



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК RU.ПБ29.Н00035

№ ПС (И)5617

Срок действия с 13.10.2020 г. по 12.10.2025 г. код ОК 034 (ОКПД2) 22.29.29
код ЕКПС
код ТН ВЭД России 3916 20 100 0

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Декёнинк Рус» (ООО «Декёнинк Рус»).
Адрес: 117342, Россия, г. Москва, ул. Обручева, д. 36, корп. 1, пом. 701. ОГРН:
1047796860385. Тел.: +7(499)110-05-22. E-mail: info@deceuninck.ru.
(наименование Заявителя, адрес, ОГРН, телефон, факс)

Изготовитель ООО «Декёнинк Рус». Адрес: 142281, Россия, Московская область, г. Протвино, проезд
Наумова, д. 5. ОГРН: 1047796860385. Тел.: +7(499)110-05-22.
(наименование Изготовителя, адрес, ОГРН, телефон, факс)

Орган по сертификации. ССБК RU.ПБ29, Орган по сертификации «СЕРТПРИБОРТЕСТ», Адрес:
107076, г. Москва, улица Матросская Тишина, д. 23/7, строение 1,
этаж 2, помещение 14, комната 3. Тел.: +7(977)294-33-84.
(наименование и место нахождения органа по сертификации, выдающего сертификат соответствия)

подтверждает, что продукция Изделия профильно-погонажные из поливинилхлорида для оконных и
балконных дверных блоков: профили белого цвета и окрашенные
в массу, торговой марки Декёнинк, систем «Эфорте», «Фаворит Спэйс», «Фаворит», «Фаворит Платинум»,
«Баутек НЕО», «Форвард», «Энвин Эко 60» («Эко 60»), выпускаемые по ГОСТ 30673-2013. Серийный
выпуск.

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

соответствует требованиям НПБ 244-97: ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний
на горючесть», п.7, Метод 2 - Группа горючести - Г2 (умеренногорючие)
по СНиП 21-01-97; ГОСТ 30402-96 «Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость» - Группа
воспламеняемости - В2 (умеренновоспламеняемые) по СНиП 21-01-97; ГОСТ 12.1.044-89 «Система стандартов
безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их
определения» (п.п. 2.14 и 4.18) - Группа дымообразующей способности - Д2 (с умеренной дымообразующей
способностью) по СНиП 21-01-97; ГОСТ 12.1.044-89 «Система стандартов безопасности труда.
Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения» (п.п.
2.16 и 4.20) - Группа токсичности продуктов горения - Т2 (умеренноопасные) по СНиП 21-01-97. Класс пожарной
опасности - КМЗ.

Проведенные исследования (испытания) и измерения Протокол испытаний № 20-09-28/1С от 28.09.2020 г., ИЛ
(№ и дата протокола испытаний и «СЕРТПРИБОРТЕСТ», ССБК RU.21ПБ27 до 24.12.2021 г.
наименование лабораторий с указанием разрешительного документа)

Представленные документы ГОСТ 30673-2013 «Профили поливинилхлоридные для оконных и
(документы представленные Заявителем и дверных блоков». Акт о результатах анализа производства №
орган по сертификации в качестве 02092020 от 12.09.2020 г., проведенного органом по сертификации
достоверности соответствия продукции) «СЕРТПРИБОРТЕСТ».

Руководитель (заместитель
руководителя) Органа по
сертификации

Эксперт (эксперты)

(подпись)

(подпись)

А.Ю. Анимов
(инициалы, фамилия)

Н.И. Королева
(инициалы, фамилия)

