



**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. 36604 «06» 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/И32767-2020 от 07.10.2020 г., договор № А44180 от 08.10.2020 г.

**Дата проведения инспекции:** с 09.10.2020 г. по 05.11.2020 г.

**Объект инспекции:** Непищевая продукция.

**Вопросы, поставленные перед экспертом:** проведение гигиенической оценки пищевой продукции: покрытия напольного поливинилхлоридного гомогенного – гомогенного ПВХ линолеума «TEMPO PLUS» типа «TEMPO PLUS» («ТЕМПО ПЛЮС»), 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.

№ А- 0000693109

Продолжение: листов 2

с № А-0000693110

по № А-0000693111

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

42), 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 "Полимерные 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 гомогенного – гомогенного ПВХ линолеума «ТЕМПО PLUS» типа «ТЕМПО PLUS» («ТЕМПО ПЛЮС»), производства АО «ТАРКЕТТ», 446300, Самарская обл., г. Отрадный, Промышленная зона, д. 1, РФ,
- акт отбора проб (образцов) от 30.09.2020 г.,
- направление от 09.10.2020 г.,
- протокол лабораторных исследований ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург» № 17943 от 05.11.2020 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 гомогенного – гомогенного ПВХ линолеума «ТЕМПО PLUS» типа «ТЕМПО PLUS» («ТЕМПО ПЛЮС») 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 гомогенного – гомогенного ПВХ линолеума «ТЕМПО PLUS» типа «ТЕМПО PLUS» («ТЕМПО ПЛЮС») 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 гомогенного – гомогенного ПВХ линолеума «ТЕМПО PLUS» типа «ТЕМПО PLUS» («ТЕМПО ПЛЮС»):

№ А- 0000693110

К экспертному заключению  
от 06.11.2020 г. № 78-20-09. 006.Л. 36604

- 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/м<sup>3</sup> (ПДК - 0,01 мг/м<sup>3</sup>); хлористого водорода / хлорида водорода – менее 0,04 мг/м<sup>3</sup> (ПДК - 0,1 мг/м<sup>3</sup>); дибутилфталата – менее 0,05 мг/м<sup>3</sup> (ПДК - 0,1 мг/м<sup>3</sup>); диоктилфталата – менее 0,01 мг/м<sup>3</sup> (ПДК - 0,02 мг/м<sup>3</sup>), 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 гомогенное – гомогенный ПВХ линолеум «ТЕМПО PLUS» тип «ТЕМПО PLUS» («ТЕМПО ПЛЮС»), производства АО «ТАРКЕТТ», 446300, Самарская обл., г. Отрадный, Промышленная зона, д. 1, РФ **соответствует** Федеральному закону от 30 марта 1999 г. N 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), 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



Каторова Н.А.

№ А- 0000693111

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