



**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. 40049

« 27 » 11

2020 года

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

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

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

Основание для проведения экспертизы: письмо вх. № 78-20/И35638-2020 от 27.10.2020 г., договор № А47325 от 28.10.2020 г.

Дата проведения инспекции: с 28.10.2020 г. по 25.11.2020 г.

Объект инспекции: Непищевая продукция.

Вопросы, поставленные перед экспертом: проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы непищевой продукции: покрытия напольного поливинилхлоридного вспененного – линолеума ПВХ «BONUS» типа «BONUS» («БОНУС»), производства АО «ТАРКЕТТ», 446300, Самарская обл., г. Отрадный, Промышленная зона, д. 1, РФ на соответствие Федеральному закону от 30 марта 1999 г. N 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения" (глава III, ст. 13, глава V, ст. 42), Единым

№ А- 0000693447

Продолжение: листов 2

с № A-0000693448

по № A-0000693449

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

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.

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 – линолеума ПВХ «BONUS» типа «BONUS» («БОНУС»), производства АО «ТАРКЕТТ», 446300, Самарская обл., г. Отрадный, Промышленная зона, д. 1, РФ,
- акт отбора проб (образцов) от 15.10.2020 г.,
- направление от 28.10.2020 г.,
- протокол лабораторных исследований ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург» № 19355 от 25.11.2020 г. (аттестат аккредитации РОСС RU.0001.510151, дата внесения в Реестр аккредитованных лиц 27.10.2016),

Установлено:

В рамках проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы, в соответствии с вопросами, поставленными перед экспертом, проведена оценка соответствия образца покрытия напольного поливинилхлоридного вспененного – линолеума ПВХ «BONUS» типа «BONUS» («БОНУС») 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 санитарно-эпидемиологической экспертизы использованы документы, устанавливающие методы оценки: Приказ Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 19 июля 2007 г. N 224 "О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок".

Образец покрытия напольного поливинилхлоридного вспененного – линолеума ПВХ «BONUS» типа «BONUS» («БОНУС») отобран представителями предприятия АО «ТАРКЕТТ»: начальником ОТК и ИЛ Долгополовой Д.О. и ведущим инженером ИЛ ОТК Супиченко Е.В., по адресу: Самарская обл., г. Отрадный, ПРОМЗОНА, Промышленная зона-1, д. 1, РФ. Особых условий доставки не требовалось.

По результатам лабораторных исследований образца покрытия напольного поливинилхлоридного вспененного – линолеума ПВХ «BONUS» типа «BONUS» («БОНУС»):

№ А- 0000693448

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

- 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 / хлорида 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) при температурах +20 и +40 град. С – 0 баллов, 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.

Заключение:

Покрытие напольное поливинилхлоридное вспененное – линолеум ПВХ «BONUS» тип «BONUS» («БОНУС»), производства АО «ТАРКЕТТ», 446300, Самарская обл., г. Отрадный, Промышленная зона, д. 1, РФ **соответствует** Федеральному закону от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения" (глава III, ст. 13, глава V, ст. 42), Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным 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- 0000693449

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