

Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии № 71 Федерального медико-биологического агентства»  
(ФГБУЗ ЦГиЭ № 71 ФМБА России)

Юридический адрес: Челябинская область, город Озерск, улица Строительная, дом 2, почтовый индекс 456780  
телефон/факс 8(35130)23632, телефон 23756, e-mail: cge71@fmbamail.ru  
Реквизиты: ОКПО 53867733 ОГРН 1027401180510 ИНН/КПП 7422027892/741301001

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

456780, Россия, Челябинская область, Озерск, ул. Строительная, д. 2  
456780, Россия, Челябинская область, Озерск, ул. Кольванова, д. 29 Б  
456780, Россия, Челябинская область, Озерск, ул. Ермолаева, д. 6 А

Адрес места осуществления деятельности

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель главного врача по лабораторному делу,  
руководитель ИИЦ

10 июня

Н.Б. Люханова  
2022 г.



ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИЗМЕРЕНИЙ

№ 183/Г от 10 июня 2022 г.

1. Наименование объекта контроля: Вода горячего водоснабжения

2. Заказчик (заявитель): МБСУВОУ «Школа №202»  
полное или сокращенное (если имеется) наименование юридического лица,

фамилия, имя и отчество ИП и физического лица

3. Юридический адрес: 456780, Челябинская обл., г. Озерск, ул. Герцена, д. 7.

4. Место проведения измерений: МБСУВОУ «Школа № 202», Челябинская обл., г. Озерск, ул. Герцена, 7  
Распределительная сеть

5. Цель измерений: Договор № 79/22 от 30.05.2022

6. Период и дата измерений: с 9 часов 01 минут 09 июня 2022 г.  
по 9 часов 11 минут 09 июня 2022 г.

7. Лицо, ответственное за отбор и проведение измерений: Вдовкин А.В., инженер, акт № 1196 от 09.06.2022  
Ф.И.О., должность, акт проведения измерений

8. Условия проведения измерений в помещении:

8.1 МБСУВОУ «Школа № 202», Челябинская обл., г. Озерск, ул. Герцена, 7 помещение № 12,	температура воздуха, °С	+ 20,4
	относительная влажность, %	31,4
	атмосферное давление, кПа	97,3
	температура наружного воздуха, °С	+14

9. НД, устанавливающие и регламентирующие объемы лабораторных испытаний и их оценку:

СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»

Лицо, ответственное за оформление протокола: Москвина О.В., ведущий инженер  
Ф.И.О., должность, подпись

Общее количество страниц 2 страница 1

**ПРОМЫШЛЕННО-САНИТАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

Адрес места осуществления деятельности: 456780, Россия, Челябинская область, Озерск,  
ул. Строительная, д. 2 телефон 8(35130)23478, e-mail: [cge071@fmbamail.ru](mailto:cge071@fmbamail.ru)

Наименование образца (пробы): Вода горячего водоснабжения

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗМЕРЕНИЙ**

Определяемые характеристики, единицы измерений	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы измерений
1. Температура, °С	60,1 ± 0,3	60 ÷ 75	МУК 4.3.2900-11

1. МБСУВОУ «Школа № 202», Челябинская обл., г. Озерск, ул. Герцена, 7, распределительная сеть, кран потребителя, помещение №12, моечное отделение, моечная ванна для посуды школьного буфета

Сведения о применяемом оборудовании:

Наименование применяемого оборудования	Заводской номер	Свидетельство о поверке (протокол аттестации, сертификат о калибровке)	
		номер	срок действия
1. Термометр цифровой «Checktemp 1», исполнение Н198509	20С472	С-СЕ/09-12-2021/ 116439320	08.12.2022
2. Секундомер механический СОСпр-26-2	0879	С-СЕ /10.11.2021/ 107671883	09.11.2022
3. Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (20)	20 815	С-СЕ/24-09-2021/ 97926719	23.09.2022
4. Емкость термостойкая вместимостью не менее 1 дм <sup>3</sup>	-	-	-

Ведущий инженер

  
подпись

Москвина О.В.  
Ф.И.О.

**КОНЕЦ ПРОТОКОЛА**

  
(подпись)

**Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии № 71 Федерального медико-биологического агентства»  
(ФГБУЗ ЦГиЭ № 71 ФМБА России)**

Юридический адрес: Челябинская область, город Озерск, улица Строительная, дом 2, почтовый индекс 456780  
телефон/факс 8(35130)23632, телефон 23756, e-mail: [cge71@fmbamail.ru](mailto:cge71@fmbamail.ru)  
Реквизиты: ОКПО 53867733 ОГРН 1027401180510 ИНН/КПП 7422027892/741301001

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

456780, Россия, Челябинская область, Озерск, ул. Строительная, д. 2  
456780, Россия, Челябинская область, Озерск, ул. Колыванова, д. 29 Б  
456780, Россия, Челябинская область, Озерск, ул. Ермолаева, д. 6 А

Адрес места осуществления деятельности

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного врача по лабораторному делу,  
руководитель ИЛЦ

Н.Б. Люханова

10 июня

2022 г.



**ПРОТОКОЛ  
ИЗМЕРЕНИЯ УРОВНЕЙ ФИЗИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ**

№ 184/Г от 10 июня 2022 г.

1. Наименование объекта контроля: Жилые и общественные здания (микроклимат)

2. Заказчик (заявитель): МБСУВОУ «Школа № 202»

полное или сокращенное (если имеется) наименование юридического лица,

фамилия, имя и отчество ИП и физического лица

3. Юридический адрес: Челябинская область, г. Озерск, ул. Герцена, 7

4. Место проведения измерений: МБСУВОУ «Школа № 202»

Челябинская область, г. Озерск, ул. Герцена, 7

5. Цель измерений: договор № 79/22 от 30.05.2022

6. Время и дата измерений: с 09 часов 00 минут 09 июня 2022 г.

7. Лицо, ответственное за Сумин М.В., техник, акт № 1202 от 09.06.2022

проведение измерений: Ф.И.О., должность, акт проведения измерений

8. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений:

ГОСТ 30494-2011 «Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях»

9. НД, устанавливающие и регламентирующие объемы лабораторных измерений и их оценку:

СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

Лицо, ответственное за оформление протокола: Москвина О.В., ведущий инженер

Ф.И.О., должность, подпись

Общее количество страниц

2

страница

1

## ПРОМЫШЛЕННО-САНИТАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Адрес места осуществления деятельности: 456780, Россия, Челябинская область, Озерск, ул. Строительная, д. 2  
 телефон 8(35130)23478, e-mail: [cge71@fmbamail.ru](mailto:cge71@fmbamail.ru)

Результаты измерений метеорологических факторов атмосферного воздуха:

температура, °С	+13,0 облачно
относительная влажность, %	83
давление, мм ртутного столба	748

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗМЕРЕНИЙ параметров микроклимата в помещениях

№ п/п	Место проведения измерений	Температура воздуха, °С			Относительная влажность воздуха, %			Скорость движения воздуха, не более, м/с		
		измеренная величина	погрешность прибора	нормируемая величина	измеренная величина	погрешность прибора	нормируемая величина	измеренная величина	погрешность прибора	нормируемая величина
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
МБСУВОУ «Школа № 202» Челябинская область, Озерск, ул. Герцена, 7 учебные помещения, для детей старше 7 лет и молодежи										
1.	кабинет № 29	22,0	±0,5	18-24	49,0	±5	40-60	< 0,1	±0,05	0,1
2.	кабинет № 45	21,9	±0,5	18-24	47,1	±5	40-60	< 0,1	±0,05	0,1
3.	кабинет № 43	20,9	±0,5	18-24	50,5	±5	40-60	< 0,1	±0,05	0,1
4.	кабинет № 42	20,8	±0,5	18-24	50,6	±5	40-60	< 0,1	±0,05	0,1

Сведения о применяемом оборудовании:

Наименование применяемого оборудования	Заводской номер	Свидетельство о поверке (протокол аттестации, сертификат о калибровке)	
		номер	срок действия
Измеритель температуры и влажности «ТКА-ПКМ(20)»	20 11673	С-СП/28-01-2022/128315259	27.01.23
Термоанемометр «ТКА – СДВ»	50 012	С-СЕ/21-07-2021/81341290	20.07.22
Рулетка измерительная металлическая Р30УЗК	32	С-СЕ/21-07-2021/81062202	20.07.22

Ведущий инженер

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА

(подпись)

\_\_\_\_\_

подпись

Москвина О.В.  
Ф.И.О.

Общее количество страниц 2 страница 2

Протокол составляется в двух экземплярах: 1-й экземпляр выдается по месту требования, 2-ой экземпляр остается в делопроизводстве ИЛЦ  
 Полное, либо частичное копирование протокола без разрешения ИЛЦ запрещено

Протокол № 184/Г от 10 июня 2022 г.