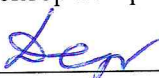
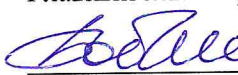


Согласовано:
Директор по производству
 Р.А. Дериглазов

Утверждаю:
Главный инженер
 А.А. Бобрик

АКТ ТО-№ _____
обследования технического состояния

дозирующей установки Reactor H-XP3 инв. № 028434

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	дозирующая установка Reactor H-XP3
Инвентарный номер	028434
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	Дозирующая установка для покраски изделий
Текущее месторасположение	Металлический гараж, возле 2 участка
Первоначальная стоимость, руб.	886188,59
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