



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 сайт в Интернете: www.cgemo.ru

ОКПО 01934868, ОГРН 1055005109147 ИНН/КПП 5029081629/502901001

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

дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 24 июня 2015г.

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

Главный врач
(заместитель)

УТВЕРЖДАЮ:

м.п.

Н.Б. Савельева
ФИО

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 923-021 (1) от « 25 » октября 2018 г.

Материалы санитарно-гигиенической экспертизы строительного материала: Гипсовая строительная плита тип А по протоколу лабораторных исследований № В- 8350 от 25.10.2018г ИЛЦ ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области» в городе Рошаль, Воскресенском, Егорьевском, Шатурском районах.

предмет (объект) санитарно-эпидемиологической экспертизы

Основание для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы:

заявление на проведение экспертизы

ООО «Волма - Воскресенск».

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

от « 01 » октября 2018 года № 02В/923

ООО «Волма - Воскресенск».

Юридический адрес: 141014, Московская область, Воскресенский район, г. Воскресенск, ул. Кирова, д.3, стр.1.

наименование учреждения (организации), ФИО, адрес, телефон

ИНН

5005045043

Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей

ОГРН

1075005000322

Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей

представлены документы (образцы) (перечисляются все представленные материалы на экспертизу):

-протокол лабораторных исследований № В-8350 от 25.10.2018г.

-акт отбора № 996 от 22.10.2018г.

Цель проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы - оценка соответствия (несоответствия) исследованного образца строительного материала СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ- 99/2009)»

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена:

врачом Чурмасовой А.И.

ФИО

сертификат специалиста № 0377180726692 от 14.10.2017

Специальность - Общая гигиена

Экспертиза проведена 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

Отбор проб и исследования данного образца проводились на основании заявления ООО «Волма - Воскресенск».

Юридический адрес: 141014, Московская область, Воскресенский район, г. Воскресенск, ул. Кирова, д.3, стр.1.

Изготовитель: ООО «Волма - Воскресенск». Московская область, Воскресенский район, г. Воскресенск, ул. Кирова, д.3, стр.1.

Протокол лабораторных исследований № В-8350 от 25.10.2018г.

-акт отбора № 996 от 22.10.2017г. Отбор проб строительного материала произведен 22.10.2018г. дата и время доставки пробы 15.30 мин. 22.10.2018г. доставка проводилась автотранспортом, пробы доставлены в лабораторию в 15 ч.40 мин 22.10.2018г.

Проведены исследования образцов строительного материала Гипсовая строительная плита тип А по показателям: активность ^{226}Ra , Активность ^{232}Th , Активность ^{40}K , Эффективная удельная активность природных радионуклидов. Исследования проводились аккредитованным испытательным лабораторным центром филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области» в городе Рошаль, Воскресенском, Егорьевском, Шатурском районах (Аттестат аккредитации №РОСС.RU.0001.510830 от 20 июня 2014 года до 20.06.19) на основании утвержденных методик. Дата изготовления строительного материала 29.09.2018 г. объем партии 25389 кв.м., номер партии: № 80244, упаковка – бумажный пакет, НД на продукцию ГОСТ 32614-2012 (EN 520-2009).

Результаты лабораторных исследований пробы строительного материала Гипсовая строительная плита тип А по эффективной удельной активности природных радионуклидов 11 ± 12 Бк/кг при гигиеническом нормативе не более 370 Бк/кг.

Заключение:

исследуемый образец строительного материала: Гипсовая строительная плита тип А
протокол лабораторных исследований № В-8350 от 25.10.2018г, отобранный по адресу:
141014, Московская область, Воскресенский район, г. Воскресенск, ул. Кирова, д.3, стр.1.

(предмет санитарно-эпидемиологической экспертизы)

СООТВЕТСТВУЕТ

требованиям следующей нормативной документации:

СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ- 99/2009)»

Зав ОГиЭ, врач по общей
гигиене

должность специалиста

проверил
Главный врач

подпись

Чурмасова А.И.

Ф.И.О.

Савельева Н.Б.

Оформлено в 2-х экземплярах:

первый - ООО «Волма - Воскресенск».

второй – Воскресенский филиал ФБУЗ «ЦГиЭ в Московской области»