

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**

№ 10031 от « 08 » июля 2015г.

1. Наименование пробы: 1. Смесь сухая наливной пол «ВОЛМА – Нивелир Экспресс»  
( в соответствии с НД)
2. Заказчик: ООО «ВОЛМА-Оренбург»  
(наименование надзорного органа или организации)
3. Основание для проведения испытаний: Договор № 2196 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 2196.1
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: 21.06.2015г. Номер партии: - Объем партии: 10000кг  
(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.



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.

Код работы: Д 2196.1

Дата поступления в лабораторию: 26.06.2015

РЕЗУЛЬТАТЫ РАДИОЛОГИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ:

Наименование пробы (образца): 1. «Смесь сухая наливной пол «ВОЛМА – Нивелир Экспресс»

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 14-28.1/199


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	0,0	4,2	
Ra-226	Бк/кг	11,9	7,9	
K-40	Бк/кг	0,0	28,1	
навеска 2				
Th-232	Бк/кг	0,0	4,5	
Ra-226	Бк/кг	15,9	8,8	
K-40	Бк/кг	0,0	29,7	
навеска 3				
Th-232	Бк/кг	0,0	4,2	
Ra-226	Бк/кг	13,1	8,7	
K-40	Бк/кг	0,0	28,9	
навеска 4				
Th-232	Бк/кг	0,0	4,6	
Ra-226	Бк/кг	12,1	8,5	
K-40	Бк/кг	0,0	29,5	
навеска 5				
Th-232	Бк/кг	0,0	4,1	
Ra-226	Бк/кг	11,8	7,5	
K-40	Бк/кг	0,0	27,6	

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результат	Неопределенность измерения	Норматив* (при наличии)	НД на методы испытаний
A <sub>эфф</sub>	Бк/кг	12,96	10,30	х	ГОСТ 30108-94
A <sub>эфф.м.</sub>	Бк/кг	23,26	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](mailto:cgsnvolga@yandex.ru)

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ  
К ПРОТОКОЛУ ИСПЫТАНИЙ**

№ *20031* от *08.07.2015*

Представленный образец – 1. «Смесь сухая наливной пол «ВОЛМА – Нивелир Экспресс» (Д 2196.1), по показателю эффективная удельная активность природных радионуклидов (Аэфф  $^{226}\text{Ra}$ ,  $^{232}\text{Th}$ ,  $^{40}\text{K}$ ) 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