

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ»**

**АККРЕДИТОВАННЫЙ ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

Юридический адрес: 364038, Чеченская Республика, г. Грозный, ул. Урицкого, 2а  
Адрес места осуществления деятельности: 364038, Чеченская Республика, г. Грозный, ул. Урицкого, 2а  
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA RU. 710075



тел/факс: 8(8712) 29-41-90, e-mail: [mk@fbuz.20.rospotrebnadzor.ru](mailto:mk@fbuz.20.rospotrebnadzor.ru)

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**О соответствии (несоответствии) государственным санитарно-эпидемиологическим  
правилам и нормативам производства (виды работ, услуг)**

№ 39К7 03-2026 от «05» 03 2026 г

**Заявленный вид деятельности, работы, услуги:** Здания, строения, сооружения, помещения, оборудование и иное имущество, которые предполагается использовать для осуществления образовательной деятельности

**Заявитель:** АНО ПО «Колледж физической культуры и спорта, современных технологий»

**Юридический адрес:** Чеченская Республика, г. Грозный, Шейх-Мансуровский р-н, пер. Огородный, 9, стр. 5

ИНН /КПП: 2014048038/201401001; ОГРН: 1262000001350

**Сведения об объекте** АНО ПО «Колледж физической культуры и спорта, современных технологий», фактический адрес: Чеченская Республика, г. Грозный, Шейх-Мансуровский р-н, пер. Огородный, 9, стр. 5

**Основание для проведения экспертизы:** Поручение Управления Роспотребнадзора по Чеченской Республике №17/03 от 15.01.2026 г., Заявление в ФБУЗ «Центр Гигиены и Эпидемиологии в Чеченской Республике» на проведение экспертизы №38 от 03.03.2026 г.

**Государственные санитарно-эпидемиологические правила и нормы, на соответствие которым проводилась экспертиза (№, название):**

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

СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи"

**Перечень документов, представленных на экспертизу:**

Учредительные документы, устав, договор о передачи части здания в пользование от 20.02.2026 г., договор № 02-39/26 на выполнение работ по вывозу твердых бытовых отходов от 12.01.2026 г. с ООО «Оникс», договор производственного контроля с ФБУЗ «ЦГ и Э в ЧР», программа производственного контроля, технический паспорт.

При обследовании объекта установлено: (экспертное обследование от 04.03.2026 г. ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Чеченской Республике»)

1. Место расположения объекта (отдельно стоящее здание, встроенное, пристроенное этаж, имеется ли отдельный вход): АНО ПО «Колледж физической культуры и спорта, современных технологий» расположен на третьем этаже четырехэтажного нежилого здания.

2. Перечень работ, услуг: образовательная деятельность среднее профессиональное образование по специальностям:

49.02.01 Физическая культура

49.02.02 Адаптивная физическая культура

49.02.03 Спорт

31.02.05 Стоматология ортопедическая

31.02.06 Стоматология профилактическая

3. Наличие контейнеров для отходов, владелец контейнерной площадки, согласование на ее использование: на прилегающей территории контейнера, на оборудованной площадке. Подъезд к контейнерам организован.

4. Организация вывоза отходов, № договора: договор № 02-39/26с ООО «Оникс»

5. Содержание территории: Все подъезды и подходы к зданию в пределах участка, территории хозяйственного двора имеют твердое покрытие. Участок имеет ограждение высотой 2 м.

Прилегающая территория содержится в чистоте, освещена, огорожена.

6. Соблюдение СЗЗ: отсутствует

7. Перечень и назначение производственных помещений, перечень санитарно-бытовых помещений (площади): На день обследования:

Общая площадь 1486,44 м<sup>2</sup>. Колледж рассчитан на 180 обучающихся. Через собственную территорию учреждения не проходят магистральные нефтепроводы, газопроводы и нефтепродуктопроводы, сети инженерно-технического обеспечения, предназначенные для обеспечения населенных пунктов, а также изолированные (транзитные) тепловые сети, которыми непосредственно не осуществляется теплоснабжение объектов. Функционально не связанные с деятельностью данного учреждения объекты на собственной территории отсутствуют. Территория оборудована наружным электрическим освещением, огорожена забором и зелеными насаждениями. Озеленение не менее 50% общей территории. На территории учреждения имеются следующие зоны: зона отдыха, физкультурно-спортивная и хозяйственная. В зоне отдыха установлены скамейки. В хозяйственной зоне размещены мусоросборочные контейнеры на твердой основе, размеры которого превышают площадь основания контейнеров на 1,0 м во все стороны, с плотно закрывающимися крышками, которые по мере накопления вывозятся по договору. Хозяйственная зона изолирована от других зон участка и имеет самостоятельный выезд на улицу. Физкультурно-спортивная зона организована. Имеется спортзал. Имеются раздевалки, душевые и санузлы мужские и женские раздельно. Санитарно-техническое состояние помещений удовлетворительное. Пол дощатый, стены покрашены краской, допускающей влажную уборку моющими и дезинфицирующими средствами, санитарно-техническое состояние удовлетворительное. Стены и потолки не имеют дефектов и поражений грибком, оборудован с учетом роста-возрастных особенностей. Имеется спортивная и тренажерная. Кабинеты химии, физики и биологии оборудованы демонстрационными столами, установленными на подиуме. Демонстрационные столы имеют покрытие, устойчивое к действию агрессивных химических веществ и защитные бортики по наружному краю стола. Лаборантская и учебный кабинет химии оборудованы вытяжными шкафами.

Количество обучающихся в учреждении не превышает вместимость, предусмотренную проектом, по которому построено здание. Наполняемость учебной группы не превышает 25 человек.

Для проведения образовательной деятельности набор помещений, их площадь определены исходя из числа учащихся, необходимости организации учебного процесса по общеобразовательным и профильным предметам, практической подготовки по представленным специальностям.

Набор помещений:

рекреация-коридор 131 м<sup>2</sup>, учебный кабинет 85,5 м<sup>2</sup>, учебный кабинет 85,5 м<sup>2</sup>, 2 лаборатории по 40,2 м<sup>2</sup>, учебный кабинет 85,5 м<sup>2</sup>, учебный кабинет 85,5 м<sup>2</sup>, санузел, инвентарная, лестничная клетка 29,6 м<sup>2</sup>, класс - учебный кабинет 85,5 м<sup>2</sup>, класс - учебный кабинет 51,8 м<sup>2</sup>, класс - учебный кабинет 85,5 м<sup>2</sup>, класс - учебный кабинет 51,8 м<sup>2</sup>, санузел, лестничная клетка 22 м<sup>2</sup>, класс - учебный кабинет 85,5 м<sup>2</sup>, класс - учебный кабинет 80,6 м<sup>2</sup>, класс - учебный кабинет 60,4 м<sup>2</sup>, класс - учебный кабинет 40,9 м<sup>2</sup>, класс - учебный кабинет 52,6 м<sup>2</sup>, санузел, лестничная клетка 20,13 м<sup>2</sup>, спортивный зал: спортзал 339,1 м<sup>2</sup>, вестибюль 60,1 м<sup>2</sup>, тамбур 13 м<sup>2</sup>, раздевалка 50,6 м<sup>2</sup>, душевая с санузлами 36,9 м<sup>2</sup>, коридор 49,3 м<sup>2</sup>, тренажерная 29 м<sup>2</sup>, спортивная 12 м<sup>2</sup>, тренажерная 34 м<sup>2</sup>, инвентарная 15 м<sup>2</sup>, санузел, столовая: обеденный зал 380,6 м<sup>2</sup>, загрузочный цех 18,6 м<sup>2</sup>, горячий цех 60,3 м<sup>2</sup>, холодный цех 17 м<sup>2</sup>, мясорыбный цех 15,5 м<sup>2</sup>, цех первичной обработки овощей 7 м<sup>2</sup>, цех вторичной обработки овощей 10,2 м<sup>2</sup>, моечная для кухонной посуды 8,2 м<sup>2</sup>, моечная для столовой посуды 12,7 м<sup>2</sup>, кладовые и складские помещения с холодильным оборудованием, лестничная клетка 16,2 м<sup>2</sup>.

Санитарно-техническое состояние всех помещений удовлетворительное. Полы дощатые, стены покрашены краской, допускающей влажную уборку моющими и дезинфицирующими средствами.

Питьевой режим в учреждении организован, на каждом этаже установлены кулеры.

Столовая. Организацию питания обучающихся планируется проводить в три перемены. Набор помещений: обеденный зал на 130 посадочных мест, загрузочный цех, горячий цех, холодный цех, мясорыбный цех, цех первичной обработки овощей, цех вторичной обработки овощей, моечная для кухонной посуды, моечная для столовой посуды, кладовые и складские помещения с холодильным оборудованием, санузел. При входе в обеденном зале установлены 6 раковин с подведенной холодной и горячей водой, над раковинами оборудованы полотенца одноразовые. Санитарно-техническое состояние помещений соответствует санитарным требованиям. Стены и полы из материалов, допускающих влажную уборку моющими и дезинфицирующими средствами. Необходимое оборудование в столовые учреждения установлено. Вся документация хранится в кабинете заведующей производством. В наличии: журнал бракеража готовой кулинарной продукции, журнал отбора проб, журнал здоровья, журнал учета температуры холодильного оборудования, журнал проверки поступающей продукции.

Используемый инвентарь в столовой имеет соответствующую маркировку в соответствии с санитарными требованиями. Для уборки используют дезинфицирующее средство хлорамин. Емкости для сбора пищевых отходов установлены. В зоне для хранения чистой посуды размещены столы из нержавеющей стали и стеллажи для хранения посуды. Для пищевых отходов на пищеблоке имеются промаркированные ведра. Поточность технологического процесса соблюдается. Технологическое оборудование, инвентарь, посуда, тара изготовлены из материалов, разрешенных для контакта с пищевыми продуктами в достаточном количестве. Весь кухонный инвентарь и кухонная посуда имеет маркировку для сырых и готовых пищевых продуктов. При работе технологического оборудования исключена возможность контакта пищевого сырья и готовых к употреблению продуктов. Производственное оборудование, разделочный инвентарь и посуда отвечает следующим требованиям: для разделки сырых и готовых продуктов предусмотрены отдельные разделочные столы, ножи и доски. Кухонная посуда, столы, оборудование, инвентарь промаркированы и используются по назначению. Моечные ванны для обработки кухонного инвентаря, кухонной посуды и производственного оборудования пищеблока обеспечены подводкой холодной и горячей воды. Для мытья рук в каждом помещении установлены раковины. Число одновременно питающихся детей не превышает количество посадочных мест в обеденном зале по прокту. Для проведения уборки и дезинфекции используют моющие и дезинфицирующие средства, разрешенные в установленном порядке к применению в детских учреждениях, соблюдая инструкции по их применению. Дезинфицирующие и моющие средства хранят в упаковке производителя, в соответствии с инструкцией, и в местах недоступных для обучающихся.

Уборочный инвентарь для уборки помещений промаркирован и закреплен за определенными помещениями. В пищеблоке оборудована приточно-вытяжная вентиляция, установлены зонты, стены и потолки имеют отделку, допускающую влажную обработку с применением моющих и дезинфицирующих средств.

Предоставлены лабораторно-инструментальные исследования параметров освещенности, микроклимата и №П1.621/П1.620 от 03.03.2026г. Проведено 6 исследований освещенности (искусственное и естественное освещение), 6 исследований параметров микроклимата (температура воздуха и относительная влажность).

8. Оборудование: столы двухместные, стулья, раковины с подведенной холодной и горячей водой, учебные пособия, меловые доски (имеют темное антибликовое покрытие и оборудованными дополнительными источниками искусственного освещения, направленные непосредственно на рабочее поле).

9. Водоснабжение:

А. Холодное (источник, централизованное, приносное): централизованное

Б. Горячее (централизованное, резервное): установлен водонагреватель для всех помещений учреждения в котельной, которая находится в хозяйственной зоне на территории

10. Водоотведение, очистка стоков:

А. хозяйственно-фекальные: канализация центральная

11. Отопление (центральное, местное, вид топлива) автономное, на газовом топливе.

12. Вентиляция (естественная, искусственная, местная, общеобменная, при размещении объекта в жилом доме указать изолирована или нет): естественная, проводится проветривание помещений. В санитарных узлах установлены вытяжки.

13. Освещение (естественное, искусственное), наличие, вид источников, наличие, соответствие нормам: естественное через оконные проемы, искусственное организовано люминесцентными лампами, лампы оборудованы защитными плафонами.

14. Обеспеченность спецодеждой, СИЗ (какие виды, достаточность): имеются (спецформа в достаточном количестве)

15. Наличие моющих и дезинфекционных средств (какие): Бриллиант и моющие средства

16. Результаты лабораторных исследований: Результаты проведения инструментальных исследований соответствует санитарным требованиям.

Настоящее экспертное заключение выдано для представления в Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Чеченской Республике с целью получения санитарно-эпидемиологического заключения.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Экспертиза проведена в соответствии с действующими техническими регламентами, государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, государственными стандартами, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

## СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~)

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

СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи"

**Исполнитель:** Врач по общей гигиене  
органа инспекции  
**аккредитация специалиста:** № 6124 031997050

А-М.Р. Саралапов

**Врач по общей гигиене**  
**органа инспекции:**



И. И. Ирипханов

**Технический директор**

М.А. Дасаева

**Главный врач**

Хамидов Р.Х.

1638-1639

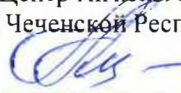
**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ»**

**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 364038, Россия, Республика Чеченская, г. Грозный, ул. Урицкого, д. 2а  
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA RU.21A330

Тел/факс: 8 (8712) 29-41-90 e-mail: [mk@fbuz.20.respotrebnadzor.ru](mailto:mk@fbuz.20.respotrebnadzor.ru)



УТВЕРЖДАЮ:  
Руководитель ИЛЦ ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Чеченской Республике»  
  
Л.М. Алимханова  
03.03.2026

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ П1.620 от 03.03.2026

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** АНО "КФКССТ" (ИНН 2014048038 ОГРН 1262000001350)

2. **Юридический адрес:** Чеченская Республика, г. Грозный, пер. Огородный, 9, кор. 5  
**Фактический адрес:** Чеченская Республика, г. Грозный, пер. Огородный, 9, кор. 5

3. **Наименование измерений:** Измерения световой среды

4. **Место проведения измерений:** АНО "КФКССТ", Чеченская Республика, г. Грозный, пер. Огородный, 9, кор. 5

5. **Дата и время измерений:** 03.03.2026 с 10:00 до 11:00

**Ф.И.О., должность:** Масаев Р. Р. Помощник врача по общей гигиене; Абдулвахидов Д. М. Помощник врача по общей гигиене

При измерениях присутствовал директор Богатырева Зарема Резвановна

**6. Средства измерений:**

№ п/п	Наименование, тип прибора	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке	Срок действия	Погрешность
1	Мультиметр цифровой Testo 760-2	0000911	65373-15	С-Аб/28-05-2025/435254811 от 28.05.2025	27.05.2026	перем. напр. 600 мВ-600В ±0,1%, частота 10Гц-60кГц ±0,1%
2	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ-41	41 1256	24248-09	С-Аб/26-06-2025/442353362 от 26.06.2025	25.06.2026	осв.: 10-200000лк, ±8,0%
3	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ-41	41 1257	24248-09	С-Аб/26-06-2025/442353360 от 26.06.2025	25.06.2026	осв.: 10-200000лк, ±8,0%

**7. Дополнительные сведения:**

Условия проведения измерений:

температура воздуха 6 °С; атмосферное давление 736 мм рт.ст.; относительная влажность 47 %; Цель исследований, основание: Санитарно-эпидемиологическая экспертиза на виды деятельности, Поручение Управления Роспотребнадзора по Чеченской Республике № 18/03 от 15.01.2026  
Заявление(заявка) № 309 от 02.03.2026

**8. НД, регламентирующие объем измерений:**

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

9. **НД на метод измерения:** ГОСТ 24940-2016 "Здания и сооружения. Методы измерения освещенности"

10. **Код измерений:** 02.26.620 02 1

11. **Место осуществления деятельности:** 364038, Россия, Республика Чеченская, г. Грозный, ул. Урицкого, д. 2а

ИЗМЕРЕНИЯ, ИССЛЕДОВАНИЯ ФИЗИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ И НЕИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ

№№ п/п	Место проведения измерений	Разряд зрительной работы	Плоскость	Вид ламп	Освещенность общая, Еср, лк		КЕО (совмещенное) при боковом освещении, %	
					измеренная	допустимая	измеренная	допустимая
<b>Учебные кабинеты</b>								
1	точка №1	Б	Г- стол	люминисцентные лампы	360	не менее 300	3,2	не менее 1,3
2	точка №1	Б	Г- стол	люминисцентные лампы	350	не менее 300	3	не менее 1,3
3	точка №1	Б	Г- стол	люминисцентные лампы	342	не менее 300	2,9	не менее 1,3
4	точка №1	Б	Г- стол	люминисцентные лампы	369	не менее 300	3	не менее 1,3
5	точка №1	Б	Г- стол	люминисцентные лампы	347	не менее 300	2,8	не менее 1,3
<b>спортзал</b>								
6	точка №1	Б2	Г-0,0 пол	люминисцентные лампы	300	не менее 200	2,3	не менее 0,4

Напряжение сети: до начала измерений 220 В; по окончании измерений 220 В.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

 Масаев Р. Р. Помощник врача по общей гигиене

КОНЕЦ ДОКУМЕНТА

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ»**

**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 364038, Россия, Республика Чеченская, г. Грозный, ул. Урицкого, д. 2а  
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A330

Тел/факс: 8 (8712) 29-41-90 e-mail: [mk@fbuz.20.rospotrebnadzor.ru](mailto:mk@fbuz.20.rospotrebnadzor.ru)



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛЦ ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Чеченской Республике»

  
Л.М. Алимханова

03.03.2026

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ П1.621 от 03.03.2026

**1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** АНО "КФКССТ" (ИНН 2014048038 ОГРН 1262000001350)

**2. Юридический адрес:** Чеченская Республика, г. Грозный, пер. Огородный, 9, кор. 5  
**Фактический адрес:** Чеченская Республика, г. Грозный, пер. Огородный, 9, кор. 5

**3. Наименование измерений:** Параметры микроклимата

**4. Место проведения измерений:** АНО "КФКССТ", Чеченская Республика, г. Грозный, пер. Огородный, 9, кор. 5

**5. Дата и время измерений:** 03.03.2026 с 10:00 до 11:00

**Ф.И.О., должность:** Масаев Р. Р. Помощник врача по общей гигиене

При измерениях присутствовал директор Богатырева Зарема Резвановна

**6. Средства измерений:**

№ п/п	Наименование, тип прибора	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке	Срок действия	Погрешность
1	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	533021	32014-11	С-Аб/04-07-2025/445204559 от 04.07.2025	03.07.2027	вл.: 0-98%, ±3,0% t°C: -40 до +85°C, ±0,2°C V возд. потока 0,1-20м/с; погр.: 0,1-1м/с ±(0,05+0,05V)
2	Рулетка измерительная металлическая Geobox	405 А	36016-07	С-АП/20-05-2025/433231195 от 20.05.2025	19.05.2026	

**7. Дополнительные сведения:**

Метеоусловия:

3: атмосферное давление 736 мм рт.ст.; температура воздуха 0 - 6°C; относительная влажность 44 - 50 %; направление ветра 3; скорость ветра 3 м/с; ясно  
Цель исследований, основание: Санитарно-эпидемиологическая экспертиза на виды деятельности, Поручение Управления Роспотребнадзора по Чеченской Республике № 18/03 от 15.01.2026

Заявление(заявка) № 309 от 02.03.2026

**8. НД, регламентирующие объем измерений:**

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

**9. НД на метод измерения:** ГОСТ 30494-2011 "Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях"

**10. Код измерений:** 02.26.621 02 1

**11. Место осуществления деятельности:** 364038, Россия, Республика Чеченская, г. Грозный, ул. Урицкого, д. 2а

Учебный кабинет Учебный кабинет Учебный кабинет Учебный кабинет Спортзал  
 .1 .1 .1 .1 .1

ИЗМЕРЕНИЯ, ИССЛЕДОВАНИЯ ФИЗИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ И НЕИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ

№№ п/п	Место проведения измерений	Высота от пола, м	Кате- гория работ	Температура воздуха, °С		Относительная влажность воздуха, %	
				изме- ренная	допу- стимая	изме- ренная	допу- стимая
<b>Учебные кабинеты</b>							
1	точка №1	0,1		22,3	18 - 24	47	40 - 60
		0,6		23	18 - 24	47	40 - 60
		1,7		23,4	18 - 24	47	40 - 60
2	точка №1	0,1		23	18 - 24	45	40 - 60
		0,6		23,5	18 - 24	45	40 - 60
		1,7		23,6	18 - 24	45	40 - 60
3	точка №1	0,1		23,5	18 - 24	48	40 - 60
		0,6		23,6	18 - 24	48	40 - 60
		1,7		23,7	18 - 24	48	40 - 60
4	точка №1	0,1		23	18 - 24	46	40 - 60
		0,6		23,4	18 - 24	46	40 - 60
		1,7		23,8	18 - 24	46	40 - 60
5	точка №1	0,1		22,3	18 - 24	47	40 - 60
		0,6		23	18 - 24	47	40 - 60
		1,7		23,4	18 - 24	47	40 - 60
<b>спортзал</b>							
6	точка №1	0,1	1а	22,3	18 - 24	45	40 - 60
		0,6	1а	22,5	18 - 24	45	40 - 60
		1,7	1а	23	18 - 24	45	40 - 60

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

 Масаев Р. Р. Помощник врача по общей гигиене

КОНЕЦ ДОКУМЕНТА