

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

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

Юридический адрес: 634012, РОССИЯ, Томская область, Томск, ул.
Елизаровых, 42

Телефон, факс: +7 (3822) 54-09-27; e-mail: tcgsen@mail.tomsknet.ru

Испытательная лаборатория

Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области»

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц RA.RU.510118

Адреса места осуществления деятельности:

634012, РОССИЯ, Томская область, Томск, ул. Елизаровых, 42*

634012, РОССИЯ, Томская область, Томск, ул. Елизаровых, 42**

634021, РОССИЯ, Томская область, Томск, пр-кт. Фрунзе, д. 103 а, стр.1***

Телефон: +7 (3822) 54-09-28, e-mail: oopsesto@mail.tomsknet.ru

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель испытательной лаборатории


Т.В. Андреева

28 июня 2023 г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 8798

1. Дата регистрации (выдачи) протокола: 28 июня 2023 г.
2. Сведения об образце:
- 2.1. Наименование образца испытаний****: песок крупный
- 2.2. НД на продукцию, срок годности (при наличии): -
- 2.3. Сведения об изготовителе****: -
- (наименование, юридический и фактический адрес места осуществления деятельности, для физического лица – инициалы, фамилия, почтовый адрес)
- 2.4. Дата изготовления****: - 2.5. Номер партии****: -
- 2.6. Объем партии****: - 2.7. Количество образца на объекте: -
- 2.8. Внешний вид образца при доставке, упаковка: пластиковый пакет, целостность не нарушена
- 2.9. Количество переданных единиц для испытаний (объем, вес): 1 x 5 л
- 2.10. Дата и время отбора образца****: 05.06.2023 09:10
- 2.11. Дата и время доставки образца: 05.06.2023 11:10
- 2.12. Код образца: 19239.5.5.23.06
3. Сведения об отборе:
- 3.1. НД на методику отбора (при отборе специалистами ИЛ); реквизиты Акта отбора/Акта приема-передачи проб (образцов):
Образец доставлен заказчиком, Акт приема-передачи проб (образцов) № 01305062303
- 3.2. Место отбора образца****:
карьер "Паромный", Томская область, Асиновский район, д. Больше - Дорохово
- 3.3. Юридическое лицо, ИП или физическое лицо, у которого отбирались образцы ****:
ООО "Южный карьер", 634034, г. Томск, ул. Нахимова, дом 8, строение 11, офис 202, 8-963-133-01-93
(для юридических лиц – наименование, юридический адрес, для физических лиц – инициалы, фамилия, почтовый адрес)
- 3.4. Ф.И.О., должность специалиста, отобравшего/принявшего пробы:
Н.П. Лебедь, помощник врача по общей гигиене
- 3.5. Условия доставки****: сумка-термос, t +4 °C

*- адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего отбор;

** - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего оформление единого протокола;

*** - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего исследование (испытания), измерения;

**** - лаборатория не несет ответственности за данную информацию и стадию отбора образцов.

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.

Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.

Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.

4. Сведения о заказчике:

4.1. Наименование (инициалы, фамилия для физического лица); юридический и фактический адрес места осуществления деятельности (адрес регистрации для физического лица); телефон, адрес электронной почты (при наличии):

ООО "Южный карьер", 634034, г. Томск, ул. Нахимова, дом 8, строение 11, офис 202, 8-963-133-01-93

4.2. ИНН/ОГРН (для юридического лица): 7017322560/1137017001263

5. Основание проведения исследований (испытаний):

Заявление № 1687 от 01 июня 2023 г. (вх. № 70-20/1644-2023 от 01.06.2023)

(план СГМ, реквизиты Поручения/заявления (договора)/контракта с указанием входящего номера в скобках)

6. Условия хранения: соблюдены и соответствуют требованиям к условиям хранения данного вида образца

7. Дополнительные сведения:

ГОСТ 30108-94 "Материалы и изделия строительные. Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов"

Специалист испытательной лаборатории, ответственный за оформление протокола:

помощник врача по общей гигиене

(должность)

(подпись)

Н.П. Лебедь

Результаты
радиологических испытаний
 лаборатория радиационного контроля и физических факторов;
 634021, РОССИЯ, Томская область, Томск, пр-кт. Фрунзе, 103 а, стр.1
 +7(3822) 44-22-57; radsesto@mail.tomsknet.ru

(номер, присвоенный образцу при регистрации в лаборатории 213)

Код пробы (образца): 19239.5.5.23.06

№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	Результаты исследований (испытаний)	Неопределенность измерения	Допустимый уровень	Единица измерения (для граф 3,4,5)	Идентификация применяемого метода испытаний
1	2	3	4	5	6	7
1.	Аэфф.	14,30	4,20	≤370 (I кл) ≤740 (II кл) ≤1500 (III кл)	Бк/кг	МВИ № 40090.3Н700 ГНМЦ «ВНИИЭТРИ» Методика измерения активности радионуклидов с использованием скантора для лондонного гамма-спектрометра с программным обеспечением «Прогресс» свидетельство № 2004611644 от 09 июля 2004г.
2.	Калий-40	< 53,80				
3.	Торий-232	< 6,60				
4.	Радий-226	7,35	2,53			
Дополнительные сведения : проведено исследование 1 пробы (5 навесок). Результат представлен средним значением измеренных величин.						

Дата проведения исследований (испытаний), измерений: с 05.06.2023 по 26.06.2023

Дата выдачи результата: 26.06.2023

Сведения об оборудовании, стандартных образцах, используемом при проведении исследований (испытаний) измерений:

наименование СИ, ИО, ВО, тип(марка), год выпуска, инвентарный номер, дата ввода в эксплуатацию	заводской номер	сведения о поверке/калибровке СИ, аттестации ИО			основная погрешность измерения
		номер	дата выдачи	срок действия до:	
Установка спектрометрическая МКС-01А «МУЛЬТИРАД» с блоком детектирования БДКС 63-01А № 247, 2010, № 041433112402813 07.07.2010	1907	С-НН/05-10-2022/190807261	05.10.2022	04.10.2023	10%
Весы электронные НЛ-2000, 2002, № 041433121600310 2005	Н 504033100	С-ВВ/27-09-2022/189401100	27.09.2022	26.09.2023	± 2г

Результаты утвердил:

Должность	Инициалы, фамилия	Подпись
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо)	Д.И.Хлоз	



страница 3 из 5

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен, тиражирован и опубликован без письменного разрешения ИЛ.
 Результаты относятся только к образцам, прошедшим исследование.
 Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.

