

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

**АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

Аттестат аккредитации RA.RU.21BO03  
Адрес места осуществления деятельности: 400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 136

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 5304 от «14» 03 2019г.

1. Наименование пробы: 9. Смесь сухая штукатурная на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Слой» 45/2,0, выпускаемая по ГОСТ 31377--2008 «Смеси сухие строительные штукатурные на гипсовом вяжущем. Технические условия»  
(в соответствии с НД)
2. Заказчик: филиал «ВОЛМА-Волгоград» ИНН: 3446019364  
(наименование надзорного органа или организации)
3. Основание для проведения испытаний: договор № 260 ПК от 28.01.2019г.  
(№ 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-Волгоград», 400019, Волгоград, ул. Крепильная. 128
5. Место, где производился отбор проб: филиал «ВОЛМА-Волгоград», 400019, Волгоград, ул. Крепильная. 128  
(структурное подразделение учреждения, наименование организации)
6. Пробы направлены: филиал «ВОЛМА-Волгоград»
7. Дата и время отбора пробы — 21.02.2019г. час. 09 мин. 00
8. Дата и время доставки пробы — 21.02.2019г. час. 11 мин. 00
9. Код работы: ПК 681.1
10. НД, регламентирующая объем испытаний: ЕСТ № 299; СанПиН 2.6.1.2523-09 «НРБ-99/2009»
11. НД на метод отбора: ГОСТ Р ИСО 2859-1-2007
12. Дополнительные сведения: -
- Изготовитель: филиал «ВОЛМА-Волгоград», Волгоград, ул. Крепильная. 128

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

Дата изготовления: 02.2019г. - Номер партии - Объем партии: 108  
тонн «ВОЛМА-Слой»

(указывается при необходимости)

Тара, упаковка: мешок бумажный

Условия транспортировки: автотранспорт

Условия хранения: соблюдены

Другие сведения:

Пробы отобраны: заказчиком

(должность, ФИО)

Лицо ответственное за оформление протокола:

Зотова Т.В.

подпись

Ф.И.О.

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ:

подпись

Астапова В.В.

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. 1 стр.



Код работы: ПК 681.1

Дата поступления в лабораторию: 21.02.2019

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

Наименование пробы (образца): 9. Смесь сухая штукатурная на гипсовом вяжущем "ВОЛМА-Слой" 45/2,0, выпускаемая по ГОСТ 31377-2008 "Смеси сухие строительные штукатурные на гипсовом вяжущем. Технические условия"

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 07.2-25/74

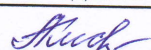
Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Неопределенн ость измерения	НД на методы испытаний	
навеска 1				МВИ № 40090.3Н700 от 22.12.2003г.	
Th-232	Бк/кг	0,13	5,10		
Ra-226	Бк/кг	9,63	9,00		
K-40	Бк/кг	84,7	44,3		
навеска 2					
Th-232	Бк/кг	7,51	5,66		
Ra-226	Бк/кг	0,0	7,51		
K-40	Бк/кг	91,9	41,8		
навеска 3					
Th-232	Бк/кг	4,68	5,12		
Ra-226	Бк/кг	3,3	7,50		
K-40	Бк/кг	75,6	38,9		
навеска 4					
Th-232	Бк/кг	3,52	5,35		
Ra-226	Бк/кг	8,26	8,58		
K-40	Бк/кг	87,6	43,2		
навеска 5					
Th-232	Бк/кг	6,7	5,66		
Ra-226	Бк/кг	5,25	8,19		
K-40	Бк/кг	46,9	37,5		

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результат	Неопределенн ость измерения	Норматив* (при наличии)	НД на методы испытаний
A <sub>эфф</sub>	Бк/кг	18,15	11,29	X	ГОСТ 30108-94
A <sub>эфф.м.</sub>	Бк/кг	29,44	X	370	

\*ЕСТ №299 от 28.05.2010г. Глава 2, раздел.6; СанПиН 2.6.1.2523-09 (НРБ-99/2009)

Дата выдачи результата испытаний: 12.03.19г.

Испытания проводили:

Должность	Ф.И.О	Подпись
Инженер-лаборант	Кислякова Е.Н.	

Врио Зав. ЛРК и ФФ:

Камышникова И.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



Ф29ДП02-02-04-2018

**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: [info@fguz-volgograd.ru](mailto:info@fguz-volgograd.ru)  
Аттестат аккредитации № RA.RU.710056 от 02.06.2015 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 5304 от 14.03.2019г.**

(указывается № и дата протокола испытаний)

**ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИССЛЕДОВАНИЙ, ИСПЫТАНИЙ**

Согласно «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным Решением Комиссии Таможенного союза №299 от 28.05.10г., СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности» (НРБ – 99/2009), представленный образец (ПК 681.1) – 9. Смесь сухая штукатурная на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Слой» 45/2,0, выпускаемая по ГОСТ 31377-2008 «Смеси сухие строительные штукатурные на гипсовом вяжущем. Технические условия» соответствует I классу строительных материалов по показателю эффективная удельная активность (Аэфф) природных радионуклидов ( $^{226}\text{Ra}$ ,  $^{232}\text{Th}$ ,  $^{40}\text{K}$ ) (не более 370 Бк/кг) и может использоваться в строящихся и реконструируемых жилых и общественных зданиях.

Врио Зав.ЛРК и ФФ:

должность

Камышникова И.В.

ФИО

подпись

