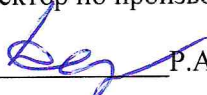



Согласовано:
Директор по производству
 Р.А. Дериглазов

Утверждаю:
Главный инженер
 А.А. Бобрик

АКТ ТО-№ _____
обследования технического состояния
вертикально-фрезерного станка 6P12 инв. № 003494

От « 07 » октября 2020г.

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	вертикально-фрезерный станок 6P12
Инвентарный номер	003494
Код оборудования	3816112056
Год ввода в эксплуатацию	1977
Техническое состояние и комплектность оборудования	Оборудование в нерабочем состоянии. Полный износ узлов станка. Комплектация оборудования полная. Требуется демонтаж.
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	Блок цехов, 3 пролет
Первоначальная стоимость, руб.	9107,35
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

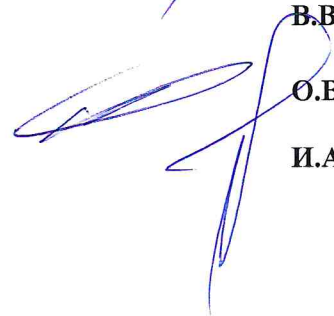
 Н.А. Егоренко

Главный механик



В.В. Лыткин

Главный энергетик



О.В. Лукушкин

Начальник цеха №3

И.А. Соловьев