

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Тазовская школа-интернат среднего (полного) общего образования

(полное наименование работодателя)

629350, РФ, Ямало-Ненецкий автономный округ, Тазовский район, п. Тазовский, ул. Кирова, 12; директор- Зятев Иван Александрович, тел.: 2-17-08, 2-18-91; e-mail: irina@tazovsky.ru

(адрес работодателя, индекс, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, факс, адрес электронной почты)

| 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 | 71932401101 |

КАРТА № 47
специальной оценки условий труда

Учитель физики

27244

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК-016-94)

Наименование структурного подразделения

Отсутствует

Количество и номера аналогичных рабочих мест

Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС

Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования», (утв. приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 года N 761н)

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Количество работающих:

| | |
|--|---|
| на рабочем месте | 1 |
| на всех аналогичных рабочих местах | 0 |
| Из них: | |
| женщин | 0 |
| 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:

ПЭВМ, принтер

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 | - | - | - |
| Биологический | - | - | - |
| Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | - | - | - |
| Шум | - | - | - |
| Инфразвук | - | - | - |
| Ультразвук воздушный | - | - | - |
| Вибрация общая | - | - | - |
| Вибрация локальная | - | - | - |
| Неионизирующие излучения | - | - | - |
| Ионизирующие излучения | - | - | - |
| Параметры микроклимата | - | - | - |
| Световая среда | 2 | - | - |
| Тяжесть трудового процесса | - | - | - |
| Напряженность трудового процесса | 2 | - | - |
| Итоговый класс (подкласс) условий труда | 2 | не оценивалась | - |

* Средства индивидуальной защиты

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

| № п/п | Виды компенсаций | Фактическое наличие | По результатам оценки условий труда | |
|-------|--|---------------------|--|-------------|
| | | | Необходимость в установлении компенсации (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 | да | да | * |

* - Приказ Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 г. №302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда», прил. 2, п. 18

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников:

1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин – да; возможность применения лиц до 18 лет – нет (ТК РФ статья 92)

Дата составления: 15.11.2014 г.
(число, месяц, год)

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

| | | | |
|--------------------------------|---|-------------------|-----------------|
| <u>Директор МКОУ «ТШИ»</u> |  | <u>И.А. Зятев</u> | <u>01.12.14</u> |
| (должность) | (подпись) | (ФИО) | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

| | | | |
|------------------------------------|---|--------------------------|-----------------|
| <u>Инженер по охране труда</u> |  | <u>А.А. Красильников</u> | <u>01.12.14</u> |
| (должность) | (подпись) | (ФИО) | (дата) |

| | | | |
|--|---|-------------------|-----------------|
| <u>Заместитель директора по обеспечению безопасности</u> |  | <u>Б.Б. Мусин</u> | <u>01.12.14</u> |
| (должность) | (подпись) | (ФИО) | (дата) |

| | | | |
|---|---|-----------------------|-----------------|
| <u>Заместитель директора по АХЧ</u> |  | <u>В.В. Светляков</u> | <u>01.12.14</u> |
| (должность) | (подпись) | (ФИО) | (дата) |

| | | | |
|--|--|------------------------|-------------------|
| <u>Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:</u> |  | <u>А. А. Крапивина</u> | <u>15.11.2014</u> |
| (№ в реестре экспертов) | (подпись) | (ФИО) | (дата) |

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

| | | |
|-------|-----------------|--------|
| _____ | _____ | _____ |
| | (ФИО работника) | (дата) |

Общество с ограниченной ответственностью «Межрегиональная инжиниринговая компания»

(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда)

460044, г. Оренбург, ул. Конституции СССР, д.13,

телефон: 8 (3532) 44-69-69, 40-30-40, факс: 8 (3532) 40-64-07

электронная почта: mik@mik-pb.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

Аттестат аккредитации испытательной лаборатории № РОСС RU.0001.519131 зарегистрирован

Федеральной службой по аккредитации «04» марта 2013 г., действителен до «04» марта 2018 г.

(сведения об аккредитации испытательной лаборатории)

Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда
(оказывающих услуги в области охраны труда):

2971

ПРОТОКОЛ

**исследований и измерений параметров
световой среды**

№116-С/47

(идентификационный номер протокола)

47

(индивидуальный номер рабочего места)

- | | |
|--|--|
| <p>1. Наименование должности, профессии, специальности работника:</p> <p>2. Дата проведения исследований и измерений:</p> <p>3. Наименование работодателя:</p> <p>4. Фактический адрес осуществления деятельности работодателя:</p> <p>5. Наименование структурного подразделения:</p> <p>6. Сведения о применяемых средствах измерений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Прибор комбинированный Пульсметр - Люксметр «ТКА-ПКМ» (08), заводской №083334, свидетельство о поверке №5/1579, действительно до 03.04.15 г. - Прибор комбинированный Люксметр - Яркоммер «ТКА-ПКМ» (02), заводской №026678, свидетельство о поверке №5/1580, действительно до 03.04.15 г. - Рулетка измерительная (комплект для визуального контроля ВИК-Эксперт №877), сертификат о калибровке № В.ДЖО.М-7701-13 от 19.12.2013 г., действительно до 19.12.2014 г. <p>7. Нормативные документы, устанавливающие метод исследований и измерений, а также регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные уровни исследуемого и измеряемого фактора:</p> <ul style="list-style-type: none"> - МУК 4.3.2812-10 «Инструментальный контроль и оценка освещения 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 | <p>Учитель физики</p> <p>04.10.2014 г.</p> <p>Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Тазовская школа-интернат среднего (полного) общего образования</p> <p>629350, РФ, Ямало-Ненецкий автономный округ, Тазовский район, п. Тазовский, ул. Кирова, 12</p> |
|--|--|

8. Характеристика осветительного оборудования (осветительных приборов):

| | |
|-----------------------------|-----|
| Высота подвеса, м: | 2,7 |
| Тип ламп: | ЛЛ |
| Процент не горящих ламп, %: | 0 |

9. Нормативное и фактическое значение уровня исследуемых и измеряемых факторов:

| Наименование показателя, единица измерения | Разряд зрительных работ | Время воздействия, % | Система освещения | Фактич. значение | ПДУ | Величина отклонения | Класс (подкласс) условий труда |
|--|-------------------------|----------------------|-------------------|------------------|------|---------------------|--------------------------------|
| Кабинет робототехники | | | | | | | |
| Освещенность рабочей поверхности, лк | Б1 | 100 | Общ. | 622 | ≥300 | - | 2 |

10. Заключение: параметры освещенности соответствуют требованиям нормативных документов, итоговый класс (подкласс) условий труда - 2 (допустимый)

Эксперт организации, проводившей специальную оценку условий труда:

Старший эксперт по анализу факторов условий труда

Крапивина А. А.

(ФИО)



(подпись)



Общество с ограниченной ответственностью «Межрегиональная инжиниринговая компания»

(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда)

460044, г. Оренбург, ул. Конституции СССР, д.13,

телефон: 8 (3532) 44-69-69, 40-30-40, факс: 8 (3532) 40-64-07

электронная почта: mik@mik-pb.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

Аттестат аккредитации испытательной лаборатории №РОСС RU.0001.519131зарегистрирован
Федеральной службой по аккредитации «04» марта 2013 г., действителен до «04» марта 2018 г.

(сведения об аккредитации испытательной лаборатории)

Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда
(оказывающих услуги в области охраны труда):

2971

ПРОТОКОЛ

оценки условий труда по напряженности трудового
процесса

№116-Н/47

(идентификационный номер протокола)

47

(индивидуальный номер рабочего места)

1. Наименование должности, профессии,
специальности работника:

Учитель физики

2. Дата проведения исследований и измерений:

04.10.2014 г.

3. Наименование работодателя:

Муниципальное казенное общеобразовательное
учреждение Тазовская школа-интернат среднего
(полного) общего образования

4. Фактический адрес осуществления деятельности
работодателя:

629350, РФ, Ямало-Ненецкий автономный округ,
Тазовский район, п. Тазовский, ул. Кирова, 12

4. Наименование структурного подразделения:

-

6. Сведения о применяемых средствах измерений:

- Секундомер СОСпр-26 (механический), заводской № 4730, свидетельство о поверке №1/0325 от 26.03.2014 г., действителен до 26.03.2015 г.

7. Нормативные документы, устанавливающие метод исследований и измерений, а также регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные уровни исследуемого и измеряемого 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

8. Нормативное и фактическое значение уровня исследуемых и измеряемых факторов:

| Показатели напряженности трудоого процесса | Нормативное значение | Класс (подкласс) условий труда | Фактическое значение напряженности | Класс (подкласс) условий труда |
|---|----------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|---|
| 1. Сенсорные нагрузки | | | | |
| 1.1 Плотность сигналов (световых и звуковых) и сообщение в среднем за один час работы, ед. | до 75 | 1 | Не характерен | 1 |
| | 76 – 175 | 2 | | |
| | 176 – 300 | 3.1 | | |
| | более 300 | 3.2 | | |
| 1.2 Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед. | до 5 | 1 | Не характерен | 1 |
| | 6 – 10 | 2 | | |
| | 11 – 25 | 3.1 | | |
| | более 25 | 3.2 | | |

| | | | | |
|--|----------|-----|---------------|---|
| 1.3 Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) при длительности сосредоточенного наблюдения (% времени смены) | до 25 | 1 | Не характерен | 1 |
| | 26-50 | 2 | | |
| | 51-75 | 3.1 | | |
| | более 75 | 3.2 | | |
| 1.4 Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час | до 16 | 1 | 18 | 2 |
| | до 20 | 2 | | |
| | до 25 | 3.1 | | |
| | более 25 | 3.2 | | |
| 2. Монотонность нагрузок | | | | |
| 2.1 Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций, ед. | более 10 | 1 | Не характерен | 1 |
| | 9 – 6 | 2 | | |
| | 5 – 3 | 3.1 | | |
| | менее 3 | 3.2 | | |
| 2.2 Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены), час. | менее 75 | 1 | Не характерен | 1 |

9. Заключение: итоговый класс (подкласс) условий труда –2 (допустимый)

Эксперт организации, проводившей специальную оценку условий труда:

Старший эксперт по анализу факторов условий труда

Крапивина А. А.

(ФИО)

(подпись)

М.П.

