

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области"

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

Реквизиты: ОКПО 75663847, ОГРН 1055752020610, ИНН/КПП 5752036348/575201001

Фактический адрес: 303800, Орловская область, г. Ливны, ул. Капитана Филиппова, 52; Телефон, факс: 7-14-50

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации

№ РОСС RU.0001.510108 от 28.02.2014г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ

Н.И. Соколкина



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ Л17191хбр от 13.12.2018

Наименование пробы (образца):

Питьевая вода из скважины № 5

Код пробы (образца):

07/1.18.1579.5.5.13, 07/4.18.1579.5.5.13,

07/3.18.1579.5.5.13

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

Муниципальное унитарное предприятие "Малоархангельский тепловодсервис", Орловская область, Малоархангельский район, ул. Заводская, д. 17

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Скважина № 5 МУП "Малоархангельский тепловодсервис"

Цель отбора:

По договору

Основание для отбора:

договор от 17.01.2018 г. № 17

НД на методику отбора:

ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012

НД на соответствие

действующих нормативов :

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"

Дата и время отбора пробы (образца):

28.11.2018 10 ч. 30 мин.

Дата и время доставки пробы (образца):

28.11.2018 14 ч. 00 мин.

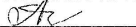
Условия транспортировки:

в опечатанном виде, термомонтейнер

Сотрудник, отобравший пробы:

Фельдшер-лаборант филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Юдина Н.Г.

Лицо ответственное за составление данного протокола:

 Оператор ПК Ашихмина Н.А.

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

Код образца (пробы): 07/1.18.1579.5.5.13

Санитарно-гигиеническая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
	Окисляемость перманганатная	1,20 ± 0,24	5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
	Мутность	1,0 ± 0,2	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
	Цветность	9,3 ± 1,9	20	град.	ГОСТ 31868-2012
	Сульфаты	19 ± 2	500	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012
	Жесткость общая	4,6 ± 0,9	7	ммоль/дм ³	ГОСТ 31954-2012
	Нитраты (по NO ₃)	3,9 ± 0,8	45	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
	Железо	0,30 ± 0,07	1	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
	Хлориды	25 ± 5	350	мг/дм ³	РД 52.24.407-2006

Ф.И.О. заведующего лабораторией
Соколкина Наталья Ильинична

Подпись

Код образца (пробы): 07/4.18.1579.5.5.13

Микробиологическая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
	Общее микробное число	2	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.

Подпись

Лаборант филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Павлова Н.Е.

Код образца (пробы): 07/3.18.1579.5.5.13

Лаборатория радиационных факторов

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследования
1	Суммарная бета-активность	0,6 ± 0,1	1	Бк/л	ФР. 1.38.2011.11323
2	Суммарная альфа-активность	менее 0,14	0,2	Бк/л	ФР. 1.38.2011.11323
3	Удельная активность радона-222	3,9 ± 0,3	60	Бк/л	ФР.1.38.2011.10033

Биолог филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Азарова О.В.

Подпись

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в городе Ливны"**

Аттестат аккредитации в качестве Органа инспекции
№РА.RU.710023 выдан 20 июля 2015г.
Юридический адрес : г.Орел , ул. Карачевская , 56-а, тел/факс(4862) 77-07-27

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
по гигиенической оценке результатов лабораторных(инструментальных)
исследований к протоколу № Л7191хбр от 13.12.2018.

Наименование пробы (образца):

Питьевая вода из скважины № 5

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

Муниципальное унитарное предприятие "Малоархангельский тепловодсервис", Орловская область,
Малоархангельский район, ул. Заводская, д. 17

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Скважина № 5 МУП "Малоархангельский тепловодсервис"

Цель отбора:

По договору

Основание для отбора:

договор от 17.01.2018 г. № 17

НД на соответствие

действующих нормативов :

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"

**Данный образец пробы по исследованным показателям соответствует требованиям
нормативных документов.**

Врач-эксперт



Могилевцева А.Ю.