



## Поточная линия по нанесению покрытия ВАП-2 на поршни. А1783

### Назначение

Поточная линия предназначена для восстановления антифрикционного покрытия тронковых поверхностей

поршней дизелей типа Д49, а также для нанесения его вместо полуды на чугунные поршни дизелей типа Д100, 11Д45 и 14Д40. Оборудование поточной линии позволяет провести комплекс всех операций по подготовке поверхности поршня и нанесению на его тронковую часть высокотемпературного антифрикционного покрытия ВАП-2.

Последовательность операций:

- дробеструйная обработка;
- обезжиривание;
- приготовление состава ВАП-2;
- нанесение покрытия;
- сушка и полимеризация.

### Технические характеристики

Производительность поточной линии за смену поршней, (шт., не менее):	
при заделе от дробеструйных поршней, созданном предыдущей сменой	36
без задела	24
Габариты, занимаемые оборудованием поточной линии (без дробеструйной установки) (м)	6x11

### Комплект поставки

Определяется по согласованию с заказчиком.

В состав поточной линии входят:	шт.
Установка дробеструйная А1784	1
Установка распылительная А1785	1
Установка смесительная, А1786	1
Установка для обезжиривания поршней А1787	1
Кран консольный грузоподъемностью 250 кг	1

Подъемное приспособление, А1470.26	1
Лоток для поршней дизеля Д49, А1783.01	4
Лоток для поршней дизеля 14Д40, А1783.11	4
Лоток для поршней дизеля Д100, А1783.02	4
Захват для поршня дизеля Д49, А1783.03	1
Захват для поршня дизеля Д100, А1783.04	1
Система вентиляции А1783.05 (комплект)	1
Опора А1783.06	1
Тележка А1783.07	1
Электропечь сопротивления	1
Камерная сушильная СДОС-10.12,5.12,5/2,5-ИЗ	1