



Согласовано:
Директор по производству

Р.А. Дериглазов

Утверждаю:
Главный инженер

А.А. Бобрик

АКТ ТО-№ _____
обследования технического состояния

фрезерного вертикального с ЧПУ 65A80ПМФ4 инв. № 027907

От « 07 » октября 2020 г.

Настоящий АКТ составлен о том, что комиссией в составе:

Директора по производству

Р.А. Дериглазова

Главного инженера

А.А. Бобрика

Начальника службы вспомогательного производства

В.В. Васильева

Главного технолога

Н.А. Егоренко

Главного механика

В.В. Лыткина

Главного энергетика

О.В. Лукушкина

Начальника цеха №3

И.А. Соловьева

проведено обследование технического состояния оборудования:

Наименование	фрезерный вертикальный с ЧПУ 65A80ПМФ4
Инвентарный номер	027907
Код оборудования	3810215025
Год ввода в эксплуатацию	1998
Техническое состояние и комплектность оборудования	Оборудование в нерабочем состоянии. Полный износ узлов станка. Комплектация оборудования неполная. Требуется демонтаж.
Загрузка оборудования	Станок не задействован в технологическом процессе.
Масса по паспорту, кг	19500
Целесообразность восстановления и ремонта для нужд предприятия (да/нет)	нет
Операции, выполняемые на оборудовании	Ввиду длительного простоя детали и операции за станком не закреплены.
Текущее месторасположение	Блок цехов, 2 пролет
Первоначальная стоимость, руб.	791050,92
Остаточная стоимость, руб.	0
Рекомендации технической комиссии	Рассмотреть возможность коммерческой перспективы реализации в качестве: <u>ремонтно-пригодного б/у оборудования, металлолома.</u>

Начальник службы вспомогательного производства

 В.В. Васильев

Главный технолог

 Н.А. Егоренко

Главный механик



В.В. Лыткин

Главный энергетик



О.В. Лукушкин

Начальник цеха №3

И.А. Соловьев