

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в ЕАО в Ленинском и Октябрьском районах"  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 679230, с. Амурзет, ул. Советская, д. 56  
Телефон, факс: (42665) 2-21-76  
ОКПО 01915380, ОГРН 1057900054465  
Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.0001.510576  
Выдан 29.09.2014

ИНН/КПП 7901026218/790402001

Утверждаю  
Зам. руководителя ИЛЦ

Мамитько О.В.



**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**  
№ 797 от 24.11.2016

**Наименование пробы (образца):**

Вода подземных источников 2 класса:  
с. Полевое - Скважина № 8

**Пробы (образцы) направлены:**

ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в ЕАО в Ленинском и Октябрьском районах"  
Октябрьский район, с. Амурзет, ул. Советская, 56

**Дата и время отбора пробы (образца):** 22.11.2016 10 ч. 45 мин.

**Дата и время доставки пробы (образца):** 22.11.2016 11 ч. 45 мин.

**Курьер, отобравший пробы:** Помощник врача по общей гигиене Краснов А.В.

**Цель отбора:** СГМ

**Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):**

МУП "Теплоэнерго"

Октябрьский район, с. Амурзет, ул. Гагарина, 82

**Объект, где производился отбор пробы (образца):**

скважина

**Код пробы (образца):** 2122-хб-11.16

**НД на методику отбора:** ГОСТ 31861-2012 "Вода Общине требования к отбору проб"

**НД на объем лабораторных исследований и их оценку:**

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

**Условия транспортировки:** сумка-термос

**Основание для отбора:** Приказ № 131 от 30.12.2015 г

**Сговор:**

**Средства измерений, сведения о государственной поверке:**

№ п/п	Наименование, тип	Погрешность	Заводской номер	Сведения о поверке	Действителен до
1	Спектрофотометр ПЭ-5400ВИ	0,5 %	54ВИ515	свидетельство № 1704	11.08.2017

**ВЦП:**

**Лицо ответственное за составление данного протокола:**

Помощник врача по общей гигиене Краснов А.В.

Код образца (пробы): 2122-хб-11.16

**Санитарно-гигиеническая лаборатория  
с. Амурзет, ул. Советская 56**

Дата начала исследования: 22.11.2016

Дата окончания исследования: 23.11.2016

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Аммиак	0,38 ± 0,11	2	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.262-10
2	Железо	3,2 ± 0,5	не более 10	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
3	Кальций	7,6 ± 0,8	не нормируется	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2.95-97
4	Кремний	9,4 ± 1,9	не более 10	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.215-06
5	Магний	2,7 ± 0,3	50	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2.95-97
6	Хром	менее 0,01	0,5	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2.52-96
7	Медь	менее 0,01	1	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4388-72
8	Полифосфаты	0,06 ± 0,01	не более 3,5	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.112-97
9	Хлориды	4,5 ± 0,7	350	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4245-72
10	Окисляемость	0,6 ± 0,1	5	мгО <sub>2</sub> /дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
11	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
12	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
13	Мутность	4,67 ± 0,93	1,5	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
14	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
15	Цветность	34,64 ± 10,39	не более 20	град.	ГОСТ 31868-12
16	Жесткость	0,6 ± 0,1	7	градус Ж	ГОСТ 31954-12
17	Минерализация	92,7 ± 15,6	1000	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.261-10
18	Нитриты	0,020 ± 0,004	3	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95
19	Нитраты	1,3 ± 0,2	45	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95

Исследования проводили:

Техник Волкова Е.А.

Ф.И.О. заведующего лабораторией

Подпись

Код образца (пробы): 2122-хб-11.16

**Бактериологическая лаборатория  
с. Амурзет, ул. Советская 56**

Дата начала исследования: 22.11.2016

Дата окончания исследования: 24.11.2016

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОКБ	Не обнаружено	не доп.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	ТКБ	Не обнаружено	не доп.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ОМЧ	Не обнаружено	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Фельдшер-лаборант Ерошенко А.А.

Ф.И.О. заведующего лабораторией

Подпись

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Качество воды не соответствует требованиям НД по определяемым показателям:

Мутность (Выше ПДК от 2 до 3 раз: 3,11) - СанПиН 2.1.4.1074-01, Цветность (Выше ПДК до 2 раз: 1,73) - СанПиН 2.1.4.1074-01,

Территориальный отдел  
Управления Роспотребнадзора по ЕАО  
по Октябрьскому и Ленинскому районам  
Вх. № 1715 "24" 11 2016г.