

**Общество с ограниченной ответственностью
«Уральская комплексная лаборатория промышленного и гражданского
строительства» (ООО «УралСтройЛаб»)
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес: Россия, 454047, Челябинская область,
г. Челябинск, ул. 2-я Павелецкая, д. 18, оф. 118.
Тел./факс: 8 (351) 220-70-20. E-mail: info@uralstroylab.ru

ИНН 7450076732, Р/с 40702810936430017347
Ф-Л ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ ПАО БАНКА «ФК ОТКРЫТИЕ»
в г. Челябинске, К/с 30101810465777100812, БИК 047162812

Место осуществления деятельности: Россия, 454047,
Челябинская область, г. Челябинск, ул. 2-я Павелецкая,
д. 18, нежилое помещение №6 (часть здания института),
пом.№№ 109, 111, 114, 115, 116, 117, 118, 231, 232, 235

**АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ 0001608
№ RA.RU.21YA04
действителен бессрочно**



Плеханова Н.А./

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 19061850 от «27» июня 2019 г.**

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МУП «Маякское ЖКХ»

2. **Юридический адрес заявителя:** 457182, Челябинская область, Октябрьский район, с. Маячное.

3. **Наименование образца (пробы):** вода питьевая

4. **Место отбора:** МУП «Маякское ЖКХ», Челябинская область, Октябрьский район, д. Шипкино, кран насосной (проба № 16).

5. **Условия отбора, доставки:**
 Дата и время отбора: 18.06.2019, 11-00
 Акт отбора проб: № 009 от 18 июня 2019 г.
 НД на отбор пробы: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»
 Ф.И.О., должности лица, отобравшего пробу: Тимофеева Т.Г.
 Условия доставки: автотранспорт, соответствуют НД
 Дата и время доставки в лабораторию: 18.06.2019, 14-00
 Дата(ы) проведения испытаний: 18.06.2019 – 21.05.2019

6. **Условия проведения испытаний:** температура воздуха 22-23°C, относительная влажность воздуха 53-54%, атмосферное давление 731-741 мм. рт. ст., напряжение в сети 220В, частота электрического тока 50 Гц

7. РЕЗУЛЬТАТЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± характеристика погрешности (неопределенность)	НД на методы испытаний
Код образца: 19061850				
1	Вкус	балл	1	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах	балл	1	ГОСТ Р 57164-2016
3	Хлориды	мг/дм ³	88,63±10,64	ПНД Ф 14.1:2:4.111-97
4	Жесткость общая*	° жесткости	9,20±1,38	ГОСТ 31954-2012
5	Железо	мг/дм ³	менее 0,04	ГОСТ Р 57162-2016
6	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п.8.2

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± характеристика погрешности (неопределенность)	НД на методы испытаний
Код образца: 19061850				
7	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100см ³	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
8	КМАФАнМ (Общее микробное число (ОМЧ))	КОЕ/см ³	2	МУК 4.2.1018-01 п.8.1

*Примечание: 1° жесткости = 1 мг-эquiv/дм³.

Результаты относятся к образцу (пробе), прошедшим испытания.

**Общество с ограниченной ответственностью
«Уральская комплексная лаборатория промышленного и гражданского
строительства» (ООО «УралСтройЛаб»)
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес: Россия, 454047, Челябинская область,
г. Челябинск, ул. 2-я Павелецкая, д. 18, оф. 118.
Тел./факс: 8 (351) 220-70-20. E-mail: info@uralstroylab.ru

ИНН 7450076732, Р/с 40702810936430017347
Ф-Л ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ ПАО БАНКА «ФК ОТКРЫТИЕ»
в г. Челябинске, К/с 30101810465777100812, БИК 047162812

Место осуществления деятельности: Россия, 454047,
Челябинская область, г. Челябинск, ул. 2-я Павелецкая,
д. 18, нежилое помещение №6 (часть здания института),
пом. №№ 109, 111, 114, 115, 116, 117, 118, 231, 232, 235

**АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ 0001608
№ RA.RU.21YA04
действителен бессрочно**



**«УТВЕРЖДАЮ»
Руководитель ИЛЦ**

М.П.

Плеханова Н.А./

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 19061851 от «27» июня 2019 г.**

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МУП «Маякское ЖКХ»

2. **Юридический адрес заявителя:** 457182, Челябинская область, Октябрьский район, с. Маячное.

3. **Наименование образца (пробы):** вода питьевая

4. **Место отбора:** МУП «Маякское ЖКХ», Челябинская область, Октябрьский район, д. Сысоево, кран насосной (проба № 17).

5. **Условия отбора, доставки:**
Дата и время отбора: 18.06.2019, 11-00
Акт отбора проб: № 009 от 18 июня 2019 г.
НД на отбор пробы: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»
Ф.И.О., должности лица, отобравшего пробу: Тимофеева Т.Г.
Условия доставки: автотранспорт, соответствуют НД
Дата и время доставки в лабораторию: 18.06.2019, 14-00
Дата(ы) проведения испытаний: 18.06.2019 – 21.05.2019

6. **Условия проведения испытаний:** температура воздуха 22-23°C, относительная влажность воздуха 53-54%, атмосферное давление 731-741 мм. рт. ст., напряжение в сети 220В, частота электрического тока 50 Гц

7. РЕЗУЛЬТАТЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± характеристика погрешности (неопределенность)	НД на методы испытаний
Код образца: 19061851				
1	Вкус	балл	1	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах	балл	1	ГОСТ Р 57164-2016
3	Хлориды	мг/дм ³	88,63±10,64	ПНД Ф 14.1:2:4.111-97
4	Жесткость общая*	° жесткости	9,10±1,37	ГОСТ 31954-2012
5	Железо	мг/дм ³	менее 0,04	ГОСТ Р 57162-2016
6	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п.8.2

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± характеристика погрешности (неопределенность)	НД на методы испытаний
Код образца: 19061851				
7	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100см ³	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
8	КМАФАнМ (Общее микробное число (ОМЧ))	КОЕ/см ³	1	МУК 4.2.1018-01 п.8.1

*Примечание: 1° жесткости = 1 мг-экв/дм³.

Результаты относятся к образцу (пробе), прошедшим испытания.

**Общество с ограниченной ответственностью
«Уральская комплексная лаборатория промышленного и гражданского
строительства» (ООО «УралСтройЛаб»)
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес: Россия, 454047, Челябинская область,
г. Челябинск, ул. 2-я Павелецкая, д. 18, оф. 118.
Тел./факс: 8 (351) 220-70-20. E-mail: info@uralstroylab.ru

ИНН 7450076732, Р/с 40702810936430017347
Ф-Л ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ ПАО БАНКА «ФК ОТКРЫТИЕ»
в г. Челябинске, К/с 30101810465777100812, БИК 047162812

Место осуществления деятельности: Россия, 454047,
Челябинская область, г. Челябинск, ул. 2-я Павелецкая,
д. 18, нежилое помещение №6 (часть здания института),
пом.№№ 109, 111, 114, 115, 116, 117, 118, 231, 232, 235

**АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ 0001608
№ RA.RU.21YA04
действителен бессрочно**



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 19061852 от «27» июня 2019 г.**

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МУП «Маякское ЖКХ»
2. **Юридический адрес заявителя:** 457182, Челябинская область, Октябрьский район, с. Маячное.
3. **Наименование образца (пробы):** вода питьевая
4. **Место отбора:** МУП «Маякское ЖКХ», Челябинская область, Октябрьский район, с. Маячное, кран насосной (проба № 18).
5. **Условия отбора, доставки:**
 Дата и время отбора: 18.06.2019, 11-00
 Акт отбора проб: № 009 от 18 июня 2019 г.
 НД на отбор пробы: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»
 Ф.И.О., должности лица, отобравшего пробу: Тимофеева Т.Г.
 Условия доставки: автотранспорт, соответствуют НД
 Дата и время доставки в лабораторию: 18.06.2019, 14-00
 Дата(ы) проведения испытаний: 18.06.2019 – 21.05.2019
6. **Условия проведения испытаний:** температура воздуха 22-23°C, относительная влажность воздуха 53-54%, атмосферное давление 731-741 мм. рт. ст., напряжение в сети 220В, частота электрического тока 50 Гц

7. РЕЗУЛЬТАТЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± характеристика погрешности (неопределенность)	НД на методы испытаний
Код образца: 19061852				
1	Вкус	балл	1	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах	балл	1	ГОСТ Р 57164-2016
3	Хлориды	мг/дм ³	85,08±10,21	ПНД Ф 14.1:2:4.111-97
4	Жесткость общая*	° жесткости	9,50±1,43	ГОСТ 31954-2012
5	Железо	мг/дм ³	менее 0,04	ГОСТ Р 57162-2016
6	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п.8.2

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± характеристика погрешности (неопределенность)	НД на методы испытаний
Код образца: 19061852				
7	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100см ³	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
8	КМАФАнМ (Общее микробное число (ОМЧ))	КОЕ/см ³	2	МУК 4.2.1018-01 п.8.1

*Примечание: 1° жесткости = 1 мг-экв/дм³.

Результаты относятся к образцу (пробе), прошедшим испытания.

**Общество с ограниченной ответственностью
«Уральская комплексная лаборатория промышленного и гражданского
строительства» (ООО «УралСтройЛаб»)
Аккредитованный орган инспекции**

Юридический адрес: Россия, 454047, Челябинская область, г. Челябинск, ул. 2-я Павелецкая, д. 18, оф. 118.
Тел./факс: 8 (351) 220-70-20. E-mail: ecolog@uralstroylab.ru

ИНН 7450076732, Р/с 40702810607130004154
в Металлургическом филиале ПАО «ЧЕЛИНДБАНК»
г. Челябинска, К/с 30101810400000000711, БИК 047501711

Место осуществления деятельности: Россия, 454047,
Челябинская область, г. Челябинск, ул. 2-я Павелецкая,
д. 18, оф. 120, 121

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ 0009145
№ RA.RU.710195
выдан 27 февраля 2017 г.
действителен бессрочно



« УТВЕРЖДАЮ »
Руководитель органа инспекции

Багайчук Н.Ю.

М.П.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
№ 19-ОИ-560-18.06-СЭЭ от «01» июля 2019 г.

- Сроки проведения экспертизы:** 01.07.2019г.
- Объект экспертизы:** вода питьевая
- Наименование Заказчика, юридический адрес, ИНН, ОГРН:** МУП «Маякское ЖКХ», 457182, Челябинская область, Октябрьский район, с. Маячное.
ИНН/ОГРН:7437001008/1027401823558
- Фактический адрес объекта экспертизы:** МУП «Маякское ЖКХ», Челябинская область, Октябрьский район, д. Шипкино, кран насосной (проба № 16).
- Основание проведения экспертизы:** Заявление № 681 от 18.06.2019г.
- Предмет (цель) экспертизы:** Установление соответствия/несоответствия воды питьевой требованиям:
Раздела 3 п.п. 3,3 таблица №1, п. 3.4.1 таблица №2, п. 3,5 таблица №4 Раздел II п.2.3.6 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», II разделу с дополнением строке 555 ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования».
- Представленные на экспертизу** Протоколы лабораторных испытаний № 19061850 от

Орган инспекции ООО «УралСтройЛаб»	Экспертное заключение № 19-ОИ-555-18.06-СЭЭ от «01» июля 2019 г.	Страница 1 из 3
---------------------------------------	---	-----------------

Настоящий документ не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения Органа инспекции

документы (материалы):

«27» июня 2019 г. выданный аккредитованным испытательным лабораторным центром ООО «УралСтройЛаб», аттестат аккредитации № 0001608 № RA.RU.21YA04, действителен бессрочно

8. **Дополнительные сведения:**

-

9. **Экспертиза проводится в соответствии с:**

Приказом Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 19 июля 2007 г. N 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».

10. **В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:**

Согласно протоколов лабораторных испытаний проб воды питьевой № 19061850 от «27» июня 2019 г. установлено, что вода питьевая отбиралась 18.06.2019, 11-00 из контрольной точки по адресу: МУП «Маякское ЖКХ», Челябинская область, Октябрьский район, д. Шипкино, кран насосной (проба № 16). Отбор проб проводился в соответствии с требованиями ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб». Условия и сроки доставки пробы в ИЛЦ соответствуют требованиям НД.

Испытания пробы воды питьевой проведены на соответствие Раздела 3 п.п. 3,3 таблица №1. п. 3.4.1 таблица №2, п. 3,5 таблица №4 Раздел II п.2.3.6 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», II разделу с дополнением строке 555 ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования».

Результаты лабораторных испытаний воды природной подземной и гигиенические нормативы представлены в таблице 1.

Таблица 1.

Результаты лабораторных испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± характеристика погрешности (неопределенность)	Гигиенические нормативы
Код образца: 19061850				
1	Вкус	балл	1	Не более 2
2	Запах	балл	1	Не более 2
3	Хлориды	мг/дм ³	88,63±10,64	Не более 350
4	Жесткость общая*	° жесткости	9,20±1,38	Не более 7
5	Железо	мг/дм ³	менее 0,04	Не более 0,3
6	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	не обнаружены	Отсутствие
7	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100см ³	не обнаружены	Отсутствие
8	КМАФАнМ (Общее)	КОЕ/см ³	2	Не более 50

Орган инспекции ООО «УралСтройЛаб»	Экспертное заключение № 19-ОИ-555-18.06-СЭЭ от «01» июля 2019 г.	Страница 2 из 3
---------------------------------------	---	-----------------

Настоящий документ не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения Органа инспекции

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± характеристика погрешности (неопределенность)	Гигиенические нормативы
Код образца: 19061850				
	микробное число (ОМЧ)			

11. Заключение*:

Экспертиза представленных материалов показала, что вода питьевая отбиралась 18.06.2019, 11-00 из контрольной точки по адресу: МУП «Маякское ЖКХ», Челябинская область, Октябрьский район, д. Шипкино, кран насосной (проба № 16).

- 19061850

- по микробиологическим и паразитологическим показателям **соответствует** требованиям п. 3.3 табл. 1 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»;

- по органолептическим показателям **соответствует** п.3.5 табл. 4 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»;

- по вредным химическим веществам **не соответствует** требованиям п. 3.4.1 таблица №2 Раздел II п.2.3.6 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»;

- по химическим показателям **соответствует** II разделу с дополнением строке 555 ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования».

*Результаты инспекции относятся исключительно к выполненной работе.

Врач - эксперт
Сертификат специалиста
№0174310028188
От 28.02.2017г.
Регистрационный № 532Д
г. Челябинск от 28.02.2017 г.

Лакирев В.В.




Технический директор
Сертификат эксперта № СЭ 588
выдан ФБУЗ «ФЦГиЭ Роспотребнадзора»
09 ноября 2016 г., Москва

Каширина М.А.



Орган инспекции ООО «УралСтройЛаб»	Экспертное заключение № 19-ОИ-555-18.06-СЭЭ от «01» июля 2019 г.	Страница 3 из 3
---------------------------------------	---	-----------------

Настоящий документ не может быть воспроизведён полностью или частично без письменного разрешения Органа инспекции

**Общество с ограниченной ответственностью
«Уральская комплексная лаборатория промышленного и гражданского
строительства» (ООО «УралСтройЛаб»)
Аккредитованный орган инспекции**

Юридический адрес: Россия, 454047, Челябинская область, г. Челябинск, ул. 2-я Павелецкая, д. 18, оф. 118.
Тел./факс: 8 (351) 220-70-20. E-mail: ecolog@uralstroylab.ru

ИНН 7450076732, Р/с 40702810607130004154
в Металлургическом филиале ПАО «ЧЕЛИНДБАНК»
г. Челябинска, К/с 30101810400000000711, БИК 047501711

Место осуществления деятельности: Россия, 454047, Челябинская область, г. Челябинск, ул. 2-я Павелецкая, д. 18, оф. 120, 121

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ 0009145
№ RA.RU.710195
выдан 27 февраля 2017 г.
действителен бессрочно



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
№ 19-ОИ-555-18.06-СЭЭ от «01» июля 2019 г.

- Сроки проведения экспертизы:** 01.07.2019г.
- Объект экспертизы:** вода питьевая
- Наименование Заказчика, юридический адрес, ИНН, ОГРН:** МУП «Маякское ЖКХ», 457182, Челябинская область, Октябрьский район, с. Маячное, ИНН/ОГРН: 7437001008/1027401823558
- Фактический адрес объекта экспертизы:** МУП «Маякское ЖКХ», Челябинская область, Октябрьский район, д. Сысоево, кран насосной (проба № 17).
- Основание проведения экспертизы:** Заявление № 676 от 18.06.2019г.
- Предмет (цель) экспертизы:** Установление соответствия/несоответствия воды питьевой требованиям: Раздела 3 п.п. 3,3 таблица №1, п. 3.4.1 таблица №2, п. 3.5 таблица №4 Раздел II п.2.3.6 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».
- Представленные на экспертизу документы (материалы):** Протоколы лабораторных испытаний № 19061851 от «27» июня 2019 г. выданный аккредитованным испытательным лабораторным центром ООО «УралСтройЛаб», аттестат аккредитации № 0001608 № RA.RU.21YA04, действителен бессрочно
- Дополнительные сведения:** -

Орган инспекции ООО «УралСтройЛаб»	Экспертное заключение № 19-ОИ-555-18.06-СЭЭ от «01» июля 2019 г.	Страница 1 из 3
---------------------------------------	---	-----------------

Настоящий документ не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения Органа инспекции

9. Экспертиза проводится в соответствии с:

Приказом Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 19 июля 2007 г. N 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».

10. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Согласно протоколов лабораторных испытаний проб воды питьевой № 19061851 от «27» июня 2019 г. установлено, что вода питьевая отбиралась 18.06.2019, 11-00 из контрольной точки по адресу: МУП «Маякское ЖКХ», Челябинская область, Октябрьский район, д. Сысоево, кран насосной (проба № 17). Отбор проб проводился в соответствии с требованиями ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб». Условия и сроки доставки пробы в ИЛЦ соответствуют требованиям НД.

Испытания пробы воды питьевой проведены на соответствие Раздела 3 п.п. 3,3 таблица №1, п. 3.4.1 таблица №2, п. 3,5 таблица №4 Раздел II п.2.3.6 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».

Результаты лабораторных испытаний воды природной подземной и гигиенические нормативы представлены в таблице 1.

Таблица 1.

Результаты лабораторных испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± характеристика погрешности (неопределенность)	Гигиенические нормативы
Код образца: 19061851				
1	Вкус	балл	1	Не более 2
2	Запах	балл	1	Не более 2
3	Хлориды	мг/дм ³	88,63±10,64	Не более 350
4	Жесткость общая*	° жесткости	9,10±1,37	Не более 7
5	Железо	мг/дм ³	менее 0,04	Не более 0,3
6	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	не обнаружены	Отсутствие
7	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100см ³	не обнаружены	Отсутствие
8	КМАФАнМ (Общее микробное число (ОМЧ))	КОЕ/см ³	1	Не более 50

11. Заключение*:

Орган инспекции ООО «УралСтройЛаб»	Экспертное заключение № 19-ОИ-555-18.06-СЭЭ от «01» июля 2019 г.	Страница 2 из 3
---------------------------------------	---	-----------------

Настоящий документ не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения Органа инспекции

Экспертиза представленных материалов показала, что вода питьевая отбиралась 18.06.2019, 11-00 из контрольной точки по адресу: МУП «Маякское ЖКХ». Челябинская область, Октябрьский район, д. Сысоево, кран насосной (проба № 17).

- 19061851

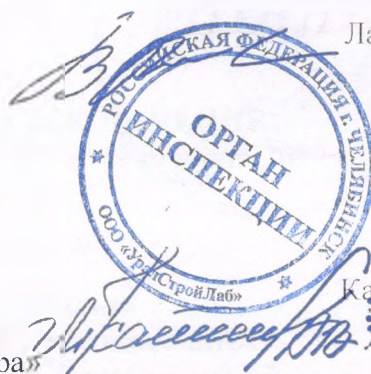
- по микробиологическим и паразитологическим показателям **соответствует** требованиям п. 3.3 табл. 1 СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»;

- по органолептическим показателям **соответствует** п.3.5 табл. 4 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»;

- по вредным химическим веществам **не соответствует** требованиям п. 3.4.1 таблица №2 Раздел II п.2.3.6 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».

*Результаты инспекции относятся исключительно к выполненной работе.

Врач - эксперт
Сертификат специалиста
№0174310028188
От 28.02.2017г.
Регистрационный № 532Д
г. Челябинск от 28.02.2017 г.



Лакирев В.В.

Технический директор
Сертификат эксперта № СЭ 588
выдан ФБУЗ «ФЦГиЭ Роспотребнадзора»
09 ноября 2016 г., Москва

Каширина М.А.

Орган инспекции ООО «УралСтройЛаб»	Экспертное заключение № 19-ОИ-555-18.06-СЭЭ от «01» июля 2019 г.	Страница 3 из 3
---------------------------------------	---	-----------------

Настоящий документ не может быть воспроизведён полностью или частично без письменного разрешения Органа инспекции

**Общество с ограниченной ответственностью
«Уральская комплексная лаборатория промышленного и гражданского
строительства» (ООО «УралСтройЛаб»)
Аккредитованный орган инспекции**

Юридический адрес: Россия, 454047, Челябинская область, г. Челябинск, ул. 2-я Павелецкая, д. 18, оф. 118.
Тел./факс: 8 (351) 220-70-20. E-mail: ecolog@uralstroylab.ru

ИНН 7450076732, Р/с 40702810607130004154
в Металлургическом филиале ПАО «ЧЕЛИНДБАНК»
г. Челябинска, К/с 30101810400000000711, БИК 047501711

Место осуществления деятельности: Россия, 454047,
Челябинская область, г. Челябинск, ул. 2-я Павелецкая,
д. 18, оф. 120, 121

**АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ 0009145
№ RA.RU.710195
выдан 27 февраля 2017 г.
действителен бессрочно**



«УТВЕРЖДАЮ»
Руководитель органа инспекции

Багайчук Н.Ю.

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
№ 19-ОИ-556-18.06-СЭЭ от «01» июля 2019 г.**

- Сроки проведения экспертизы:** 01.07.2019г.
- Объект экспертизы:** вода питьевая
- Наименование Заказчика, юридический адрес, ИНН, ОГРН:** МУП «Маякское ЖКХ», 457182, Челябинская область. Октябрьский район. с. Маячное. ИНН/ОГРН:7437001008/1027401823558
- Фактический адрес объекта экспертизы:** МУП «Маякское ЖКХ», Челябинская область. Октябрьский район, с. Маячное. кран насосной (проба № 18).
- Основание проведения экспертизы:** Заявление № 677 от 18.06.2019г.
- Предмет (цель) экспертизы:** Установление соответствия/несоответствия воды питьевой требованиям: Раздела 3 п.п. 3,3 таблица №1, п. 3.4.1 таблица №2, п. 3,5 таблица №4 Раздел II п.2.3.6 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».
- Представленные на экспертизу документы (материалы):** Протоколы лабораторных испытаний № 19061852 от «27» июня 2019 г. выданный аккредитованным испытательным лабораторным центром ООО «УралСтройЛаб», аттестат аккредитации № 0001608 № RA.RU.21YA04, действителен бессрочно
- Дополнительные сведения:** -

Орган инспекции ООО «УралСтройЛаб»	Экспертное заключение № 19-ОИ-556-18.06-СЭЭ от «01» июля 2019 г.	Страница 1 из 3
---------------------------------------	---	-----------------

Настоящий документ не может быть воспроизведён полностью или частично без письменного разрешения Органа инспекции

9. Экспертиза проводится в соответствии с:

Приказом Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 19 июля 2007 г. N 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».

10. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Согласно протоколов лабораторных испытаний проб воды питьевой № 19061852 от «27» июня 2019 г. установлено, что вода питьевая отбиралась 18.06.2019г. 11-00 из контрольной точки по адресу: МУП «Маякское ЖКХ», Челябинская область, Октябрьский район, с. Маячное, кран насосной (проба № 18). Отбор проб проводился в соответствии с требованиями ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб». Условия и сроки доставки пробы в ИЛЦ соответствуют требованиям НД.

Испытания пробы воды питьевой проведены на соответствие Раздела 3 п.п. 3.3 таблица №1, п. 3.4.1 таблица №2, п. 3.5 таблица №4 Раздел II п.2.3.6 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».

Результаты лабораторных испытаний воды природной подземной и гигиенические нормативы представлены в таблице 1.

Таблица 1.

Результаты лабораторных испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± характеристика погрешности (неопределенность)	Гигиенические нормативы
Код образца: 19061852				
1	Вкус	балл	1	Не более 2
2	Запах	балл	1	Не более 2
3	Хлориды	мг/дм ³	85,08±10,21	Не более 350
4	Жесткость общая*	° жесткости	9,50±1,43	Не более 7
5	Железо	мг/дм ³	менее 0,04	Не более 0,3
6	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	не обнаружены	Отсутствие
7	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100см ³	не обнаружены	Отсутствие
8	КМАФАнМ (Общее микробное число (ОМЧ))	КОЕ/см ³	2	Не более 50

11. Заключение*:

Экспертиза представленных материалов показала, что вода питьевая отбиралась 18.06.2019г. 11-00 из контрольной точки по адресу: МУП «Маякское ЖКХ», Челябинская область, Октябрьский район, с. Маячное, кран насосной (проба № 18).

Орган инспекции ООО «УралСтройЛаб»	Экспертное заключение № 19-ОИ-556-18.06-СЭЭ от «01» июля 2019 г.	Страница 2 из 3
---------------------------------------	---	-----------------

Настоящий документ не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения Органа инспекции

- 19061852

- по микробиологическим и паразитологическим показателям **соответствует** требованиям п. 3.3 табл. 1 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»;

- по органолептическим показателям **соответствует** п.3.5 табл. 4 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»;

- по вредным химическим веществам **не соответствует** требованиям п. 3.4.1 таблица №2 Раздел II п.2.3.6 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».

*Результаты инспекции относятся исключительно к выполненной работе.

Врач - эксперт
Сертификат специалиста
№0174310028188
От 28.02.2017г.
Регистрационный № 532Д
г. Челябинск от 28.02.2017 г.

Лакирев В.В.



Технический директор
Сертификат эксперта № СЭ 588
выдан ФБУЗ «ФЦГиЭ Роспотребнадзора»
09 ноября 2016 г., Москва

Каширина М.А.