

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

N RU C-RU.АД67.В.00388/21

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество по производству напольных покрытий "ТАРКЕТТ" (АО "ТАРКЕТТ"), ОГРН: 1026303207226, ИНН 6340007043. Адрес места нахождения: 446300, Самарская область, город Отрадный, Промзона Промышленная зона – 1, дом 1, РОССИЯ. Адрес места осуществления деятельности: 446300, Самарская область, город Отрадный, Промзона Промышленная зона – 1, дом 1, РОССИЯ, телефон: +7 (84661) 3-50-70, адрес электронной почты: tarketao@tarkett.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество по производству напольных покрытий "ТАРКЕТТ" (АО "ТАРКЕТТ"), ОГРН: 1026303207226, ИНН 6340007043. Адрес места нахождения: 446300, Самарская область, город Отрадный, Промзона Промышленная зона – 1, дом 1, РОССИЯ. Адрес места осуществления деятельности: 446300, Самарская область, город Отрадный, Промзона Промышленная зона – 1, дом 1, РОССИЯ, телефон: +7 (84661) 3-50-70, адрес электронной почты: tarketao@tarkett.com

**ОРГАН ПО
СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Биквест-Центр" (ОС ООО "Биквест-Центр")
ОГРН 1165005050396, ИНН 1234567890 Адрес места нахождения: 140203, Россия, Московская область, г. Воскресенск, ул. Гиганта, д. 2. Адрес места осуществления деятельности: 115088, Россия, город Москва, улица Шарикоподшипниковская, дом 4, корпус 4, телефон: +7(495) 980-51-17, адрес электронной почты: info@bequest-center.ru уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АД67.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО
ПРОДУКЦИЯ**

Покрытие напольное поливинилхлоридное гомогенное – гомогенный ПВХ линолеум "PULSAR", тип "PULSAR" («ПУЛЬСАР») с полиуретановой защитой лицевой поверхности, торговая марка "POLYSTYL", общая толщина от 1,80 до 2,26 мм, выпускаемое по ТУ 22.23.15-056-54031669-2019 (взамен ТУ 5771-056-54031669-2015) "Покрытие напольное поливинилхлоридное гомогенное – гомогенный ПВХ линолеум "PULSAR".
Серийный выпуск

код ОКПД 2 22.23.15.000

код ТН ВЭД ЕАЭС: 3918109000

**СООТВЕТСТВУЕТ
ТРЕБОВАНИЯМ**

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 № 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ, от 29.07.2017 № 244-ФЗ, от 27.12.2018 № 538-ФЗ).
Класс пожарной опасности строительных материалов- КМ2. (См. приложение)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

Протокол испытаний № БЦ21-02-24/1 от 24.02.2021 г. ИЛ ООО "Биквест-Центр", аттестат аккредитации RA.RU.21АН91 от 14.10.2016 г, 140203, Россия, Московская область, город Воскресенск, улица Гиганта, дом 2
Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции ОС ООО "Биквест-Центр" от 15.12.2020 г.
Схема сертификации: 4с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ**

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Обозначения и наименования национальных стандартов Российской Федерации (См. приложение). Линолеум ПВХ "PULSAR" должен храниться в сухом закрытом помещении при температуре не ниже плюс 15 °С, на расстоянии не менее 1 м от обогревательных приборов, в горизонтальном положении в один ряд по высоте на стеллажах с ровной поверхностью, очищенной от песка и мусора.

Срок хранения линолеума ПВХ "PULSAR" - два года со дня изготовления.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 26.02.2021 **по** 25.02.2026

(со дня внесения сведений о сертификате соответствия в единый реестр сертификатов соответствия)



М.П.

(заместитель руководителя) органа по сертификации

Руководитель

Эксперт
(эксперты)

(подпись)

Минаев Дмитрий Олегович
фамилия, имя, отчество (последнее при наличии)

(подпись)

Собольков Алексей Анатольевич
фамилия, имя, отчество (последнее при наличии)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.АД67.В.00388/21
(обязательная сертификация)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований Федерального закона от 22 июля 2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 № 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ, от 29.07.2017 № 244-ФЗ, от 27.12.2018 № 538-ФЗ)

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости – умеренновоспламеняемые (В2)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа дымообразования – с умеренной дымообразующей способностью (Д2)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа токсичности – умеренноопасные (Т2)
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени	Группа распространения пламени по поверхности – нераспространяющие (РП1)



М.П.

Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт
(эксперты)

(подпись)

Минаев Дмитрий Олегович
фамилия, имя, отчество (последнее при наличии)

(подпись)

Собольков Алексей Анатольевич
фамилия, имя, отчество (последнее при наличии)