

Комитет Краснодарской краевой территориальной организации Профсоюза
работников народного образования и науки
Российской Федерации



МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ
«Управление охраной труда и оценка
профессиональных рисков в образовательной
организации»

(В ПОМОЩЬ ПРОФСОЮЗНЫМ КАДРАМ И АКТИВУ)

Краснодар, 2020 г.

Предисловие

Уважаемые коллеги!

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

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

Председатель
Краснодарской краевой
организации Профсоюза

С.Н. Даниленко

* Сборник подготовлен в технической инспекции труда аппарата комитета краевой территориальной организации Профсоюза.
Составитель: и.о. внештатного инспектора труда А.А. Погуляйко.

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

ОЦЕНКА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ РИСКОВ

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

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

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

В ходе оценки управления охраной труда следует проверить:

- 1) Соответствие локальных документов по охране труда и безопасности работ актуальным нормативным правовым актам трудового законодательства;
- 2) Результаты специальной оценки условий труда;
- 3) Техническая документация на оборудование и технологическая документация на процессы;
- 4) Информация о веществах и инструментах, которые участвуют в технологическом процессе;
- 5) Сведения о происшедших авариях, инцидентах, несчастных случаях и профессиональных заболеваниях в организации и результаты их расследования;
- 6) Жалобы работников о ненадлежащих условиях труда и предложения по их улучшению;
- 7) Предписания надзорных органов в области охраны труда.

Управление охраной труда – процесс повторяющийся, поэтому руководителю образовательной организации рекомендуется проводить оценку условий труда не реже 1 раза в год до начала учебного года, по итогам которой

установить уровень состояния охраны труда и при необходимости составить план устранения соответствующих недостатков.

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

- 1) Приказ о проведении оценки системы управления охраной труда;
- 2) Руководство по оценке системы управления охраной труда;
- 3) План мероприятий по улучшению условия охраны труда и снижению профессиональных рисков;
- 4) Примерная сводная таблица (реестр) оценки профессиональных рисков (идентификации опасностей) на рабочих местах.

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

ПРИКАЗ (РАСПОРЯЖЕНИЕ)

Дата _____

№ _____

О проведении оценки системы управления охраной труда в _____

(наименование образовательной организации)

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

ПРИКАЗЫВАЮ:

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

2. Создать в _____ комиссию по оценке системы управления охраной труда (далее – комиссия СУОТ) из числа следующих работников:

(ф.и.о. руководителя учреждения)

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

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

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

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

3. Назначить председателем комиссии СУОТ _____.
(должность, ф.и.о.)

4. Комиссии СУОТ при необходимости провести в текущем квартале оценку системы управления охраной труда и профессиональных рисков.

5. Проводить оценку системы управления охраной труда ежегодно не реже одного раза в год до начала учебного года и по итогам уровня «неудовлетворительно» и «удовлетворительно» представлять план мероприятий по улучшению условий охраны труда.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на _____.
(должность, ф.и.о.)

Приложения:

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

Должность руководителя организации

(подпись)

«СОГЛАСОВАНО»

(должность председателя

профсоюзной организации)

(подпись)

«__» _____ 20__ г.

М.П.

«УТВЕРЖДАЮ»

(должность руководителя

образовательной организации)

(подпись)

«__» _____ 20__ г.

М.П.

РУКОВОДСТВО ПО ОЦЕНКЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОХРАНОЙ ТРУДА

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

1. ОЦЕНКА ОРГАНИЗАЦИОННО-РАСПОРЯДИТЕЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ОХРАНЕ ТРУДА

№ п/п	Наименование документа по охране труда	Кол-во баллов	Исполнение (информация о выполненной работе, дата, № приказа, название документа и т.д.)	Фактическая оценка работ (баллы)
1.	Наличие приказа об организации работ по охране труда.	8		
2.	Приказ о возложении обязанностей на должностное лицо по охране труда	6		

3.	Приказ о назначении лиц ответственных за организацию безопасного учебно-воспитательного процесса, эксплуатацию оборудования, объектов, электрохозяйства и др. работы.	6		
4.	Наличие должностных обязанностей по охране труда руководящих работников и специалистов согласованные с профкомом.	5		
5.	Наличие службы охраны труда, наличие положения о службе охраны труда, наличие приказа о возложении обязанностей по охране труда на одного из работников организации.	7		
6.	Наличие инструкций по охране труда по: <ul style="list-style-type: none"> • видам работ; • профессиям. Наличие перечня инструкций, журналов учета и выдачи инструкций.	5		
7.	Выполнение приказов, и распоряжений вышестоящих органов в области охраны труда, предписаний контрольных и надзорных органов, предписаний уполномоченного по охране труда	6		
8.	Приказ о создании комитета (комиссии) по охране труда	4		
9.	Протокол об избрании уполномоченного по охране труда	3		
10.	Наличие коллективного договора, соглашения по охране труда, приложений	7		

	<ul style="list-style-type: none"> • на досрочную трудовую пенсию; • дополнительный отпуск; • доплата за условия труда; • выдача молока, и др. равноценных продуктов; • выдача спецодежды; • перечень профессий для прохождения медосмотра. 			
11.	Использование средств ФСС на мероприятия по охране труда	3		
12.	Наличие правил внутреннего трудового распорядка , утвержденных режимов труда и отдыха работников.	2		
	ВСЕГО:	62	балла	

2. ОЦЕНКА ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ, РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ ПО ОХРАНЕ ТРУДА

№ п/п	Наименование работ по охране труда	Кол-во баллов	Исполнение (информация о выполненной работе, дата, № приказа, название документа и т.д.)	Фактическая оценка работ (баллы)
1.	Наличие журнала вводного инструктажа (ВИ), программа проведения ВИ, утвержденная руководителем, инструкция с текстом ВИ, записи проведения ВИ.	6		
2.	Наличие журнала первичного инструктажа (ПИ), программа проведения ПИ,	5		

	утвержденная руководителем, записи проведения ПИ.			
3.	Перечень профессий и должностей работников, освобожденных от первичного инструктажа, утв. руководителем.	2		
4.	Проведение первичного, повторного и др. инструктажей в соответствии с установленными сроками и записью в соответствующем журнале.	7		
5.	Приказ о проведении обучения и проверке знаний по охране труда работников организации.	6		
6.	Наличие программ проведения обучения специалистов и работников рабочих профессий.	6		
7.	Наличие приказа о назначении комиссии по проверке знаний норм охраны труда, наличие у членов комиссии документов о прохождении обучения.	5		
8.	Выполнение плана обучения рабочих по охране труда.	7		
9.	Своевременность проведения обучения специалистов и работников рабочих профессий	7		
10.	Наличие журналов посещений, билетов, протоколов проверки знаний специалистов и работников рабочих профессий, протоколов проверки знаний оказанию первой помощи, ведомость выдачи удостоверений.	4		
11.	Наличие кабинета или уголка по охране	5		

	труда			
	ВСЕГО:	60	баллов	

3.

**3. ОЦЕНКА РАБОТЫ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНЫ ТРУДА
НА РАБОЧИХ МЕСТАХ**

№ п/п	Наименование работ по охране труда	Кол-во баллов	Исполнение (информация о выполненной работе, дата, № приказа, название документа и т.д.)	Фактическая оценка работ (баллы)
1.	Наличие на рабочих местах технико-технологической и рабочей документации (акты приемки, схемы расположения оборудования, схемы защитного заземления, инструкции по ОТ, схемы эвакуации и др.)	8		
2.	Содержание оборудования, инструмента и приспособлений в технически исправном состоянии: <ul style="list-style-type: none"> • соблюдение сроков осмотра и испытания оборудования и инструмента с записями в журналах (акты); • проведение текущего и профилактического ремонтов оборудования и инструмента. 	8		
3.	Создание безопасных условий труда на рабочих местах (обеспечение необходимой технологической и организационной оснасткой, ограждениями и ограничителями, средствами коллективной защиты и контроля, укомплектованность их	8		

	<p>средствами пожаротушения) в</p> <ul style="list-style-type: none"> • учебных мастерских; • кабинетах информатики; • химии, физики, биологии; • спортивном зале; • пищеблоке; • швейном цехе; • котельной. 			
4.	Наличие перечня травмоопасных нарушений на объектах работ.	6		
5.	Специальная оценка условий труда в целом	7		
	В том числе%	1		
	<ul style="list-style-type: none"> • приказ о проведении СОУТ 	1		
	<ul style="list-style-type: none"> • перечень рабочих мест СОУТ; 	1		
	<ul style="list-style-type: none"> • протоколы проведения СОУТ; 	1		
	<ul style="list-style-type: none"> • сводная ведомость рабочих мест и результаты СОУТ 	1		
	<ul style="list-style-type: none"> • план мероприятий по результатам СОУТ 	1		
	<ul style="list-style-type: none"> • приказ о проведенной СОУТ и её утверждении 	2		
6.	Сертификация работ по охране труда	5		
7.	Оформление наглядной агитации на рабочих местах(плакаты, информация по безопасности, инструкции по оказанию первой помощи, предупредительные знаки).	4		
8.	Соблюдение правил безопасности при выполнении работ (по материалам проверок руководителем, уполномоченным по ОТ)	8		

9.	Наличие медаптечек, питьевого водоснабжения, умывальников, душа, туалетов.	4		
10.	Проведение предварительных и периодических медосмотров.	4		
11.	Правильное расследование несчастных случаев, представление отчетности и информации по ОТ	6		
12.	Реализация заявок работников на улучшение условий труда.	5		
13.	Обеспечение работников средствами защиты (спе-одеждой, спецобувью, СИЗ) согласно действующих норм.			
	Всего	78		

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

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

Подпись членов комиссии

«СОГЛАСОВАНО»

(должность руководителя

профсоюзной организации)

(подпись)

«__» _____ 20__ г.

М.П.

«УТВЕРЖДАЮ»

(должность руководителя

образовательной организации)

(подпись)

«__» _____ 20__ г.

М.П.

**ПРИМЕРНЫЙ ПЛАН МЕРОПРИЯТИИ
ПО УЛУЧШЕНИЮ УСЛОВИЙ ОХРАНЫ ТРУДА
И СНИЖЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ РИСКОВ**

(наименование организации)

Мероприятие	Срок проведения	Ответственные
1. Мероприятия, направленные на улучшение условий труда работников		
Приобретение недостающих средств индивидуальной защиты работников и проведение необходимой модернизации текущих СИЗ	до __. __ 200__ г.	
Приобретение новых электроламп (энергосберегающего типа) и модернизация текущих в целях обеспечения на предприятии достаточного уровня освещения	с _____ по _____ 200__ г.	
Организация хранения средств индивидуальной защиты	Постоянно	

всех типов		
Организация обучения, проверок знаний по охране труда, в соответствии с требованиями ГОСТ 12.0.004 - 90 ССБТ «Организация обучения по безопасности труда. Общие положения»	с _____ по _____ 200__ г.	
Обучение работников ОУ, связанных с электроустановками по ПУЭУ до 1000 В с выдачей удостоверений.	с _____ по _____ 200__ г.	
Проведение оценки рисков управления охраной труда	1 раз в год до начала учебного года	
Подготовка сметы расходов, направляемых на мероприятия по охране труда на текущий год	По мере необходимости	
Проведение общего технического осмотра здания и сооружений ОУ с составлением актов	1 раз в год до начала учебного года	
Проведение испытаний спортивного оборудования, инвентаря в групповых ячейках/спортзале и на прогулочных площадках ОУ	с _____ по _____ 200__ г.	
Модернизация детских игровых/спортивных площадок на территории ОУ, оборудования	с _____ по _____ 200__ г.	
Регулярная проверка комплектности средств пожаротушения, содержания и состояния путей эвакуации	Постоянно	
2. Мероприятия, направленные на повышение уровня знаний работников в области охраны труда		
Проведение инструктажей и обучения по охране труда	По графику	
Обеспечение новых сотрудников инструкциями по охране труда	При заключении трудовых договоров с новыми сотрудниками	
Обучение сотрудников навыкам оказания первой помощи	По требованию	

при нештатных ситуациях		
Проведение учебных тренировок на случай эвакуации из здания	1 раза в год	
Регулярная поверка рабочих мест с целью контроля за соблюдением работниками правил техники безопасности, норм охраны труда и пожарной безопасности	Постоянно	
Приобретение документов, наглядных пособий, литературы, плакатов.	При изменении НПА	
Обзор информации по охране труда по ведущим сайтам	Ежедневно	
Корректировка Положения по СУОТ. Разработка и согласование должностных инструкций	При изменении НПА	
Подготовка сметы расходов, направляемых на мероприятия по охране труда на текущий год	По мере необходимости	
Создание электронной базы нормативных правовых документов по охране труда	Постоянно	
Ведение документации по охране труда, формирование дел	Постоянно	
Совершенствование уголка по охране труда, обновление информации, приобретение методической литературы, плакатов и наглядных пособий по охране труда (при наличии финансирования)	При изменении НПА	
Проведение инструктажей по охране труда: -вводный инструктаж; -первичный инструктаж на рабочем месте; -повторный; -целевой	По мере необходимости	

3. Мероприятия, направленные на улучшение здоровья сотрудников		
Проведение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников	с _____ по _____ 200__ г.	
Организация комнаты отдыха для сотрудников ОУ	с _____ по _____ 200__ г.	
Оказание содействия инициативам сотрудников предприятия по пропаганде и ведению здорового образа жизни	с _____ по _____ 200__ г.	
Обновление содержания аптечек первой медицинской помощи	По мере необходимости	
4. Прочие мероприятия		
Обеспечение бесперебойного функционирования системы пожарной безопасности в ОУ	В течении всего периода реализации плана	
Осуществление производственного контроля	Постоянно	
Подготовка и проведение мероприятий по приемки ОУ к новому учебному году	с _____ по _____ 200__ г.	
Организация мероприятий по подготовки к отопительному сезону.	с _____ по _____ 200__ г.	
Выполнение мероприятий по устранению недостатков по предписаниям органов надзора	Незамедлительно при получении	
Проведение испытаний и измерений параметров безопасности электрооборудования	с _____ по _____ 200__ г.	

«СОГЛАСОВАНО»

(должность председателя

профсоюзной организации)

(подпись)

« ___ » _____ 20__ г.

М.П.

«УТВЕРЖДАЮ»

(должность руководителя

образовательной организации)

(подпись)

« ___ » _____ 20__ г.

М.П.

**ПРИМЕРНАЯ СВОДНАЯ ТАБЛИЦА (РЕЕСТР)
оценки профессиональных рисков (идентификации опасностей) на рабочих местах**

Должность/ профессия	Идентификация опасности, №	Величина риска	Мероприятия по воздействию на риск
Директор	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, 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.
<u>Заместитель директора по УР</u>	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, 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,	низкий	Риск считается допустимым и не требует

	сооружений, строений, (Ц2)		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.
<u>Заместитель директора по ВР</u>	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, 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.
<u>Заместитель директора по АХР</u>	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, 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 натывания 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), (A8)	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.
<u>Заведующий столовой</u>	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, 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 натывания на неподвижную колющую поверхность (острие), (А4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте, (Б2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность, связанная с рабочей позой, (К4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность психических нагрузок, стрессов, (К6)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне, (Н1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
Главный бухгалтер	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, 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,	низкий	Риск считается допустимым и не требует

	канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8)		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.
<u>Воспитатель (старший)</u>	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность, связанная с рабочей позой, (К4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность психических нагрузок, стрессов, (К6)	низкий	Риск считается допустимым и не требует

			дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
Учитель	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, 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.

			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.
<u>Преподаватель</u>	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, 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.
<u>Уборщик служебных помещений</u>	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, 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 натывания на неподвижную колющую поверхность (острие), (А4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.

	опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность травмирования от трения или абразивного воздействия при соприкосновении, (А7)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте, (Б2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия на кожные покровы чистящих и обезжиривающих веществ, (Ж3)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия пыли на глаза, (З1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность повреждения органов дыхания частицами пыли, (З2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия пыли на кожу, (З3)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия на органы дыхания воздушных смесей, содержащих чистящие и обезжиривающие вещества, (З4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность, связанная с рабочей позой, (К4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне, (Н1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия пыльцы, фитонцидов и других веществ, выделяемых растениями, (Т1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность пореза растениями, (Т2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо

			поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность обрушения наземных конструкций, (Ч2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
<u>Специалист по кадрам</u>	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, 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.
<u>Делопроизводитель</u>	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, 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.
<u>Младший воспитатель</u>	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, 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 натывания на неподвижную колющую поверхность (острие), (А4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность травмирования от трения или абразивного воздействия при соприкосновении, (А7)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем	низкий	Риск считается допустимым и не требует

	месте,(B2)		дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру, (B1)	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, (B2)	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, (B3)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия пыли на глаза, (31)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность повреждения органов дыхания частицами пыли, (32)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия пыли на кожу, (33)	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, (34)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне, (H1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность укуса, (P1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность заражения, (P2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность укуса, (C1)	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, (T1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность пореза растениями, (T2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.

	опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность наезда на человека, (Ш1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность обрушения наземных конструкций, (Ч2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
<u>Слесарь-сантехник</u>	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, 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 наткновения на неподвижную колющую поверхность (острие), (А4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия жидкости под давлением при выбросе (прорыве), (А6)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность травмирования от трения или абразивного воздействия при соприкосновении, (А7)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от воздействия режущих инструментов (дисковые ножи, дисковые пилы), (А9)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность травмирования, в том числе в результате выброса подвижной обрабатываемой детали, падающими или	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо

	выбрасываемыми предметами, движущимися частями оборудования, осколками при обрушении горной породы, снегом и (или) льдом, упавшими с крыш зданий и сооружений, (А10)		поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте, (Б2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру, (В1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы, (В3)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия пониженных температур воздуха, (Г1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия повышенных температур воздуха, (Г2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия скорости движения воздуха, (Г3)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность недостатка кислорода в подземных сооружениях, (Д1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия на кожные покровы смазочных масел, (Ж2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность, связанная с перемещением груза вручную, (К1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от подъема тяжестей, превышающих допустимый вес, (К2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность, связанная с наклонами корпуса, (К3)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность, связанная с рабочей позой, (К4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность вредных для здоровья поз, связанных с чрезмерным напряжением тела, (К5)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо

			поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность перенапряжения зрительного анализатора, (K7)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне, (H1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность укуса, (P1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность заражения, (P2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность укуса, (C1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность пореза растениями, (T2)	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.

<u>Машинист по стирке и ремонту одежды</u>	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (A1)	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, (A2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность удара, (A3)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность натекания на неподвижную колющую поверхность (острие), (A4)	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, (A5)	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), (A8)	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, (B2)	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, (B1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия пыли на кожу, (33)	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, (34)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность, связанная с наклонами корпуса, (K3)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность, связанная с рабочей позой, (K4)	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, (K5)	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.
<u>Техник по планированию</u>	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, 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.

			поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
Кладовщик	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, 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 натекания на неподвижную колющую поверхность (острие), (А4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих низкую температуру, (В4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия пониженных температур воздуха,(Г1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия повышенных температур воздуха, (Г2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия скорости движения воздуха, (Г3)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия пыли на глаза, (З1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.

	опасность повреждения органов дыхания частицами пыли, (32)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия пыли на кожу, (33)	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, (34)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность, связанная с перемещением груза вручную, (K1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от подъема тяжестей, превышающих допустимый вес, (K2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность, связанная с наклонами корпуса, (K3)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность, связанная с рабочей позой, (K4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность перенапряжения зрительного анализатора, (K7)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне, (H1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность наезда на человека, (Ш1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
Повар	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо

	поверхностям или мокрым полам, (A1)		поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность натекания на неподвижную колющую поверхность (острие), (A4)	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, (A5)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия жидкости под давлением при выбросе (прорыве), (A6)	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, (A7)	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), (A8)	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, (B2)	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, (B1)	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, (B2)	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, (B4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность, связанная с рабочей позой, (K4)	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.

<u>Инструктор по физической культуре</u>	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, 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.
<u>Музыкальный руководитель</u>	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, 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.
<u>Педагог-библиотекарь</u>	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, 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	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо

	металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (A8)		поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(B2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия пыли на глаза, (31)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность повреждения органов дыхания частицами пыли, (32)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность, связанная с рабочей позой, (K4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне, (H1)	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.
<u>Специалист по охране труда</u>	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (A1)	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, (A5)	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), (A8)	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,(B2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность, связанная с рабочей позой, (K4)	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.
<u>Бухгалтер</u>	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, 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.
<u>Оператор ЭВМ</u>	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, 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.
<u>Электромонтер</u>	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, 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 натывания 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	низкий	Риск считается допустимым и не требует

	проводах, тросах, нитях, (А5)		дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру, (В1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность ожога от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих высокую температуру, (В2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих низкую температуру, (В4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия пониженных температур воздуха,(Г1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия повышенных температур воздуха, (Г2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия скорости движения воздуха, (Г3)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма, (Ж1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность, связанная с рабочей позой, (К4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность вредных для здоровья поз, связанных с чрезмерным напряжением тела, (К5)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо

			поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность наезда на человека, (Ш1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность обрушения подземных конструкций, (Ч1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность обрушения наземных конструкций, (Ч2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность, связанная со скованностью, вызванной применением средств индивидуальной защиты, (Ю1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
<u>Диспетчер ОУ</u>	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте, (Б2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность, связанная с рабочей позой, (К4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.

	опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
Педагог-организатор ОБЖ	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, 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 натывания 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	низкий	Риск считается допустимым и не требует

	пожара, (Э1)		дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
<u>Педагог-организатор</u>	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, 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.
<u>Социальный педагог</u>	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, 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	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо

	металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8)		поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность психических нагрузок, стрессов, (К6)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне, (Н1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
Воспитатель (старшая группа)	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте,(Б2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих низкую температуру, (В4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность психических нагрузок, стрессов, (К6)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо

			поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность перенапряжения зрительного анализатора, (K7)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность укуса, (P1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность заражения, (P2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность укуса, (C1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность наезда на человека, (Ш1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
<u>Воспитатель (младшая группа)</u>	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (A1)	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, (A5)	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), (A8)	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, (B2)	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, (B4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.

	опасность психических нагрузок, стрессов, (К6)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность укуса, (P1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность заражения, (P2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность укуса, (C1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность наезда на человека, (Ш1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
<u>Гардеробщица</u> <u>(старшие</u> <u>класс)</u>	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (A1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность наткновения на неподвижную колющую поверхность (острие), (A4)	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, (A5)	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, (B2)	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.
<u>Гардеробщица (начальные классы)</u>	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, 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 натывания 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.
<u>Сторож-вахтер</u>	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, 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.
<u>Рабочий по комп. обслуживанию и рем. зданий</u>	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, 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 наткновения 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, (В2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру, (В1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность ожога от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих высокую температуру, (В2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы, (В3)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих низкую температуру, (В4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность недостатка кислорода в подземных сооружениях, (Д1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма, (Ж1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия на кожные покровы смазочных масел, (Ж2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия на кожные покровы чистящих и обезжиривающих веществ, (Ж3)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия на органы дыхания воздушных смесей, содержащих чистящие и обезжиривающие вещества, (Ж4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность, связанная с перемещением груза вручную, (К1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.

	опасность от подъема тяжестей, превышающих допустимый вес, (К2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность, связанная с рабочей позой, (К4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность вредных для здоровья поз, связанных с чрезмерным напряжением тела, (К5)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне, (Н1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность укуса, (Р1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность заражения, (Р2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность укуса, (С1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность наезда на человека, (Ш1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность обрушения подземных конструкций, (Ч1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность обрушения наземных конструкций, (Ч2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность, связанная со скованностью, вызванной применением средств индивидуальной защиты, (Ю1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо

			поддерживать риск на существующем уровне.
Учитель физкультуры	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (A1)	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, (A2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность удара, (A3)	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, (A5)	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, (B3)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность, связанная с рабочей позой, (K4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне, (H1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
Дворник	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (A1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность натекания на неподвижную колющую поверхность (острие), (A4)	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, (A5)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.

	опасность травмирования от трения или абразивного воздействия при соприкосновении, (А7)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность травмирования, в том числе в результате выброса подвижной обрабатываемой детали, падающими или выбрасываемыми предметами, движущимися частями оборудования, осколками при обрушении горной породы, снегом и (или) льдом, упавшими с крыш зданий и сооружений, (А10)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте, (Б2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы, (В3)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих низкую температуру, (В4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия пониженных температур воздуха, (Г1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия повышенных температур воздуха, (Г2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия скорости движения воздуха, (Г3)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность недостатка кислорода в подземных сооружениях, (Д1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма, (Ж1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия пыли на глаза, (З1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность повреждения органов дыхания частицами пыли, (З2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия пыли на кожу, (З3)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.

	опасность воздействия на органы дыхания воздушных смесей, содержащих чистящие и обезжиривающие вещества, (34)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность, связанная с рабочей позой, (К4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность вредных для здоровья поз, связанных с чрезмерным напряжением тела, (К5)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне, (Н1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность укуса, (Р1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность заражения, (Р2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность укуса, (С1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия пыльцы, фитонцидов и других веществ, выделяемых растениями, (Т1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность пореза растениями, (Т2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность наезда на человека, (Ш1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность обрушения подземных конструкций, (Ч1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность обрушения наземных конструкций, (Ч2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.

			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.
<u>Кухонный рабочий</u>	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, 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 натывания на неподвижную колющую поверхность (острие), (А4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия жидкости под давлением при выбросе (прорыве), (А6)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность травмирования от трения или абразивного воздействия при соприкосновении, (А7)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте, (Б2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность ожога от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих высокую температуру, (В2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма, (Ж1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия на кожные покровы чистящих и обезжиривающих веществ, (Ж3)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия на органы дыхания воздушных смесей, содержащих чистящие и обезжиривающие вещества, (З4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность, связанная с рабочей позой, (К4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.

	опасность вредных для здоровья поз, связанных с чрезмерным напряжением тела, (K5)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне
	опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне, (H1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне
	опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность, связанная со скованностью, вызванной применением средств индивидуальной защиты, (Ю1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
<u>Педагог - психолог</u>	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (A1)	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, (A5)	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), (A8)	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, (K4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность психических нагрузок, стрессов, (K6)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность перенапряжения зрительного анализатора, (K7)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне, (H1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует

			дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
Учитель технологий (девочки)	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность удара, (А3)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность натекания на неподвижную колющую поверхность (острие), (А4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность травмирования от трения или абразивного воздействия при соприкосновении, (А7)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте, (Б2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру, (В1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность ожога от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих высокую температуру, (В2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма, (Ж1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо

			поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия на кожные покровы чистящих и обезжиривающих веществ, (Ж3)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия на органы дыхания воздушных смесей, содержащих чистящие и обезжиривающие вещества, (З4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
Учитель технологий (мальчики)	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность удара, (А3)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность натекания 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	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.

	оборудования, осколками при обрушении горной породы, снегом и (или) льдом, упавшими с крыш зданий и сооружений, (A10)		
	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, (B1)	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, (K4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
Учитель химии/ биологии	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (A1)	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, (A5)	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), (A8)	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, (B1)	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,	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо

	(B2)		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, (34)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия пыльцы, фитонцидов и других веществ, выделяемых растениями, (Т1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность пореза растениями, (Т2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
Методист	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте, (Б2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.

	опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
Учитель физики	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, 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 натывания 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	низкий	Риск считается допустимым и не требует

	средств индивидуальной защиты, (Ю1)		дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
Воспитатель (ГПД)	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, (А1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях, (А5)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей), (А8)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте, (Б2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность, связанная с рабочей позой, (К4)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность психических нагрузок, стрессов, (К6)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность перенапряжения зрительного анализатора, (К7)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре, (Ц1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений, (Ц2)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.
	опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара, (Э1)	низкий	Риск считается допустимым и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне.

Подпись членов комиссии _____

