

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ  
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области»)

Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Иркутской области» в Ангарском городском округе

Испытательная лаборатория г. Ангарск

Юридический адрес: 664047, Иркутская обл, Иркутск г, Трилиссера ул, дом 51, тел.: 8(3952)22-82-04  
e-mail: fguz@sesoirk.irkutsk.ru

Адреса мест осуществления деятельности: 665808, Иркутская область, Ангарск г., 95 квартал, д. 16а, тел.: 8 (395 5) 56-29-04, e-mail: ffbuz-angarsk@yandex.ru; 665808, Иркутская область, Ангарск г., 95 квартал, д. 17, помещение 81, тел.: 8 (395 5) 56-29-04, e-mail: ffbuz-angarsk@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
RA.RU.210M42

**УТВЕРЖДАЮ**  
Руководитель испытательной лаборатории



П.А. Улаханов

06.09.2023



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 38-00-01/07120-23 от 06.09.2023

1. **Заказчик:** Акционерное общество "Ангарский цементно-горный комбинат" (ИНН 3801008180 ОГРН 1023800524330)

2. **Юридический адрес:** 665809, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 4 (Первый промышленный массив тер.) строение 1

**Фактический адрес:** 665809, Иркутская обл., г Ангарск, квартал 4 (Первый промышленный массив тер.) строение 1

3. **Наименование образца испытаний, дата изготовления:** Портландцемент без вспомогательных компонентов и минеральных добавок типа ЦЕМ 0, класса прочности 52,5, нормальноотвердевающий (бездобавочный портландцемент ЦЕМ 0 52,5Н ГОСТ 31108-2020), дата изготовления: 28.08.2023;

**НД на продукцию:** ГОСТ 31108-2020 «Цементы общестроительные. Технические условия», ГОСТ 30515-2013 «Цементы. Общие технические условия»

4. **Изготовитель:** Акционерное общество "Ангарский цементно-горный комбинат"

**Юридический адрес:** 665809, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 4 (Первый промышленный массив тер.) строение 1

**Фактический адрес:** 665809, Иркутская обл., г Ангарск, квартал 4 (Первый промышленный массив тер.) строение 1  
**Страна:** Российская Федерация

5. **Место отбора:** Акционерное общество "Ангарский цементно-горный комбинат", Цех готовой продукции, Иркутская обл., г Ангарск, квартал 4 (Первый промышленный массив тер.) строение 1

6. **Информация об отборе:**

**Дата и время отбора:** 29.08.2023 08:30 - 09:30

**Ф.И.О., должность:** Загородникова Т.В., Начальник ОТК и Лаборатории АО "Ангарскцемент";

**Условия доставки:** Автотранспорт

**Дата и время доставки в ИЛЦ:** 29.08.2023 11:00

**Информация о плане и методе отбора:** -

Протокол испытаний № 38-00-01/07120-23 от 06.09.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

**7. Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Заявка на проведение испытаний от юр. лиц, ИП, Договор № 315-Р от 18 августа 2023 г.

Ответственность за отбор и доставку пробы несет заявитель.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе).

ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-8), за исключением даты и времени доставки в ИЛЦ.

8. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009"

9. Код образца (пробы): 38-00-01/07120-00-23

**10. Оборудование (при необходимости):**

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Комплексы спектрометрические для измерений активности альфа-, бета- и гамма-излучающих нуклидов, Спектрометрический комплекс с программным обеспечением «Прогресс»	0560Ар-Б-Г

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

**12. Результаты испытаний**

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Санитарно-гигиеническая лаборатория Регистрационный номер пробы в журнале 2714 Образец поступил 29.08.2023 11:00 Место осуществления деятельности: 665808, Иркутская область, Ангарск г., 95 квартал, д. 16а дата начала испытаний 31.08.2023 11:11, дата окончания испытаний 04.09.2023 15:16					
1	Удельная активность К-40/удельная активность калия-40/калий-40	Бк/кг	82,4±53,40	Не нормируется	ГОСТ 30108-94
2	Удельная активность Ra-226/удельная активность радия-226/радий-226	Бк/кг	25,22±6,73	Не нормируется	ГОСТ 30108-94
3	Удельная активность Th-232/удельная активность тория-232/торий-232	Бк/кг	20,91±6,69	Не нормируется	ГОСТ 30108-94
4	Эффективная удельная активность природных радионуклидов/эффективная удельная активность естественных радионуклидов	Бк/кг	60±12	Не более 370	ГОСТ 30108-94

Конец протокола испытаний № 38-00-01/07120-23 от 06.09.2023