

**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 7901526218/790402001
 Утверждаю
 Зам. руководителя ИЛЦ
 Мамитько О.В.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
 № 585 от 18.10.2017**

Наименование пробы (образца):
 Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
 с.Амурзет, ул. Ленина 21

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): 16.10.2017 10 ч. 50 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 16.10.2017 11 ч. 20 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):
 ООО "Альянс"
 Октябрьский район, с. Амурзет, ул. Крупской, 18

Объект, где производился отбор пробы (образца):
 ООО "Альянс"
 жилой дом

Код пробы (образца): 1732-хб-10.17

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопароводных распределительных системах"

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 № 10 от 25.01.2017 г.

Договор:

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 № 2126	06.08.2018

ВЦП:
 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
 20.10.17
 Пермина

Код образца (пробы): 1732-хб-10.17

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

Дата начала исследования: 16.10.2017

Дата окончания исследования: 18.10.2017

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Нитриты	0,03 ± 0,01	3	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
2	Нитраты	1,2 ± 0,2	45	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
3	Ион аммония	0,3 ± 0,1	2	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
4	Окисляемость	1,8 ± 0,4	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	0,26 ± 0,04	0,3	мг/дм ³	ПНД Ф 14:1:2:4.214-06
7	Мутность	1,72 ± 0,34	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
8	Цветность	7,78 ± 2,33	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): 1732-хб-10.17

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

Дата начала исследования: 16.10.2017 14 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 17.10.2017

№ 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 допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ОКБ	Не обнаружено	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:

Качество воды соответствует требованиям НД по определяемым показателям.

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

Примечание:

Результат анализа распространяется на представленный образец
Полная или частичная перепечатка, копирование настоящего протокола без разрешения
лаборатории запрещается
Протокол составлен в 2 экземплярах

