



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 /



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78.01.09. - 19/401 « 10 » 07 2018 года

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы

Заявитель: ООО «РМ».

Место нахождения: юридический адрес: 195279, г. Санкт-Петербург, Индустриальный пр., д. 45, лит. А, оф. 207, адрес производства: г. Санкт-Петербург, ул. Ново-Никитинская, д. 17, РФ.

Основание для проведения экспертизы: письмо вх. № 5890 от 14.05.2018 г., договор № 013609 от 14.05.2018 г.

Объект экспертизы: образцы смесей сухих поверхностных ремонтных и гидроизоляционных «РЕПОВИР» марок Рем40Т и Рем60Т, производства ООО «РМ», юридический адрес: 195279, г. Санкт-Петербург, Индустриальный пр., д. 45, лит. А, оф. 207, адрес производства: г. Санкт-Петербург, ул. Ново-Никитинская, д. 17, РФ.

Дата экспертизы: с 05.07.2018 г. по 09.07.2018 г.

Состав экспертных материалов:

- акт отбора проб (образцов) от 14.05.2018 г.,
- протоколы лабораторных исследований ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург» №№ 11400, 11401 от 05.07.2018 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 исследований образцов смесей сухих поверхностных ремонтных

Продолжение: листов 2

с № A-0000109451
по № A-0000109452

№ А- 0000109450

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

и гидроизоляционных «РЕНОВИР» марок Рем40Т и Рем60Т на соответствие (не соответствие) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утверждённым решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299, раздел 3.

Установлено:

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург» проведены лабораторные исследования образцов смесей сухих поверхностных ремонтных и гидроизоляционных «РЕНОВИР» марок Рем40Т и Рем60Т, изготавливаемых ООО «РМ» по стандарту организации СТО 001-56154429-2013.

По результатам лабораторных исследований:

- результаты радиационного контроля (Аэфф.): Рем40Т - 15 Бк/кг, Рем60Т - 64 Бк/кг, норма Аэфф. - не более 370 Бк/кг,
- суммарная альфа активность в воде - менее 0,05 Бк/кг,
- суммарная бета активность в воде - менее 0,2 Бк/кг,
- материалы не токсичные, индекс токсичности в пределах $70 \leq I \leq 120 \%$,
- класс опасности водных вытяжек - 4-й (вещества малоопасные),
- водные вытяжки не оказывают кожно-резорбтивного и три-однократном, повторном воздействиях и сенсibiliзирующего действия,
- водные вытяжки не оказывают раздражающего действия в рекомендуемом режиме применения на кожные покровы при однократном, трехкратном воздействиях и слизистые оболочки,
- запах водных вытяжек - не более 2 баллов,
- мутность - не более 2,6 ЕМФ,
- цветность - не более 20 град.,
- водородный показатель рН - в пределах 6-9 ед.рН,
- окисляемость перманганатная - не более 5 мгО/дм³,
- жёсткость общая - не более 7 мгэкв/л,
- сухой остаток - не более 1000 мг/дм³,
- пенообразование - отсутствует,
- уровни миграции химических веществ в водную среду не превышают допустимые, а именно: кремния - не более 10 мг/л; алюминия - не более 0,5 мг/л; железа общего - не более 0,3 мг/л; марганца - не более 0,1 мг/л; формальдегида - не более 0,05 мг/м³; никеля - не более 0,1 мг/л; кадмия - не более 0,001 мг/л; меди - не более 1,0 мг/л; свинца - не более 0,03 мг/л; цинка - не более 5,0 мг/л; метанола - не более 3,0 мг/дм³; бутанола - не более 0,1 мг/дм³, ацетальдегида - не более 0,2 мг/л; изобутанола - не более 0,15 мг/л; этилацетата - не более 0,2 мг/л; ацетона - не более 2,2 мг/л; бензола - не более 0,01 мг/л,
- мигрирующие в воду вещества не оказывают влияние на микрофлору воды и не способствуют биообрастанию: общее микробное число на 30-е сутки - не более 50 КОЕ/см³.

№ А- 0000109451


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

К экспертному заключению
от 11.07.2018 г. № 78.01. 09-19/401


Заключение:

Образцы смесей сухих поверхностных ремонтных и гидроизоляционных «РЕНОВИР» марок Рем40Т и Рем60Т по результатам лабораторных исследований соответствуют Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299, раздел 3.

Эксперт: заведующий отделом гигиены труда


Герасимова Л.Б.

Эксперт: врач по общей гигиене
отдела коммунальной гигиены
и гигиены градостроительства


Зарева С.А.

Эксперт: и.о.заведующего отделом
коммунальной гигиены
и гигиены градостроительства

Олейник О.Ю.

№ А- 0000109452

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