



УТВЕРЖДЕНО
Приказом ФБУЗ «Центр гигиены
и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»
от 21 апреля 2015 г. № 237

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
Главный врач

_____/Ю.Н. Коржаев/



М.П.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78.01.09. 19/249 « 29 » 07 2016 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. № 8198 от 06.07.2016 г., договор № Б6020610 от 06.07.2016 г.

Объект экспертизы: образец смеси сухой растворной штукатурной цементной «ПЛИТОНИТ» Т1+, производства ООО «Эм-Си Баухеми», 187341, Ленинградская обл., г. Кировск, ул. Набережная, д. 1/17, РФ.

Дата экспертизы: 29.07.2016 г.

Состав экспертных материалов:

- акт отбора проб (образцов) № 11 от 05.07.2016 г.,
- протокол лабораторных исследований ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург» № 10816/1041 от 29.07.2016 г. (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510151 от 15.02.2013 г.).

Вопросы, поставленные перед экспертом: проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы результатов санитарно-химических исследований образца смеси сухой растворной штукатурной цементной «ПЛИТОНИТ» Т1+ на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным 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 образца смеси сухой растворной штукатурной

Продолжение: листов 1

с №- А-0000058279

по №- _____

№ А- 0053237
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 29.07 2016 г. № 78.01.09-19/149

цементной «ПЛИТОНИТ» Т1+, изготавливаемой ООО «Эм-Си Баухеми» по ТУ 5745-250-51552155-2016.

По результатам лабораторных исследований:

- уровень выделения химических веществ из образца в воздушную среду при насыщении 1,0 м²/м³, однократном воздухообмене и температурах 20 и 40 град. С составил: аммиака - не более 0,04 мг/м³; формальдегида - не более 0,01 мг/м³; фосфорного ангидрида - не более 0,05 мг/м³; диоксида серы - не более 0,05 мг/м³; ацетальдегида - не более 0,01 мг/м³; спирта метилового - не более 0,5 мг/м³; спирта изопропилового - не более 0,2 мг/м³; фенола - не более 0,003 мг/м³;
- воздушная среда в камерах над образцом после продувки очищенным воздухом запаха не имеет, норма не более 2 баллов.

Заключение:

Образец смеси сухой растворной штукатурной цементной «ПЛИТОНИТ» Т1+, изготавливаемой ООО «Эм-Си Баухеми» по ТУ 5745-250-51552155-2016, по результатам санитарно-химических исследований **СООТВЕТСТВУЕТ** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным 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- 0000058279

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