

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ58.В.02894

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0021292

Общество с ограниченной ответственностью "Эй Джи Си Флэт Гласс Клин"
(ООО "Эй Джи Си Флэт Гласс Клин"). Адрес: 141667, РОССИЯ, Московская область, Клинский район,
село Спас-Заулок, улица Сосновый Бор, дом 36. ОГРН: 1035003950321.
Телефон: 84954116565. Факс: 84954116564.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Литейно-Прессовый Завод "Сегал" (ООО "ЛПЗ "Сегал").
Адрес: 660111, РОССИЯ, Красноярский край, город Красноярск, улица Пограничников, дом 42, строение 15.
ОГРН: 1022402167890. Телефон: 83912749069, Факс: 83912749034. Электронная почта: segal@sial-group.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" (ОС ООО "Альфа "Пожарная
Безопасность"). Адрес: 391765, Тульская область, г. Донской, ул. Горноспасательная, д.1, строение А. Адрес места осуществления
деятельности: 301668, РОССИЯ, Тульская область, г. Новомосковск, ул. Орджоникидзе, д. 8. ОГРН: 1107154016166. Телефон:
+74874655953, +74952801686. Факс: +74874655953. Электронная почта: info@alfarb.ru. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ58,
дата внесения в реестр 15.12.2014. Федеральная служба по аккредитации

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Двери противопожарные светопрозрачные, одностворчатые код ОК 005 (ОКП):
и двухстворчатые, выпускаемые по ТУ 51210-002- код ОК 034 (ОКПД 2): 25.12.10.000
55583158-2017, СТО СИАЛ 01-2014 (См. Приложение – код ЕКПС:
бланк № 0017452). Серийный выпуск.

код ТН ВЭД России:

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности / Федеральный Закон N 123-ФЗ от 22 июля
2008г, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ, от 23.06.2014 N 160-
ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-ФЗ, от 29.07.2017 N 234-ФЗ,
См. Приложение – бланк № 0017452.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы сертификационных испытаний № 190-С/ТР-18 от 13.03.2018 г., № 191-С/ТР-18 от 13.03.2018 г.
Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная
Безопасность" № ТРПБ.RU.ИН41 от 09.02.2016 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия системы менеджмента ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008)
№ РОСС RU.ФК48.К00133 от 22.04.2016 г.
Каталог ООО "ЛПЗ "Сегал" "Система огнестойких окон, дверей и перегородок "СИАЛ КПТ60Е1", 2016.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 15.03.2018 по 14.03.2023

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

А.А. Гомзов

Р.Т. Абдуллабеков

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ58.В.02894

(обязательная сертификация)

№ 0017452

Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение и наименование национального стандарта или свода правил	Предел огнестойкости строительной конструкции
<p>Двери противопожарные светопрозрачные, одностворчатые типа ДВ1 КПТ60Е1 (EIW15), габаритными размерами по высоте от 1600 мм до 2600 мм, по ширине от 600 мм до 1100 мм, изготовленные из алюминиевых профилей системы «СИАЛ» серии КПТ60Е1 (ГОСТ 22233-2001), с остеклением более 25 %, остекление – стекло пожаростойкое многослойное марки Pyrobelite 7 (AGC Flat Glass Czech a.s.) толщиной 7,9 мм в составе однокамерного стеклопакета СПО (4М1-13-7,9 Pyrobelite 7) общей толщиной 24,9 мм, конструкция – сэндвич противопожарный многослойный общей толщиной 28 мм, состоящий из двух листов гипсоволокнистых ГКЛ толщиной 12,5 мм каждый (ГОСТ 6266-97) и листа оцинкованной стали между ними толщиной 1,0 мм, облицованных с двух сторон листами из оцинкованной стали толщиной 1,0 мм каждый (ГОСТ 14918-80), выпускаемые по ТУ 25.12.10-002-55583158-2017, СТО СИАЛ 01-2014.</p>	<p>ГОСТ Р 53308-2009 «Конструкции строительные. Светопрозрачные ограждающие конструкции и заполнения проемов. Метод испытаний на огнестойкость».</p>	<p>EIW 15</p>
<p>Двери противопожарные светопрозрачные, двустворчатые типа ДВ2 КПТ60Е1 (EIW15), габаритными размерами по высоте от 1400 мм до 2350 мм, по ширине от 1100 мм до 1800 мм, изготовленные из алюминиевых профилей системы «СИАЛ» серии КПТ60Е1 (ГОСТ 22233-2001), с остеклением более 25 %, остекление – стекло пожаростойкое многослойное марки Pyrobelite 7 (AGC Flat Glass Czech a.s.) толщиной 7,9 мм в составе однокамерного стеклопакета СПО (4М1-13-7,9 Pyrobelite 7) общей толщиной 24,9 мм, выпускаемые по ТУ 25.12.10-002-55583158-2017, СТО СИАЛ 01-2014.</p>	<p>ГОСТ Р 53308-2009 «Конструкции строительные. Светопрозрачные ограждающие конструкции и заполнения проемов. Метод испытаний на огнестойкость».</p>	<p>EIW 15</p>



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

(Handwritten signature)
Подпись

А.А. Гомзов

(Small text below signature)

Р.Т. Абдуллабеков

(Small text below signature)