

ТЕХНИЧЕСКОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
НОВОЙ ПРОДУКЦИИ И ТЕХНОЛОГИЙ, ТРЕБОВАНИЯ К КОТОРЫМ
НЕ РЕГЛАМЕНТИРОВАНЫ НОРМАТИВНЫМИ ДОКУМЕНТАМИ ПОЛНОСТЬЮ
ИЛИ ЧАСТИЧНО И ОТ КОТОРЫХ ЗАВИСЯТ БЕЗОПАСНОСТЬ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

№ 7095-24

г. Москва

Выдано

16 июля 2024 г.

Настоящим техническим свидетельством подтверждается пригодность для применения в строительстве новой продукции указанного наименования.

Техническое свидетельство подготовлено с учетом обязательных требований строительных, санитарных, пожарных, промышленных, экологических, а также других норм безопасности, утвержденных в соответствии с действующим законодательством.

ЗАЯВИТЕЛЬ ООО «ЭКОсистемы»
Россия, 123112, г. Москва, Вн. тер. г. Муниципальный округ Пресненский,
наб. Пресненская, д. 6 стр. 2, помещ. 5004
Тел.: (495) 2555977; e-mail: info@proekt-fasad.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «ЭКОсистемы»
Россия, 123112, г. Москва, Вн. тер. г. Муниципальный округ Пресненский,
наб. Пресненская, д. 6 стр. 2, помещ. 5004

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ Корзины «AL TRE» и кронштейны для крепления внешних блоков кондиционеров

ПРИНЦИПАЛЬНОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ - продукция представляет собой изделия (корзины, кронштейны, экраны и декоративные панели), изготовленные из коррозионностойкой стали или оцинкованной стали с антикоррозионным полимерным покрытием.

НАЗНАЧЕНИЕ И ДОПУСКАЕМАЯ ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ - для монтажа внешних блоков кондиционеров к строительному основанию зданий и сооружений различного назначения, в т.ч. при наличии навесных фасадных систем или систем фасадных теплоизоляционных композиционных с наружными штукатурными слоями. Изделия могут применяться в сухой, нормальной и влажной зонах влажности при слабоагрессивной и среднеагрессивной внешней среде.

ПОКАЗАТЕЛИ И ПАРАМЕТРЫ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ НАДЕЖНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ ПРОДУКЦИИ - форма и размеры изделий – в соответствии с альбомом технических решений и рабочими чертежами, представленными заявителем, показатели прочности и устойчивости – в соответствии с результатами прочностных расчетов полезной нагрузки.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ПРОИЗВОДСТВА, ПРИМЕНЕНИЯ И СОДЕРЖАНИЯ ПРОДУКЦИИ, КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА - соответствие конструкции, технологии и контроля качества требованиям нормативной, технологической и проектной документации, в т.ч. описанным в приложении и в обосновывающих техническое свидетельство материалах, результатам испытаний в соответствии с приложением.

ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ, ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ПРИ ПОДГОТОВКЕ ТЕХНИЧЕСКОГО СВИДЕТЕЛЬСТВА - технические условия изготовителя, альбом технических решений, технологическая карта, заключение о коррозионной стойкости и долговечности кронштейнов, а также законодательные акты и нормативные документы, указанные в приложении.

Приложение: заключение Федерального автономного учреждения «Федеральный центр нормирования, стандартизации и технической оценки соответствия в строительстве» (ФАУ «ФЦС») от 15 июля 2024 г. на 10 л.

Настоящее техническое свидетельство о подтверждении пригодности продукции указанного наименования действительно до 16 июля 2026 г.

И.о. директора
Федерального автономного учреждения
«Федеральный центр нормирования,
стандартизации и технической оценки
соответствия в строительстве»



И.Н. Кузьмин

Зарегистрировано 16 июля 2024 г., регистрационный № 7095-24

Примечание: подписано директором ФАУ «ФЦС» в соответствии с Приказом Министра России от 8 февраля 2024 г. № 80/пр

В подлинности настоящего документа можно удостовериться по тел.: (495)133-01-57 (доб.123, 108)

№ 0056