

Юридический адрес: 302001, 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

**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Номер записи в реестре аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.510108

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель руководителя ИЛЦ

*Самородова*  
" 19 " 09 2023г.

К.А. Самородова



**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**  
**№ K5361x6 от 29.09.2023**

**Наименование пробы (образца):**

Вода подземных источников:

вода питьевая артескважина

**Объем пробы**

1,0 л/1,0 л/1,5 л

**Код пробы (образца):** 06/1.23.1154.7.7.10, 06/2.23.1154.7.7.10

**Заказчик:**

Муниципальное казенное предприятия Кромского района Орловской области "Кромской Акваснаб"  
303200 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"  
303200 Орловская область, Кромской район, пгт Кромы ул К Маркса-д.7

**Место осуществления отбора пробы (образца):**

Вода питьевая артескважина ГВК 54204663

Орловская область Кромской район п Кромы ул Карла Маркса

**Цель отбора:**

Производственный контроль

**Основание для отбора и исследований пробы (образца):**

Договор от 20.03.2023 № 11 К

**Тара, упаковка:**

стерильная стеклянная емкость, полиэтиленовая  
емкость, стеклянная емкость

**Дата и время отбора пробы (образца):**

27.09.2023 10 ч. 00 мин.

**Дата и время доставки пробы (образца):**

27.09.2023 12 ч. 40 мин.

**НД на методику отбора:**

ГОСТ Р 59024, ГОСТ 31942

**На соответствие**

действующих нормативов :

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.

**Сотрудник, отобравший пробы:**

Помощник врача-эпидемиолога эпидемиологического  
отдела Закурдаева Т. С.

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



Код образца (пробы): 06/1.23.1154.7.7.10

## Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 27.09.2023

Дата окончания исследования: 28.09.2023

№	Определяемые	Результаты испытаний ± характеристика погрешности *(неопределенность)	Гигиенический	Единицы	НД на методы
п/п	показатели		норматив	измерения	исследований
1	Запах при 20 °С	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164
2	Запах при 60 °С	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164
3	Привкус и вкус	2	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164
4	Цветность	17,2 ± 3,4	не более 35	град.	ГОСТ 31868 п.5
5	Мутность	1,74 ± 0,35 мг/дм3***	не более 2	мг/л	ГОСТ Р 57164
6	Водородный показатель рН	7,1 ± 0,2	в пределах 6-9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
7	Нитраты (по NO3)	2,2 ± 0,4 мг/дм3***	45	мг/л	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95
8	Жесткость общая	6,3 ± 0,9 Ж****	не более 7	мг-экв/дм3	ГОСТ 31954 п.4
9	Сухой остаток	268 ± 32	не более 1000	мг/дм3	ГОСТ 18164
10	Хлориды	14,2 ± 4,3 мг/дм3***	350	мг/л	ГОСТ 4245 п.2
11	Сульфаты	23,8 ± 4,8 мг/дм3***	не более 500	мг/л	ГОСТ 31940 п.6
12	Железо общее	0,95 ± 0,24 мг/дм3***	не более 1	мг/л	ГОСТ 4011 п.2
13	Окисляемость перманганатная	1,7 ± 0,4 мгО2/дм3*****	5	мг/дм3	ГОСТ Р 55684

Средства измерений, сведения о государственной поверке

№	Наименование, тип	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
п/п	средства измерений			
1	Иономер лабораторный И-160МИ	0260	С-ВИ/23-06-2023/256795641	22.06.2024
2	Весы лабораторные электронные СЕ 224-С	42025058	С-ВИ/23-06-2023/256493111	22.06.2024
3	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-"ЗОМЗ"	2170590	Свидетельство С-ТТ/07-10-2021/100690905	06.10.2023

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

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

Код образца (пробы): 06/2.23.1154.7.7.10

## Микробиологическая лаборатория

Дата начала исследования: 27.09.2023


Дата окончания исследования: 29.09.2023

стр 2 из 3



№	Определяемые	Результаты испытаний ± характеристика погрешности *(неопределенность)	Гигиенический	Единицы	НД на методы
п/п	показатели		норматив	измерения	исследований
1	Общее микробное число	Не обнаружено	не более 100	КОЕ/см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01 с изменениями МУК 4.2.2794-10(изм.1)
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01 с изменениями МУК 4.2.2794-10(изм.1), МУК 4.2.3690-21(изм.2)
3	E.coli	Не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1884-04 с изм.№3 МУК 4.2.3721-21
4	Энтерококки	Не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	СТБ ISO 7899-2
5	Колифаги	Не обнаружено	Отсутствие	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01 с изменениями МУК 4.2.2794-10(изм.1)

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

Ф.И.О.	Подпись
Биолог Шкеред О.И.	

Примечание: \* Уровень оценочной неопределенности (при наличии) соответствует заданным параметрам.

\*\*\* мг/дм<sup>3</sup> соответствует мг/л

\*\*\*\* Ж соответствует мг-экв/дм<sup>3</sup>

\*\*\*\*\* мгО<sub>2</sub>/дм<sup>3</sup> соответствует мг/дм<sup>3</sup>

Лицо ответственное за оформление данного протокола:



Оператор ПК Баранова  
П.В.

стр 3 из 3



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 Кромь"  
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. Кромь, ул. 30 лет Победы, д.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель технического директора ОИ

" 28 " 109 В.В. Борисова  
2023г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № К2292 от 29.09.2023  
по гигиенической оценке результатов лабораторных исследований  
к протоколу № К5361хб от 29.09.2023



**Наименование пробы (образца):**

Вода подземных источников:

вода питьевая артекуважина

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

Муниципальное казенное предприятия Кромского района Орловской области "Кромской Акваснаб"  
303200 Орловская область, Кромской район, пгт Кромь ул К Маркса-д.7

**Место осуществления отбора пробы (образца):**

Вода питьевая артекуважина ГВК 54204663

Орловская область Кромской район п Кромь ул Карла Маркса

**Основание для отбора и исследований пробы(образца):**

Договор от 20.03.2023 № 11 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