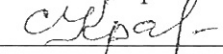


УТВЕРЖДАЮ

Главный метролог

 С.И. Кравец
«27» ноября 2015 г.

А К Т 01848

проверки технического состояния средств КИП и А

г. Ярославль

«23» ноября 2015 г.

Комиссия в составе:

Начальника цеха №13

А.Ю. Пачкалева

Начальника цеха №15

А.В. Григорьева

Начальника участка парков смешения цеха №13

А.С. Фролова

Начальника участка ремонта КИП и А ООО «АВТОМАТИКА»

М.В. Балашова

Начальника участка эксплуатации №3 цеха №15

С.В. Папутина

провела проверку технического состояния емкостного уровнемера типа RXL2 зав. №003638 с поз. LRSA98-08 участка парков смешения цеха №13, присланного в цех по заказу, и установила следующее:

Изготовитель: фирма «AMETEK P&AI DIVISION THERMO», США.

дата изготовления 2005 год,

смонтирован в 2005 году.

Оборудование комплектно.

Параметры технического устройства: сигнализация предельного положения понтона.


Условия эксплуатации: рабочее давление – атм, температура – 40 °С.

Заключение емкостной уровнемер типа RXL2 зав. №003638 находится в неисправном состоянии по причине механического повреждения чувствительного элемента, восстановлению не подлежит, необходима его замена на новый уровнемер.

Мероприятия:

1. Участку ремонта КИП и А ООО «АВТОМАТИКА» оформить снятие с регистрации емкостного уровнемера типа RXL2 зав. №003638.

Срок: _____

Отв.  С.В. Костерин

2. Начальнику участка №3 оформить заявку на приобретение нового уровнемера RXL2-0101A1BZ0900-254.

Срок: _____


Отв. _____

 А.Ю. Пачкалев

А.В. Григорьев

А.С. Фролов

 С.В. Костерин
М.В. Балашов

 С.В. Пашутин