



УТВЕРЖДЕНО
Приказом ФБУЗ «Центр гигиены
и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»
от 16 июня 2016 года № 335

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»**

УТВЕРЖДАЮ

И.о. первого заместителя главного врача
по организации деятельности учреждения

_____/И.В. Драй/

М.П.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78.01.09. - 19/306

2017 года

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы

Заявитель: ООО «Эм-Си Баухеми».

Место нахождения: 187341, Ленинградская обл., г. Кировск, ул. Набережная, д. 1/17, РФ.

Основание для проведения экспертизы: письмо вх. № 5663 от 11.05.2017 г., договор № B13375 от 11.05.2017 г.

Объект экспертизы: образец композиции грунтовочной водоземлюсионной «ПЛИТОНИТ» ГрунтБетонКонтакт, производства ООО «Эм-Си Баухеми», 187341, Ленинградская обл., г. Кировск, ул. Набережная, д. 1/17, РФ.

Дата экспертизы: 29.05.2017 г.

Состав экспертных материалов:

- акт отбора проб (образцов) от 10.05.2017 г.,
- протокол лабораторных исследований ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург» № 6469/1202 от 29.05.2017 г. (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510151, дата внесения в Реестр аккредитованных лиц 27.10.2016 г.).

Вопросы, поставленные перед экспертом: проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы результатов санитарно-химических исследований образца композиции грунтовочной водоземлюсионной «ПЛИТОНИТ» ГрунтБетонКонтакт на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,

№ А- 0000082787

Продолжение: листов 1

с №

по №

А-0000082788

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

от 29.05.2017 г. № 78.01. К экспертному заключению 09-19/306

подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утверждённым решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299, ГН 2.1.6.1338-03.

Установлено:

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург» проведены санитарно-химические исследования по определению уровня выделения аммиака из образца композиции грунтовочной водоземлюсионной «ПЛИТОНИТ» ГрунтБетонКонтакт, изготавливаемой ООО «Эм-Си Баухеми» по техническим условиям ТУ 2241-001-51552155-2013 с изменениями №№ 1-5.

По результатам лабораторных исследований уровень выделения аммиака (ПДК – 0,04 мг/м³) из образца в воздушную среду при температурах 20 и 40 град. С составил – <0,04 мг/м³, что не превышает допустимый.

Заключение:

Представленный образец композиции грунтовочной водоземлюсионной «ПЛИТОНИТ» ГрунтБетонКонтакт, изготавливаемой ООО «Эм-Си Баухеми» по техническим условиям ТУ 2241-001-51552155-2013 с изменениями №№ 1-5, по уровню выделения аммиака 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, ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест".

Эксперт: заведующий отделом гигиены труда

Герасимова Л.Б.

№ А- 0000082788

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