



# ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ

## DOP – 1.53-11.2019



### 1. Уникальный идентификационный код типа продукта:

Плиты деревянные на основе древесно-волоконистых плит, изготовленных сухим способом (МДФ), облицованные шпоном в соответствии с EN 622-1-2003, EN 13986:2004+A1:2015

### 2. Тип, партия, серийный номер или любой другой элемент, позволяющий идентифицировать строительную продукцию в соответствии с требованиями статьи 11(4):

Потолочно-стеновые панели акустические шпонированные на МДФ ТМ COSWICK

### 3. Целевое использование строительной продукции, в соответствии с действующей согласованной технической спецификацией, как это предусмотрено заводом-изготовителем:

Деревянные плиты для применения в строительстве

### 4. Имя, зарегистрированное торговое название или торговая марка и контактный адрес изготовителя в соответствии с требованиями статьи 11(5):

Иностранное унитарное производственное предприятие «Косвик»  
ул. Я.Коласа, 2Б, г. Заславль, 223034, Республика Беларусь  
ТМ COSWICK

### 5. В случае необходимости, имя и контактный адрес уполномоченного представителя, мандат которого охватывает задачи, указанные в статье 12(2):

-

### 6. Система или системы оценки и проверки характеристик строительной продукции в соответствии с Приложением V:

Система 4 приложения ZA стандарта EN 13986:2004+A1:2015

### 7. Декларация соответствия строительной продукции, производимой в соответствии с гармонизированным стандартом:

-

### 8. Декларация Соответствия строительной продукции, производимой в соответствии с Европейским Техническим Сертификатом:

-

### 9. Заявленные характеристики:

Характеристики	Показатели	Стандарт
Толщина	16,0 мм	EN 622-1-2003, EN 13986:2004+A1:2015
Плотность	≥ 700 кг/м <sup>3</sup>	EN 622-1-2003, EN 13986:2004+A1:2015
Стойкость к старению (прочность на изгиб	n/o	EN 13986:2004+A1:2015
Прочность при растяжении перпендикулярно поверхности плиты	n/o	EN 13986:2004+A1:2015
Эмиссия формальдегида	E1	EN 13986:2004+A1:2015
Огнестойкость	D-s2, d0	EN 13986:2004+A1:2015
Паропроницаемость		EN 13986:2004+A1:2015
- для влажных условий эксплуатации	μ=16	EN 13986:2004+A1:2015
- для сухих условий эксплуатации	μ=25	EN 13986:2004+A1:2015
Звукоизоляция	n/o	EN 13986:2004+A1:2015
Звукопоглощение	n/o	EN 13986:2004+A1:2015
Теплопроводность	0,12 Вт/м*К	EN 13986:2004+A1:2015
Содержание пентахлорфенола	≤ 5 ppm	EN 13986:2004+A1:2015
Биологическая стойкость	Класс опасности 1	EN 13986:2004+A1:2015

n/o – не определено

### 10. Характеристики продукции, указанной в пунктах 1 и 2, соответствуют параметрам, заявленным в пункте 9. Данная Декларация соответствия составлена производителем, указанным в пункте 4. Производитель несёт ответственность за информацию, указанную в данной Декларации. Подписано от лица производителя

Яновский В.С., директор

Заславль, 12 ноября 2019

