

## Станки ПАО «САСТА» на складе на НОЯБРЬ 2022 года

Графкина Галина Георгиевна

[cast@sasta.ru](mailto:cast@sasta.ru) [grafkina.gg@sasta.ru](mailto:grafkina.gg@sasta.ru)

Тел.: +7 (49133) 9-33-48, моб. тел.: +7 (910) 560-14-45

Соколов Алексей Борисович

[stanki@sasta.ru](mailto:stanki@sasta.ru) [sokolov.ab@sasta.ru](mailto:sokolov.ab@sasta.ru)

Тел.: +7 (49133) 9-33-48, моб. тел.: +7 (910) 560-14-97

### Трубофрезный станок мод. СА983С10Ф3 (Ø830x1000 мм)

- Система ЧПУ Fanuc 0i-TF
- Главный двигатель мощностью 30 кВт
- Переносной мини-пульт управления
- Шпиндельная бабка с отверстием Ø340 мм
- Патроны 4-х кулачковые самоцентрирующиеся с независимым перемещением кулачков, с электромеханическим зажимом, Ø 720 мм – 2 шт. (правый и левый)
- 4-х позиционная револьверная головка с вертикальной осью вращения TAN-265 Baruffaldi с внутренним подводом СОЖ
- Задняя бабка в комплекте с упорным и вращающимся центрами Морзе 6
- Система подачи СОЖ
- Транспортер стружки с встроенным баком и насосом СОЖ
- Полукабинетная защита зоны резания
- Освещение рабочей зоны
- Комплект установочных клиновых опор



### Токарный обрабатывающий центр с ЧПУ мод. НТ250С05Ф3 (Ø210x500 мм, наклонная станина)

- Система ЧПУ Fanuc 0i-TF
- Главный двигатель мощностью 15/18,5 кВт
- 8-ми позиционная револьверная головка ТВ-160 Baruffaldi VDI40
- Задняя бабка с гидравлическим приводом выдвижения пиноли
- Кабинетная защита зоны резания
- Освещение зоны резания
- Система подачи СОЖ
- Увеличение диаметра отверстия в шпинделе до Ø 65 мм
- 3-х кулачковый гидравлический патрон Ø250 мм
- Автоматическая система смазки
- Гидростанция
- Кондиционер электрошкафа
- Комплект деталей для выставки станка
- Комплект инструмента для обслуживания станка



**Токарный обрабатывающий центр с ЧПУ мод. HT250C05Ф3 (Ø210x500 мм, наклонная станина)**

- Система ЧПУ Fanuc Oi-TF
- Главный двигатель мощностью 15/18,5 кВт
- Шпиндельная бабка с отверстием Ø 65 мм
- Гидравлический 3-х кулачковый самоцентрирующийся патрон Ø 250 мм
- 8-ми позиционная револьверная головка ТВ-160 Baruffaldi VDI40
- Задняя бабка с гидравлическим приводом выдвижения пиноли
- Кабинетная защита зоны резания
- Освещение зоны резания
- Система подачи СОЖ
- Автоматическая система смазки
- Гидростанция
- Транспортер стружки с баком для стружки
- Кондиционер электрошкафа
- Комплект деталей для выставки станка
- Комплект инструмента для обслуживания станка



**Вертикально-фрезерный станок мод. 6820Ф1**

**Стол 2000x530 мм**

**Нагрузка на стол 2000 кг**

**Перемещения X/Y/Z – 1400/600/650 мм**

- Устройство цифровой индикации с датчиками линейных перемещений для осей X, Y, Z
- Мощность главного шпинделя 7,6 кВт
- Ручная поворотная фрезерная голова
- Электронный штурвал
- Частотно-регулируемый привод подач
- ШВП по осям X, Y, Z
- Автоподача по осям X и Y
- Автоматический зажим/разжим инструмента
- Подвесной пульт управления
- Лампа освещения рабочей зоны
- Телескопическая защита направляющих
- Система подачи СОЖ в зону резания
- Набор инструментов и принадлежностей для обслуживания станка

