

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 № 1825 от 17.06.2019г.**

**Код образца (пробы):** 44146.01.10.06.19.В

**1. Наименование образца (пробы):**

4. Вода питьевая из скважин с. Ивановка водозабор "Ивановский"

**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 "Ивановский", с. Ивановка 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**

№ 298 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 № 1825 от 17.06.2019

Стр.1 из 2

Определяемые показатели	Результаты испытаний $\pm$ характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД, на методы испытаний
Регистрационный номер в лаборатории: 298			
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)	7,81 $\pm$ 0,20	ед. рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Жесткость	1,7 $\pm$ 0,3	° Ж	ГОСТ 31954-2012
Окисляемость перманганатная	3,0 $\pm$ 0,3	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
Минерализация (сухой остаток)	420,7 $\pm$ 42,0	мг/дм <sup>3</sup>	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 № 1825 от 17.06.2019*

*Стр.2 из 2*