

С90

Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
 Центр гигиены и эпидемиологии № 81  
 Федеральное медико-биологическое агентство  
 (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

Зас.  
 Утверждаю  
 Главный врач ЦГиЭ № 81  
 Е.П. Зайцев  
 « 26 » 01 2016 г.



**ПРОТОКОЛ ИЗМЕРЕНИЙ**  
 № 125 от «26» января 2016 г.

Наименование проведенных исследований (измерений):	<b>Температура горячей воды</b>
Наименование предприятия, организации заявителя (заказчика):	ОАО "Тепловые сети" ЗАТО Северск, ул.Лесная, 9а.
Дата проведения исследований (измерений):	26.01.2016 г. с 9:00 до 12:00
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):	Техник-слесарь ОАО "Тепловые сети" Дубровский С.В.
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 Мартынов А.Г. 
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	1335/203	20.05.2016г	± 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")	74	60 ÷ 75
2	ул.Ленина, 46. (Спортивный комплекс "Дельфин")	52	60 ÷ 75
3	ул.Проезд Южный, 4. (Детский сад № 58)	59	60 ÷ 75
4	пер.Чекист (Филиал № 12 ФГУП "Атом охрана")	43	60 ÷ 75
5	ул.Калинина, 75а, (теплоэнергетический цех)	76	60 ÷ 75
6	ул.Калинина, 111. (Оздоровительный комплекс)	78	60 ÷ 75
7	ул.Калинина, 159. (район обслуживания)	78	60 ÷ 75
8	ул.Лесная, 17а. (ФГБУЗ ЦГиЭ № 81)	71	60 ÷ 75
9	ул.Чайковского (Иглаково), 11. (Ветеринарное упр.)	62	60 ÷ 75
10	ул.Сосновая-16, 8. (Гостиница)	35	60 ÷ 75

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

Измерения проводил эксперт-физик ЛНИ-ИЛ Мартынов А.Г. Подпись 