

ООО «ТРАНСКОНСАЛТИНГ»
117036, г. Москва, ул. Дмитрия Ульянова, д. 9/11, корп. 2
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «CERTIFICATION GROUP»
Сертификат соответствия № MSMQ.01.A.011805
150515, Ярославская область, Ярославский район, в районе деревни Левцово
142500, Московская обл., г. Павловский Посад, ул. Городковская, д. 73а, корп. 10,11,15

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЦ

 А.А.Демьянов

« 08 » октября 2020 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 36/СГ-08.10/20 от 08.10.2020г.

Продукция:	Ламинат SPC торговой марки Stone Floor
Заявитель, адрес:	ООО «РамХаус» 115142, город Москва, улица Речников, дом 21, стр 7, пом 1, этаж 1, офис 2
Изготовитель, адрес:	Jiangsu Parkman Woods Industru Co., Ltd, Китай
Сопроводительный документ:	Заявка №2 от 28.09.2020
Дата получения образца:	30.09.2020
Шифр образца:	930092020/СГ
Дата(ы) проведения испытаний:	30.09.2020-08.10.2020
Испытания на соответствие требованиям:	Теплопроводность напольного покрытия; Термическое сопротивление
Нормативный документ на методы испытаний:	ГОСТ 7076-99 «Материалы и изделия строительные. Метод определения теплопроводности и термического сопротивления при стационарном тепловом режиме»

КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

Температура окружающей среды, °С	20±2
Относительная влажность воздуха, %	70±5

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Характеристика, описание образца поступившего на испытания: Упакованное напольное покрытие.

НОМЕР ОБРАЗЦА	НД на МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ	ЗНАЧЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ	
		Теплопроводность λ , Вт/м·К	Термическое сопротивление R, м ² ·К/Вт
1	ГОСТ 7076	0,066	0,075
2		0,056	0,089
3		0,063	0,079
4		0,057	0,083
5		0,067	0,078
Среднеарифметическое значение термического сопротивления и теплопроводности		0,062	0,081

Ответственный за оформление



Щептева Т.С.

Перепечатка протокола без разрешения испытательной лаборатории не допускается
Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям