

**УТВЕРЖДАЮ**

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись, инициалы, фамилия)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**Перечень (реестр) выявленных опасностей**

**Металлообработка**

**ИНН 6600000000 адрес УрФО**

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
Управление										
1.	Работа в офисе	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Удлинитель	1, 2	<b>Организационные меры:</b> Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинители используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
2.	Работа в офисе	Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	Порез бумагой или канцелярским и принадлежностями	Бумажные носители информации	1, 2	Медицинские меры: Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	B3	T1	H3 Низкий	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
3.	Работа в офисе	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Электрическая сеть здания, Удлинитель, Оргтехника, ПЭВМ	1, 2	<b>Технические меры:</b> Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. <b>Организационные меры:</b> Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
4.	Работа в офисе	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психозомotionalные перегрузки	ПЭВМ	1, 2	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	N3 Низкий	
5.	Работа в офисе	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Перенапряжение зрительного анализатора	Бумажные носители информации, ПЭВМ	1, 2	Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
6.	Административное здание	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор, Пол на рабочем месте, Тумбочка	1, 2	<p><b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
7.	Административно-бытовое здание	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Коридор, Места общего пользования	1, 2	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
8.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Удар падающим предметом	Шкаф	1, 2	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
9.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	1, 2	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	
10.	Административно-бытовое здание	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Дверь	1, 2	Технические меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	B2	T3	C6 Средний	



№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
11.	Административно-бытовое здание	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стол, Стул	1, 2	<b>Технические меры:</b> Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	B2	T2	H4 Низкий	
12.	Производственные помещения	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Места прохода в производственном помещении	2	<b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
13.	Производственные помещения	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание	2	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
14.	Производственные помещения	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	2	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
15.	Производственные помещения	Опасность удара деталями или заготовками, которые могут отлететь из-за плохого закрепления	Удар вылетевшим из механизмов предметом	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	2	<b>Технические меры:</b> Использование защитных экранов.	B2	T4	C8 Средний	
16.	Производственные помещения	Опасность удара элементами оборудования, которые могут отлететь из-за плохого закрепления	Удар вылетевшим из механизмов предметом	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	2	<b>Технические меры:</b> Использование защитных экранов.	B2	T4	C8 Средний	
17.	Производственные помещения	Опасность удара вращающимися или движущимися частями оборудования	Удар двигающимися частями оборудования	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	2	<b>Технические меры:</b> Установлены системы аварийной остановки. Использование защитных экранов.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
18.	Производственные помещения	Опасность затягивания в подвижные части машин и механизмов	Травмирование при затягивании в подвижные части механизмов	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	2	<b>Технические меры:</b> Установлены системы аварийной остановки. Использование защитных кожухов.	B2	T4	C8 Средний	
19.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	1, 2	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
20.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	1, 2	<b>Технические меры:</b> Используются реагенты, песок. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
21.	Территория предприятия	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Места движения пешеходов по территории предприятия	1, 2	Организационные меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
22.	Территория предприятия	Опасность наезда на человека	Наезд транспорта на человека	Места движения транспорта по территории предприятия	1, 2	<p><b>Технические меры:</b> Наличие выпуклых зеркал.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
23.	Эвакуация при пожаре	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	1, 2	<p><b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.</p> <p>Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование средств спасения.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
Бухгалтерия										
24.	Работа в офисе	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Удлинители	3, 4	<b>Организационные меры:</b> Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинители используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	B2	T3	C6 Средний	



№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
25.	Работа в офисе	Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	Порез бумагой или канцелярским и принадлежностями	Бумажные носители информации	3, 4	Медицинские меры: Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	ВЗ	Т1	НЗ Низкий	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
26.	Работа в офисе	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Электрическая сеть здания, Удлинитель, Оргтехника, ПЭВМ	3, 4	<b>Технические меры:</b> Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. <b>Организационные меры:</b> Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
27.	Работа в офисе	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психозомotionalные перегрузки	ПЭВМ	3, 4	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	N3 Низкий	
28.	Работа в офисе	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Перенапряжение зрительного анализатора	Бумажные носители информации, ПЭВМ	3, 4	<b>Технические меры:</b> Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. <b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
29.	Административное здание	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор, Пол на рабочем месте, Тумбочка	3, 4	<p><b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
30.	Административно-бытовое здание	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Коридор, Места общего пользования	3, 4	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
31.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Удар падающим предметом	Шкаф	3, 4	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
32.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	3, 4	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	
33.	Административно-бытовое здание	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Дверь	3, 4	Технические меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
34.	Административно-бытовое здание	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стол, Стул	3, 4	<b>Технические меры:</b> Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	B2	T2	H4 Низкий	
35.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	3, 4	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
36.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	3, 4	<b>Технические меры:</b> Используются реагенты, песок. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
37.	Территория предприятия	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Места движения пешеходов по территории предприятия	3, 4	Организационные меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	



№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
38.	Территория предприятия	Опасность наезда на человека	Наезд транспорта на человека	Места движения транспорта по территории предприятия	3, 4	<p><b>Технические меры:</b> Наличие выпуклых зеркал.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
39.	Эвакуация при пожаре	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	3, 4	<p><b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.</p> <p>Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование средств спасения.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
Юридический отдел										
40.	Работа в офисе	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Удлинители	5	<b>Организационные меры:</b> Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинители используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
41.	Работа в офисе	Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	Порез бумагой или канцелярским и принадлежностями	Бумажные носители информации	5	Медицинские меры: Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	B3	T1	H3 Низкий	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
42.	Работа в офисе	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Электрическая сеть здания, Удлинитель, Оргтехника, ПЭВМ	5	<p><b>Технические меры:</b> Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
43.	Работа в офисе	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психозомotionalные перегрузки	ПЭВМ	5	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	H3 Низкий	
44.	Работа в офисе	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Перенапряжение зрительного анализатора	Бумажные носители информации, ПЭВМ	5	<b>Технические меры:</b> Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. <b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
45.	Административно-бытовое здание	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор, Пол на рабочем месте, Тумбочка	5	<p><b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
46.	Административно-бытовое здание	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Коридор, Места общего пользования	5	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
47.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Удар падающим предметом	Шкаф	5	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	B2	T3	C6 Средний	



№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
48.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	5	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	
49.	Административно-бытовое здание	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Дверь	5	Технические меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
50.	Административно-бытовое здание	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стол, Стул	5	<b>Технические меры:</b> Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	B2	T2	H4 Низкий	
51.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	5	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
52.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	5	<b>Технические меры:</b> Используются реагенты, песок. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
53.	Территория предприятия	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Места движения пешеходов по территории предприятия	5	Организационные меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
54.	Территория предприятия	Опасность наезда на человека	Наезд транспорта на человека	Места движения транспорта по территории предприятия	5	<p><b>Технические меры:</b> Наличие выпуклых зеркал.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
55.	Эвакуация при пожаре	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	5	<p><b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.</p> <p>Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование средств спасения.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
Отдел управления персоналом										
56.	Работа в офисе	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Удлинители	6	<b>Организационные меры:</b> Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинители используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
57.	Работа в офисе	Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	Порез бумагой или канцелярским и принадлежностями	Бумажные носители информации	6	Медицинские меры: Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	ВЗ	Т1	НЗ Низкий	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
58.	Работа в офисе	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Электрическая сеть здания, Удлинитель, Оргтехника, ПЭВМ	6	<p><b>Технические меры:</b> Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).</p>	B2	T5	C10 Средний	



№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
59.	Работа в офисе	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психозомotionalные перегрузки	ПЭВМ	6	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	H3 Низкий	
60.	Работа в офисе	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Перенапряжение зрительного анализатора	Бумажные носители информации, ПЭВМ	6	<b>Технические меры:</b> Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. <b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
61.	Административное здание	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор, Пол на рабочем месте, Тумбочка	6	<p><b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
62.	Административно-бытовое здание	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Коридор, Места общего пользования	6	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
63.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Удар падающим предметом	Шкаф	6	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
64.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	6	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	
65.	Административно-бытовое здание	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Дверь	6	Технические меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
66.	Административно-бытовое здание	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стол, Стул	6	<b>Технические меры:</b> Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	B2	T2	H4 Низкий	
67.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	6	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
68.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	6	<b>Технические меры:</b> Используются реагенты, песок. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
69.	Территория предприятия	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Места движения пешеходов по территории предприятия	6	Организационные меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
70.	Территория предприятия	Опасность наезда на человека	Наезд транспорта на человека	Места движения транспорта по территории предприятия	6	<p><b>Технические меры:</b> Наличие выпуклых зеркал.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
71.	Эвакуация при пожаре	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	6	<p><b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.</p> <p>Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование средств спасения.</p>	B2	T5	C10 Средний	



№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
Охрана труда										
72.	Работа в офисе	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Удлинители	7, 8	<b>Организационные меры:</b> Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинители используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
73.	Работа в офисе	Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	Порез бумагой или канцелярским и принадлежностями	Бумажные носители информации	7, 8	Медицинские меры: Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	ВЗ	Т1	НЗ Низкий	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
74.	Работа в офисе	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Электрическая сеть здания, Удлинитель, Оргтехника, ПЭВМ	7, 8	<b>Технические меры:</b> Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. <b>Организационные меры:</b> Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
75.	Работа в офисе	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психозомонические перегрузки	ПЭВМ	7, 8	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	H3 Низкий	
76.	Работа в офисе	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Перенапряжение зрительного анализатора	Бумажные носители информации, ПЭВМ	7, 8	<b>Технические меры:</b> Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. <b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
77.	Административно-бытовое здание	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор, Пол на рабочем месте, Тумбочка	7, 8	<p><b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
78.	Административно-бытовое здание	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Коридор, Места общего пользования	7, 8	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
79.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Удар падающим предметом	Шкаф	7, 8	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
80.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	7, 8	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	
81.	Административно-бытовое здание	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Дверь	7, 8	Технические меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
82.	Административно-бытовое здание	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стол, Стул	7, 8	<b>Технические меры:</b> Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	B2	T2	H4 Низкий	
83.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	7, 8	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
84.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	7, 8	<b>Технические меры:</b> Используются реагенты, песок. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	



№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
85.	Территория предприятия	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Места движения пешеходов по территории предприятия	7, 8	Организационные меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
86.	Территория предприятия	Опасность наезда на человека	Наезд транспорта на человека	Места движения транспорта по территории предприятия	7, 8	<p><b>Технические меры:</b> Наличие выпуклых зеркал.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
87.	Эвакуация при пожаре	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	7, 8	<p><b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.</p> <p>Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование средств спасения.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
ПТО										
88.	Работа в офисе	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Удлинители	9	<b>Организационные меры:</b> Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинители используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
89.	Работа в офисе	Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	Порез бумагой или канцелярским и принадлежностями	Бумажные носители информации	9	Медицинские меры: Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	B3	T1	H3 Низкий	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
90.	Работа в офисе	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Электрическая сеть здания, Удлинитель, Оргтехника, ПЭВМ	9	<p><b>Технические меры:</b> Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
91.	Работа в офисе	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психозомotionalные перегрузки	ПЭВМ	9	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	H3 Низкий	
92.	Работа в офисе	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Перенапряжение зрительного анализатора	Бумажные носители информации, ПЭВМ	9	Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
93.	Административное здание	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор, Пол на рабочем месте, Тумбочка	9	<p><b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.</p>	B2	T3	C6 Средний	



№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
94.	Административно-бытовое здание	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Коридор, Места общего пользования	9	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
95.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Удар падающим предметом	Шкаф	9	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
96.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	9	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	
97.	Административно-бытовое здание	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Дверь	9	Технические меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
98.	Административно-бытовое здание	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стол, Стул	9	<b>Технические меры:</b> Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	B2	T2	H4 Низкий	
99.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	9	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
100.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	9	<b>Технические меры:</b> Используются реагенты, песок. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
101.	Территория предприятия	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Места движения пешеходов по территории предприятия	9	Организационные меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
102.	Территория предприятия	Опасность наезда на человека	Наезд транспорта на человека	Места движения транспорта по территории предприятия	9	<p><b>Технические меры:</b> Наличие выпуклых зеркал.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
103.	Эвакуация при пожаре	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	9	<p><b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.</p> <p>Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование средств спасения.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
ОТК										
104.	Работа в офисе	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Удлинитель	10, 11	<b>Организационные меры:</b> Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинители используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
105.	Работа в офисе	Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	Порез бумагой или канцелярским и принадлежностями	Бумажные носители информации	10, 11	Медицинские меры: Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	B3	T1	Н3 Низкий	



№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
106.	Работа в офисе	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Электрическая сеть здания, Удлинитель, Оргтехника, ПЭВМ	10, 11	<b>Технические меры:</b> Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. <b>Организационные меры:</b> Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
107.	Работа в офисе	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психозмоциональные перегрузки	ПЭВМ	10, 11	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	H3 Низкий	
108.	Работа в офисе	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Перенапряжение зрительного анализатора	Бумажные носители информации, ПЭВМ	10, 11	<b>Технические меры:</b> Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. <b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
109.	Работа с компьютером	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	ПЭВМ	12	<p><b>Технические меры:</b> Наличие защитного заземления. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Не допускается попадание влаги на электрические цепи.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
110.	Работа с компьютером	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психоземotionalные перегрузки	ПЭВМ	12	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	N3 Низкий	
111.	Работа с компьютером	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Перенапряжение зрительного анализатора	ПЭВМ	12	Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
112.	Административное здание	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор, Пол на рабочем месте, Тумбочка	10, 11	<p><b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
113.	Административно-бытовое здание	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Коридор, Места общего пользования	10, 11	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
114.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Удар падающим предметом	Шкаф	10, 11	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
115.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	10, 11	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	
116.	Административно-бытовое здание	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Дверь	10, 11	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
117.	Административно-бытовое здание	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стол, Стул	10, 11	<b>Технические меры:</b> Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	B2	T2	H4 Низкий	
118.	Производственные помещения	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Места прохода в производственном помещении	12	<b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	



№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
119.	Производственные помещения	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание	12	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
120.	Производственные помещения	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	12	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
121.	Производственные помещения	Опасность удара деталями или заготовками, которые могут отлететь из-за плохого закрепления	Удар вылетевшим из механизмов предметом	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	12	<b>Технические меры:</b> Использование защитных экранов.	B2	T4	C8 Средний	
122.	Производственные помещения	Опасность удара элементами оборудования, которые могут отлететь из-за плохого закрепления	Удар вылетевшим из механизмов предметом	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	12	<b>Технические меры:</b> Использование защитных экранов.	B2	T4	C8 Средний	
123.	Производственные помещения	Опасность удара вращающимися или движущимися частями оборудования	Удар двигающимися частями оборудования	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	12	<b>Технические меры:</b> Установлены системы аварийной остановки. Использование защитных экранов.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
124.	Производственные помещения	Опасность затягивания в подвижные части машин и механизмов	Травмирование при затягивании в подвижные части механизмов	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	12	<b>Технические меры:</b> Установлены системы аварийной остановки. Использование защитных кожухов.	B2	T4	C8 Средний	
125.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	10, 11, 12	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
126.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	10, 11, 12	<b>Технические меры:</b> Используются реагенты, песок. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
127.	Территория предприятия	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Места движения пешеходов по территории предприятия	10, 11, 12	Организационные меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
128.	Территория предприятия	Опасность наезда на человека	Наезд транспорта на человека	Места движения транспорта по территории предприятия	10, 11, 12	<p><b>Технические меры:</b> Наличие выпуклых зеркал.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
129.	Эвакуация при пожаре	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	10, 11, 12	<p><b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.</p> <p>Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование средств спасения.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
Конструкторско-технологический отдел										
130.	Работа в офисе	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Удлинитель	13	<b>Организационные меры:</b> Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинители используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
131.	Работа в офисе	Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	Порез бумагой или канцелярским и принадлежностями	Бумажные носители информации	13	Медицинские меры: Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	B3	T1	H3 Низкий	



№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
132.	Работа в офисе	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Электрическая сеть здания, Удлинитель, Оргтехника, ПЭВМ	13	<p><b>Технические меры:</b> Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
133.	Работа в офисе	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психозомонические перегрузки	ПЭВМ	13	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	H3 Низкий	
134.	Работа в офисе	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Перенапряжение зрительного анализатора	Бумажные носители информации, ПЭВМ	13	<b>Технические меры:</b> Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. <b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
135.	Административное здание	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор, Пол на рабочем месте, Тумбочка	13	<p><b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
136.	Административно-бытовое здание	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Коридор, Места общего пользования	13	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
137.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Удар падающим предметом	Шкаф	13	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
138.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	13	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	
139.	Административно-бытовое здание	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Дверь	13	Технические меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
140.	Административно-бытовое здание	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стол, Стул	13	<b>Технические меры:</b> Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	B2	T2	H4 Низкий	
141.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	13	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
142.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	13	<b>Технические меры:</b> Используются реагенты, песок. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
143.	Территория предприятия	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Места движения пешеходов по территории предприятия	13	Организационные меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
144.	Территория предприятия	Опасность наезда на человека	Наезд транспорта на человека	Места движения транспорта по территории предприятия	13	<p><b>Технические меры:</b> Наличие выпуклых зеркал.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	B2	T5	C10 Средний	



№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
145.	Эвакуация при пожаре	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	13	<p><b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.</p> <p>Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование средств спасения.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
Отдел материально-технического снабжения										
146.	Работа в офисе	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Удлинители	14, 15	<b>Организационные меры:</b> Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинители используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
147.	Работа в офисе	Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	Порез бумагой или канцелярским и принадлежностями	Бумажные носители информации	14, 15	Медицинские меры: Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	ВЗ	Т1	НЗ Низкий	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
148.	Работа в офисе	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Электрическая сеть здания, Удлинитель, Оргтехника, ПЭВМ	14, 15	<p><b>Технические меры:</b> Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
149.	Работа в офисе	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психозомotionalные перегрузки	ПЭВМ	14, 15	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	H3 Низкий	
150.	Работа в офисе	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Перенапряжение зрительного анализатора	Бумажные носители информации, ПЭВМ	14, 15	<b>Технические меры:</b> Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. <b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
151.	Административное здание	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор, Пол на рабочем месте, Тумбочка	14, 15	<p><b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
152.	Административно-бытовое здание	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Коридор, Места общего пользования	14, 15	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
153.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Удар падающим предметом	Шкаф	14, 15	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
154.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	14, 15	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	
155.	Административно-бытовое здание	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Дверь	14, 15	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	B2	T3	C6 Средний	



№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
156.	Административно-бытовое здание	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стол, Стул	14, 15	<b>Технические меры:</b> Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	B2	T2	H4 Низкий	
157.	Производственные помещения	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Места прохода в производственном помещении	14	<b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
158.	Производственные помещения	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание	14	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
159.	Производственные помещения	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	14	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
160.	Производственные помещения	Опасность удара деталями или заготовками, которые могут отлететь из-за плохого закрепления	Удар вылетевшим из механизмов предметом	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	14	<b>Технические меры:</b> Использование защитных экранов.	B2	T4	C8 Средний	
161.	Производственные помещения	Опасность удара элементами оборудования, которые могут отлететь из-за плохого закрепления	Удар вылетевшим из механизмов предметом	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	14	<b>Технические меры:</b> Использование защитных экранов.	B2	T4	C8 Средний	
162.	Производственные помещения	Опасность удара вращающимися или движущимися частями оборудования	Удар двигающимися частями оборудования	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	14	<b>Технические меры:</b> Установлены системы аварийной остановки. Использование защитных экранов.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
163.	Производственные помещения	Опасность затягивания в подвижные части машин и механизмов	Травмирование при затягивании в подвижные части механизмов	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	14	<b>Технические меры:</b> Установлены системы аварийной остановки. Использование защитных кожухов.	B2	T4	C8 Средний	
164.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	14, 15	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
165.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	14, 15	<b>Технические меры:</b> Используются реагенты, песок. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
166.	Территория предприятия	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Места движения пешеходов по территории предприятия	14, 15	Организационные меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
167.	Территория предприятия	Опасность наезда на человека	Наезд транспорта на человека	Места движения транспорта по территории предприятия	14, 15	<p><b>Технические меры:</b> Наличие выпуклых зеркал.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
168.	Эвакуация при пожаре	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	14, 15	<p><b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.</p> <p>Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование средств спасения.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
Отдел сбыта										
169.	Работа в офисе	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Удлинители	16	Организационные меры: Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинители используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	B2	T3	C6 Средний	



№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
170.	Работа в офисе	Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	Порез бумагой или канцелярским и принадлежностями	Бумажные носители информации	16	Медицинские меры: Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	B3	T1	H3 Низкий	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
171.	Работа в офисе	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Электрическая сеть здания, Удлинитель, Оргтехника, ПЭВМ	16	<p><b>Технические меры:</b> Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
172.	Работа в офисе	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психозомotionalные перегрузки	ПЭВМ	16	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	H3 Низкий	
173.	Работа в офисе	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Перенапряжение зрительного анализатора	Бумажные носители информации, ПЭВМ	16	<b>Технические меры:</b> Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. <b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
174.	Административное здание	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор, Пол на рабочем месте, Тумбочка	16	<p><b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
175.	Административно-бытовое здание	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Коридор, Места общего пользования	16	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
176.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Удар падающим предметом	Шкаф	16	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
177.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	16	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	
178.	Административно-бытовое здание	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Дверь	16	Технические меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
179.	Административно-бытовое здание	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стол, Стул	16	<b>Технические меры:</b> Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	B2	T2	H4 Низкий	
180.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	16	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
181.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	16	<b>Технические меры:</b> Используются реагенты, песок. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
182.	Территория предприятия	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Места движения пешеходов по территории предприятия	16	Организационные меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	



№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
183.	Территория предприятия	Опасность наезда на человека	Наезд транспорта на человека	Места движения транспорта по территории предприятия	16	<p><b>Технические меры:</b> Наличие выпуклых зеркал.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
184.	Эвакуация при пожаре	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	16	<p><b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.</p> <p>Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование средств спасения.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
Группа по ремонту и техническому состоянию оборудования, зданий и сооружений										
185.	Лестницы, стремянки	Опасность падения с высоты	Падение с высоты	Лестницы, стремянки	19	<b>Технические меры:</b> Проводится периодическая поверка (испытания) лестниц, стремянок. <b>Организационные меры:</b> Проводится визуальный контроль исправности лестниц перед применением.	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
186.	Обработка металлической заготовки	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Падение перемещаемого предмета на ноги	Металлическая заготовка	21	Организационные меры: Соблюдения норм переноса тяжестей. Прочие меры: Использование специальной обуви с защитным подноском.	B2	T3	C6 Средний	
187.	Обработка металлической заготовки	Опасность пореза частей тела острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей)	Порез от металлической стружки	Металлическая заготовка	21	Прочие меры: Использование СИЗ рук.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
188.	Работа в офисе	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Удлинитель	17	<b>Организационные меры:</b> Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинители используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	B2	T3	C6 Средний	
189.	Работа в офисе	Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	Порез бумагой или канцелярскими принадлежностями	Бумажные носители информации	17	<b>Медицинские меры:</b> Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	B3	T1	H3 Низкий	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
190.	Работа в офисе	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Электрическая сеть здания, Удлинитель, Оргтехника, ПЭВМ	17	<p><b>Технические меры:</b> Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
191.	Работа в офисе	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психозомotionalные перегрузки	ПЭВМ	17	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	H3 Низкий	
192.	Работа в офисе	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Перенапряжение зрительного анализатора	Бумажные носители информации, ПЭВМ	17	Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	
						Технические меры:				

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
193.	Работа в электроустановках	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 380 В	Прикосновение к токоведущим частям, находящимся под напряжением	Работа в распределительных устройствах	19	Исключение доступа посторонних лиц в электроустановки. Закрытие на ключ ЭЩ и РУ. Использование защитных ограждений. Использование защитных блокировок. <b>Организационные меры:</b> Оформление работ нарядом, распоряжением или перечнем работ, выполняемых в порядке текущей эксплуатации. Вывешивание запрещающих и	B2	T5	C10 Средний	



№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
						предупреждающих плакатов. Проверка отсутствия напряжения. Присвоение группы по электробезопасности. <b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ в соответствии с СО 153-34.03.603-2003.				

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
194.	Работа в электроустановках	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Работа в распределительных устройствах	19	<p><b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Наличие защитного заземления.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Присвоение группы по электробезопасности.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
195.	Работа в электроустановках	Опасность поражения током вследствие возникновения электрической дуги	Воздействие электрической дуги	Работа в распределительных устройствах	19	<p><b>Технические меры:</b> Проводится регулярный осмотр и техническое обслуживание электроустановок.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ от электрической дуги.</p>	B2	T5	C10 Средний	
196.	Работа на станке	Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков	Поражение глаз стружкой, осколками, летящими фрагментами мусора или строительной пыли	Станок	21	<p><b>Технические меры:</b> Использование защитных экранов (при наличии).</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ глаз (при отсутствии защитных экранов).</p>	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
197.	Работа на станке	Опасность удара деталями или заготовками, которые могут отлететь из-за плохого закрепления	Удар вылетевшим из механизмов предметом	Станок	21	<b>Технические меры:</b> Установлены системы аварийной остановки. Использование защитных экранов.	B2	T4	C8 Средний	
198.	Работа на станке	Опасность удара вращающимися или движущимися частями оборудования	Удар двигающимися частями оборудования	Станок	21	<b>Технические меры:</b> Использование защитных блокировок. Установлены системы аварийной остановки. Использование защитных экранов.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
199.	Работа на станке	Опасность намотывания или затягивания волос, частей одежды, средств индивидуальной защиты	Травмирование при намотывании волос и частей одежды на вращающиеся части механизмов	Станок	21	Прочие меры: Использование СИЗ головы. Специальная одежда подобрана в соответствии с выполняемой работой.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
200.	Работа на станке	Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин	Касание режущей кромки механизма	Станок	21	<p><b>Технические меры:</b>  Установлены системы аварийной остановки.  Использование защитных блокировок.  Использование защитных экранов.</p> <p><b>Прочие меры:</b>  Использование защитных перчаток (при проведении уборки оборудования)</p>	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
201.	Работа на станке	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением	Станок	21	<b>Технические меры:</b> Наличие защитного заземления. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Проведение замеров сопротивления изоляции.	B2	T5	C10 Средний	
202.	Работа ручным электроинструментом	Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин	Касание режущей кромки механизма	Ручной электроинструмент	19, 20, 21	<b>Технические меры:</b> Использование защитных кожухов. <b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
203.	Работа ручным электроинструментом	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Ручной электроинструмент	19, 20, 21	<p><b>Технические меры:</b> Использование устройств защитного отключения. Использование оборудования с двойной изоляцией. Наличие защитного заземления. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Учет переносных и передвижных приемников электрического тока. Проведение</p>	B2	T5	C10 Средний	



№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
						проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).				
204.	Работа с компьютером	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	ПЭВМ	18	<b>Технические меры:</b> Наличие защитного заземления. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. <b>Организационные меры:</b> Не допускается попадание влаги на электрические цепи.	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
205.	Работа с компьютером	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психоземotionalные перегрузки	ПЭВМ	18	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	N3 Низкий	
206.	Работа с компьютером	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Перенапряжение зрительного анализатора	ПЭВМ	18	Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
207.	Работа слесарным инструментом	Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков	Поражение глаз стружкой, осколками, летящими фрагментами мусора или строительной пыли	Слесарный инструмент	19, 20, 21	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ глаз и лица.	B2	T3	C6 Средний	
208.	Работа слесарным инструментом	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента	Касание режущей кромки инструмента	Слесарный инструмент	19, 20, 21	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.	B2	T3	C6 Средний	
209.	Работа слесарным инструментом	Опасность физических перегрузок при статических нагрузках	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Слесарный инструмент	19, 20, 21	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
210.	Ремонт оборудования	Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков	Поражение глаз стружкой, осколками, летящими фрагментами мусора или строительной пыли	Наладка, регулирование и ремонт производственного оборудования	19	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ глаз и лица.	B2	T4	C8 Средний	
211.	Ремонт оборудования	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента	Касание режущей кромки инструмента	Наладка, регулирование и ремонт производственного оборудования	19	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.	B2	T3	C6 Средний	
212.	Ремонт оборудования	Опасность физических перегрузок при статических нагрузках	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Наладка, регулирование и ремонт производственного оборудования	19	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
213.	Административное здание	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор, Пол на рабочем месте, Тумбочка	17	<p><b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
214.	Административно-бытовое здание	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Коридор, Места общего пользования	17	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
215.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Удар падающим предметом	Шкаф	17	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
216.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	17	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	
217.	Административно-бытовое здание	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Дверь	17	Технические меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
218.	Административно-бытовое здание	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стол, Стул	17	<b>Технические меры:</b> Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	B2	T2	H4 Низкий	
219.	Отделное помещение	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Пол на рабочем месте	18, 19	<b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	



№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
220.	Отделное помещение	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание	18, 19	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
221.	Отделное помещение	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	18, 19	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
222.	Отделное помещение	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стол, Стул	18, 19	<b>Технические меры:</b> Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	B2	T2	H4 Низкий	
223.	Производственные помещения	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Места прохода в производственном помещении	18, 20, 21	<b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
224.	Производственные помещения	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание	18, 20, 21	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
225.	Производственные помещения	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	18, 20, 21	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
226.	Производственные помещения	Опасность удара деталями или заготовками, которые могут отлететь из-за плохого закрепления	Удар вылетевшим из механизмов предметом	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	18, 20, 21	<b>Технические меры:</b> Использование защитных экранов.	B2	T4	C8 Средний	
227.	Производственные помещения	Опасность удара элементами оборудования, которые могут отлететь из-за плохого закрепления	Удар вылетевшим из механизмов предметом	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	18, 20, 21	<b>Технические меры:</b> Использование защитных экранов.	B2	T4	C8 Средний	
228.	Производственные помещения	Опасность удара вращающимися или движущимися частями оборудования	Удар двигающимися частями оборудования	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	18, 20, 21	<b>Технические меры:</b> Установлены системы аварийной остановки. Использование защитных экранов.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
229.	Производственные помещения	Опасность затягивания в подвижные части машин и механизмов	Травмирование при затягивании в подвижные части механизмов	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	18, 20, 21	<b>Технические меры:</b> Установлены системы аварийной остановки. Использование защитных кожухов.	B2	T4	C8 Средний	
230.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	17, 18, 19, 20, 21	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
231.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	17, 18, 19, 20, 21	<b>Технические меры:</b> Используются реагенты, песок. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
232.	Территория предприятия	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Места движения пешеходов по территории предприятия	17, 18, 19, 20, 21	Организационные меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
233.	Территория предприятия	Опасность наезда на человека	Наезд транспорта на человека	Места движения транспорта по территории предприятия	17, 18, 19, 20, 21	<p><b>Технические меры:</b> Наличие выпуклых зеркал.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
234.	Эвакуация при пожаре	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	17, 18, 19, 20, 21	<p><b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.</p> <p>Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование средств спасения.</p>	B2	T5	C10 Средний	



№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
Производственный участок										
235.	Газосварка	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру	Контакт с поверхностью, имеющую высокую температуру	Газосварка	29	Прочие меры: Использование СИЗ рук. Использование специальной обуви. Использование специальной одежды.	B2	T3	C6 Средний	
236.	Газосварка	Опасность ожога роговицы глаза	Попадание горячих предметов в глаз	Газосварка	29	Прочие меры: Использование маски сварщика или защитных очков со светофильтрами.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
237.	Газосварка	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов	Поражение легких при вдыхании вредных паров или газов	Газосварка	29	Технические меры: При проведении работ в помещении, не оборудованном системами вентиляции, используется переносная вытяжка или переносной вентилятор. Сварочный пост оборудован локальной вытяжкой.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
238.	Лестницы, стремянки	Опасность падения с высоты	Падение с высоты	Лестницы, стремянки	27	<p><b>Технические меры:</b> Проводится периодическая поверка (испытания) лестниц, стремянок.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проводится визуальный контроль исправности лестниц перед применением.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
239.	Обработка металлической заготовки	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Падение перемещаемого предмета на ноги	Металлическая заготовка	26, 28, 29, 30	Организационные меры: Соблюдения норм переноса тяжестей. Прочие меры: Использование специальной обуви с защитным подноском.	B2	T3	C6 Средний	
240.	Обработка металлической заготовки	Опасность пореза частей тела острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей)	Порез от металлической стружки	Металлическая заготовка	26, 28, 29, 30	Прочие меры: Использование СИЗ рук.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
241.	Работа на станке	Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков	Поражение глаз стружкой, осколками, летящими фрагментами мусора или строительной пыли	Станок	26	<b>Технические меры:</b> Использование защитных экранов (при наличии). <b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ глаз (при отсутствии защитных экранов).	B2	T4	C8 Средний	
242.	Работа на станке	Опасность удара деталями или заготовками, которые могут отлететь из-за плохого закрепления	Удар вылетевшим из механизмов предметом	Станок	26	<b>Технические меры:</b> Установлены системы аварийной остановки. Использование защитных экранов.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
243.	Работа на станке	Опасность удара вращающимися или движущимися частями оборудования	Удар двигающимися частями оборудования	Станок	26	<b>Технические меры:</b> Использование защитных блокировок. Установлены системы аварийной остановки. Использование защитных экранов.	B2	T4	C8 Средний	
244.	Работа на станке	Опасность намотывания или затягивания волос, частей одежды, средств индивидуальной защиты	Травмирование при наматывании волос и частей одежды на вращающиеся части механизмов	Станок	26	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ головы. Специальная одежда подобрана в соответствии с выполняемой работой.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
245.	Работа на станке	Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин	Касание режущей кромки механизма	Станок	26	<p><b>Технические меры:</b>  Установлены системы аварийной остановки.  Использование защитных блокировок.  Использование защитных экранов.</p> <p><b>Прочие меры:</b>  Использование защитных перчаток (при проведении уборки оборудования)</p>	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
246.	Работа на станке	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением	Станок	26	<b>Технические меры:</b> Наличие защитного заземления. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Проведение замеров сопротивления изоляции.	B2	T5	C10 Средний	
247.	Работа ручным электроинструментом	Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин	Касание режущей кромки механизма	Ручной электроинструмент	26, 27, 29	<b>Технические меры:</b> Использование защитных кожухов. <b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.	B2	T3	C6 Средний	



№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
248.	Работа ручным электроинструментом	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Ручной электроинструмент	26, 27, 29	<p><b>Технические меры:</b> Использование устройств защитного отключения. Использование оборудования с двойной изоляцией. Наличие защитного заземления. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Учет переносных и передвижных приемников электрического тока. Проведение</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
						проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).				
249.	Работа с компьютером	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	ПЭВМ	22, 23, 24	<b>Технические меры:</b> Наличие защитного заземления. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. <b>Организационные меры:</b> Не допускается попадание влаги на электрические цепи.	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
250.	Работа с компьютером	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психоземotionalные перегрузки	ПЭВМ	22, 23, 24	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	N3 Низкий	
251.	Работа с компьютером	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Перенапряжение зрительного анализатора	ПЭВМ	22, 23, 24	<b>Технические меры:</b> Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
252.	Работа с пневматическим оборудованием	Опасность удара элементами оборудования, которые могут отлететь из-за плохого закрепления	Удар вылетевшим из механизмов предметом	Пневматическое оборудование	33	<b>Технические меры:</b> Использование защитных кожухов. Использование защитных экранов. Использование защитных ограждений.	B2	T4	C8 Средний	
253.	Работа с пневматическим оборудованием	Опасность удара газом под давлением	Удар воздухом или газом под давлением	Пневматическое оборудование	33	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
254.	Работас производственным оборудованием	Опасность удара вращающимися или движущимися частями оборудования	Удар движущимися частями оборудования	Производственная линия	25	<b>Технические меры:</b> Использование защитных блокировок. Установлены системы аварийной остановки. Использование защитных экранов.	B2	T4	C8 Средний	
255.	Работас производственным оборудованием	Опасность наматывания или затягивания волос, частей одежды, средств индивидуальной защиты	Травмирование при наматывании волос и частей одежды на вращающиеся части механизмов	Производственная линия	25	<b>Прочие меры:</b> Специальная одежда и головной убор подобраны в соответствии с выполняемой работой.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
256.	Работа с производственными механизмами	Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин	Касание режущей кромки механизма	Производственная линия	25	<p><b>Технические меры:</b> Использование защитных блокировок. Установлены системы аварийной остановки.</p> <p>Использование защитных экранов.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук (при проведении уборки оборудования)</p>	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
257.	Работа с производственным оборудованием	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Производственная линия	25	<b>Технические меры:</b> Наличие защитного заземления. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Проведение замеров сопротивления изоляции.	B2	T5	C10 Средний	
258.	Работа слесарным инструментом	Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков	Поражение глаз стружкой, осколками, летящими фрагментами мусора или строительной пыли	Слесарный инструмент	26, 27, 28, 29, 30, 33	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ глаз и лица.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
259.	Работа слесарным инструментом	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента	Касание режущей кромки инструмента	Слесарный инструмент	26, 27, 28, 29, 30, 33	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.	B2	T3	C6 Средний	
260.	Работа слесарным инструментом	Опасность физических перегрузок при статических нагрузках	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Слесарный инструмент	26, 27, 28, 29, 30, 33	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	



№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
261.	Ручное перемещение грузов	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Падение перемещаемого предмета на ноги	Ручное перемещение грузов	27	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение норм переноса тяжестей. <b>Прочие меры:</b> Использование специальной обуви с защитным подноском.	B2	T3	C6 Средний	
262.	Ручное перемещение грузов	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев	Касание острого края предмета	Ручное перемещение грузов	27	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
263.	Ручное перемещение грузов	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Ручное перемещение грузов	27	<b>Технические меры:</b> Для перемещения тяжелых грузов используются механизированные средства. <b>Организационные меры:</b> Соблюдение норм переноса тяжестей. Соблюдение режима труда и отдыха.	B2	T3	C6 Средний	
264.	Сварка	Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков	Поражение глаз стружкой, осколками, летящими фрагментами мусора или строительной пыли	Зачистка поверхности	28, 30	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ глаз и лица.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
265.	Сварка	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев	Касание острого края предмета	Зачистка поверхности	28, 30	Прочие меры: Использование СИЗ рук.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
266.	Сварка	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Электросварка	28, 30	<p><b>Технические меры:</b> Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Проведение замеров сопротивления изоляции.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Учет переносных и передвижных приемников электрического тока. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
267.	Сварка	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру	Контакт с поверхностью, имеющую высокую температуру	Газосварка, Электросварка	28, 30	Прочие меры: Использование СИЗ рук. Использование специальной обуви. Использование специальной одежды.	B2	T3	C6 Средний	
268.	Сварка	Опасность ожога роговицы глаза	Попадание горячих предметов в глаз	Газосварка, Электросварка	28, 30	Прочие меры: Использование маски сварщика или защитных очков со светофильтрами.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
269.	Сварка	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов	Поражение легких при вдыхании вредных паров или газов	Газосварка, Электросварка	28, 30	Технические меры: При проведении работ в помещении, необорудованном системами вентиляции, используется переносная вытяжка или переносной вентилятор. Сварочный пост оборудован локальной вытяжкой.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
270.	Сварка	Опасность, связанная с воздействием ультрафиолетового излучения	Заболевания, связанные с воздействием ультрафиолетового излучения	Электросварка	28, 30	<p><b>Прочие меры:</b></p> <p>Использование маски сварщика или защитных очков со светофильтрами.</p> <p>Использование специальной одежды.</p>	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
271.	Строповка	Опасность удара деталями или заготовками, которые могут отлететь из-за плохого закрепления	Удар вылетевшим из механизмов предметом	Строповка	32	<p><b>Организационные меры:</b>  Неисправные приспособления и стропы выводятся из эксплуатации.  Работа выполняется квалифицированным персоналом.  В местах производства работ установлены плакаты со схемами строповки.  Подъемные средства и грузозахватные приспособления снабжены табличками с указанием грузоподъемности.</p>	B2	T4	C8 Средний	



№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
272.	Строп овка	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев	Касание острого края предмета	Строповка	32	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.	B2	T3	C6 Средний	
273.	Управление ПС	Опасность падения с высоты	Падение с высоты	Подъемный кран	31	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ от падения с высоты.	B2	T5	C10 Средний	
274.	Управление ПС	Опасность падения с высоты вместе с сооружением	Падение с высоты вместе с сооружением	Подъемный кран	31	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования. <b>Организационные меры:</b> Оформление плана производства работ (ППР).	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
275.	Эксплуатация электрооборудования	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Эксплуатация электрооборудования	33	<p><b>Технические меры:</b> Наличие защитного заземления. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Проведение замеров сопротивления изоляции.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Присвоение</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
						группы по электробезопасности.				
276.	Административно-бытовое здание	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор, Пол на рабочем месте, Тумбочка	31	<b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
277.	Административно-бытовое здание	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Коридор, Места общего пользования	31	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
278.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Удар падающим предметом	Шкаф	31	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
279.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	31	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	
280.	Административно-бытовое здание	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Дверь	31	Технические меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
281.	Административно-бытовое здание	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стол, Стул	31	<b>Технические меры:</b> Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	B2	T2	H4 Низкий	
282.	Отделное помещение	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Пол на рабочем месте	23	<b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
283.	Отдел ьное поме щение	Опасность па дения из-за потери равновесия при поскальзывани и, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание	23	<b>Технически е меры:</b> Используй е противоскольз ящих материалов. <b>Организац ионные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
284.	Отдел ьное поме щение	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	23	<b>Технически е меры:</b> Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
285.	Отделное помещение	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стол, Стул	23	<b>Технические меры:</b> Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	B2	T2	H4 Низкий	
286.	Производственные помещения	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Места прохода в производственном помещении	22, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33	<b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	



№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
287.	Производственные помещения	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание	22, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
288.	Производственные помещения	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	22, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
289.	Производственные помещения	Опасность удара деталями или заготовками, которые могут отлететь из-за плохого закрепления	Удар вылетевшим из механизмов предметом	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	22, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33	<b>Технические меры:</b> Использование защитных экранов.	B2	T4	C8 Средний	
290.	Производственные помещения	Опасность удара элементами оборудования, которые могут отлететь из-за плохого закрепления	Удар вылетевшим из механизмов предметом	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	22, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33	<b>Технические меры:</b> Использование защитных экранов.	B2	T4	C8 Средний	
291.	Производственные помещения	Опасность удара вращающимися или движущимися частями оборудования	Удар двигающимися частями оборудования	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	22, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33	<b>Технические меры:</b> Установлены системы аварийной остановки. Использование защитных экранов.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
292.	Производственные помещения	Опасность затягивания в подвижные части машин и механизмов	Травмирование при затягивании в подвижные части механизмов	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	22, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33	<b>Технические меры:</b> Установлены системы аварийной остановки. Используются защитные кожухи.	B2	T4	C8 Средний	
293.	Склад	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов на складе	24	<b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. <b>Организационные меры:</b> В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
294.	Склад	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Удар падающим предметом	Стеллаж на складе	24	Организационные меры: Запрещено временное складирование неопалеченных грузов на верхних полках стеллажей.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
295.	Склад	Опасность заваливания складуемых грузов	Заваливание грузами	Места бесстеллажного хранения, Стеллаж на складе	24	<p><b>Организационные меры:</b></p> <p>Предусмотрены места для прохода и проезда транспорта. Соблюдаются требования к высоте штабеля и вертикальности укладки грузов. Ячейки для хранения обозначены с помощью линий.</p>	B2	T4	C8 Средний	
						<p><b>Технические меры:</b></p> <p>Оценка технического состояния транспорта. Наличие выпуклых зеркал. Использование защитных</p>				

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
296.	Склад	Опасность наезда на человека	Наезд транспорта на человека	Места движения транспорта на складе	24	ограждений. Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. <b>Организационные меры:</b> Установлено ограничение скорости движения. Использование знаков безопасности. Использование сигнальной разметки. Организован порядок движения транспорта. Осуществляется подача звуковых сигналов. <b>Медицинские меры:</b> Допуск водителей к	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
						<p>работе.</p> <p><b>Прочие меры:</b></p> <p>Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>				
297.	Строй площадка	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Места прохода по строительной площадке	31	<p><b>Технические меры:</b></p> <p>Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p><b>Прочие меры:</b></p> <p>Использование специальной обуви.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
298.	Строй площадка	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места прохода по строительной площадке	31	<b>Прочие меры:</b> Использование специальной обуви.	B2	T3	C6 Средний	
299.	Строй площадка	Опасность падения с высоты	Падение с высоты	Строящиеся конструкции	31	<b>Технические меры:</b> Наличие ограждения по краю площадки высотой более 1,1 м. Использование коллективных средств защиты (улавливающие сетки).	B2	T5	C10 Средний	
						<b>Технические меры:</b> В местах				



№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
300.	Строй площадка	Опасность падения в яму	Падение на перепада высот	Траншеи и котлованы	31	перехода через траншеи, ямы, канавы установлены переходные мостики шириной не менее 1 м, огражденные с обеих сторон перилами высотой не менее 1,1 м, со сплошной обшивкой внизу на высоту 0,15 м и с дополнительной ограждающей планкой на высоте 0,5 м от настила. Котлованы, ямы, траншеи и канавы в местах, в которых	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
						происходит движение людей и транспорта, ограждены. В темное время суток ограждения освещены электрическими сигнальными лампочками.				
301.	Строй площадка	Опасность удара из-за падения перемещаемого груза	Удар падающим предметом	Грузоподъемные механизмы, Строительная техника	31	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования. <b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ головы.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
302.	Строй площадка	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Удар падающим предметом	Строящиеся конструкции	31	<b>Технические меры:</b> Инструмент хранится в переносных сумках. Рабочая площадка имеет борт высотой 10 см по нижнему краю.	B2	T4	C8 Средний	
303.	Строй площадка	Опасность удара вращающимися или движущимися частями оборудования	Удар двигающимися частями оборудования	Строительная техника	31	<b>Технические меры:</b> Использование защитных ограждений. <b>Организационные меры:</b> Использование знаков безопасности. <b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ головы.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
304.	Строй площадка	Опасность заваливания горной породой, земляными массами, скалами, камнями	Заваливание породой	Траншеи и котлованы	31	Технические меры: Использование средств крепления грунта.	B2	T5	C10 Средний	
305.	Строй площадка	Опасность заваливания частично собранными конструкциям и или сооружениям и	Заваливание элементами конструкций	Строящиеся конструкции	31	Технические меры: Опасная зона огорожена.	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
306.	Строй площадка	Опасность наезда на человека	Наезд транспорта на человека	Места движения транспорта по стройплощадке	31	<b>Организационные меры:</b> Организован порядок движения транспорта. <b>Прочие меры:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	B2	T5	C10 Средний	
307.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
308.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33	<b>Технические меры:</b> Используются реагенты, песок. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
309.	Территория предприятия	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Места движения пешеходов по территории предприятия	22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33	<b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
310.	Территория предприятия	Опасность наезда на человека	Наезд транспорта на человека	Места движения транспорта по территории предприятия	22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33	<p><b>Технические меры:</b> Наличие выпуклых зеркал.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
311.	Ликвидация возгорания	Опасность воздействия открытого пламени	Контакт с открытым огнем	Ликвидация возгорания	28, 30	<p><b>Технические меры:</b> Наличие первичных средств пожаротушения.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Работа выполняется квалифицированным персоналом.</p>	B2	T5	C10 Средний	



№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
312.	Эвакуация при пожаре	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33	<p><b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.</p> <p>Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование средств спасения.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
Участок готовой продукции										
313.	Работа с компьютером	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	ПЭВМ	34, 35	<b>Технические меры:</b> Наличие защитного заземления. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. <b>Организационные меры:</b> Не допускается попадание влаги на электрические цепи.	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
314.	Работа с компьютером	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психоземotionalные перегрузки	ПЭВМ	34, 35	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	N3 Низкий	
315.	Работа с компьютером	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Перенапряжение зрительного анализатора	ПЭВМ	34, 35	Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
316.	Ручное перемещение грузов	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Падение перемещаемого предмета на ноги	Ручное перемещение грузов	35	Организационные меры: Соблюдение норм переноса тяжестей. Прочие меры: Использование специальной обуви с защитным подноском.	B2	T3	C6 Средний	
317.	Ручное перемещение грузов	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев	Касание острого края предмета	Ручное перемещение грузов	35	Прочие меры: Использование СИЗ рук.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
318.	Ручное перемещение грузов	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Ручное перемещение грузов	35	<p><b>Технические меры:</b> Для перемещения тяжелых грузов используются механизированные средства.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Соблюдение норм переноса тяжестей. Соблюдение режима труда и отдыха.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
319.	Уборка помещений	Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук	Попадание инородного тела (занозы) под кожу	Ручная уборка	37	<b>Организационные меры:</b> Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукояти.	B2	T2	H4 Низкий	
320.	Уборка помещений	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами	Порез от стеклянных осколков	Ручная уборка	37	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
321.	Уборка помещений	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Электрооборудование (для уборки)	37	<b>Технические меры:</b> Наличие защитного заземления. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. <b>Организационные меры:</b> Не допускается попадание влаги на электрические цепи.	B2	T5	C10 Средний	
322.	Уборка помещений	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	Заболевания кожи (дерматиты) при воздействии химических веществ	Бытовая химия	37	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
323.	Уборка помещений	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	Отравление при вдыхании паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма и твердых веществ	Бытовая химия	37	Организационные меры: Использование сертифицированных моющих средств. Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор.	B2	T3	C6 Средний	
324.	Уборка помещений	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Ручная уборка	37	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	



№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
325.	Уборка помещений	Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Ручная уборка	37	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	
326.	Управление ТС	Опасность удара элементами оборудования, которые могут отлететь из-за плохого закрепления	Удар вылетевшим из механизмов предметом	Ремонт ТС	36	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук. Использование специальной одежды.	B2	T3	C6 Средний	
327.	Управление ТС	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев	Касание острого края предмета	Ремонт ТС	36	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
328.	Управление ТС	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов	Поражение легких при вдыхании вредных паров или газов	Заправка ТС	36	<b>Организационные меры:</b> Проведение инструктажа.	B2	T1	H2 Низкий	
329.	Управление ТС	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психозомоциональные перегрузки	Управление ТС	36	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	
330.	Управление ТС	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Ремонт ТС, Управление ТС	36	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
331.	Управление ТС	Опасность воздействия локальной вибрации	Воздействие локальной вибрации на руки работника при использовании и ручных механизмов (сужение сосудов, болезнь белых пальцев)	Управление ТС	36	<b>Технические меры:</b> Поддержание исправного состояния ТС. Регулярное ТО оборудования.	B2	T3	C6 Средний	
332.	Управление ТС	Опасность воздействия общей вибрации	Воздействие общей вибрации на тело работника	Управление ТС	36	<b>Технические меры:</b> Поддержание исправного состояния ТС. Регулярное ТО оборудования.	B2	T3	C6 Средний	
333.	Управление ТС	Опасность воспламенения	Контакт с открытым пламенем	Заправка ТС	36	<b>Организационные меры:</b> Проведение инструктажа.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
334.	Управление ТС	Опасность наезда на человека	Наезд транспорта на человека	Ремонт ТС, Управление ТС	36	Прочие меры: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
335.	Управление ТС	Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия	Травмирование в результате дорожно-транспортного происшествия	Управление ТС	36	<p><b>Технические меры:</b> Поддержание исправного состояния автомобиля. Ремонт и техническое обслуживание.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Соблюдение требований правил дорожного движения.</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Проведение предрейсовых медицинских осмотров.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
336.	Административное здание	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор, Пол на рабочем месте, Тумбочка	37	<p><b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
337.	Административно-бытовое здание	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Коридор, Места общего пользования	37	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
338.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Удар падающим предметом	Шкаф	37	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
339.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	37	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	
340.	Административно-бытовое здание	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Дверь	37	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	B2	T3	C6 Средний	



№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
341.	Административно-бытовое здание	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стол, Стул	37	Технические меры: Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	B2	T2	H4 Низкий	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
342.	Гараж	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Гараж (стоянка ТС)	36	<p><b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Использование знаков безопасности. Отсутствие проводов, шлангов, мусора, заготовок и тары на проходах к рабочим местам.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
343.	Гараж	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Гараж (стоянка ТС)	36	<b>Технические меры:</b> Использование сорбирующих материалов. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
344.	Гараж	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов	Поражение легких при вдыхании вредных паров или газов	Гараж (стоянка ТС)	36	<b>Технические меры:</b> Помещение оборудовано системой вентиляции воздуха.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
345.	Гараж	Опасность наезда на человека	Наезд транспорта на человека	Гараж (стоянка ТС)	36	<p><b>Технические меры:</b> Разделение потоков движения пешеходов и транспорта.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Использование сигнальной разметки.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
346.	Отделное помещение	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Пол на рабочем месте	34	<p><b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
347.	Отдел ное поме щение	Опасность па дения из-за потери равновесия при поскальзывани и, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание	34	<b>Технически е меры:</b> Используй е противоскольз ящих материалов. <b>Организа ционные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
348.	Отдел ное поме щение	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	34	<b>Технически е меры:</b> Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
349.	Отделное помещение	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стол, Стул	34	Технические меры: Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	B2	T2	H4 Низкий	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
350.	Подсобное помещение	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Подсобное помещение	37	<p><b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p><b>Организационные меры:</b> В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Использование знаков безопасности.</p>	B2	T3	C6 Средний	



№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
351.	Подсобное помещение	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Удар падающим предметом	Подсобное помещение	37	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	B2	T3	C6 Средний	
352.	Подсобное помещение	Опасность заваливания складирруемых грузами	Заваливание грузами	Подсобное помещение	37	<b>Технические меры:</b> Проводятся регулярные технические осмотры. <b>Организационные меры:</b> Запрещается хранить тяжелые грузы на верхних полках. Стеллажи и полки закреплены к стене здания.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
353.	Производственные помещения	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Места прохода в производственном помещении	34	<p><b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
354.	Производственные помещения	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание	34	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
355.	Производственные помещения	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	34	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
356.	Производственные помещения	Опасность удара деталями или заготовками, которые могут отлететь из-за плохого закрепления	Удар вылетевшим из механизмов предметом	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	34	<b>Технические меры:</b> Использование защитных экранов.	B2	T4	C8 Средний	
357.	Производственные помещения	Опасность удара элементами оборудования, которые могут отлететь из-за плохого закрепления	Удар вылетевшим из механизмов предметом	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	34	<b>Технические меры:</b> Использование защитных экранов.	B2	T4	C8 Средний	
358.	Производственные помещения	Опасность удара вращающимися или движущимися частями оборудования	Удар двигающимися частями оборудования	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	34	<b>Технические меры:</b> Установлены системы аварийной остановки. Использование защитных экранов.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
359.	Производственные помещения	Опасность затягивания в подвижные части машин и механизмов	Травмирование при затягивании в подвижные части механизмов	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	34	<b>Технические меры:</b> Установлены системы аварийной остановки. Используются защитные кожухи.	B2	T4	C8 Средний	
360.	Склад	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов на складе	35	<b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. <b>Организационные меры:</b> В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
361.	Склад	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Удар падающим предметом	Стеллаж на складе	35	Организационные меры: Запрещено временное складирование неопалеченных грузов на верхних полках стеллажей.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
362.	Склад	Опасность заваливания складуемых грузов	Заваливание грузами	Места бесстеллажного хранения, Стеллаж на складе	35	<p><b>Организационные меры:</b></p> <p>Предусмотрены места для прохода и проезда транспорта. Соблюдаются требования к высоте штабеля и вертикальности укладки грузов. Ячейки для хранения обозначены с помощью линий.</p>	B2	T4	C8 Средний	
						<p><b>Технические меры:</b></p> <p>Оценка технического состояния транспорта. Наличие выпуклых зеркал. Использование защитных</p>				

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
363.	Склад	Опасность наезда на человека	Наезд транспорта на человека	Места движения транспорта на складе	35	ограждений. Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. <b>Организационные меры:</b> Установлено ограничение скорости движения. Использование знаков безопасности. Использование сигнальной разметки. Организован порядок движения транспорта. Осуществляется подача звуковых сигналов. <b>Медицинские меры:</b> Допуск водителей к	B2	T5	C10 Средний	



№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
						работе. <b>Прочие меры:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.				
364.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	34, 35, 36, 37	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
365.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	34, 35, 36, 37	<b>Технические меры:</b> Используются реагенты, песок. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
366.	Территория предприятия	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Места движения пешеходов по территории предприятия	34, 35, 36, 37	Организационные меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
367.	Территория предприятия	Опасность наезда на человека	Наезд транспорта на человека	Места движения транспорта по территории предприятия	34, 35, 36, 37	<p><b>Технические меры:</b> Наличие выпуклых зеркал.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
368.	Эвакуация при пожаре	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	34, 35, 36, 37	<p><b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.</p> <p>Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование средств спасения.</p>	B2	T5	C10 Средний	

Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:

Эксперт ООО ""Альта-Труд"

(должность)

Иванов Иван Иванович

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

ООО «Альта-Труд»  
+7 (343) 224-00-15