



Согласовано:  
Директор по производству  
 Р.А. Дериглазов

Утверждаю:  
Главный инженер  
 А.А. Бобрик

АКТ ТО-№ \_\_\_\_\_  
обследования технического состояния  
дозировочной установки Reactor H-XP3 инв. № 028433  
От « 25 » сентября 2020г.

Настоящий АКТ составлен о том, что комиссией в составе:

Директора по производству  
Главного инженера  
Начальника службы вспомогательного производства  
Главного технолога  
Главного механика  
Главного энергетика  
Начальника цеха №7

Р.А. Дериглазова  
А.А. Бобрика  
В.В. Васильева  
Н.А. Егоренко  
В.В. Лыткина  
О.В. Лукушкина  
Д.И. Александрова

проведено обследование технического состояния оборудования:

Наименование	дозировочная установка Reactor H-XP3
Инвентарный номер	028433
Код оборудования	4833800027
Год ввода в эксплуатацию	2010
Техническое состояние и комплектность оборудования	Оборудование в нерабочем состоянии. Физический износ узлов аппарата. Комплектация оборудования неполная.
Загрузка оборудования	Машина не задействована в технологическом процессе.
Масса по паспорту, кг	271
Целесообразность восстановления и ремонта для нужд предприятия (да/нет)	нет
Операции, выполняемые на оборудовании	Дозировочная установка для покраски изделий
Текущее месторасположение	Металлический гараж, возле 2 участка
Первоначальная стоимость, руб.	886188,60
Остаточная стоимость, руб.	0
Рекомендации технической комиссии	Рассмотреть возможность коммерческой перспективы реализации в качестве: ремонтно-пригодного б/у оборудования, <u>металлолома</u> .






Начальник службы вспомогательного производства

Главный технолог

Главный механик

Главный энергетик

Начальник цеха №7

 В.В. Васильев  
 Н.А. Егоренко  
 В.В. Лыткин  
 О.В. Лукушкин  
 Д.И. Александров