

«ПОЖАРНЫЙ КОНТРОЛЬ ОРГАНИЗАЦИЙ»

ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 0000114

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ПКО.001.АЯ66.П007

(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование и обозначение характеристики	Обозначение и наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
Материалы отделочные полимерные (ОКПД 2 – 22.23.11.000), выпускаемые по ТУ 5772-003-96289979-2007, следующих марок: ВД-АК-00551, ВД-АК-00552 ВД-АК-00553, ВД-АК-00554 ВД-АК-00555, ВД-АК-00556 ВД-АК-00557, ВД-АК-00558 ВД-АК-00559, ВД-АК-00560 ВД-АК-00561, ВД-АК-00564 ВД-АК-00565, ВД-АК-00566 ВД-АК-00567, ВД-АК-00568 ВД-АК-00651, ВД-АК-00652 ВД-АК-00653, ВД-АК-00654 ВД-АК-00655, ВД-АК-00656 ВД-АК-00657, ВД-АК-00658 ВД-АК-00659, ВД-АК-00661 ВД-АК-00660, ВД-АК-00662 ВД-АК-00663, ВД-АК-00664 ВД-АК-00665, ВД-АК-00667 ВД-АК-00668, ВД-АК-1690	ГОСТ 30244 -94 «Материалы строительные. Методы испытания на горючесть»; ГОСТ 30402-96 «Материалы строительные. Методы испытаний на воспламеняемость»; ГОСТ 12.1.044 -2018. «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения» (п. 3.18) ГОСТ 12.1.044 -2018. «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения» (п. 3.31)	Группа горючести – Г1 (слабо горючие) Группа воспламеняемости – В1 (трудновоспламеняемые) Группа дымообразующей способности – Д1 (с малой дымообразующей способностью) Группа токсичности – Т1 (малоопасные)



Руководитель органа по сертификации

Эксперт (аудитор)


подпись


подпись

Зуев А.С.
инженер, физик

Галимьянов Н.Н.
инженер, физик