

# Declaration of Performance

according to ANNEX III of regulation (EU) No. 305/2011

№ DOP-13245-001/2018



1. Unique identification code of the product-type: **U-Plast Cladding system**
2. Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required under Article 11(4): **PVC-U profiles for external use, types:**
  1. **Siding: Timberblock 3.4M and 3.05M, Dutchlap (Shipboard), Block House, Stone House 3.025;**
  2. **Sofit**
  3. **Auxiliary profiles: J-Channel, H-Trim, Starter Strip, Undersill Trim, Outside Corner Post, Inside Corner Post, Window Surround, Super J-Trim, Drip Cap, Vinyl Fascia**
3. Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer: **PVC-U profiles for external use manufactured according to EN 13245-2:2008/AC:2009: Plastics - Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U) profiles for building applications - Part 2: PVC-U profiles and PVC-UE profiles for internal and external wall and ceiling finishes**
4. Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required pursuant to Article 11(5): **«U-Plast Bel» Ltd., 223058, Minsk region, Minsk district, vill. Kurgany, Begovaya str. 1/1, room 6, Republic of Belarus**
5. Where applicable, name and contact address of the authorised representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2): **Not applicable**
6. System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V: **System 3**
7. In case of the declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonised standard: Institut pro testovani a certifikaci, a.s., trida Tomase Bati 299, Louky 763 02 Zlin, Czech Republic, NB 1023 performed tests under system «3» and issued Test report № 753501584A/2018 and 753501584/2018 on 27th March 2018
8. In case of the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment has been issued: **Not applicable**

## 9. Declared performance

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Resistance to fire (Class + indication of mounting and fixing method)	<b>D-s3,d2/AHM</b>	EN 13501-1+ EN 13245-2:2008 Annex A
Release of dangerous substances	NPD	EN 13245-2:2008
<b>Mechanical resistance</b> (Impact resistance code)	<b>(23,10)</b>	EN 13245-2:2008 Annex B
<b>Resistance to fixings</b>	See installation instructions	EN 13245-2:2008
<b>Durability</b>	NPD	-

10. The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Name

Position



Signed

28.03.2018r  
Date and Place of Issue



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



О.Н. Лешкевич

росшифровка подписи

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 организации

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



О.Н.Лешкевич



**НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПО ПОДТВЕРЖДЕНИЮ СООТВЕТСТВИЯ В ОБЛАСТИ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ**

№ РОСС RU.32132.04СПЖ0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ РОСС RU.32132.04СПЖ0.OC001.00153

(номер сертификата соответствия)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и место-положение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью "Ю-Пласт Бел", УНП: 691801364. Адрес: 223058 Республика Беларусь, Минская область, Минский район, деревня Курганы, улица Беговая, дом 1, корпус 1, комната 6, телефон: 375 17 290 45 91, e-mail: info@u-plast.by

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и место-положение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью "Ю-Пласт Бел", УНП: 691801364. Адрес: 223058 Республика Беларусь, Минская область, Минский район, деревня Курганы, улица Беговая, дом 1, корпус 1.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

(наименование и место-положение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Общество с ограниченной ответственностью «СД Испытания» 107140, Российская Федерация, г. Москва, Комсомольская площадь, д3/30, строение 4. тел.: +7(965) 295-97-37, e-mail: sdsphi@mail.ru  
Аттестат аккредитации № РОСС RU.32132.04СПЖ0.OC001

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

**ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

(наименование стандартов, правил, условий договоров, на соответствии которых (которых) производилась сертификация)

Класс пожарной опасности – КМ1. Группа горючести – умеренно горючие (Г2) по ГОСТ 30244-94; группа воспламеняемости - умеренно воспламеняемые (В2) по ГОСТ 30402-96; группа дымообразующей способности - с умеренной дымообразующей способностью (Д2) по ГОСТ 12.1.044-2018 (п.11); группа токсичности продуктов горения – умеренно опасные (Т2) по ГОСТ 12.1.044-2018 (п.13);

код ОКПД2	22.23.19
код ТН ВЭД	3925 90 800 9

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол исследований (анализа) № СГИ-ПБ153-01/2021 от 29.01.2021. Испытательная лаборатория ООО «МЕГАПОЛИС» аттестат аккредитации № РОСС RU.32132.04СПЖ0.ИЛ.002 выдан 17.12.2020

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям нормативных документов)

СТБ 1451-2004 с изм.1,2 «Изделия профильные из поливинилхлорида для наружной и внутренней отделки зданий. Технические условия»

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с** 29.01.2021 **по** 28.01.2024



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.С. Зайцев

Г.В. Давлетшин

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
БСГА	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