

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ RU Д-TR.PA01.B.01309/21



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МОНАРХ БИЗНЕС КЛУБ ЛОГИСТИК", место нахождения: 119049, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ШАБОЛОВКА, ДОМ 23, КВАРТИРА 424, ОГРН: 1207700279445, телефон: +7 9608320098 Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № : 1 от 04.03.2021

**Изготовитель:** AGT DIS. TIC.A.Ş., место нахождения: ТУРЦИЯ, Sanayi Bölgesi 3.Kısım, 35. Cadde №7 Antalya, 07190 Turkey, телефон: +9 05318833380

**Заявитель подтверждает, что продукция** Покрытие напольное ламинированное на основе древесноволокнистых плит (ламинат), с декоративной печатью и без, марки «AGT», толщиной от 7 мм до 14 мм, плотностью от 820 кг/м<sup>3</sup> до 980 кг/м<sup>3</sup>, применяемое в зданиях и сооружениях, выпускаемое по технической документации изготовителя., Покрытие напольное ламинированное на основе древесноволокнистых плит (ламинат), с декоративной печатью и без, марки «AGT», толщиной от 7 мм до 14 мм, плотностью от 820 кг/м<sup>3</sup> до 980 кг/м<sup>3</sup>, применяемое в зданиях и сооружениях, выпускаемое по технической документации изготовителя.

Тип объекта декларирования: Серийный выпуск,

Код ОК 005 (ОКП): 16.21.14

Код ТН ВЭД России: 4411

**Соответствует требованиям технического регламента (технических регламентов) ТР РФ 005/2008 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности**

ТР РФ 005/2008. Технический регламент о требованиях пожарной безопасности; ГОСТ Р 51032-97, Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени; ГОСТ 30402-96, Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость; ГОСТ 12.1.044-89, Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, п. 4.18; ГОСТ 12.1.044-89, Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, п. 4.20;

Схема декларирования соответствия 1д

**Проведенные исследования (испытания) и измерения, сертификат системы качества, документы, послужившие основанием для подтверждения соответствия**

**Иные сведения:**

**ЗАЯВЛЕНИЕ ЗАЯВИТЕЛЯ:** продукция безопасна при ее использовании в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям технических регламентов

**СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ** с 30.03.2021 по 29.03.2026

М.П. Заявитель



  
(подпись)

КУПАЕВ АНДРЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ  
инициалы, фамилия



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № RU Д-TR.PA01.B.01309/21

На стандарты и иные документы, примененные при декларировании

Обозначение и наименование стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, ТР РФ 005/2008		Класс пожарной опасности строительных материалов-КМ5
Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени, ГОСТ Р 51032-97		Сильнораспространяющие (РП4) в соответствии со ст. 13, п. 10 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ
Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость, ГОСТ 30402-96		Легковоспламеняемые (В3) в соответствии со ст. 13, п. 7 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ
Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, ГОСТ 12.1.044-89	п. 4.18	С высокой дымообразующей способностью (Д3) в соответствии со ст. 13, п. 9 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ
Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, ГОСТ 12.1.044-89	п. 4.20	Чрезвычайно опасные (Т4) в соответствии со ст. 13, п. 10 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № RU Д-TR.PA01.B.01309/21

На продукцию

код ОК ОКПД 2 код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
16.21.14	<p>Покрытие напольное ламинированное на основе древесноволокнистых плит (ламинат), с декоративной печатью и без, марки «AGT», толщиной от 7 мм до 14 мм, плотностью от 820 кг/м<sup>3</sup> до 980 кг/м<sup>3</sup>, применяемое в зданиях и сооружениях, выпускаемое по технической документации изготовителя.</p> <p><b>Иные сведения:</b></p>	<p><b>Стандарты и иные нормативные документы:</b> ТР РФ 005/2008, Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, Класс пожарной опасности строительных материалов-КМ5; ГОСТ Р 51032-97, Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени, Сильнораспространяющие (РП4) в соответствии со ст. 13, п. 10 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ; ГОСТ 30402-96, Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость, Легковоспламеняемые (В3) в соответствии со ст. 13, п. 7 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ; ГОСТ 12.1.044-89, Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, п. 4.18, С высокой дымообразующей способностью (Д3) в соответствии со ст. 13, п. 9 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ; ГОСТ 12.1.044-89, Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, п. 4.20, Чрезвычайно опасные (Т4) в соответствии со ст. 13, п. 10 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ;</p>