

Утверждаю

Технический директор

Баяндин А.Е.

Техническое задание

на ремонт сборочного станка СПД 2-570-1100

Необходимо выполнить следующие работы:

1. Основной прикатчик (1 шт.). Демонтаж, монтаж, очистка, диагностика и ремонт с изготовлением новых деталей
 - 1.1 Механизм передвижения (1 шт.). Ремонт с изготовлением новых деталей
 - 1.2 Пневмоцилиндр квадратный в сборе с роликами (1 шт.). Ремонт с изготовлением новых деталей
 - 1.3 Каретка (2 шт.). Ремонт с изготовлением новых деталей
 - 1.4 Гайка трапецеидальная (2 шт.). Ремонт с изготовлением новых деталей
 - 1.5 Муфта (1 шт.) Изготовление
 - 1.6 Редуктор РИУ-63А-10 (1 шт.). Ремонт
 - 1.7 Электродвигатель (1 шт.) Приобретение
2. Бортовой прикатчик (1 шт.). Изготовление
 - 2.1 Пластина центральная (2 шт.). Изготовление
 - 2.2 Направляющая кронштейна (2 шт.). Изготовление
 - 2.3 Стойка прикатчика (2 шт.). Изготовление
 - 2.4 Направляющая прикатчика (4 шт.). Изготовление
 - 2.5 Ползун (2 шт.). Изготовление
 - 2.6 Кронштейн в сборе со втулками (2 шт.). Изготовление
 - 2.7 Хомут упорный в сборе (6 шт.). Изготовление
 - 2.8 Хомут регулировочный в сборе (8 шт.). Изготовление
 - 2.9 Пневмоцилиндр (2 шт.). Изготовление

- 2.10 Пневмоцилиндр двухходовой (1 шт.). Изготовление
- 2.11 Зажим штока (2 шт.). Изготовление
3. Правая группа (1 шт.). Демонтаж, монтаж, очистка, диагностика и ремонт с изготовлением новых деталей
 - 3.1 Направляющая правая (1 шт.). Изготовление
 - 3.2 Тормоз (1 шт.). Изготовление
 - 3.3 Узел дорнового вала (1 шт.). Ремонт с изготовлением новых деталей
 - 3.4 Узел тормозного вала (1 шт.). Ремонт с изготовлением новых деталей
4. Гидроцилиндры (1 комплект из 8 шт.). Демонтаж, монтаж, очистка, диагностика и ремонт с изготовлением новых деталей
5. Телескопы (1 комплект из 8 шт.). Демонтаж, монтаж, очистка, диагностика и ремонт с изготовлением новых деталей
6. Левая группа. (1 шт.). Демонтаж, монтаж, очистка, диагностика и ремонт с изготовлением новых деталей
 - 6.1 Гильза в сборе (1 шт.). Изготовление
 - 6.2 Направляющая в сборе (1 шт.). Изготовление
 - 6.3 Узел пневматический (1 шт.). Ремонт с изготовлением новых деталей
7. Пневмоцилиндр перемещения левой группы с крепежными элементами (1 шт.) Демонтаж, монтаж, очистка, диагностика и ремонт с изготовлением новых деталей
8. Рама с дополнительными элементами (1 шт.). Демонтаж, монтаж, очистка, ремонт, окраска
9. Станина правой группы с дополнительными элементами (1 шт.). Демонтаж, монтаж, очистка, ремонт с изготовлением новых деталей
10. Станина левой группы с направляющими (1 шт.) Демонтаж, монтаж, очистка, ремонт с изготовлением новых деталей
11. Кабель-канал (1 шт.). Изготовление.

12. Узел промежуточных шкивов (1 шт.). Демонтаж, монтаж, очистка, ремонт с изготовлением новых деталей

12.1 Стойка в сборе (1 шт.). Ремонт

12.2 Кронштейн левый в сборе (1 шт.). Ремонт

12.3 Кронштейн правый в сборе (1 шт.). Ремонт

12.4. Узел шкива $\varnothing 430$ (1 шт.). Ремонт с изготовлением новых деталей

13. Шкив со втулкой в сборе (1 шт.). Ремонт с изготовлением новых деталей

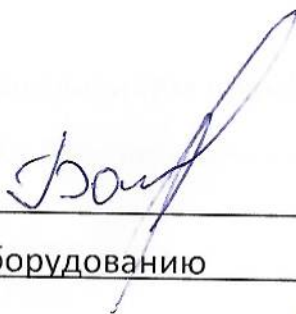
14. Ограждение (кожух станка) (1 шт.). Демонтаж, монтаж, окраска, разработка и изготовление новых деталей

14.1 Ограждение левой группы (1 шт.). Изготовление

14.2 Ограждение правой группы (1 шт.) Изготовление

14.3 Ограждение шкивов

Главный механик



Бойко С.А.

Зам. нач. сборочного цеха по оборудованию



Ильин А.М.