



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ ОДОБРЕНИИ сварочных материалов

Сварочные материалы: Проволока сварочная Св-08ГА

Организация-изготовитель: ООО «СварМонтажСтрой», Лихачевский пр., д.18, стр.1, г. Долгопрудный,
МО

Техническая документация: ТУ-1227-001-66167121-2016, ГОСТ 2246-70
«Программа испытаний» согласована МФ-Т062-0075 от 26.01.17

Согласована: письмом № МФ-Т062-1409 от 06.10.16

Типовой образец испытан и освидетельствован по программе, согласованной Российским Речным Регистром.

На основании результатов проверок и испытаний типового образца удостоверяется, что свойства, параметры и характеристики сварочного материала удовлетворяют требованиям Правил Российского Речного Регистра.

Назначение и ограничения:

Проволока стальная сварочная для сварки корпусных конструкций на судах внутреннего (кроме смешанного река-море) плавания в составе сочетаний «проволока-флюс».

Тип — Св-08ГА

Категория — ЗУТМ;

Положение сварки — нижнее для стыковых и угловых швов.

Ток — постоянный обратной полярности;

Диаметр проволоки, мм — 3 и 4;

Индекс содержания водорода в наплавленном металле (вакуумный метод) не более, см³/100 г — НН, ННН в зависимости от применяемого флюса.

Установлено техническое наблюдение за изготовлением сварочных материалов в форме ОТ - технического наблюдения эксперта посредством типового одобрения

Настоящее Свидетельство действительно с « 15 » февраля 2017 г. до « 06 » октября 2022 г.

№ 09-11.3-10.5.2-0429



Директор Московского филиала РРР

(подлинность)



Преснов С.В.
(фамилия, и., о.)