



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ
«РЕГИСТР ПОЖТЕСТ»



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССРП-RU.ПБ34.Н.00134

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Полигаль Восток». Адрес: 142620, Московская область, Орехово-Зуевский район, г. Куровское, ул. Советская, д. 105, тел./факс: 8(496) 411-90-00. E-mail: vostok@plazit-polygal.com. ОГРН 1065034027728.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Полигаль Восток». Адрес: 142620, Московская область, Орехово-Зуевский район, г. Куровское, ул. Советская, д. 105, тел./факс: 8(496) 411-90-00. E-mail: vostok@plazit-polygal.com. ОГРН 1065034027728.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Общество с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ПОЖ-АУДИТ». Адрес: 109428, г. Москва, Рязанский проспект, дом 10, стр.2, тел. (+7 495) 740-43-61, 740-43-62. E-mail: info@pozhaudit.ru. ОГРН: 5087746009489. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ34, внесён в реестр аккредитованных лиц 14.05.2015 г. Федеральной службой по аккредитации. Уполномочен Некоммерческим партнёрством Национальная академия наук пожарной безопасности (НАНПБ).

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Монолитные плиты из полиметилметакрилата «Плазкрил» (Plazcryl), толщиной от 1,5 мм до 15,0 мм, выпускаемые по ТУ 2246-004-93726592-2010, с изменением № 1 от 15.11.2012 г. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКПД)

22 4691

код ТН ВЭД ТС

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

Соответствуют, в части требований п. 1.10 ТУ 2246-004-93726592-2010, с изменением № 1 и относятся к группе: горючести «Г4» - сильногорючие, по ГОСТ 30244-94, воспламеняемости «В3» - легковоспламеняемые по ГОСТ 30402-96, дымообразующей способности «Д2» - с умеренной дымообразующей способностью и токсичности «Т2» - умеренноопасные по ГОСТ 12.1.044-89*, что соответствует классу пожарной опасности строительных материалов – КМ5.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № Д-6/08-2016 от 24.08.2016 г., испытательного центра ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ» № ТРПБ.RU.ИН24, внесён в реестр аккредитованных лиц 15.05.2015 г. Федеральной службой по аккредитации, уполномочен Некоммерческим партнёрством Национальная академия наук пожарной безопасности (НАНПБ). Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 036Д/ОС-16 от 27.07.2016 г. органа по сертификации ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ», аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ34, внесён в реестр аккредитованных лиц от 14.05.2015 г. Федеральной службой по аккредитации. Схема сертификации 4с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)

Технические условия ТУ 2246-004-93726592-2010, с изменением № 1 от 15.11.2012 г. «Монолитные плиты из полиметилметакрилата «Плазкрил» (Plazcryl), толщиной от 1,5 мм до 15,0 мм». Сертификат соответствия ISO 9001:2011 (ISO 9001:2008) № РОСС RU.ГА45.К00177 от 12.11.2015г., выданный ОС СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА АССОЦИАЦИИ ПО СЕРТИФИКАЦИИ «РУССКИЙ РЕГИСТР», пер. № РОСС RU.0001.21ГА45.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 31.08.2016 по 30.08.2021



Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)
(подпись, инициалы, фамилия)

Д.А. Тарунтаев

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

А.Н. Топчий

РП № 0003041