

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

Почтовый адрес: 679230, с. Амурзет, ул. Советская, д. 56
 И, факс: (42665) 2-21-76
 01915380, ОГРН 1057900054465
 ИТ аккредитации
 С RU.0001.510576
 29.09.2014

ИНН/КПП 7901526218/790402001



Утверждаю
 Зам. руководителя ИТЛ
 Мамитько О.В.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
 № 573 от 12.10.2017

Исследование пробы (образца):
 вода питьевая - централизованное водоснабжение :
 с.Амурзет - Станция обезжелезивания "Аврора"
Пробы (образцы) направлены:
 ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в ЕАО в Ленинском и Октябрьском районах"
 Октябрьский район, с. Амурзет, ул. Советская, 56
Дата и время отбора пробы (образца): 09.10.2017 10 ч. 30 мин.
Дата и время доставки пробы (образца): 09.10.2017 11 ч. 40 мин.
Судья, отобравший пробы: Помощник врача по общей гигиене Краснов А.В.
Место отбора: СГМ
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):
 ООО "Водоканал"
 Октябрьский район, с. Амурзет, ул. Гагарина, 82
Место, где производился отбор пробы (образца):
 ООО "Водоканал"
 станция обезжелезивания
Адрес пробы (образца): 1722-хб-10.17
Методика отбора:

ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах"

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"
Способ транспортировки: сумка-термос
Основание для отбора: Приказ № 10 от 25.01.2017 г.
Срок хранения:

Сведения измерений, сведения о государственной поверке:

Наименование, тип	Погрешность	Заводской номер	Сведения о поверке	Действителен до
Спектрофотометр ПЭ-5400ВИ	0,5 %	54ВИ515	свидетельство № 2126	06.08.2018

III:
Лицо ответственное за составление данного протокола:
 Помощник врача по общей гигиене Краснов А.В.

КОПИЯ ВЕРНА
 Территориальный отдел
 Управления Роспотребнадзора по ЕАО
 по Октябрьскому и Ленинскому районам
 Ведущий специалист-эксперт Е.Е. Пермина
 12.10.2017
 Пермина

Код образца (пробы): 1722-хб-10.17					
Санитарно-гигиеническая лаборатория с. Амурзет, ул. Советская 56					
Дата начала исследования: 09.10.2017					
Дата окончания исследования: 10.10.2017					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Нитриты	менее 0,02	3	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
2	Нитраты	9,5 ± 1,7	45	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
3	Ион аммония	0,2 ± 0,1	2	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
4	Окисляемость	1,0 ± 0,2	5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
5	Хлориды	менее 10	350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
6	Железо	0,30 ± 0,04	0,3	мг/дм ³	ПНД Ф 14:1:2:4.214-06
7	Мутность	0,70 ± 0,14	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
8	Цветность	9,57 ± 2,87	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
9	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
10	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
11	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74

Исследования проводили:
Техник Волкова Е.А.

Ф.И.О. заведующего лабораторией	Подпись
---------------------------------	---------

Код образца (пробы): 1722-хб-10.17					
Бактериологическая лаборатория с. Амурзет, ул. Советская 56					
Дата начала исследования: 09.10.2017 12 ч. 00 мин.					
Дата окончания исследования: 12.10.2017					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	0,5	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	ТКБ	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ОКБ	8,3	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:
Фельдшер-лаборант Арефичева Н.В.

Ф.И.О. заведующего лабораторией	Подпись
---------------------------------	---------

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

с.Амурзет - Станция обезжелезивания "Аврора"

Качество воды не соответствует требованиям НД

по определяемым показателям:

ОКБ (Неудовлетворительный) - СанПиН 2.1.4.1074-01,

Оценка проведена с учетом допустимой ошибки метода определения в соответствии с требованиями 416-ФЗ.

Качество воды соответствует требованиям НД

по определяемым показателям.

Оценка проведена с учетом допустимой ошибки метода определения в соответствии с требованиями 416-ФЗ.

