

<i>Муниципальное бюджетное учреждение спортивной подготовки "Спортивная школа №2" Сургутского района</i> (полное наименование работодателя)				
628433, ХМАО-Югра, Сургутский район, пгт. Белый Яр, ул. Симонова, д. 1а Пухаев Мурат Романович, 8(3462)74-64-02, 8(3462)47-64-01, sportshkola-2@yandex.ru				
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКATO
8617030426	38010900	4210007	93.19	71126655

КАРТА № 4
специальной оценки условий труда

Медицинская сестра (Медицинский работник)
(наименование профессии (должности) работника)

24038
(код по ОК-016-94)

Наименование структурного подразделения

Отсутствует

Количество и номера аналогичных рабочих мест:

0

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих; Приказ Минздравсоцразвития РФ от 23.07.2010 г. №541н. Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения; III. Должности специалистов; Должности специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием; Медицинская сестра

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	2
на всех аналогичных рабочих местах	0
из них:	
женщин	2
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

069-565-665-24
051-151-805-10

Строка 022. Используемое оборудование:

Персональный компьютер.

Используемые материалы и сырье:

отсутствует

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	Не оценивалась	-
Биологический	3.1	Не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	Не оценивалась	-
Шум	-	Не оценивалась	-
Инфразвук	-	Не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	Не оценивалась	-
Вибрация общая	-	Не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	Не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	Не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	Не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	Не оценивалась	-
Параметры световой среды	2	Не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	-	Не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	Не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	3.1	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	да	да	Трудовой кодекс РФ, Раздел VI (глава 21, ст.147)
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	да	Трудовой кодекс РФ, Раздел XII (глава 55, ст.350)
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	да	да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 12 апреля 2011 г. N 302н "Об утверждении перечней вредных и

Протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

656023, РОССИЯ, Алтайский край, г. Барнаул, ул. 4-я Западная, д. 79, тел. 8(3852)-22-68-60
Общество с ограниченной ответственностью "АТОН-Экобезопасность и охрана труда"
Аттестат аккредитации испытательной лаборатории № RA.RU.21АН49. Срок действия аттестата аккредитации с 06 октября 2017
Аккредитована ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ РОСАККРЕДИТАЦИЯ
на соответствие требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009
Регистрационный номер в реестре Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации №226 от 09 марта 2016

ПРОТОКОЛ № 4 / 2
оценки биологического фактора
оценки биологического фактора
в которой проводится специальная оценка условий труда:
Муниципальное бюджетное учреждение спортивной подготовки "Спортивная школа №2" Сургутского района
628433, ХМАО-Югра, Сургутский район, пгт. Белый Яр, ул. Симонова, д. 1а

628433, ХМАО-Югра, Сургутский район, пгт. Белый Яр, ул. Симонова, д. 1а (юридический адрес)

(фактический адрес)

Наименование подразделения организации, в которой проводится специальная оценка условий труда:
Отсутствует

Рабочее место: *4 Медицинская сестра (Медицинский работник)*

2. Цель оценки:

Оценка соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда для специальной оценки условий труда.

3. Сведения о применяемых средствах измерений:

№	Наименование	Погрешность	Сведения о поверке	Диапазон действия поверки
4.	Нормативные и методические документы:			

Наименование документа

1	Приказ Минтруда России от 24.01.2014 N 33н "Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению" (Зарегистрировано в Минюсте России 21.03.2014 N 31689)			
---	---	--	--	--

5. Результаты оценки:

№ п/п	Биологический фактор	Место проведения оценки	Дата проведения оценки	Класс условий труда
1	<i>Paratuberculidae: вирусы паратуберкулеза 1-4 типа</i>	<i>Рабочее место</i>	<i>02.12.2019</i>	<i>3.1</i>

6. Результаты измерений:

Протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

№ п/п	Биологический фактор, место измерения	Дата	Единица измерения	ПДК	Фактическое значение	Средства измерения из пункта 3	Методы проведения оценки из пункта 4	Класс условий труда
1	<i>Ragamoviridae: вирусы парагриппа человека 1-4 типа</i> Место измерения: Рабочее место.	02.12.2019	-	отсутствует	отсутствует		1	3.1

7. Заключение:

Для показателя 1 норматив не предусмотрен.

Класс условий труда по фактору: 3.1

Организация, проводившая оценку:

Общество с ограниченной ответственностью "АТОН-Экобезопасность и охрана труда"

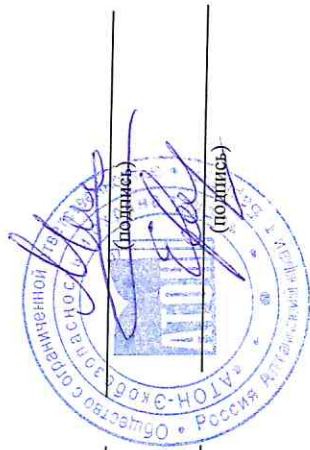
Генеральный директор:

Михалёв Михаил Геннадьевич
(Ф.И.О.)

Должности, ФИО и подписи работников, проводивших измерения № 1 и оценку:

инженер ИЛ
(должность)

Ершова Вера Владимировна
(Ф.И.О.)



Окончание протокола

656023, РОССИЯ, Алтайский край, г. Барнаул, ул. 4-я Западная, д. 79. тел. 8(3852)-22-68-60
Общество с ограниченной ответственностью "АТОН-Экобезопасность и охрана труда"
Аттестат аккредитации испытательной лаборатории № RA.RU.21АН49. Срок действия аттестата аккредитации с 06 октября 2017
Аккредитована ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ РОСАККРЕДИТАЦИЯ
на соответствие требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009
Регистрационный номер в реестре Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации №226 от 09 марта 2016

ПРОТОКОЛ № 4 / 13

измерения и оценки показателей световой среды на рабочих местах

1. Наименование организации, в которой проводится специальная оценка условий труда:

*Муниципальное бюджетное учреждение спортивной подготовки "Спортивная школа №2" Сургутского района
628433, ХМАО-Югра, Сургутский район, пгт. Белый Яр, ул. Симонова, д. 1а*

628433, ХМАО-Югра, Сургутский район, пгт. Белый Яр, ул. Симонова, д. 1а

(юридический адрес)

(фактический адрес)

Наименование подразделения организации, в которой проводится специальная оценка условий труда:
Отсутствует

Рабочее место: *4 Медицинская сестра (Медицинский работник)*

2. Цель измерений:

Оценка соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда для специальной оценки условий труда.

3. Сведения о применяемых средствах измерений:

№	Наименование	Погрешность	Сведения о поверке	Диапазон действия поверки
1	Лазерный дальномер Марка: Fluke 414D Заводской номер: №286300595	Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения: ±2мм Освещенность поверхности экрана ВДТ: ±2мм	456151, ФБУ "Новосибирский ЦСМ" г. Новосибирск	с 25.01.2019 по 24.01.2020
2	Люксметр+УФ-Радиометр+Измеритель температуры и влажности Марка: ТКА-ПКМ 42 Заводской номер: №42515	Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения: ±8% Освещенность поверхности экрана ВДТ: ±8%	№019188, ФБУ "Хабаровский ЦСМ"	с 04.06.2019 по 03.06.2020

4. Нормативные и методические документы:

№	Наименование документа
1	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 "Проектирование, строительство, реконструкция и эксплуатация предприятий, планировка и застройка населенных пунктов. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий"
2	Приказ Минтруда России от 24.01.2014 N 33н "Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению" (Зарегистрировано в Минюсте России 21.03.2014 N 31689)

Протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

5. Результаты измерений и оценок							
№ п/п	Наименование фактора	Единицы измерения	Нормативное значение	Фактическое значение	Средства измерения из пункта 3	Методы проведения измерений и оценки из пункта 4	Класс условий труда
3	МУК 4.3.2812-10 "Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест"						
4	Руководство по эксплуатации ТКА-ПКМ 42 Люксметр+УФ-Радиометр+Измеритель температуры и влажности						
<p>Место проведения измерений: Персональный компьютер Продолжительность воздействия: 20% Источник: Светильник потолочный с лампами светодиодными Дата проведения измерений: 02.12.2019 Характеристика зрительной работы: 13. Помещения для работы с дисплеями и видеотерминалами, залы ЭВМ. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. Тип светильника и ламп: Светильник потолочный с лампами светодиодными Высота подвеса: 2.6м Кол-во ламп (всего/из них негорящих): 3/0</p>							
1	Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения	лк	400	450	1, 2	1, 2, 3, 4	2
2	Освещенность поверхности экрана ВДТ	лк	200	340	1, 2	1, 2, 3, 4	2
<p>Место проведения измерений: Письменный стол Продолжительность воздействия: 20% Источник: Светильник потолочный с лампами светодиодными Дата проведения измерений: 02.12.2019 Характеристика зрительной работы: 1. Кабинеты, рабочие комнаты, офисы, представительства. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. Тип светильника и ламп: Светильник потолочный с лампами светодиодными Высота подвеса: 2.6м Кол-во ламп (всего/из них негорящих): 3/0</p>							
3	Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения	лк	300	440	1, 2	1, 2, 3, 4	2
<p>Место проведения измерений: У кушетки Продолжительность воздействия: 20% Источник: Светильник потолочный с лампами светодиодными Дата проведения измерений: 02.12.2019 Характеристика зрительной работы: 174. Кабинеты, посты медицинских сестер. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. Тип светильника и ламп: Светильник потолочный с лампами светодиодными Высота подвеса: 2.6м Кол-во ламп (всего/из них негорящих): 3/0</p>							
Протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения лаборатории							

4	Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения	лк	300	420	1, 2	1, 2, 3, 4	2
---	---	----	-----	-----	------	------------	---

6. Заключение:

- Значение показателя 1 находится в норме.
- Значение показателя 2 находится в норме.
- Значение показателя 3 находится в норме.
- Значение показателя 4 находится в норме.

Класс условий труда по фактору: 2

Организация, проводившая измерения и оценку:

Общество с ограниченной ответственностью "АТОН-Экобезопасность и охрана труда"

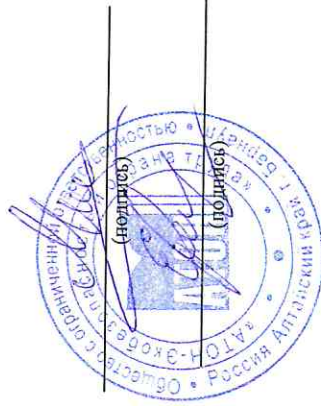
Генеральный директор:

Михаил Геннадьевич
(Ф.И.О.)

Должности, ФИО и подписи работников, проводивших измерения № 1, 2, 3, 4 и оценку:

инженер ИЛ
(должность)

Ершова Вера Владимировна
(Ф.И.О.)



Окончание протокола