



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК.RU.ПБ19.Н00185

№ ПС 003366

Срок действия с 17.04.2018 г. по 16.04.2023 г.

ОКПД2 25.11.23.119
код ЕКПС
код ТН ВЭД

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
заявителя)

Общество с Ограниченной Ответственностью «Агема».
Адрес: 690034, РФ, г. Владивосток, ул. Фадеева, д.67.
Телефон: 8 (4232) 42-94-03
ОГРН: 1032501897890

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение изготовителя
продукции)

Общество с Ограниченной Ответственностью «Агема».
Адрес: 690034, РФ, г. Владивосток, ул. Фадеева, д.67.
Телефон: 8 (4232) 42-94-03
ОГРН: 1032501897890

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ССБК RU.ПБ19 до 13.02.2020 г, Орган по сертификации «Пожарный
Эксперт», 129515, г. Москва, ул. Академика Королева, д. 13, стр. 1, пом.
111А. к. 3А, тел. +7 495 508-66-08, e-mail: pojar-expert@list.ru

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной
продукции, позволяющая провести
идентификацию)

Сэндвич-панели стеновые и кровельные с наполнителем минеральная базальтовая вата марки «Технониколь» и обкладками из оцинкованной стали с полимерным покрытием толщиной 0,4-0,7 мм, выпускаемые в соответствии ТУ 5284-286-39124899-2006. Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

ГОСТ 30247.0-94, ГОСТ 30247.1-94, ГОСТ 30403-2012. Предел огнестойкости EI 45, для панелей стеновых толщиной 50-80 мм. Предел огнестойкости EI 150, для панелей стеновых толщиной 100 – 250 мм. Предел огнестойкости REI 45, для панелей кровельных толщиной 50-80 мм. Предел огнестойкости REI 150, для панелей кровельных толщиной 100 – 250 мм. Класс пожарной опасности – K0(45).
ГОСТ 30244-94 (Метод I). Материал не горючий (НГ). Класс пожарной опасности строительных материалов КМ0.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы испытаний № 0307/ТП-17, 0308/ТП-17,
0309/ТП-17 от 06.04.2018 г., Испытательная лаборатория
«Пожарные исследования и испытания», аттестат
аккредитации № ССБК RU.21ПБ19 до 13.02.2020 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 5284-286-39124899-2006.

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

 Ю.А. Пронь

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

 И.А. Смольков

