

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Хабаровском крае»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Хабаровском крае»)
Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 680013, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Владивостокская, 9
тел/факс: 8 (4212) 32-47-13

Реквизиты: ОКПО: 76366596; ОГРН: 1052700148335; ИНН/КПП: 2721124655/272101001



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛЦ

А.Г. Трифонова

28.12.2021 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№1.20850 от 28 декабря 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО "Источник ДВ"
2. Юридический адрес: Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Лермонтова, д. 11-14
3. Наименование образца (пробы): Вода питьевая
4. Место отбора: ООО "Источник ДВ", ЕАО, п. Приамурский, ул. Дзержинского, 3А, перед поступлением в распределительную сеть
5. Условия отбора, доставки
Дата и время отбора: 23.12.2021 11:00
Ф.И.О., должность: Шведко В.В., директор
Условия доставки: термосумка с хладозэлементами +4°C
Дата и время доставки в ИЛЦ: 23.12.2021 12:45
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб"
Проба отобрана заказчиком
6. Дополнительные сведения:
Цель исследований, основание: Договор
Заявление(заявка) № 20850 от 23.12.2021
7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:
СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий",
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
8. Код образца (пробы): 20850.1.2.421

Протокол № 1.20850 Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Т. В. Носырева

Носырева Т. В., заведующий отделом-химик-эксперт

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

9. Средства измерений, испытательное оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	спектрофотометр SHIMADZU UV-1280	A12065301459CD	С-АЮ/11-03-2021/44073759 от 11.03.2021	10.03.2022
2	спектрофотометр UNICO 2100	KRX17101708032	С-АЮ/11-05-2021/62383125 от 11.05.2021	10.05.2022
3	спектрофотометр UNICO 2100	KRX18011709035	С-АЮ/11-05-2021/62383126 от 11.05.2021	10.05.2022
4	Спектрофотометр атомно-абсорбционный АА-7000	A30945601738 SA	С-АЮ/21-07-2021/80227451 от 21.07.2021	20.07.2022

10. Условия проведения испытаний: -

11. Место осуществления деятельности: 680009, г. Хабаровск, ул. Карла Маркса, 1096

12. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 23.12.2021 13:15 Регистрационный номер пробы в журнале 20850 испытания проведены по адресу: 680009, г. Хабаровск, ул. Карла Маркса, 1096 дата начала испытаний 23.12.2021 13:15 дата завершения испытаний 28.12.2021 15:34					
1	Алюминий	мг/дм ³	менее 0,04	не более 0,2	ГОСТ 18165-2014
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Ким Н. А., врач по санитарно-гигиеническим лабораторным исследованиям Образец поступил 23.12.2021 13:15 Регистрационный номер пробы в журнале 20850 испытания проведены по адресу: 680009, г. Хабаровск, ул. Карла Маркса, 1096 дата начала испытаний 23.12.2021 13:15 дата завершения испытаний 28.12.2021 16:04					
2	Бериллий	мг/дм ³	менее 0,0001	не более 0,0002	ГОСТ 31870-2012
3	Кобальт	мг/дм ³	менее 0,001	не более 0,1	ГОСТ 31870-2012
4	Никель	мг/дм ³	менее 0,001	не более 0,02	ГОСТ 31870-2012
5	Висмут	мг/дм ³	менее 0,005	не более 0,1	ГОСТ 31870-2012
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Климовская В. А., химик-эксперт медицинской организации					

Протокол № 1.20850Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Носырева Т. В.

Носырева Т. В., заведующий отделом-химик-эксперт

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛП