



**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/



М.П.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78-20-09.006.Л.25316

«14» 08

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/И22849-2020 от 22.07.2020 г., договор № А32750 от 28.07.2020 г.

Дата проведения инспекции: с 29.07.2020 г. по 14.08.2020 г.

Объект инспекции: Непищевая продукция.

Вопросы, поставленные перед экспертом: проведение гигиенической оценки непищевой продукции: покрытия напольного поливинилхлоридного гетерогенного «PRO» типа «SPRINT PRO» («СПРИНТ ПРО»), 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

№ А- 0000509518

Продолжение: листов 2

с № А-0000509518

по № А-0000509520

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»,
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д.1/25 (для переписки),
тел.(812) 570-38-11, т/ф. (812) 570-60-76

и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности" по санитарно-химическим, микробиологическим показателям и уровню напряжённости электростатического поля.

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 гетерогенного «PRO» типа «SPRINT PRO» («СПРИНТ ПРО»), производства АО «ТАРКЕТТ», 446300, Самарская обл., г. Отрадный, Промышленная зона, д. 1, РФ,
- акт отбора проб (образцов) от 17.07.2020 г.,
- протокол лабораторных исследований ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург» № 13116 от 14.08.2020 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 гетерогенного «PRO» типа «SPRINT PRO» («СПРИНТ ПРО») 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)».

Образец отобран представителями предприятия: начальником ОТК и ИЛ Долгополовой Д.О. и ведущим инженером ИЛ ОТК Супиченко Е.В. Особых условий доставки не требовалось.

По результатам лабораторных исследований:

- электризуемость (напряжённость электростатического поля) – не более 15 кВ/м, что соответствует норме
- уровень выделения химических веществ из покрытия в воздушную среду при температурах + 20 и + 40 град. С не превышает допустимый, а именно: формальдегида – менее 0,003 мг/м³ (ПДК - 0,01 мг/м³); хлористого водорода – менее 0,04 мг/м³ (ПДК - 0,1 мг/м³); дибутилфталата – менее 0,05 мг/м³ (ПДК - 0,1 мг/м³); диоктилфталата – менее 0,01 мг/м³ (ПДК - 0,02 мг/м³), что соответствует норме,
- запах (норма - не более 2 баллов) – 1 балл, что соответствует норме,
- 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, что соответствует норме.

№ А- 0000509519

К экспертному заключению
от 14.08 2020 г. № 78-20-09. 006.Л.25316

Заключение:

Покрытие напольное поливинилхлоридное гетерогенное «PRO» тип «SPRINT PRO» («СПРИНТ ПРО»), 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) по санитарно-химическим, микробиологическим показателям и уровню напряжённости электростатического поля.

Врач по общей гигиене
отдела гигиены труда



Пономарев А.Е.

№ А- 0000509520

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»,
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д.1/25 (для перетиски),
тел.(812) 570-38-11, т/ф. (812) 570-60-76