

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

БГЦА	ВУ/112 003.02
BSCA	ГОСТ ISO/IEC 17065

Орган по сертификации продукции и услуг
Республиканское унитарное предприятие "Белорусский
государственный институт метрологии",
Старовиленский тракт, 93, 220053, г. Минск



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в реестре № ВУ/112 02.01. TP013 003.02 00177

Дата регистрации 26 июля 2021 г.

Действителен по 25 июля 2026 г.

Заявитель Открытое акционерное общество "Минскдрев", место нахождения: Республика Беларусь, 220102, г. Минск, ул. Социалистическая, 20, зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 100023727;

Изготовитель Открытое акционерное общество "Минскдрев", место нахождения: Республика Беларусь, 220102, г. Минск, ул. Социалистическая, 20;

Продукция Стеклопакеты клееные однокамерные и двухкамерные, в том числе с заполнением камер аргоном (используемое стекло: листовое, закаленное, узорчатое, армированное, энергосберегающее с твердым и мягким покрытием, толщина стекла от 4 до 8 мм, стекло многослойное толщиной от 6 до 25 мм, дистанционная рамка алюминиевая, расстояние между стеклами от 6 до 24 мм.

Серийное производство. ГОСТ 24866-2014 «Стеклопакеты клееные. Технические условия».

код ОКП РБ 23.12.13.300

код ТН ВЭД ЕАЭС 700800

соответствует требованиям

ТР 2009/013/ВУ "Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность"; ГОСТ 24866-2014 «Стеклопакеты клееные. Технические условия» п.п. 5.1.5- 5.1.8, 5.1.10- 5.1.12.

Сертификат соответствия выдан на основании

отчёт об анализе состояния производства от 25.05.2021; протоколы испытаний: №№ 13(1)-524/21, 13(1)-525/21, 13(1)-526/21 от 08.07.2021, выданные Центром испытаний строительной продукции Научно-проектно-производственного республиканского унитарного предприятия «СТРОЙТЕХНОРМ», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0494; протоколы испытаний: №№ 55ИЛ/ОК-1/1, 55ИЛ/ОК-2/1 от 22.06.2021, выданные испытательной лабораторией ООО "БелСтандартЦентр" аттестат аккредитации № ВУ/112 1.1710; протокол испытаний № 2910 от 23.07.2021, выданный Белорусским национальным техническим университетом, научно-исследовательская и испытательная лаборатория бетонов и строительных материалов филиала БНТУ "Научно-исследовательский политехнический институт", аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0024; протокол испытаний № 36 от 10.06.2021, выданный ОАО "МИНСКДРЕВ", испытательная лаборатория и бюро контроля качества, аттестат аккредитации № ВУ/112 2.0297.

Дополнительная информация: Стеклопакеты с использованием узорчатого и армированного стекла применяются для помещений с ненормируемым коэффициентом пропускания света.

Начальник отдела

Эксперт-аудитор



И.В.Захаренкова

Ж.В.Ломако

№ 0271888