

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 04ИДЮ0.117.RU.H.00133

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТОРГОВАЯ
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ ДОКСАЛ» (ООО «ТПК ДОКСАЛ»)
Адрес: 423800, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН, НАБЕРЕЖНЫЕ ЧЕЛНЫ ГОРОД,
РЕМОНТНЫЙ ПРОЕЗД, ДОМ 29, ОФИС 101.
ОГРН 1181690099513. Телефон: +7(8552)44-32-81, адрес электронной почты: info@doksal.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТОРГОВАЯ
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ ДОКСАЛ» (ООО «ТПК ДОКСАЛ»)
Адрес: 423800, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН, НАБЕРЕЖНЫЕ ЧЕЛНЫ ГОРОД,
РЕМОНТНЫЙ ПРОЕЗД, ДОМ 29.
ОГРН 1181690099513. Телефон: +7(8552)44-32-81, адрес электронной почты: info@doksal.ru.

**ОРГАН ПО
СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Платинум». Адрес:
121354, г. Москва, ул. Кутузова, д. 11, к.3, этаж Ц, помещение П, комната 7Б.
ОГРН:1157746932353. Свидетельство о признании компетентности органа по сертификации
№ РОСС RU.31485.04ИДЮ0.117 от 11.11.2021 года.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ,
ЧТО
ПРОДУКЦИЯ**

Профили прессованные из алюминиевых сплавов системы «DOKSAL», без покрытия,
толщиной стенки от 1,0 до 10,0 мм, выпускаемые по ГОСТ 22233-2018 «Профили
прессованные из алюминиевых сплавов для ограждающих конструкций. Технические
условия». Серийный выпуск.

код ОКПД 2: 24.42.22.130
код ТН ВЭД: 7604 21 000 0
7604 29 900 0

**СООТВЕТСТВУЕТ
ТРЕБОВАНИЯМ**

ГОСТ 30244-94 п. 6, метод 1 – Негорючие (НГ).

**ПРОВЕДЕННЫЕ
ИССЛЕДОВАНИЯ**

Протокол сертификационных испытаний № 04ИДЮ0.118-329/10-2022 от 04.10.2022 г.,
ИЛ "Платинум". Свидетельство о подтверждении компетентности № РОСС
RU.31485.04ИДЮ0.118 от 11.11.2021 г.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ
ДОКУМЕНТЫ**

Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям ГОСТ
Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015), № СДС.НРС.RU.001.ОС.06.00694 от 11.05.2022 г., выдан
ОС ООО «Центр-Стандарт», пер. № СДС.НРС.001.ОС.06.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ
СВЕДЕНИЯ**

Условия хранения: соответствуют указанным в товаросопроводительных документах.
Гарантийный срок хранения материала – указан в прилагаемой к продукции
эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 05.10.2022 по 04.10.2025



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.
Эксперт

Н.К. Потапкин

А.О. Соколов