



**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

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.710292

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. 48274

« 03 » 12

2021 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/И41764-2021 от 26.10.2021 г., договор № 116/2020-Д от 01.09.2020 г. (Б53643 от 28.10.2021 г.)

**Дата проведения инспекции:** с 08.11.2021 г. по 01.12.2021 г.

**Объект инспекции:** Непищевая продукция.

**Вопросы, поставленные перед экспертом:** проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы непищевой продукции: покрытия напольного поливинилхлоридного гомогенного – линолеума ПВХ для морского транспорта типа «PRIMO PLUS M» (ПРИМО ПЛЮС М) (ТУ 6420-043-54031669-2013), производства АО «ТАРКЕТТ», 446300, Самарская обл., г. Отрадный, ПРОМЗОНА, Промышленная зона-1, д. 1, РФ на соответствие требованиям ст. 13 главы III и ст. 42 главы V Федерального закона от 30

№ А- 0000941780

Продолжение: листов 2

с № А-0000941781

по № А-0000941782

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

марта 1999 г. N 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения", раздела 6 главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утверждённых решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 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).

**Состав материалов инспекции:**

- образец покрытия напольного поливинилхлоридного гомогенного – линолеума ПВХ для морского транспорта типа «PRIMO PLUS M» (ПРИМО ПЛЮС М) (ТУ 6420-043-54031669-2013), производства АО «ТАРКЕТТ», 446300, Самарская обл., г. Отрадный, ПРОМЗОНА, Промышленная зона-1, д. 1, РФ,
- акт отбора проб (образцов) АО «ТАРКЕТТ» от 20.10.2021 г.,
- направление отдела гигиены труда в лабораторию ОЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург» от 08.11.2021 г.,
- протокол лабораторных исследований ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург» № 23903 от 01.12.2021 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 гомогенного – линолеума ПВХ для морского транспорта типа «PRIMO PLUS M» (ПРИМО ПЛЮС М) (ТУ 6420-043-54031669-2013) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утверждённым решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

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 – линолеума ПВХ для морского транспорта типа «PRIMO PLUS M» (ПРИМО ПЛЮС М) (ТУ 6420-043-54031669-2013) отобран представителем предприятия - начальником ОТК и ИЛ Долгополовой Д.О. Особых условий доставки не требовалось.

По результатам лабораторных исследований образца покрытия напольного поливинилхлоридного гомогенного – линолеума ПВХ для морского транспорта типа «PRIMO PLUS M» (ПРИМО ПЛЮС М) (ТУ 6420-043-54031669-2013):

- электризуемость (напряжённость электростатического поля) – 6,8 кВ/м, норма - не более 15 кВ/м, что соответствует норме,

№ А- 0000941781

- 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 0,1 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 температуре +20 град. С – 0 баллов, при температуре +40 град. С – 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.

#### Заключение:

Покрытие напольное поливинилхлоридное гомогенное – линолеум ПВХ для морского транспорта тип «PRIMO PLUS M» (ПРИМО ПЛЮС М) (ТУ 6420-043-54031669-2013), производства АО «ТАРКЕТТ», 446300, Самарская обл., г. Отрадный, ПРОМЗОНА, Промышленная зона-1, д. 1, РФ **соответствует** требованиям ст. 13 главы III и ст. 42 главы V Федерального закона от 30 марта 1999 г. N 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения", раздела 6 главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 по санитарно-химическим, микробиологическим показателям и уровню напряжённости электростатического поля.

Врач по общей гигиене  
отдела гигиены труда

Каторова Н.А.

№ А- 0000941782