|  |
| --- |
| Муниципальное казенное учреждение "Центр развития и поддержки системы образования Петровского муниципального района Ставропольского края" |
| (полное наименование работодателя) |
| 356530, Ставропольский Край, Петровский р-он, г. Светлоград, ул. Ленина, д. 29; Гаевая Любовь Ивановна; ofk2117@rambler.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 ОКТМО |
| 2617800032 | 67137576 | 4210007 | 80.42; 74.12.1 | 07646101 |

# Раздел III. Карта специальной оценки условий труда работников

# КАРТА № 99  специальной оценки условий труда

|  |  |
| --- | --- |
| Учитель (технологии) | 27244 |
| (наименование профессии (должности) работника) | (код по ОК 016-94) |

Наименование структурного подразделения: Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №9 им. Н.К. Калашникова (с. Высоцкое, ул. Советская, д.39) - Педагогический персонал

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:

|  |  |
| --- | --- |
| 013-993-843 74 |  |

**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 | - | не оценивалась | - |  |
|  | Тяжесть трудового процесса | 2 | не оценивалась | 2 |  |
|  | 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 | Да | Трудовой Кодекс Российской Федерации ст.333, Приказ Министерство образования и науки РФ от 22.12.2014г №1601 |
| 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 | Да | Досрочная пенсия согласно Федерального закона "О страховых пенсиях" от 28.12.2013 №400-ФЗ, Глава VI ст. 30 п.1 п.п.19 |
| 7. | Проведение медицинских осмотров | Да | Да | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 20. |

**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 труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 265);*

Дата составления:   22.12.2015

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Главный инженер МКУ ЦР и ПСО |  |  |  | Писаренко В.В. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Экономист МКУ ЦР и ПСО |  |  |  | Федорова Н.Н. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |
| Педагог-психолог МКУ ЦР и ПСО |  |  |  | Поляничко А.Н. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п.3 ст.27 426-ФЗ |  |  |  | Смирнов С.А. |  | 22.12.2015 |
| (№ в реестре экспертов) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Батищева Светлана Викторовна |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |

|  |
| --- |
| Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"; Регистрационный номер - 2888 от 09.04.2013 |
|  (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда) |
| Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ | Дата получения | Дата окончания  |
| POCC RU.B516.04 ЛГ 00.21.197 | 19.02.2013 | 19.02.2018 |

**протокол
проведения исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса**

|  |  |
| --- | --- |
| № | 99- ТЖ |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1. Дата проведения измерений (оценки):

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя:

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя:

2.3. Наименование структурного подразделения:

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места:

3.2. Наименование рабочего места:

3.3. Код по ОК 016-94:

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | № свидетельства | Действительно до: |
| Рулетка измерительная EX 10/5 | 1432 | 73192 | 30.11.2016 |
| Секундомер СОСпр-2б-2-000 | 6973 | 66400 | 17.12.2015 |

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

6. Краткое описание выполняемой работы:

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

| Показатели тяжести трудового процесса | Фактическое значениепоказателя | Предельно допустимоезначение показателя | Класс условий труда |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.Физическая динамическая нагрузка (единицы внешней механической работы за рабочий день (смену), кг•м)** |  |  |  |
| 1.1. При региональной нагрузке (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса) при перемещении груза на расстояние до 1 м: |  |  |  |
| для женщин | до 1500 | до 3000 | 1 |
| 1.2. При общей нагрузке (с участием мышц рук, корпуса, ног): |  |  |  |
| 1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м |  |  |  |
| для женщин | до7500 | до 15000 | 1 |
| 1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м |  |  |  |
| для женщин | до 14000 | до 28000 | 1 |
| **2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную кг.** |  |  |  |
| 2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до2-х раз в час): |  |  |  |
| для женщин | до 5 | до 10 | 1 |
| 2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час): |  |  |  |
| для женщин | до 3 | до 7 | 1 |
| 2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены): |  |  |  |
| 2.3.1. С рабочей поверхности |  |  |  |
| для женщин | до 100 | до 350 | 1 |
| 2.3.2. С пола |  |  |  |
| для женщин | до 50 | до 175 | 1 |
| **3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)** |  |  |  |
| 3.1. При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук) | до 20000 | до 40000 | 1 |
| 3.2. При региональной нагрузке (при работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса) | до 10000 | до 20000 | 1 |
| **4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за рабочий день смену при удержании груза, приложении усилий, кгс•с)** |  |  |  |
| 4.1. Одной рукой: |  |  |  |
| для женщин - | до11000 | до 22000 | 1 |
| 4.2. Двумя руками: |  |  |  |
| для женщин - | до 22000 | до 42000 | 1 |
| 4.3. С участием мышц корпуса и ног: |  |  |  |
| для женщин - | до 26000 | до 60000 | 1 |
| **5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня (смены))** | Периодическое, до 25% времени смены, нахождение в неудобном и (или) фиксированном положении. Нахождение в положении "стоя" до 60% времени рабочего дня (смены). | Периодическое,  до 25% времени смены, нахождение в неудобном  и (или) фиксированном положении. Нахождение  в положении «стоя» до 60%  времени рабочего дня (смены). | 2 |
| **6. Наклоны корпуса** |  |  |  |
| Наклоны корпуса тела более 30º, количество за рабочий день (смену) | до 50  | 51-100 | 1 |
| **7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км** |  |  |  |
| 7.1. По горизонтали - | до 4 | до 8 | 1 |
| 7.2. По вертикали - | до 1 | до 2.5 | 1 |

**8. Заключение:**
- класс (подкласс) условий труда -

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п.3 ст.27 426-ФЗ |  | Инженер по специальной оценке условий труда |  |  |  | Смирнов С.А. |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |
| --- |
| Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"; Регистрационный номер - 2888 от 09.04.2013 |
|  (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда) |
| Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ | Дата получения | Дата окончания  |
| POCC RU.B516.04 ЛГ 00.21.197 | 19.02.2013 | 19.02.2018 |

# ПРОТОКОЛпроведения исследований (испытаний) и измерений напряженности трудового процесса

|  |  |
| --- | --- |
| № | 99- Н |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1. Дата проведения измерений (оценки):

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя:

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя:

2.3. Наименование структурного подразделения:

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места:

3.2. Наименование рабочего места:

3.3. Код по ОК 016-94:

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | № свидетельства | Действительно до: |
| Секундомер СОСпр-2б-2-000 | 6973 | 66400 | 17.12.2015 |

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

6. Краткое описание выполняемой работы:

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

| Показатели напряженноститрудового процесса | Фактическое значениепоказателя | Предельно допустимоезначение показателя | Класс условий труда |
| --- | --- | --- | --- |
| **Сенсорные нагрузки** |  |  |  |
| Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед. | до 75 | до 175 | 1 |
| Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед. | до 5 | 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 | до 20 | до 20 | 2 |
| **Монотонность нагрузок** |  |  |  |
| Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед. | более 10 | более 6 | 1 |
| Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены) | менее 75 | менее 80 | 1 |

8. Заключение:

- класс (подкласс) условий труда -

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п.3 ст.27 426-ФЗ |  | Инженер по специальной оценке условий труда |  |  |  | Смирнов С.А. |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |
| --- |
| Муниципальное казенное учреждение "Центр развития и поддержки системы образования Петровского муниципального района Ставропольского края" |
| (полное наименование работодателя) |
| 356530, Ставропольский Край, Петровский р-он, г. Светлоград, ул. Ленина, д. 29; Гаевая Любовь Ивановна; ofk2117@rambler.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 ОКТМО |
| 2617800032 | 67137576 | 4210007 | 80.42; 74.12.1 | 07646101 |

# Раздел III. Карта специальной оценки условий труда работников

# КАРТА № 100  специальной оценки условий труда

|  |  |
| --- | --- |
| Библиотекарь | 20316 |
| (наименование профессии (должности) работника) | (код по ОК 016-94) |

Наименование структурного подразделения: Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №9 им. Н.К. Калашникова (с. Высоцкое, ул. Советская, д.39) - Учебно-вспомогательный персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС     КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ КУЛЬТУРЫ, ИСКУССТВА И КИНЕМАТОГРАФИИ, утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 30 марта 2011 г. N 251н
(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:

|  |  |
| --- | --- |
| 013-993-950 73 |  |

**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 | - | не оценивалась | - |  |
|  | Тяжесть трудового процесса | 2 | не оценивалась | 2 |  |
|  | 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 страховой пенсии | Нет | Нет | отсутствует |
| 7. | Проведение медицинских осмотров | Да | Да | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 20. |

**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 труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 265);*

Дата составления:   22.12.2015

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Главный инженер МКУ ЦР и ПСО |  |  |  | Писаренко В.В. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Экономист МКУ ЦР и ПСО |  |  |  | Федорова Н.Н. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |
| Педагог-психолог МКУ ЦР и ПСО |  |  |  | Поляничко А.Н. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п.3 ст.27 426-ФЗ |  |  |  | Смирнов С.А. |  | 22.12.2015 |
| (№ в реестре экспертов) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Головачева Любовь Анатольевна |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |

|  |
| --- |
| Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"; Регистрационный номер - 2888 от 09.04.2013 |
|  (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда) |
| Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ | Дата получения | Дата окончания  |
| POCC RU.B516.04 ЛГ 00.21.197 | 19.02.2013 | 19.02.2018 |

**протокол
проведения исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса**

|  |  |
| --- | --- |
| № | 100- ТЖ |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1. Дата проведения измерений (оценки):

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя:

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя:

2.3. Наименование структурного подразделения:

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места:

3.2. Наименование рабочего места:

3.3. Код по ОК 016-94:

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | № свидетельства | Действительно до: |
| Рулетка измерительная EX 10/5 | 1432 | 73192 | 30.11.2016 |
| Секундомер СОСпр-2б-2-000 | 6973 | 66400 | 17.12.2015 |

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

6. Краткое описание выполняемой работы:

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

| Показатели тяжести трудового процесса | Фактическое значениепоказателя | Предельно допустимоезначение показателя | Класс условий труда |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.Физическая динамическая нагрузка (единицы внешней механической работы за рабочий день (смену), кг•м)** |  |  |  |
| 1.1. При региональной нагрузке (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса) при перемещении груза на расстояние до 1 м: |  |  |  |
| для женщин | до 1500 | до 3000 | 1 |
| 1.2. При общей нагрузке (с участием мышц рук, корпуса, ног): |  |  |  |
| 1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м |  |  |  |
| для женщин | до7500 | до 15000 | 1 |
| 1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м |  |  |  |
| для женщин | до 14000 | до 28000 | 1 |
| **2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную кг.** |  |  |  |
| 2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до2-х раз в час): |  |  |  |
| для женщин | до 5 | до 10 | 1 |
| 2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час): |  |  |  |
| для женщин | до 3 | до 7 | 1 |
| 2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены): |  |  |  |
| 2.3.1. С рабочей поверхности |  |  |  |
| для женщин | до 100 | до 350 | 1 |
| 2.3.2. С пола |  |  |  |
| для женщин | до 50 | до 175 | 1 |
| **3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)** |  |  |  |
| 3.1. При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук) | до 20000 | до 40000 | 1 |
| 3.2. При региональной нагрузке (при работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса) | до 10000 | до 20000 | 1 |
| **4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за рабочий день смену при удержании груза, приложении усилий, кгс•с)** |  |  |  |
| 4.1. Одной рукой: |  |  |  |
| для женщин - | до11000 | до 22000 | 1 |
| 4.2. Двумя руками: |  |  |  |
| для женщин - | до 22000 | до 42000 | 1 |
| 4.3. С участием мышц корпуса и ног: |  |  |  |
| для женщин - | до 26000 | до 60000 | 1 |
| **5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня (смены))** | Периодическое, до 25% времени смены, нахождение в неудобном и (или) фиксированном положении. Нахождение в положении "стоя" до 60% времени рабочего дня (смены). | Периодическое,  до 25% времени смены, нахождение в неудобном  и (или) фиксированном положении. Нахождение  в положении «стоя» до 60%  времени рабочего дня (смены). | 2 |
| **6. Наклоны корпуса** |  |  |  |
| Наклоны корпуса тела более 30º, количество за рабочий день (смену) | до 50  | 51-100 | 1 |
| **7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км** |  |  |  |
| 7.1. По горизонтали - | до 4 | до 8 | 1 |
| 7.2. По вертикали - | до 1 | до 2.5 | 1 |

**8. Заключение:**
- класс (подкласс) условий труда -

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п.3 ст.27 426-ФЗ |  | Инженер по специальной оценке условий труда |  |  |  | Смирнов С.А. |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |
| --- |
| Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"; Регистрационный номер - 2888 от 09.04.2013 |
|  (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда) |
| Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ | Дата получения | Дата окончания  |
| POCC RU.B516.04 ЛГ 00.21.197 | 19.02.2013 | 19.02.2018 |

# ПРОТОКОЛпроведения исследований (испытаний) и измерений напряженности трудового процесса

|  |  |
| --- | --- |
| № | 100- Н |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1. Дата проведения измерений (оценки):

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя:

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя:

2.3. Наименование структурного подразделения:

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места:

3.2. Наименование рабочего места:

3.3. Код по ОК 016-94:

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | № свидетельства | Действительно до: |
| Секундомер СОСпр-2б-2-000 | 6973 | 66400 | 17.12.2015 |

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

6. Краткое описание выполняемой работы:

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

| Показатели напряженноститрудового процесса | Фактическое значениепоказателя | Предельно допустимоезначение показателя | Класс условий труда |
| --- | --- | --- | --- |
| **Сенсорные нагрузки** |  |  |  |
| Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед. | до 75 | до 175 | 1 |
| Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед. | до 5 | 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 | до 20 | до 20 | 2 |
| **Монотонность нагрузок** |  |  |  |
| Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед. | более 10 | более 6 | 1 |
| Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены) | менее 75 | менее 80 | 1 |

8. Заключение:

- класс (подкласс) условий труда -

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п.3 ст.27 426-ФЗ |  | Инженер по специальной оценке условий труда |  |  |  | Смирнов С.А. |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |
| --- |
| Муниципальное казенное учреждение "Центр развития и поддержки системы образования Петровского муниципального района Ставропольского края" |
| (полное наименование работодателя) |
| 356530, Ставропольский Край, Петровский р-он, г. Светлоград, ул. Ленина, д. 29; Гаевая Любовь Ивановна; ofk2117@rambler.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 ОКТМО |
| 2617800032 | 67137576 | 4210007 | 80.42; 74.12.1 | 07646101 |

# Раздел III. Карта специальной оценки условий труда работников

# КАРТА № 101  специальной оценки условий труда

|  |  |
| --- | --- |
| Заведующий хозяйством | 22181 |
| (наименование профессии (должности) работника) | (код по ОК 016-94) |

Наименование структурного подразделения: Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №9 им. Н.К. Калашникова (с. Высоцкое, ул. Советская, д.39) - Вспомогательный персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС     КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ СПРАВОЧНИК ДОЛЖНОСТЕЙ РУКОВОДИТЕЛЕЙ, СПЕЦИАЛИСТОВ И ДРУГИХ СЛУЖАЩИХ, утвержден Постановлением Минтруда РФ от 21 августа 1998 г. N 37 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 21.01.2000 N 7, от 04.08.2000 N 57, от 20.04.2001 N 35, от 31.05.2002 N 38, от 20.06.2002 N 44, от 28.07.2003 N 59, от 12.11.2003 N 75, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 25.07.2005 N 461, от 07.11.2006 N 749, от 17.09.2007 N 605, от 29.04.2008 N 200, от 14.03.2011 г. N 194, Приказов Минтруда России от 15.05.2013 N 205, от 12.02.2014 N 96)
(выпуск, раздел, дата утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

|  |  |
| --- | --- |
| на рабочем месте | 1 |
| на всех аналогичных рабочих местах | - |
| 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: 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 | - | не оценивалась | - |  |
|  | Тяжесть трудового процесса | 2 | не оценивалась | 2 |  |
|  | Напряженность трудового процесса | 1 | не оценивалась | 1 |  |
|  | **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 страховой пенсии | Нет | Нет | отсутствует |
| 7. | Проведение медицинских осмотров | Да | Да | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 20. |

**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 труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 265);*

Дата составления:   22.12.2015

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Главный инженер МКУ ЦР и ПСО |  |  |  | Писаренко В.В. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Экономист МКУ ЦР и ПСО |  |  |  | Федорова Н.Н. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |
| Педагог-психолог МКУ ЦР и ПСО |  |  |  | Поляничко А.Н. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п.3 ст.27 426-ФЗ |  |  |  | Смирнов С.А. |  | 22.12.2015 |
| (№ в реестре экспертов) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |

|  |
| --- |
| Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"; Регистрационный номер - 2888 от 09.04.2013 |
|  (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда) |
| Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ | Дата получения | Дата окончания  |
| POCC RU.B516.04 ЛГ 00.21.197 | 19.02.2013 | 19.02.2018 |

**протокол
проведения исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса**

|  |  |
| --- | --- |
| № | 101- ТМ |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1. Дата проведения измерений (оценки):

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя:

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя:

2.3. Наименование структурного подразделения:

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места:

3.2. Наименование рабочего места:

3.3. Код по ОК 016-94:

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | № свидетельства | Действительно до: |
| Рулетка измерительная EX 10/5 | 1432 | 73192 | 30.11.2016 |
| Секундомер СОСпр-2б-2-000 | 6973 | 66400 | 17.12.2015 |

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

6. Краткое описание выполняемой работы:

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

| Показатели тяжести трудового процесса | Фактическое значениепоказателя | Предельно допустимоезначение показателя | Класс условий труда |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.Физическая динамическая нагрузка (единицы внешней механической работы за рабочий день (смену), кг•м)** |  |  |  |
| 1.1. При региональной нагрузке (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса) при перемещении груза на расстояние до 1 м: |  |  |  |
| для мужчин | до 2500 | до 5000 | 1 |
| 1.2. При общей нагрузке (с участием мышц рук, корпуса, ног): |  |  |  |
| 1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м |  |  |  |
| для мужчин | до 12500 | до 25000 | 1 |
| 1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м |  |  |  |
| для мужчин | до 24000 | до 46000 | 1 |
| **2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную кг.** |  |  |  |
| 2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до2-х раз в час): |  |  |  |
| для мужчин | до 15 | до 30 | 1 |
| 2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час): |  |  |  |
| для мужчин | до 5 | до 15 | 1 |
| 2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены): |  |  |  |
| 2.3.1. С рабочей поверхности |  |  |  |
| для мужчин | до 250 | до 870 | 1 |
| 2.3.2. С пола |  |  |  |
| для мужчин | до100 | до 435 | 1 |
| **3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)** |  |  |  |
| 3.1. При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук) | до 20000 | до 40000 | 1 |
| 3.2. При региональной нагрузке (при работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса) | до 10000 | до 20000 | 1 |
| **4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за рабочий день смену при удержании груза, приложении усилий, кгс•с)** |  |  |  |
| 4.1. Одной рукой: |  |  |  |
| для мужчин - | до 18000 | до 36000 | 1 |
| 4.2. Двумя руками: |  |  |  |
| для мужчин - | до 36000 | до 70000 | 1 |
| 4.3. С участием мышц корпуса и ног: |  |  |  |
| для мужчин - | до 43000 | до 100000 | 1 |
| **5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня (смены))** | Периодическое, до 25% времени смены, нахождение в неудобном и (или) фиксированном положении. Нахождение в положении "стоя" до 60% времени рабочего дня (смены). | Периодическое,  до 25% времени смены, нахождение в неудобном  и (или) фиксированном положении. Нахождение  в положении «стоя» до 60%  времени рабочего дня (смены). | 2 |
| **6. Наклоны корпуса** |  |  |  |
| Наклоны корпуса тела более 30º, количество за рабочий день (смену) | до 50  | 51-100 | 1 |
| **7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км** |  |  |  |
| 7.1. По горизонтали - | до 4 | до 8 | 1 |
| 7.2. По вертикали - | до 1 | до 2.5 | 1 |

**8. Заключение:**
- класс (подкласс) условий труда -

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п.3 ст.27 426-ФЗ |  | Инженер по специальной оценке условий труда |  |  |  | Смирнов С.А. |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |
| --- |
| Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"; Регистрационный номер - 2888 от 09.04.2013 |
|  (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда) |
| Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ | Дата получения | Дата окончания  |
| POCC RU.B516.04 ЛГ 00.21.197 | 19.02.2013 | 19.02.2018 |

# ПРОТОКОЛпроведения исследований (испытаний) и измерений напряженности трудового процесса

|  |  |
| --- | --- |
| № | 101- Н |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1. Дата проведения измерений (оценки):

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя:

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя:

2.3. Наименование структурного подразделения:

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места:

3.2. Наименование рабочего места:

3.3. Код по ОК 016-94:

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | № свидетельства | Действительно до: |
| Секундомер СОСпр-2б-2-000 | 6973 | 66400 | 17.12.2015 |

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

6. Краткое описание выполняемой работы:

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

| Показатели напряженноститрудового процесса | Фактическое значениепоказателя | Предельно допустимоезначение показателя | Класс условий труда |
| --- | --- | --- | --- |
| **Сенсорные нагрузки** |  |  |  |
| Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед. | до 75 | до 175 | 1 |
| Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед. | до 5 | 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 | до 16 | до 20 | 1 |
| **Монотонность нагрузок** |  |  |  |
| Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед. | более 10 | более 6 | 1 |
| Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены) | менее 75 | менее 80 | 1 |

8. Заключение:

- класс (подкласс) условий труда -

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п.3 ст.27 426-ФЗ |  | Инженер по специальной оценке условий труда |  |  |  | Смирнов С.А. |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |
| --- |
| Муниципальное казенное учреждение "Центр развития и поддержки системы образования Петровского муниципального района Ставропольского края" |
| (полное наименование работодателя) |
| 356530, Ставропольский Край, Петровский р-он, г. Светлоград, ул. Ленина, д. 29; Гаевая Любовь Ивановна; ofk2117@rambler.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 ОКТМО |
| 2617800032 | 67137576 | 4210007 | 80.42; 74.12.1 | 07646101 |

# Раздел III. Карта специальной оценки условий труда работников

# КАРТА № 102  специальной оценки условий труда

|  |  |
| --- | --- |
| Дворник | 11786 |
| (наименование профессии (должности) работника) | (код по ОК 016-94) |

Наименование структурного подразделения: Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №9 им. Н.К. Калашникова (с. Высоцкое, ул. Советская, д.39) - Вспомогательный персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС     Тарифно-квалификационные характеристики по общеотраслевым профессиям рабочих, утв. постановлением Министерства труда Российской Федерации от 10 ноября 1992 г. N 31 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 15.01.1993 N 3, от 28.01.1993 N 10, от 05.02.1993 N 17, от 03.03.1993 N 43, от 05.04.1993 N 74, от 05.04.1993 N 75, от 12.07.1993 N 134, от 04.11.1993 N 168, от 28.12.1994 N 88, от 31.01.1997 N 5, от 04.02.1997 N 7, от 01.06.1998 N 19, от 12.08.1998 N 33, от 04.08.2000 N 56, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 24.10.2005 N 648, от 24.11.2008 N 665, с изм., внесенными Постановлением Минтруда РФ от 16.07.2003 N 54)
(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:

|  |  |
| --- | --- |
| 108-700-215 19 |  |

**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 | - | не оценивалась | - |  |
|  | Тяжесть трудового процесса | 2 | не оценивалась | 2 |  |
|  | Напряженность трудового процесса | 1 | не оценивалась | 1 |  |
|  | **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 страховой пенсии | Нет | Нет | отсутствует |
| 7. | Проведение медицинских осмотров | Да | Да | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 20. |

**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 труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 265);*

Дата составления:   22.12.2015

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Главный инженер МКУ ЦР и ПСО |  |  |  | Писаренко В.В. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Экономист МКУ ЦР и ПСО |  |  |  | Федорова Н.Н. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |
| Педагог-психолог МКУ ЦР и ПСО |  |  |  | Поляничко А.Н. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п.3 ст.27 426-ФЗ |  |  |  | Смирнов С.А. |  | 22.12.2015 |
| (№ в реестре экспертов) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Радишаускас Алла Владимировна |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |

|  |
| --- |
| Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"; Регистрационный номер - 2888 от 09.04.2013 |
|  (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда) |
| Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ | Дата получения | Дата окончания  |
| POCC RU.B516.04 ЛГ 00.21.197 | 19.02.2013 | 19.02.2018 |

**протокол
проведения исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса**

|  |  |
| --- | --- |
| № | 102- ТЖ |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1. Дата проведения измерений (оценки):

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя:

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя:

2.3. Наименование структурного подразделения:

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места:

3.2. Наименование рабочего места:

3.3. Код по ОК 016-94:

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | № свидетельства | Действительно до: |
| Рулетка измерительная EX 10/5 | 1432 | 73192 | 30.11.2016 |
| Секундомер СОСпр-2б-2-000 | 6973 | 66400 | 17.12.2015 |

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

6. Краткое описание выполняемой работы:

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

| Показатели тяжести трудового процесса | Фактическое значениепоказателя | Предельно допустимоезначение показателя | Класс условий труда |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.Физическая динамическая нагрузка (единицы внешней механической работы за рабочий день (смену), кг•м)** |  |  |  |
| 1.1. При региональной нагрузке (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса) при перемещении груза на расстояние до 1 м: |  |  |  |
| для женщин | до 1500 | до 3000 | 1 |
| 1.2. При общей нагрузке (с участием мышц рук, корпуса, ног): |  |  |  |
| 1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м |  |  |  |
| для женщин | до7500 | до 15000 | 1 |
| 1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м |  |  |  |
| для женщин | до 14000 | до 28000 | 1 |
| **2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную кг.** |  |  |  |
| 2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до2-х раз в час): |  |  |  |
| для женщин | до 5 | до 10 | 1 |
| 2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час): |  |  |  |
| для женщин | до 3 | до 7 | 1 |
| 2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены): |  |  |  |
| 2.3.1. С рабочей поверхности |  |  |  |
| для женщин | до 100 | до 350 | 1 |
| 2.3.2. С пола |  |  |  |
| для женщин | до 50 | до 175 | 1 |
| **3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)** |  |  |  |
| 3.1. При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук) | до 20000 | до 40000 | 1 |
| 3.2. При региональной нагрузке (при работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса) | до 10000 | до 20000 | 1 |
| **4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за рабочий день смену при удержании груза, приложении усилий, кгс•с)** |  |  |  |
| 4.1. Одной рукой: |  |  |  |
| для женщин - | до11000 | до 22000 | 1 |
| 4.2. Двумя руками: |  |  |  |
| для женщин - | до 22000 | до 42000 | 1 |
| 4.3. С участием мышц корпуса и ног: |  |  |  |
| для женщин - | до 26000 | до 60000 | 1 |
| **5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня (смены))** | Периодическое, до 25% времени смены, нахождение в неудобном и (или) фиксированном положении. Нахождение в положении "стоя" до 60% времени рабочего дня (смены). | Периодическое,  до 25% времени смены, нахождение в неудобном  и (или) фиксированном положении. Нахождение  в положении «стоя» до 60%  времени рабочего дня (смены). | 2 |
| **6. Наклоны корпуса** |  |  |  |
| Наклоны корпуса тела более 30º, количество за рабочий день (смену) | до 50  | 51-100 | 1 |
| **7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км** |  |  |  |
| 7.1. По горизонтали - | до 4 | до 8 | 1 |
| 7.2. По вертикали - | до 1 | до 2.5 | 1 |

**8. Заключение:**
- класс (подкласс) условий труда -

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п.3 ст.27 426-ФЗ |  | Инженер по специальной оценке условий труда |  |  |  | Смирнов С.А. |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |
| --- |
| Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"; Регистрационный номер - 2888 от 09.04.2013 |
|  (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда) |
| Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ | Дата получения | Дата окончания  |
| POCC RU.B516.04 ЛГ 00.21.197 | 19.02.2013 | 19.02.2018 |

# ПРОТОКОЛпроведения исследований (испытаний) и измерений напряженности трудового процесса

|  |  |
| --- | --- |
| № | 102- Н |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1. Дата проведения измерений (оценки):

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя:

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя:

2.3. Наименование структурного подразделения:

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места:

3.2. Наименование рабочего места:

3.3. Код по ОК 016-94:

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | № свидетельства | Действительно до: |
| Секундомер СОСпр-2б-2-000 | 6973 | 66400 | 17.12.2015 |

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

6. Краткое описание выполняемой работы:

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

| Показатели напряженноститрудового процесса | Фактическое значениепоказателя | Предельно допустимоезначение показателя | Класс условий труда |
| --- | --- | --- | --- |
| **Сенсорные нагрузки** |  |  |  |
| Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед. | до 75 | до 175 | 1 |
| Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед. | до 5 | 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 | до 16 | до 20 | 1 |
| **Монотонность нагрузок** |  |  |  |
| Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед. | более 10 | более 6 | 1 |
| Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены) | менее 75 | менее 80 | 1 |

8. Заключение:

- класс (подкласс) условий труда -

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п.3 ст.27 426-ФЗ |  | Инженер по специальной оценке условий труда |  |  |  | Смирнов С.А. |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |
| --- |
| Муниципальное казенное учреждение "Центр развития и поддержки системы образования Петровского муниципального района Ставропольского края" |
| (полное наименование работодателя) |
| 356530, Ставропольский Край, Петровский р-он, г. Светлоград, ул. Ленина, д. 29; Гаевая Любовь Ивановна; ofk2117@rambler.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 ОКТМО |
| 2617800032 | 67137576 | 4210007 | 80.42; 74.12.1 | 07646101 |

# Раздел III. Карта специальной оценки условий труда работников

# КАРТА № 103  специальной оценки условий труда

|  |  |
| --- | --- |
| Медицинская сестра | 24038 |
| (наименование профессии (должности) работника) | (код по ОК 016-94) |

Наименование структурного подразделения: Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №9 им. Н.К. Калашникова (с. Высоцкое, ул. Советская, д.39) - Вспомогательный персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС     КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 июля 2010 г. N 541н
(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:

|  |  |
| --- | --- |
| 013-993-815 70 |  |

**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 | - | не оценивалась | - |  |
|  | Тяжесть трудового процесса | 2 | не оценивалась | 2 |  |
|  | Напряженность трудового процесса | 1 | не оценивалась | 1 |  |
|  | **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 страховой пенсии | Нет | Нет | отсутствует |
| 7. | Проведение медицинских осмотров | Да | Да | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, 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 труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 265);*

Дата составления:   22.12.2015

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Главный инженер МКУ ЦР и ПСО |  |  |  | Писаренко В.В. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Экономист МКУ ЦР и ПСО |  |  |  | Федорова Н.Н. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |
| Педагог-психолог МКУ ЦР и ПСО |  |  |  | Поляничко А.Н. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п.3 ст.27 426-ФЗ |  |  |  | Смирнов С.А. |  | 22.12.2015 |
| (№ в реестре экспертов) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Соловьева Людмила Викторовна |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |

|  |
| --- |
| Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"; Регистрационный номер - 2888 от 09.04.2013 |
|  (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда) |
| Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ | Дата получения | Дата окончания  |
| POCC RU.B516.04 ЛГ 00.21.197 | 19.02.2013 | 19.02.2018 |

**протокол
проведения исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса**

|  |  |
| --- | --- |
| № | 103- ТЖ |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1. Дата проведения измерений (оценки):

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя:

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя:

2.3. Наименование структурного подразделения:

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места:

3.2. Наименование рабочего места:

3.3. Код по ОК 016-94:

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | № свидетельства | Действительно до: |
| Рулетка измерительная EX 10/5 | 1432 | 73192 | 30.11.2016 |
| Секундомер СОСпр-2б-2-000 | 6973 | 66400 | 17.12.2015 |

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

6. Краткое описание выполняемой работы:

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

| Показатели тяжести трудового процесса | Фактическое значениепоказателя | Предельно допустимоезначение показателя | Класс условий труда |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.Физическая динамическая нагрузка (единицы внешней механической работы за рабочий день (смену), кг•м)** |  |  |  |
| 1.1. При региональной нагрузке (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса) при перемещении груза на расстояние до 1 м: |  |  |  |
| для женщин | до 1500 | до 3000 | 1 |
| 1.2. При общей нагрузке (с участием мышц рук, корпуса, ног): |  |  |  |
| 1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м |  |  |  |
| для женщин | до7500 | до 15000 | 1 |
| 1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м |  |  |  |
| для женщин | до 14000 | до 28000 | 1 |
| **2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную кг.** |  |  |  |
| 2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до2-х раз в час): |  |  |  |
| для женщин | до 5 | до 10 | 1 |
| 2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час): |  |  |  |
| для женщин | до 3 | до 7 | 1 |
| 2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены): |  |  |  |
| 2.3.1. С рабочей поверхности |  |  |  |
| для женщин | до 100 | до 350 | 1 |
| 2.3.2. С пола |  |  |  |
| для женщин | до 50 | до 175 | 1 |
| **3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)** |  |  |  |
| 3.1. При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук) | до 20000 | до 40000 | 1 |
| 3.2. При региональной нагрузке (при работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса) | до 10000 | до 20000 | 1 |
| **4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за рабочий день смену при удержании груза, приложении усилий, кгс•с)** |  |  |  |
| 4.1. Одной рукой: |  |  |  |
| для женщин - | до11000 | до 22000 | 1 |
| 4.2. Двумя руками: |  |  |  |
| для женщин - | до 22000 | до 42000 | 1 |
| 4.3. С участием мышц корпуса и ног: |  |  |  |
| для женщин - | до 26000 | до 60000 | 1 |
| **5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня (смены))** | Периодическое, до 25% времени смены, нахождение в неудобном и (или) фиксированном положении. Нахождение в положении "стоя" до 60% времени рабочего дня (смены). | Периодическое,  до 25% времени смены, нахождение в неудобном  и (или) фиксированном положении. Нахождение  в положении «стоя» до 60%  времени рабочего дня (смены). | 2 |
| **6. Наклоны корпуса** |  |  |  |
| Наклоны корпуса тела более 30º, количество за рабочий день (смену) | до 50  | 51-100 | 1 |
| **7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км** |  |  |  |
| 7.1. По горизонтали - | до 4 | до 8 | 1 |
| 7.2. По вертикали - | до 1 | до 2.5 | 1 |

**8. Заключение:**
- класс (подкласс) условий труда -

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п.3 ст.27 426-ФЗ |  | Инженер по специальной оценке условий труда |  |  |  | Смирнов С.А. |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |
| --- |
| Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"; Регистрационный номер - 2888 от 09.04.2013 |
|  (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда) |
| Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ | Дата получения | Дата окончания  |
| POCC RU.B516.04 ЛГ 00.21.197 | 19.02.2013 | 19.02.2018 |

# ПРОТОКОЛпроведения исследований (испытаний) и измерений напряженности трудового процесса

|  |  |
| --- | --- |
| № | 103- Н |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1. Дата проведения измерений (оценки):

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя:

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя:

2.3. Наименование структурного подразделения:

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места:

3.2. Наименование рабочего места:

3.3. Код по ОК 016-94:

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | № свидетельства | Действительно до: |
| Секундомер СОСпр-2б-2-000 | 6973 | 66400 | 17.12.2015 |

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

6. Краткое описание выполняемой работы:

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

| Показатели напряженноститрудового процесса | Фактическое значениепоказателя | Предельно допустимоезначение показателя | Класс условий труда |
| --- | --- | --- | --- |
| **Сенсорные нагрузки** |  |  |  |
| Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед. | до 75 | до 175 | 1 |
| Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед. | до 5 | 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 | до 16 | до 20 | 1 |
| **Монотонность нагрузок** |  |  |  |
| Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед. | более 10 | более 6 | 1 |
| Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены) | менее 75 | менее 80 | 1 |

8. Заключение:

- класс (подкласс) условий труда -

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п.3 ст.27 426-ФЗ |  | Инженер по специальной оценке условий труда |  |  |  | Смирнов С.А. |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |
| --- |
| Муниципальное казенное учреждение "Центр развития и поддержки системы образования Петровского муниципального района Ставропольского края" |
| (полное наименование работодателя) |
| 356530, Ставропольский Край, Петровский р-он, г. Светлоград, ул. Ленина, д. 29; Гаевая Любовь Ивановна; ofk2117@rambler.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 ОКТМО |
| 2617800032 | 67137576 | 4210007 | 80.42; 74.12.1 | 07646101 |

# КАРТА №  специальной оценки условий труда

|  |  |
| --- | --- |
| Кладовщик | 12759 |
| (наименование профессии (должности) работника) | (код по ОК 016-94) |

Наименование структурного подразделения:

Количество и номера аналогичных рабочих мест:

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС
(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:

|  |  |
| --- | --- |
| 139-922-949 10 |  |

**Строка 022.** Используемое оборудование:

Используемые материалы и сырье:

**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 | - | не оценивалась | - |  |
|  | Тяжесть трудового процесса | 2 | не оценивалась | 2 |  |
|  | Напряженность трудового процесса | 1 | не оценивалась | 1 |  |
|  | **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 | Да | Да | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 18. |

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

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Главный инженер МКУ ЦР и ПСО |  |  |  | Писаренко В.В. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Экономист МКУ ЦР и ПСО |  |  |  | Федорова Н.Н. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |
| Педагог-психолог МКУ ЦР и ПСО |  |  |  | Поляничко А.Н. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п.3 ст.27 426-ФЗ |  |  |  | Смирнов С.А. |  | 22.12.2015 |
| (№ в реестре экспертов) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Кисличкина Ирина Анатольевна |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |

|  |
| --- |
| Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"; Регистрационный номер - 2888 от 09.04.2013 |
|  (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда) |
| Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ | Дата получения | Дата окончания  |
| POCC RU.B516.04 ЛГ 00.21.197 | 19.02.2013 | 19.02.2018 |

**протокол
проведения исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса**

|  |  |
| --- | --- |
| № | 104- ТЖ |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1. Дата проведения измерений (оценки):

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя:

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя:

2.3. Наименование структурного подразделения:

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места:

3.2. Наименование рабочего места:

3.3. Код по ОК 016-94:

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | № свидетельства | Действительно до: |
| Рулетка измерительная EX 10/5 | 1432 | 73192 | 30.11.2016 |
| Секундомер СОСпр-2б-2-000 | 6973 | 66400 | 17.12.2015 |

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

6. Краткое описание выполняемой работы:

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

| Показатели тяжести трудового процесса | Фактическое значениепоказателя | Предельно допустимоезначение показателя | Класс условий труда |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.Физическая динамическая нагрузка (единицы внешней механической работы за рабочий день (смену), кг•м)** |  |  |  |
| 1.1. При региональной нагрузке (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса) при перемещении груза на расстояние до 1 м: |  |  |  |
| для женщин | до 1500 | до 3000 | 1 |
| 1.2. При общей нагрузке (с участием мышц рук, корпуса, ног): |  |  |  |
| 1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м |  |  |  |
| для женщин | до7500 | до 15000 | 1 |
| 1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м |  |  |  |
| для женщин | до 14000 | до 28000 | 1 |
| **2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную кг.** |  |  |  |
| 2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до2-х раз в час): |  |  |  |
| для женщин | до 5 | до 10 | 1 |
| 2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час): |  |  |  |
| для женщин | до 3 | до 7 | 1 |
| 2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены): |  |  |  |
| 2.3.1. С рабочей поверхности |  |  |  |
| для женщин | до 100 | до 350 | 1 |
| 2.3.2. С пола |  |  |  |
| для женщин | до 50 | до 175 | 1 |
| **3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)** |  |  |  |
| 3.1. При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук) | до 20000 | до 40000 | 1 |
| 3.2. При региональной нагрузке (при работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса) | до 10000 | до 20000 | 1 |
| **4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за рабочий день смену при удержании груза, приложении усилий, кгс•с)** |  |  |  |
| 4.1. Одной рукой: |  |  |  |
| для женщин - | до11000 | до 22000 | 1 |
| 4.2. Двумя руками: |  |  |  |
| для женщин - | до 22000 | до 42000 | 1 |
| 4.3. С участием мышц корпуса и ног: |  |  |  |
| для женщин - | до 26000 | до 60000 | 1 |
| **5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня (смены))** | Периодическое, до 25% времени смены, нахождение в неудобном и (или) фиксированном положении. Нахождение в положении "стоя" до 60% времени рабочего дня (смены). | Периодическое,  до 25% времени смены, нахождение в неудобном  и (или) фиксированном положении. Нахождение  в положении «стоя» до 60%  времени рабочего дня (смены). | 2 |
| **6. Наклоны корпуса** |  |  |  |
| Наклоны корпуса тела более 30º, количество за рабочий день (смену) | до 50  | 51-100 | 1 |
| **7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км** |  |  |  |
| 7.1. По горизонтали - | до 4 | до 8 | 1 |
| 7.2. По вертикали - | до 1 | до 2.5 | 1 |

**8. Заключение:**
- класс (подкласс) условий труда -

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п.3 ст.27 426-ФЗ |  | Инженер по специальной оценке условий труда |  |  |  | Смирнов С.А. |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |
| --- |
| Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"; Регистрационный номер - 2888 от 09.04.2013 |
|  (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда) |
| Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ | Дата получения | Дата окончания  |
| POCC RU.B516.04 ЛГ 00.21.197 | 19.02.2013 | 19.02.2018 |

# ПРОТОКОЛпроведения исследований (испытаний) и измерений напряженности трудового процесса

|  |  |
| --- | --- |
| № | 104- Н |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1. Дата проведения измерений (оценки):

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя:

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя:

2.3. Наименование структурного подразделения:

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места:

3.2. Наименование рабочего места:

3.3. Код по ОК 016-94:

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | № свидетельства | Действительно до: |
| Секундомер СОСпр-2б-2-000 | 6973 | 66400 | 17.12.2015 |

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

6. Краткое описание выполняемой работы:

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

| Показатели напряженноститрудового процесса | Фактическое значениепоказателя | Предельно допустимоезначение показателя | Класс условий труда |
| --- | --- | --- | --- |
| **Сенсорные нагрузки** |  |  |  |
| Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед. | до 75 | до 175 | 1 |
| Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед. | до 5 | 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 | до 16 | до 20 | 1 |
| **Монотонность нагрузок** |  |  |  |
| Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед. | более 10 | более 6 | 1 |
| Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены) | менее 75 | менее 80 | 1 |

8. Заключение:

- класс (подкласс) условий труда -

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п.3 ст.27 426-ФЗ |  | Инженер по специальной оценке условий труда |  |  |  | Смирнов С.А. |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |