

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

Лицензия № ФС-56-01-000877 от 25.06.2021 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)

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 (литера Е);  
460021, РОССИЯ, Оренбургская обл., г. Оренбург, ул. 60 лет Октября, № 2/1, помещения ИЛЦ (литера Е2);  
460021, РОССИЯ, Оренбургская обл., г. Оренбург, ул. 60 лет Октября, № 2/1, помещения ИЛЦ (литера Е3, Е4);  
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

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре  
аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.510115  
Дата внесения сведений в реестр 18.05.2016

**УТВЕРЖДАЮ**

Врач по общей гигиене отделения  
отбора, приема и кодировки проб,  
заместитель руководителя ИЛЦ,  
технический директор

  
Н.П.Сапугина  
02.03.2022 м.п.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ  
№ 16-01-2577-п**

Дата оформления: 02.03.2022

Наименование объекта (наименование образца (пробы)):

*Вода питьевая*

Заявитель (заказчик):

*МУП «Первомайский» МО Первомайский поссовет Оренбургский район, п. Первомайский, ул. Симонова, 4*

Дата и время отбора образца (пробы): 25.02.2022 09 ч. 00 мин.

Дата и время доставки образца (пробы): 25.02.2022 11 ч. 00 мин.

Основание для отбора: *договор от 14.10.2021 № 0006-ЦФ/21*

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

*МУП «Первомайский» МО Первомайский поссовет Оренбургский район, п. Первомайский, ул. Симонова, 4*

Объект, где производился отбор образца (пробы):

*ул. Горького, 1/3 (насосная станция водоподготовки, машинный зал)*

Код образца (пробы): 25.02.22 2577-п

Объем образца: 0,5 л; 0,5 л; 1,5 л; 1л; 50л

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

НД на методы отбора: -

Условия транспортировки: -

Дополнительные сведения: *отбор и доставка проб проведена заказчиком*



Код образца (пробы): 25.02.22 2577-п

Отдел санитарно-гигиенических исследований				
Дата начала исследования: 25.02.2022				
Дата окончания исследования: 01.03.2022				
№ 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 ✓	2,2 ± 0,4	ЕМФ	** ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус ✓	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	рН ✓	7,8 ± 0,2	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
5	Жесткость	6,0 ± 0,9	°Ж	ГОСТ 31954-12 метод А
6	Сухой остаток	736,0 ± 73,6	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 18164-72
7	Окисляемость перманганатная	0,96 ± 0,19	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
8	Нефтепродукты	менее 0,005	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98
9	Фенолы (общие)	менее 0,0005	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.182-02 метод А
10	Цветность ✓	менее 1	градусы цветности	*** ГОСТ 31868-12 метод Б
11	АПАВ	менее 0,025	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 31857-12 метод 1
12	Хлориды	120 ± 18	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4245-72 п.2

Код образца (пробы): 25.02.22 2577-п

Отдел микробиологических исследований				
Дата начала исследования: 25.02.2022 11 ч. 15 мин.				
Дата окончания исследования: 28.02.2022				
№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	* Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследований (испытаний)
1	Общее число микроорганизмов (ОМЧ)	0	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено	КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01
4	Яйца гельминтов	Не обнаружено	в 50 л	"МУК 4.2.2314-08 п.1, п.2, п.3, п. 5.1.3"
5	Патогенные кишечные простейшие (цисты лямблий и ооцисты криптоспоридий)	Не обнаружено	в 50 л	"МУК 4.2.2314-08 п.1, п.2, п.3, п. 5.1.3"

Ответственный за оформление протокола:

*Помощник врача по коммунальной гигиене  
Балакина Л.П.*

\* 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)

\*\*\*определение цветности по Сг-Со шкале, температура пробы 21°С (ГОСТ 31868 метод Б)

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим исследования (испытания), измерения

В случае, если образцы (пробы) предоставлены Заказчиком, ИЛЦ не несет ответственности за стадию отбора образцов (проб) и полученные результаты относятся к предоставленному Заказчиком образцу

Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ