

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ МОРДОВИЯ»
(ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ МОРДОВИЯ»)**

430030, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Дальняя, д.1а
адрес места осуществления деятельности

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель главного врача ФБУЗ "Центр
гиgiene и эпидемиологии в Республике Мордовия"
Е.П. Чумакова
2023 г.
М.П.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам лабораторных (инструментальных) исследований, испытаний
№ 1383/07 от 19.10.2023г.

Наименование объекта: ООО «Магма».

Адрес объекта юридический: ООО «Магма», Республика Мордовия, Чамзинский район, р.п. Комсомольский, ул. Промышленная, д.28.

Адрес объекта фактический: ООО «Магма», Республика Мордовия, Чамзинский район, р.п. Комсомольский, ул. Промышленная, д.28, тел. 8(883437)3-03-47.

Заказчик: ООО «Магма».

Основание для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы: заявление от 21.07.2023 г., заявление от 08.08.2023 г. ООО «Магма».

Цель проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы: установление соответствия (несоответствия) строительных материалов требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299.

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена: врачом по общей гигиене отдела санитарно-гигиенического анализа и экспертиз ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия» Борчиной Ю.В. уникальный номер реестровой записи 2022.3238818, действителен до 27.04.2027 г.

Рассмотренные (представленные) документы:

1. протокол испытаний № 14540 от 06.09.2023 г.
2. протокол (акт) отбора проб (образцов) продукция от 30.08.2023 г.

Информация по отбору проб: отбор проб выполнен помощником врача по гигиене труда отдела санитарно-гигиенического анализа и экспертиз ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия» Кудаевой Т.В. 30.08.2023 г. в присутствии представителя заявителя – начальника ОТК ООО «Магма» Ворониной С.С.

Информация по ИЛЦ: лабораторные (инструментальные) исследования проведены аккредитованным испытательным лабораторным центром ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21HE18.

Заключение составлено в 2 -х экземплярах.
Настоящие результаты относятся исключительно к заказанной работе.

Подпись специалиста (ов)

В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы результатов лабораторных (инструментальных) исследований, испытаний установлено (результаты экспертизы):

1. Протокол испытаний № 14 540 от 06.09.2023 г.

Образец строительных материалов: Вяжущее гипсовое, изготовлен по ГОСТ 125-2018, изготовитель ООО «Магма», Республика Мордовия, Чамзинский район, р.п. Комсомольский, ул. Промышленная, д.28, дата изготовления 12.06.2023 г, партия № 224, объем партии 120 тонн, по результатам испытаний удельная активность радионуклидов составила: калий-40- менее 63,5 Бк/кг; радий-226 – менее 7,0 Бк/кг; торий-232- менее 12,33 Бк/кг (уровни удельной активности радионуклидов гигиеническими нормативами не регламентируются).

- Удельная эффективная активность ($A_{эфф}$) естественных радионуклидов составила $6,7 \pm 12,6$ Бк/кг при нормативном значении не более 370 Бк/кг, что соответствует требованиям таблицы к подразделу 12 раздела 11 Главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299.

Специалист:

Врач по общей гигиене



Борчина Ю.В.

Дата проведения экспертизы:

19.10.23г.

