

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ МОРДОВИЯ»
(ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ МОРДОВИЯ»)**

430030, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Дальняя, д.1а
адрес места осуществления деятельности

УТВЕРЖДАЮ
Врио главного врача ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Республике Мордовия"
Е.И. Журавлева
« 11 » 03 2021 г.
М.П.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам лабораторных (инструментальных) исследований, испытаний
№ 126/07 от 11.03.2021 г.

Наименование объекта:

МУДО «Центр детского творчества».

Адрес объекта юридический:

Республика Мордовия, Старошайговский район, с. Старое Шайгово, Комсомольский переулок, 12.

Адрес объекта фактический:

Республика Мордовия, Старошайговский район, с. Старое Шайгово, Комсомольский переулок, 12.

Заказчик:

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Мордовия

Основание для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы:

Определение Управления Роспотребнадзора по РМ № 20 от 01.03.2021 г

Цель проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы:

установить соответствие (несоответствие) объектов контроля (температура воздуха) требованиям: СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена:

врачом по общей гигиене отдела санитарно-гигиенического анализа и экспертиз ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РМ» Борчиной Ю.В. сертификат специалиста № 0159241116586 от 10.06.2017 г. по специальности «Общая гигиена» (действителен в течение пяти лет).

Рассмотренные (представленные) документы:

Протокол лабораторных испытаний № 217-И от 09.03.2021 г; определение Управления Роспотребнадзора по РМ № 20 от 09.03.2021 г; письмо Управления Роспотребнадзора по РМ от 03.03.2021 г.

Информация по отбору проб:

Заключение составлено в 2-х экземплярах.

Настоящие результаты относятся исключительно к заказанной работе.

отбор проб (образцов) специалистами отдела санитарно-гигиенического анализа и экспертиз ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия» не проводился.

Информация по ИЛЦ:

аккредитованный испытательный лабораторный центр (ИЛЦ) ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU21HE18).

В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы результатов лабораторных (инструментальных) исследований, испытаний установлено (результаты экспертизы):

Протокол лабораторных испытаний № 217-И от 09.03.2021 г.

Температура воздуха в спортивном зале составила 18,8 – 18,9 °С (погрешность измерений 0,06), при регламентированном допустимом значении для холодного периода года 18-20° С; перепад (изменение) параметров температур по вертикали и по горизонтали составил 0,1°С, при регламентированном допустимом значении не более 3°С, что **соответствует** требованиям п. 92, таблице 5.29; п. 98, таблице 5.34 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

Температура воздуха в тренажерном зале составила 18,8 – 19,0 °С (погрешность измерений 0,06), при регламентированном допустимом значении для холодного периода года 18-20° С; перепад (изменение) параметров температур по вертикали составил 0,2 °С, по горизонтали составил 0,1°С, при регламентированном допустимом значении не более 3°С, что **соответствует** требованиям п. 92, таблице 5.29; п. 98, таблице 5.34 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

Температура воздуха в зале для занятий борьбой составила 19,0 – 19,2 °С (погрешность измерений 0,06), при регламентированном допустимом значении для холодного периода года 18-20° С; перепад (изменение) параметров температур по вертикали составил 0,2 °С, по горизонтали составил 0,1°С, при регламентированном допустимом значении не более 3°С, что **соответствует** требованиям п. 92, таблице 5.29; п. 98, таблице 5.34 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

Специалист:

врач по общей гигиене

(должность)


(подпись)

Борчина Ю.В.

(Ф.И.О.)

Дата проведения экспертизы: 10.03.2021

Федеральная служба
по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Юр. адрес: 430030, г. Саранск, ул. Дальняя, дом 1а. Тел. (8342) 24-85-28, факс (8342) 24-85-28
ИНН/КПП 1326193021/132601001, ОГРН 1051326002727

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.21HE18

«Утверждаю»
Руководитель (заместитель)
Испытательного Лабораторного Центра
Н.Г. Байшева
09 марта 2021 г.
М.П.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 217-И от 09 марта 2021 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Мордовия
2. **Юридический адрес:** Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Дальняя, 7
3. **Объект, где проводились измерения:** МУДО «Центр детского творчества», Республика Мордовия, Старошайговский район, с. Старое Шайгово, пер. Комсомольский, 12
4. **Дата и время измерений:** 05.03.2021 г. – 10⁰⁰
5. **Цель исследований, основание:** Определение Управления Роспотребнадзора по Республике Мордовия № 20 от 01.03.21 г.
6. **Измерения проводились в присутствии:** Директора – Киреевой Т.В.

7. Средства измерений:

№ п/п	Наименование, тип прибора	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке	Срок действия	Погрешность
1	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп»	106611	32014-06	18001858914 14.05.2019	13.05.2021	$T \pm 0,2 \text{ }^\circ\text{C}$ $H \pm 3,0 \%$ V до 1м/с $\pm (0,05+0,05V)$ $P \pm 0,13 \text{ кПа}$
2	Термометр лабораторный электронный «ЛТ-300»	809830	61806-15	12504/2/20 28.07.2020	27.07.2021	$\pm 0,05 \text{ }^\circ\text{C}$
3	Рулетка измерительная металлическая Fisco TL5M	K-P8 17651-1-000168	67910-17	C-AK/27-01-2021/ 33355137 27.01.2021	26.01.2022	-

8. Дополнительные сведения:

Условия проведения измерений:

Температура воздуха: 18-19 ⁰С; относительная влажность воздуха: 41-42 %; атмосферное давление: 98,3 кПа

9. Нормативно-методическая документация, в соответствии с которой проводились измерения:

ГОСТ 30494 -2011«Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях» - Температура воздуха, относительная влажность воздуха;

10. **Место осуществления деятельности:** 430030, Республика Мордовия, город Саранск, улица Дальняя, дом 1а.

11. Эскиз/схема:

• T₁
• T₂

- T₁ - у окна – 0,5 м от внутренней поверхности наружной стены
- T₂ - середина помещения

Результаты измерений:

№ п / п	Место проведения замера	Высота, м	Температура воздуха*, °С		Относительная влажность воздуха*, %		Скорость движения воздуха*, м/с	
			Точка 1	Точка 2	Точка 1	Точка 2	Точка 1	Точка 2
1	Спортивный зал	0,1	18,8±0,06	18,8±0,06	-	-	-	-
		1,1	18,8±0,06	18,9±0,06				
		1,7	18,9±0,06	18,9±0,06				
2	Тренажерный зал	0,1	18,8±0,06	18,9±0,06	-	-	-	-
		1,1	18,9±0,06	18,9±0,06				
		1,7	18,9±0,06	19,0±0,06				
3	Борцовский зал	0,1	19,0±0,06	19,1±0,06	-	-	-	-
		1,1	19,1±0,06	19,2±0,06				
		1,7	19,1±0,06	19,2±0,06				

Дополнительные сведения:

Условия проведения измерений соблюдены.

* - средняя величина по трем измерениям. Результаты даны с учетом неопределенности.

Температура наружного воздуха: -5°С

ФИО, должность лица, ответственного за оформление протокола:

Фельдшер-лаборант  Л.В. Семенова

Заведующий отделом санитарно -химического лабораторного обеспечения  Е. Н. Борисенкова