Федеральная служба по надзору сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан») Орган инспекции

452751, Республика Башкортостан, Туймазинский район г. Туймазы, ул. Лесовода Морозова, зд. 1, офис 1, тел/факс.(34782)7-25-96;Е-mail:sanfguz@mail.ru Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц
№ RA.RU.710014

УТВЕРЖДАЮ

Технический руководитель Органа инспекции филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостину в городах Туймазы, Белебей

_А.Г.Шарифуллин

2024 г.

OPTAH

ИНСПЕКЦИИ

ПРОТОКОЛ №П-48- 1285 по результатам измерений от «94» 04 2024 г.

Законтель: Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Дворец детского и коношеского творчества» городского округа город Октябрьский Республики Башкортостии

Юридический адрес: 452607, Республика Башкортостан, город Октябрьский, ул. Герцена, д. З Основание: заявка №01-3063-24 от 09.02.2024г

Место проведения измерений: Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Дворец детского и юношеского творчества» городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан. 452607, Республика Башкортостан, город Октябрьский, ул. Герцена.д.3

Дата и время проведения измерений: 02 .04.2024 с 14.00 до 16.00.

Цель проведения измерений: установить соответствие/несоответствие требованиям «СанПин 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания». Метод измерений: ГОСТ 24940-2016 №3дания и сооружения. Методы измерения освещенности»

Наименование средств измерений и сведения о государственной поверке:

Наименование	Заводской номер	Свидетельств	о о поверке		
		дата, номер	действительн о до	Погрешность	
Прибор комбинированный ТКА ПКМ (43)	432206	20.04.2023 № С-СП/2004- 2023/240810466	19.04.2024	8% освещенность ±0,5°С. 5% влажность	
Мультиметр цифровой «АРРА- 301», №20038-05	84201035	10.08.2023 M: C-AE/10-08- 2023/269034400	09.08.2024	± 0,2 %	
Цифровой лазерный дальномер Die 40 Professional X644552-10	501727493	11.09.2023 C-AБ/11-09- 2023/277054128	10.09.2024	±1,5 мм	

Должность, ФИО лица, присутствующего при измерениях: ст. методист Ганиева С.М. Должность, ФИО лица, проводившего измерения: помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РБ» в городах Туймазы, Белебей Низамутдинова З.А.

Искусственное освещение —общее, осуществляется при помощи светодиодных и люминесцентных ламп. Состояние осветительной установки: светильники на момент проведения замеров чистые, в исправном состоянии. Естественное освещение боковое, одностороннее, через оконные проемы. Замеры искусственной освещенности проводились при затемнении окон плотной тканью, не пропускающей свет. Отношение естественной освещенности к искусственной составляет не более 0,1.

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения Органа инспекции
Ф 02-152-02-2020

Ф 02-153-02-2020

стр1 из2

В таблице представлены результаты измерений с односторонним интервалом неопределённости с уровнем доверия 95% ГОСТ ИСО 10576-1-2006 «Статистические методы. Руководство по оценке соответствия установленным требованиям. Часть 1. Общие принципы». напряжение сети: 4 - 220B (в начале измерений), $U_2 - 220B$ (в конце измерений)

Результаты измерения искусственной освещенности:

контрольных точек наименование рабочей поверхности		Плоскость	Освещенность, лк					
	Место измерений,		Измеренная			Нормируемая		
	измерений - высота от	Комбинированное ослещение		Общее	Комбинированное оснешение		Общее	
	поверхности	пола, м	Общее и местное	Общее	освещение	Общее н местное	Общес	освещени
1	Кабинет №6(класс хореографии№11)	Γ- 0,0			346-26,21			300
2	Кабинет №33 (объединение «Лови момент №9)	Г- на поверхности стола			580-43,93			300
3	Кабинет №24(ФЭШ)	Г- на поверхности стола			379-28,71			300
4	Кабинет №21(ФЭШ)	Г- на поверхности стола			772-58,48			300
5	Кабинет №25(ФЭШ)	Г- на поверхности стола			942-71,35			300
6	Кабинет отделения «Грация» №26	Г- на рабочих поверхностях			685-51,89			400
7	Кабинет отделения «Грация» №27	Г- на рабочих поверхностях			622-47,12			400
8	Спортивный зал	Г-0,0 на полу			326-24,69			200
9	Паркетный зал	Γ-0,8			337-25,53			300
10	Зрительный зал	Г-0,8			225-17,04			200
11	Кабинет №23 класс изобразительного	Г- на поверхности стола			710-53,78			500
12	нскусства Кабинет №35	Γ- 0,8			510-38,63			300

Заключение: средняя искусственная освещенность на рабочих поверхностях, с учетом одностороннего интервала неопределенности, в контрольных точках №1-12 в Муниципальном бюджетном учреждении дополнительного образования «Дворец детского и юношеского творчества» городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан, по адресу: 452607, Республика Башкортостан, город Октябрьский, ул.Герцена,д.3 находятся в зоне допустимых значений установленных «СанПин 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания». таблицы 5.54.

Сотрудник Органа инспекции: Врач по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в городах Туймазы, Белебей

AUG . Т.И.Токсанбаева

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения Органа инспекции Ф 02-153-02-2020

стр2из2