

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 Тольятти»
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.0001.510862 выдан «06» ноября 2014 г.
Внесен в реестр аккредитованных лиц: «20» октября 2014 г.

Адрес осуществления деятельности лаборатории:
445032, г. Тольятти, Московский проспект 19 тел. (8482)374250



«Утверждаю»

Руководитель ИЛЦ, заместитель главного врача
по санитарно-гигиеническим вопросам
Краснов С. В.
18 декабря 2018 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 88 059 от 18.12.2018г.

Код образца (пробы): 100384.1.13.12.18.В; 100384.2.13.12.18.В

1. Наименование образца (пробы):

Вода питьевая

2. Заказчик:

МУПЖ ЖКХ ПОХВИСТНЕВСКОГО РАЙОНА

2.1 Юридический адрес:

446460, САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, РАЙОН ПОХВИСТНЕВСКИЙ, СЕЛО ПОДБЕЛЬСК, УЛИЦА ЮБИЛЕЙНАЯ, ДОМ 4А

3. Изготовитель*: -

3.1 Юридический адрес*: -

3.2. Фактический адрес*:

3.3 Дата и время изготовления *

4. Дополнительные сведения*:

Заявление №1 149 от 10.04.2018

Место отбора: МУПЖ ЖКХ Похвистневского района, с. Старый Аманак, ул. Ленина, 1 (ВРК)

Акт отбора образцов (проб) от 13.12.2018

5. Дата и время* отбора:

13.12.2018 час 12 мин 0

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

Сундетов С.У., начальник водопроводноканализационного хозяйства

6. Дата начала испытаний: 13.12.2018

Дата окончания испытаний: 18.12.2018

7. Результаты лабораторных испытаний

№ 5305 от 18.12.2018, № 18 от 14.12.2018, ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Тольятти»

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 № 88 059 от 18.12.2018

Стр.1 из 2

средства измерения:

Тип	Зав. № прибора	№ свидетельства	Срок действия свидетельства о госповерке
Спектрофотометр ПЭ-5400УФ	362	325308	06.11.2019

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД, на методы испытаний
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 5305			
Цветность (Cr-Co)	менее 1,0	градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность	менее 1,0	ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
Запах при 20 °С	0	балл	ГОСТ Р 57164-2016

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД, на методы испытаний
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 18			
ОМЧ	0	КОЕ/м ³	МУК 4.2.1018-01
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	мл	МУК 4.2.1018-01
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	мл	МУК 4.2.1018-01

*заполняется при необходимости

**Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 4 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: Рязанова А.А.



ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

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