

Утверждаю:
Начальник РМЦ


В.В. Евдокимов
« 10 » _____ 2022г

АКТ
технического состояния оборудования

« 10 » августа 2022г.

1. Сведения об оборудовании:

Наименование оборудования: Горизонтально-расточной станок

Модель/марка: 2622ВФ-1

Инвентарный номер: 101439

2. При осмотре оборудования обнаружены следующие виды дефектов и неисправностей:

- станок находится в разобранном состоянии;
- частично отсутствует электрооборудование шкафа управления.

3. Заключение : состояние станка неудовлетворительное. Определить техническое состояние станка невозможно. Горизонтально-расточной станок модели 2622ВФ-1 не пригоден к дальнейшей эксплуатации.

Приложение: акт приемки горизонтально-расточного станка модели 2622ВФ-1 от 16.04.2009г. - на 1 л. в 1 экз.

Главный инженер

И.о.начальника УРМиЭО

Электрик УРМиЭО



А.В. Стеркин

Д.С. Кудряшов

И.С. Юшкевич

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник РМЦ

Б.Г. Маслов
2009г

« 20 » / 04

А К Т

приемки горизонтально-расточного станка модели 2622ВФ-1

г. Мончегорск

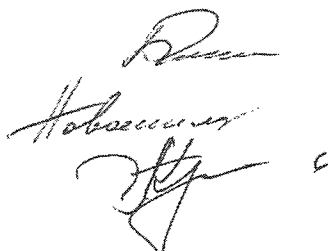
от 16.04.09г.

Комиссия в составе: председатель – Бойко В.Г. - гл. инженер РМЦ ,
члены комиссии: Новожилов А.П. – электрик цеха, Кучеренко А.А. – механик, созданная
по распоряжению начальника цеха №11 от 16.04.2009г. при приемке горизонтально-
расточного станка модели 2622ВФ-1 установила следующее:

1. Паспорт не заводской (ксерокопия со старого паспорта)
2. Отсутствует протокол проверки станка на соответствие нормам точности
3. Отсутствует свидетельство о консервации станка
4. Отсутствует акт приемки станка ОТК
5. Отсутствует табличка с техническими данными станка
6. Нет заводского номера станка
7. Внешние данные станка не соответствуют паспортным
8. Отсутствует руководство по эксплуатации электрооборудования с полным комплектом монтажных и принципиальных схем.
9. Отсутствует свидетельство о приемке электрооборудования, его испытании и проверке ОТК завода-изготовителя.
10. Отсутствует руководство по эксплуатации Устройств цифровой индикации ЛИР-532Р и ЛИР-510Р с комплектом монтажных и принципиальных электросхем.
11. Отсутствует руководство по эксплуатации Контроллера программируемого FX1N-60MR-DS и доп. Модуля к КП FX2N-8EX.
12. Отсутствует паспорт и РЭ электродвигателя ST100LB с энкодером «KUEBLER».
13. Отсутствует РЭ преобразователя линейных перемещений «ЛИР-9».
14. Изношен (выработка) винт подъема шпиндельной бабки
15. Гайка подъема шпиндельной бабки со следами выработки
16. На направляющих станка следы ручной шабровки
17. Выработка на роликах рукоятки зажима шпиндельной бабки
18. Выработка на рукоятке ручного перемещения шпинделя
19. Отсутствует серьга крепления каната противовеса к шпиндельной бабке
20. Задняя стойка станка перекрашивалась неоднократно (желтая, зеленая, серая краска)
21. Упаковка станка не соответствует заводской
22. Шкаф управления выполнен без устройства вентиляции, что противоречит условиям эксплуатации Преобразователей FR-A 700.

Комиссия пришла к выводу: что ЗАО НПК «Рудресурс» был поставлен станок не новый, а бывший в эксплуатации, которому произведен ремонт.

Председатель комиссии
Члены комиссии:
Электрик цеха
Механик



В.Г. Бойко

А.П. Новожилов
А.А. Кучеренко

Перечень

замечаний по электрооборудованию Горизонтально-расточного станка модели 2622ВФ1.

1. Отсутствует ниже перечисленная документации:

1.1. Руководство по эксплуатации электрооборудования с полным комплектом монтажных и принципиальных схем.

1.2. Свидетельство о приемке электрооборудования, его испытании и проверке ОТК завода-изготовителя.

1.3. Руководство по эксплуатации Устройств цифровой индикации ЛИР-532Р и ЛИР-510Р с комплектом монтажных и принципиальных электросхем.

1.4. Руководство по эксплуатации Контроллера программируемого FX1N-60MR-DS и доп. Модуля к КП FX2N-8EX.

1.5. Паспорт и РЭ электродвигателя ST100LB с энкодером «KUEBLER».

1.6. РЭ преобразователя линейных перемещений «ЛИР-9».

2. Шкаф управления выполнен без устройства вентиляции, что противоречит условиям эксплуатации Преобразователей FR-A 700.

Сделать заключение о качестве монтажа электрооборудования станка можно только в процессе пуска - наладочных работ.

Электрик цеха

А.П.Новожилов



SHOT ON MI MIX 25
AI DUAL CAMERA



SHOT ON MI MIX 2S
AI DUAL CAMERA