

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ПЕРМСКОМ КРАЕ»**

**Восточный филиал**

**Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»**

**Аккредитованный Испытательный лабораторный центр**

Россия, 618204 Пермский край, г. Чусовой, ул. Сивкова, 5

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.0001.511942

**Протокол измерений уровней физических факторов неионизирующей природы**

№ 485 от « 30 » марта 2017 г.

Наименование заявителя: МАУ ДО «ДЮСШ».

Юридический адрес заявителя: 618250 Пермский край, г. Губаха, ул. газеты «Правда», 38 а.

Наименование объекта: Спортивный зал в туристическом центре  
«Серебряная Весна» в поселке ИМ

Вид объекта:  коммунальный объект;  общественное питание;  пищевая промышленность;  объекты ГДиП;  лечебно-профилактическое учреждение;  промышленное предприятие;  автотранспортное предприятие;  Другое (указать) \_\_\_\_\_

Фактический адрес объекта: 618250 Пермский край, г. Губаха, ул. Жданова, 14

Основание для проведения измерений:

- договор № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2017 г.  
 предписание Управления Роспотребнадзора № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2017 г.  
 поручение Управления Роспотребнадзора № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2017 г.  
 определение Управления Роспотребнадзора № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2017 г.  
 заявление № 473-ВФ от «б» марта 2017г.  
 другое (указать) \_\_\_\_\_

Цель проведения измерений:  обеспечение надзора плановое;  обеспечение надзора внеплановое;

санэпидэкспертиза;  производственный контроль;  соц.-гиг. мониторинг;  другое (указать) \_\_\_\_\_

Источник финансирования:  федеральный бюджет;  платные работы и услуги

Наименование вида проводимых измерений:  физические факторы на рабочих местах;  физические факторы в жилых, общественных зданиях и на территории жилой застройки.

Дата и время проведения измерений: « 30 » марта 2017 г. с 19 ч. 50 м. до 20 ч. 50 м.

НД на методы измерений: ГОСТ Р 54944-2012 «Здания и сооружения. Методы измерения освещённости».

Средства измерения:

№ п/п	Наименование средств измерения	Заводской номер	Свидетельство о поверке, срок его действия
1	Люксметр-яркометр ТКА-04/3	02706	16/5957 до 06.07.2017г.
2	Мультиметр цифровой М830В	6531211	9/488 до 02.08.2017.
3	Рулетка измерительная металлическая FISCO UM5M	140714	14/9482 до 29.06.2017г.
4	Термогигрометр ИВА-6	325	08/5948 (по температуре) до 22.08.2017г. 19/7925 (по влажности) до 09.08.08.2017г.
5	Барометр-анероид БАММ-1	12878	08/7175 до 18.09.2017г.

Условия эксплуатации приборов при проведении измерений соответствуют требованиям их технической документации. Измерения проведены при температуре воздуха 18,2 град. С, относительной влажности воздуха 40-41 %, атмосферном давлении 721 мм рт. ст.



**Параметры искусственного, естественного освещения на рабочих местах, в жилых, общественных зданиях:**

Дополнительные сведения: напряжение в распределительной сети в начале измерений В, в конце измерений В

№ п/п	Место проведения измерений	Число не горящих ламп	Тип ламп	Искусственная освещенность, лк			Коэффициент пульсации освещения, %	Естественная освещенность (КЕО,%)	
				комбинированное		общее освещение		внутри помещения, лк	вне помещения, лк
				общее и местное	общее				
<i>Спортивный зал</i>									
1	точка 1		<i>светодиодные</i>	-	-	298	-	-	-
2	точка 2			-	-	350	-	-	-
3	точка 3			-	-	360	-	-	-
4	точка 4			-	-	352	-	-	-
5	точка 5			-	-	400	-	-	-
6	точка 6			-	-	374	-	-	-
7	точка 7			-	-	329	-	-	-
8	точка 8			-	-	309	-	-	-
9	точка 9			-	-	360	-	-	-
<i>Челявская ул. 11</i>									
10	точка 1		<i>светодиодные</i>	-	-	206	-	-	-
11	точка 2			-	-	242	-	-	-
12	точка 3			-	-	182	-	-	-
13	точка 4			-	-	214	-	-	-
14	точка 5			-	-	181	-	-	-

**Измеренные значения не являются результатом измерений, подлежащим нормированию.**

Примечание: *Измерения проводились в помещениях с искусственным освещением не проводилось. Измерения проводились в распределительной сети не проводилось. Измерения проводились в помещении.*

Специалист, проводивший измерения:

*И.И.И.* \_\_\_\_\_ *Колесникова Е.Е.*  
 должность \_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О. \_\_\_\_\_

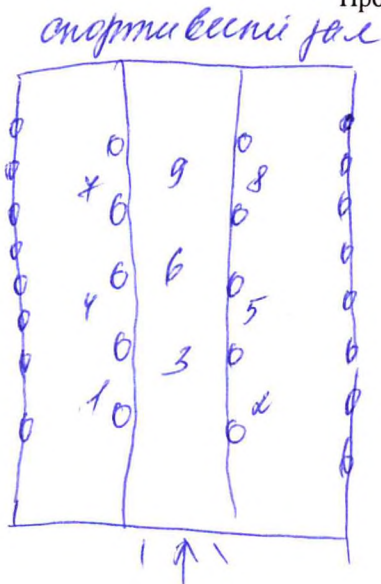
Измерения проведены в присутствии:

представителя объекта *зам. директора по ЧЗ* \_\_\_\_\_ *Матитов И.Р.*  
 должность \_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О. \_\_\_\_\_

представителя Управления Роспотребнадзора \_\_\_\_\_  
 должность \_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О. \_\_\_\_\_

представителя ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»  
*И.И.И.* \_\_\_\_\_ *Зубова Е.М.*  
 должность \_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О. \_\_\_\_\_

Протокол составляется в двух экземплярах





ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ПЕРМСКОМ КРАЕ»

Восточный филиал

Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»  
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр  
Россия, 618204 Пермский край, г. Чусовой, ул. Сивкова, 5

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.0001.511942

Протокол измерений уровней физических факторов неионизирующей природы

№ 485 от « 30 » марта 2017 г.

Наименование заявителя: МАУ ДО «ДЮСШ».

Юридический адрес заявителя: 618250 Пермский край, г. Губаха, ул. <sup>ул.</sup> газеты «Правда», 38 а.

Наименование объекта: Спортивный зал в туристическом центре  
«Серебряная Мечта» ИП Лопаткина И.М.

Вид объекта:  коммунальный объект;  общественное питание;  пищевая промышленность;  объекты ГДиП;  лечебно-профилактическое учреждение;  промышленное предприятие;  автотранспортное предприятие;  Другое (указать)

Фактический адрес объекта: 618250 Пермский край, г. Губаха, ул. Мещерякова 14

Основание для проведения измерений:

- договор № — от « — » — 201— г.  
 предписание Управления Роспотребнадзора № — от « — » — 201— г.  
 поручение Управления Роспотребнадзора № — от « — » — 201— г.  
 определение Управления Роспотребнадзора № — от « — » — 201— г.  
 заявление № 473-ВФ от «6» марта 2017г.  
 другое (указать) —

Цель проведения измерений:  обеспечение надзора плановое;  обеспечение надзора внеплановое;

санэпидэкспертиза;  производственный контроль;  соц.-гиг.мониторинг;  другое (указать) —

Источник финансирования:  федеральный бюджет;  платные работы и услуги

Наименование вида проводимых измерений:  физические факторы на рабочих местах;  физические факторы в жилых, общественных зданиях и на территории жилой застройки.

Дата и время проведения измерений: « 30 » марта 2017 г. с 19 ч. 50 м. до 20 ч. 30 м.

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

Средства измерения:

№ п/п	Наименование средств измерения	Заводской номер	Свидетельство о поверке, срок его действия
1	Рулетка измерительная металлическая FISCO UM5M	150714	14/10842 до 25.07.2017г.
2	Термогигрометр ИВА-6	325	08/5948 (по температуре) до 22.08.2017г. 19/7925 (по влажности) до 09.08.08.2017г.
3	Барометр-анероид БАММ-1	12878	08/7175 до 18.09.2017г.
4	Метеорологическая станция Vantage Pro 2	AP150805025	СП1261482 до 19.04.2017г.
6	Измеритель скорости Testo 415	00171380	18/10573 до 25.09.2017г.

Условия эксплуатации приборов при проведении измерений соответствуют требованиям их технической документации. Измерения проведены при температуре воздуха 17,8 град. С, относительной влажности воздуха 40-41 %, атмосферном давлении 761 мм рт. ст.

**Параметры микроклимата в помещениях жилых, общественных зданий**

Дополнительные сведения: температура наружного воздуха составляет минус 5 град. С

№	Место проведения измерений	Уровень по высоте, м	Температура, °С	Относительная влажность, %	Скорость движения воздуха, м/с
<i>Стартовый этаж</i>					
1	Центр обслуживаемой зоны	0,1	18,8	40	менее 0,1
		0,6	18,9	40	менее 0,1
		1,7	18,9	40	менее 0,1
2	На расстоянии 0,5 м от внутренней поверхности наружной стены и СОП	0,1	18,9	40	менее 0,1
		0,6	18,9	40	менее 0,1
		1,7	18,9	40	менее 0,1
<i>Первый этаж многоквартирного дома</i>					
3	Центр обслуживаемой зоны	0,1	20,0	41	менее 0,1
		0,6	20,0	41	менее 0,1
		1,7	20,0	41	менее 0,1
4	На расстоянии 0,5 м от внутренней поверхности наружной стены и СОП	0,1	20,1	41	менее 0,1
		0,6	20,1	41	менее 0,1
		1,7	20,1	41	менее 0,1

**Измеренные значения не являются результатом измерений, подлежащим нормированию.**

Примечание: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

Специалист, проводивший измерения:  
 \_\_\_\_\_ *Григорьев* \_\_\_\_\_ *Григорьев* \_\_\_\_\_ *Григорьев Е.И.*  
 должность подпись Ф.И.О

Измерения проведены в присутствии:

представителя объекта *зам. директора по УОР* \_\_\_\_\_ *УОР* \_\_\_\_\_ *Мититовский В.*  
 должность подпись Ф.И.О

представителя Управления Роспотребнадзора \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_  
 должность подпись Ф.И.О

представителя ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае» \_\_\_\_\_ *Григорьев* \_\_\_\_\_ *Коньковская Е.Е.*  
 должность подпись Ф.И.О

Протокол составляется в двух экземплярах