

ДЕКЛАРАЦИЯ ХАРАКТЕРИСТИК КАЧЕСТВА

№ 30/3/2017

1. Уникальный идентификационный код типа продукции: 30

2. Тип, партия или серийный номер, позволяющий идентифицировать строительную продукцию:

Многослойное безопасное стекло (3-0,38-3, 3-0,76-3, 4-0,38-4, 4-0,76-4, 5-0,38-5, 5-0,76-5, 6-0,38-6, 6-0,76-6), выпускаемое согласно EN 14449 Стекло в строительстве. Многослойное стекло и многослойное безопасное стекло. Оценка соответствия/стандарт на изделие. EN ISO 12543-2 Стекло в строительстве. Многослойное стекло и многослойное безопасное стекло. Часть 2. Многослойное безопасное стекло.

3. Предполагаемая цель использования строительной продукции, в соответствии с действующей гармонизированной технической спецификацией:

Для применения в зданиях и сооружениях согласно EN 14449 Стекло в строительстве. Многослойное стекло и многослойное безопасное стекло. Оценка соответствия/стандарт на изделие.

4. Наименование, зарегистрированное торговое наименование или зарегистрированная торговая марка и контактный адрес производителя:

ОАО «Гомельстекло», Республика Беларусь, 247045, г. Гомель, ул. Михаила Ломоносова, 25

5. Наименование и контактный адрес уполномоченного представителя:

Schollglass Polska Sp.zo.o., ул. Закладова 39, 39-400 Тарнобжег, Польша

6. Система или системы подтверждения и проверки постоянства характеристик качества строительной продукции:

Система «З». Декларирование характеристик качества в отношении существенных характеристик строительной продукции производителем на основе:

(а) производитель выполняет производственный контроль на предприятии;

(б) нотифицированная испытательная лаборатория выполняет определение типа продукции на основе испытания типа, вычисления типа, сведенных в таблицу значений или описательной документации продукции

7. В случае декларации характеристик качества относительно строительной продукции, охваченной гармонизированным стандартом:

Отделение Стекла и Строительных Материалов в г. Кракове Института Керамики и Строительных Материалов № 1487

(наименование и идентификационный номер уполномоченного органа)

провело испытания в соответствии с системой «З»

(описание задач третьей стороны)

и выдало протокол испытания № 008.FW.14.N от 09.09.2014г.

(свидетельство о постоянстве характеристик качества, сертификат соответствия производственного контроля завода, отчеты испытаний / расчетов - в соответствующих случаях)

8. В случае декларации характеристик качества относительно строительной продукции, для которой было выпущено Европейское техническое подтверждение пригодности : --

9. Декларированные характеристики качества

Существенные характеристики	Характеристика качества	Гармонизированная техническая спецификация
Огнестойкость	NPD	-
Горючесть	NPD	-
Показатели при воздействии огня извне	NPD	-
Пуленепробиваемость	NPD	-
Устойчивость к взрывному воздействию	NPD	-
Противовзломность	NPD	-

Существенные характеристики	Характеристика качества	Гармонизированная техническая спецификация
Устойчивость к маятниковому удару для толщин: 3-0,38-3 4-0,38-4 5-0,38-5 6-0,38-6 3-0,76-3 4-0,76-4 5-0,76-5 6-0,76-6	2(B)2 2(B)2 2(B)2 1(B)1 2(B)2 1(B)1 1(B)1 1(B)1	EN 12600
Устойчивость к резкой смене температуры и перепаду температур	40 К	EN 572-1
Устойчивость к воздействию снеговой и ветровой нагрузок, длительной и других нагрузок	NPD	-
Изоляция от прямого шума (4-0,76-4)	34(-1-3) дБ	EN 12758
Теплотехнические показатели	NPD	-
Физические параметры излучения: Коэффициент светопропускания/коэффициент светоотражения для толщин: 3-0,38-3 3-0,76-3 4-0,38-4 4-0,76-4 5-0,38-5 5-0,76-5 6-0,38-6 6-0,76-6	0,89/0,11 0,90/0,11 0,88/0,10 0,89/0,11 0,88/0,10 0,88/0,10 0,87/0,10 0,88/0,10	EN 410
Коэффициент пропускания солнечной энергии/коэффициент отражения солнечной энергии для толщин: 3-0,38-3 3-0,76-3 4-0,38-4 4-0,76-4 5-0,38-5 5-0,76-5 6-0,38-6 6-0,76-6	0,78/0,11 0,77/0,11 0,74/0,10 0,73/0,10 0,73/0,10 0,72/0,10 0,70/0,09 0,70/0,10	EN 410
Пропускание солнечной энергии для толщин: 3-0,38-3 3-0,76-3 4-0,38-4 4-0,76-4 5-0,38-5 5-0,76-5 6-0,38-6 6-0,76-6	0,80 0,80 0,78 0,77 0,77 0,76 0,75 0,75	EN 410
Долговечность	соответствует	EN ISO 12543-2

«NPD» - характеристика качества не определена

10. Характеристики качества продукции, указанные в пунктах 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:

Главный инженер ОАО «Гомельстекло»

(фамилия и должность)

г. Гомель

(место и дата выпуска)



А.В. Каменев

(подпись)