

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «ПОЖ-АУДИТ»

Зарегистрирована в реестре Саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Межрегиональное объединение проектировщиков»

«СтройПроектБезопасность»

Рег. № 159/15 от 23 мая 2015 г.

СВИДЕТЕЛЬСТВО о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства
рег. № П-137.0/15 от 8 июня 2015 г.

109456, г. Москва, а/я 4

☎ (495) 740-43-61 (62)

✉ info@pozhaudit.ru

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора
АНО «ПОЖ-АУДИТ»



И.А. Поединцев

М.П.

«28» июля 2020 г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 3-7/07-2020

о возможности пожаробезопасного применения в строительстве навесной фасадной системы с воздушным зазором EvoTech-M:

- с облицовкой основной плоскости: кассетами из алюминиевых композитных панелей типа «Алюминстрой Goldstar FR» толщиной 4,0 мм, кассетами из алюминиевых композитных панелей типа «Алюминстрой Goldstar S1» толщиной 4,0 мм, кассетами из алюминиевых композитных панелей т.м. Алюминстрой Goldstar A2 толщиной 4,0 мм, кассетами из стальных композитных панелей т.м. Алюминстрой Goldstar ST толщиной 2,1 мм, с креплением на профилях, алюминиевыми композитными панелями типа «Алюминстрой Goldstar S1» толщиной 4,0 мм, алюминиевыми композитными панелями т.м. Алюминстрой Goldstar A2 толщиной 4,0 мм, с завальцовкой, с крепление на заклепках, и облицовкой откосов проемов: кассетами из алюминиевых композитных панелей типа «Алюминстрой Goldstar S1» толщиной 4,0 мм, кассетами из стальных композитных панелей т.м. Алюминстрой Goldstar ST толщиной 2,1 мм, с креплением на заклепках;

- с облицовкой основной плоскости: кассетами из алюминиевых композитных панелей т.м. «SIBALUX РФ» толщиной 4,0 мм, кассетами из алюминиевых композитных панелей марки «SIBALUX РФ ПЛЮС» толщиной 4,0 мм, кассетами из стальных композитных панелей «SIBALUX СТАЛЬ» толщиной 2,5 мм, с креплением на профилях, алюминиевыми композитными панелями т.м. «SIBALUX РФ» толщиной 4,0 мм, алюминиевыми композитными панелями «SBL A2» толщиной 4,0 мм, с завальцовкой, с крепление на заклепках, и облицовкой откосов проемов: кассетами из алюминиевых композитных панелей марки «SIBALUX РФ ПЛЮС» толщиной 4,0 мм, кассетами из алюминиевых композитных панелей «SBL A2» толщиной 4,0 мм, с креплением на заклепках;

- с облицовкой основной плоскости алюминиевыми композитными панелями BILDEX марок АКП BDX (F), АКП BDX (Fmax), АКП BILDEX A2 и кассетами из них, а также с облицовкой откосов проемов и отливов поверх противопожарных коробов алюминиевыми композитными панелями BILDEX марок АКП BDX (Fmax), АКП BILDEX A2;

- с облицовкой основной плоскости кассетами фасадными металлическими GRADAS (листы из алюминиевого сплава толщиной не менее 2,0 мм или листы стальные толщиной не менее 0,5 мм, с перфорацией или сплошные), с облицовкой откосов проемов оцинкованной сталью толщиной не менее 0,5 мм или поверх противопожарных коробов алюминиевым листом толщиной не менее 2,0 мм.