

Согласовано:
Директор по производству

 Р.А. Дериглазов

Утверждаю:
Главный инженер

 А.А. Бобрик

АКТ ТО-№ _____
обследования технического состояния

вертикально-фрезерного станка 6P12 инв. № 002877

От « 29 » июля 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 №4

Р.А. Дериглазова

А.А. Бобрика

В.В. Васильева

Н.А. Егоренко

В.В. Лыткина

О.В. Лукушкина

Р.В. Елисеева

проведено обследование технического состояния оборудования:

Наименование	вертикально-фрезерного станка 6P12
Инвентарный номер	002877
Код оборудования	3816112056
Год ввода в эксплуатацию	1973
Техническое состояние и комплектность оборудования	Оборудование в нерабочем состоянии. Полный физический износ узлов станка. Комплектация оборудования частичная. Ввиду полного физического износа базовых узлов, механизмов, металлоконструкций станка не может соответствовать паспортным техническим характеристикам и параметрам точности. Демонтирован ранее.
Загрузка оборудования	Станок не задействован в технологическом процессе.
Масса по паспорту, кг	3120
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	открытая площадка за зел.зданием
Первоначальная стоимость, руб.	8791,40
Остаточная стоимость, руб.	0
Рекомендации технической комиссии	Рассмотреть возможность коммерческой перспективы реализации в качестве металлолома

Начальник службы вспомогательного производства

Главный технолог

Главный механик

Главный энергетик

Начальник цеха №4

 В.В. Васильев

 Н.А. Егоренко

 В.В. Лыткин

 О.В. Лукушкин

Р.В. Елисеев