

**Федеральная служба по надзору  
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)»)**



**УТВЕРЖДАЮ**

Главный врач

*Зиату* В.Б. Зиатдинов

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

зарегистрировано в реестре « 14 » января 2015 г. под № 75433 *Абул* -  
подпись регистратора

по заявлению ЗАО «ТАРКЕТТ», 446300, РФ, Самарская обл., п. Отрадный,  
Промышленная зона, д.1

(наименование юридического лица, Ф.И.О. индивидуального предпринимателя, гражданина, адрес)

регистрационный входящий №19246 от 28.11.2014г.

Мной, врачом по гигиене труда отдела коммунальной гигиены и гигиены труда  
Мустафиной Н.Г.

(должность, Ф.И.О)

**проведена санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции** «Покрытие  
напольное поливинилхлоридное вспененное на основе – линолеум ПВХ на  
основе тип «IDYLLE NOVA» по ТУ 5771-016-54031669-2006 с изменением №1 -  
7 (код ТН ВЭД ТС 3918 101 000)

**по адресу:** 446300, РФ, Самарская обл., п. Отрадный, Промышленная зона, д.1

**по предъявленным документам:**

1.Технические условия ТУ 5771-016-54031669-2006 с изменением №1-7  
«Покрытие напольное поливинилхлоридное вспененное на основе - линолеум  
ПВХ на основе».

2.Выписка из технологического регламента производства покрытия напольного  
поливинилхлоридного - линолеума ПВХ.

3.Паспорт качества ЗАО «ТАРКЕТТ» на покрытие напольное  
поливинилхлоридное вспененное на основе – линолеум ПВХ на основе тип  
«IDYLLE NOVA» от 15.11.2014г.

4.Протокол ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике  
Татарстан (Татарстан)» №81528 от 24.12.2014г. результатов испытаний покрытия  
напольного поливинилхлоридного вспененного на основе – линолеума ПВХ  
вспененного на основе тип «IDYLLE NOVA».

**Установлено:** покрытие напольное поливинилхлоридное вспененное на основе -  
линолеум ПВХ вспененный на основе тип «IDYLLE NOVA» (далее по тексту –  
линолеум ПВХ «IDYLLE NOVA») предназначено для устройства полов в

зданиях и сооружениях типа А, Б, В, включая детские и медицинские учреждения (кроме путей эвакуации).

Линолеум ПВХ вспененный «IDYLLE NOVA» изготавливается промазным способом из пластической массы на основе поливинилхлорида, пластификаторов, стабилизаторов и различных добавок, нанесенной на стеклохолст и дублированной с основой. На лицевую поверхность линолеума ПВХ вспененного на основе «IDYLLE NOVA» наносится полиуретановая защита.

Линолеум ПВХ вспененный на основе «IDYLLE NOVA» изготавливается в соответствии с техническими условиями ТУ 5771-016-54031669-2006 с изменением №1-7 «Покрытие напольное поливинилхлоридное вспененное на основе - линолеум ПВХ на основе» по технологической документации, утвержденной в установленном порядке.

Согласно протоколу ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)» №81528 от 24.12.2014г. результатов испытаний покрытия напольного поливинилхлоридного вспененного на основе – линолеума ПВХ вспененного на основе тип «IDYLLE NOVA» индекс токсичности составил 83,1% при нормируемом показателе 80-120%, т.е. согласно МР №29ФЦ/2688-03 образец не токсичен; запах - 1 балл при допустимом уровне не более 2 баллов; миграция химических веществ (формальдегид, фенол, метоксибензол, винилацетат, ксилол, этилацетат, бутанол, циклогексанон, гексанол, 2-Этилгексаналь, бензол, толуол, дибутилфталат, диоктилфталат, дидодecilфталат, хлористый водород, метилен хлористый, хлороформ, винилхлорид, трихлорэтилен, кумол, 1,2,4-Триметилбензол, 1,3,5-Триметилбензол, гексен, тетрахлорметан, метилэтилкетон, этилгексан, хлористый гексил) в воздушную среду не превышает предельно-допустимых значений, что соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (ЕСТ); ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест», ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест».

Транспортирование линолеума ПВХ вспененного основе «IDYLLE NOVA» производится всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов на данном виде транспорта.

Упакованные в полиэтиленовую пленку ГОСТ 10354 рулоны линолеума ПВХ вспененного на основе «IDYLLE NOVA» хранят в горизонтальном положении на стеллажах с ровной поверхностью в закрытых сухих складских помещениях при температуре не ниже плюс 10<sup>0</sup>С.

Срок хранения продукции – 1 год со дня изготовления.


**Заключение:**

Продукция «Покрытие напольное поливинилхлоридное вспененное на основе - линолеум ПВХ на основе тип «IDYLLE NOVA», изготовленная по ТУ 5771-016-54031669-2006 с изменением №1-7,

**ЗАО «ТАРКЕТТ», 446300, РФ, Самарская обл., п. Отрадный, Промышленная зона, д.1**

(название, адрес объекта, наименование юридического лица, Ф.И.О. индивидуального предпринимателя, гражданина)

**СООТВЕТСТВУЕТ** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (ЕСТ), утвержденным Решением Комиссии Таможенного Союза от 28.05.2010г., ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест», ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест», СанПиН 2.1.2.729-99 «Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности».

Врач по гигиене труда ОКГ и ГТ:  Н.Г. Мустафина  
Сертификат  
А № 2991384