

СЮ

Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
 Центр гигиены и эпидемиологии № 81 Федерального медико-биологического агентства  
 (ФГБУЗ ЦГиЭ №81 ФМБА России)  
**Испытательная лаборатория**

Юридический адрес: 636000, Томская обл.,  
 г. Северск, ул. Лесная, 17а  
 Телефон, факс (3823) - 776-550  
 ОКПО 49396819, ОГРН 1027001685688

Аттестат аккредитации  
 № РОСС RU.0001.21ПБ98  
 Срок действия с 01 апреля 2014г.  
 по 01 апреля 2019г



Утверждаю  
 И.а. Главный врач ФГБУЗ ЦГиЭ № 81  
 ФМБА России  
 Е.П. Зайцев  
 2017 г.

**ПРОТОКОЛ ИЗМЕРЕНИЙ / Д**  
 № 195 от «31» января 2017 г.

Наименование проведенных исследований (измерений):	Температура горячей воды
Наименование предприятия, организации заявителя (заказчика):	ОАО "Тепловые сети" ЗАТО Северск, ул.Лесная, 9а.
Дата проведения исследований (измерений):	31.01.2017 г.
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого проводились исследования (измерения)	ОАО "Тепловые сети" ЗАТО Северск, ул.Лесная, 9а.
Объект, где проводились исследования (измерения):	Согласно перечня адресов точек отбора проб, предоставленного заявителем.
В присутствии представителя объекта (физическое или юридическое лицо):	Инженер ОАО "Тепловые сети" Королев А.А.
НД, регламентирующие параметры, показатели лабораторных исследований:	МУК 4.3.2900-11 "Измерение температуры горячей воды систем централизованного горячего водоснабжения"; СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения".
Лицо ответственное за оформление данного протокола:	Эксперт-физик ЛНИ ИЛ Попадейкина О.А.
Заведующий подразделением	Заведующий ЛНИ ИЛ Харламов А.В.
Руководитель (заместитель) ИЛ:	Руководитель ИЛ Богданов И.М.
	Общее количество страниц - 2.                      Страница 1.

**Средства измерения:**

Таблица № 1

№ п/п	Тип прибора	Заводской №	№ свидетельства о госповерке	Срок действия свидетельства	Погрешность измерения
1	2	3	4	5	6
1	Термометр цифровой Checktemp HI 98501	19679	32120/203	06.06.2017г	± 0,3 °С

**Источники физических факторов и их характеристики:**

Вода системы централизованного горячего водоснабжения.


**Результаты измерений:**

Таблица № 2

№ п/п	Место исследования.	Результаты измерений, °С	Диапазон допустимых температур, °С
1	2	3	4
1	пр.Коммунистический, 8. (ДЮСШ "Русь")	63,7	60 ÷ 75
2	ул.Ленина, 46. (Спортивный комплекс "Дельфин")	60,4	60 ÷ 75
3	ул.Проезд Южный, 4. (Детский сад № 58)	65,8	60 ÷ 75
4	пер.Чекист (Филиал № 12 ФГУП "Атом охрана")	60,8	60 ÷ 75
5	ул.Калинина, 75а. (теплоэнергетический цех)	78,8	60 ÷ 75
6	ул.Калинина, 111. (Оздоровительный комплекс)	51,9	60 ÷ 75
7	ул.Калинина, 159. (район обслуживания)	48,6	60 ÷ 75
8	ул.Лесная, 17а. (ФГБУЗ ЦГиЭ № 81)	62,5	60 ÷ 75
9	ул.Чайковского (Иглаково), 11. (Ветеринарное упр.)	61,8	60 ÷ 75
10	ул.Сосновая-16, 8. (Гостиница)	62,3	60 ÷ 75

Общее количество измерений - 10. Количество точек замеров - 10.

Примечание: температура наружного воздуха - 13°С.

Измерения проводил эксперт-физик ЛНИ ИЛ Попадейкина О.А.	
---	---