

**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 79011526218/500402001

Утверждаю  
 Зам. руководителя ИЛЦ

Демитько О.В.



**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ  
 № 780 от 11.11.2016**

**Наименование пробы (образца):**

Вода подземных источников 2 класса:  
 с. Амурзет, скважина водопровода р/н д/с "Солнышко"

**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):** 10.11.2016 10 ч. 55 мин.

**Дата и время доставки пробы (образца):** 10.11.2016 12 ч. 00 мин.

**Сотрудник, 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 "Коммунальное хозяйство"  
 Октябрьский район, с. Амурзет, ул. Гагарина, 82

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

МУП "Коммунальное хозяйство"  
 Октябрьский район, с. Амурзет, ул. Гагарина, 82

**Код пробы (образца):** 2097-хб-11.16

**НД на методику отбора:** ГОСТ 31861-2012 "Вода Обищие 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

**Слов:**

**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): 2097-хб-11.16

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

Дата начала исследования: 10.11.2016

Дата окончания исследования: 14.11.2016

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Аммиак	менее 0,05	2	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.262-2010
2	Окисляемость	0,5 ± 0,1	5	мгО <sub>2</sub> /дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
3	Жесткость	1,5 ± 0,2	7	градус Ж	ГОСТ 31954-12
4	Сульфаты	41,6 ± 11,7	500	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 31940-12
5	Хлориды	15,0 ± 2,4	350	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4245-72
6	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
7	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
8	Мутность	менее 0,58	1,5	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
9	Железо	менее 0,05	0,3	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
10	Минерализация	138,8 ± 12,8	1000	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.261-10
11	Нитриты	менее 0,02	3	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95
12	Нитраты	15,50 ± 2,79	45	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95
13	Кремний	9,3 ± 1,9	не более 10	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.215-06
14	Кальций	19,2 ± 2,1	не нормируется	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:95-97
15	Магний	9,0 ± 0,9	50	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:95-97
16	Цветность	менее 1	не более 20	град.	ГОСТ 31868-12
17	Полифосфаты	менее 0,01	не более 3,5	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.112-97
18	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74

Исследования проводили:

Техник Волкова Е.А.

Ф.И.О. заведующего лабораторией

Подпись

Код образца (пробы): 2097-хб-11.16

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

Дата начала исследования: 10.11.2016

Дата окончания исследования: 11.11.2016

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

Исследования проводили:

Фельдшер-лаборант Ерошенко А.А.

Ф.И.О. заведующего лабораторией

Подпись

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Качество воды соответствует требованиям НД  
по определяемым показателям.

Примечание:

Результат анализа распространяется на представленный образец

⚡ Полная или частичная перепечатка, копирование настоящего протокола без разрешения

1622 15 11 16