



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

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»  
Испытательный лабораторный центр  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»)**

Юридический адрес: пер. Отдельный, 3, г. Екатеринбург, 620078 тел. (343) 374-13-79; факс (343) 374-47-03  
Реквизиты: ОКПО 01944619 ОГРН 1056603530510 ИНН/КПП 6670081969/667001001

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
№ РОСС RU.0001.510116  
Дата внесения сведений в реестр  
аккредитованных лиц 25.12.2015



**УТВЕРЖДАЮ**

**Зам. главного врача ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»,  
руководитель ИЛЦ**

**И.В. Чистякова**

М.П.

14.03 2022 г.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 01/02195-22 от 14 марта 2022 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Эверест"
2. **Юридический адрес:** 623380, Свердловская область, г. Полевской, ул. Трубников, д.10, оф.108
3. **Наименование образца (пробы), дата изготовления:** Мрамор молотый (микрокальцит)
4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** ООО "Эверест"  
Юридический адрес: 623380, Свердловская область, г. Полевской, ул. Трубников, д.10, оф.108  
Фактический адрес: Свердловская область, г. Полевской, ул. Трубников, д.10, оф.108  
страна: РОССИЯ
5. **Место отбора:** ООО "Эверест", г. Полевской, Баженовское месторождение мраморов
6. **Условия отбора, доставки**  
Дата и время отбора: 25.02.2022 10:00  
Ф.И.О., должность: Поткина М.В., начальник лаборатории  
Условия доставки: соответствуют НД  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 02.03.2022 11:55  
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 30108-94 "Материалы и изделия строительные. Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов".
7. **Дополнительные сведения:**  
Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 16/1109 от 02.03.2022  
Заявление(заявка) № 66-20/2248-2022 от 04.03.2022
8. **НД на продукцию:** ТУ 08.11.11-003-82101759-2017
9. **НД, устанавливающие требования к объекту испытаний:**  
"Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299"
10. **Код образца (пробы):** 08.22.2195 ф 1
11. **НД на методы исследований, подготовку проб:**  
ГОСТ 30108-94 "Материалы и изделия строительные. Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов"  
М (методика) 40090.3Н700 "Методика измерения активности радионуклидов с использованием сцинтилляционного гамма-спектрометра с программным обеспечением "Прогресс""  
Протокол № 01/02195-22 распечатан 14.03.2022

**12. Средства измерений, испытательное оборудование:**

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Весы лабораторные NP5001S	Q94026212	34154-09	С-СЕ/23-11-2021/112053472 от 23.11.2021	22.11.2022
2	Гамма-спектрометр сцинтилляционный "Прогресс-Гамма"	1611	15235-01	С-СЕ/30-11-2021/113415849 от 30.11.2021	29.11.2022

**13. Место осуществления деятельности:** 620075, г. Екатеринбург, ул. Мичурина, 91**14. Радиологические исследования**Образец поступил 02.03.2022 12:25 Регистрационный номер пробы в журнале 2195  
дата начала испытаний 02.03.2022 12:25 дата выдачи результата 14.03.2022 13:14

№	Уд.активность К-40, Бк/кг	Уд.активность Ra-226, Бк/кг	Уд.активность Th-232, Бк/кг	Эфф. уд.активность Аэфф, Бк/кг	Класс
1	менее 61,2	10,6±5,3	менее 1	-	-
2	менее 64,3	8,1±5,0	менее 1	-	-
3	менее 52	9,5±5,2	менее 1	-	-
4	менее 91	9,8±5,2	менее 6,5	-	-
5	менее 1	13,2±5,6	менее 1	-	-
Среднее	менее 53,9	10,2±8,5	менее 2,1	менее 26,3	класс 1 (Аэфф не более 370 Бк/кг)

Испытания проводил(и): Богомолова И. П., врач-лаборант

ФИО лица, ответственного за проведение испытаний Кузнецова Е. П., врач-лаборант отдела физических факторов  
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области"

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

  
Хлыстова Н. В., помощник санитарного врача