



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ ОДОБРЕНИИ

типа материала

№ 02-11.1-10.4-0519

Наименование Панели композитные судовые по ТУ 30.11.91.-002-44168189-2021

Организация-изготовитель

ООО «Тулпар Интерьеры Инжиниринг Дизайн»

Техническая документация согласована

письмом № ВВФ-П4912-2178 от 25.06.2021г. Панели композитные судовые по ТУ 30.11.91.-002-44168189-2021

Типовой образец проверен и испытан на соответствие технической документации, согласованной Российским Речным Регистром.

На основании результатов проверок и испытаний удостоверяется, что свойства, параметры и характеристики типового материала удовлетворяют требованиям Правил Российского Речного Регистра и Технического регламента о безопасности объектов внутреннего водного транспорта.

Назначение и ограничения

Применение в интерьерах судов и плавучих объектов с классом РРР в качестве переборок (кроме противопожарных) зашивок стен, выгородок и подволоков, покрытий настила, а также для изготовления судовой мебели.

Настоящее Свидетельство действительно с 19.10.2021 до 25.06.2027
дата дата

Заместитель директора Верхне-
Волжского филиала Российского Речного
Регистра

М.П.

(должность)

(подпись)

Соловьев А.В.

(фамилия и.о.)



02.21.031.754231

Технические показатели

Панели композитные судовые медленно распространяющие пламя (индекс распространения пламени $I \leq 20$) трудно-воспламеняющиеся (критическая поверхностная плотность теплового потока составляет 35-50 кВт/кв.м).

Сотовый наполнитель на основе арамидной бумаги с размером ячейки от 3,2 до 4,8 мм, с обшивкой из стеклоткани марок Т-10-80, Т-10-14, Т-15(П)-76.

Толщина - от 5 до 50 мм;

Размер - 1200 x 2400 мм.

Настоящее Свидетельство об одобрении типа материала не заменяет документ организации-изготовителя, содержащий информацию о настоящем Свидетельстве, либо с приложением копии настоящего Свидетельства

Настоящее Свидетельство об одобрении типа материала теряет силу в предусмотренных Правилами Российского Речного Регистра и Техническим регламентом о безопасности объектов внутреннего водного транспорта случаях.