Комитет Краснодарской краевой территориальной организации Профсоюза работников народного образования и науки

Российской Федерации



 **МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ**

 **«Управление охраной труда и оценка**

 **профессиональных рисков в образовательной организации»**

 (В ПОМОЩЬ ПРОФСОЮЗНЫМ КАДРАМ И АКТИВУ)

Краснодар, 2020 г.

***Предисловие***

**Уважаемые коллеги!**

 Настоящие методические рекомендации разработаны технической инспекцией труда краевой организации Профсоюза в соответствии с требованиями статей 209, 212 Трудового кодекса Российской Федерации и приказа Министерства труда Российской Федерации от 19.08.2016 г. № 438н. Согласно указанным нормам трудового законодательства обязанность по обеспечению безопасных условий труда возлагается на работодателя, который должен обеспечить создание и функционирование системы управления охраной труда и оценить профессиональные риски на рабочих местах.

Данный методический материал предназначен для практического использования в работе руководителями образовательных организаций специалистами, ответственными за организацию охраны труда, председателями территориальных организаций Профсоюза, внештатными техническим инспекторами труда, председателями первичных профсоюзных организаций и уполномоченными по охране труда\*.

Председатель

Краснодарской краевой

организации Профсоюза С.Н. Даниленко

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* Сборник подготовлен в технической инспекции труда аппарата комитета краевой территориальной организации Профсоюза.

Составитель: и.о. внештатного инспектора труда А.А. Погуляйко.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Содержание** | **№** **стр.** |
| 1. | Оценка профессиональных рисков | 4 |
| 2. | Образец приказа (распоряжения) о проведении оценки системы управления охраной труда | 6 |
| 3. | Руководство по оценке системы управления охраной труда | 7 |
| 4. | Примерный план мероприятии по улучшению условии охраны труда и снижению профессиональных рисков | 14 |
| 5. | Примерная сводная таблица (реестр) оценки профессиональных рисков (идентификации опасностей) на рабочих местах | 18 |

 **ОЦЕНКА** **ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ** **РИСКОВ**

Оценка профессиональных рисков– это комплекс процедур, включающих в себя меры по выявлению, оценке и снижению уровней профессиональных рисков. Профессиональный риск – это мера опасности для жизни и здоровья работника в процессе выполнения им своей трудовой функции.

В целях выявления профессиональных рисков работодатель в соответствии с Типовым положением о системе управления охраной труда, утверждённым приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19 августа 2016 г. N 438н «Об утверждении Типового положения о системе управления охраной труда» (далее – Приказ Минтруда № 438), с учетом мнения представительного органа должен самостоятельно разработать и утвердить в организации положение о системе управления охраной труда, сформировать комиссию по оценке системы управления охраной труда и оценить профессиональные риски на рабочих местах. Членов комиссии рекомендуется формировать из числа работников, которые в той или иной степени задействованы в охране труда. Например, в образовательном учреждении в такую комиссию могут быть привлечены: специалисты по кадрам, ответственные за охрану труда, уполномоченный по охране труда, председатель первичной профсоюзной организации и т.д.

Перечень профессиональных рисков определяется от вида деятельности организации. Приказом Минтруда № 438 установлен исчерпывающий перечень 32-х видов опасностей.

**В ходе оценки управления охраной труда следует проверить:**

1) Соответствие локальных документов по охране труда и безопасности работ актуальным нормативным правовым актам трудового законодательства;

2) Результаты специальной оценки условий труда;

3) Техническая документация на оборудование и технологическая документация на процессы;

4) Информация о веществах и инструментах, которые участвуют в технологическом процессе;

5) Сведения о происшедших авариях, инцидентах, несчастных случаях и профессиональных заболеваниях в организации и результаты их расследования;

6) Жалобы работников о ненадлежащих условиях труда и предложения по их улучшению;

7) Предписания надзорных органов в области охраны труда.

Управление охраной труда – процесс повторяющийся, поэтому руководителю образовательной организации рекомендуется проводить оценку условий труда не реже 1 раза в год до начала учебного года, по итогам которой установить уровень состояния охраны труда и при необходимости составить план устранения соответствующих недостатков.

В настоящих Методических рекомендациях приведены примерные образцы документов для проведения оценки управления охраной труда в образовательной организации и оценки профессиональных рисков:

1) Приказ о проведении оценки системы управления охраной труда;

2) Руководство по оценке системы управления охраной труда;

3) План мероприятий по улучшению условии охраны труда и снижению профессиональных рисков;

4) Примерная сводная таблица (реестр) оценки профессиональных рисков (идентификации опасностей) на рабочих местах.

Перечисленные образцы помогут снизить вероятность причинения вреда здоровью работников в результате воздействия вредных и опасных производственных факторов.

 **ПРИКАЗ (РАСПОРЯЖЕНИЕ)**

Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_

**О проведении оценки системы управления**

**охраной труда в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 (наименование образовательной организации)

В соответствии со статьями 209 и 212 Трудового кодекса Российской Федерации, приказа Министерства труда Российской Федерации от 19.08.2016 г.
№ 438н,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить Руководство по оценке системы управления охраной труда (прилагается) и Сводную таблицу (реестр) оценки профессиональных рисков (идентификации опасностей) на рабочих местах (образец прилагается).
2. Создать в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_комиссию по оценке системы

 (наименование образовательной организации)

управления охраной труда (далее – комиссия СУОТ) из числа следующих работников:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (ф.и.о. руководителя учреждения)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, ф.и.о., ответственного по охране труда)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность, ф.и.о., специалиста по кадрам)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность, ф.и.о., председателя профсоюзной организации)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность, ф.и.о., уполномоченный по охране труда)

1. Назначить председателем комиссии СУОТ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

 (должность, ф.и.о.)

1. Комиссии СУОТ при необходимости провести в текущем квартале оценку системы управления охраной труда и профессиональных рисков.
2. Проводить оценку системы управления охраной труда ежегодно не реже одного раза в год до начала учебного года и по итогам уровня «неудовлетворительно» и «удовлетворительно» представлять план мероприятий по улучшению условий охраны труда.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

 (должность, ф.и.о.)

Приложения:

1. Руководство по оценке системы управления охраной труда;
2. Сводная таблица (реестр) оценки профессиональных рисков (идентификации опасностей) на рабочих местах;

 Должность руководителя организации (подпись)

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **«СОГЛАСОВАНО»**
2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. (должность председателя
4. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. профсоюзной организации)
6. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись)1. «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.
2.
3. **м.п.**
 |  1. **«УТВЕРЖДАЮ»**
2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. (должность руководителя
4. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. образовательной организации)
6. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
7. (подпись)
8. «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.
9.
10. **м.п.**
 |

**РУКОВОДСТВО ПО ОЦЕНКЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ**

**ОХРАНОЙ ТРУДА**

**(оценку количества и качества выполняемых работ по охране труда проводить один раз в квартал по бальной системе)**

1. **ОЦЕНКА ОРГАНИЗАЦИОННО-РАСПОРЯДИТЕЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

**ПО ОХРАНЕ ТРУДА**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование документа по охране труда | Кол-вобаллов | Исполнение (информация о выполненной работе, дата, № приказа, название документа и т.д.) | Фактическая оценка работ (баллы) |
| 1. | Наличие приказа об организации работ по охране труда. | 8 |  |  |
| 2. | Приказ о возложении обязанностей на должностное лицо по охране труда | 6 |  |  |
| 3. | Приказ о назначении лиц ответственных за организацию безопасного учебно-воспитательного процесса, эксплуатацию оборудования, объектов, электрохозяйства и др. работы. | 6 |  |  |
| 4.  | Наличие должностных обязанностей по охране труда руководящих работников и специалистов согласованные с профкомом. | 5 |  |  |
| 5. | Наличие службы охраны труда, наличие положения о службе охраны труда, наличие приказа о возложении обязанностей по охране труда на одного из работников организации. | 7 |  |  |
| 6. | Наличие инструкций по охране труда по:* видам работ;
* профессиям.

Наличие перечня инструкций, журналов учета и выдачи инструкций. | 5 |  |  |
| 7. | Выполнение приказов, и распоряжений вышестоящих органов в области охраны труда, предписаний контрольных и надзорных органов, предписаний уполномоченного по охране труда | 6 |  |  |
| 8. | Приказ о создании комитета (комиссии) по охране труда | 4 |  |  |
| 9. | Протокол об избрании уполномоченного про охране труда | 3 |  |  |
| 10.  | Наличие коллективного договора, соглашения по охране труда, приложений* на досрочную трудовую пенсию;
* дополнительный отпуск;
* доплата за условия труда;
* выдача молока, и др. равноценных продуктов;
* выдача спецодежды;
* перечень профессий для прохождения медосмотра.
 | 7 |  |  |
| 11. | Использование средств ФСС на мероприятия по охране труда | 3 |  |  |
| 12. | Наличие правил внутреннего трудового распорядка , утвержденных режимов труда и отдыха работников. | 2 |  |  |
|  | **ВСЕГО:** | **62** | **балла** |  |

1. **ОЦЕНКА ОРГАНИЗЦИИ ОБУЧЕНИЯ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ, РУКОВОДИТЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ ПО ОХРАНЕ ТРУДА**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование работ по охране труда | Кол-вобаллов | Исполнение (информация о выполненной работе, дата, № приказа, название документа и т.д.) | Фактическая оценка работ (баллы) |
| 1. | Наличие журнала вводного инструктажа (ВИ), программа проведения ВИ, утвержденная руководителем, инструкция с текстом ВИ, записи проведении ВИ.  | 6 |  |  |
| 2. | Наличие журнала первичного инструктажа (ПИ), программа проведения ПИ, утвержденная руководителем, записи проведении ПИ. | 5 |  |  |
| 3. | Перечень профессий и должностей работников, освобожденных от первичного инструктажа, утв. руководителем. | 2 |  |  |
| 4. | Проведение первичного, повторного и др. инструктажей в соответствии с установленными сроками и записью в соответствующем журнале. | 7 |  |  |
| 5. | Приказ о проведении обучения и проверке знаний по охране труда работников организации. | 6 |  |  |
| 6. | Наличие программ проведения обучения специалистов и работников рабочих профессий. | 6 |  |  |
| 7. | Наличие приказа о назначении комиссии по проверке знаний норм охраны труда, наличие у членов комиссии документов о прохождении обучения. | 5 |  |  |
| 8. | Выполнение плана обучения рабочих по охране труда. | 7 |  |  |
| 9. | Своевременность проведения обучения специалистов и работников рабочих профессий | 7 |  |  |
| 10. | Наличие журналов посещений, билетов, протоколов проверки знаний специалистов и работников рабочих профессий, протоколов проверки знаний оказанию первой помощи, ведомость выдачи удостоверений. | 4 |  |  |
| 11. | Наличие кабинета или уголка по охране труда | 5 |  |  |
|  | **ВСЕГО:** | **60** | **баллов** |  |

1. **ОЦЕНКА РАБОТЫ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНЫ ТРУДА**

**НА РАБОЧИХ МЕСТАХ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование работ по охране труда | Кол-вобаллов | Исполнение (информация о выполненной работе, дата, № приказа, название документа и т.д.) | Фактическая оценка работ (баллы) |
| 1. | Наличие на рабочих местах технико-технологи-ческой и рабочей документации (акты приемки, схемы расположения оборудования, схемы защитного заземления, инструкции по ОТ, схемы эвакуации и др.) | 8 |  |  |
| 2.  | Содержание оборудования, инструмента и приспособлений в технически исправном состоянии:* соблюдение сроков осмотра и испытания оборудования и инструмента с записями в журналах (акты);
* проведение текущего и профилактического ремонтов оборудования и инструмента.
 | 8 |  |  |
| 3. | Создание безопасных условий труда на рабочих местах (обеспечение необходимой технологической и организационной оснасткой, ограждениями и ограничителями, средствами коллективной защиты и контроля, укомплектованность их средствами пожаротушения) в * учебных мастерских;
* кабинетах информатики;
* химии, физики, биологии;
* спортивном зале;
* пищеблоке;
* швейном цехе;
* котельной.
 | 8 |  |  |
| 4. | Наличие перечня травмоопасных нарушений на объектах работ. | 6 |  |  |
| 5. | Специальная оценка условий труда в целом | 7 |  |  |
|  | В том числе%* приказ о проведении СОУТ
 | 1 |  |  |
|  | * перечень рабочих мест СОУТ;
 | 1 |  |  |
|  | * протоколы проведения СОУТ;
 | 1 |  |  |
|  | * сводная ведомость рабочих мест и результаты СОУТ
 | 1 |  |  |
|  | * план мероприятий по результатам СОУТ
 | 1 |  |  |
|  | * приказ о проведенной СОУТ и её утверждении
 | 2 |  |  |
| 6. | Сертификация работ по охране труда | 5 |  |  |
| 7. | Оформление наглядной агитации на рабочих местах(плакаты, информация по безопасности, инструкции по оказанию первой помощи, предупредительные знаки). | 4 |  |  |
| 8. | Соблюдение правил безопасности при выполнении работ (по материалам проверок руководителем, уполномоченным по ОТ) | 8 |  |  |
| 9. | Наличие медаптечек, питьевого водоснабжения, умывальников, душа, туалетов. | 4 |  |  |
| 10. | Проведение предварительных и периодических медосмотров. | 4 |  |  |
| 11. | Правильное расследование несчастных случаев, представление отчетности и информации по ОТ | 6 |  |  |
| 12. | Реализация заявок работников на улучшение условий труда. | 5 |  |  |
| 13. | Обеспечение работников средствами защиты (спе-цодеждой, спецобувью, СИЗ) согласно действующих норм. |  |  |  |
|  | **Всего**  | **78** |  |  |

Если образовательная организация наберет по результатам проверки всех трёх групп работ:

* более 150-200 баллов – уровень оценки признается **– хороший;**
* более 100 баллов **–** уровень оценки признается – **удовлетворительный;**
* менее 100 баллов **–** уровень оценки признается – **неудовлетворительный.**

**Подпись членов комиссии** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **«СОГЛАСОВАНО»**
2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. (должность руководителя
4. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. профсоюзной организации)
6. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись)1. «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.
2.
3. **м.п.**
 |  1. **«УТВЕРЖДАЮ»**
2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. (должность руководителя
4. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. образовательной организации)
6. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
7. (подпись)
8. «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.
9.
10. **м.п.**
 |

ПРИМЕРНЫЙ ПЛАН МЕРОПРИЯТИИ

ПО УЛУЧШЕНИЮ УСЛОВИИ ОХРАНЫ ТРУДА

И СНИЖЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ РИСКОВ

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**(наименование организации)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Мероприятие** | **Срок проведения** | **Ответственные** |
| **1. Мероприятия, направленные на улучшение условий труда работников** |
| Приобретение недостающих средств индивидуальной защиты работников и проведение необходимой модернизации текущих СИЗ | до \_\_\_. \_\_\_ 200\_\_ г. |  |
| Приобретение новых электроламп (энергосберегающего типа) и модернизация текущих в целях обеспечения на предприятии достаточного уровня освещения | с \_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_\_ 200\_\_ г. |  |
| Организация хранения средств индивидуальной защиты всех типов | Постоянно |  |
| Организация обучения, проверок знаний по охране труда, в соответствии с требованиями ГОСТ 12.0.004 - 90 ССБТ «Организация обучения по безопасности труда. Общие положения» | с \_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_\_ 200\_\_ г. |  |
| Обучение работников ОУ, связанных с электроустановками по ПУЭУ до 1000 В с выдачей удостоверений. | с \_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_\_ 200\_\_ г. |  |
| Проведение оценки рисков управления охраной труда | 1 раз в год до начала учебного года |  |
| Подготовка сметы расходов,направляемых на мероприятия по охранетруда на текущий год | По мере необходимости |  |
| Проведение общего технического осмотра здания и сооружений ОУ с составлением актов | 1 раз в год до начала учебного года |  |
| Проведение испытаний спортивного оборудования, инвентаря в групповых ячейках/спортзале и на прогулочных площадках ОУ | с \_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_\_ 200\_\_ г. |  |
| Модернизация детских игровых/спортивных площадок на территории ОУ, оборудования | с \_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_\_ 200\_\_ г. |  |
|  Регулярная проверка комплектности средств пожаротушения, содержания и состояния путей эвакуации | Постоянно |  |
| **2. Мероприятия, направленные на повышение уровня знаний работников в области охраны труда** |
| Проведение инструктажей и обучения по охране труда | По графику |  |
| Обеспечение новых сотрудников инструкциями по охране труда | При заключении трудовых договоров с новыми сотрудниками |  |
| Обучение сотрудников навыкам оказания первой помощи при нештатных ситуациях | По требованию |  |
| Проведение учебных тренировок на случай эвакуации из здания | 1 раза в год |  |
| Регулярная поверка рабочих мест с целью контроля за соблюдением работниками правил техники безопасности, норм охраны труда и пожарной безопасности | Постоянно |  |
| Приобретение документов, наглядных пособий, литературы, плакатов. | При изменении НПА |  |
| Обзор информации по охране труда поведущим сайтам | Ежедневно |  |
| Корректировка Положения по СУОТ. Разработка и согласование должностных инструкций | При изменении НПА |  |
| Подготовка сметы расходов,направляемых на мероприятия по охранетруда на текущий год | По мере необходимости |  |
| Создание электронной базы нормативныхправовых документов по охране труда | Постоянно |  |
| Ведение документации по охране труда,формирование дел | Постоянно |  |
| Совершенствование уголка по охране труда, обновление информации, приобретение методической литературы, плакатов и наглядных пособий по охране труда (при наличии финансирования) | При изменении НПА |  |
| Проведение инструктажей по охране труда:-вводный инструктаж;-первичный инструктаж на рабочем месте;-повторный;-целевой | По мере необходимости |  |
| **3. Мероприятия, направленные на улучшение здоровья сотрудников** |
| Проведение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников | с \_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_\_ 200\_\_ г. |  |
| Организация комнаты отдыха для сотрудников ОУ | с \_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_\_ 200\_\_ г. |  |
| Оказание содействия инициативам сотрудников предприятия по пропаганде и ведению здорового образа жизни | с \_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_\_ 200\_\_ г. |  |
| Обновление содержания аптечек первой медицинской помощи | По мере необходимости |  |
| **4. Прочие мероприятия** |
| Обеспечение бесперебойного функционирования системы пожарной безопасности в ОУ | В течении всего периода реализации плана |  |
| Осуществление производственного контроля | Постоянно |  |
| Подготовка и проведение мероприятий по приемки ОУ к новому учебному году | с \_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_\_ 200\_\_ г. |  |
| Организация мероприятий по подготовки к отопительному сезону. | с \_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_\_ 200\_\_ г. |  |
| Выполнение мероприятий по устранению недостатков по предписаниям органов надзора | Незамедлительно при получении |  |
| Проведение испытаний и измерений параметров безопасности электрооборудования | с \_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_\_ 200\_\_ г. |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **«СОГЛАСОВАНО»**
2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. (должность председателя
4. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. профсоюзной организации)
6. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись)1. «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.
2.
3. **м.п.**
 |  1. **«УТВЕРЖДАЮ»**
2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. (должность руководителя
4. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. образовательной организации)
6. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
7. (подпись)
8. «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.
9.
10. **м.п.**
 |

**ПРИМЕРНАЯ СВОДНАЯ ТАБЛИЦА (РЕЕСТР)**

**оценки профессиональных рисков (идентификации опасностей) на рабочих местах**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Должность/ профессия** | Идентификация опасности, № | Величина риска | Мероприятия по воздействию на риск |
| **Директор** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с рабочей позой, (К4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность психических нагрузок, стрессов, (К6) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Заместитель директора по УР** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с рабочей позой, (К4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность психических нагрузок, стрессов, (К6) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Заместитель директора по ВР** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с рабочей позой, (К4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность психических нагрузок, стрессов, (К6) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Заместитель директора по АХР** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность натыкания на неподвижную колющую поверхность (острие), (А4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма, (Ж1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с рабочей позой, (К4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность психических нагрузок, стрессов, (К6) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне, (Н1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность обрушения подземных конструкций, (Ч1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность обрушения наземных конструкций, (Ч2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Заведующий столовой** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность натыкания на неподвижную колющую поверхность (острие), (А4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с рабочей позой, (К4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность психических нагрузок, стрессов, (К6) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне, (Н1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Главный бухгалтер** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с рабочей позой, (К4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность психических нагрузок, стрессов, (К6) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Воспитатель (старший)** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с рабочей позой, (К4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность психических нагрузок, стрессов, (К6) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Учитель** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с рабочей позой, (К4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность психических нагрузок, стрессов, (К6) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Преподава-****тель** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с рабочей позой, (К4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность психических нагрузок, стрессов, (К6) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Уборщик служебных помещений** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность натыкания на неподвижную колющую поверхность (острие), (А4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность травмирования от трения или абразивного воздействия при соприкосновении, (А7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия на кожные покровы чистящих и обезжиривающих веществ, (Ж3) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия пыли на глаза, (З1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность повреждения органов дыхания частицами пыли, (З2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия пыли на кожу, (З3) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия на органы дыхания воздушных смесей, содержащих чистящие и обезжиривающие вещества, (З4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с рабочей позой, (К4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне, (Н1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия пыльцы, фитонцидов и других веществ, выделяемых растениями, (Т1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза растениями, (Т2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность обрушения наземных конструкций, (Ч2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Специалист** **по кадрам** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с рабочей позой, (К4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность психических нагрузок, стрессов, (К6) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Делопроизводитель** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с рабочей позой, (К4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность психических нагрузок, стрессов, (К6) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Младший воспитатель** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность натыкания на неподвижную колющую поверхность (острие), (А4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность травмирования от трения или абразивного воздействия при соприкосновении, (А7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру, (В1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность ожога от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих высокую температуру, (В2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы, (В3) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия пыли на глаза, (З1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность повреждения органов дыхания частицами пыли, (З2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия пыли на кожу, (З3) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия на органы дыхания воздушных смесей, содержащих чистящие и обезжиривающие вещества, (З4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне, (Н1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность укуса, (Р1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность заражения, (Р2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность укуса, (С1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия пыльцы, фитонцидов и других веществ, выделяемых растениями, (Т1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза растениями, (Т2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность наезда на человека, (Ш1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность обрушения наземных конструкций, (Ч2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Слесарь-сантехник** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность падения с высоты, в том числе из-за отсутствия ограждения, из-за обрыва троса, в котлован, в шахту при подъеме или спуске при нештатной ситуации, (А2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность удара, (А3) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность натыкания на неподвижную колющую поверхность (острие), (А4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия жидкости под давлением при выбросе (прорыве), (А6) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность травмирования от трения или абразивного воздействия при соприкосновении, (А7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от воздействия режущих инструментов (дисковые ножи, дисковые пилы), (А9) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность травмирования, в том числе в результате выброса подвижной обрабатываемой детали, падающими или выбрасываемыми предметами, движущимися частями оборудования, осколками при обрушении горной породы, снегом и (или) льдом, упавшими с крыш зданий и сооружений, (А10) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру, (В1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы, (В3) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия пониженных температур воздуха,(Г1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия повышенных температур воздуха, (Г2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия скорости движения воздуха, (Г3) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность недостатка кислорода в подземных сооружениях, (Д1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия на кожные покровы смазочных масел, (Ж2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с перемещением груза вручную, (К1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от подъема тяжестей, превышающих допустимый вес, (К2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с наклонами корпуса, (К3) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с рабочей позой, (К4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность вредных для здоровья поз, связанных с чрезмерным напряжением тела, (К5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне, (Н1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность укуса, (Р1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность заражения, (Р2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность укуса, (С1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза растениями, (Т2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность наезда на человека, (Ш1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность обрушения подземных конструкций, (Ч1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность обрушения наземных конструкций, (Ч2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная со скованностью, вызванной применением средств индивидуальной защиты, (Ю1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Машинист по стирке и ремонту одежды** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность падения с высоты, в том числе из-за отсутствия ограждения, из-за обрыва троса, в котлован, в шахту при подъеме или спуске при нештатной ситуации, (А2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность удара, (А3) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность натыкания на неподвижную колющую поверхность (острие), (А4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру, (В1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия пыли на кожу, (З3) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия на органы дыхания воздушных смесей, содержащих чистящие и обезжиривающие вещества, (З4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с наклонами корпуса, (К3) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с рабочей позой, (К4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность вредных для здоровья поз, связанных с чрезмерным напряжением тела, (К5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне, (Н1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Техник по планированию** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с рабочей позой, (К4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность психических нагрузок, стрессов, (К6) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Кладовщик** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность падения с высоты, в том числе из-за отсутствия ограждения, из-за обрыва троса, в котлован, в шахту при подъеме или спуске при нештатной ситуации, (А2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность удара, (А3) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность натыкания на неподвижную колющую поверхность (острие), (А4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих низкую температуру, (В4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия пониженных температур воздуха,(Г1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия повышенных температур воздуха, (Г2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия скорости движения воздуха, (Г3) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия пыли на глаза, (З1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность повреждения органов дыхания частицами пыли, (З2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия пыли на кожу, (З3) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия на органы дыхания воздушных смесей, содержащих чистящие и обезжиривающие вещества, (З4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с перемещением груза вручную, (К1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от подъема тяжестей, превышающих допустимый вес, (К2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с наклонами корпуса, (К3) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с рабочей позой, (К4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне, (Н1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность наезда на человека, (Ш1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Повар** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность натыкания на неподвижную колющую поверхность (острие), (А4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия жидкости под давлением при выбросе (прорыве), (А6) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность травмирования от трения или абразивного воздействия при соприкосновении, (А7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру, (В1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность ожога от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих высокую температуру, (В2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих низкую температуру, (В4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с рабочей позой, (К4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Инструктор по физической культуре** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Музыкальный руководитель** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Педагог-библиотекарь** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность падения с высоты, в том числе из-за отсутствия ограждения, из-за обрыва троса, в котлован, в шахту при подъеме или спуске при нештатной ситуации. (А2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия пыли на глаза, (З1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность повреждения органов дыхания частицами пыли, (З2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с рабочей позой, (К4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне, (Н1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Специалист по охране труда** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с рабочей позой, (К4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность психических нагрузок, стрессов, (К6) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Бухгалтер** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с рабочей позой, (К4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность психических нагрузок, стрессов, (К6) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Оператор ЭВМ** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Электромонтер** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность падения с высоты, в том числе из-за отсутствия ограждения, из-за обрыва троса, в котлован, в шахту при подъеме или спуске при нештатной ситуации, (А2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность удара, (А3) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность натыкания на неподвижную колющую поверхность (острие), (А4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру, (В1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность ожога от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих высокую температуру, (В2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих низкую температуру, (В4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия пониженных температур воздуха,(Г1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия повышенных температур воздуха, (Г2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия скорости движения воздуха, (Г3) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма, (Ж1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с рабочей позой, (К4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность вредных для здоровья поз, связанных с чрезмерным напряжением тела, (К5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность наезда на человека, (Ш1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность обрушения подземных конструкций, (Ч1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность обрушения наземных конструкций, (Ч2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная со скованностью, вызванной применением средств индивидуальной защиты, (Ю1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Диспетчер ОУ** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с рабочей позой, (К4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Педагог-организатор ОБЖ** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность натыкания на неподвижную колющую поверхность (острие), (А4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность психических нагрузок, стрессов, (К6) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность укуса, (Р1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность заражения, (Р2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность укуса, (С1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Педагог-организатор** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы, (В3) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность психических нагрузок, стрессов, (К6) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Социальный педагог** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность психических нагрузок, стрессов, (К6) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне, (Н1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Воспитатель (старшая группа)** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих низкую температуру, (В4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность психических нагрузок, стрессов, (К6) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность укуса, (Р1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность заражения, (Р2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность укуса, (С1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность наезда на человека, (Ш1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Воспитатель (младшая группа)** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих низкую температуру, (В4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность психических нагрузок, стрессов, (К6) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность укуса, (Р1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность заражения, (Р2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность укуса, (С1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность наезда на человека, (Ш1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Гардеробщица (старшие класс)** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность натыкания на неподвижную колющую поверхность (острие), (А4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Гардеробщица (начальные классы)** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность натыкания на неподвижную колющую поверхность (острие), (А4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Сторож-вахтер** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с рабочей позой, (К4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность обрушения наземных конструкций, (Ч2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Рабочий по комп. обслуживанию и рем. зданий** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность падения с высоты, в том числе из-за отсутствия ограждения, из-за обрыва троса, в котлован, в шахту при подъеме или спуске при нештатной ситуации, (А2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность удара, (А3) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность натыкания на неподвижную колющую поверхность (острие), (А4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия жидкости под давлением при выбросе (прорыве), (А6) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность травмирования от трения или абразивного воздействия при соприкосновении, (А7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от воздействия режущих инструментов (дисковые ножи, дисковые пилы), (А9) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность травмирования, в том числе в результате выброса подвижной обрабатываемой детали, падающими или выбрасываемыми предметами, движущимися частями оборудования, осколками при обрушении горной породы, снегом и (или) льдом, упавшими с крыш зданий и сооружений, (А10) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру, (В1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность ожога от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих высокую температуру, (В2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы, (В3) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих низкую температуру, (В4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность недостатка кислорода в подземных сооружениях, (Д1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма, (Ж1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия на кожные покровы смазочных масел, (Ж2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия на кожные покровы чистящих и обезжиривающих веществ, (Ж3) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия на органы дыхания воздушных смесей, содержащих чистящие и обезжиривающие вещества, (З4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с перемещением груза вручную, (К1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от подъема тяжестей, превышающих допустимый вес, (К2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с рабочей позой, (К4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность вредных для здоровья поз, связанных с чрезмерным напряжением тела, (К5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне, (Н1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность укуса, (Р1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность заражения, (Р2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность укуса, (С1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность наезда на человека, (Ш1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность обрушения подземных конструкций, (Ч1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность обрушения наземных конструкций, (Ч2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная со скованностью, вызванной применением средств индивидуальной защиты, (Ю1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Учитель физкультуры** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность падения с высоты, в том числе из-за отсутствия ограждения, из-за обрыва троса, в котлован, в шахту при подъеме или спуске при нештатной ситуации, (А2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность удара, (А3) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы, (В3) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с рабочей позой, (К4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне, (Н1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Дворник** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность натыкания на неподвижную колющую поверхность (острие), (А4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность травмирования от трения или абразивного воздействия при соприкосновении, (А7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность травмирования, в том числе в результате выброса подвижной обрабатываемой детали, падающими или выбрасываемыми предметами, движущимися частями оборудования, осколками при обрушении горной породы, снегом и (или) льдом, упавшими с крыш зданий и сооружений, (А10) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы, (В3) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих низкую температуру, (В4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия пониженных температур воздуха, (Г1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия повышенных температур воздуха, (Г2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия скорости движения воздуха, (Г3) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность недостатка кислорода в подземных сооружениях, (Д1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма, (Ж1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия пыли на глаза, (З1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность повреждения органов дыхания частицами пыли, (З2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия пыли на кожу, (З3) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия на органы дыхания воздушных смесей, содержащих чистящие и обезжиривающие вещества, (З4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с рабочей позой, (К4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность вредных для здоровья поз, связанных с чрезмерным напряжением тела, (К5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне, (Н1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность укуса, (Р1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность заражения, (Р2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность укуса, (С1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия пыльцы, фитонцидов и других веществ, выделяемых растениями, (Т1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза растениями, (Т2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность наезда на человека, (Ш1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность обрушения подземных конструкций, (Ч1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность обрушения наземных конструкций, (Ч2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная со скованностью, вызванной применением средств индивидуальной защиты, (Ю1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Кухонный рабочий** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность натыкания на неподвижную колющую поверхность (острие), (А4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия жидкости под давлением при выбросе (прорыве), (А6) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность травмирования от трения или абразивного воздействия при соприкосновении, (А7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность ожога от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих высокую температуру, (В2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма, (Ж1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия на кожные покровы чистящих и обезжиривающих веществ, (Ж3) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия на органы дыхания воздушных смесей, содержащих чистящие и обезжиривающие вещества, (З4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с рабочей позой, (К4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность вредных для здоровья поз, связанных с чрезмерным напряжением тела, (К5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне |
|  | опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне, (Н1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная со скованностью, вызванной применением средств индивидуальной защиты, (Ю1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Педагог - психолог** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с рабочей позой, (К4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность психических нагрузок, стрессов, (К6) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне, (Н1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Учитель технологии (девочки)** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность удара, (А3) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность натыкания на неподвижную колющую поверхность (острие), (А4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность травмирования от трения или абразивного воздействия при соприкосновении, (А7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру, (В1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность ожога от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих высокую температуру, (В2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма, (Ж1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия на кожные покровы чистящих и обезжиривающих веществ, (Ж3) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия на органы дыхания воздушных смесей, содержащих чистящие и обезжиривающие вещества, (З4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Учитель технологии (мальчики)** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность удара, (А3) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность натыкания на неподвижную колющую поверхность (острие), (А4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность травмирования от трения или абразивного воздействия при соприкосновении, (А7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от воздействия режущих инструментов (дисковые ножи, дисковые пилы), (А9) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность травмирования, в том числе в результате выброса подвижной обрабатываемой детали, падающими или выбрасываемыми предметами, движущимися частями оборудования, осколками при обрушении горной породы, снегом и (или) льдом, упавшими с крыш зданий и сооружений, (А10) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру, (В1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма, (Ж1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с рабочей позой, (К4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Учитель химии/****биологии** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру, (В1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность ожога от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих высокую температуру, (В2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма, (Ж1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия на органы дыхания воздушных смесей, содержащих чистящие и обезжиривающие вещества, (З4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия пыльцы, фитонцидов и других веществ, выделяемых растениями, (Т1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза растениями, (Т2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Методист** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Учитель физики** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность натыкания на неподвижную колющую поверхность (острие), (А4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру, (В1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность ожога от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих высокую температуру, (В2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма, (Ж1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная со скованностью, вызванной применением средств индивидуальной защиты, (Ю1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
| **Воспитатель (ГПД)** | опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность, связанная с рабочей позой, (К4) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность психических нагрузок, стрессов, (К6) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1) | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |

**Подпись членов комиссии** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_