

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 ИЦП

Мамитько О.В.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 593 от 07.12.2018

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
с. Амурзет, ул. Юбилейная 4

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): 05.12.2018 10 ч. 35 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 05.12.2018 11 ч. 40 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 "Теплоэнерго"
Октябрьский район, с. Амурзет, ул. Гагарина, 82

Объект, где производился отбор пробы (образца):

МУП "Теплоэнерго"
жилой дом

Код пробы (образца): 1450-хб-12.18

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных 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 № 11 от 23.01.2018

Договор:

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип	Погрешность	Заводской номер	Сведения о поверке	Действителен до
1	Спектрофотометр ПЭ-5400ВН	0,5 %	54ВН515	свидетельство № 2575	02.08.2019

ВЦП:

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Помощник врача по общей гигиене Краснов А.В.

Код образца (пробы): 1450-хб-12.18

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

Дата начала исследования: 05.12.2018

Дата окончания исследования: 06.12.2018

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Ион аммония	менее 0,1	2	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
2	Железо	менее 0,05	0,3	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.214-06
3	Кальций	30,4 ± 3,3		мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:95-97
4	Кремний	12,1 ± 2,4	10	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.215-06
5	Магний	5,4 ± 0,5	50	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:95-97
6	Сульфаты	37,3 ± 10,4	500	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012
7	Хром	менее 0,01	0,05	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:112-97
8	Медь	менее 0,02	1	мг/дм ³	ГОСТ 4388-72
9	Фосфаты	менее 0,05	3,5	мг/дм ³	ГОСТ 18309-2014
10	Хлориды	20 ± 3	350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
11	Окисляемость	0,30 ± 0,06	5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
12	Запах при 20 °С	менее 1	2	баллы	ГОСТ 3351-74
13	Запах при 60 °С	менее 1	2	баллы	ГОСТ 3351-74
14	Мутность	менее 0,58	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
15	Цветность	1,86 ± 0,56	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
16	Жесткость	2,0 ± 0,3	7	градус Ж	ГОСТ 31954-2012
17	Минерализация	151,9 ± 13,6	1000	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.261-10
18	Привкус	менее 1	2	баллы	ГОСТ 3351-74
19	Нитриты	менее 0,02	3	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
20	Нитраты	32,3 ± 5,8	45	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014

Исследования проводили:

Техник Волкова Е.А.

Ф.И.О. заведующего лабораторией

Подпись

Код образца (пробы): 1450-хб-12.18

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

Дата начала исследования: 05.12.2018 12 ч. 00 мин.

Дата окончания исследования: 07.12.2018

№ 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

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
№ 594 от 07.12.2018

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
с. Екатерино-Никольское, ул. Пограничная 78

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): 05.12.2018 11 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 05.12.2018 11 ч. 40 мин.

Сотрудник, отбравший пробы: Помощник врача по общей гигиене Краснов А.В.

Цель отбора: СГМ

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

МКДОУ "д/сад с. Ек-Никольское"
679231, Октябрьский район, с. Екатерино-Никольское, ул. Пограничная, 78

Объект, где производился отбор пробы (образца):

МКДОУ "д/сад с. Ек-Никольское"
тищеблок

Код пробы (образца): 1451-хб-12.18

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

ИД 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 № 11 от 23.01.2018

Договор:

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип	Погрешность	Заводской номер	Сведения о поверке	Действителен до
1	Спектрофотометр ПЭ-5400ВН	0,5 %	54ВН515	свидетельство № 2575	02.08.2019

ВЦП:

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Помощник врача по общей гигиене Краснов А.В.

Код образца (пробы): 1451-х6-12.18

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

Дата начала исследования: 05.12.2018

Дата окончания исследования: 06.12.2018

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Ион аммония	менее 0,1	2	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
2	Железо	менее 0,05	0,3	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.214-06
3	Кальций	14,2 ± 1,6		мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2.95-97
4	Кремний	11,8 ± 2,4	10	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.215-06
5	Магний	5,2 ± 0,5	50	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2.95-97
6	Сульфаты	менее 2	500	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012
7	Хром	менее 0,01	0,05	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2.112-97
8	Медь	менее 0,02	1	мг/дм ³	ГОСТ 4388-72
9	Фосфаты	менее 0,05	3,5	мг/дм ³	ГОСТ 18309-2014
10	Хлориды	10,3 ± 1,5	350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
11	Окисляемость	0,6 ± 0,1	5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
12	Запах при 20 °С	менее 1	2	баллы	ГОСТ 3351-74
13	Запах при 60 °С	менее 1	2	баллы	ГОСТ 3351-74
14	Мутность	менее 0,58	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
15	Цветность	8,18 ± 2,45	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
16	Жесткость	1,5 ± 0,2	7	градус Ж	ГОСТ 31954-2012
17	Минерализация	99,6 ± 8,9	1000	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.261-10
18	Привкус	менее 1	2	баллы	ГОСТ 3351-74
19	Нитриты	менее 0,02	3	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
20	Нитраты	менее 0,1	45	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014

Исследования проводили:

Техник Волкова Е.А.

Ф.И.О. заведующего лабораторией

Подпись

Код образца (пробы): 1451-х6-12.18

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

Дата начала исследования: 05.12.2018 12 ч. 00 мин.

Дата окончания исследования: 07.12.2018

№ 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

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
№ 595 от 06.12.2018

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
с.Екатерино-Никольское, ул.Пограничная 64

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): 05.12.2018 11 ч. 20 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 05.12.2018 11 ч. 40 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):

МКОУ "СОШ с.Ек-Никольское"
679232, Октябрьский район, с. Екатерино-Никольское, ул. Пограничная, 64

Объект, где производился отбор пробы (образца):

МКОУ "СОШ с.Ек-Никольское"
мичеблок

Код пробы (образца): 1452-хб-12.18

ИД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая Отбор проб на станциях водоподготовки ив трубопроводных распределительных системах"

ИД 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 № 11 от 23.01.2018

Договор:

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип	Погрешность	Заводской номер	Сведения о поверке	Действителен до
1	Спектрофотометр ПЭ-5400ВН	0,5 %	54ВН515	свидетельство № 2575	02.08.2019

ВЦП:

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Помощник врача по общей гигиене Краснов А.В.

Код образца (пробы): 1452-хб-12.18

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

Дата начала исследования: 05.12.2018

Дата окончания исследования: 06.12.2018

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Ион аммония	менее 0,1	2	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
2	Железо	менее 0,05	0,3	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.214-06
3	Кальций	18 ± 2		мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:95-97
4	Кремний	12,0 ± 2,4	10	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.215-06
5	Магний	4,2 ± 0,4	50	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:95-97
6	Сульфаты	2,1 ± 0,6	500	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012
7	Хром	менее 0,01	0,05	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:112-97
8	Медь	менее 0,02	1	мг/дм ³	ГОСТ 4388-72
9	Фосфаты	менее 0,05	3,5	мг/дм ³	ГОСТ 18309-2014
10	Хлориды	менее 10	350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
11	Окисляемость	0,8 ± 0,2	5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
12	Запах при 20 °С	менее 1	2	баллы	ГОСТ 3351-74
13	Запах при 60 °С	менее 1	2	баллы	ГОСТ 3351-74
14	Мутность	0,63 ± 0,13	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
15	Цветность	8,3 ± 2,5	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
16	Жесткость	1,3 ± 0,2	7	градусе Ж	ГОСТ 31954-2012
17	Минерализация	102,5 ± 9,2	1000	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.261-10
18	Привкус	менее 1	2	баллы	ГОСТ 3351-74
19	Нитриты	менее 0,02	3	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
20	Нитраты	менее 0,1	45	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014

Исследования проводили:

Техник Волкова Е.А.

Ф.И.О. заведующего лабораторией

Подпись

Код образца (пробы): 1452-хб-12.18

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

Дата начала исследования: 05.12.2018 12 ч. 00 мин.

Дата окончания исследования: 06.12.2018

№ 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

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
№ 590 от 05.12.2018

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
с. Амурзет, ул. Калинина, 24

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): 04.12.2018 10 ч. 50 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 04.12.2018 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): 1447-хб-12.18

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных 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 № 11 от 23.01.2018

Договор:

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип	Погрешность	Заводской номер	Сведения о поверке	Действителен до
1	Спектрофотометр ПЭ-5400ВН	0,5 %	54ВН515	свидетельство № 2575	02.08.2019

ВЦН:

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Помощник врача по общей гигиене Краснов А.В.

Код образца (пробы): 1447-х6-12.18

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

Дата начала исследования: 04.12.2018

Дата окончания исследования: 05.12.2018

№ п.п.	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Ион аммония	менее 0,1	2	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
2	Железо	0,17 ± 0,03	0,3	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.214-06
3	Кальций	14,2 ± 1,6		мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:95-97
4	Кремний	10 ± 2	10	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.215-06
5	Магний	8,2 ± 0,8	50	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:95-97
6	Сульфаты	13,4 ± 3,7	500	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012
7	Хром	менее 0,01	0,05	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:112-97
8	Медь	менее 0,02	1	мг/дм ³	ГОСТ 4388-72
9	Фосфаты	менее 0,05	3,5	мг/дм ³	ГОСТ 18309-2014
10	Хлориды	12,6 ± 1,9	350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
11	Окисляемость	0,5 ± 0,1	5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
12	Запах при 20 °С	менее 1	2	баллы	ГОСТ 3351-74
13	Запах при 60 °С	менее 1	2	баллы	ГОСТ 3351-74
14	Мутность	менее 0,58	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
15	Цветность	1,76 ± 0,53	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
16	Жесткость	1,5 ± 0,2	7	градус Ж	ГОСТ 31954-2012
17	Минерализация	139,3 ± 12,5	1000	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.261-10
18	Привкус	менее 1	2	баллы	ГОСТ 3351-74
19	Нитриты	менее 0,02	3	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
20	Нитраты	8,3 ± 1,5	45	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014

Исследования проводили:

Техник Волкова Е.А.

Ф.И.О. заведующего лабораторией

Подпись

Код образца (пробы): 1447-х6-12.18

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

Дата начала исследования: 04.12.2018 10 ч. 50 мин.

Дата окончания исследования: 05.12.2018

№ 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 ПД
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

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
Аггестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.510576
Выдан 29.09.2014

ИНН/КПП 7901526218/790402001

Утверждаю
Зам. руководителя ЦИЦ

Мамитько О.В.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 592 от 07.12.2018

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
с. Амурзет, ул. Федько, 9

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): 04.12.2018 11 ч. 10 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 04.12.2018 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):

ТСЖ "Наш Дом"
Октябрьский район, с. Амурзет, ул. Крупской, 18

Объект, где производился отбор пробы (образца):

ТСЖ "Наш Дом"
жилой дом

Код пробы (образца): 1449-хб-12.18

ИД на методiku отбора:

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

ИД 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 № 11 от 23.01.2018

Договор:

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип	Погрешность	Заводской номер	Сведения о поверке	Действителен до
1	Спектрофотометр ПЭ-5400В11	0,5 %	54В11515	свидетельство № 2575	02.08.2019

ВЦП:

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Помощник врача по общей гигиене Краснов А.В.

Код образца (пробы): 1449-хб-12.18

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

Дата начала исследования: 04.12.2018

Дата окончания исследования: 05.12.2018

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Ион аммония	менее 0,1	2	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
2	Железо	0,17 ± 0,03	0,3	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2.4.214-06
3	Кальций	20,2 ± 2,2		мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2.95-97
4	Кремний	10 ± 2	10	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2.4.215-06
5	Магний	10,2 ± 0,1	50	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2.95-97
6	Сульфаты	13,4 ± 3,7	500	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012
7	Хром	менее 0,01	0,05	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2.112-97
8	Медь	менее 0,02	1	мг/дм ³	ГОСТ 4388-72
9	Фосфаты	менее 0,05	3,5	мг/дм ³	ГОСТ 18309-2014
10	Хлориды	14,6 ± 2,2	350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
11	Окисляемость	0,6 ± 0,1	5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.1:2.4.154-99
12	Запах при 20 °С	менее 1	2	баллы	ГОСТ 3351-74
13	Запах при 60 °С	менее 1	2	баллы	ГОСТ 3351-74
14	Мутность	менее 0,58	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2.4.213-05
15	Цветность	5,24 ± 1,57	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
16	Жесткость	1,0 ± 0,2	7	градус Ж	ГОСТ 31954-2012
17	Минерализация	93,4 ± 8,4	1000	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2.4.261-10
18	Привкус	менее 1	2	баллы	ГОСТ 3351-74
19	Нитриты	менее 0,02	3	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
20	Нитраты	12,1 ± 2,2	45	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014

Исследования проводили:

Техник Волкова Е.А.

Ф.И.О. заведующего лабораторией

Подпись

Код образца (пробы): 1449-хб-12.18

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

Дата начала исследования: 04.12.2018 11 ч. 30 мин.

Дата окончания исследования: 07.12.2018

№ 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	2,7	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ОКБ	2,7	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Фельдшер-лаборант Арефичева Н.В.

Ф.И.О. заведующего лабораторией

Подпись

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

Утверждено
Зам. руководителя ЦЛЦ

Мамитько О.В.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 603 от 11.12.2018

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
с. Амурзет, ул. Федько, 9

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): 10.12.2018 10 ч. 05 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 10.12.2018 10 ч. 10 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):

ТСЖ "Наш Дом"
Октябрьский район, с. Амурзет, ул. Гагарина, 82

Объект, где производился отбор пробы (образца):

ТСЖ "Наш Дом"
жесткой дом

Код пробы (образца): 1460-б-12.18

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

ИД 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 № 11 от 23.01.2018

Договор:

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип	Погрешность	Заводской номер	Сведения о поверке	Действителен до
-------	-------------------	-------------	-----------------	--------------------	-----------------

ВЦП:

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Помощник врача по общей гигиене Краснов А.В.

Код образца (пробы): 1460-6-12.18

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

Дата начала исследования: 10.12.2018 11 ч. 30 мин.

Дата окончания исследования: 11.12.2018

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	ИД 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

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
№ 591 от 07.12.2018

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
с. Амурзет, ул. Ленина, 29

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): 04.12.2018 10 ч. 35 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 04.12.2018 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 производится отбор пробы (образца):

ООО "Альянс"
жилой дом

Код пробы (образца): 1448-хб-12.18

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

ИД 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 № 11 от 23.01.2018

Договор:

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип	Погрешность	Заводской номер	Сведения о поверке	Действителен до
1	Спектрофотометр ПЭ-5400ВН	0,5 %	54ВН515	свидетельство № 2575	02.08.2019

ВЦН:

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Помощник врача по общей гигиене Краснов А.В.

Код образца (пробы): 1448-хб-12.18

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

Дата начала исследования: 04.12.2018

Дата окончания исследования: 06.12.2018

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Ион аммония	0,10 ± 0,03	2	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
2	Железо	0,30 ± 0,05	0,3	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.214-06
3	Кальций	8,2 ± 0,8		мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2.95-97
4	Кремний	11,6 ± 2,3	10	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.215-06
5	Магний	8,2 ± 0,8	50	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2.95-97
6	Сульфаты	7,9 ± 2,2	500	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012
7	Хром	менее 0,01	0,05	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2.112-97
8	Медь	менее 0,02	1	мг/дм ³	ГОСТ 4388-72
9	Фосфаты	менее 0,05	3,5	мг/дм ³	ГОСТ 18309-2014
10	Хлориды	12,6 ± 1,9	350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
11	Окисляемость	0,4 ± 0,1	5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
12	Запах при 20 °С	менее 1	2	баллы	ГОСТ 3351-74
13	Запах при 60 °С	менее 1	2	баллы	ГОСТ 3351-74
14	Мутность	менее 0,58	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
15	Цветность	7,76 ± 2,33	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
16	Жесткость	0,8 ± 0,4	7	градус Ж	ГОСТ 31954-2012
17	Минерализация	107,1 ± 9,6	1000	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.261-10
18	Привкус	менее 1	2	баллы	ГОСТ 3351-74
19	Нитриты	менее 0,02	3	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
20	Нитраты	4,1 ± 0,7	45	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014

Исследования проводили:

Техник Волкова Е.А.

Ф.И.О. заведующего лабораторией

Подпись

Код образца (пробы): 1448-хб-12.18

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

Дата начала исследования: 04.12.2018 11 ч. 30 мин.

Дата окончания исследования: 07.12.2018

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	5	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	ГКБ	7,3	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ОКБ	10	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Фельдшер-лаборант Арефичева И.В.

Ф.И.О. заведующего лабораторией

Подпись

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 79015262187790402001

Утверждаю
Зам. руководителя ИИЦ

Мамитько О.В.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 602 от 11.12.2018

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
с. Амурзет, ул. Ленина, 29

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): 10.12.2018 09 ч. 50 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 10.12.2018 10 ч. 10 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"
Октябрьский район, с. Амурзет, ул. Крупской, 18

Код пробы (образца): 1459-б-12.18

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

ИД 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 № 11 от 23.01.2018

Договор:

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип	Погрешность	Заводской номер	Сведения о поверке	Действителен до
-------	-------------------	-------------	-----------------	--------------------	-----------------

ВЦП:

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Помощник врача по общей гигиене Краснов А.В.

Код образца (пробы):

1459-6-12.18

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

Дата начала исследования: 10.12.2018 11 ч. 30 мин.

Дата окончания исследования: 11.12.2018

№ 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 Арфичева Н.В.

Ф.И.О. заведующего лабораторией


 Подпись