



СЕРТИФИКАТ ОБ ОДОБРЕНИИ типовой конструкции № 09-11.2.1-3.1.1-0760

Наименование Конструкция палубы противопожарная стальная типа А-60

Класс -

Автор и № проекта Общество с ограниченной ответственностью «ТехноНИКОЛЬ - Строительные Системы»

Тип и назначение Конструкция противопожарная Модель А-60

Техническая документация согласована Чертеж D60-511-1148-003. Типовой макет конструкции палубы по исполнению А-60 согласован письмом № МФ-Т388-1407 от 25 ноября 2020 г.

Основные технические характеристики

Класс огнестойкости: А60;

Материал: сталь;

Толщина листа, мм: 4,5;

Размер набора, мм: уголок 63*63*6.

Описание типовой конструкции

Для применения в конструктивной противопожарной защите судов и плавучих объектов с классом Российского Речного Регистра.

Конструкция по чертежу D60-511-1148-003. Стальная конструкция палубы типа А-60 изолирована плитами "ТЕCHNO Противопожарная судовая 100", представляет собой стальной лист толщиной 4,5 мм с ребрами жесткости из стального углового профиля 63*63*6 через 600 мм друг от друга с изоляцией со стороны ребер жесткости. Изоляция выполнена из негорючих материалов "ТЕCHNO Противопожарная судовая 100" плотностью 100 кг/м³. Изоляция листа выполнена в один слой толщиной 40 мм. Изоляция ребер жесткости выполнена в два слоя толщиной 40 и 25 мм каждый.

На основании результатов рассмотрения технической документации, проверок и испытаний удостоверяется, что типовая конструкция удовлетворяет требованиям Правил Российского Речного Регистра для применения по установленному назначению.

Настоящий сертификат действителен до 25.11.2026
(дата)



Директор Московского филиала Российского Речного Регистра

(должность, наименование филиала/подразделения Главного управления)

Белоусов В.М.

(фамилия и.о.)

04.12.2020

(дата)



09.20.088.551802