

Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Отрадном»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 443079, г. Самара, проезд Георгия Митирева, д. 1
ИНН/КПП 6316098875/631601001
Телефон/факс: (846)260-37-97, эл. почта: all@fguzsamo.ru

АТТЕСТАТ аккредитации Испытательной лаборатории (центра)
№ РОСС RU.0001.513608 выдан 08 июня 2016 г.

Адрес осуществления деятельности лаборатории:
Самарская область, г. Отрадный, ул. Первомайская, 20

«Утверждаю»

Главный врач филиала ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Самарской области в городе
Отрадном»

А. Н. Горбунов

«17» июня 2019 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1823 от 17.06.2019г.

Код образца (пробы): 44144.01.10.06.19.В

1. Наименование образца (пробы):

2. Вода питьевая из скважин с. Богатое водозабор "Печиненский"

2. Заказчик:

ООО "Богатовское коммунальное хозяйство"

2.1 Юридический адрес:

446630, Самарская обл, Богатовский р-н, Богатое с, Громова ул, дом № 3

3. Изготовитель*: -

3.1 Юридический адрес*: -

3.2. Фактический адрес*:

3.3 Дата и время изготовления *

10.06.2019

4. Дополнительные сведения*:

Заявление №63 от 29.01.2019, водозабор "Печиненский", с. Богатое Акт отбора образцов (проб) пищевых продуктов (воды) от 10.06.2019

5. Дата и время* отбора:

10.06.2019 час 8 мин 0

Ф.И.О., должность, отобравшего образец (пробу):

Гарифулин С.В.

6. Дата начала испытаний: 10.06.2019 г.

Дата окончания испытаний: 14.06.2019 г.

7. Результаты лабораторных испытаний

№ 296 от 14.06.2019 ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Отрадном»

*Настоящий протокол распространяется только на объект (образец), подвергнутый испытаниям.
Протокол (результаты) лабораторных испытаний не могут быть воспроизведены полностью или частично без
письменного разрешения Испытательной лаборатории (центра)*

Протокол № 1823 от 17.06.2019

Стр.1 из 2

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД, на методы испытаний
Регистрационный номер в лаборатории: 296			
Запах при 60 °С	0	балл	ГОСТ Р 57164-2016
Запах при 20 °С	0	балл	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	<5,0	градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность	<1,0	ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
Показатель активности водородных ионов (рН)	7,85 ± 0,20	ед. рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Жесткость	5,33 ± 0,80	° Ж	ГОСТ 31954-2012
Окисляемость перманганатная	3,14 ± 0,31	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
Минерализация (сухой остаток)	646,8 ± 64,7	мг/дм³	ГОСТ Р 54316-2011

*заполняется при необходимости

**Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 4 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: Закирова Т.А.

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

*Настоящий протокол распространяется только на объект (образец), подвергнутый испытаниям.
Протокол (результаты) лабораторных испытаний не могут быть воспроизведены полностью или частично без
письменного разрешения Испытательной лаборатории (центра)
Протокол № 1823 от 17.06.2019*

Стр.2 из 2