

Ф 02-152-11-2019

Юридический адрес:  
0034, Тверская обл., г. Тверь, ул. Дарвина, д. 13  
Адрес места осуществления деятельности:  
171160, Тверская обл., г. В. Волочек, ул. Степана Разина, д.39  
Телефон, факс: (48233)5-84-82  
ОКПО 77006415, ОГРН 1056900020462  
ИНН/КПП 6901070950/690802001

Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.510131 от 15.08.2016  
Зарегистрирован в Реестре: 15.08.2016г.  
Действует: бессрочно

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**№ 2/8992 от 30.09.2020**

**1. Наименование пробы (образца):**

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :  
в/колонка Тверская область, п. Спирово, ул. Карабиха, около дома №59

**2. Пробы (образцы) направлены:**

ТО Управления Роспотребнадзора по Тверской области в Вышневолоцком городском округе Тверской области.

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

29.09.2020 15 ч. 18 мин.

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

29.09.2020 17 ч. 00 мин.

**5. Сотрудник, отобравший пробы:**

фельдшер-лаборант Михайлова М. С.

**6. Цель отбора:** Внеплановый контроль

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

**8. Объект, где производился отбор пробы (образца):**

в/колонка  
Тверская область, п. Спирово, ул. Карабиха, около дома №59

**9. Код пробы (образца):**

8992.1/2.09.20

**10. Условия транспортировки:** автотранспорт, сумка-холодильник t + 4 гр.С

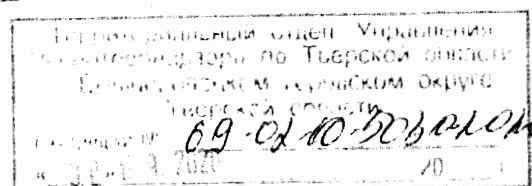
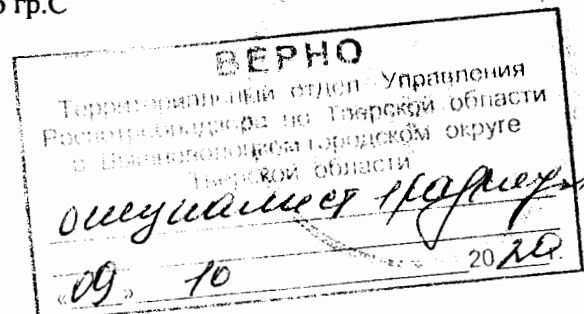
**11. Упаковка:** стерильная стеклянная посуда 0,5 л;  
стеклянная посуда 0,5 л;  
полимерная емкость 0,5 л

**12. НД на методику отбора:** ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах"  
ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"

**13. Документ-основание для проведения испытаний:**

ГЗ № 1; поручение №317 от 23.09.2020 г.ТО Управления Роспотребнадзора по Тверской области в Вышневолоцком городском округе Тверской области.

**14. Дополнительные сведения:** температура воздуха + 16 гр.С  
температура воды + 4,6 гр.С



Код пробы (образца): 8992.1/2.09.20

Санитарно-гигиенические испытания					
Дата начала испытаний: 29.09.2020					
Дата окончания испытаний: 29.09.2020					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Мутность (измеренную при длине 530 нм)	7,0 ± 1,4	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 20 °С	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Железо	1,10 ± 0,28	не более 0,3	мг/л	ГОСТ 4011-72
Испытания проводили:					
Должность, Ф.И.О. фельдшер-лаборант Прокофьева И. А.				Подпись	

\* Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам.

Код пробы (образца): 8992.1/2.09.20

Микробиологические испытания					
Дата начала испытаний: 29.09.2020 17 ч. 20 мин.					
Дата окончания испытаний: 30.09.2020 17 ч. 20 мин.					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Общее микробное число (37)	7	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Испытания проводили:					
Должность, Ф.И.О. фельдшер-лаборант Яковлева С. В.				Подпись	

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление данного протокола  
помощник врача-эпидемиолога Соколова Н.А.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ

Макарова М.Ф.

Главный врач филиала

Петрова Е.Н.

Примечание:

1. Результаты испытаний распространяются на представленную пробу
2. Настоящий документ не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения на то испытательного лабораторного центра
3. ИЛЦ не несет ответственности за представительство отобранных и доставленных проб заказчиком.

Протокол составлен в 2 экземплярах

