

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
 ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Камчатском крае»
 Юридический адрес: 683004, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Рябиковская, д. 1
 тел./факс: 8(4152) 41-21-88/41-22-53 e-mail: fbuz@41fbuz.ru
 ОКПО 22913008 ОГРН 1054100008038 ИНН/КПП 4101100055/410101001

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Адрес места осуществления деятельности:
 688700, Камчатский край, Карагинский район,
 п. Оссора, пер Школьный, д. 1
 ☎ тел./факс: (41545) 41-476

Аттестат аккредитации испытательной лаборатории
 (центра) № РОСС RU.0001.510191
 Дата внесения в реестр аккредитованных лиц
 18.06.2015 г.

ПРОТОКОЛ
лабораторных испытаний



№ 839В

19 мая 2021г.

1	Наименование образца (пробы):	Вода источников водоснабжения – скважина
2	Образец (пробу) отобрал:	Мастер ВКХ АО «Оссора» Левченко А В.
3	Дата и время отбора образца (пробы):	18.05.2021 г. 11 часов 30 минут
4	Дата и время доставки образца (пробы):	18.05.2021г. 12 часов 40 минут
5	Цель отбора:	Производственный контроль за соблюдением требований р.3 таб.3.5 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».
6	Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались образцы (пробы):	АО «Оссора» Камчатский край, Карагинский район, п. Оссора, ул. Советская, д. 100.
7	Объект, где производился отбор образца (пробы):	Скважина с. Карага
8	Код образца (пробы):	839вБ0521
9	Тара, упаковка:	Лабораторная посуда
10	НД на методику отбора:	ГОСТ 31942-2012
11	Условия транспортировки:	автотранспорт
12	Дополнительные сведения:	Основание проведения отбора – в рамках производственного контроля по договору. Информация в протокол вносится на основании протокола отбора образцов (проб).

Данный Протокол относится только к образцам прошедшим испытания. Настоящий Протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без разрешения ИЛЦ. Обратная сторона протокола остается незаполненной.

Результат лабораторных испытаний (исследований)

Код образца (пробы):

839вБ0421

Бактериологические исследования				
Регистрационный №	Определяемые показатели	Результаты исследования	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	2	3	4	5
179	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	В 100 мл	МУК 4.2.1018-01
	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	В 100 мл	МУК 4.2.1018-01
	Общее микробное число	2 КОЕ	В 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Исследования проводит:				
Лаборант			Борискина М.Ч.	
Дата выдачи результата: 19.05.2021г.				

Лично, ответственное за оформление данного протокола:

Врач эпидемиолог

Пермякова В.В.

Заместитель руководителя ИЛЦ

А.Н. Жорняк



Данный Протокол относится только к образцам прошедшим испытания. Настоящий Протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без разрешения ИЛЦ. Обратная сторона протокола остается неисполненной.



Федеральная служба по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзор)

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центр лабораторного анализа и технических измерений по Дальневосточному федеральному округу» (ФГБУ «ЦЛАТИ по ДФО»)

683013, Хабаровский край, г. Хабаровск, пер. Кадровый, д. 6А, тел.: (4212) 42-80-42, 42-17-53, факс: 42-73-76, e-mail: habarovsk@clati-dv.ru

Филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Центр лабораторного анализа и технических измерений по Дальневосточному федеральному округу» - Центр лабораторного анализа и технических измерений по Камчатскому краю (филиал ФГБУ «ЦЛАТИ по ДФО» - ЦЛАТИ по Камчатскому краю)

683031, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, пр. Карла Маркса, д. 29/1, пом. 3, тел.: (4152) 25-19-42, 25-20-89, 25-20-88, факс: 25-19-42, e-mail: p-kamchatsky@clati-dv.ru

Аттестат аккредитации № RA.RU.515405

Срок действия: бессрочно

Лицензия на осуществление деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях № Р/2016/2988/100/Л

Срок действия: бессрочно



УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора филиала ФГБУ «ЦЛАТИ по ДФО»-ЦЛАТИ по Камчатскому краю

Ю.Г. Процкова

18 октября 2021 года

м.п.

**ПРОТОКОЛ № 03П-4-21 от 18 октября 2021 г.
РЕЗУЛЬТАТОВ АНАЛИЗА ПРИРОДНЫХ ВОД**

(на 1-м листе на 2-х стр. в 2-х экземплярах)

Основание для выполнения анализа: Договор от 10.02.2021 № 32/1-СП-21
 Наименование предприятия, ИНН: АО «Оссора» **ИНН 8203011524**
 Отбор и доставка проб выполнены: АО «Оссора»
 Дата и время отбора проб: 05 октября 2021 г. 13:00
 Акт отбора проб Заказчика: № 03-4
 Местонахождение объекта: Камчатский край, Карагинский район, п. Оссора
 Место отбора проб: Проба 1 – природная вода из скважины с. Карага
Проба 2 – природная вода из скважины № 2 пос. Оссора

Дата и время доставки (приемки) проб: 06 октября 2021 г. 11:00
 Место осуществления лабораторной деятельности: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, пр. Карла Маркса, д. 29/1, пом. 3
 Дата начала проведения анализа: 06 октября 2021 г.
 Дата окончания проведения анализа: 11 октября 2021 г.

Результаты анализа:

№№ п.п.	Определяемая характеристика (показатель)	Единица измерения	Документ, устанавливающий правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Результаты анализа (погрешность при P=0,95)		
				Проба № 1	Проба № 2	Проба №
1	Интенсивность запаха при 20 °С	балл	РД 52.24.496-2018	4	0	---
2	Прозрачность	см	РД 52.24.496-2018	> 30	> 30	---
3	Водородный показатель	ед.рН	рН-метр МАРК-903 Руководство по эксплуатации ВР48.00.000РЭ	7,6 ± 0,2	7,6 ± 0,2	---
4	Взвешенные вещества	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:4.254-09	2,4 ± 0,4	2,9 ± 0,5	---
5	Сухой остаток	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010	60 ± 5	78 ± 7	---
6	Биохимическое потребление кислорода (БПК ₅)	мгО ₂ /дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97	6,88 ± 0,96	0,90 ± 0,13	---
7	Аммоний-ион	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:4.167-2000	< 0,5	< 0,5	---
8	Нитрит-ион	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99	< 0,2	< 0,2	---
9	Нитрат-ион	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99	0,336 ± 0,094	0,67 ± 0,13	---

№№ п.п.	Определяемая характеристика (показатель)	Единица измерения	Документ, устанавливающий правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Результаты анализа (погрешность при P=0,95)		
				Проба № 1	Проба № 2	Проба №
10	Сульфат-ион	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99	1,39 ± 0,28	2,31 ± 0,46	---
11	Фосфат-ион	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99	2,39 ± 0,24	< 0,25	---
12	Хлорид-ион	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99	7,38 ± 0,74	11,6 ± 1,2	---
13	Железо общее	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3.2-95	0,251 ± 0,050	< 0,05	---
14	Нефтепродукты	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98	0,0079 ± 0,0040	0,0078 ± 0,0039	---

Заместитель начальника отдела химического анализа и биотестирования

 / Е.В. Копылова/

Окончание протокола.

Примечания:

- 1) Протокол результатов анализа не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения Филиала ФГБУ "ЦЛАТИ по ДФО" - ЦЛАТИ по Камчатскому краю
- 2) Результаты анализа относятся к пробам, прошедшим исследования (испытаний) и измерения.
- 3) Результаты анализа относятся к предоставленным Заказчиком пробам.
- 4) ЦЛАТИ по Камчатскому краю не несет ответственности за стадию отбора проб Заказчиком и предоставленную им информацию.
- 5) Сведения об отклонениях от метода исследований (испытаний) и измерений и отбора проб: Нарушены сроки доставки проб Заказчиком в лабораторию, более 6 часов (органолептические показатели), что не соответствует требованиям НД.