

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека**  
**ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области"**  
**Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области" в городе Рошаль,**  
**Воскресенском, Егорьевском, Шатурском районах**  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**  
**(Испытательная лаборатория)**

Юридический адрес: 141014, Московская область, г. Мытищи, ул. Семашко, д.2; факт. адрес: 140200 Московская область, г. Воскресенск, улица Советская, дом 6. Телефон, факс: 8-496442-11-09, ОКПО 05170853, ОГРН 1055005109147 ИНН/КПП 5029081629/500502001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц Федеральной службы по аккредитации № РОСС RU.0001.510830 Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 25 июня 2015 г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ 1.1539-В от 07.04.2020 г.

Дата выдачи 07.04.2020 г.

Наименование пробы (образца): *Смесь сухая цементная монтажная F35 "ВОЛМА-Блок"*

Наименование предприятия, организации (заказчик): *Общество с ограниченной ответственностью "ВОЛМА - ВОСКРЕСЕНСК" ИНН 5005045043, ОГРН 1075005000322, 140200, Московская область, Воскресенский район, г. Воскресенск, ул. Кирова, д.3, стр.1*

Дата и время отбора пробы (образца): *27.03.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *15:35 27.03.2020 г.*

Цель отбора: *По договору*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого

отбирались пробы (образцы): *Общество с ограниченной ответственностью "ВОЛМА - ВОСКРЕСЕНСК" 140200, Московская область, Воскресенский район, г. Воскресенск, ул. Кирова, д.3, стр.1*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *Общество с ограниченной ответственностью "ВОЛМА - ВОСКРЕСЕНСК" 140200, Московская область, Воскресенский район, г. Воскресенск, ул. Кирова, д.3, стр.1*

Код пробы (образца): *1.1539.3.20.03.27-В*

НД на методику отбора: *-- План отбора в соответствии с НД на метод отбора.*

НД на объем лабораторных исследований и их нормирование: *СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)*

Дополнительные сведения:

*Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "ВОЛМА - ВОСКРЕСЕНСК" 140200, Московская область, Воскресенский район, г. Воскресенск, ул. Кирова, д.3, стр.1*

*Дата изготовления: 09.03.2020 Номер партии: 104984*

*Объем партии: 69,6 т*

*Условия хранения: --*

*Основание для отбора: Договор № 151/021/26-20 от 03.03.2020 г.*

Код образца (пробы): 1.1539.3.20.03.27-В

**Лаборатория ЭМП, физических и радиационных факторов**

Дата поступления пробы: 27.03.2020 16 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 27.03.2020 16 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 07.04.2020

Рег. номер по журналу 514

Условия окружающей среды соответствуют требованиям НД на методы исследований.

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Активность 226Ra	26 ± 6	-	Бк/кг	МВИ №40090.0Ж562
2	Активность 232Th	8 ± 5	-	Бк/кг	МВИ №40090.0Ж562
3	Активность 40K	менее 30	-	Бк/кг	МВИ №40090.0Ж562
4	Эффективная удельная активность природных радионуклидов	35 ± 10	не более 370	Бк/кг	СанПиН 2.6.1.2523-09

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Зав.№	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Комплекс спектрометрический для измерения активности альфа-, бета и гамма-излучающих	0210-Ар-Б-Г	АБ 0091598	16.05.2020

Стр. 1 из 2

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания. Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ. Срок хранения 3 года.

нуклидов "Прогресс"			
---------------------	--	--	--

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

*Л.В.*

Начальник ОСГМ Золотова А.

Лицо, утвердившее протокол:

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

*Н.Б.*

Главный врач филиала Савельева Н.Б.

07.04.2020 г.

М.П.

