

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ФГБУН Институт вулканологии и сейсмологии Дальневосточного отделения Российской академии наук
Аналитический центр

Аттестат аккредитации № ААС.А.00150 ААЦ «Аналитика». действителен до 28 апреля 2027 года

683006. г. Петропавловск-Камчатский. бульвар Пийпа. 9. АЦ ИВиС ДВО РАН

Телефон: (4152)20-21-12 Факс: (4152)29-79-82 e-mail: analytic@kscnet.ru

Химического анализа № Д-321-23/2 от 24.08.2023 г.

Заказчик: АО «Корякэнерго» по Договору №23У913001 от 23.01.2023 г.

Дата поступления проб: 23.08.2023 г.

Дата отбора проб: 23.08.2023 г.

Объекты исследования: Камчатский край, Соболевский район, п. Крутогоровский:

Перед поступлением в распределительную сеть

Распределительная сеть

Пробы отобраны и доставлены Заказчиком.

Средства измерения: спектрофотометр атомно-абсорбционный "ThermoElectron SOLAAR M".
иономер «HANNA». Спектрофотометр "UVmini-1240" фирмы "Shimadzu", концентратомер
нефтепродуктов КН-3

Результаты анализа воды

№№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Нормативная документация на метод измерения	Перед поступлением в распред. сеть	Распред. сеть
1	Запах при 20*, 60*		ПНД Ф 12.16.1-10	Без запаха	Без запаха
2	Вкус, привкус	баллы	ГОСТ 3351-74	0	0
3	Цветность	градусы	ПНДФ 14.1:2:4.207-2004	2.3	1.6
4	Мутность	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.213-2005	< 0.1	< 0.1

Протокол относится только к данным объектам исследования. Частичное копирование и перепечатка протокола запрещена без разрешения аналитического центра.

Аналитики:

Иванова С.М.

Кузьмина А.А.

Зав. АЦ:

Карташева Е.В.

