

| | | | | |
|---|--------------------------|--|--|-------------------------|
| Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Тазовская школа-интернат среднего общего образования <small>(полное наименование работодателя)</small> | | | | |
| 629350, РФ, ЯНАО, Тюменская область, п. Тазовский, ул. Кирова, 12; директор-Зятев И.А.; адрес электронной почты: mkoutshi@mail.ru <small>(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small> | | | | |
| ИНН работодателя | Код работодателя по ОКПО | Код органа государственной власти по ОКОГУ | Код вида экономической деятельности по ОКВЭД | Код территории по ОКТМО |
| 8910002220 | 39343294 | | 80.21.2 | 71923401 |

КАРТА № 16
специальной оценки условий труда

Учитель начальных классов
(наименование профессии (должности) работника)

27244
(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: начальная школа
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ, утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. N 761н (в ред. Приказа Минздравсоцразвития РФ от 31.05.2011 N 448н)
(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

| | |
|--|---|
| на рабочем месте | 1 |
| на всех аналогичных рабочих местах | - |
| из них: | |
| женщин | 1 |
| лиц в возрасте до 18 лет | 0 |
| инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте | 0 |

Строка 021. СНИЛС работников:

| |
|--|
| |
|--|

Строка 022. Используемое оборудование: не предусмотрено
Используемые материалы и сырье: не предусмотрены

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 | - | 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 | 2 |
| Тяжесть трудового процесса | - | не оценивалась | - |
| Напряженность трудового процесса | 2 | не оценивалась | 2 |
| Итоговый класс (подкласс) условий труда | 2 | не заполняется | 2 |

* 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) | Нет | Нет | отсутствует |
| 2. | Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск | Нет | Нет | отсутствует |
| 3. | Сокращенная продолжительность рабочего времени | Нет | Нет | отсутствует |
| 4. | Молоко или другие равноценные пищевые продукты | Нет | Нет | отсутствует |
| 5. | Лечебно - профилактическое питание | Нет | Нет | отсутствует |
| 6. | Право на досрочное назначение трудовой пенсии | Нет | Нет | отсутствует |
| 7. | Проведение медицинских осмотров | Нет | Нет | отсутствует |

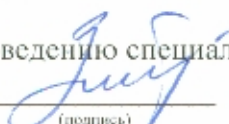
Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщины - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (СанПиН 2.4.6.2553-09); возможность применения труда инвалидов - да (СП 2.2.9.2510-09);

Дата составления: 23.11.2015

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

директор МКОУ ТШИ

(должность)



(подпись)

Зятев И.А.

Ф.И.О.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

инженер по охране труда

(должность)



(подпись)

Красильников А.А.

Ф.И.О.

(дата)

заместитель директора по ОБ

(должность)



(подпись)

Мусин Б.Б.

Ф.И.О.

(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Ольховка Ирина Эдуардовна

Ф.И.О.

25.11.2015

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

| | | |
|--|------------------------------|------------------------------|
| Общество с ограниченной ответственностью "Центр охраны труда": Регистрационный номер - 1603 от 18.04.2011 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер занесен в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small> | | |
| Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.0001.518955 | Дата получения 19.04.2012 | Дата окончания 19.04.2017 |

ПРОТОКОЛ
проведения исследований (испытаний) и измерений световой среды

№ 216/16-О
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений (оценки): 13.10.2015

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Тазовская школа-интернат среднего общего образования

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 629350, РФ, ЯНАО, Тюменская область, п. Тазовский, ул. Кирова, 12

2.3. Наименование структурного подразделения: начальная школа

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 16

3.2. Наименование рабочего места: Учитель начальных классов

3.3. Код по ОК 016-94: 27244

4. Сведения о средствах измерения:

| Наименование средства измерения | Заводской номер | № свидетельства | Действительно до: |
|---------------------------------|-----------------|----------------------------------|-------------------|
| Люксметр-пульсметр ТКА-ПКМ (08) | 083706 | свидетельство о поверке №0218982 | 23.12.2015 |
| Метр складной металлический | 11 | свидетельство о поверке №660208 | 18.02.2017 |

5. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

- МУК 4.3.2812-10 «Инструментальный контроль и оценка освещенности рабочих мест». Утвержден Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 28 декабря 2010 г;

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий». Введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 8 апреля 2003 г. № 34 (зарегистрировано Минюстом России 23 апреля 2003 г. № 4443), с изменениями, внесенными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 15 марта 2010 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10» (зарегистрировано Минюстом России 8 апреля 2010 г. № 16824);

- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24 января 2014 г. N 33н г. Москва "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", Приложение №1 – Методика проведения специальной оценки условий труда;

- СП 52.13330.2011. Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*. Утвержден приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 27 декабря 2010 г. № 783 и введен в действие с 20 мая 2011 г;

- Руководство по эксплуатации. Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (08). Пульсметр+Люксметр (ТУ 4215-003-16796024-04).

6. Характеристика осветительного оборудования (осветительных приборов):

| Наименование рабочей зоны | Тип светильников | Тип ламп | Мощность ламп, Вт | Высота подвеса, м | Доля негорящих ламп, % |
|--------------------------------|--------------------|----------|-------------------|-------------------|------------------------|
| кабинет начальных классов № 18 | с матовым плафоном | ЛЛ | 18 | 2,7 | 0 |

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

| Наименование измеряемых параметров, рабочей поверхности | Фактическое значение | Нормативное значение | Класс условий труда | Время пребывания, % |
|---|----------------------|---------------------------------------|---------------------|---------------------|
| кабинет начальных классов № 18 | | СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, т.2, п.33 | | 100 |
| Освещенность рабочей поверхности, лк | 560 | 300 | 2 | |

8. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс (подкласс) условий труда - 2

9. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

Исследователь _____ (подпись) Ольховка Ирина Эдуардовна _____ (Ф.И.О.)

(№ в реестре экспертов)



| | | |
|---|------------------------------|------------------------------|
| Общество с ограниченной ответственностью "Центр охраны труда", Регистрационный номер - 1603 от 18.04.2011 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small> | | |
| Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.0001.518955 | Дата получения 19.04.2012 | Дата окончания 19.04.2017 |

ПРОТОКОЛ

проведения исследований (испытаний) и измерений напряженности трудового процесса

№ 216/16- Н
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений (оценки): 13.10.2015

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Тазовская школа-интернат среднего общего образования

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 629350, РФ, ЯНАО, Тюменская область, п. Тазовский, ул. Кирова, 12

2.3. Наименование структурного подразделения: начальная школа

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 16

3.2. Наименование рабочего места: Учитель начальных классов

3.3. Код по ОК 016-94: 27244

4. Сведения о средствах измерения:

| Наименование средства измерения | Заводской номер | № свидетельства | Действительно до: |
|---------------------------------|-----------------|----------------------------------|-------------------|
| Часы-секундомер СОСпр-26-2 | 8622 | свидетельство о проверке №661104 | 10.02.2016 |

5. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24 января 2014 г. N 33н г. Москва "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", Приложение №1 – Методика проведения специальной оценки условий труда.

6. Краткое описание выполняемой работы:

проводит обучение школьников согласно образовательной программе.

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

| Показатели напряженности трудового процесса | Фактическое значение показателя | Предельно допустимое значение показателя | Класс условий труда |
|--|---------------------------------|--|---------------------|
| Сенсорные нагрузки | | | |
| Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед. | Не характерен | до 175 | 1 |
| Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед. | Не характерен | до 10 | 1 |
| Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены) | Не характерен | до 50 | 1 |
| Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час | 20 | до 20 | 2 |
| Монотонность нагрузок | | | |
| Число элементарных (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед. | Не характерен | более 6 | 1 |
| Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены) | Не характерен | менее 80 | 1 |

8. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс (подкласс) условий труда - 2

9. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

(Место в реестре
экспертов)



Исследователь

_____ (должность)

(подпись)

Ольховка Ирина Эдуардовна

_____ (Ф.И.О.)