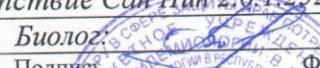
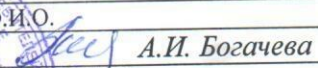


Федеральная служба  
по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия»  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 430030, г.Саранск, ул. Дальняя, 1А  
Телефон, факс: 8-8342-24-85-28,  
ИНН 1326193021 КПП 132601001 л/с 20096U42170  
Банковский счет: 40501810000002000002  
БИК 048952001

Аттестат аккредитации  
№ ГСЭН. RU.ЦОА.031 от 13.07.2011 г.  
зарегистрирован в Едином реестре  
№ РОСС. RU.0001.510112 от 13.07.2011г.,  
действителен до 04.06 2013 г.

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**  
№ 14102 от «06» ноября 2012 г.

1. Наименование проб (образцов)	Строительный материал вяжущее гипсовое
2. Пробы (образцы) направлены	ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия»
(наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)	
3. Дата и время отбора пробы (образца)	31.10.2012 г., 14.00 ч.
4. Дата и время доставки пробы (образца)	31.10.2012 г., 15.30 ч.
5. Цель отбора	Договор №1/1660 от 31.10.2012г.
6. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):	ООО «Магма»
(наименование и юридический адрес)	
Республика Мордовия, Чамзинский район, р.п. Комсомольский	
(Ф.И.О. и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)	
7. Объект, где производился отбор пробы (образца)	ООО «Магма». Республика Мордовия, Чамзинский район, п. Комсомольский, ул. Промышленная, 27
(наименование, фактический адрес)	
8. Код пробы (образца)	2.12.14102.д.
9. Изготовитель	
(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д.))	
10. Дата изготовления	26.10.2012г.
11. Объем партии	5 тонн
12. Тара, упаковка	Полиэтиленовый пакет
13. НД на методику отбора	ГОСТ 30108-94
14. Условия транспортировки	Автотранспорт
15. Условия хранения	
16. Дополнительные сведения	НД регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку: Проведение исследований на соответствие Сан Пин 2.6.1.2523-09
Лицо ответственное за оформление данного протокола:	Биолог: Г.Ш. Богданова
	Подпись:  Ф.И.О.
Руководитель (заместитель) ИЛЦ:	А.И. Богачева
	Подпись:  Ф.И.О.





Код образца (пробы): 2.12.14102.д.


РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Регист рационны й №	Определяемые показатели	Результат исследований	Неопределенность измерения	Единицы измерения ( для граф 3, 4)	НД на методы исследования
1	2	3	4	5	6
1129	Калий-40	0,00	36,90	Бк/кг	ГОСТ 30108-94
	Торий-232	0,00	3,70	Бк/кг	ГОСТ 30108-94
	Радий-226	7,27	4,26	Бк/кг	ГОСТ 30108-94
	Эффективная активность ЕРН	7,3	7,2	Бк/кг	ГОСТ 30108-94

Исследованный материал относится к 1 классу строительных материалов в соответствии с п.5.3.4 СанПин 2.6.1.2523-09 НРБ 99/2009.

Наименование средства измерения	Номер	Свидетельство о поверке		Поверено до
		номер	дата	
Спектрометрический комплекс «Прогресс»	0212-Ар-Б-Г	2796	10.11.2011	09.11.2012

Исследования проводили

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Врач – лаборант	С.Н. Мартынова	

Ф.И.О. заведующего отделом санитарно-химического лабораторного обеспечения

Е.Н. Борисенкова

Подпись



