

Юридический адрес: 302001, Орловская область, г. Орел, ул. Карачевская, д. 56А; Телефон, факс: 77-07-27

E-mail: gigiena@orel.ru

Фактический адрес проведения испытаний: Орловская область, Кромской район, п. Кромы, ул. 30 лет Победы, д. 38, пом. 51

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Номер записи в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510108

УТВЕРЖДАЮ

И.О. заместителя руководителя ИЛЦ

Черевченко Е.Н.
19.09.2024 г.

Черевченко Е.Н.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № К3544 хб от 19.09.2024

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение:

вода питьевая разводящая сеть п Кромы ул 30 лет Победы д 36/24

Объем пробы 0,6 л/0,5 л/1,5 л

Код пробы (образца): 06/1.24.996.1.1.10, 06/2.24.996.1.1.10

Заказчик:

Муниципальное казенное предприятия Кромского района Орловской области "Кромской Акваснаб" ИНН: 5714
ОГРН: 1205700005884

Орловская область, Кромской район, пгт. Кромы, ул. К.Маркса, д. 7

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

Муниципальное казенное предприятия Кромского района Орловской области "Кромской Акваснаб"

Орловская область, Кромской район, пгт. Кромы, ул. К.Маркса, д. 7

Место осуществления отбора пробы (образца):

вода питьевая разводящая сеть п Кромы ул 30 лет Победы д 36/24

Цель отбора:

Производственный контроль

Основание для отбора и исследований пробы(образца):

Договор от 26.02.2024 № 9 К

Тара, упаковка:

стерильная стеклянная емкость, полиэтиленовая

емкость, стеклянная емкость

17.09.2024 13 ч. 30 мин.

17.09.2024 14 ч. 20 мин.

ГОСТ Р 59024; ГОСТ 31942

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и

требования к обеспечению безопасности и (или)

безвредности для человека факторов среды обитания"

Дополнительные сведения:

Проба(образец) доставлена в установленные сроки с соблюдением условий хранения и транспортировки в указанных нормативных документах. Целостность упаковки не нарушена.

Помощник врача-эпидемиолога Привалова Н. М.

Сотрудник, отобравший пробы:

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра
3. Информация в протокол лабораторных исследований вносится на основании акта отбора проб
4. За информацию, предоставленную заказчиком, ИЛЦ ответственности не несет

Код образца (пробы): 06/1.24.996.1.1.10

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 17.09.2024


Дата окончания исследования: 18.09.2024

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности #(неопределенность)	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164
2	Запах при 60 °С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164
3	Привкус и вкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164
4	Цветность	18,8 ± 3,8	не более 35	град.	ГОСТ 31868 п.5
5	Мутность	1,80 ± 0,36 мг/дм3***	не более 2	мг/л	ГОСТ Р 57164
6	Железо общее	0,99 ± 0,25 мг/дм3***	не более 1	мг/л	ГОСТ 4011 п.2

Средства измерений, сведения о государственной поверке

№ п/п	Наименование, тип средства отбора проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-"ЗОМЗ"	2170590	С-ВИ/06-10- 2023/285099503	05.10.2025

Выводы по результатам : Данный образец (проба) по исследованным показателям соответствует установленным нормам

Ф.И.О. Химик -эксперт Бирюкова Е.В.	Подпись 
--	---

Код образца (пробы): 06/2.24.996.1.1.10

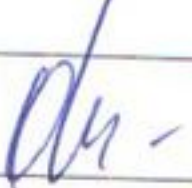
Микробиологическая лаборатория

Дата начала исследования: 17.09.2024

Дата окончания исследования: 19.09.2024

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности #(неопределенность)	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	4	не более 50	КОЕ/см3	МУК 4.2.3963-23
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см3	МУК 4.2.3963-23
3	E.coli	Не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см3	МУК 4.2.1884-04 с изм. №3 МУК 4.2.3721- 21
4	Энтерококки	Не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см3	СТБ ISO 7899-2
5	Колифаги	Не обнаружено	Отсутствие	БОЕ/100 см3	МУК 4.2.3963-23

Выводы по результатам : Данный образец (проба) по исследованным показателям соответствует установленным нормам

Ф.И.О. Биолог Шкеред О.И.	Подпись 
------------------------------	---

Примечание: # Уровень оценочной неопределенности (при наличии) соответствует заданным параметрам.
*** мг/дм3 соответствует мг/л

Лицо ответственное за оформление данного протокола:



Оператор ЭВМ Баранова
П.В.стр 2 из 2

Конец протокола К3544 хб от 19.09.2024

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в поселке Кромы"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

Запись в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.710023 23 апреля 2015г.

Юридический адрес:

302001, г. Орел, ул. Карачевская, д. 56А;

Фактический адрес : Орловская область, Кромской район, п. Кромы, ул. 30 лет Победы, д. 38

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель технического директора ОИ

В.В. Борисова

" 18 " 09 2024 г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № K1829 от 19.09.2024
по гигиенической оценке результатов лабораторных исследований
к протоколу № K3544 хб от 19.09.2024



Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :

вода питьевая разводящая сеть п Кромы ул 30 лет Победы д 36/24

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

Муниципальное казенное предприятия Кромского района Орловской области "Кромской Акваснаб"
Орловская область, Кромской район, пгт. Кромы, ул. К.Маркса, д. 7

Место осуществления отбора пробы (образца):

вода питьевая разводящая сеть п Кромы ул 30 лет Победы д 36/24

Цель отбора:

Производственный контроль

Основание для отбора и исследований пробы(образца):

Договор от 26.02.2024 № 9 К

Нормативный документ на соответствие которого проведена оценка:

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Данный образец (проба) по исследованным показателям соответствует требованиям нормативных документов.

Врач по общей гигиене Котова Л П