

32 КЛАСС 8 ММ 

# SUNFLOOR

**Соединяя природу и жизнь!**

 KASTAMONU



# Ламинированные полы **SUNFLOOR** - это современная классика с ярко выраженным характером натуральной древесины.

Говоря об уюте и комфорте, мы сразу представляем себе Sunfloor: надёжный, тёплый, натуральный.

Визуально полностью соответствуя требованиям наших предков к деревянным полам, Sunfloor является современным экологичным продуктом, произведённым из высококачественного отечественного натурального сырья с применением передовых международных технологий.

Благодаря замковому соединению UNICLIC Sunfloor прост в сборке и уходе. Sunfloor - продукт компании KASTAMONU, который выпускается на крупнейшем в Европе деревообрабатывающем заводе, расположенном в городе Елабуга (Республика Татарстан). Сертифицирован по стандартам РФ и ЕС.

# Технические характеристики

**32** КЛАСС **8** ММ 

Размеры половицы (мм) .....	1380 x 195 x 8 мм
Площадь пола в упаковке.....	2,153 м <sup>2</sup>
Количество половиц в упаковке .....	8 шт.
Вес упаковки (кг) .....	15 кг
Количество упаковок на паллете.....	60 шт.
Вес палеты (кг) /брутто/ .....	915 кг
Класс применения .....	32
Фаска .....	4V
Система замка .....	UNICLIC
Структура поверхности .....	T (рустикальная)



В силу технических особенностей, изображения декоров в каталогах могут незначительно отличаться от реальных декоров ламинированных напольных покрытий.

**SUNFLOOR**







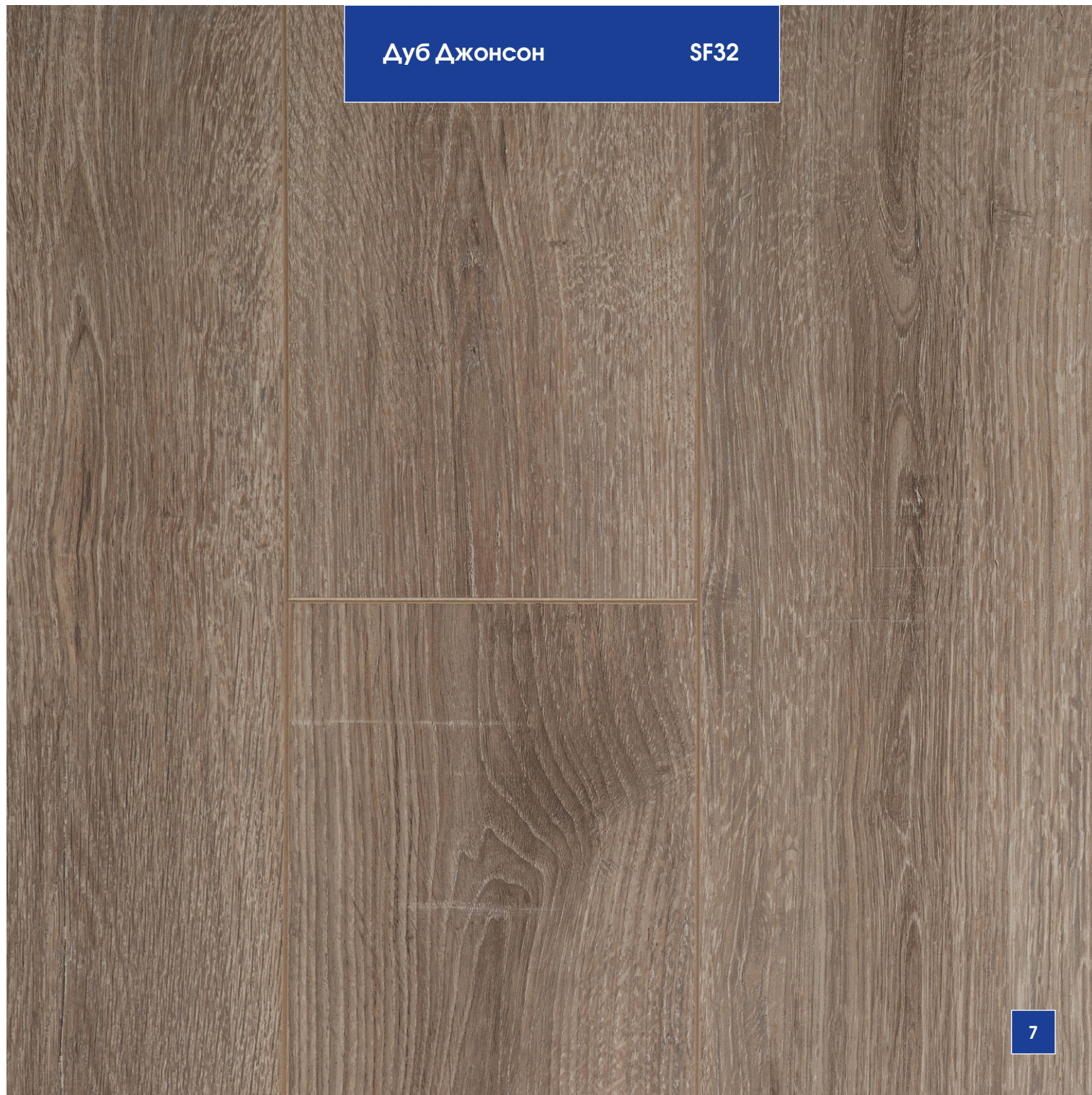






Дуб Джонсон

SF32





Дуб Самоа

SF33











kastamonu





kastamonu

Дуб Гвинея

SF34



Вяз Бейкер

SF36









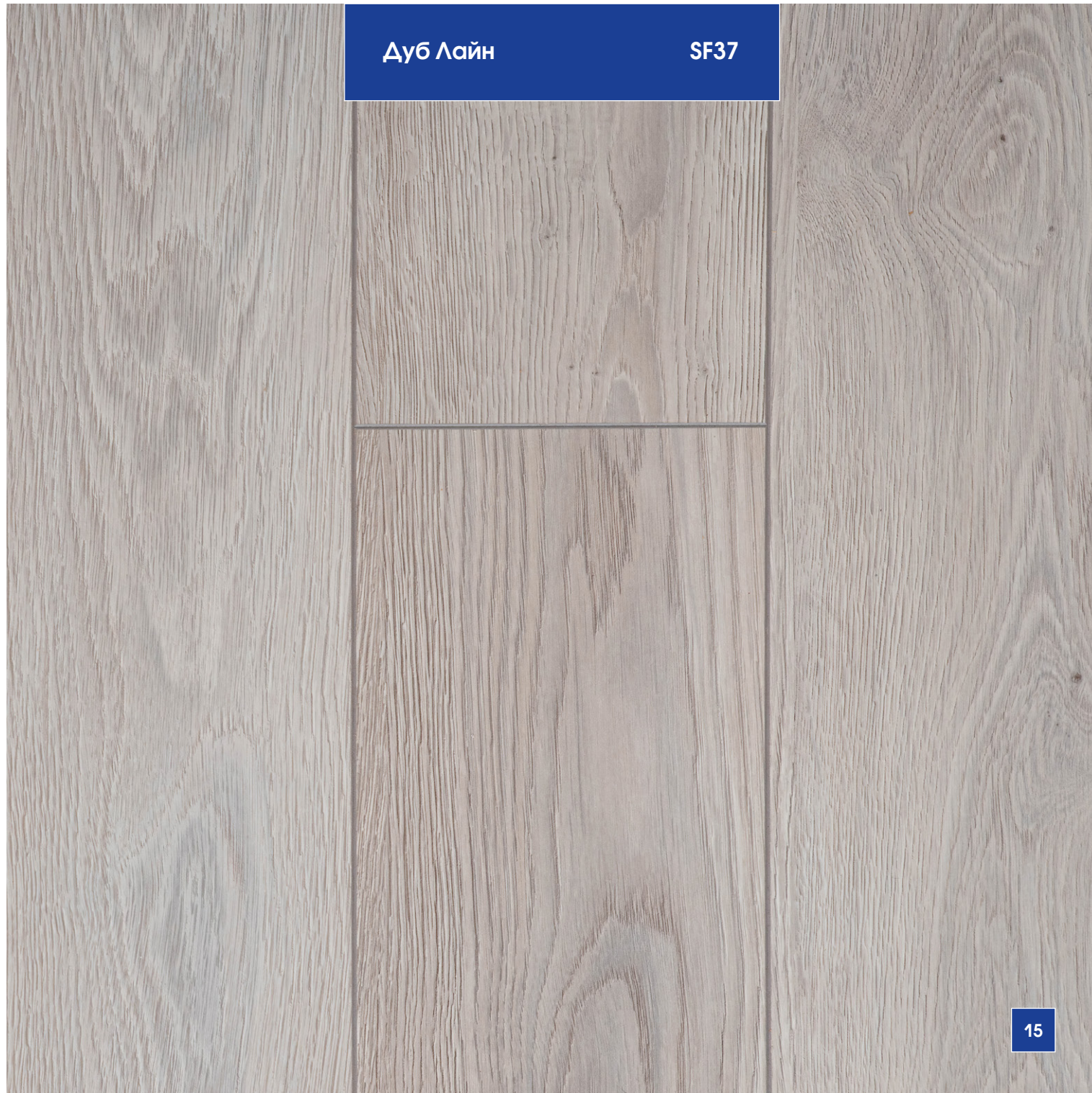






Дуб Лайн

SF37





Дуб Форвард

SF39









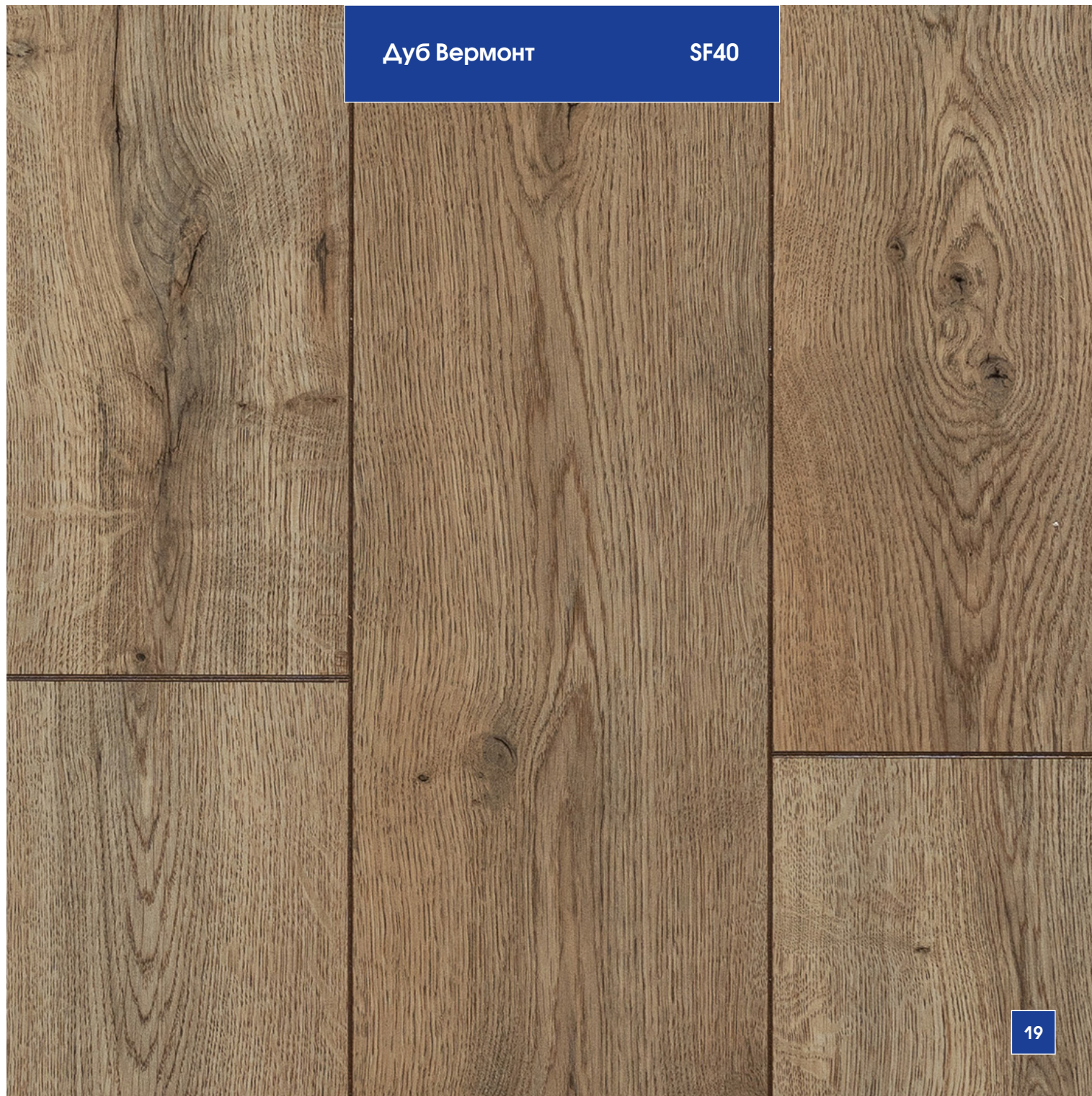






Дуб Вермонт

SF40





Дуб Остин

SF41









 <p>Знак фаски</p>	 <p>Устойчивость ламината к царапинам</p>	 <p>Упаковка товара не может использоваться для продуктов питания, в том числе их хранения</p>	 <p>Техническое свидетельство для применения в строительстве на территории Республики Беларусь</p>
 <p>Является лауреатом конкурса «100 лучших товаров России»</p>	 <p>Устойчивость к свету. Цвет и блеск под воздействием солнечного света не изменяются</p>	 <p>Знак Европейского стандарта переработки и утилизации упаковки (20 - гофрированный картон)</p>	 <p>Устойчивость к истиранию при перемещении мебели</p>
 <p>Максимальная температура системы «теплые полы» не должна превышать 28° C</p>	 <p>«Kastamonu» использует запатентованную технологию соединительного замка напольного покрытия на правах лицензии</p>	 <p>Ударостойкий. Высокая устойчивость к различным механическим повреждениям.</p>	 <p>Сертификат соответствия требованиям ФЗ 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p>
 <p>Устойчивость к высоким температурам (например, непотушенная сигарета)</p>	 <p>Класс Efl - классификации напольных материалов по пожарной опасности</p>	 <p>Экологически безопасен</p>	 <p>Антистатичен (не притягивает пыль)</p>
 <p>Гигиеничен, не требует особого ухода, легко очищающийся, достаточно подмести или протереть тряпкой</p>	 <p>Класс эмиссии E1 гарантирующий низкое содержание формальдегида в материале плиты</p>	 <p>Бесклеевая система сборки и разбора замкового соединения</p>	 <p>Хорошая теплопроводность. Возможно использование с системой «теплые полы».</p>
 <p>Устойчивость к пятнам</p>	 <p>Класс DL - гарантирующий отсутствие пентахлорфенола в готовой продукции</p>	 <p>Основа из древесноволокнистой плиты высокой плотности (ХДФ)</p>	 <p>Класс антискольжения</p>
 <p>Подтверждение наличия сертификатов соответствия ИСМ требованиям стандартов EN ISO 9001, EN ISO 14001, OHSAS 18001, регистрационные номера сертификатов и наименование органа по сертификации, выдавшего сертификат</p>			 <p>Инструкция по укладке</p>
 <p>2016 Dop: L-001 EN 14041:2004/AC:2006 KASTAMONU WOODSUNITE LAMINATE WOODSUNITE LLC 42000, Russian Federation, Tatarstan Republic, Nevsky street, 5th Street (522, Akhmetov territory), building 33</p>			



