

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

№ 10033 от « 08 » июля 2015г.

1. Наименование пробы: 1. Смесь сухая штукатурная на гипсовом вяжущем «ВОЛМА – Пласт»

(в соответствии с НД)

2. Заказчик: ООО «ВОЛМА-Оренбург»

(наименование надзорного органа или организации)

3. Основание для проведения испытаний: Договор № 2198 от 22.05.2015г.

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

4. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, на территории которого проводился отбор проб: ООО «ВОЛМА-Оренбург», Оренбургская обл., Беляевский район, п. Дубенский, ул. Советская, 17

5. Место, где производился отбор проб: ООО «ВОЛМА-Оренбург», Оренбургская обл., Беляевский район, п. Дубенский, ул. Советская, 17

(фактический адрес, наименование организации, помещение)

6. Пробы направлены: ООО «ВОЛМА-Оренбург»

(структурное подразделение учреждения, наименование организации)

7. Дата и время отбора пробы – 22.05.2015г. час. 10 мин. 00

8. Дата и время доставки пробы – 26.06.2015г. час. 09 мин. 50

9. Код работы: Д 2198.1

10. НД, регламентирующая объем испытаний: ЕСТ № 299 от 28.05.2010г.

11. НД на метод отбора: ГОСТ Р ИСО 2859-1-2007

12. Дополнительные сведения:

Изготовитель: ООО «ВОЛМА-Оренбург», Оренбургская обл., Беляевский район, п. Дубенский, ул. Советская, 17

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

Дата изготовления: 02.05.2015г. Номер партии: - Объем партии: 72000кг

(указывается при необходимости)

Тара, упаковка: бумажная упаковка

Условия транспортировки: автотранспорт

Условия хранения: соблюдены

Другие сведения:

Пробы отобраны: заказчик – гл. технолог Пожарненко С.П.

(должность, ФИО)

Лицо ответственное за оформление протокола: _____

Уланова Н.А.

подпись

Ф.И.О.

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ: _____

Карчава С.К.

подпись

Ф.И.О.

М.П.

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. _____ стр. _____

Код работы: Д 2198.1

Дата поступления в лабораторию: 26.06.2015

РЕЗУЛЬТАТЫ РАДИОЛОГИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ:

Наименование пробы (образца): 1. Смесь сухая штукатурная на гипсовом вяжущем «ВОЛМА – Пласт»

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 14-28.1/201

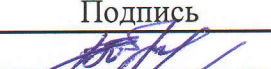
Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Неопределенность измерения	НД на методы испытаний
навеска 1				МВИ № 40090.3Н700 от 22.12.2003г.
Th-232	Бк/кг	4,0	7,1	
Ra-226	Бк/кг	16,4	12,3	
K-40	Бк/кг	0,0	43,8	
навеска 2				
Th-232	Бк/кг	5,3	6,6	
Ra-226	Бк/кг	16,8	11,4	
K-40	Бк/кг	0,0	39,2	
навеска 3				
Th-232	Бк/кг	2,5	6,6	
Ra-226	Бк/кг	23,6	12,7	
K-40	Бк/кг	0,0	42,5	
навеска 4				
Th-232	Бк/кг	1,4	6,4	
Ra-226	Бк/кг	17,1	11,7	
K-40	Бк/кг	0,0	38,2	
навеска 5				
Th-232	Бк/кг	2,7	6,4	
Ra-226	Бк/кг	15,2	12,4	
K-40	Бк/кг	0,0	37,8	

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результат	Неопределенность измерения	Норматив* (при наличии)	НД на методы испытаний
A _{эфф}	Бк/кг	21,98	15,24	х	ГОСТ 30108-94
A _{эфф.м.}	Бк/кг	37,22	х	370	

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

Дата выдачи результата испытаний: 07.07.2015

Испытания проводили:

Должность	Ф.И.О	Подпись
Эксперт-физик	Бобров Е.В.	

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.: _____ стр. _____

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

№ 10033 от 08.04.2012

Представленный образец – 1. Смесь сухая штукатурная на гипсовом вяжущем «ВОЛМА – Пласт» (Д 2198.1), по показателю эффективная удельная активность природных радионуклидов (Аэфф ^{226}Ra , ^{232}Th , ^{40}K) не превышает нормативов, установленных СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности» (НРБ – 99/2009) (не более 370 Бк/кг) и соответствует I классу строительных материалов, которые могут использоваться в строящихся и реконструируемых жилых и общественных зданиях без ограничений.

Заведующий радиологической лабораторией

должность



Астапова В.В.

ФИО

подпись