|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон" | | | | |
| (полное наименование работодателя) | | | | |
| 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12; Ерофеева Наталья Алексеевна; erof2010@list.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 |
| 8706004033 | 34764542 | 4210007 | 80.10.2 | 77705000106 |

# КАРТА № 1   специальной оценки условий труда

|  |  |
| --- | --- |
| Директор | 21614 |
| (наименование профессии (должности) работника) | (код по ОК 016-94) |

Наименование структурного подразделения: Административно-управленческий 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:

|  |  |
| --- | --- |
| 076-762-323 93 |  |

**Строка 022.** Используемое оборудование: ПЭВМ

Используемые сырье и материалы: Не предусмотрены

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

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

\* Средства индивидуальной защиты

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды гарантий и компенсаций | Фактическое наличие | По результатам оценки условий труда | |
| необходимость в установлении  (да, нет) | основание |
| 1. | Повышенная оплата труда работника (работников) | 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 улучшению условий труда: не требуются  
 2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (СанПиН 2.4.6.2553-09, п. 4); возможность применения труда инвалидов - да (при соблюдении требований СП 2.2.9.2510-09);      
 3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с правилами внутреннего распорядка организации.*    

Дата составления:   29.10.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| И.о. директора МБОУ НШ с. Айон |  |  |  | Ерофеева Наталья Алексеевна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Заведующий хозяйством |  |  |  | Чумакова Наталья Александровна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |
| Учитель |  |  |  | Головкова Таисия Петровна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

Специалисты организации, проводившей специальную оценку условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3019 |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |  | 29.10.2018 |
| (№ 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) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Автономная некоммерческая организация «Научно-Технический Центр «ТЕХНОПРОГРЕСС»; Регистрационный номер - 453 от 17.04.2017 | | |
| (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 |
| RA.RU.21ТН06 | 10.06.2016 | бессрочно |

# ПРОТОКОЛ исследований (испытаний) и измерений световой среды

|  |  |
| --- | --- |
| № | 265591-1- О |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1.1. Дата оформления протокола**:** 29.10.2018

1.2. Дата проведения исследований (испытаний) и измерений: 13.08.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

2.3. Наименование структурного подразделения: Административно-управленческий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 1

3.2. Наименование рабочего места: Директор

3.3. Код по ОК 016-94: 21614

3.4. Фактический адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | Свидетельство о поверке № | Действительно до: | Пределы допускаемой основной погрешности |
| Люксметр + Пульсметр + Яркомер "ТКА-ПКМ" (09) | 09 487 | 0008315 | 24.01.2019 | ±8% |
| Дальномер лазерный Leica DISTO D3a | 910520355 | СП 1908395 | 18.01.2019 | ±1,5мм |

5. НД, устанавливающие метод проведения исследований (испытаний) и измерений и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения исследуемого (испытуемого) и измеряемого вредного и (или) опасного фактора:

- Руководство по эксплуатации. Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ";

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий, утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 08.04.2003 г. N 34;

- Приложение №16 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 24.01. 2014 г. № 33н.

**6.** Характеристика **осветительного оборудования (осветительных приборов):**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование рабочей зоны | Тип светильников | Тип ламп | Мощность ламп, Вт | Высота подвеса, м | Доля негорящих ламп, % |
| Кабинет | с зеркальным отражателем | ЛЛ | 18 | 2,2 | 0 |

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование рабочей зоны и измеряемых параметров | Фактическое значение | Нормативное значение | Класс условий труда | Время пребывания, % |
| **Кабинет** |  | СанПиН 2.2.1/2.1.1. 1278-03, т.2, п.46 |  | **100** |
| Освещенность рабочей поверхности, лк | 350 | 300 | **2** |  |

**8. Заключение:**  
- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;  
- класс условий труда - 2

9. Специалисты организации, проводившие исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Специалист Испытательной лаборатории |  |  |  | Юркин Владислав Юрьевич |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |
| 3019 |  | Руководитель Испытательной лаборатории |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Автономная некоммерческая организация «Научно-Технический Центр «ТЕХНОПРОГРЕСС»; Регистрационный номер - 453 от 17.04.2017 | | |
| (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 |
| RA.RU.21ТН06 | 10.06.2016 | бессрочно |

# ПРОТОКОЛ исследований (испытаний) и измерений напряженности трудового процесса

|  |  |
| --- | --- |
| № | 265591-1- Н |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1.1. Дата оформления протокола**:** 29.10.2018

1.2. Дата проведения исследований (испытаний) и измерений: 13.08.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

2.3. Наименование структурного подразделения: Административно-управленческий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 1

3.2. Наименование рабочего места: Директор

3.3. Код по ОК 016-94: 21614

3.4. Фактический адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | Свидетельство о поверке № | Действительно до: | Пределы допускаемой основной погрешности |
| Секундомер механический СОСпр-2б-2-000 | 1521 | СП 1927081 | 18.01.2019 | ±1.8с |

5. НД, устанавливающие метод проведения исследований (испытаний) и измерений и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения исследуемого (испытуемого) и измеряемого вредного и (или) опасного фактора:

- Руководство по эксплуатации. Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ";

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий, утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 08.04.2003 г. N 34;

- Приложение №16 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 24.01. 2014 г. № 33н.

6. Краткое описание выполняемой работы:

Руководство деятельностью образовательной организации

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

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

8. Заключение:  
- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;  
- класс условий труда - 2

9. Специалисты организации, проводившие исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Специалист Испытательной лаборатории |  |  |  | Юркин Владислав Юрьевич |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |
| 3019 |  | Руководитель Испытательной лаборатории |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон" | | | | |
| (полное наименование работодателя) | | | | |
| 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12; Ерофеева Наталья Алексеевна; erof2010@list.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 |
| 8706004033 | 34764542 | 4210007 | 80.10.2 | 77705000106 |

# КАРТА № 2А   специальной оценки условий труда

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

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: 3; 2А, 2-1А (2А), 2-2А (2А)

**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 | 3 |
| из них: | |
| женщин | 3 |
| лиц в возрасте до 18 лет | 0 |
| инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте | 0 |

**Строка 021.** СНИЛС работников:

|  |  |
| --- | --- |
| 069-985-901 51 |  |
| 069-985-963 65 |  |
| 076-762-323 93 |  |

**Строка 022.** Используемое оборудование: ПЭВМ

Используемые сырье и материалы: Не предусмотрены

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

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

\* Средства индивидуальной защиты

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды гарантий и компенсаций | Фактическое наличие | По результатам оценки условий труда | |
| необходимость в установлении  (да, нет) | основание |
| 1. | Повышенная оплата труда работника (работников) | 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 улучшению условий труда: не требуются  
 2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (СанПиН 2.4.6.2553-09, п. 4); возможность применения труда инвалидов - да (при соблюдении требований СП 2.2.9.2510-09);      
 3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с правилами внутреннего распорядка организации.*    

Дата составления:   29.10.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| И.о. директора МБОУ НШ с. Айон |  |  |  | Ерофеева Наталья Алексеевна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Заведующий хозяйством |  |  |  | Чумакова Наталья Александровна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |
| Учитель |  |  |  | Головкова Таисия Петровна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

Специалисты организации, проводившей специальную оценку условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3019 |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |  | 29.10.2018 |
| (№ 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) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Автономная некоммерческая организация «Научно-Технический Центр «ТЕХНОПРОГРЕСС»; Регистрационный номер - 453 от 17.04.2017 | | |
| (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 |
| RA.RU.21ТН06 | 10.06.2016 | бессрочно |

# ПРОТОКОЛ исследований (испытаний) и измерений световой среды

|  |  |
| --- | --- |
| № | 265591-2А- О |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1.1. Дата оформления протокола**:** 29.10.2018

1.2. Дата проведения исследований (испытаний) и измерений: 13.08.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

2.3. Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 2А

3.2. Наименование рабочего места: Учитель

3.3. Код по ОК 016-94: 27244

3.4. Фактический адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | Свидетельство о поверке № | Действительно до: | Пределы допускаемой основной погрешности |
| Люксметр + Пульсметр + Яркомер "ТКА-ПКМ" (09) | 09 487 | 0008315 | 24.01.2019 | ±8% |
| Дальномер лазерный Leica DISTO D3a | 910520355 | СП 1908395 | 18.01.2019 | ±1,5мм |

5. НД, устанавливающие метод проведения исследований (испытаний) и измерений и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения исследуемого (испытуемого) и измеряемого вредного и (или) опасного фактора:

- Руководство по эксплуатации. Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ";

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий, утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 08.04.2003 г. N 34;

- Приложение №16 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 24.01. 2014 г. № 33н.

**6.** Характеристика **осветительного оборудования (осветительных приборов):**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование рабочей зоны | Тип светильников | Тип ламп | Мощность ламп, Вт | Высота подвеса, м | Доля негорящих ламп, % |
| Учебный класс | с зеркальным отражателем | ЛЛ | 18 | 2,2 | 0 |

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование рабочей зоны и измеряемых параметров | Фактическое значение | Нормативное значение | Класс условий труда | Время пребывания, % |
| **Учебный класс** |  | СанПиН 2.2.1/2.1.1. 1278-03, т.2, п.33 |  | **80** |
| Освещенность рабочей поверхности, лк | 530 | 500 | **2** |  |

**8. Заключение:**  
- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;  
- класс условий труда - 2

9. Специалисты организации, проводившие исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Специалист Испытательной лаборатории |  |  |  | Юркин Владислав Юрьевич |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |
| 3019 |  | Руководитель Испытательной лаборатории |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Автономная некоммерческая организация «Научно-Технический Центр «ТЕХНОПРОГРЕСС»; Регистрационный номер - 453 от 17.04.2017 | | |
| (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 |
| RA.RU.21ТН06 | 10.06.2016 | бессрочно |

# ПРОТОКОЛ исследований (испытаний) и измерений напряженности трудового процесса

|  |  |
| --- | --- |
| № | 265591-2А- Н |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1.1. Дата оформления протокола**:** 29.10.2018

1.2. Дата проведения исследований (испытаний) и измерений: 13.08.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

2.3. Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 2А

3.2. Наименование рабочего места: Учитель

3.3. Код по ОК 016-94: 27244

3.4. Фактический адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | Свидетельство о поверке № | Действительно до: | Пределы допускаемой основной погрешности |
| Секундомер механический СОСпр-2б-2-000 | 1521 | СП 1927081 | 18.01.2019 | ±1.8с |

5. НД, устанавливающие метод проведения исследований (испытаний) и измерений и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения исследуемого (испытуемого) и измеряемого вредного и (или) опасного фактора:

- Руководство по эксплуатации. Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ";

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий, утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 08.04.2003 г. N 34;

- Приложение №16 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 24.01. 2014 г. № 33н.

6. Краткое описание выполняемой работы:

Осуществление профессиональной деятельности в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов начального образования

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

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

8. Заключение:  
- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;  
- класс условий труда - 2

9. Специалисты организации, проводившие исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Специалист Испытательной лаборатории |  |  |  | Юркин Владислав Юрьевич |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |
| 3019 |  | Руководитель Испытательной лаборатории |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Автономная некоммерческая организация «Научно-Технический Центр «ТЕХНОПРОГРЕСС»; Регистрационный номер - 453 от 17.04.2017 | | |
| (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 |
| RA.RU.21ТН06 | 10.06.2016 | бессрочно |

# ПРОТОКОЛ исследований (испытаний) и измерений световой среды

|  |  |
| --- | --- |
| № | 265591-2-1А (2А)- О |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1.1. Дата оформления протокола**:** 29.10.2018

1.2. Дата проведения исследований (испытаний) и измерений: 13.08.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

2.3. Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 2-1А (2А)

3.2. Наименование рабочего места: Учитель

3.3. Код по ОК 016-94: 27244

3.4. Фактический адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | Свидетельство о поверке № | Действительно до: | Пределы допускаемой основной погрешности |
| Люксметр + Пульсметр + Яркомер "ТКА-ПКМ" (09) | 09 487 | 0008315 | 24.01.2019 | ±8% |
| Дальномер лазерный Leica DISTO D3a | 910520355 | СП 1908395 | 18.01.2019 | ±1,5мм |

5. НД, устанавливающие метод проведения исследований (испытаний) и измерений и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения исследуемого (испытуемого) и измеряемого вредного и (или) опасного фактора:

- Руководство по эксплуатации. Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ";

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий, утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 08.04.2003 г. N 34;

- Приложение №16 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 24.01. 2014 г. № 33н.

**6.** Характеристика **осветительного оборудования (осветительных приборов):**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование рабочей зоны | Тип светильников | Тип ламп | Мощность ламп, Вт | Высота подвеса, м | Доля негорящих ламп, % |
| Учебный класс | с зеркальным отражателем | ЛЛ | 18 | 2,2 | 0 |

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование рабочей зоны и измеряемых параметров | Фактическое значение | Нормативное значение | Класс условий труда | Время пребывания, % |
| **Учебный класс** |  | СанПиН 2.2.1/2.1.1. 1278-03, т.2, п.33 |  | **80** |
| Освещенность рабочей поверхности, лк | 530 | 500 | **2** |  |

**8. Заключение:**  
- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;  
- класс условий труда - 2

9. Специалисты организации, проводившие исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Специалист Испытательной лаборатории |  |  |  | Юркин Владислав Юрьевич |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |
| 3019 |  | Руководитель Испытательной лаборатории |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Автономная некоммерческая организация «Научно-Технический Центр «ТЕХНОПРОГРЕСС»; Регистрационный номер - 453 от 17.04.2017 | | |
| (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 |
| RA.RU.21ТН06 | 10.06.2016 | бессрочно |

# ПРОТОКОЛ исследований (испытаний) и измерений напряженности трудового процесса

|  |  |
| --- | --- |
| № | 265591-2-1А (2А)- Н |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1.1. Дата оформления протокола**:** 29.10.2018

1.2. Дата проведения исследований (испытаний) и измерений: 13.08.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

2.3. Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 2-1А (2А)

3.2. Наименование рабочего места: Учитель

3.3. Код по ОК 016-94: 27244

3.4. Фактический адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | Свидетельство о поверке № | Действительно до: | Пределы допускаемой основной погрешности |
| Секундомер механический СОСпр-2б-2-000 | 1521 | СП 1927081 | 18.01.2019 | ±1.8с |

5. НД, устанавливающие метод проведения исследований (испытаний) и измерений и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения исследуемого (испытуемого) и измеряемого вредного и (или) опасного фактора:

- Руководство по эксплуатации. Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ";

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий, утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 08.04.2003 г. N 34;

- Приложение №16 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 24.01. 2014 г. № 33н.

6. Краткое описание выполняемой работы:

Осуществление профессиональной деятельности в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов начального образования

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

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

8. Заключение:  
- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;  
- класс условий труда - 2

9. Специалисты организации, проводившие исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Специалист Испытательной лаборатории |  |  |  | Юркин Владислав Юрьевич |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |
| 3019 |  | Руководитель Испытательной лаборатории |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон" | | | | |
| (полное наименование работодателя) | | | | |
| 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12; Ерофеева Наталья Алексеевна; erof2010@list.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 |
| 8706004033 | 34764542 | 4210007 | 80.10.2 | 77705000106 |

# КАРТА № 3А   специальной оценки условий труда

|  |  |
| --- | --- |
| Воспитатель дошкольной группы | 20436 |
| (наименование профессии (должности) работника) | (код по ОК 016-94) |

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: 2; 3А, 3-1А (3А)

**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 | 2 |
| из них: | |
| женщин | 2 |
| лиц в возрасте до 18 лет | 0 |
| инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте | 0 |

**Строка 021.** СНИЛС работников:

|  |  |
| --- | --- |
| 070-274-434 40 |  |
| 081-931-291 68 |  |

**Строка 022.** Используемое оборудование: ПЭВМ

Используемые сырье и материалы: Не предусмотрены

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

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

\* Средства индивидуальной защиты

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды гарантий и компенсаций | Фактическое наличие | По результатам оценки условий труда | |
| необходимость в установлении  (да, нет) | основание |
| 1. | Повышенная оплата труда работника (работников) | 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 улучшению условий труда: не требуются  
 2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (СанПиН 2.4.6.2553-09, п. 4); возможность применения труда инвалидов - да (при соблюдении требований СП 2.2.9.2510-09);      
 3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с правилами внутреннего распорядка организации.*    

Дата составления:   29.10.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| И.о. директора МБОУ НШ с. Айон |  |  |  | Ерофеева Наталья Алексеевна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Заведующий хозяйством |  |  |  | Чумакова Наталья Александровна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |
| Учитель |  |  |  | Головкова Таисия Петровна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

Специалисты организации, проводившей специальную оценку условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3019 |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |  | 29.10.2018 |
| (№ 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) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Автономная некоммерческая организация «Научно-Технический Центр «ТЕХНОПРОГРЕСС»; Регистрационный номер - 453 от 17.04.2017 | | |
| (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 |
| RA.RU.21ТН06 | 10.06.2016 | бессрочно |

# ПРОТОКОЛ исследований (испытаний) и измерений световой среды

|  |  |
| --- | --- |
| № | 265591-3А- О |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1.1. Дата оформления протокола**:** 29.10.2018

1.2. Дата проведения исследований (испытаний) и измерений: 13.08.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

2.3. Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 3А

3.2. Наименование рабочего места: Воспитатель дошкольной группы

3.3. Код по ОК 016-94: 20436

3.4. Фактический адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | Свидетельство о поверке № | Действительно до: | Пределы допускаемой основной погрешности |
| Люксметр + Пульсметр + Яркомер "ТКА-ПКМ" (09) | 09 487 | 0008315 | 24.01.2019 | ±8% |
| Дальномер лазерный Leica DISTO D3a | 910520355 | СП 1908395 | 18.01.2019 | ±1,5мм |

5. НД, устанавливающие метод проведения исследований (испытаний) и измерений и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения исследуемого (испытуемого) и измеряемого вредного и (или) опасного фактора:

- Руководство по эксплуатации. Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ";

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий, утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 08.04.2003 г. N 34;

- Приложение №16 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 24.01. 2014 г. № 33н.

**6.** Характеристика **осветительного оборудования (осветительных приборов):**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование рабочей зоны | Тип светильников | Тип ламп | Мощность ламп, Вт | Высота подвеса, м | Доля негорящих ламп, % |
| Учебный класс | с зеркальным отражателем | ЛЛ | 18 | 2,2 | 0 |

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование рабочей зоны и измеряемых параметров | Фактическое значение | Нормативное значение | Класс условий труда | Время пребывания, % |
| **Учебный класс** |  | СанПиН 2.2.1/2.1.1. 1278-03, т.2, п.33 |  | **80** |
| Освещенность рабочей поверхности, лк | 530 | 500 | **2** |  |

**8. Заключение:**  
- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;  
- класс условий труда - 2

9. Специалисты организации, проводившие исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Специалист Испытательной лаборатории |  |  |  | Юркин Владислав Юрьевич |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |
| 3019 |  | Руководитель Испытательной лаборатории |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Автономная некоммерческая организация «Научно-Технический Центр «ТЕХНОПРОГРЕСС»; Регистрационный номер - 453 от 17.04.2017 | | |
| (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 |
| RA.RU.21ТН06 | 10.06.2016 | бессрочно |

# ПРОТОКОЛ исследований (испытаний) и измерений напряженности трудового процесса

|  |  |
| --- | --- |
| № | 265591-3А- Н |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1.1. Дата оформления протокола**:** 29.10.2018

1.2. Дата проведения исследований (испытаний) и измерений: 13.08.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

2.3. Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 3А

3.2. Наименование рабочего места: Воспитатель дошкольной группы

3.3. Код по ОК 016-94: 20436

3.4. Фактический адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | Свидетельство о поверке № | Действительно до: | Пределы допускаемой основной погрешности |
| Секундомер механический СОСпр-2б-2-000 | 1521 | СП 1927081 | 18.01.2019 | ±1.8с |

5. НД, устанавливающие метод проведения исследований (испытаний) и измерений и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения исследуемого (испытуемого) и измеряемого вредного и (или) опасного фактора:

- Руководство по эксплуатации. Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ";

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий, утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 08.04.2003 г. N 34;

- Приложение №16 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 24.01. 2014 г. № 33н.

6. Краткое описание выполняемой работы:

Осуществление профессиональной деятельности в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов дошкольного образования

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

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

8. Заключение:  
- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;  
- класс условий труда - 2

9. Специалисты организации, проводившие исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Специалист Испытательной лаборатории |  |  |  | Юркин Владислав Юрьевич |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |
| 3019 |  | Руководитель Испытательной лаборатории |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Автономная некоммерческая организация «Научно-Технический Центр «ТЕХНОПРОГРЕСС»; Регистрационный номер - 453 от 17.04.2017 | | |
| (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 |
| RA.RU.21ТН06 | 10.06.2016 | бессрочно |

# ПРОТОКОЛ исследований (испытаний) и измерений световой среды

|  |  |
| --- | --- |
| № | 265591-3-1А (3А)- О |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1.1. Дата оформления протокола**:** 29.10.2018

1.2. Дата проведения исследований (испытаний) и измерений: 13.08.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

2.3. Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 3-1А (3А)

3.2. Наименование рабочего места: Воспитатель дошкольной группы

3.3. Код по ОК 016-94: 20436

3.4. Фактический адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | Свидетельство о поверке № | Действительно до: | Пределы допускаемой основной погрешности |
| Люксметр + Пульсметр + Яркомер "ТКА-ПКМ" (09) | 09 487 | 0008315 | 24.01.2019 | ±8% |
| Дальномер лазерный Leica DISTO D3a | 910520355 | СП 1908395 | 18.01.2019 | ±1,5мм |

5. НД, устанавливающие метод проведения исследований (испытаний) и измерений и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения исследуемого (испытуемого) и измеряемого вредного и (или) опасного фактора:

- Руководство по эксплуатации. Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ";

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий, утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 08.04.2003 г. N 34;

- Приложение №16 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 24.01. 2014 г. № 33н.

**6.** Характеристика **осветительного оборудования (осветительных приборов):**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование рабочей зоны | Тип светильников | Тип ламп | Мощность ламп, Вт | Высота подвеса, м | Доля негорящих ламп, % |
| Учебный класс | с зеркальным отражателем | ЛЛ | 18 | 2,2 | 0 |

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование рабочей зоны и измеряемых параметров | Фактическое значение | Нормативное значение | Класс условий труда | Время пребывания, % |
| **Учебный класс** |  | СанПиН 2.2.1/2.1.1. 1278-03, т.2, п.33 |  | **80** |
| Освещенность рабочей поверхности, лк | 530 | 500 | **2** |  |

**8. Заключение:**  
- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;  
- класс условий труда - 2

9. Специалисты организации, проводившие исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Специалист Испытательной лаборатории |  |  |  | Юркин Владислав Юрьевич |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |
| 3019 |  | Руководитель Испытательной лаборатории |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Автономная некоммерческая организация «Научно-Технический Центр «ТЕХНОПРОГРЕСС»; Регистрационный номер - 453 от 17.04.2017 | | |
| (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 |
| RA.RU.21ТН06 | 10.06.2016 | бессрочно |

# ПРОТОКОЛ исследований (испытаний) и измерений напряженности трудового процесса

|  |  |
| --- | --- |
| № | 265591-3-1А (3А)- Н |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1.1. Дата оформления протокола**:** 29.10.2018

1.2. Дата проведения исследований (испытаний) и измерений: 13.08.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

2.3. Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 3-1А (3А)

3.2. Наименование рабочего места: Воспитатель дошкольной группы

3.3. Код по ОК 016-94: 20436

3.4. Фактический адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | Свидетельство о поверке № | Действительно до: | Пределы допускаемой основной погрешности |
| Секундомер механический СОСпр-2б-2-000 | 1521 | СП 1927081 | 18.01.2019 | ±1.8с |

5. НД, устанавливающие метод проведения исследований (испытаний) и измерений и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения исследуемого (испытуемого) и измеряемого вредного и (или) опасного фактора:

- Руководство по эксплуатации. Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ";

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий, утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 08.04.2003 г. N 34;

- Приложение №16 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 24.01. 2014 г. № 33н.

6. Краткое описание выполняемой работы:

Осуществление профессиональной деятельности в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов дошкольного образования

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

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

8. Заключение:  
- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;  
- класс условий труда - 2

9. Специалисты организации, проводившие исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Специалист Испытательной лаборатории |  |  |  | Юркин Владислав Юрьевич |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |
| 3019 |  | Руководитель Испытательной лаборатории |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон" | | | | |
| (полное наименование работодателя) | | | | |
| 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12; Ерофеева Наталья Алексеевна; erof2010@list.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 |
| 8706004033 | 34764542 | 4210007 | 80.10.2 | 77705000106 |

# КАРТА № 4   специальной оценки условий труда

|  |  |
| --- | --- |
| Младший воспитатель | 24236 |
| (наименование профессии (должности) работника) | (код по ОК 016-94) |

Наименование структурного подразделения: Вспомогательный 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      
(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:

|  |  |
| --- | --- |
| 069-985-406 41 |  |

**Строка 022.** Используемое оборудование: ПЭВМ

Используемые сырье и материалы: 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 | - | не оценивалась | - |  |
|  | Напряженность трудового процесса | 2 | не оценивалась | - |  |
|  | **Итоговый класс (подкласс) условий труда** | 2 | не заполняется | - |  |

\* Средства индивидуальной защиты

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды гарантий и компенсаций | Фактическое наличие | По результатам оценки условий труда | |
| необходимость в установлении  (да, нет) | основание |
| 1. | Повышенная оплата труда работника (работников) | 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 улучшению условий труда: не требуются  
 2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (СанПиН 2.4.6.2553-09, п. 4); возможность применения труда инвалидов - да (при соблюдении требований СП 2.2.9.2510-09);      
 3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с правилами внутреннего распорядка организации.*    

Дата составления:   29.10.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| И.о. директора МБОУ НШ с. Айон |  |  |  | Ерофеева Наталья Алексеевна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Заведующий хозяйством |  |  |  | Чумакова Наталья Александровна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |
| Учитель |  |  |  | Головкова Таисия Петровна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

Специалисты организации, проводившей специальную оценку условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3019 |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |  | 29.10.2018 |
| (№ 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) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Автономная некоммерческая организация «Научно-Технический Центр «ТЕХНОПРОГРЕСС»; Регистрационный номер - 453 от 17.04.2017 | | |
| (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 |
| RA.RU.21ТН06 | 10.06.2016 | бессрочно |

# ПРОТОКОЛ исследований (испытаний) и измерений напряженности трудового процесса

|  |  |
| --- | --- |
| № | 265591-4- Н |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1.1. Дата оформления протокола**:** 29.10.2018

1.2. Дата проведения исследований (испытаний) и измерений: 13.08.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

2.3. Наименование структурного подразделения: Вспомогательный персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 4

3.2. Наименование рабочего места: Младший воспитатель

3.3. Код по ОК 016-94: 24236

3.4. Фактический адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | Свидетельство о поверке № | Действительно до: | Пределы допускаемой основной погрешности |
| Секундомер механический СОСпр-2б-2-000 | 1521 | СП 1927081 | 18.01.2019 | ±1.8с |

5. НД, устанавливающие метод проведения исследований (испытаний) и измерений и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения исследуемого (испытуемого) и измеряемого вредного и (или) опасного фактора:

- Руководство по эксплуатации. Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ";

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий, утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 08.04.2003 г. N 34;

- Приложение №16 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 24.01. 2014 г. № 33н.

6. Краткое описание выполняемой работы:

Осуществление профессиональной деятельности в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов дошкольного образования

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

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

8. Заключение:  
- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;  
- класс условий труда - 2

9. Специалисты организации, проводившие исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Специалист Испытательной лаборатории |  |  |  | Юркин Владислав Юрьевич |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |
| 3019 |  | Руководитель Испытательной лаборатории |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон" | | | | |
| (полное наименование работодателя) | | | | |
| 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12; Ерофеева Наталья Алексеевна; erof2010@list.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 |
| 8706004033 | 34764542 | 4210007 | 80.10.2 | 77705000106 |

# КАРТА № 5   специальной оценки условий труда

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

Наименование структурного подразделения: Вспомогательный персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС     ОБЩЕОТРАСЛЕВЫЕ КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ, В УЧРЕЖДЕНИЯХ И ОРГАНИЗАЦИЯХ, утверждены Постановлением Минтруда РФ от 21 августа 1998 г. N 37      
(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:

|  |  |
| --- | --- |
| 070-274-434 40 |  |

**Строка 022.** Используемое оборудование: ПЭВМ

Используемые сырье и материалы: Не предусмотрены

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

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

\* Средства индивидуальной защиты

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды гарантий и компенсаций | Фактическое наличие | По результатам оценки условий труда | |
| необходимость в установлении  (да, нет) | основание |
| 1. | Повышенная оплата труда работника (работников) | 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 улучшению условий труда: не требуются  
 2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (СанПиН 2.4.6.2553-09, п. 4); возможность применения труда инвалидов - да (при соблюдении требований СП 2.2.9.2510-09);      
 3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с правилами внутреннего распорядка организации.*    

Дата составления:   29.10.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| И.о. директора МБОУ НШ с. Айон |  |  |  | Ерофеева Наталья Алексеевна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Заведующий хозяйством |  |  |  | Чумакова Наталья Александровна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |
| Учитель |  |  |  | Головкова Таисия Петровна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

Специалисты организации, проводившей специальную оценку условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3019 |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |  | 29.10.2018 |
| (№ 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) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Автономная некоммерческая организация «Научно-Технический Центр «ТЕХНОПРОГРЕСС»; Регистрационный номер - 453 от 17.04.2017 | | |
| (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 |
| RA.RU.21ТН06 | 10.06.2016 | бессрочно |

# ПРОТОКОЛ исследований (испытаний) и измерений световой среды

|  |  |
| --- | --- |
| № | 265591-5- О |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1.1. Дата оформления протокола**:** 29.10.2018

1.2. Дата проведения исследований (испытаний) и измерений: 13.08.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

2.3. Наименование структурного подразделения: Вспомогательный персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 5

3.2. Наименование рабочего места: Заведующий хозяйством

3.3. Код по ОК 016-94: 22181

3.4. Фактический адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | Свидетельство о поверке № | Действительно до: | Пределы допускаемой основной погрешности |
| Люксметр + Пульсметр + Яркомер "ТКА-ПКМ" (09) | 09 487 | 0008315 | 24.01.2019 | ±8% |
| Дальномер лазерный Leica DISTO D3a | 910520355 | СП 1908395 | 18.01.2019 | ±1,5мм |

5. НД, устанавливающие метод проведения исследований (испытаний) и измерений и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения исследуемого (испытуемого) и измеряемого вредного и (или) опасного фактора:

- Руководство по эксплуатации. Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ";

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий, утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 08.04.2003 г. N 34;

- Приложение №16 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 24.01. 2014 г. № 33н.

**6.** Характеристика **осветительного оборудования (осветительных приборов):**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование рабочей зоны | Тип светильников | Тип ламп | Мощность ламп, Вт | Высота подвеса, м | Доля негорящих ламп, % |
| Кабинет | с зеркальным отражателем | ЛЛ | 18 | 2,2 | 0 |

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование рабочей зоны и измеряемых параметров | Фактическое значение | Нормативное значение | Класс условий труда | Время пребывания, % |
| **Кабинет** |  | СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 |  | **100** |
| Освещенность рабочей поверхности, лк | 320 | 300-500 | **2** |  |

**8. Заключение:**  
- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;  
- класс условий труда - 2

9. Специалисты организации, проводившие исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Специалист Испытательной лаборатории |  |  |  | Юркин Владислав Юрьевич |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |
| 3019 |  | Руководитель Испытательной лаборатории |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон" | | | | |
| (полное наименование работодателя) | | | | |
| 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12; Ерофеева Наталья Алексеевна; erof2010@list.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 |
| 8706004033 | 34764542 | 4210007 | 80.10.2 | 77705000106 |

# КАРТА № 6   специальной оценки условий труда

|  |  |
| --- | --- |
| Заведующий складом | 22141 |
| (наименование профессии (должности) работника) | (код по ОК 016-94) |

Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС     ОБЩЕОТРАСЛЕВЫЕ КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ, В УЧРЕЖДЕНИЯХ И ОРГАНИЗАЦИЯХ, утверждены Постановлением Минтруда РФ от 21 августа 1998 г. N 37      
(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:

|  |  |
| --- | --- |
| 070-274-434 40 |  |

**Строка 022.** Используемое оборудование: ПЭВМ, весы, холодильное оборудование

Используемые сырье и материалы: Не предусмотрены

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

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

\* Средства индивидуальной защиты

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды гарантий и компенсаций | Фактическое наличие | По результатам оценки условий труда | |
| необходимость в установлении  (да, нет) | основание |
| 1. | Повышенная оплата труда работника (работников) | 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 улучшению условий труда: не требуются  
 2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (СанПиН 2.4.6.2553-09, п. 4); возможность применения труда инвалидов - да (при соблюдении требований СП 2.2.9.2510-09);      
 3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с правилами внутреннего распорядка организации.*    

Дата составления:   29.10.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| И.о. директора МБОУ НШ с. Айон |  |  |  | Ерофеева Наталья Алексеевна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Заведующий хозяйством |  |  |  | Чумакова Наталья Александровна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |
| Учитель |  |  |  | Головкова Таисия Петровна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

Специалисты организации, проводившей специальную оценку условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3019 |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |  | 29.10.2018 |
| (№ 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) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Автономная некоммерческая организация «Научно-Технический Центр «ТЕХНОПРОГРЕСС»; Регистрационный номер - 453 от 17.04.2017 | | |
| (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 |
| RA.RU.21ТН06 | 10.06.2016 | бессрочно |

# ПРОТОКОЛ исследований (испытаний) и измерений световой среды

|  |  |
| --- | --- |
| № | 265591-6- О |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1.1. Дата оформления протокола**:** 29.10.2018

1.2. Дата проведения исследований (испытаний) и измерений: 13.08.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

2.3. Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 6

3.2. Наименование рабочего места: Заведующий складом

3.3. Код по ОК 016-94: 22141

3.4. Фактический адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | Свидетельство о поверке № | Действительно до: | Пределы допускаемой основной погрешности |
| Люксметр + Пульсметр + Яркомер "ТКА-ПКМ" (09) | 09 487 | 0008315 | 24.01.2019 | ±8% |
| Дальномер лазерный Leica DISTO D3a | 910520355 | СП 1908395 | 18.01.2019 | ±1,5мм |

5. НД, устанавливающие метод проведения исследований (испытаний) и измерений и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения исследуемого (испытуемого) и измеряемого вредного и (или) опасного фактора:

- Руководство по эксплуатации. Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ";

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий, утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 08.04.2003 г. N 34;

- Приложение №16 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 24.01. 2014 г. № 33н.

**6.** Характеристика **осветительного оборудования (осветительных приборов):**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование рабочей зоны | Тип светильников | Тип ламп | Мощность ламп, Вт | Высота подвеса, м | Доля негорящих ламп, % |
| Кабинет | с зеркальным отражателем | ЛЛ | 18 | 2,2 | 0 |

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование рабочей зоны и измеряемых параметров | Фактическое значение | Нормативное значение | Класс условий труда | Время пребывания, % |
| **Кабинет** |  | СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 |  | **100** |
| Освещенность рабочей поверхности, лк | 310 | 300-500 | **2** |  |

**8. Заключение:**  
- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;  
- класс условий труда - 2

9. Специалисты организации, проводившие исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Специалист Испытательной лаборатории |  |  |  | Юркин Владислав Юрьевич |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |
| 3019 |  | Руководитель Испытательной лаборатории |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон" | | | | |
| (полное наименование работодателя) | | | | |
| 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12; Ерофеева Наталья Алексеевна; erof2010@list.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 |
| 8706004033 | 34764542 | 4210007 | 80.10.2 | 77705000106 |

# КАРТА № 7А   специальной оценки условий труда

|  |  |
| --- | --- |
| Повар | 16675 |
| (наименование профессии (должности) работника) | (код по ОК 016-94) |

Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: 2; 7А, 7-1А (7А)

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС     Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. Выпуск 51. Разделы: "Производство алкогольной и безалкогольной продукции", "Хлебопекарно-макаронное производство", "Кондитерское производство", "Крахмалопаточное производство", "Производство сахара", "Производство пищевых концентратов", "Табачно-махорочное и ферментационное производства", "Эфиромасличное производство", "Производство чая", "Парфюмерно-косметическое производство", "Масложировое производство", "Добыча и производство поваренной соли", "Добыча и переработка солодкового корня", "Элеваторное, мукомольно-крупяное и комбикормовое производства", "Торговля и общественное питание", "Производство консервов" (утв. постановлением Минтруда России от 5 марта 2004 г. N 30)      
(выпуск, раздел, дата утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

|  |  |
| --- | --- |
| на рабочем месте | 1 |
| на всех аналогичных рабочих местах | 2 |
| из них: | |
| женщин | 2 |
| лиц в возрасте до 18 лет | 0 |
| инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте | 0 |

**Строка 021.** СНИЛС работников:

|  |  |
| --- | --- |
| 107-301-349 05 |  |
| 114-228-089 23 |  |

**Строка 022.** Используемое оборудование: Весы, холодильное оборудование, плиты и духовые шкафы, измельчители продуктов, водонагревательные приборы

Используемые сырье и материалы: Сырье и готовая пищевая продукция

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

\* Средства индивидуальной защиты

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды гарантий и компенсаций | Фактическое наличие | По результатам оценки условий труда | |
| необходимость в установлении  (да, нет) | основание |
| 1. | Повышенная оплата труда работника (работников) | 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. 15. |

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников:   *1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются  
 2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (СанПиН 2.4.6.2553-09, п. 4); возможность применения труда инвалидов - да (при соблюдении требований СП 2.2.9.2510-09);      
 3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с правилами внутреннего распорядка организации.*    

Дата составления:   29.10.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| И.о. директора МБОУ НШ с. Айон |  |  |  | Ерофеева Наталья Алексеевна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Заведующий хозяйством |  |  |  | Чумакова Наталья Александровна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |
| Учитель |  |  |  | Головкова Таисия Петровна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

Специалисты организации, проводившей специальную оценку условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3019 |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |  | 29.10.2018 |
| (№ 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) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Автономная некоммерческая организация «Научно-Технический Центр «ТЕХНОПРОГРЕСС»; Регистрационный номер - 453 от 17.04.2017 | | |
| (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 |
| RA.RU.21ТН06 | 10.06.2016 | бессрочно |

# ПРОТОКОЛ исследований (испытаний) и измерений шума

|  |  |
| --- | --- |
| № | 265591-7А- Ш |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1.1. Дата оформления протокола**:** 29.10.2018

1.2. Дата проведения исследований (испытаний) и измерений: 13.08.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

2.3. Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 7А

3.2. Наименование рабочего места: Повар

3.3. Код по ОК 016-94: 16675

3.4. Фактический адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | Свидетельство о поверке № | Действительно до: | Пределы допускаемой основной погрешности |
| Шумомер-виброметр, анализатор спектра "ЭКОФИЗИКА-110А" с гибким диском, микрофонный капсюль М-201, предусилитель Р200, акселерометр АР2082М | ЭФ120778/ 0445/ 112683/ 2305 | 18/7061 | 25.01.2019 | ±0.5дБ |

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

- Руководство по эксплуатации. ПКДУ.411000.001.01 РЭ. Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА;

- Приложение №11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 24.01. 2014 г. № 33н;

- ГОСТ ISO 9612-2016 "Акустика. Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах". Введен в действие с 01.09.2017 г.

6. Сведения об источнике шума:

Кухонное оборудование

7. Стратегия измерения шума на рабочем месте в соответствии с ГОСТ ISO 9612-2016:

- на основе рабочей операции

8. Дополнительные сведения о рабочей обстановке и условиях измерения:  Отсутствуют

9. Измеренные величины показателей шума на рабочем месте:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Рабочая операция | Уровень звука, дБА | | Продолжительность операции, мин | |
| Результаты измерений (не менее трех) | Эквивалентный уровень за операцию | Результаты наблюдений | Средняя |
| Работа на кухне | 63;65;64 | 64.1 | 120 | 120 |

10. Результат вычисления измеренных величин показателей шума:

Эквивалентный уровень звука на данном рабочем месте составляет 58.1 дБА со стандартной неопределенностью, равной 1.34 дБА.  
11. Результат оценки вредных и (или) опасных производственных факторов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование фактора | Фактическое значение | Нормативное значение | Класс условий труда |
| Эквивалентный уровень звука, дБА | 58.1 | 80 | 2 |

12. Заключение:

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

13. Специалисты организации, проводившие исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Специалист Испытательной лаборатории |  |  |  | Юркин Владислав Юрьевич |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |
| 3019 |  | Руководитель Испытательной лаборатории |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Автономная некоммерческая организация «Научно-Технический Центр «ТЕХНОПРОГРЕСС»; Регистрационный номер - 453 от 17.04.2017 | | |
| (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 |
| RA.RU.21ТН06 | 10.06.2016 | бессрочно |

# ПРОТОКОЛ исследований (испытаний) и измерений микроклимата

|  |  |
| --- | --- |
| № | 265591-7А- М |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1.1. Дата оформления протокола**:** 29.10.2018

1.2. Дата проведения исследований (испытаний) и измерений: 13.08.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

2.3. Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 7А

3.2. Наименование рабочего места: Повар

3.3. Код по ОК 016-94: 16675

3.4. Фактический адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | Свидетельство о поверке № | Действительно до: | Пределы допускаемой основной погрешности |
| Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" с черным шаром | 12811 | 488/17-Н | 06.02.2019 | ±0.2°С; ±(0.05+0.05V)м/с; ±3% |

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

- Руководство по эксплуатации. БВЕК.43 1110.04 РЭ. Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М;

- СанПиН 2.2.4.548-96 Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений, утв. постановлением Госкомсанэпиднадзора России от 01.10.1996 г. N 21;

- Приложение № 12-14 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 24.01. 2014 г. № 33н.

6. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

| Наименование рабочей зоны и измеряемых параметров | Фактическое значение | Нормативное значение | Класс условий труда | Время пребывания, % |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Кухня** |  | Категория - IIа | **2** | **100** |
| Температура воздуха, °С | 26.4 | 17.0-23.0 | **2** |  |
| ТНС-индекс, °С | 23.1 | <25.2 | **2** |  |
| Скорость движения воздуха, м/с | 0.1 | ≤0.3 | **1** |  |
| Влажность воздуха, % | 40 | 15-75 | **1** |  |

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

8. Специалисты организации, проводившие исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Специалист Испытательной лаборатории |  |  |  | Юркин Владислав Юрьевич |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |
| 3019 |  | Руководитель Испытательной лаборатории |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Автономная некоммерческая организация «Научно-Технический Центр «ТЕХНОПРОГРЕСС»; Регистрационный номер - 453 от 17.04.2017 | | |
| (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 |
| RA.RU.21ТН06 | 10.06.2016 | бессрочно |

# ПРОТОКОЛ исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса

|  |  |
| --- | --- |
| № | 265591-7А- ТЖ |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1.1. Дата оформления протокола**:** 29.10.2018

1.2. Дата проведения исследований (испытаний) и измерений: 13.08.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

2.3. Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 7А

3.2. Наименование рабочего места: Повар

3.3. Код по ОК 016-94: 16675

3.4. Фактический адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | Свидетельство о поверке № | Действительно до: | Пределы допускаемой основной погрешности |
| Динамометр становой ДС-200 | 00365 | СП 1907939 | 18.01.2019 | ±3% |
| Дальномер лазерный Leica DISTO D3a | 910520355 | СП 1908395 | 18.01.2019 | ±1,5мм |
| Угломер с нониусом типа 4 | 22163 | СП 1948532 | 30.01.2019 | ±10' |
| Секундомер механический СОСпр-2б-2-000 | 1521 | СП 1927081 | 18.01.2019 | ±1.8с |

5. НД, устанавливающие метод проведения исследований (испытаний) и измерений и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения исследуемого (испытуемого) и измеряемого вредного и (или) опасного фактора:

- Руководство по эксплуатации. Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ";

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий, утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 08.04.2003 г. N 34;

- Приложение №16 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 24.01. 2014 г. № 33н.

6. Краткое описание выполняемой работы:

Приготовление пищи в соответствии с режимом питания

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

| Показатели тяжести трудового процесса | Фактическое значение тяжести трудового процесса | Допустимое значение тяжести трудового процесса | Класс условий труда |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.Физическая динамическая нагрузка за смену, кг•м** |  |  |  |
| 1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м: |  |  |  |
| для женщин | не характерен | до 3000 | 1 |
| 1.1.1. Расстояние перемещения (м) | - | - |  |
| 1.1.2. Количество перемещений (раз) | - | - |  |
| **1.2. При общей нагрузке** |  |  |  |
| 1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м |  |  |  |
| для женщин | 250 | до 15000 | 1 |
| 1.2.1.1. Расстояние перемещения (м) | 5 | - |  |
| 1.2.1.2. Количество перемещений (раз) | 10 | - |  |
| **1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м** |  |  |  |
| для женщин | не характерен | до 28000 | 1 |
| 1.2.2.1. Расстояние перемещения (м) | - | - |  |
| 1.2.2.2. Количество перемещений (раз) | - | - |  |
| **1.3. Общая физическая динамическая нагрузка** |  |  |  |
| для женщин | 250 | до 15000 | 1 |
| 1.3.1 Среднее расстояние перемещения груза ( в м.) | 5 | - |  |
| **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 | 5 | до 10 | 1 |
| 2.2. Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены: |  |  |  |
| для женщин | не характерен | до 7 | 1 |
| 2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, в том числе | 6.2 | до 350 | 1 |
| 2.3.1. С рабочей поверхности |  |  |  |
| для женщин | 6.2 | до 350 | 1 |
| 2.3.2. С пола |  |  |  |
| для женщин | не характерен | до 175 | 1 |
| **3. Стереотипные рабочие движения (количество за смену)** |  |  |  |
| 3.1. При локальной нагрузке | 250 | до 40000 | 1 |
| 3.2. При региональной нагрузке | не характерен | до 20000 | 1 |
| **4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за смену при удержании груза, приложении усилий, кг•с)** |  |  |  |
| 4.1. Одной рукой |  |  |  |
| для женщин | не характерен | до 22000 | 1 |
| 4.2. Двумя руками: |  |  |  |
| для женщин | не характерен | до 42000 | 1 |
| 4.3. С участием мышц корпуса и ног |  |  |  |
| для женщин | 750 | до 60000 | 1 |
| 4.4. Общая статическая нагрузка |  |  |  |
| для женщин | 750 | до 60000 | 1 |
| **5. Рабочая поза, % смены** |  | **-** | 2 |
| 5.1. Свободная | 50 | - |  |
| 5.2. Стоя | 50 | до 60 |  |
| 5.3. Неудобная | не характерен | до 25 |  |
| 5.4. Фиксированная | не характерен | до 25 |  |
| 5.5. Вынужденная | не характерен | - |  |
| 5.6. Поза «сидя» без перерывов | не характерен | до 60 |  |
| **6. Наклоны корпуса** |  |  |  |
| Наклоны корпуса (вынужденные более 30О), количество за смену | не характерен | до 100 | 1 |
| **7. Перемещение в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км** |  |  |  |
| 7.1. По горизонтали | не характерен | до 8 | 1 |
| 7.2. По вертикали | не характерен | до 2.5 | 1 |
| 7.3. Суммарное перемещение | не характерен | - |  |

**8. Заключение:**- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;  
- класс условий труда - 2

9. Специалисты организации, проводившие исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Специалист Испытательной лаборатории |  |  |  | Юркин Владислав Юрьевич |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |
| 3019 |  | Руководитель Испытательной лаборатории |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Автономная некоммерческая организация «Научно-Технический Центр «ТЕХНОПРОГРЕСС»; Регистрационный номер - 453 от 17.04.2017 | | |
| (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 |
| RA.RU.21ТН06 | 10.06.2016 | бессрочно |

# ПРОТОКОЛ исследований (испытаний) и измерений шума

|  |  |
| --- | --- |
| № | 265591-7-1А (7А)- Ш |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1.1. Дата оформления протокола**:** 29.10.2018

1.2. Дата проведения исследований (испытаний) и измерений: 13.08.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

2.3. Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 7-1А (7А)

3.2. Наименование рабочего места: Повар

3.3. Код по ОК 016-94: 16675

3.4. Фактический адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | Свидетельство о поверке № | Действительно до: | Пределы допускаемой основной погрешности |
| Шумомер-виброметр, анализатор спектра "ЭКОФИЗИКА-110А" с гибким диском, микрофонный капсюль М-201, предусилитель Р200, акселерометр АР2082М | ЭФ120778/ 0445/ 112683/ 2305 | 18/7061 | 25.01.2019 | ±0.5дБ |

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

- Руководство по эксплуатации. ПКДУ.411000.001.01 РЭ. Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА;

- Приложение №11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 24.01. 2014 г. № 33н;

- ГОСТ ISO 9612-2016 "Акустика. Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах". Введен в действие с 01.09.2017 г.

6. Сведения об источнике шума:

Кухонное оборудование

7. Стратегия измерения шума на рабочем месте в соответствии с ГОСТ ISO 9612-2016:

- на основе рабочей операции

8. Дополнительные сведения о рабочей обстановке и условиях измерения:  Отсутствуют

9. Измеренные величины показателей шума на рабочем месте:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Рабочая операция | Уровень звука, дБА | | Продолжительность операции, мин | |
| Результаты измерений (не менее трех) | Эквивалентный уровень за операцию | Результаты наблюдений | Средняя |
| Работа на кухне | 63;65;64 | 64.1 | 120 | 120 |

10. Результат вычисления измеренных величин показателей шума:

Эквивалентный уровень звука на данном рабочем месте составляет 58.1 дБА со стандартной неопределенностью, равной 1.34 дБА.  
11. Результат оценки вредных и (или) опасных производственных факторов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование фактора | Фактическое значение | Нормативное значение | Класс условий труда |
| Эквивалентный уровень звука, дБА | 58.1 | 80 | 2 |

12. Заключение:

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

13. Специалисты организации, проводившие исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Специалист Испытательной лаборатории |  |  |  | Юркин Владислав Юрьевич |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |
| 3019 |  | Руководитель Испытательной лаборатории |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Автономная некоммерческая организация «Научно-Технический Центр «ТЕХНОПРОГРЕСС»; Регистрационный номер - 453 от 17.04.2017 | | |
| (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 |
| RA.RU.21ТН06 | 10.06.2016 | бессрочно |

# ПРОТОКОЛ исследований (испытаний) и измерений микроклимата

|  |  |
| --- | --- |
| № | 265591-7-1А (7А)- М |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1.1. Дата оформления протокола**:** 29.10.2018

1.2. Дата проведения исследований (испытаний) и измерений: 13.08.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

2.3. Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 7-1А (7А)

3.2. Наименование рабочего места: Повар

3.3. Код по ОК 016-94: 16675

3.4. Фактический адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | Свидетельство о поверке № | Действительно до: | Пределы допускаемой основной погрешности |
| Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" с черным шаром | 12811 | 488/17-Н | 06.02.2019 | ±0.2°С; ±(0.05+0.05V)м/с; ±3% |

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

- Руководство по эксплуатации. БВЕК.43 1110.04 РЭ. Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М;

- СанПиН 2.2.4.548-96 Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений, утв. постановлением Госкомсанэпиднадзора России от 01.10.1996 г. N 21;

- Приложение № 12-14 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 24.01. 2014 г. № 33н.

6. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

| Наименование рабочей зоны и измеряемых параметров | Фактическое значение | Нормативное значение | Класс условий труда | Время пребывания, % |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Кухня** |  | Категория - IIа | **2** | **100** |
| Температура воздуха, °С | 26.4 | 17.0-23.0 | **2** |  |
| ТНС-индекс, °С | 23.1 | <25.2 | **2** |  |
| Скорость движения воздуха, м/с | 0.1 | ≤0.3 | **1** |  |
| Влажность воздуха, % | 40 | 15-75 | **1** |  |

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

8. Специалисты организации, проводившие исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Специалист Испытательной лаборатории |  |  |  | Юркин Владислав Юрьевич |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |
| 3019 |  | Руководитель Испытательной лаборатории |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Автономная некоммерческая организация «Научно-Технический Центр «ТЕХНОПРОГРЕСС»; Регистрационный номер - 453 от 17.04.2017 | | |
| (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 |
| RA.RU.21ТН06 | 10.06.2016 | бессрочно |

# ПРОТОКОЛ исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса

|  |  |
| --- | --- |
| № | 265591-7-1А (7А)- ТЖ |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1.1. Дата оформления протокола**:** 29.10.2018

1.2. Дата проведения исследований (испытаний) и измерений: 13.08.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

2.3. Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 7-1А (7А)

3.2. Наименование рабочего места: Повар

3.3. Код по ОК 016-94: 16675

3.4. Фактический адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | Свидетельство о поверке № | Действительно до: | Пределы допускаемой основной погрешности |
| Динамометр становой ДС-200 | 00365 | СП 1907939 | 18.01.2019 | ±3% |
| Дальномер лазерный Leica DISTO D3a | 910520355 | СП 1908395 | 18.01.2019 | ±1,5мм |
| Угломер с нониусом типа 4 | 22163 | СП 1948532 | 30.01.2019 | ±10' |
| Секундомер механический СОСпр-2б-2-000 | 1521 | СП 1927081 | 18.01.2019 | ±1.8с |

5. НД, устанавливающие метод проведения исследований (испытаний) и измерений и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения исследуемого (испытуемого) и измеряемого вредного и (или) опасного фактора:

- Руководство по эксплуатации. Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ";

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий, утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 08.04.2003 г. N 34;

- Приложение №16 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 24.01. 2014 г. № 33н.

6. Краткое описание выполняемой работы:

Приготовление пищи в соответствии с режимом питания

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

| Показатели тяжести трудового процесса | Фактическое значение тяжести трудового процесса | Допустимое значение тяжести трудового процесса | Класс условий труда |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.Физическая динамическая нагрузка за смену, кг•м** |  |  |  |
| 1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м: |  |  |  |
| для женщин | не характерен | до 3000 | 1 |
| 1.1.1. Расстояние перемещения (м) | - | - |  |
| 1.1.2. Количество перемещений (раз) | - | - |  |
| **1.2. При общей нагрузке** |  |  |  |
| 1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м |  |  |  |
| для женщин | 250 | до 15000 | 1 |
| 1.2.1.1. Расстояние перемещения (м) | 5 | - |  |
| 1.2.1.2. Количество перемещений (раз) | 10 | - |  |
| **1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м** |  |  |  |
| для женщин | не характерен | до 28000 | 1 |
| 1.2.2.1. Расстояние перемещения (м) | - | - |  |
| 1.2.2.2. Количество перемещений (раз) | - | - |  |
| **1.3. Общая физическая динамическая нагрузка** |  |  |  |
| для женщин | 250 | до 15000 | 1 |
| 1.3.1 Среднее расстояние перемещения груза ( в м.) | 5 | - |  |
| **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 | 5 | до 10 | 1 |
| 2.2. Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены: |  |  |  |
| для женщин | не характерен | до 7 | 1 |
| 2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, в том числе | 6.2 | до 350 | 1 |
| 2.3.1. С рабочей поверхности |  |  |  |
| для женщин | 6.2 | до 350 | 1 |
| 2.3.2. С пола |  |  |  |
| для женщин | не характерен | до 175 | 1 |
| **3. Стереотипные рабочие движения (количество за смену)** |  |  |  |
| 3.1. При локальной нагрузке | 250 | до 40000 | 1 |
| 3.2. При региональной нагрузке | не характерен | до 20000 | 1 |
| **4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за смену при удержании груза, приложении усилий, кг•с)** |  |  |  |
| 4.1. Одной рукой |  |  |  |
| для женщин | не характерен | до 22000 | 1 |
| 4.2. Двумя руками: |  |  |  |
| для женщин | не характерен | до 42000 | 1 |
| 4.3. С участием мышц корпуса и ног |  |  |  |
| для женщин | 750 | до 60000 | 1 |
| 4.4. Общая статическая нагрузка |  |  |  |
| для женщин | 750 | до 60000 | 1 |
| **5. Рабочая поза, % смены** |  | **-** | 2 |
| 5.1. Свободная | 50 | - |  |
| 5.2. Стоя | 50 | до 60 |  |
| 5.3. Неудобная | не характерен | до 25 |  |
| 5.4. Фиксированная | не характерен | до 25 |  |
| 5.5. Вынужденная | не характерен | - |  |
| 5.6. Поза «сидя» без перерывов | не характерен | до 60 |  |
| **6. Наклоны корпуса** |  |  |  |
| Наклоны корпуса (вынужденные более 30О), количество за смену | не характерен | до 100 | 1 |
| **7. Перемещение в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км** |  |  |  |
| 7.1. По горизонтали | не характерен | до 8 | 1 |
| 7.2. По вертикали | не характерен | до 2.5 | 1 |
| 7.3. Суммарное перемещение | не характерен | - |  |

**8. Заключение:**- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;  
- класс условий труда - 2

9. Специалисты организации, проводившие исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Специалист Испытательной лаборатории |  |  |  | Юркин Владислав Юрьевич |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |
| 3019 |  | Руководитель Испытательной лаборатории |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон" | | | | |
| (полное наименование работодателя) | | | | |
| 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12; Ерофеева Наталья Алексеевна; erof2010@list.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 |
| 8706004033 | 34764542 | 4210007 | 80.10.2 | 77705000106 |

# КАРТА № 8А   специальной оценки условий труда

|  |  |
| --- | --- |
| Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий | 17544 |
| (наименование профессии (должности) работника) | (код по ОК 016-94) |

Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: 3; 8А, 8-1А (8А), 8-2А (8А)

**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      
(выпуск, раздел, дата утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

|  |  |
| --- | --- |
| на рабочем месте | 1 |
| на всех аналогичных рабочих местах | 3 |
| 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:

|  |  |
| --- | --- |
| 139-176-426 82 |  |
| 104-981-652 64 |  |
| 151-134-612 14 |  |

**Строка 022.** Используемое оборудование: Слесарный инструмент различного предназначения

Используемые сырье и материалы: Строительные материалы

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

\* Средства индивидуальной защиты

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды гарантий и компенсаций | Фактическое наличие | По результатам оценки условий труда | |
| необходимость в установлении  (да, нет) | основание |
| 1. | Повышенная оплата труда работника (работников) | 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 улучшению условий труда: не требуются  
 2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - нет (Постановление Правительства РФ от 25.02.2000 N 162, п.1); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (Постановление Правительства РФ от 25.02.2000 N 163, п.1); возможность применения труда инвалидов - нет (СП 2.2.9.2510-09, п. 4.2).*    

Дата составления:   29.10.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| И.о. директора МБОУ НШ с. Айон |  |  |  | Ерофеева Наталья Алексеевна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Заведующий хозяйством |  |  |  | Чумакова Наталья Александровна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |
| Учитель |  |  |  | Головкова Таисия Петровна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

Специалисты организации, проводившей специальную оценку условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3019 |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |  | 29.10.2018 |
| (№ 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) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Автономная некоммерческая организация «Научно-Технический Центр «ТЕХНОПРОГРЕСС»; Регистрационный номер - 453 от 17.04.2017 | | |
| (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 |
| RA.RU.21ТН06 | 10.06.2016 | бессрочно |

# ПРОТОКОЛ исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса

|  |  |
| --- | --- |
| № | 265591-8А- ТМ |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1.1. Дата оформления протокола**:** 29.10.2018

1.2. Дата проведения исследований (испытаний) и измерений: 13.08.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

2.3. Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 8А

3.2. Наименование рабочего места: Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий

3.3. Код по ОК 016-94: 17544

3.4. Фактический адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | Свидетельство о поверке № | Действительно до: | Пределы допускаемой основной погрешности |
| Динамометр становой ДС-200 | 00365 | СП 1907939 | 18.01.2019 | ±3% |
| Дальномер лазерный Leica DISTO D3a | 910520355 | СП 1908395 | 18.01.2019 | ±1,5мм |
| Угломер с нониусом типа 4 | 22163 | СП 1948532 | 30.01.2019 | ±10' |
| Секундомер механический СОСпр-2б-2-000 | 1521 | СП 1927081 | 18.01.2019 | ±1.8с |

5. НД, устанавливающие метод проведения исследований (испытаний) и измерений и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения исследуемого (испытуемого) и измеряемого вредного и (или) опасного фактора:

- Руководство по эксплуатации. Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ";

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий, утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 08.04.2003 г. N 34;

- Приложение №16 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 24.01. 2014 г. № 33н.

6. Краткое описание выполняемой работы:

Текущий ремонт и техническое обслуживание систем центрального отопления, водоснабжения, канализации, водостоков, теплоснабжения, вентиляции, механизмов и конструкций

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

| Показатели тяжести трудового процесса | Фактическое значение тяжести трудового процесса | Допустимое значение тяжести трудового процесса | Класс условий труда |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.Физическая динамическая нагрузка за смену, кг•м** |  |  |  |
| 1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м: |  |  |  |
| для мужчин | не характерен | до 5000 | 1 |
| 1.1.1. Расстояние перемещения (м) | - | - |  |
| 1.1.2. Количество перемещений (раз) | - | - |  |
| **1.2. При общей нагрузке** |  |  |  |
| 1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м |  |  |  |
| для мужчин | не характерен | до 25000 | 1 |
| 1.2.1.1. Расстояние перемещения (м) | - | - |  |
| 1.2.1.2. Количество перемещений (раз) | - | - |  |
| **1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м** |  |  |  |
| для мужчин | 2500 | до 46000 | 1 |
| 1.2.2.1. Расстояние перемещения (м) | 10 | - |  |
| 1.2.2.2. Количество перемещений (раз) | 10 | - |  |
| **1.3. Общая физическая динамическая нагрузка** |  |  |  |
| для мужчин | 2500 | до 46000 | 1 |
| 1.3.1 Среднее расстояние перемещения груза ( в м.) | 10 | - |  |
| **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 | 25 | до 30 | 2 |
| 2.2. Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены: |  |  |  |
| для мужчин | не характерен | до 15 | 1 |
| 2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, в том числе | 31.2 | до 435 | 1 |
| 2.3.1. С рабочей поверхности |  |  |  |
| для мужчин | не характерен | до 870 | 1 |
| 2.3.2. С пола |  |  |  |
| для мужчин | 31.2 | до 435 | 1 |
| **3. Стереотипные рабочие движения (количество за смену)** |  |  |  |
| 3.1. При локальной нагрузке | не характерен | до 40000 | 1 |
| 3.2. При региональной нагрузке | не характерен | до 20000 | 1 |
| **4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за смену при удержании груза, приложении усилий, кг•с)** |  |  |  |
| 4.1. Одной рукой |  |  |  |
| для мужчин | не характерен | до 36000 | 1 |
| 4.2. Двумя руками: |  |  |  |
| для мужчин | не характерен | до 70000 | 1 |
| 4.3. С участием мышц корпуса и ног |  |  |  |
| для мужчин | 2500 | до 100000 | 1 |
| 4.4. Общая статическая нагрузка |  |  |  |
| для мужчин | 2500 | до 100000 | 1 |
| **5. Рабочая поза, % смены** |  | **-** | 2 |
| 5.1. Свободная | 50 | - |  |
| 5.2. Стоя | 50 | до 60 |  |
| 5.3. Неудобная | не характерен | до 25 |  |
| 5.4. Фиксированная | не характерен | до 25 |  |
| 5.5. Вынужденная | не характерен | - |  |
| 5.6. Поза «сидя» без перерывов | не характерен | до 60 |  |
| **6. Наклоны корпуса** |  |  |  |
| Наклоны корпуса (вынужденные более 30О), количество за смену | не характерен | до 100 | 1 |
| **7. Перемещение в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км** |  |  |  |
| 7.1. По горизонтали | 5 | до 8 | 2 |
| 7.2. По вертикали | не характерен | до 2.5 | 1 |
| 7.3. Суммарное перемещение | 5 | до 8 | 2 |

**8. Заключение:**- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;  
- класс условий труда - 2

9. Специалисты организации, проводившие исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Специалист Испытательной лаборатории |  |  |  | Юркин Владислав Юрьевич |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |
| 3019 |  | Руководитель Испытательной лаборатории |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Автономная некоммерческая организация «Научно-Технический Центр «ТЕХНОПРОГРЕСС»; Регистрационный номер - 453 от 17.04.2017 | | |
| (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 |
| RA.RU.21ТН06 | 10.06.2016 | бессрочно |

# ПРОТОКОЛ исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса

|  |  |
| --- | --- |
| № | 265591-8-1А (8А)- ТМ |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1.1. Дата оформления протокола**:** 29.10.2018

1.2. Дата проведения исследований (испытаний) и измерений: 13.08.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

2.3. Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 8-1А (8А)

3.2. Наименование рабочего места: Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий

3.3. Код по ОК 016-94: 17544

3.4. Фактический адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | Свидетельство о поверке № | Действительно до: | Пределы допускаемой основной погрешности |
| Динамометр становой ДС-200 | 00365 | СП 1907939 | 18.01.2019 | ±3% |
| Дальномер лазерный Leica DISTO D3a | 910520355 | СП 1908395 | 18.01.2019 | ±1,5мм |
| Угломер с нониусом типа 4 | 22163 | СП 1948532 | 30.01.2019 | ±10' |
| Секундомер механический СОСпр-2б-2-000 | 1521 | СП 1927081 | 18.01.2019 | ±1.8с |

5. НД, устанавливающие метод проведения исследований (испытаний) и измерений и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения исследуемого (испытуемого) и измеряемого вредного и (или) опасного фактора:

- Руководство по эксплуатации. Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ";

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий, утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 08.04.2003 г. N 34;

- Приложение №16 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 24.01. 2014 г. № 33н.

6. Краткое описание выполняемой работы:

Текущий ремонт и техническое обслуживание систем центрального отопления, водоснабжения, канализации, водостоков, теплоснабжения, вентиляции, механизмов и конструкций

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

| Показатели тяжести трудового процесса | Фактическое значение тяжести трудового процесса | Допустимое значение тяжести трудового процесса | Класс условий труда |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.Физическая динамическая нагрузка за смену, кг•м** |  |  |  |
| 1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м: |  |  |  |
| для мужчин | не характерен | до 5000 | 1 |
| 1.1.1. Расстояние перемещения (м) | - | - |  |
| 1.1.2. Количество перемещений (раз) | - | - |  |
| **1.2. При общей нагрузке** |  |  |  |
| 1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м |  |  |  |
| для мужчин | не характерен | до 25000 | 1 |
| 1.2.1.1. Расстояние перемещения (м) | - | - |  |
| 1.2.1.2. Количество перемещений (раз) | - | - |  |
| **1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м** |  |  |  |
| для мужчин | 2500 | до 46000 | 1 |
| 1.2.2.1. Расстояние перемещения (м) | 10 | - |  |
| 1.2.2.2. Количество перемещений (раз) | 10 | - |  |
| **1.3. Общая физическая динамическая нагрузка** |  |  |  |
| для мужчин | 2500 | до 46000 | 1 |
| 1.3.1 Среднее расстояние перемещения груза ( в м.) | 10 | - |  |
| **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 | 25 | до 30 | 2 |
| 2.2. Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены: |  |  |  |
| для мужчин | не характерен | до 15 | 1 |
| 2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, в том числе | 31.2 | до 435 | 1 |
| 2.3.1. С рабочей поверхности |  |  |  |
| для мужчин | не характерен | до 870 | 1 |
| 2.3.2. С пола |  |  |  |
| для мужчин | 31.2 | до 435 | 1 |
| **3. Стереотипные рабочие движения (количество за смену)** |  |  |  |
| 3.1. При локальной нагрузке | не характерен | до 40000 | 1 |
| 3.2. При региональной нагрузке | не характерен | до 20000 | 1 |
| **4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за смену при удержании груза, приложении усилий, кг•с)** |  |  |  |
| 4.1. Одной рукой |  |  |  |
| для мужчин | не характерен | до 36000 | 1 |
| 4.2. Двумя руками: |  |  |  |
| для мужчин | не характерен | до 70000 | 1 |
| 4.3. С участием мышц корпуса и ног |  |  |  |
| для мужчин | 2500 | до 100000 | 1 |
| 4.4. Общая статическая нагрузка |  |  |  |
| для мужчин | 2500 | до 100000 | 1 |
| **5. Рабочая поза, % смены** |  | **-** | 2 |
| 5.1. Свободная | 50 | - |  |
| 5.2. Стоя | 50 | до 60 |  |
| 5.3. Неудобная | не характерен | до 25 |  |
| 5.4. Фиксированная | не характерен | до 25 |  |
| 5.5. Вынужденная | не характерен | - |  |
| 5.6. Поза «сидя» без перерывов | не характерен | до 60 |  |
| **6. Наклоны корпуса** |  |  |  |
| Наклоны корпуса (вынужденные более 30О), количество за смену | не характерен | до 100 | 1 |
| **7. Перемещение в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км** |  |  |  |
| 7.1. По горизонтали | 5 | до 8 | 2 |
| 7.2. По вертикали | не характерен | до 2.5 | 1 |
| 7.3. Суммарное перемещение | 5 | до 8 | 2 |

**8. Заключение:**- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;  
- класс условий труда - 2

9. Специалисты организации, проводившие исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Специалист Испытательной лаборатории |  |  |  | Юркин Владислав Юрьевич |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |
| 3019 |  | Руководитель Испытательной лаборатории |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон" | | | | |
| (полное наименование работодателя) | | | | |
| 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12; Ерофеева Наталья Алексеевна; erof2010@list.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 |
| 8706004033 | 34764542 | 4210007 | 80.10.2 | 77705000106 |

# КАРТА № 9А   специальной оценки условий труда

|  |  |
| --- | --- |
| Уборщик помещений | 19258 |
| (наименование профессии (должности) работника) | (код по ОК 016-94) |

Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: 4; 9А, 9-1А (9А), 9-2А (9А), 9-3А (9А)

**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      
(выпуск, раздел, дата утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

|  |  |
| --- | --- |
| на рабочем месте | 1 |
| на всех аналогичных рабочих местах | 4 |
| из них: | |
| женщин | 3 |
| лиц в возрасте до 18 лет | 0 |
| инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте | 0 |

**Строка 021.** СНИЛС работников:

|  |  |
| --- | --- |
| 117-683-759 93 |  |
| 108-754-934 84 |  |
| 108-754-932 82 |  |
| 000-000-000 00 |  |

**Строка 022.** Используемое оборудование: Инструментарий для уборки помещений

Используемые сырье и материалы: Бытовая химия

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

\* Средства индивидуальной защиты

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды гарантий и компенсаций | Фактическое наличие | По результатам оценки условий труда | |
| необходимость в установлении  (да, нет) | основание |
| 1. | Повышенная оплата труда работника (работников) | 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 улучшению условий труда: не требуются  
 2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - нет (Постановление Правительства РФ от 25.02.2000 N 162, п.1); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (Постановление Правительства РФ от 25.02.2000 N 163, п.1); возможность применения труда инвалидов - нет (СП 2.2.9.2510-09, п. 4.2).*    

Дата составления:   29.10.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| И.о. директора МБОУ НШ с. Айон |  |  |  | Ерофеева Наталья Алексеевна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Заведующий хозяйством |  |  |  | Чумакова Наталья Александровна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |
| Учитель |  |  |  | Головкова Таисия Петровна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

Специалисты организации, проводившей специальную оценку условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3019 |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |  | 29.10.2018 |
| (№ 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) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Автономная некоммерческая организация «Научно-Технический Центр «ТЕХНОПРОГРЕСС»; Регистрационный номер - 453 от 17.04.2017 | | |
| (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 |
| RA.RU.21ТН06 | 10.06.2016 | бессрочно |

# ПРОТОКОЛ исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса

|  |  |
| --- | --- |
| № | 265591-9А- ТЖ |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1.1. Дата оформления протокола**:** 29.10.2018

1.2. Дата проведения исследований (испытаний) и измерений: 13.08.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

2.3. Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 9А

3.2. Наименование рабочего места: Уборщик помещений

3.3. Код по ОК 016-94: 19258

3.4. Фактический адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | Свидетельство о поверке № | Действительно до: | Пределы допускаемой основной погрешности |
| Динамометр становой ДС-200 | 00365 | СП 1907939 | 18.01.2019 | ±3% |
| Дальномер лазерный Leica DISTO D3a | 910520355 | СП 1908395 | 18.01.2019 | ±1,5мм |
| Угломер с нониусом типа 4 | 22163 | СП 1948532 | 30.01.2019 | ±10' |
| Секундомер механический СОСпр-2б-2-000 | 1521 | СП 1927081 | 18.01.2019 | ±1.8с |

5. НД, устанавливающие метод проведения исследований (испытаний) и измерений и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения исследуемого (испытуемого) и измеряемого вредного и (или) опасного фактора:

- Руководство по эксплуатации. Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ";

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий, утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 08.04.2003 г. N 34;

- Приложение №16 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 24.01. 2014 г. № 33н.

6. Краткое описание выполняемой работы:

Поддержание санитарного состояния закрепленной территории на уровне требования СанПиН

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

| Показатели тяжести трудового процесса | Фактическое значение тяжести трудового процесса | Допустимое значение тяжести трудового процесса | Класс условий труда |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.Физическая динамическая нагрузка за смену, кг•м** |  |  |  |
| 1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м: |  |  |  |
| для женщин | не характерен | до 3000 | 1 |
| 1.1.1. Расстояние перемещения (м) | - | - |  |
| 1.1.2. Количество перемещений (раз) | - | - |  |
| **1.2. При общей нагрузке** |  |  |  |
| 1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м |  |  |  |
| для женщин | не характерен | до 15000 | 1 |
| 1.2.1.1. Расстояние перемещения (м) | - | - |  |
| 1.2.1.2. Количество перемещений (раз) | - | - |  |
| **1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м** |  |  |  |
| для женщин | 700 | до 28000 | 1 |
| 1.2.2.1. Расстояние перемещения (м) | 10 | - |  |
| 1.2.2.2. Количество перемещений (раз) | 10 | - |  |
| **1.3. Общая физическая динамическая нагрузка** |  |  |  |
| для женщин | 700 | до 28000 | 1 |
| 1.3.1 Среднее расстояние перемещения груза ( в м.) | 10 | - |  |
| **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 | 7 | до 10 | 2 |
| 2.2. Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены: |  |  |  |
| для женщин | не характерен | до 7 | 1 |
| 2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, в том числе | 8.8 | до 175 | 1 |
| 2.3.1. С рабочей поверхности |  |  |  |
| для женщин | не характерен | до 350 | 1 |
| 2.3.2. С пола |  |  |  |
| для женщин | 8.8 | до 175 | 1 |
| **3. Стереотипные рабочие движения (количество за смену)** |  |  |  |
| 3.1. При локальной нагрузке | не характерен | до 40000 | 1 |
| 3.2. При региональной нагрузке | 2500 | до 20000 | 1 |
| **4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за смену при удержании груза, приложении усилий, кг•с)** |  |  |  |
| 4.1. Одной рукой |  |  |  |
| для женщин | не характерен | до 22000 | 1 |
| 4.2. Двумя руками: |  |  |  |
| для женщин | не характерен | до 42000 | 1 |
| 4.3. С участием мышц корпуса и ног |  |  |  |
| для женщин | 700 | до 60000 | 1 |
| 4.4. Общая статическая нагрузка |  |  |  |
| для женщин | 700 | до 60000 | 1 |
| **5. Рабочая поза, % смены** |  | **-** | 2 |
| 5.1. Свободная | 50 | - |  |
| 5.2. Стоя | 50 | до 60 |  |
| 5.3. Неудобная | не характерен | до 25 |  |
| 5.4. Фиксированная | не характерен | до 25 |  |
| 5.5. Вынужденная | не характерен | - |  |
| 5.6. Поза «сидя» без перерывов | не характерен | до 60 |  |
| **6. Наклоны корпуса** |  |  |  |
| Наклоны корпуса (вынужденные более 30О), количество за смену | 50 | до 100 | 1 |
| **7. Перемещение в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км** |  |  |  |
| 7.1. По горизонтали | 3 | до 8 | 1 |
| 7.2. По вертикали | не характерен | до 2.5 | 1 |
| 7.3. Суммарное перемещение | 3 | до 8 | 1 |

**8. Заключение:**- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;  
- класс условий труда - 2

9. Специалисты организации, проводившие исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Специалист Испытательной лаборатории |  |  |  | Юркин Владислав Юрьевич |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |
| 3019 |  | Руководитель Испытательной лаборатории |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Автономная некоммерческая организация «Научно-Технический Центр «ТЕХНОПРОГРЕСС»; Регистрационный номер - 453 от 17.04.2017 | | |
| (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 |
| RA.RU.21ТН06 | 10.06.2016 | бессрочно |

# ПРОТОКОЛ исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса

|  |  |
| --- | --- |
| № | 265591-9-1А (9А)- ТЖ |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1.1. Дата оформления протокола**:** 29.10.2018

1.2. Дата проведения исследований (испытаний) и измерений: 13.08.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

2.3. Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 9-1А (9А)

3.2. Наименование рабочего места: Уборщик помещений

3.3. Код по ОК 016-94: 19258

3.4. Фактический адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | Свидетельство о поверке № | Действительно до: | Пределы допускаемой основной погрешности |
| Динамометр становой ДС-200 | 00365 | СП 1907939 | 18.01.2019 | ±3% |
| Дальномер лазерный Leica DISTO D3a | 910520355 | СП 1908395 | 18.01.2019 | ±1,5мм |
| Угломер с нониусом типа 4 | 22163 | СП 1948532 | 30.01.2019 | ±10' |
| Секундомер механический СОСпр-2б-2-000 | 1521 | СП 1927081 | 18.01.2019 | ±1.8с |

5. НД, устанавливающие метод проведения исследований (испытаний) и измерений и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения исследуемого (испытуемого) и измеряемого вредного и (или) опасного фактора:

- Руководство по эксплуатации. Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ";

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий, утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 08.04.2003 г. N 34;

- Приложение №16 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 24.01. 2014 г. № 33н.

6. Краткое описание выполняемой работы:

Поддержание санитарного состояния закрепленной территории на уровне требования СанПиН

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

| Показатели тяжести трудового процесса | Фактическое значение тяжести трудового процесса | Допустимое значение тяжести трудового процесса | Класс условий труда |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.Физическая динамическая нагрузка за смену, кг•м** |  |  |  |
| 1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м: |  |  |  |
| для женщин | не характерен | до 3000 | 1 |
| 1.1.1. Расстояние перемещения (м) | - | - |  |
| 1.1.2. Количество перемещений (раз) | - | - |  |
| **1.2. При общей нагрузке** |  |  |  |
| 1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м |  |  |  |
| для женщин | не характерен | до 15000 | 1 |
| 1.2.1.1. Расстояние перемещения (м) | - | - |  |
| 1.2.1.2. Количество перемещений (раз) | - | - |  |
| **1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м** |  |  |  |
| для женщин | 700 | до 28000 | 1 |
| 1.2.2.1. Расстояние перемещения (м) | 10 | - |  |
| 1.2.2.2. Количество перемещений (раз) | 10 | - |  |
| **1.3. Общая физическая динамическая нагрузка** |  |  |  |
| для женщин | 700 | до 28000 | 1 |
| 1.3.1 Среднее расстояние перемещения груза ( в м.) | 10 | - |  |
| **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 | 7 | до 10 | 2 |
| 2.2. Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены: |  |  |  |
| для женщин | не характерен | до 7 | 1 |
| 2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, в том числе | 8.8 | до 175 | 1 |
| 2.3.1. С рабочей поверхности |  |  |  |
| для женщин | не характерен | до 350 | 1 |
| 2.3.2. С пола |  |  |  |
| для женщин | 8.8 | до 175 | 1 |
| **3. Стереотипные рабочие движения (количество за смену)** |  |  |  |
| 3.1. При локальной нагрузке | не характерен | до 40000 | 1 |
| 3.2. При региональной нагрузке | 2500 | до 20000 | 1 |
| **4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за смену при удержании груза, приложении усилий, кг•с)** |  |  |  |
| 4.1. Одной рукой |  |  |  |
| для женщин | не характерен | до 22000 | 1 |
| 4.2. Двумя руками: |  |  |  |
| для женщин | не характерен | до 42000 | 1 |
| 4.3. С участием мышц корпуса и ног |  |  |  |
| для женщин | 700 | до 60000 | 1 |
| 4.4. Общая статическая нагрузка |  |  |  |
| для женщин | 700 | до 60000 | 1 |
| **5. Рабочая поза, % смены** |  | **-** | 2 |
| 5.1. Свободная | 50 | - |  |
| 5.2. Стоя | 50 | до 60 |  |
| 5.3. Неудобная | не характерен | до 25 |  |
| 5.4. Фиксированная | не характерен | до 25 |  |
| 5.5. Вынужденная | не характерен | - |  |
| 5.6. Поза «сидя» без перерывов | не характерен | до 60 |  |
| **6. Наклоны корпуса** |  |  |  |
| Наклоны корпуса (вынужденные более 30О), количество за смену | 50 | до 100 | 1 |
| **7. Перемещение в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км** |  |  |  |
| 7.1. По горизонтали | 3 | до 8 | 1 |
| 7.2. По вертикали | не характерен | до 2.5 | 1 |
| 7.3. Суммарное перемещение | 3 | до 8 | 1 |

**8. Заключение:**- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;  
- класс условий труда - 2

9. Специалисты организации, проводившие исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Специалист Испытательной лаборатории |  |  |  | Юркин Владислав Юрьевич |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |
| 3019 |  | Руководитель Испытательной лаборатории |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон" | | | | |
| (полное наименование работодателя) | | | | |
| 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12; Ерофеева Наталья Алексеевна; erof2010@list.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 |
| 8706004033 | 34764542 | 4210007 | 80.10.2 | 77705000106 |

# КАРТА № 10   специальной оценки условий труда

|  |  |
| --- | --- |
| Оператор стиральных машин | 16053 |
| (наименование профессии (должности) работника) | (код по ОК 016-94) |

Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС     Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. Выпуск 66. Разделы: "Химическая чистка и крашение", "Работы и профессии рабочих прачечных" (утв. постановлением Госкомтруда СССР и ВЦСПС от 31 октября 1984 г. N 320/21-22)      
(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:

|  |  |
| --- | --- |
| 117-683-759 93 |  |

**Строка 022.** Используемое оборудование: Стиральная машина, водонагревательные приборы, утюг

Используемые сырье и материалы: бытовая химия

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

\* Средства индивидуальной защиты

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды гарантий и компенсаций | Фактическое наличие | По результатам оценки условий труда | |
| необходимость в установлении  (да, нет) | основание |
| 1. | Повышенная оплата труда работника (работников) | 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 улучшению условий труда: не требуются  
 2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - нет (Постановление Правительства РФ от 25.02.2000 N 162, п.1); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (Постановление Правительства РФ от 25.02.2000 N 163, п.1); возможность применения труда инвалидов - нет (СП 2.2.9.2510-09, п. 4.2).*    

Дата составления:   29.10.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| И.о. директора МБОУ НШ с. Айон |  |  |  | Ерофеева Наталья Алексеевна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Заведующий хозяйством |  |  |  | Чумакова Наталья Александровна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |
| Учитель |  |  |  | Головкова Таисия Петровна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

Специалисты организации, проводившей специальную оценку условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3019 |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |  | 29.10.2018 |
| (№ 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) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Автономная некоммерческая организация «Научно-Технический Центр «ТЕХНОПРОГРЕСС»; Регистрационный номер - 453 от 17.04.2017 | | |
| (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 |
| RA.RU.21ТН06 | 10.06.2016 | бессрочно |

# ПРОТОКОЛ исследований (испытаний) и измерений шума

|  |  |
| --- | --- |
| № | 265591-10- Ш |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1.1. Дата оформления протокола**:** 29.10.2018

1.2. Дата проведения исследований (испытаний) и измерений: 13.08.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

2.3. Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 10

3.2. Наименование рабочего места: Оператор стиральных машин

3.3. Код по ОК 016-94: 16053

3.4. Фактический адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | Свидетельство о поверке № | Действительно до: | Пределы допускаемой основной погрешности |
| Шумомер-виброметр, анализатор спектра "ЭКОФИЗИКА-110А" с гибким диском, микрофонный капсюль М-201, предусилитель Р200, акселерометр АР2082М | ЭФ120778/ 0445/ 112683/ 2305 | 18/7061 | 25.01.2019 | ±0.5дБ |

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

- Руководство по эксплуатации. ПКДУ.411000.001.01 РЭ. Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА;

- Приложение №11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 24.01. 2014 г. № 33н;

- ГОСТ ISO 9612-2016 "Акустика. Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах". Введен в действие с 01.09.2017 г.

6. Сведения об источнике шума:

Стиральные машины

7. Стратегия измерения шума на рабочем месте в соответствии с ГОСТ ISO 9612-2016:

- на основе рабочей операции

8. Дополнительные сведения о рабочей обстановке и условиях измерения:  Отсутствуют

9. Измеренные величины показателей шума на рабочем месте:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Рабочая операция | Уровень звука, дБА | | Продолжительность операции, мин | |
| Результаты измерений (не менее трех) | Эквивалентный уровень за операцию | Результаты наблюдений | Средняя |
| Стирка | 73;75;75 | 74.4 | 240 | 240 |

10. Результат вычисления измеренных величин показателей шума:

Эквивалентный уровень звука на данном рабочем месте составляет 71.4 дБА со стандартной неопределенностью, равной 1.39 дБА.  
11. Результат оценки вредных и (или) опасных производственных факторов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование фактора | Фактическое значение | Нормативное значение | Класс условий труда |
| Эквивалентный уровень звука, дБА | 71.4 | 80 | 2 |

12. Заключение:

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

13. Специалисты организации, проводившие исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Специалист Испытательной лаборатории |  |  |  | Юркин Владислав Юрьевич |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |
| 3019 |  | Руководитель Испытательной лаборатории |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Автономная некоммерческая организация «Научно-Технический Центр «ТЕХНОПРОГРЕСС»; Регистрационный номер - 453 от 17.04.2017 | | |
| (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 |
| RA.RU.21ТН06 | 10.06.2016 | бессрочно |

# ПРОТОКОЛ исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса

|  |  |
| --- | --- |
| № | 265591-10- ТЖ |
|  | (идентификационный номер протокола) |

1.1. Дата оформления протокола**:** 29.10.2018

1.2. Дата проведения исследований (испытаний) и измерений: 13.08.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

2.3. Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 10

3.2. Наименование рабочего места: Оператор стиральных машин

3.3. Код по ОК 016-94: 16053

3.4. Фактический адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12

4. Сведения о средствах измерения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование средства измерения | Заводской номер | Свидетельство о поверке № | Действительно до: | Пределы допускаемой основной погрешности |
| Динамометр становой ДС-200 | 00365 | СП 1907939 | 18.01.2019 | ±3% |
| Дальномер лазерный Leica DISTO D3a | 910520355 | СП 1908395 | 18.01.2019 | ±1,5мм |
| Угломер с нониусом типа 4 | 22163 | СП 1948532 | 30.01.2019 | ±10' |
| Секундомер механический СОСпр-2б-2-000 | 1521 | СП 1927081 | 18.01.2019 | ±1.8с |

5. НД, устанавливающие метод проведения исследований (испытаний) и измерений и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения исследуемого (испытуемого) и измеряемого вредного и (или) опасного фактора:

- Руководство по эксплуатации. Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ";

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий, утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 08.04.2003 г. N 34;

- Приложение №16 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 24.01. 2014 г. № 33н.

6. Краткое описание выполняемой работы:

Стирка и глажение белья, спецодежды, кипячение отдельных предметов постельного белья, полотенец, кухонных принадлежностей

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

| Показатели тяжести трудового процесса | Фактическое значение тяжести трудового процесса | Допустимое значение тяжести трудового процесса | Класс условий труда |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.Физическая динамическая нагрузка за смену, кг•м** |  |  |  |
| 1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м: |  |  |  |
| для женщин | не характерен | до 3000 | 1 |
| 1.1.1. Расстояние перемещения (м) | - | - |  |
| 1.1.2. Количество перемещений (раз) | - | - |  |
| **1.2. При общей нагрузке** |  |  |  |
| 1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м |  |  |  |
| для женщин | не характерен | до 15000 | 1 |
| 1.2.1.1. Расстояние перемещения (м) | - | - |  |
| 1.2.1.2. Количество перемещений (раз) | - | - |  |
| **1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м** |  |  |  |
| для женщин | 700 | до 28000 | 1 |
| 1.2.2.1. Расстояние перемещения (м) | 10 | - |  |
| 1.2.2.2. Количество перемещений (раз) | 10 | - |  |
| **1.3. Общая физическая динамическая нагрузка** |  |  |  |
| для женщин | 700 | до 28000 | 1 |
| 1.3.1 Среднее расстояние перемещения груза ( в м.) | 10 | - |  |
| **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 | 7 | до 10 | 2 |
| 2.2. Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены: |  |  |  |
| для женщин | не характерен | до 7 | 1 |
| 2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, в том числе | 8.8 | до 175 | 1 |
| 2.3.1. С рабочей поверхности |  |  |  |
| для женщин | не характерен | до 350 | 1 |
| 2.3.2. С пола |  |  |  |
| для женщин | 8.8 | до 175 | 1 |
| **3. Стереотипные рабочие движения (количество за смену)** |  |  |  |
| 3.1. При локальной нагрузке | не характерен | до 40000 | 1 |
| 3.2. При региональной нагрузке | 2500 | до 20000 | 1 |
| **4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за смену при удержании груза, приложении усилий, кг•с)** |  |  |  |
| 4.1. Одной рукой |  |  |  |
| для женщин | не характерен | до 22000 | 1 |
| 4.2. Двумя руками: |  |  |  |
| для женщин | не характерен | до 42000 | 1 |
| 4.3. С участием мышц корпуса и ног |  |  |  |
| для женщин | 700 | до 60000 | 1 |
| 4.4. Общая статическая нагрузка |  |  |  |
| для женщин | 700 | до 60000 | 1 |
| **5. Рабочая поза, % смены** |  | **-** | 2 |
| 5.1. Свободная | 50 | - |  |
| 5.2. Стоя | 50 | до 60 |  |
| 5.3. Неудобная | не характерен | до 25 |  |
| 5.4. Фиксированная | не характерен | до 25 |  |
| 5.5. Вынужденная | не характерен | - |  |
| 5.6. Поза «сидя» без перерывов | не характерен | до 60 |  |
| **6. Наклоны корпуса** |  |  |  |
| Наклоны корпуса (вынужденные более 30О), количество за смену | 50 | до 100 | 1 |
| **7. Перемещение в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км** |  |  |  |
| 7.1. По горизонтали | 3 | до 8 | 1 |
| 7.2. По вертикали | не характерен | до 2.5 | 1 |
| 7.3. Суммарное перемещение | 3 | до 8 | 1 |

**8. Заключение:**- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;  
- класс условий труда - 2

9. Специалисты организации, проводившие исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Специалист Испытательной лаборатории |  |  |  | Юркин Владислав Юрьевич |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |
| 3019 |  | Руководитель Испытательной лаборатории |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Начальная школа с. Айон" | | | | |
| (полное наименование работодателя) | | | | |
| 689425, Чукотский автономный округ, Чаунский район, с. Айон, ул. Отровная, д. 12; Ерофеева Наталья Алексеевна; erof2010@list.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 |
| 8706004033 | 34764542 | 4210007 | 80.10.2 | 77705000106 |

# КАРТА № 11   специальной оценки условий труда

|  |  |
| --- | --- |
| Сторож (вахтер) | 18883 |
| (наименование профессии (должности) работника) | (код по ОК 016-94) |

Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС     Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. Выпуск 1. Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства (утв. постановлением Госкомтруда СССР и Секретариата ВЦСПС от 31 января 1985 г. N 31/3-30)      
(выпуск, раздел, дата утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

|  |  |
| --- | --- |
| на рабочем месте | 5 |
| на всех аналогичных рабочих местах | - |
| из них: | |
| женщин | 4 |
| лиц в возрасте до 18 лет | 0 |
| инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте | 0 |

**Строка 021.** СНИЛС работников:

|  |  |
| --- | --- |
| 069-985-407 42 |  |
| 088-251-147 78 |  |
| 120-093-359 09 |  |
| 071-265-934 61 |  |
| 069-985-869 68 |  |

**Строка 022.** Используемое оборудование: Отсутствует

Используемые сырье и материалы: 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 | - | не оценивалась | - |  |
|  | Напряженность трудового процесса | - | не оценивалась | - |  |
|  | **Итоговый класс (подкласс) условий труда** | 2 | не заполняется | - |  |

\* Средства индивидуальной защиты

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды гарантий и компенсаций | Фактическое наличие | По результатам оценки условий труда | |
| необходимость в установлении  (да, нет) | основание |
| 1. | Повышенная оплата труда работника (работников) | 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 улучшению условий труда: не требуются  
 2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - нет (Постановление Правительства РФ от 25.02.2000 N 162, п.1); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (Постановление Правительства РФ от 25.02.2000 N 163, п.1); возможность применения труда инвалидов - нет (СП 2.2.9.2510-09, п. 4.2).*    

Дата составления:   29.10.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| И.о. директора МБОУ НШ с. Айон |  |  |  | Ерофеева Наталья Алексеевна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Заведующий хозяйством |  |  |  | Чумакова Наталья Александровна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |
| Учитель |  |  |  | Головкова Таисия Петровна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

Специалисты организации, проводившей специальную оценку условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3019 |  |  |  | Трофимова Мария Александровна |  | 29.10.2018 |
| (№ 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) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |
|  |  |  |  |  |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. работника) |  | (дата) |