

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в городах Туймазы, Белебей
Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 450054, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 287-85-00; факс (347) 237-42-48
Фактический адрес: 452751, Республика Башкортостан, г. Туймазы, ул. Лесовода Морозова 1, офис 1. Тел. 8 (34782)7-25-96,
эл.почта: sanfguz@mail.ru
Реквизиты: ИНН 0276090570, КПП 026931001
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.510569



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель испытательного
лабораторного центра, химик-эксперт

З.З. Байкова

10.03.2023

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 776 от 10 марта 2023 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик)*: Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Дворец детского и юношеского творчества" городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан.

2. Юридический адрес*: Республика Башкортостан, г.Октябрьский, ул.Герцена, 3.

3. Наименование образца (пробы)*: Вода централизованных систем питьевого водоснабжения

4. Место отбора*: МБУ ДО "Дворец детского и юношеского творчества", Республика Башкортостан, г. Октябрьский, ул. Герцена, 3, водопроводный кран

5. Условия отбора, доставки *

Дата (время) отбора: 27.02.2023 14:00

Ф.И.О., должность: Низамутдинова З. А., помощник врача по общей гигиене

Дата и время доставки в ИЛЦ: 27.02.2023 14:30

Метод отбора образцов указан в акте отбора образцов или в направлении от заказчика

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.", ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах."

6. Дополнительные сведения: Цель исследований, основание: заявление № 01-2167-23 от 25.01.2023
Протокол (акт) отбора № 48-1820 от 27.02.2023

7. НД, регламентирующие гигиенические нормативы: СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания."

8. Код образца (пробы): 48.23.776 48

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы лабораторные электронные Pioneer PA-214	8331303012	С-АБ/10-11-2022/200725088 от 10.11.2022	09.11.2023
2	pH-МЕТР pH-150M	0937	С-АБ/17-11-2022/202332414 от 17.11.2022	16.11.2023

Протокол № 776 распечатан 10.03.2023

стр. 1 из 2

ИЛЦ не несет ответственность за достоверность информации, представленной заказчиком и за стадию отбора образцов (проб) заказчиком.

Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе).

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

3	Система капиллярного электрофореза Капель-205	2523	С-СП/26-08-2022/181253413 от 26.08.2022	25.08.2023
4	Спектрофотометр ПЭ-5400ВИ	54ВИ2353	С-СП/17-11-2022/204622531 от 17.11.2022	16.11.2023
5	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01"ЗОМЗ"	1870022	С-АБ/17-05-2022/158325116 от 17.05.2022	16.05.2024

10. Условия проведения испытаний: соответствует нормативным требованиям

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
--------	-------------------------	-------------------	--	-----------------------------	---------------------------

ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

Образец поступил 27.02.2023 15:00

Регистрационный номер пробы в журнале 776

дата начала испытаний 27.02.2023 15:00 дата выдачи результата 09.03.2023 12:03

1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016

ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Ахтямова А. М., зав. лабораторией

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Образец поступил 27.02.2023 15:00

Регистрационный номер пробы в журнале 776

дата начала испытаний 27.02.2023 15:00 дата выдачи результата 09.03.2023 12:03

1	Мутность	мг/дм3	менее 0,58**(при длине волны 530нм)	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016
2	Цветность	градус цветности	менее 1**	не более 20	ГОСТ 31868-2012
3	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,5±0,2	6,0 - 9,0	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
4	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм3	494±44	не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.261-10
5	Жесткость	° Ж	6,8±1,0	не более 7	ГОСТ 31954-2012
6	Сульфаты (SO42-)	мг/дм3	154±15	не более 500,0	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
7	Хлориды (Cl-)	мг/дм3	19,5±2,0	не более 350,0	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
8	Фториды (F-)	мг/дм3	0,391±0,070	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
9	Железо общее	мг/дм3	менее 0,10**	не более 0,3	ГОСТ 4011-72
10	Нитраты (NO3-)	мг/дм3	1,10±0,22	не более 45,0	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
11	Нитриты (NO2-)	мг/дм3	менее 0,20**	не более 3,0	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
12	Полифосфаты (PO4)	мг/дм3	0,059±0,024	не более 3,5	ГОСТ 18309-2014

ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Ахтямова А. М., зав. лабораторией

БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Образец поступил 27.02.2023 14:40

Регистрационный номер пробы в журнале 776

дата начала испытаний 27.02.2023 14:40 дата выдачи результата 28.02.2023 09:50

1	Escherichia coli (E.coli)	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	ОМЧ при температуре 37° С	КОЕ/см3	менее 1**	не более 50	МУК 4.2.1018-01
4	Энтерококки (фекальные)	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1884-04

ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Абдуллина Е. В., заведующая бактериологической лабораторией

* - заполняется по сведениям заказчика

** - нижний предел определения по методике выполнения измерений

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

 Тихонова Ж. Ю., фельдшер-лаборант

Конец протокола

Федеральная служба по надзору в 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;E-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
Башкортостан в городах Туймазы, Белебей
А.Г.Шарифуллин

« 03 » 2023 г.



ПРОТОКОЛ №П-48- 1412
по результатам измерений
от « 16 » 03 2023 г.

Заявитель: Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Дворец детского и юношеского творчества» городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан

Юридический адрес: 452607, Республика Башкортостан, город Октябрьский, ул.Герцена, д.3

Основание: заявка №01-2167-23 от 25.01.2023г

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: 07.03.2023 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 №Здания и сооружения. Методы измерения освещенности»

Наименование средств измерений и сведения о государственной поверке:

Наименование	Заводской номер	Свидетельство о поверке		Погрешность
		дата, номер	действительно до	
Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ (41)» №24248-09	411568	№ С-АБ/04-08-2022/176071789 от 04.08.2022	03.08.2023	8% освещенность
Мультиметр цифровой «АРРА-301», №20088-05	84201035	№ С-АБ/09-08-2022/177313583 от 09.08.2022	08.08.2023	± 0,2 %
Цифровой лазерный дальномер GLM 500 EU/SEO Professional №62373-15	025514768	№ С-АБ/25-05-2022/158553712 от 25.05.2022	24.05.2023	±1,5 мм

Должность, ФИО лица, присутствующего при измерениях: зам.директора по АХЧ Шарифуллина Л.Ф.

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.

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: $U_1 = 220\text{В}$ (в начале измерений), $U_2 = 220\text{В}$ (в конце измерений)

Результаты измерения искусственной освещенности:

Номера контрольных точек	Место измерений, наименование рабочей поверхности	Плоскость измерений - высота от пола, м	Освещенность, лк					
			Измеренная			Нормируемая		
			Комбинированное освещение		Общее освещение	Комбинированное освещение		Общее освещение
			Общее и местное	Общее		Общее и местное	Общее	
1	Кабинет №6(класс хореографии)	Г- 0,8			346-26,21			300
2	Кабинет №27(Грация)	Г- на поверхности стола			580-43,93			500
3	Кабинет №26	Г- на поверхности стола			379-28,71			300
4	Кабинет №21(ФЭШ)	Г- на поверхности стола			772-58,48			300
5	Кабинет №23 (изобразительное искусство)	Г- на поверхности стола			942-71,35			500
6	Кабинет №25	Г- на поверхности стола			685-51,89			300
7	Спортивный зал	Г-0,0 на полу			326-24,69			200
8	Паркетный зал	Г-0,0 на полу			337-25,53			300
9	Зрительный зал	Г-0,0 на полу			225-17,04			200
10	Кабинет №32	Г- 0,8			710-53,78			300
11	Кабинет №35	Г- 0,8			510-38,63			300

Заключение: средняя искусственная освещенность на рабочих поверхностях, с учетом одностороннего интервала неопределенности, в контрольных точках №1-11 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:

Заведующий отделением, врач по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в городах Туймазы, Белебей



Алексеев Е.Б.

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения Органа инспекции

Федеральная служба по надзору в 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;E-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
 Башкортостан» в городах Туймазы, Белебей
 А.Г.Шарифуллин
 « _____ » _____ 2023 г.



ПРОТОКОЛ № П-48- 1413
 по результатам измерений
 от « 15 » марта 2023 г.

Заявитель: Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Дворец детского и юношеского творчества» городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан

Юридический адрес: 452607, Республика Башкортостан, город Октябрьский, ул.Герцена, д.3

Основание: заявка №01-2167-23 от 25.01.2023г

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: 07.03.2023 с 14.00 до 16.00.

Цель проведения измерений: установить соответствие/несоответствие параметров микроклимата требованиям СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (СанПин 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»).

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

Наименование средств измерений и сведения о государственной поверке:

Наименование	Заводской номер	Свидетельство о поверке		Погрешность
		дата, номер	действительно до	
Метеометр МЭС-200А №27468-04	6539	№ С-АБ/28-07-2022/17426773 9 от 28.07.2022	27.07.2023	Влажность $\pm 3,0\%$; Температура $0,02$ °С; Скорость дв-я в-ха $\pm (0,05+0,05V_x)$ в диапазоне 0,1-0,5 м/с
Цифровой лазерный дальномер GLM 500 EU/SEO Professional №62373-15	Зав №. 025514768	№ С-АБ/25-05-2022/15855371 2 от 25.05.2022	24.05.2023	$\pm 1,5$ мм
Секундомер электронный «Интеграл С-01» №44154-16	Зав. № 304765	С-АБ/10-03-2022/139017922 от 10.03.2022	09.03.2023	$\pm (9,6 \cdot 10^{-6} T_x + 0,01)$

Должность, фамилия И.О. лица, присутствующего при измерениях: зам.директора по АХЧ Шарифуллина Л.Ф.

Должность, фамилия И.О. лица, проводившего измерения: помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РБ» в городах Туймазы, Белебей Низамутдинова З.А.

Дополнительные сведения: метеоусловия – $t^{\circ}\text{C}$ наружного воздуха – 6°C , облачно; период года –

Ф 02-153-02-2020

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения Органа инспекции.

Стр. 1 из 4

тёплый/холодный (нужное подчеркнуть). Точки определены согласно СанПин 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

В таблице представлены результаты измерений с двухсторонним интервалом неопределённости с уровнем доверия 95% (ГОСТ 34100.3-2017/ISO/IEC Guide 98-3:2008 «Неопределенность измерения. Часть 3. Руководство по выражению неопределенности измерения»).

Результаты измерений:

Измерения параметров микроклимата в жилых, общественных зданиях и помещениях

№№ п/п	Место проведения измерений, наименование помещения или категория	Высота от пола, м	Температура воздуха, °С		Относительная влажность воздуха, %		Скорость движения воздуха, м/с	
			Измеренная	допустимая	Измеренная	допустимая	Измеренная	Допустимая, не более
Кабинет №6								
1	в центре помещения	0,1	21,6±0,23	-	44,3±3,46	-	< 0,1	-
		0,6	21,6±0,23	-	44,3±3,46	-	< 0,1	-
		1,7	21,7±0,23	-	44,3±3,46	-	< 0,1	-
2	на расстоянии 0,5м от наружной стены	0,1	21,6±0,23	-	44,3±3,46	-	< 0,1	-
		0,6	21,6±0,23	-	44,3±3,46	-	< 0,1	-
		1,5	21,7±0,23	18-20	44,3±3,46	40-60	< 0,1	0,1
		1,7	21,7±0,23	-	44,3±3,46	-	< 0,1	-
3	0,5 м от правой стены	1,5	21,7±0,23	18-20	44,3±3,46	40-60	< 0,1	0,1
4	0,5м от левой стены	1,5	21,7±0,23	18-20	44,3±3,46	40-60	< 0,1	0,1
5	0,5м от противоположной окну стены	1,5	21,7±0,23	18-20	44,3±3,46	40-60	< 0,1	0,1
Кабинет №27								
6	в центре помещения	0,1	20,5±0,23	-	45,0±3,46	-	< 0,1	-
		0,6	20,5±0,23	-	45,0±3,46	-	< 0,1	-
		1,7	20,5±0,23	-	45,0±3,46	-	< 0,1	-
7	на расстоянии 0,5м от наружной стены	0,1	20,5±0,23	-	45,0±3,46	-	< 0,1	-
		0,6	20,5±0,23	-	45,0±3,46	-	< 0,1	-
		1,5	20,5±0,23	18-20	45,0±3,46	40-60	< 0,1	0,1
		1,7	20,5±0,23	-	45,0±3,46	-	< 0,1	-
8	0,5 м от правой стены	1,5	20,5±0,23	18-20	45,0±3,46	40-60	< 0,1	0,1
9	0,5м от левой стены	1,5	20,5±0,23	18-20	45,0±3,46	40-60	< 0,1	0,1
10	0,5м от противоположной окну стены	1,5	20,5±0,23	18-20	45,0±3,46	40-60	< 0,1	0,1
Кабинет №26								
11	в центре помещения	0,1	22,0±0,23	-	45,2±3,46	-	< 0,1	-
		0,6	22,0±0,23	-	45,2±3,46	-	< 0,1	-
		1,7	22,1±0,23	-	45,2±3,46	-	< 0,1	-
12	на расстоянии 0,5м от наружной стены	0,1	22,0±0,23	-	45,2±3,46	-	< 0,1	-
		0,6	22,0±0,23	-	45,2±3,46	-	< 0,1	-
		1,5	22,1±0,23	18-24	45,2±3,46	40-60	< 0,1	0,1
		1,7	22,1±0,23	-	45,2±3,46	-	< 0,1	-
13	0,5 м от правой стены	1,5	22,1±0,23	18-24	45,2±3,46	40-60	< 0,1	0,1
14	0,5м от левой стены	1,5	22,1±0,23	18-24	45,2±3,46	40-60	< 0,1	0,1
15	0,5м от противоположной окну стены	1,5	22,1±0,23	18-24	45,2±3,46	40-60	< 0,1	0,1
Спортивный зал								

16	в центре помещения	0,1	19,9±0,23	-	43,6±3,46	-	< 0,1	-
		1,1	19,9±0,23	-	43,6±3,46	-	< 0,1	-
		1,7	20,0±0,23	-	43,6±3,46	-	< 0,1	-
17	на расстоянии 0,5м от наружной стены	0,1	19,9±0,23	-	43,6±3,46	-	< 0,1	-
		1,1	19,9±0,23	-	43,6±3,46	-	< 0,1	-
		1,7	20,0±0,23	-	43,6±3,46	-	< 0,1	-
		2,0	20,0±0,23	18-20	43,6±3,46	40-60	< 0,1	0,1
18	0,5м от правой стены	0,1	19,9±0,23	18-20	43,6±3,46	40-60	< 0,1	0,1
		2,0	20,0±0,23	18-20	43,6±3,46	40-60	< 0,1	0,1
19	0,5м от левой стены	0,1	19,9±0,23	18-20	43,6±3,46	40-60	< 0,1	0,1
		2,0	20,0±0,23	18-20	43,6±3,46	40-60	< 0,1	0,1
20	0,5м от противоположной окну стены	0,1	19,9±0,23	18-20	43,6±3,46	40-60	< 0,1	0,1
		2,0	20,0±0,23	18-20	43,6±3,46	40-60	< 0,1	0,1
Кабинет №21								
21	в центре помещения	0,1	22,2±0,23	-	44,5±3,46	-	< 0,1	-
		0,6	22,2±0,23	-	44,5±3,46	-	< 0,1	-
		1,7	22,3±0,23	-	44,5±3,46	-	< 0,1	-
22	на расстоянии 0,5м от наружной стены	0,1	22,2±0,23	-	44,5±3,46	-	< 0,1	-
		0,6	22,2±0,23	-	44,5±3,46	-	< 0,1	-
		1,5	22,3±0,23	18-24	44,5±3,46	40-60	< 0,1	0,1
		1,7	22,±0,23	-	44,5±3,46	-	< 0,1	-
23	0,5 м от правой стены	1,5	22,3±0,23	18-24	44,5±3,46	40-60	< 0,1	0,1
24	0,5м от левой стены	1,5	22,3±0,23	18-24	44,5±3,46	40-60	< 0,1	0,1
25	0,5м от противоположной окну стены	1,5	22,3±0,23	18-24	44,5±3,46	40-60	< 0,1	0,1
Кабинет №23								
26	в центре помещения	0,1	22,4±0,23	-	44,8±3,46	-	< 0,1	-
		0,6	22,4±0,23	-	44,8±3,46	-	< 0,1	-
		1,7	22,5±0,23	-	44,8±3,46	-	< 0,1	-
27	на расстоянии 0,5м от наружной стены	0,1	22,4±0,23	-	44,8±3,46	-	< 0,1	-
		0,6	22,4±0,23	-	44,8±3,46	-	< 0,1	-
		1,5	22,5±0,23	18-28	44,8±3,46	40-60	< 0,1	0,1
		1,7	22,5±0,23	-	44,8±3,46	-	< 0,1	-
28	0,5 м от правой стены	1,5	22,5±0,23	18-28	44,8±3,46	40-60	< 0,1	0,1
29	0,5м от левой стены	1,5	22,5±0,23	18-28	44,8±3,46	40-60	< 0,1	0,1
30	0,5м от противоположной окну стены	1,5	22,5±0,23	18-28	44,8±3,46	40-60	< 0,1	0,1
Кабинет №25								
31	в центре помещения	0,1	22,0±0,23	-	43,9±3,46	-	< 0,1	-
		0,6	22,0±0,23	-	43,9±3,46	-	< 0,1	-
		1,7	22,1±0,23	-	43,9±3,46	-	< 0,1	-
32	на расстоянии 0,5м от наружной стены	0,1	22,0±0,23	-	43,9±3,46	-	< 0,1	-
		0,6	22,0±0,23	-	43,9±3,46	-	< 0,1	-
		1,5	22,1±0,23	18-24	43,9±3,46	40-60	< 0,1	0,1
		1,7	22,1±0,23	-	43,9±3,46	-	< 0,1	-
33	0,5 м от правой стены	1,5	22,1±0,23	18-24	43,9±3,46	40-60	< 0,1	0,1
34	0,5м от левой стены	1,5	22,1±0,23	18-24	43,9±3,46	40-60	< 0,1	0,1
35	0,5м от противоположной окну стены	1,5	22,1±0,23	18-24	43,9±3,46	40-60	< 0,1	0,1
Кабинет №32								
36	в центре помещения	0,1	22,4±0,23	-	44,1±3,46	-	< 0,1	-
		0,6	22,4±0,23	-	44,1±3,46	-	< 0,1	-
		1,7	22,5±0,23	-	44,1±3,46	-	< 0,1	-
37	на расстоянии 0,5м от наружной стены	0,1	22,4±0,23	-	44,1±3,46	-	< 0,1	-
		0,6	22,4±0,23	-	44,1±3,46	-	< 0,1	-
		1,5	22,5±0,23	18-24	44,1±3,46	40-60	< 0,1	0,1
		1,7	22,5±0,23	-	44,1±3,46	-	< 0,1	-
38	0,5 м от правой стены	1,5	22,5±0,23	18-24	44,1±3,46	40-60	< 0,1	0,1
39	0,5м от левой стены	1,5	22,5±0,23	18-24	44,1±3,46	40-60	< 0,1	0,1

Ф 02-153-02-2020

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения Органа инспекции.

Стр. 3 из 4

40	0,5м от противоположной окну стены	1,5	22,5±0,23	18-24	44,1±3,46	40-60	< 0,1	0,1
Кабинет №35								
41	в центре помещения	0,1	22,2±0,23	-	44,0±3,46	-	< 0,1	-
		0,6	22,2±0,23	-	44,0±3,46	-	< 0,1	-
		1,7	22,3±0,23	-	44,0±3,46	-	< 0,1	-
42	на расстоянии 0,5м от наружной стены	0,1	22,2±0,23	-	44,0±3,46	-	< 0,1	-
		0,6	22,2±0,23	-	44,0±3,46	-	< 0,1	-
		1,5	22,3±0,23	18-24	44,0±3,46	40-60	< 0,1	0,1
		1,7	22,3±0,23	-	44,0±3,46	-	< 0,1	-
43	0,5 м от правой стены	1,5	22,3±0,23	18-24	44,0±3,46	40-60	< 0,1	0,1
44	0,5м от левой стены	1,5	22,3±0,23	18-24	44,0±3,46	40-60	< 0,1	0,1
45	0,5м от противоположной окну стены	1,5	22,3±0,23	18-24	44,0±3,46	40-60	< 0,1	0,1
Паркетный зал								
46	в центре помещения	0,1	21,3±0,23	-	43,8±3,46	-	< 0,1	-
		0,6	21,3±0,23	-	43,8±3,46	-	< 0,1	-
		1,7	21,4±0,23	-	43,8±3,46	-	< 0,1	-
47	на расстоянии 0,5м от наружной стены	0,1	21,3±0,23	-	43,8±3,46	-	< 0,1	-
		0,6	21,3±0,23	-	43,8±3,46	-	< 0,1	-
		1,5	21,4±0,23	18-24	43,8±3,46	40-60	< 0,1	0,1
		1,7	21,4±0,23	-	43,8±3,46	-	< 0,1	-
48	0,5 м от правой стены	1,5	21,4±0,23	18-24	43,8±3,46	40-60	< 0,1	0,1
49	0,5м от левой стены	1,5	21,4±0,23	18-24	43,8±3,46	40-60	< 0,1	0,1
50	0,5м от противоположной окну стены	1,5	21,4±0,23	18-24	43,8±3,46	40-60	< 0,1	0,1
Зрительный зал								
51	в центре помещения	0,1	21,0±0,23	-	43,4±3,46	-	< 0,1	-
		0,6	21,0±0,23	-	43,4±3,46	-	< 0,1	-
		1,7	21,1±0,23	-	43,4±3,46	-	< 0,1	-
52	на расстоянии 0,5м от наружной стены	0,1	21,0±0,23	-	43,4±3,46	-	< 0,1	-
		0,6	21,0±0,23	-	43,4±3,46	-	< 0,1	-
		1,5	21,1±0,23	18-24	43,4±3,46	40-60	< 0,1	0,1
		1,7	21,1±0,23	-	43,4±3,46	-	< 0,1	-
53	0,5 м от правой стены	1,5	21,1±0,23	18-24	43,4±3,46	40-60	< 0,1	0,1
54	0,5м от левой стены	1,5	21,1±0,23	18-24	43,4±3,46	40-60	< 0,1	0,1
55	0,5м от противоположной окну стены	1,5	21,1±0,23	18-24	43,4±3,46	40-60	< 0,1	0,1

Заключение: измеренные параметры микроклимата в контрольных точках №1-55 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», таблица 5.34.

Сотрудник Органа инспекции:

Заведующий отделением, врач по общей гигиене
филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии

в Республике Башкортостан» в городах Туймазы, Белебей  Алексеенко Е.Б.
(должность, ФИО, подпись)

Ф 02-153-02-2020

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения Органа инспекции.

Стр. 4 из 4