

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области"
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)**

Лицензия № ФС-56-01-000877 от 01.03.2017 г. на осуществление медицинской деятельности

Лицензия № 77.99.03.001.Л.001073.08.05 от 15.08.2005 г. на осуществление деятельности в области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных и генно-инженерно-модифицированных организмов

III и IV степени потенциальной опасности, осуществляемой в замкнутых системах

Лицензия № 56.01.15.002.Л.000005.08.15 от 10.08.2015 г. на осуществление деятельности в области использования источников ионизирующего излучения (генерирующих)

Аттестат аккредитации № РОСС RU 0001 510115 от 18.05.2016 г. (ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ)

ОКПО 76138445, ОГРН 1055610010873, ИНН/КПП 5610086304/561001001

460000, г. Оренбург, ул. Кирова, 48 Тел.: 8 (3532) 43-08-41; Факс: 43-08-47 E-Mail: 56.fbuz@mail.ru. Сайт: www.orenfbuz.ru

Места нахождения лабораторий, осуществляющих проведение исследований (испытаний), измерений (подчеркнуть):

460021, РОССИЯ, Оренбургская обл., г. Оренбург, ул. 60 лет Октября, № 2/1, помещения ИЛЦ;

460000, РОССИЯ, Оренбургская обл., г. Оренбург, проезд Коммунаров/пер. Некрасовский, № 53/22;

461505, РОССИЯ, Оренбургская обл., Соль-Илецкий р-н., г. Соль-Илецк, ул. Пушкина, № 22, помещения ИЛЦ

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ,

заместитель руководителя ИЛЦ,

технический директор

Т.Ю. Гютикова

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 07-3881-п

Дата оформления: 30.03.2021

Наименование объекта (наименование образца (пробы)):

Вода питьевая

Заявитель (заказчик):

Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства "Октябрьское" муниципального образования Октябрьский сельсовет Октябрьского района Оренбургской области, 462030, Оренбургская область, Октябрьский район, с. Октябрьское, ул. Железнодорожная, д. 1А

Дата и время отбора образца (пробы): *17.03.2021 10 ч. 00 мин.*

Дата и время доставки образца (пробы): *17.03.2021 12 ч. 10 мин.*

Основание для отбора: *договор от 18.01.2021 № 0155-к/21*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого производился отбор образца (пробы):

Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства "Октябрьское" муниципального образования Октябрьский сельсовет Октябрьского района Оренбургской области, 462030, Оренбургская область, Октябрьский район, с. Октябрьское, ул. Железнодорожная, д. 1А

Объект, где производился отбор образца (пробы):

МУП ЖКХ "Октябрьское", Оренбургская область, Октябрьский район, п. Междугорный, ул. Школьная, колонка

Код образца (пробы): **17.03.21 3881-п**

Объем образца: *0,5 л; 1,5 л*

Тара, упаковка: *стерильная емкость из стекла; емкость из полимерного материала*

НД на методы отбора: *-*

Условия транспортировки: *термоконтейнер с хладоэлементами, при температуре 2°C*

Дополнительные сведения: *образец (проба) отобрана и доставлена самостоятельно*

Ответственный за оформление протокола: *С* *врач по общей гигиене Сапыгина Н.П.*

Код образца (пробы): 17.03.21 3881-п

Отдел санитарно-гигиенических исследований				
Дата начала исследования: 17.03.2021				
Дата окончания исследования: 18.03.2021				
№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	* Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследований (испытаний). измерений
1	Запах	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность	менее 1	ЕМФ	** ГОСТ Р 57164-2016
3	Вкус	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 1	градусы	ГОСТ 31868-12 метод Б
5	рН	7,5 ± 0,2	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
6	Жесткость	8,0 ± 1,2	°Ж	ГОСТ 31954-12 метод А
7	Сухой остаток	606,0 ± 60,6	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72

Ответственный за проведение исследований:

Заведующий лабораторией спектрометрических методов исследований Латыпова Р.Ф.

Код образца (пробы): 17.03.21 3881-п

Отдел микробиологических исследований				
Дата начала исследования: 17.03.2021 12 ч. 30 мин.				
Дата окончания исследования: 18.03.2021				
№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	* Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследований (испытаний)
1	Колифаги	Не обнаружено	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
4	Общее число микроорганизмов (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Ответственный за проведение исследований:

Врач-бактериолог лаборатории бактериологических исследований Матвеева О.И.

* дополнительно в соответствии с требованиями методики и (или) по требованию заказчика указывается погрешность и (или) неопределенность измерения

** длина волны при определении мутности 530 нм (ГОСТ Р 57164-2016, п.7)

- Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим исследования (испытания), измерения
Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области"
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

Лицензия № ФС-56-01-000877 от 01.03.2017 г. на осуществление медицинской деятельности
Лицензия № 77.99.03.001.Л.001073.08.05 от 15.08.2005 г. на осуществление деятельности в области использования
возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных и генно-инженерно-модифицированных организмов
III и IV степени потенциальной опасности, осуществляемой в замкнутых системах
Лицензия № 56.01.15.002.Л.000005.08.15 от 10.08.2015 г. на осуществление деятельности в области
использования источников ионизирующего излучения (генерирующих)

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510115 от 18.05.2016 г. (ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ)

ОКПО 76138445, ОГРН 1055610010873, ИНН/КПП 5610086304/561001001

460000, г. Оренбург, ул. Кирова, 48 Тел.: 8 (3532) 43-08-41; Факс: 43-08-47 E-Mail: 56.fbuz@mail.ru. Сайт: www.orenfbuz.ru

Места нахождения лабораторий, осуществляющих проведение исследований (испытаний), измерений (подчеркнуть):

460021, РОССИЯ, Оренбургская обл., г. Оренбург, ул. 60 лет Октября, № 2/1, помещения ИЛЦ;

460000, РОССИЯ, Оренбургская обл., г. Оренбург, проезд Коммунаров/пер. Некрасовский, № 53/22;

461505, РОССИЯ, Оренбургская обл., Соль-Илецкий р-н., г. Соль-Илецк, ул. Пушкина, № 22, помещения ИЛЦ

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ,

заместитель руководителя ИЛЦ,
технический директор

Т.Ю.Тютюкова

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 07-3880-п

Дата оформления: 30.03.2021

Наименование объекта (наименование образца (пробы)):

Вода питьевая

Заявитель (заказчик):

Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства "Октябрьское" муниципального
образования Октябрьский сельсовет Октябрьского района Оренбургской области, 462030, Оренбургская
область, Октябрьский район, с. Октябрьское, ул. Железнодорожная, д. 1А

Дата и время отбора образца (пробы): 17.03.2021 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки образца (пробы): 17.03.2021 12 ч. 10 мин.

Основание для отбора: договор от 18.01.2021 № 0155-к/21

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого
производился отбор образца (пробы):

Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства "Октябрьское" муниципального
образования Октябрьский сельсовет Октябрьского района Оренбургской области, 462030, Оренбургская
область, Октябрьский район, с. Октябрьское, ул. Железнодорожная, д. 1А

Объект, где производился отбор образца (пробы):

МУП ЖКХ "Октябрьское", Оренбургская область, Октябрьский район, с. Октябрьское, ул. Калинина, 8, колонка

Код образца (пробы): 17.03.21 3880-п

Объем образца: 0,5 л; 1,5 л

Тара, упаковка: стерильная емкость из стекла; емкость из полимерного материала

НД на методы отбора: -

Условия транспортировки: термоконтейнер с хладоэлементами, при температуре 2°C

Дополнительные сведения: образец (проба) отобрана и доставлена самостоятельно

Ответственный за оформление протокола: врач по общей гигиене Сапыгина Н.П.

Код образца (пробы): 17.03.21 3880-п

Отдел санитарно-гигиенических исследований				
Дата начала исследования: 17.03.2021				
Дата окончания исследования: 18.03.2021				
№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	* Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследований (испытаний), измерений
1	Запах	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность	менее 1	ЕМФ	** ГОСТ Р 57164-2016
3	Вкус	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 1	градусы	ГОСТ 31868-12 метод Б

Ответственный за проведение исследований:

Заведующий лабораторией спектрометрических методов исследований Латыпова Р.Ф.

Код образца (пробы): 17.03.21 3880-п

Отдел микробиологических исследований				
Дата начала исследования: 17.03.2021 12 ч. 30 мин.				
Дата окончания исследования: 18.03.2021				
№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	* Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследований (испытаний)
1	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее число микроорганизмов (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Ответственный за проведение исследований:

Врач-бактериолог лаборатории бактериологических исследований Матвеева О.И.

* дополнительно в соответствии с требованиями методики и (или) по требованию заказчика указывается погрешность и (или) неопределенность измерения

** длина волны при определении мутности 530 нм (ГОСТ Р 57164-2016, п.7)

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим исследования (испытания), измерения
Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области"
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)**

Лицензия № ФС-56-01-000877 от 01.03.2017 г. на осуществление медицинской деятельности
Лицензия № 77.99.03.001.Л.001073.08.05 от 15.08.2005 г. на осуществление деятельности в области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных и генно-инженерно-модифицированных организмов III и IV степени потенциальной опасности, осуществляемой в замкнутых системах
Лицензия № 56.01.15.002.Л.000005.08.15 от 10.08.2015 г. на осуществление деятельности в области использования источников ионизирующего излучения (генерирующих)

Аттестат аккредитации № РОСС RU 0001.510115 от 18.05.2016 г. (ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ)

ОКПО 76138445, ОГРН 1055610010873, ИНН/КПП 5610086304/561001001

460000, г. Оренбург, ул. Кирова, 48 Тел.: 8 (3532) 43-08-41; Факс: 43-08-47 E-Mail: 56.fbuz@mail.ru. Сайт: www.orenfbuz.ru

Места нахождения лабораторий, осуществляющих проведение исследований (испытаний), измерений (подчеркнуть):

460021, РОССИЯ, Оренбургская обл., г. Оренбург, ул. 60 лет Октября, № 2/1, помещения ИЛЦ;

460000, РОССИЯ, Оренбургская обл., г. Оренбург, проезд Коммунаров/пер. Некрасовский, № 53/22;

461505, РОССИЯ, Оренбургская обл., Соль-Илецкий р-н., г. Соль-Илецк, ул. Пушкина, № 22, помещения ИЛЦ

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ,

заместитель руководителя ИЛЦ,

технический директор

Г.Ю.Тютикова

М.П.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 07-3879-п

Дата оформления: 30.03.2021

Наименование объекта (наименование образца (пробы)):

Вода питьевая

Заявитель (заказчик):

Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства "Октябрьское" муниципального образования Октябрьский сельсовет Октябрьского района Оренбургской области, 462030, Оренбургская область, Октябрьский район, с. Октябрьское, ул. Железнодорожная, д. 1А

Дата и время отбора образца (пробы): *17.03.2021 10 ч. 00 мин.*

Дата и время доставки образца (пробы): *17.03.2021 12 ч. 10 мин.*

Основание для отбора: *договор от 18.01.2021 № 0155-к/21*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого производился отбор образца (пробы):

Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства "Октябрьское" муниципального образования Октябрьский сельсовет Октябрьского района Оренбургской области, 462030, Оренбургская область, Октябрьский район, с. Октябрьское, ул. Железнодорожная, д. 1А

Объект, где производился отбор образца (пробы):

МУП ЖКХ "Октябрьское", Оренбургская область, Октябрьский район, с. Октябрьское, ул. Луначарского, 11, колонка

Код образца (пробы): **17.03.21 3879-п**

Объем образца: *0,5 л; 1,5 л*

Тара, упаковка: *стерильная емкость из стекла; емкость из полимерного материала*

НД на методы отбора: -

Условия транспортировки: *термоконтейнер с хладоэлементами, при температуре 2°C*

Дополнительные сведения: *образец (проба) отобрана и доставлена самостоятельно*

Ответственный за оформление протокола: *врач по общей гигиене Сапыгина Н.П.*

Код образца (пробы): 17.03.21 3879-п

Отдел санитарно-гигиенических исследований				
Дата начала исследования: 17.03.2021				
Дата окончания исследования: 18.03.2021				
№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	* Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследований (испытаний), измерений
1	Запах	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность	менее 1	ЕМФ	** ГОСТ Р 57164-2016
3	Вкус	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 1	градусы	ГОСТ 31868-12 метод Б

Ответственный за проведение исследований:

Заведующий лабораторией спектрометрических методов исследований Латыпова Р.Ф.

Код образца (пробы): 17.03.21 3879-п

Отдел микробиологических исследований				
Дата начала исследования: 17.03.2021 12 ч. 30 мин.				
Дата окончания исследования: 18.03.2021				
№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	* Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследований (испытаний)
1	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее число микроорганизмов (ОМЧ)	1	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Ответственный за проведение исследований:

Врач-бактериолог лаборатории бактериологических исследований Матвеева О.И.

* дополнительно в соответствии с требованиями методики и (или) по требованию заказчика указывается погрешность и (или) неопределенность измерения

** длина волны при определении мутности 530 нм (ГОСТ Р 57164-2016, п.7)

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим исследования (испытания), измерения
Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ