



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ  
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0  
www.nsopb.ru, e-mail: nsopb@nsopb.ru

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ **НСОПБ.RU.ПР019/3.Н.01411**  
(номер сертификата соответствия)

**027207**  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ВидналПрофиль» (ООО «ВП»)  
(наименование и местонахождение заявителя) Адрес: 142703, Россия, Московская область, Ленинский район, город Видное, улица Школьная, дом 47, офис 3.  
ОГРН: 1035000903629. Телефон: +74959874530, факс: +74959874533, адрес электронной почты: info@akvista.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ВидналПрофиль» (ООО «ВП»)  
(наименование и местонахождение изготовителя продукции) Адрес: 142062, Россия, Московская область, городской округ Домодедово, село Растуново, владение «Виста», строение 3. ОГРН: 1035000903629. Телефон: +74959874530, факс: +74959874533.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ОС ООО «ПожСтандарт». 115280, г. Москва, ул. Ленинская Слобода, д. 21, стр. 1,  
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) оф. 302. Телефон 84997306981; 84959891249, факс 84956415190, адрес электронной почты info@pojstandart.ru. ОГРН: 1107746088548. Свидетельство № НСОПБ ЮАБ0.RU.ОС.ПР.019/3 от 18.12.2014 г. до 17.12.2017 г., выданное Ассоциацией «НСОПБ».

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Профили прессованные из алюминиевых сплавов с полимерно-порошковым покрытием толщиной 60 мкм, для светопрозрачных ограждающих конструкций, т.м. «VIDNAL», серий: V60, F50, V95, СПА толщиной стенки от 0,5 до 10 мм, выпускаемые по ГОСТ 22233-2001 «Профили прессованные из алюминиевых сплавов для светопрозрачных ограждающих конструкций. Технические условия». Серийный выпуск.  
(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию) код ОК 034-2014 (ОКПД2): 25.11.23.119

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** НПБ 244-97 «Материалы строительные. Декоративно-отделочные и облицовочные материалы. Материалы для покрытия полов. Кровельные, гидроизоляционные и теплоизоляционные материалы. Показатели пожарной опасности», согласно приложению на 1 листе (бланк № 003792).  
(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ** Протокол сертификационных испытаний № ПИПР0167/07-2017 от 12.07.2017 г., ИЛ ООО "ПожСтандарт", Свидетельство № НСОПБ ЮАБ0.RU.ИЛ.ПР.013/3 от 18.12.2014 г., адрес: 142201, Россия, Московская область, город Серпухов, улица Пролетарская, дом 78; 142211, Россия, Московская область, город Серпухов, улица Оборонная, дом 2.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ** Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015), № РОСС RU.OC05.СМК.00159 от 09.02.2017 г. до 09.02.2019 г., выдан ОС ООО «ПОЖСЕРТ», рег. № СДС-СМ.RU.3791.OC05.  
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 13.07.2017 по 12.07.2020**



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

Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)

Т.В. Харгатаева

Н.Э. Иванова



НСОПБ

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ  
регистрационный № РОСС RU.М704.04ЮАБ0

приложение  
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ПР019/3.Н.01411

(номер сертификата соответствия)

003792

(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил)

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть.	Группа горючести – Г1 слабогорючие по СНиП 21-01-97* (с изм. 1, 2).
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости – В1 трудновоспламеняемые по СНиП 21-01-97* (с изм. 1, 2).
ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84), п. 4.18	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения (с Изменением N 1).	Группа дымообразующей способности – Д1 с малой дымообразующей способностью по СНиП 21-01-97* (с изм. 1, 2).
ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84), п. 4.20	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения (с Изменением N 1).	Группа токсичности продуктов горения – Т1 малоопасные по СНиП 21-01-97* (с изм. 1, 2).



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

Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)

*Handwritten signature of T.V. Khargataeva*

Т.В. Харгатаева

Н.Э. Иванова