



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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК.ВУ.ПБ25.Н00969

№ ПС 009224

Код ОК 034-2014
(ОКПД2)

22.23.19

Срок действия с 26.01.2024 г. по 25.01.2027.

Код ТН ВЭД

3925908009

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью "Ю-Пласт Бел"
Место нахождения: 223058 Республика Беларусь Минская область Минский район д.
Курганы ул. Беговая, дом 1, корпус 1, комната 6. Фактический адрес: 223058
Республика Беларусь Минская область Минский район д. Курганы ул. Беговая, дом 1,
корпус 1. УНП: 691801364. Телефон: +375 17 242 92 20.
Адрес электронной почты: info@u-plast.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение изготовителя
продукции)

Общество с ограниченной ответственностью "Ю-Пласт Бел"
Место нахождения: 223058 Республика Беларусь Минская область Минский район д.
Курганы ул. Беговая, дом 1, корпус 1, комната 6. Фактический адрес: 223058
Республика Беларусь Минская область Минский район д. Курганы ул. Беговая, дом 1,
корпус 1. УНП: 691801364. Телефон: +375 17 242 92 20.
Адрес электронной почты: info@u-plast.by

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОС «ФЕНИКС» Общество с ограниченной ответственностью «ФЕНИКС»,
144010, Московская область, г. Электросталь, ул. Ялагина, д. 3, помещение 31.
Телефон: 8(915)115-37-68. E-mail: feniks-sertifikat@mail.ru ОГРН 1185053020624.
Свидетельство № ССБК RU.ПБ25 до 24.08.2024г.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной
продукции, позволяющая провести
идентификацию)

Изделия профильные из поливинилхлорида для наружной отделки зданий,
толщиной до 1,4 мм, выпускаемые по СТБ 1451-2004 с изм.1,2.
Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование национальных
стандартов, стандартов
организаций, сводов правил,
условий договоров на соответствие
требованиям которых проводилась
сертификация)

Группа горючести – Г2 по ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы
испытаний на горючесть». Метод 2; Группа воспламеняемости – В2 по ГОСТ
30402-96 «Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость»;
Группа дымообразующей способности – Д2 по ГОСТ 12.1.044-89 «Система
стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов.
Номенклатура показателей и методы их определения» (п.4.18); Группа
токсичности продуктов горения – Т2 по ГОСТ 12.1.044-89 «Система стандартов
безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов.
Номенклатура показателей и методы их определения» (п.4.20).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 01/24-37С от 25.01.2024 г., ООО
«ФЕНИКС» ИЛ «ФЕНИКС», № ССБК RU. 21ПБ23 до 24.08.2024 г.
Акт о результатах анализа состояния производства № 00561-АО от
26.12.2023 г. ОС «ФЕНИКС» ООО «ФЕНИКС», № ССБК RU.ПБ25
до 24.08.2024 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ СТБ 1451-2004 с изм.1,2.

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

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

А.В. Колчин

А.В. Беляков



НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Орган по сертификации материалов, изделий, работ
и услуг в строительстве Научно-исследовательского
республиканского унитарного предприятия по
строительству «Институт БелНИИС»
220076, г. Минск, ул. Ф. Скорины, 15 Б

БГЦА	ВУ/112 088.01
БСЦА	ГОСТ ISO/IEC 17065



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в реестре № ВУ/112 02.01. TP013 088.01 00010

Дата регистрации 11 марта 2021 г.

Действителен до 11 марта 2026 г.

Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что идентифицированная должным образом продукция, изготовленная Обществом с ограниченной ответственностью «Ю-Пласт Бел», Республика Беларусь, Минская область, Минский район, д. Курганы, ул. Беговая, д. 1 корпус 1, комн. 6

и представленная на сертификацию под наименованием Изделия профильные из поливинилхлорида для наружной отделки зданий: сайдинг, софлит, планки начальные, завершающие, J, H, околооконные, сливные, углы наружные и внутренние, наличник, J-фаска, ветровая доска, изготавливаемые по СТБ 1451-2004
Серийное производство код ОКП РБ – 22.21.1
код ТН ВЭД ЕАЭС – 3925 90 800 9, 3916 20 000 0

Соответствует требованиям TP 2009/013/ВУ «Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность», СТБ 1451-2004 «Изделия профильные из поливинилхлорида для наружной и внутренней отделки зданий. Технические условия», п.п. 4.2.6, 5.3.

Заявитель (изготовитель или продавец (поставщик)) Общество с ограниченной ответственностью «Ю-Пласт Бел», Республика Беларусь, Минская область, Минский район, д. Курганы, ул. Беговая, д. 1 корпус 1, комн. 6. УНП – 691801364

Сертификат соответствия выдан на основании:

- отчета об анализе состояния производства от 04.03.2021;
- протоколов испытаний ИЦ «БелСтройТест» РУП «Институт БелНИИС», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0290, от 04.03.2021 № 97-6; ИЦ «ТИСИ» ЗАО «Технический институт сертификации и испытаний», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.1227, от 09.03.2021 №ПБ-25/21, №ПБ-26/21; ЦИСП РУП «Стройтехнорм», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0494, от 26.02.2021 №13(2)-86/21, №13(2)-87/21.

Особые отметки Срок хранения сертификата соответствия у заявителя - пять лет после истечения срока его действия.

Дополнительная информация Значения пожарно-технических характеристик по п. 5.3 СТБ 1451-2004 (Г1, В2). Периодическую оценку осуществляет РУП «Институт БелНИИС».

Начальник отдела
сертификационного центра

Е.Н. Грекова

Эксперт-аудитор

А.С. Миниотко

№ 0238695

Приложение к свидетельству

№ 05891370.636-2021

от «02» марта 20 21 г., листов всего 1, лист №1

ОБЛАСТЬ ТЕХНИЧЕСКОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ
производственного контроля

ООО «Ю-Пласт Бел»

Наименование испытываемой продукции в строительстве	Обозначение ТНПА, устанавливающего требования к продукции в строительстве	Наименование испытаний и (или) определяемых параметров продукции в строительстве	Обозначение ТНПА, устанавливающего методику проведения испытаний продукции в строительстве
Изделия профильные из поливинилхлорида для наружной и внутренней отделки зданий	СТБ 1451-2004	Отбор образцов	СТБ 1451-2004, п.6.6
		Отклонения от формы и номинальных размеров	СТБ 1451-2004, п.7.2
		Масса 1 м длины, г	СТБ 1451-2004, п.7.4
		Качество реза торцов и кромок	СТБ 1451-2004, п.7.3
		Внешний вид	СТБ 1451-2004, п.7.3
		Измерение линейных размеров после теплового воздействия, % (только для панели и сайдинга)	СТБ 1451-2004, п.7.9
		Упаковка	СТБ 1451-2004, п.4.5
		Маркировка	СТБ 1451-2004, п.4.4

Руководитель организации
по оценке системы
производственного контроля



[Handwritten signature]
О.Н.Лешкевич



МИНИСТЕРСТВО АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

РУП «Институт БелНИИС»

наименование организации, ответственной за оценку системы производственного контроля

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТЕХНИЧЕСКОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ

№ 05891370.636-2021

« 02 » марта 20 21 г.

Действительно до « 02 » марта 20 26 г.

Настоящим удостоверяется, что система производственного контроля

ООО «Ю-Пласт Бел»

наименование предприятия (организации)

соответствует требованиям ТКП 45-1.01-221-2010 и обеспечивает возможность проведения испытаний и контроля качества продукции, указанной в приложении к настоящему свидетельству.

Руководитель организации
по оценке системы
производственного контроля

личная подпись

МП



О.Н. Лешкевич

расшифровка подписи