**Приложение 3**

**Приложение 3**

к положению о системе управления охраной труда **в МБОУ « Средняя школа №6»**

**Перечень основных законодательных и иных нормативных правовых актов, используемых при подготовке**

**положения системы управления охраной труда**

|  |  |
| --- | --- |
| **№** | **Наименование документа** |
| 1. | Трудовой кодекс Российской Федерации |
| 2. | Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях |
| 3. | Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» |
| 4. | Федеральный закон от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ "О санитарно­эпидемиологическом благополучии населения" |
| 5. | Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" |
| 6. | Федеральный закон Российской Федерации от 12 января 1996 г. № 10-ФЗ «О профессиональных союзах, их правах и гарантиях деятельности» |
| 7. | Федеральный закон Российской Федерации от 24 июля 1998 г. № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний» |
| 8. | Федеральный закон от 16 июля 1999 г. № 165-ФЗ «Об основахобязательного социального страхования |
| 9. | Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» |
| 10. | Федеральный закон от 28 декабря 2013 г. № 421 -ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «О специальной оценке условий труда» |
| 11. | Федеральный закон № 426-ФЗ от 28 декабря 2013 г. «О специальной оценке условий труда» |
| 12. | Письмо Минобрнауки России от 08.08.2017 № 12-753 «О направлении перечня по охране труда» |
| 13. | Постановление Правительства РФ от 24.12.2021г. № 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда" |

|  |  |
| --- | --- |
| **№** | **Наименование документа** |
| 14. | Постановление Федерации независимых профсоюзов России,Исполнительного комитета от 18 октября 2006 г. № 4-3 «О Типовом положении об уполномоченном (доверенном) лице по охране труда профессионального союза» |
| 15. | Постановление Министерства труда и социального развития Российской федерации от 17 января 2001 г. № 7 «Об утверждении рекомендаций по организации работы кабинета охраны труда и уголка охраны труда» |
| 16. | Постановление Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 22 января 2001 г. № 10 «Об утверждении межотраслевых нормативов численности работников службы охраны труда в организациях» |
| 17. | Постановление Министерства труда и социального развития Российской федерации от 8 февраля 2000 г. № 14 «Об утверждении Рекомендаций по организации работы службы охраны труда в организации» |
| 18. | Постановление Исполкома ЦС Профсоюза работников народного образования и науки РФ от 26 марта 2013 г. № 13 «Положение об уполномоченном (доверенном) лице по охране труда профсоюзного комитета образовательной организации». |
| 19. | Постановление Минтруда РФ от 18 июля 2001 г. № 56 «Об утверждении Временных критериев определения степени утраты профессиональной трудоспособности в результате несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, формы программы реабилитациипострадавшего в результате несчастного случая на производстве и профессионального заболевания» |
| 20. | Постановление Минтруда России от 25 декабря 1997 г. № 66 «Об утверждении Типовых отраслевых норм бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средствиндивидуальной защиты» |
| 21. | Постановление Минтруда РФ от 24 октября 2002 г. №73 «Об утверждении форм документов, необходимых для расследования и учета несчастных случаев на производстве, и Положения об особенностях о расследования несчастных случаев на производстве» |
| 23. | Методические рекомендации по разработке инструкций по охране труда (утв. Минтрудом РФ 13 мая 2004 г.) |
| 24. | Постановление Правительства РФ от 25 февраля 2000 № 162 «Обутверждении перечня тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда женщин» » (с изменениями и дополнениями) |

|  |  |
| --- | --- |
| **№** | **Наименование документа** |
| 25. | Постановление Совета Министров Правительства РФ от 28 апреля 1993 г. № 377 «О реализации Закона Российской Федерации "О психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при ее оказании" |
| 26. | Постановление Правительства РФ от 23 сентября 2002 г. № 695 «О прохождении обязательного психиатрического освидетельствованияработниками, осуществляющими отдельные виды деятельности, в том числе деятельность, связанную с источником повышенной опасности (с влиянием вредных веществ и неблагоприятных производственных факторов), а также работающими в условиях повышенной опасности». |
| 27. | Постановление Правительства РФ от 31 августа 2002 г. № 653 «О формах документов, необходимых для расследования и учета несчастных случаев на производстве» |
| 28. | Постановление Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2000 г. № 967 «Об утверждении положения «О расследовании и учетепрофессиональных заболеваний» |
| 29. | Приказ Минтруда России от 29 октября 2021 г. № 776н «Об утверждении примерного положения о системе управления охраной труда» |
| 30. | Рекомендации по созданию и функционированию системы управления охраной труда и обеспечением безопасности образовательного процесса в образовательных организациях, осуществляющих образовательнуюдеятельность (письмо Министерства образования и науки РФ от 25.08.2015г. № 12-1077) |
| 31. | Приказ Минтруда России от 20 февраля 2014 г. № 103н «О внесении изменений и признании утратившими силу некоторых нормативных правовых актов Министерства труда и социального развития Российской Федерации, Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации, Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации» |
| 32. | Приказ Минтруда России от 20.10.2021г. №772н "Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда, разрабатываемых |
| 33. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развитияРоссийской Федерации от 24 февраля 2005 г. № 160 «Об определении степени тяжести повреждения здоровья при несчастных случаях на производстве» |
| 34. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 5 марта 2011 г. № 169н «Об утверждении требований к комплектацииизделиями медицинского назначения аптечек для оказания первой помощи работникам» |
| 35. | Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 мая 2001 г. № 176 «О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в Российской Федерации» |

|  |  |
| --- | --- |
| **№** | **Наименование документа** |
| 36. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 1 марта 2012 г. № 181н «Об утверждении Типового перечня ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков» |
| 37. | Приказ Минэнерго РФ от 30 июня 2003 г. № 261 «Об утверждении Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках» |
| 38. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развитияРоссийской Федерации от 15 апреля 2005 г. № 275 «О формах документов, необходимых для расследования несчастных случаев на производстве» |
| 39. | Приказ Минобрнауки России от 27 июня 2017 г. № 602 «Об утверждении Порядка расследования и учета несчастных случаев с обучающимися во время пребывания в организации, осуществляющей образовательную деятельность» |
| 40. | Приказ Минздрава РФ от 29 июня 2000 г. № 229 «О профессиональной гигиенической подготовке и аттестации должностных лиц и работников организаций» |
| 41. | Приказ Минздравсоцразвития России от 1 июня 2009 г. № 290н «Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работниковспециальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты» |
| 42. | Приказ Минздравсоцразвития России от 31 декабря 2020 г. №1420н «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры» |
| 43. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 22 июня 2009 г. № 357н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средствиндивидуальной защиты работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением» |
| 44. | Приказ Минтруда России от 22 сентября 2021 г. № 650н «Об утверждении примерного положения о комитете (комиссии) по охране труда» |
| 45. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 17 мая 2012 г. № 559н "Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей специалистов, осуществляющих работы в области охраны труда" |

|  |  |
| --- | --- |
| **№** | **Наименование документа** |
| 46. | Приказ Минтруда России №467н от 14 июля 2021 г. «Об утверждении Правил финансового обеспечения предупредительных мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний работников и санаторно-курортного лечения работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами» |
| 47. | Приказ Минтруда России от 9 декабря 2014 г. № 997н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам сквозных профессий и должностей всех видов экономической деятельности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением» |
| 48. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 17 декабря 2010 г. № 1122н «Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами» |
| 49. | Приказ Минобразования РФ от 6 октября 1998 г. № 2535 «Об организации обучения и проверки знаний правил по электробезопасности работников образовательных учреждений системы Минобразования России» |
| 50. | «ГОСТ 12.0.004-2015. Межгосударственный стандарт. Системастандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения» |
| 51. | ГОСТ 12.0.230.1-2015 "Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Руководство по применению ГОСТ 12.0.230­2007" |
| 52. | ГОСТ 12.0.230.2-2015 «Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Оценка соответствия. Требования» |
| 53. | Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.0.230-2007 «Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Общие требования» |
| 54. | Национальный стандарт РФ ГОСТ Р 12.0.007-2009 «Система стандартов безопасности труда. Система управления охраной труда в организации. Общие требования по разработке, применению, оценке исовершенствованию» |
| 55. | «ГОСТ 12.0.002-2014. Межгосударственный стандарт. Системастандартов безопасности труда. Термины и определения» |
| 56. | «ГОСТ Р 22.3.07-2014. Национальный стандарт Российской Федерации. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Культура безопасности жизнедеятельности. Общие положения» |
| 57. | «ГОСТ Р 51901.21-2012. Национальный стандарт Российской Федерации.Менеджмент риска. Реестр риска. Общие положения» |

|  |  |
| --- | --- |
| **№** | **Наименование документа** |
| 58. | СП 2.4.3648-20 «Санитарно- эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» |

**Приложение 4**

**к положению о системе управления**

**охраной труда**

**Сводная таблица оценки профессиональных рисков на рабочих местах в МБОУ «Средняя школа №6», г.Ачинска**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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, кроме знания инструкций по ОТ. 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( кроме выполнения инструкций по ОТ). 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, нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю-20), час (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. |
|  | Риск попасть в эпидокружение | высокий | Риск считается допустимым и требует дополнительных мер управления- своевременное прохождение медосмотров, прививки |
| Заместитель директора по УВР | 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. |
|  | Риск попасть в эпидокружение | высокий | Риск считается допустимым и требует дополнительных мер управления- своевременное прохождение медосмотров, прививки |
|  |  |  |  |
| 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. |
|  | Риск попасть в эпидокружение | высокий | Риск считается допустимым и требует дополнительных мер управления- своевременное прохождение медосмотров, прививки |
| 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. |
|  | Опасность ,связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки)о направлении эвакуации в случае возникновения аварии. | низкий |  |
|  | Риск попасть в эпидокружение | высокий | Риск считается допустимым и требует дополнительных мер управления- своевременное прохождение медосмотров, прививки |
| 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. |
|  | Опасность , связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда | средний | Риск считается допустимым и требует серьёзных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне(проведение инструктажей -вводного, первичного, теоретического обучения от 7-14 дней при приёме на работу,),повторных 2,.внеплановых, целевых, 1раз в год проверки знаний в виде экзамена) |
|  | Риск попасть в эпидокружение | высокий | Риск считается допустимым и требует дополнительных мер управления- своевременное прохождение медосмотров, прививки |
| Учитель информатики | 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,  напряжённость трудового процесса | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления (кроме выполнения инструкций по ОТ). 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 с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда | средний | Риск считается допустимым и требует серьёзных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне (раз в год проверять знание инструкций по предмету, особенно) |
|  | Риск попасть в эпидокружение | высокий | Риск считается допустимым и требует дополнительных мер управления- своевременное прохождение медосмотров, прививки |
| 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 падения предметов (столов, стульев) и деталей при работе с ними | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо соблюдать личную осторожность, выполнять инструкции по охране труда. |
|  | 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. |
|  | Риск попасть в эпидокружение | высокий | Риск считается допустимым и требует дополнительных мер управления - своевременное прохождение медосмотров, прививки |
| 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. |
|  | Риск попасть в эпидокружение | высокий | Риск считается допустимым и требует дополнительных мер управления - своевременное прохождение медосмотров, прививки |
| 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. |
|  | Риск попасть в эпидокружение | высокий | Риск считается допустимым и требует дополнительных мер управления- своевременное прохождение медосмотров, прививки |
| Секретарь-машинистка | 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. |
|  | Риск попасть в эпидокружение | высокий | Риск считается допустимым и требует дополнительных мер управления- своевременное прохождение медосмотров, прививки |
| Инструк-тор по физичес-кой 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. |
|  | Риск попасть в эпидокружение | высокий | Риск считается допустимым и требует дополнительных мер управления- своевременное прохождение медосмотров, прививки |
| Музыкаль-ный руководи-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 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. |
|  | Риск попасть в эпидокружение | высокий | Риск считается допустимым и требует дополнительных мер управления- своевременное прохождение медосмотров, прививки |
| Учитель-логопед | 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. |
|  | Риск попасть в эпидокружение | высокий | Риск считается допустимым и требует дополнительных мер управления- своевременное прохождение медосмотров, прививки |
| Учитель-дефекто-лог | 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. |
| 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. |
|  | Риск попасть в эпидокружение | высокий | Риск считается допустимым и требует дополнительных мер управления- своевременное прохождение медосмотров, прививки |
| Специа-лист 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. |
|  | Риск попасть в эпидокружение | высокий | Риск считается допустимым и требует дополнительных мер управления- своевременное прохождение медосмотров, прививки |
| Лаборант (химии), лаборант (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 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) и  | 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 воздействия запахов от химических реактивов | низкий | Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне |
|  | Опасность , связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда | средний | Риск считается допустимым и требует серьёзных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне (проверка инструкций по предмету, особенно) |
|  | Риск попасть в эпидокружение | высокий | Риск считается допустимым и требует дополнительных мер управления- своевременное прохождение медосмотров, прививки |
| Препо-даватель организа-тор основ безопасности жизнедея-тельности(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. |
|  | Риск попасть в эпидокружение | высокий | Риск считается допустимым и требует дополнительных мер управления- своевременное прохождение медосмотров, прививки |
| Педагог-организа-тор | 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. |
|  | Риск попасть в эпидокружение | высокий | Риск считается допустимым и требует дополнительных мер управления- своевременное прохождение медосмотров, прививки |
| Социаль-ный педагог, тьютор | 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. |
|  | Риск попасть в эпидокружение | высокий | Риск считается допустимым и требует дополнительных мер управления- своевременное прохождение медосмотров, прививки |
|  |  |  |  |
| Гардеробщица (5-11классы) | 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. |
|  | Риск попасть в эпидокружение | высокий | Риск считается допустимым и требует дополнительных мер управления- своевременное прохождение медосмотров, прививки |
| Сторож (вахтер), сторож (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 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. |
|  | Риск попасть в эпидокружение | высокий | Риск считается допустимым и требует дополнительных мер управления- своевременное прохождение медосмотров, прививки |
| Рабочий по КО и РЗ | 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) при падении предметов | 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 (в подвале), (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 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. |
|  | Риск попасть в эпидокружение | высокий | Риск считается допустимым и требует дополнительных мер управления- своевременное прохождение медосмотров, прививки |
| 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. |
|  | Опасность , связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда | средний | Риск считается допустимым и требует серьёзных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне (проверка инструкций по предмету, особенно) |
|  | Риск попасть в эпидокружение | высокий | Риск считается допустимым и требует дополнительных мер управления- своевременное прохождение медосмотров, прививки |
| 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 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)опасность от подъёма тяжестей, превышающих допустимый вес, | 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 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 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. |
| 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. |
|  | Риск попасть в эпидокружение | высокий | Риск считается допустимым и требует дополнительных мер управления- своевременное прохождение медосмотров, прививки |
| 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)шума | 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. |
|  | Опасность , связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда | средний | Риск считается допустимым и требует серьёзных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне (проверка инструкций по предмету, особенно) |
|  | Риск попасть в эпидокружение | высокий | Риск считается допустимым и требует дополнительных мер управления- своевременное прохождение медосмотров, прививки |
| 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)шума | 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. |
|  | Опасность , связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда | средний | Риск считается допустимым и требует серьёзных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне (проверка инструкций по предмету, особенно) |
|  | Риск попасть в эпидокружение | высокий | Риск считается допустимым и требует дополнительных мер управления- своевременное прохождение медосмотров, прививки |
| 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. |
|  | Опасность , связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда | средний | Риск считается допустимым и требует серьёзных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне (проверка инструкций по предмету, особенно) |
|  | Риск попасть в эпидокружение | высокий | Риск считается допустимым и требует дополнительных мер управления- своевременное прохождение медосмотров, прививки |
| 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. |
|  | Риск попасть в эпидокружение | высокий | Риск считается допустимым и требует дополнительных мер управления- своевременное прохождение медосмотров, прививки |
| 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 (кроме выполнения инструкций по ОТ). Необходимо поддерживать риск на существующем уровне. |
|  | Опасность , связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда | средний | Риск считается допустимым и требует серьёзных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне (проверка инструкций по предмету, особенно) |
|  | Риск попасть в эпидокружение | высокий | Риск считается допустимым и требует дополнительных мер управления- своевременное прохождение медосмотров, прививки |
| 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. |
|  | Риск попасть в эпидокружение | высокий | Риск считается допустимым и требует дополнительных мер управления- своевременное прохождение медосмотров, прививки |