

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Приморском крае»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Приморском крае»)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр гигиены
и эпидемиологии в Приморском крае

Юридический адрес: 690091, Приморский край, Владивосток г, Уткинская ул, дом 36, тел.: 84232402185
e-mail: fguz@pkgrp.ru
ОГРН 1052542950130 ИНН 2536153796

Адреса мест осуществления деятельности: 690087, Приморский край, Владивосток г, Сельская ул, дом 3, тел.:
8(423)244-12-78, e-mail: oolab@fguzpk.ru; 690001, Приморский край, Владивосток г, Пионерская ул, дом 6, тел.:
8(423)240-21-85, e-mail: fguz@pkgrp.ru; 692342, Приморский край, Арсеньев г, Садовая ул, дом 3а, тел.: 8(42361)4-41-
82, e-mail: arsenyev@fguzpk.ru; 692913, Приморский край, Находка г, Нахимовская ул, дом 3, тел.: 8(4236)68-38-08, e-
mail: nahodka@fguzpk.ru; 692446, Приморский край, Дальнегорск г, Инженерная ул, дом 8, тел.: 8(42373)2-71-68, e-
mail: dalnegorsk@fguzpk.ru; 690065, Приморский край, Владивосток г, Стрельникова ул, дом 3, тел.: 8(423)249-67-06,
e-mail: viruslab@fguzpk.ru; 690091, Приморский край, Владивосток г, Уткинская ул, дом 36, тел.: 8(423)240-21-85, e-
mail: fguz@pkgrp.ru; 692091, Приморский край, Кировский р-н, Кировский пгт, Колхозная ул, дом 17, тел.: 8(42354)23-
6-26, e-mail: kirovka@fguzpk.ru; 692132, Приморский край, Дальнереченск г, Ленина ул, дом 16, тел.: 8(42356)25-7-04,
e-mail: dalnerechensk@fguzpk.ru; 692760, Приморский край, Артем г, Кирова ул, дом 44, тел.: 8(42337)4-22-38, e-mail:
artem@fguzpk.ru; 692756, Приморский край, Артем г, Орловская ул, дом 12, тел.: 8(42337)42-577, e-mail: art-
orl@fguzpk.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.21ДВ01



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного врача по организации
лабораторного дела ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Приморском крае",
Руководитель ИЛЦ


МП

Д.С. Жигаев

04.04.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 25-09/11409-24 от 04.04.2024

- Заказчик:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТАЙГЕР МИКС" (ИНН 2543088668
ОГРН 1162543050779)
- Юридический адрес:** ПРИМОРСКИЙ КРАЙ, Г.О. ВЛАДИВОСТОКСКИЙ, Г ВЛАДИВОСТОК, УЛ РУДНЕВА,
Д. 17
Фактический адрес: Приморский край, г.о. Владивостокский, г Владивосток, ул Руднева, д. 17
- Наименование образца испытаний, дата изготовления:** Смеси сухие строительные клеевые на цементном
вяжущем, дата изготовления: 11.03.2024; срок годности: 12 мес.; упаковка: Пакет;
НД на продукцию: (ГОСТ Р 56387-2018)
- Изготовитель:** ООО "ТАЙГЕР МИКС"
Юридический адрес: ПРИМОРСКИЙ КРАЙ, Г.О. ВЛАДИВОСТОКСКИЙ, Г ВЛАДИВОСТОК, УЛ РУДНЕВА,
Д. 17
Фактический адрес: Приморский край, г.о. Владивостокский, г Владивосток, ул Руднева, д. 17
Страна: Российская Федерация
- Место отбора:** Цех по производству ССС, Приморский край, г.о. Владивостокский, г Владивосток, ул Руднева,
д. 17
- Информация об отборе:**
Дата и время отбора: 11.03.2024 11:00 - 11:10
Ф.И.О., должность: Болотная Н. С. Инженер лаборатории ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ

ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТАЙГЕР МИКС"

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.03.2024 14:00

Информация о плане и методе отбора: -

7. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Заявка на проведение испытаний от юр.лиц, ИП, Заявка №1538 от 18 марта 2024 г.

срок изгот.11.03.2024г, срок изгот.12 мес., Акт отбора №б/н от 11 марта 2024 г.

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 (пп.1-6 и п.8), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

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

9. Код образца (пробы): 25-09/11409-06.01.1-24

10. НД на методы исследований, подготовку проб: МИ ВНИИФТРИ от 22.12.2003 Методика измерения активности радионуклидов с использованием сцинтилляционного гамма-спектрометра с программным обеспечением "Прогресс"

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Комплексы универсальные спектрометрические, УСК "ГАММА ПЛЮС"	0805-Ар-Б-Г

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

13. Результаты испытаний

Отделение радиационного контроля и физических факторов

Образец поступил 26.03.2024 15:10

Место осуществления деятельности: 690091, Приморский край, Владивосток г, Уткинская ул, дом 36
дата начала испытаний 26.03.2024 15:20, дата окончания испытаний 03.04.2024 16:52

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	эффективная удельная активность природных радионуклидов	Бк/кг	50,2±8,4	Не более 370	МИ ВНИИФТРИ от 22.12.2003

Ответственный за оформление протокола:

А.В. Пономарева, и.о. заведующего отделом приема и кодирования проб, врач по общей гигиене

Конец протокола испытаний № 25-09/11409-24 от 04.04.2024