

**ХИМИКО-БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ  
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА**

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.511483  
От «14» сентября 2012 г.  
Срок действия до 14 сентября 2017 г.

Адрес лаборатории:  
427795, Удмуртская республика  
г.Можга, ул. Луговая, 93  
тел. (34139)3-82-07

На 2стр, стр 1

**Протокол № 435  
санитарно-микробиологический анализ питьевой воды  
от «20» мая 2016 года**

Наименование и адрес заказчика: ООО «Строй-Сервис» с. Б.Уча, ул. Садовая, 52  
Объект аналитических работ: вода питьевая систем централизованного водоснабжения  
Место отбора проб: Узел № 10, д. Ч. Уча, водоразборная колонка  
Вид отбираемой пробы (разовая, среднесуточная): разовая  
Дата и время отбора пробы: 19.05.16г, 11<sup>40</sup>  
Состояние и описание пробы при отборе: б/о  
Погодные условия: T<sub>воздуха</sub>: +19°C, ясно  
Сотрудник, отобравший пробу: представитель заказчика  
Акт отбора пробы: № 119  
Номер пробы: № 435  
Маркировка пробы:

| <u>Шифр<br/>(номер)<br/>склянки</u> | <u>Наименование показателей<br/>(нужное подчеркнуть)</u> | <u>Объем<br/>пробы</u> | <u>Материал<br/>посуды:</u> |
|-------------------------------------|--|------------------------|-----------------------------|
| № 10бак                             | ОМЧ, ОКБ, ТКБ  | 0,5 л.                 | Стекло                      |

Дата выполнения анализа: 19.05.16г – 20.05.16г

Средства измерений:

Весы ВЛ-210, поверка до 24.02.17г, зав. № А 422

Испытательное оборудование:

Термостат ТС-80М, зав.№898, годен до 21.09.16г. протокол №7

Термостат ТС-80М, зав.№065, годен до 23.09.16г. протокол №8

Процедура пробоподготовки согласно:

- ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа»

- МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»

Сведения об отклонениях от регламентированной методики: нет

---

О к о н ч а н и е      с т р а н и ц ы    1

| № п/п | Определяемая характеристика           | Ед. изм.     | Результат анализа | Норма по СанПин 2.1.4.1074-01 | НД на МВИ       |
|-------|---------------------------------------|--------------|-------------------|-------------------------------|-----------------|
| 1     | Общее микробное число                 | КОЕ в 1 мл   | 0                 | Не более 50                   | МУК 4.2.1018-01 |
| 2     | Общие колиформные бактерии            | КОЕ в 100 мл | Не обнаружено     | Отсутствие                    | МУК 4.2.1018-01 |
| 3     | Термотолерантные колиформные бактерии | КОЕ в 100 мл | Не обнаружено     | Отсутствие                    | МУК 4.2.1018-01 |

Исследования проводили:

Инженер-микробиолог Зараева Н.Ю. \_\_\_\_\_

Ответственный за подготовку протокола:

Инженер-микробиолог Зараева Н.Ю. \_\_\_\_\_

Начальник ХБЛ \_\_\_\_\_ Буторина Н.И.

Дата выдачи протокола: \_\_\_\_\_

Результаты исследований распространяются на представленный образец, ответственность за отбор проб, представленных заказчиком, ХБЛ не несет. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованной испытательной лаборатории. Протокол составлен в 2-х экземплярах.

О к о н ч а н и е п р о т о к о л а

