

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ58.В.02897

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

№ 0021295

Общество с ограниченной ответственностью "Центр комплектации Мастер" (ООО "Центр комплектации Мастер"). Адрес: 633010, РОССИЯ, Новосибирская область, город Бердск, улица Ленина, дом 89/6.  
ОГРН: 1045404721185. Телефон: 83832125547, 83832125563, 83834127596, 83834127597.  
Факс: 83832125547, 83832125563, 83834127596, 83834127597.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

Общество с ограниченной ответственностью "Мастер и К" (ООО "Мастер и К").  
Адрес: 633010, РОССИЯ, Новосибирская область, город Бердск, улица Ленина, дом 89/6.  
ОГРН: 1045404722439. Телефон: 83834127630. Факс: 83834127630.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" (ОС ООО "Альфа "Пожарная Безопасность"). Адрес: 301668, Тульская область, г. Донской, ул. Горноспасательная, д. 1, строение А. Адрес места осуществления деятельности: 301668, РОССИЯ, Тульская область, г. Новомосковск, ул. Орджоникидзе, д. 8. ОГРН: 1107154016166. Телефон: +74874655953, +74952801686. Факс: +74874655953. Электронная почта: info@alfarb.ru. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр 15.12.2015 г. Федеральной службой по аккредитации

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

Панели декоративные профильные марок ДПП Ш, ДПП толщиной от 6 мм до 8 мм из древесно-волоконистых плит, облицованные пленочными материалами, выпускаемые по ТУ 5367-001-73118382-2004 (См. Приложения – бланк № 0017455, бланк № 0017456). Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

код ОК 034 (ОКПД 2): 16.21.12.120

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ****ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008г, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-ФЗ, от 29.07.2017 N 244-ФЗ).  
См. Приложения – бланк № 0017455, бланк № 0017456.

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протоколы сертификационных испытаний № 194-С/ТР-18 от 14.03.2018 г., № 195-С/ТР-18 от 14.03.2018 г. Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ИН41 от 09.02.2016 г.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

Сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) № СДСГК RU.OC05.K03931 от 16.03.2015 г.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 15.03.2018****по 14.03.2021**

Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

А.А. Гомзов

Инициалы, фамилия

Д.С. Подсевалов

Инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ58.В.02897

(обязательная сертификация)

№ 0017455

Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение и наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
Панели декоративные профильные марок ДПП Ш, ДПП толщиной от 6 мм до 8 мм из древесно-волоконистых плит марки Т (ТУ 16.21.14-001-72012865-2017, ТУ 133-31-07-01, ГОСТ 4598-86) толщиной от 5,5 мм до 8 мм, облицованные пленками на основе бумаги плотностью от 40 г/м <sup>2</sup> до 90 г/м <sup>2</sup> , пропитанных композицией плотностью отвержденных синтетических смол (PN-D-97017, ТУ 13-339-82), выпускаемые по ТУ 5367-001-73118382-2004.	ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть"	Класс пожарной опасности строительных материалов: КМ5 Группа горючести – Г4 (сильногорючие)
	ГОСТ 30402-96 Межгосударственный стандарт "Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость"	Группа воспламеняемости – В3 (легковоспламеняемые)
	ГОСТ 12.1.044-89, п. 4.18 Межгосударственный стандарт "Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения"	Группа дымообразования – Д3 (с высокой дымообразующей способностью)
	ГОСТ 12.1.044-89, п. 4.20 Межгосударственный стандарт "Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения"	Группа токсичности – Т3 (высокоопасные)



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

*(Handwritten signatures)*  
подпись  
подпись

А.А. Гомзов

Инициалы, фамилия

Д.С. Подсевалов

Инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ58.В.02897

(обязательная сертификация)

№ 0017456

Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение и наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
Панели декоративные профильные марок ДПП Ш, ДПП толщиной от 6 мм до 8 мм из древесно-волоконистых плит марки Т (ТУ 16.21.14-001-72012865-2017, ТУ 133-31-07-01, ГОСТ 4598-86) толщиной от 5,5 мм до 8 мм, облицованные пленками на основе ПВХ (ГОСТ 24944-81) толщиной от 120 мкм до 200 мкм плотностью от 100 г/м <sup>2</sup> до 280 г/м <sup>2</sup> , выпускаемые по ТУ 5367-001-73118382-2004.		Класс пожарной опасности строительных материалов: КМ5
	ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть"	Группа горючести – Г4 (сильногорючие)
	ГОСТ 30402-96 Межгосударственный стандарт "Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость"	Группа воспламеняемости – В3 (легковоспламеняемые)
	ГОСТ 12.1.044-89, п. 4.18 Межгосударственный стандарт "Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения"	Группа дымообразования – Д3 (с высокой дымообразующей способностью)
	ГОСТ 12.1.044-89, п. 4.20 Межгосударственный стандарт "Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения"	Группа токсичности – Т3 (высокоопасные)



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

*[Handwritten signature]*  
подпись

*[Handwritten signature]*  
подпись

А.А. Гомзов

инициалы, фамилия

Д.С. Подсевалов

инициалы, фамилия