

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"  
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Аттестат аккредитации испытательной лаборатории (центра) № RA.RU.21CF87 от 15.07.2015г.

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул. Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru

Место осуществления деятельности: **функциональный отдел ИЛЦ филиала Федерального  
бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии  
в Рязанской области в Старожиловском районе"**

391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24 Тел/факс: (49151) 22357 E-mail:  
CGiE@starozhil.ryazan.ru

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ **СТ 8308**

от

**7 декабря 2018 г.**

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):

**МКП "Пронские тепловые сети"**

2. Юридический адрес:

**391140 р.п. Пронск ул. Советская д.20**

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:

**водопроводная вода**

4. Место отбора (проведения измерений):

**в/кран административное здание ул. Новая д. 22**

5. Дата и время проведения отбора (измерения): 10 час, 20 мин 5 декабря 2018 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

**помощник санитарного врача Красякова Н.И.**

7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):

**консультант-эколог администрации МО - Пронский муниципальный район -  
Жаворонков А.В.**

8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 11 час, 09 мин 5 декабря 2018 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

**производственный контроль**

10. Дополнительные сведения:

**договор №01-058 от 09.01.2018г.**

11. НД на продукцию:

**СанПиН 2.1.4.1074-01**

12. НД, регламентирующие допустимый уровень:

**СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству  
централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества., ГН 2.1.5.1315-03  
Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов  
хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования**

Код образца **СТ 8308**

**1. САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Запах при 60°С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Привкус при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Цветность	менее 5	20	град	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность	менее 0,58	1,5	мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05

\* Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам

**2. МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	менее 50	50 КОЕ	КОЕ/ мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обн	отсутствие	КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	не обн	отсутствие	КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01

\* Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам

Ответственный за оформление протокола

Руководитель функционального отдела ИЛЦ



консультант Гурьева Н.В.

Цегельник И.В.