



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»**

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

Аттестат аккредитации RA.RU.710292 от 06.03.2019

Юридический адрес: 192102, г. Санкт-Петербург, Волковский пр., д.77

Адрес места осуществления деятельности: 191023, Санкт-Петербург, Малая Садовая ул., д.1/25, лит.А

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель Органа инспекции

_____/И.В. Драй/



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78-20-09.006.Л. 13904 « 24 » 04 2020 года

Заявитель: Акционерное общество «ТАРКЕТТ» (АО «ТАРКЕТТ»).

Место нахождения: 446300, Самарская обл., г. Отрадный, Промышленная зона, д. 1, РФ.

Местонахождение объекта: 446300, Самарская обл., г. Отрадный, Промышленная зона, д. 1, РФ.

Основание для проведения экспертизы: письмо вх. № 78-20/И9038-2020 от 10.03.2020 г., договор № 14423 от 12.03.2020 г.

Дата проведения инспекции: с 13.03.2020 г. по 23.04.2020 г.

Объект инспекции: Непищевая продукция.

Вопросы, поставленные перед экспертом: проведение гигиенической оценки непищевой продукции: покрытия напольного поливинилхлоридного вспененного на основе – линолеума ПВХ на основе типа «IDYLLE NOVA» («ИДИЛЛИЯ НОВАЯ»), производства АО «ТАРКЕТТ», 446300, Самарская обл., г. Отрадный, Промышленная зона, д. 1, РФ на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299, СанПиН 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности".

№ А- 0000547029

Продолжение: листов 1

с № А - 0000547030

по № _____

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»,
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д.1 (для переписки),
тел.(812) 570-38-11, т/ф. (812) 570-60-76

К экспертному заключению
от 24.04. 2020 г. № 78-20-09. 006.А. 13904

Документы, устанавливающие требования к объекту инспекции: Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утверждённые решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 (глава II, раздел 6), СанПиН 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности" (раздел 5).

Состав материалов инспекции:

- образец покрытия напольного поливинилхлоридного вспененного на основе – линолеума ПВХ на основе типа «IDYLLE NOVA» («ИДИЛЛИЯ НОВАЯ»), производства АО «ТАРКЕТТ», 446300, Самарская обл., г. Отрадный, Промышленная зона, д. 1, РФ,
- акт отбора проб (образцов) от 26.02.2020 г.,
- протокол лабораторных исследований ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург» № 5022 от 23.04.2020 г. (аттестат аккредитации РОСС RU.0001.510151, дата внесения в Реестр аккредитованных лиц 27.10.2016),

Установлено:

В рамках проведения гигиенической оценки, в соответствии с вопросами, поставленными перед экспертом, проведена оценка соответствия образца покрытия напольного поливинилхлоридного вспененного на основе – линолеума ПВХ на основе типа «IDYLLE NOVA» («ИДИЛЛИЯ НОВАЯ») Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утверждённым решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299, СанПиН 2.1.2.729-99.

При проведении гигиенической оценки использованы документы, устанавливающие методы оценки: СТО 02-15-00-2019 «Порядок проведения оценки соответствия (инспекции)».

По результатам лабораторных исследований:

- электризуемость (напряжённость электростатического поля) – не более 15 кВ/м,
- уровень выделения химических веществ из покрытия в воздушную среду при температурах + 20 и + 40 град. С не превышает допустимый, а именно: формальдегида – не более 0,01 мг/м³; хлористого водорода – не более 0,1 мг/м³; дибутилфталата – не более 0,1 мг/м³; диоктилфталата – не более 0,02 мг/м³,
- запах – не более 2 баллов,
- рост и развитие микрофлоры, в том числе патогенной, на поверхности покрытия, не наблюдается, сроки выживания патогенных и санитарно-показательных микроорганизмов (тест-культур) на покрытии не более 24 часов.

Заключение:

Покрытие напольное поливинилхлоридное вспененное на основе – линолеум ПВХ на основе тип «IDYLLE NOVA» («ИДИЛЛИЯ НОВАЯ»), производства АО «ТАРКЕТТ», 446300, Самарская обл., г. Отрадный, Промышленная зона, д. 1, РФ **соответствует** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утверждённым решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 (глава II, раздел 6), СанПиН 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности" (раздел 5).

Врач по общей гигиене
отдела гигиены труда



Пономарев А.Е.

№ А- 0000547030

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»,
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Саловая, д.1 (для переписки),
тел.(812) 570-38-11, т/ф. (812) 570-60-76