



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в
Талицком, Байкаловском, Тугулымском районах,
городе Камышлов, Камышловском и Пышминском районах»

Испытательный лабораторный центр
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001. 512086

Срок действия по 17 мая 2018г.

Юридический адрес: пер.Отдельный,3, г.Екатеринбург, 620078 тел.(343)374-13-79; факс (343)374-47-03
фактический адрес: 623640, Свердловская обл., г. Талица, ул. Красноармейская, д. 32, тел. (34371) 2-14-30,
факс (34371) 2-20-48
ИНН 6670081969 КПП 663343001 БИК 046577001

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 9837 от 19 декабря 2017 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МУП "Восточное коммунальное хозяйство"
2. **Юридический адрес:** Камышловский район, п. Восточный, Комарова ул., 21
3. **Наименование образца (пробы):** вода питьевая из разводящей сети
4. **Место отбора:** МУП "Восточное коммунальное хозяйство", распределительная сеть п. Восточный, Камышловский район, п. Восточный, 9 мая ул., 10, в/колонка
5. **Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 12.12.2017 с 09:30 до 10:20
Ф.И.О., должность: Елизаров С.В., энергетик
Условия доставки: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛЦ: 12.12.2017 10:50
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.", ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".
6. **Дополнительные сведения:** Протокол (акт) отбора № 4085 от 12.12.2017
Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 14/2017 от 28.08.2017
7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний 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"
8. **Код образца (пробы):** 01.02.17.9837 к К
9. **НД на методы исследований, подготовку проб:**
ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности.
ГОСТ 31954-2012 Вода питьевая. Методы определения жесткости.
ГОСТ 3351-74 "Вода питьевая. Методы определения вкуса, запаха, цветности и мутности"
ГОСТ 4011-72 "Вода питьевая. Методы измерения массовой концентрации общего железа"
МУК 4.2.1018-01 "Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды."
10. **Средства измерений, испытательное оборудование:**

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Весы электронные лабораторные СРА-224 S	29010006	37170-08	945387 от 02.11.2017	01.11.2018
2	Спектрофотометр UNICO 1201	WP10061008054	38106-08	935477 от 09.10.2017	08.10.2018
3	Термометр ТЛ-2М (0+-150 градС)	15-5	251-08	клеймо от 19.10.2015	18.10.2018
11. **Условия проведения испытаний:** соответствуют нормативным требованиям

12. Место осуществления деятельности: г. Камышлов, ул. Советская, д.48

13. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 12.12.2017 11:20 Регистрационный номер пробы в журнале 9837 дата начала испытаний 12.12.2017 11:20 дата выдачи результата 19.12.2017 09:05					
1	Запах	балл	2	2	ГОСТ 3351-74*
2	Привкус	балл	2	2	ГОСТ 3351-74*
3	Цветность	градус	5,4±1,6	20	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	менее 0,58	1,5	ГОСТ 3351-74
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 12.12.2017 11:20 Регистрационный номер пробы в журнале 9837 дата начала испытаний 12.12.2017 11:20 дата выдачи результата 19.12.2017 09:05					
1	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм ³	0,32±0,08	0,3	ГОСТ 4011-72
2	Жесткость общая	°Ж	3,6±0,5	7,0	ГОСТ 31954-2012
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 12.12.2017 11:00 Регистрационный номер пробы в журнале 9837 дата начала испытаний 12.12.2017 11:10 дата выдачи результата 15.12.2017 11:54					
1	Колифаги	БОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	50	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
4	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:


Дегтянникова Н. В., лаборант

Главный врач филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» в Свердловской области в Талицком, Байкаловском, Тугулымском районах, городе Камышлов, Камышловском и Пышминском районах», руководитель ИЛЦ

Рыжков М.Г.

19 " 12 2017 г.

