

1. Уникальный идентификационный код типа продукта: Стеклопакеты клееные однокамерные с алюминиевой рамкой, тип СПО
2. Тип, серия или серийный номер для идентификации: Стеклопакеты клееные однокамерные с алюминиевой рамкой, тип СПО
3. Область применения: Стеклопакеты строительного назначения для зданий и сооружений
4. Производитель: ООО «Стеклолюкс», 246020, Республика Беларусь, г.Гомель, ул.Базовая, 5
5. Уполномоченный представитель: ITC Engineering Sp. z o.o., ул. Франтишка Климчака, 17/80, 02-797, Варшава, Республика Польша.
6. Система оценки и проверки постоянства эксплуатационных характеристик: EN 1279-5:2018 «Стекло в строительстве - Стеклопакеты - Часть 5: Оценка соответствия», Система 3.
7. Нотифицированная испытательная лаборатория: №1139 IKATES, s.r.o., г.Теплице, Чешская Республика, проведены испытания в соответствии с Системой «3» приложения V к Регламенту 305/2011/EU (нотифицированная лаборатория оценивает характеристики качества на основе тестов, расчетов, табличных значений или описательной документации продукции).
8. Отчет об испытаниях: № 166A/2022, № 166B/2022
9. Декларированные характеристики качества:

Существенные характеристики	Характеристика качества	Гармонизированная техническая спецификация
Коэффициент влагопоглощения, %	<20	EN 1279-2:2018 «Стекло в строительстве. Стеклопакеты. Часть 2. Метод долговременного испытания и требования к влагопоглощению»
Скорость утечки газа, % · а ⁻¹	<1	EN 1279-3:2018 «Стекло в строительстве. Стеклопакеты. Часть 3. Метод долговременного испытания и требования к утечке газа и допустимому пределу концентрации газа»

10. Характеристики качества продукции, указанной в п.п. 1 и 2, находятся в соответствии с заявленными в соответствии с пунктом 9.

Данная декларация характеристик качества принята под ответственность производителя, указанного в пункте 4.



Подписано от имени производителя

Директор ООО «Стеклолюкс»

г.Гомель 21.06.2023



Ж.В. Ярец

DECLARATION OF PERFORMANCE

No: 21/06/2023

305/2011/EU Construction Products Regulation

- 1. Unique identification code of the product-type:** Insulating glass units single-chamber with an aluminum frame, type SPO
- 2. Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product:** Insulating glass units single-chamber with an aluminum frame, type SPO
- 3. Intended use or uses of the construction product** Insulating glass units in buildings and construction works
- 4. Manufacturer:** LLC "Stekloluks", 246020, Republic of Belarus, Gomel, Bazovaya-5 st.
- 5. Authorized Representative:** ITC Engineering Sp. z o.o., Franciszka Klimczaka 17/80, 02-797 Warsaw, Poland
- 6. System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product:** EN 1279-5:2018 «Glass in building - Insulating glass units - Part 5: Evaluation of conformity», System 3
- 7. The notified testing laboratory:** No. 1139, IKATES s.r.o., Teplice, Czech Republic carried out tests in accordance with the System 3 of Annex V to Regulation 305/2011/EU (the notified laboratory assesses the effectiveness based on tests, calculations, tabular values or descriptive documentation of the product).
- 8. Test report:** No. 166A/2022, No. 166B/2022
- 9. Declared Performance:**

Essential characteristics	Quality characteristic	Harmonized technical specification
Moisture penetration, %	<20	EN 1279-2:2018 «Glass in building - Insulating glass units - Part 2: Long term test method and requirements for moisture penetration»
Gas leakage rate, % · a ⁻¹	<1	EN 1279-3:2018 «Glass in building - Insulating glass units - Part 3: Long term test method and requirements for gas leakage rate and for gas concentration tolerances»

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 on behalf of the manufacturer

Director of Stekloluks LLC

Gomel, Republic of Belarus

21.06.2023



J.V. Yarets