные.

Мероприятия:

1. Участку ремонта КИП и А ООО «Автоматика» оформить снятие с регистрации преобразователей избыточного давления 3051TG3A2B21A11QGHR5 зав.№№9696488, 9696487, 9696484.

Срок: _____

Отв.: _____

2. Начальнику участка №3 оформить заявку на закупку новых аналогичных преобразователей избыточного давления.

Срок: _____

Отв.: _____

Подписи:

А.Ю. Пачкалев

А.М. Протасов

М.В. Балашов

А.В. Григорьев

А.А. Чернецкий

С.В. Пашутин

Д.В. Лузинов