



Закрытое акционерное общество

«АЛЬП ЭМАЛЬ»

Р/с 40702810338160100823

к/с 30101810400000000225 в ОАО «Сбербанк России», г. Москва

БИК 044525225, ИНН 7727162744, КПП 772701001

117186, г. Москва, ул. Нагорная, д. 15, корп. 8 «ТАРП «Котловка»

телефон/факс - (495) 311-50-50, 311-51-01

№ _____
на № _____ от _____

ОПИСАНИЕ

Рекомендуемая система покрытия для плавучей насосной станции. В связи с тем, что поверхность сильно загрязнена и замаслена, провести комплекс работ по очистке от загрязнения и масла с помощью средств малой механизации, пескоструйных аппаратов. По факту очистки поверхности провести финишное обезжиривание изопропанолом либо ацетоном. Перед нанесением лакокрасочных материалов провести травление составом «Ортамет».

- нанести слой грунта «Хроматрон», либо «Праймерон» желательно с помощью велюрового валика;
- выждав 3-8 часов в зависимости от температуры окружающего воздуха, нанести первый слой грунт-эмали «Зимаприм» с помощью велюрового валика;
- выждав 3-5 часов, нанести второй слой грунт-эмали «Зимаприм»;
- проверить толщиномером слой лакокрасочного покрытия.

Слой ЛКМ должен быть более 200 микрон по сухому. В случае недостаточной толщины покрытия нанести еще дополнительный слой или два слоя.

Получившееся покрытие будет иметь высокую масло-, бензо- и химостойкость к растворам солей, щелочным моющим растворам, кислотам и маслам. Срок службы получившегося покрытия в условиях ХЛ и УХЛ составит 30 лет. Испытания по ГОСТ 9.4.01, метод 6.

Не следует забывать, что на срок службы повлияет экстремальные механические воздействия, разрушающие слой ЛКМ, а также интенсивное ультрафиолетовое излучение.

Ген. директор

А.А. Архипов