

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: ooilab@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

Заведующий микробиологической лабораторией
филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Приморском крае в г. Лесозаводске», Заместитель
руководителя ИЛЦ



МП

Е.Ф. Лайман

17.10.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 25-09-18/16461-24 от 17.10.2024

1. **Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО" ХАНКАЙСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА ПРИМОРСКОГО КРАЯ (ИНН 2530008552 ОГРН 1142533010476)

2. **Юридический адрес:** Приморский край, ХАНКАЙСКИЙ, С КАМЕНЬ-РЫБОЛОВ, УЛ ПИОНЕРСКАЯ, Д. 8
Фактический адрес: Приморский край, р-н Ханкайский, с Камень-Рыболов, ул Пионерская, д. 8

3. **Наименование образца испытаний:** Вода из подземного источника централизованного водоснабжения I класса - оголовок

4. **Место отбора:** скважина №7423, МТ№ 465 (05546000186.10320.0465), край, Приморский, р-н, Ханкайский, с. Платоно-Александровское, ул, Ленина, д. 37, литер А

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 10.10.2024 12:15 - 12:20

Ф.И.О., должность: Разина Галина Прокопьевна Помощник врача по общей гигиене Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Приморском крае в г. Лесозаводске»

Условия доставки: Соответствуют НД; термоконтейнер с хладоэлементами 4.0 °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 10.10.2024 16:00

Информация о плане и методе отбора: -

Протокол испытаний № 25-09-18/16461-24 от 17.10.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

6. Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №7 от 1 апреля 2024 г.

7. Дополнительные сведения:

Акт отбора №16461 от 10 октября 2024 г.

ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 8).

8. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

9. Код образца (пробы): 25-09-18/16461-04.1.1-24

10. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000) Вода питьевая.

Обнаружение и количественный учет *Escherichia coli* и колиформных бактерий. Часть 1. Метод мембранной фильтрации:

МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат электрический суховоздушный, ТС 80М-2	2430
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС 80М-2	3863

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 692091, Приморский край, Кировский р-н, Кировский пгт, Колхозная ул, дом 17
Микробиологическая лаборатория Филиала федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Приморском крае в г. Лесозаводске»

Образец поступил 10.10.2024 16:15

дата начала испытаний 10.10.2024 16:20, дата окончания испытаний 15.10.2024 13:15

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	<i>Escherichia coli</i> (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000) п.п.8.1, п.п.8.2, п.п.8.3, п.9
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п 6.1-6.3
3	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	8,00	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п. 5.1.2 - 5.1.3
4	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.8.1.-8.3.

Ответственный за оформление протокола:

Е.Е. Лесникова, Техник

Конец протокола испытаний № 25-09-18/16461-24 от 17.10.2024