

Федеральная служба по надзору
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Юридический адрес: 400049 г. Волгоград ул. Ангарская, д.13 б, тел/факс (8442) 37-26-74, 36-38-67

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510266
Фактический адрес: 400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 13б

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 14169 от «04» 09 2015г.

1. Наименование пробы: 1. Сухая цементная смесь для профессионального машинного нанесения «Волма-Акваслой МН»

(в соответствии с НД)

2. Заказчик: филиал «Волма-ВТР»

(наименование надзорного органа или организации)

3. Основание для проведения испытаний: Договор № 2060 от 13.05.2015г.

(№ предписания, определения, приказа УРПН и т.п., ВЦП, № договора)

4. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, на территории которого проводился отбор проб: филиал «Волма-ВТР», г. Волгоград, ул.Шкирятова.36

5. Место, где производился отбор проб: филиал «Волма-ВТР», г. Волгоград, ул.Шкирятова.36

(фактический адрес, наименование организации, помещение)

6. Пробы направлены: филиал «Волма-ВТР»

(структурное подразделение учреждения, наименование организации)

7. Дата и время отбора пробы – 27.08.2015г. час. 8 мин. 00

8. Дата и время доставки пробы – 27.08.2015г. час. 12 мин. 00

9. Код работы: Д 2060.1

10. НД, регламентирующая объем испытаний: СанПиН 2.6.1.2523-09

11. НД на метод отбора: ТУ 5745-004-88933857-2015

12. Дополнительные сведения:

Изготовитель: филиал «Волма-ВТР», г. Волгоград, ул.Шкирятова.36

(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д., указывается при необходимости))

Дата изготовления: май 2015г Номер партии: - Объем партии: --

(указывается при необходимости)

Тара, упаковка: мешок бумажный

Условия транспортировки: автотранспорт

Условия хранения: соблюдены

Другие сведения:

Пробы отобраны: заказчик – технолог Хахалева О.О.

(должность, ФИО)

Лицо ответственное за оформление протокола:

Шустова Н.А.

подпись

Ф.И.О.

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ:

Скаковский М.Н.

подпись

Ф.И.О.



Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области».

Данные результаты относятся только к пробам (образцам) прошедшим испытания.

Общее кол-во стр. 2 стр. 1

Код работы: Д 2060.1

Дата поступления в лабораторию: 27.08.2015

РЕЗУЛЬТАТЫ РАДИОЛОГИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ:

Наименование пробы (образца): 1.Сухая цементная смесь для профессионального машинного нанесения "Волма-Акваслой МН".

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 14-28.1/288

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Неопределенность измерения	НД на методы испытаний	
навеска 1				МВИ № 40090.3Н700 от 22.12.2003г.	
Th-232	Бк/кг	0,4	3,8		
Ra-226	Бк/кг	11,4	7,4		
K-40	Бк/кг	36,0	28,8		
навеска 2					
Th-232	Бк/кг	2,7	3,7		
Ra-226	Бк/кг	7,6	6,4		
K-40	Бк/кг	47,7	27,4		
навеска 3					
Th-232	Бк/кг	1,1	3,7		
Ra-226	Бк/кг	5,5	6,4		
K-40	Бк/кг	57,4	29,3		
навеска 4					
Th-232	Бк/кг	2,6	4,0		
Ra-226	Бк/кг	7,1	6,8		
K-40	Бк/кг	53,4	30,0		
навеска 5					
Th-232	Бк/кг	3,6	3,6		
Ra-226	Бк/кг	4,5	5,6		
K-40	Бк/кг	53,3	26,0		
Определяемые показатели	Единицы измерения	Результат	Неопределенность измерения	Норматив* (при наличии)	НД на методы испытаний
A _{эфф}	Бк/кг	14,41	8,49	-	ГОСТ 30108-94
A _{эфф.м.}	Бк/кг	22,90	-	370	

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

Дата выдачи результата испытаний: 03.09.15г.

Испытания проводили:

Должность	Ф.И.О	Подпись
Техник-радиолог	Кислякова Е.Н.	

Заведующий радиологической лабораторией: Астапова В.В.


подпись

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области».

Данные результаты относятся только к пробам (образцам) прошедшим испытания.

Общее кол-во стр. 2 стр. 2

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 136, тел (844-2) 37-26-74, fax. (844-2) 36-38-67
E-mail: cgsnvolga@yandex.ru,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
К ПРОТОКОЛУ ИСПЫТАНИЙ
№ _____ от _____

Согласно СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности» (НРБ – 99/2009) представленный образец (Д2060.1) – строительных материалов: 1.Сухая цементная смесь для профессионального машинного нанесения «ВОЛМА-Акваслой МН», соответствует I классу строительных материалов по показателю эффективная удельная активность (Аэфф) природных радионуклидов (^{226}Ra , ^{232}Th , ^{40}K) (не более 370 Бк/кг) и может использоваться в строящихся и реконструируемых жилых и общественных зданиях.

Заведующий радиологической лабораторией / Астапова В.В. /

должность



подпись