



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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области"

ул. Семашко, д.2, г. Мытищи, Московская область, 141014

Тел. 8-495-586-12-11, Факс: 8-495-586-43-24

E-mail: [centr@cgemo.ru](mailto:centr@cgemo.ru) сайт в Интернете: [www.cgemo.ru](http://www.cgemo.ru)

ОКПО 01934868, ОГРН 1055005109147 ИНН/КПП 5029081629/502901001

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU. 710073

выдан 11 августа 2015г.

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

УТВЕРЖДАЮ

И.о. Главного врача

(заместитель)

М.П.



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 2164 -6 от « 17 » июня 2016 г.

Материал композиционный «УНИРЕМ» на основе активного резинового порошка:  
«УНИРЕМ-001» и «УНИРЕМ-002»

предмет (объект) санитарно-эпидемиологической экспертизы

Основание для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы:

Заявка о проведении экспертизы в рамках внутреннего контроля

(Заявление о проведении экспертизы, поручение на проведение государственной работы, предписание Главного государственного санитарного врача, определение в соответствии с КОАП – нужное вписать)

от « 17 » мая 2016 года № 2164

ООО «Новые технологии строительства», 117036, г. Москва, Проспект 60-летия Октября,  
д.10А, пом.13

наименование учреждения (организации), ФИО, адрес, телефон

ИНН

7728226912

для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей

ОГРН

1157746329872

для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей

Представлены документы ( образцы) (перечисляются все представленные материалы на экспертизу): СТО 44419355-001-2015 «Материал композиционный «УНИРЕМ» на основе активного резинового порошка. ТУ», выписка из ЕГРЮЛ, рецептура, протоколы испытаний ФБУЗ ЦГЭМО № 1955 от 15.06.2016 года, №1973 от 15.06.2016 года.

Цель проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы - оценка соответствия (несоответствия) предмета (объекта) санитарно-эпидемиологической экспертизы обязательным требованиям нормативной документации.

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена:

врачом Хоштария Н.В.

ФИО

сертификат специалиста № 24 от 05.05.2014г

Специальность - гигиена труда

в соответствии с действующими нормативными документами, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Схема и сроки проведения экспертизы соблюдены.

Квалификация врача соответствует предмету выполненной санитарно-эпидемиологической экспертизы.

### **Санитарно-эпидемиологическая характеристика**

Материал композиционный «УНИРЕМ-001» и «УНИРЕМ-002» на основе активного резинового порошка (далее - материал) применяется в качестве модифицирующей добавки щебеночно-мастичного асфальтобетона при устройстве асфальтобетонных покрытий. Материал выпускается ОП ООО «Новые технологии строительства» по адресу 142100, г. Подольск, ул. Комсомольская, д. 1. Материал изготовлен на основе активного порошка дискретно девулканизированной резиновой крошки с добавлением стабилизирующей добавки, адгезива, гелеобразователя. Отличие материалов друг от друга заключается в том, что «УНИРЕМ-001» представляет собой тонкоизмельченный порошок серого цвета, «УНИРЕМ-002» - черные гранулы цилиндрической формы.

**Сведения об использовании.** Материал применяют в соответствии с нормативно-технической документацией предприятия-изготовителя.

**Сведения о транспортировке и хранении** - в соответствии с требованиями п. 9 «Транспортирование и хранение» СТО 44419355-001-2015 – материал транспортируют всеми видами транспорта только в пакетированном виде. Упакованный материал должен храниться в крытых складских помещениях на поддонах на расстоянии не менее 1 метра от нагревательных приборов.

**Сведения о мерах безопасности.** При применении материала использовать средства индивидуальной защиты и спецодежду в соответствии с типовыми отраслевыми нормами.

Все работы, связанные с применением материала, должны проводиться в помещениях, оборудованных общеобменной приточно-вытяжной системой вентиляции с механическим побуждением и местной вытяжной системой вентиляции либо в условиях интенсивного воздухообмена, обеспечивающих соответствие параметров воздуха рабочей зоны требованиям ГН 2.2.5.1313-03.

Работники предприятий, задействованные в работе с материалом, должны проходить предварительные и периодические медицинские осмотры в соответствии с Приказом Минздрава РФ № 302н от 12.04.2011 года. Беременные женщины, кормящие матери, а также лица моложе 18 лет и имеющие медицинские противопоказания, к работе с материалом не допускаются.

**Гарантийный срок хранения** - 1 год.

### **Результаты исследований.**

ИЛЦ ФБУЗ ЦГЭМО (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510107 срок действия до 26.03.2018 г) проведены лабораторные исследования образцов материалов «УНИРЕМ-001» и «УНИРЕМ-002».



## Гигиеническая характеристика продукции

Вещества, показатели			Гигиенический норматив
Миграция химических веществ в модельную среду (воздух):			
			ПДК а.в., мг/м.куб
Аммиак	менее 0,01	менее 0,01	не более 0,04
Бензол	менее 0,005	менее 0,005	не более 0,1
Дибутилфталат	менее 0,01	менее 0,01	не более 0,1
Диоктилфталат	менее 0,01	менее 0,01	не более 0,02
Изопропанол	менее 0,1	менее 0,1	не более 0,2
Ксилол	менее 0,005	менее 0,005	не более 0,1
Метанол	менее 0,25	менее 0,25	не более 0,5
Стирол	менее 0,001	менее 0,001	не более 0,002
Толуол	менее 0,005	менее 0,005	не более 0,3
Фенол	менее 0,0005	менее 0,0005	не более 0,003
Формальдегид	менее 0,005	менее 0,005	не более 0,01
Эпихлоргидрин	менее 0,1	менее 0,1	не более 1,0 (ПДК в.р.з.)
Интенсивность запаха	2 балла	2 балла	не более 2 баллов
Контроль в воздухе рабочей зоны и в атмосферном воздухе при применении материалов вести по:			
		ПДК в.р.з., мг/м.куб	ПДК а.в., мг/м.куб
Углерод черный		-/4	0,15/0,05
Кальций оксида силикат		-/4	-
Эпихлоргидрин		2/1	0,04/0,004
Толуол		150/50	0,6/-
Фенол		0,1/-	0,01/0,006
Формальдегид		0,05/-	0,05/0,01
Масло минеральное нефтяное		5/-	ОБУВ -0,05
Сажи (углерод черный), эпихлоргидрин, формальдегид и масло минеральное нефтяное относятся к канцерогеноопасным химическим веществам.			

**Заключение:** Материал композиционный «УНИРЕМ» на основе активного резинового порошка: «УНИРЕМ-001» и «УНИРЕМ-002»

(предмет санитарно-эпидемиологической экспертизы)

### СООТВЕТСТВУЕТ

требованиям следующей нормативной документации: «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» Таможенного союза, ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны», ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе», ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе».

**Врач по гигиене труда**

должность специалиста

подпись

**Н.В. Хоштария**

Ф.И.О.

**Заведующий отделом  
гигиены и санэкспертиз  
-врач по общей гигиене**

должность руководителя структурного

подразделения

подпись

**К.Е. Захаров**

Ф.И.О.

Оформлено в 2-х экземплярах:

первый - ООО «Новые технологии строительства»,

второй – ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области».