

УТВЕРЖДАЮ

(должность)

(подпись, инициалы, фамилия)

« ____ » _____ 20__ г.

Перечень (реестр) выявленных опасностей

Детский сад

ИНН 6600000000 адрес УрФО

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
ДС						
1	Выполняемые работы Игра на музыкальных инструментах Объекты возникновения опасности Музыкальные инструменты	Опасность Опасность психических нагрузок, стрессов Опасное событие Психозэмоциональные перегрузки	7	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
2	Выполняемые работы Игра на музыкальных инструментах Объекты возникновения опасности Музыкальные инструменты	Опасность Опасность повышенного уровня и других неблагоприятных характеристик шума Опасное событие Снижение остроты слуха, тугоухость, глухота, повреждение мембранной перепонки уха, связанные с воздействием повышенного уровня шума и других неблагоприятных характеристик шума	7	Медицинские меры: При наличии превышения допустимого уровня шума проводятся периодические медицинские осмотры работников.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Медицинские меры: Проведение медицинских осмотров (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с порядком проведения МО)
3	Выполняемые работы Лестницы, стремянки Объекты возникновения опасности Лестницы, стремянки	Опасность Опасность падения с высоты Опасное событие Падение с высоты	18	Технические меры: Проводится периодическая проверка (испытания) лестниц, стремянок. Организационные меры: Проводится визуальный контроль исправности лестниц перед применением.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Регулярные испытания лестниц (Назначенное ответственное лицо, лестницы и стремянки металлические — 1 раз в 12 мес., лестницы и стремянки изолирующие, деревянные — 1 раз в 6 мес.)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
4	Выполняемые работы Окрасочные работы Объекты возникновения опасности Ручная покраска	Опасность Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов Опасное событие Поражение легких при вдыхании вредных паров или газов	18	Прочие меры: Использование СИЗОД.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т4 Уровень риска: С8 Средний	Прочие меры: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
5	Выполняемые работы Окрасочные работы Объекты возникновения опасности Ручная покраска	Опасность Опасность химического ожога роговицы глаза из- за попадания опасных веществ в глаза Опасное событие Травма оболочек и роговицы глаза при воздействии химических веществ	18	Прочие меры: Использование СИЗ глаз и лица.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т4 Уровень риска: С8 Средний	Прочие меры: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
6	Выполняемые работы Окрасочные работы Объекты возникновения опасности Ручная покраска	Опасность Опасность воздействия пыли на глаза Опасное событие Повреждение глаз вследствие воздействия пыли	18	Прочие меры: Использование СИЗ глаз и лица.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Прочие меры: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
7	Выполняемые работы Окрасочные работы Объекты возникновения опасности Ручная покраска	Опасность Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли Опасное событие Повреждение органов дыхания частицами пыли	18	Прочие меры: Использование СИЗОД.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т4 Уровень риска: С8 Средний	Прочие меры: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
8	Выполняемые работы Окрасочные работы Объекты возникновения опасности Ручная покраска	Опасность Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках	18	Организационные меры: Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
9	Выполняемые работы Погрузочно- разгрузочные работы Объекты возникновения опасности Работа с ручной тележкой	Опасность Опасность раздавливания из-за попадания под движущиеся части механизмов Опасное событие Раздавливание или защемление конечностей	22	Организационные меры: Установлен максимально допустимый вес перевоза грузов.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т4 Уровень риска: С8 Средний	Технические меры: Контроль массы перевозимого груза и распределения нагрузки (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
10	Выполняемые работы Погрузочно-разгрузочные работы Объекты возникновения опасности Грузоподъемные механизмы	Опасность Опасность удара из-за падения перемещаемого груза Опасное событие Удар падающим предметом	22	Технические меры: Регулярное ТО оборудования. Прочие меры: Использование СИЗ головы.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т4 Уровень риска: С8 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
11	Выполняемые работы Погрузочно-разгрузочные работы Объекты возникновения опасности Работа с ручной тележкой	Опасность Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	22	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
12	Выполняемые работы Преподавательская деятельность Объекты возникновения опасности Преподавательская деятельность	Опасность Опасность психических нагрузок, стрессов Опасное событие Психоэмоциональные перегрузки	4, 5, 6, 8, 9, 10	Организационные меры: Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
13	Выполняемые работы Преподавательская деятельность Объекты возникновения опасности Преподавательская деятельность	Опасность Опасность нагрузки на голосовой аппарат Опасное событие Перенапряжение голосового аппарата	4, 5, 6, 8, 9, 10	Организационные меры: Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т2 Уровень риска: Н4 Низкий	Организационные меры: Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
14	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Удлинитель	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	3, 11, 13	Организационные меры: Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинитель используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
15	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Бумажные носители информации	Опасность Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами Опасное событие Порез бумагой или канцелярскими принадлежностями	3, 11, 13	Медицинские меры: Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	Вероятность: В3 Тяжесть: Т1 Уровень риска: Н3 Низкий	Медицинские меры: Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
16	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Электрическая сеть здания, Удлинитель, Оргтехника, ПЭВМ	Опасность Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В Опасное событие Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением	3, 11, 13	Технические меры: Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Организационные меры: Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
17	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности ПЭВМ	Опасность Опасность психических нагрузок, стрессов Опасное событие Психоэмоциональные перегрузки	3, 11, 13	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Вероятность: В1 Тяжесть: Т3 Уровень риска: Н3 Низкий	Организационные меры: Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
18	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Бумажные носители информации, ПЭВМ	Опасность Опасность перенапряжен ия зрительного анализатора Опасное событие Перенапряжение зрительного анализатора	3, 11, 13	Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
19	<p>Выполняемые работы Работа в электроустановках</p> <p>Объекты возникновения опасности Работа в распределительных устройствах</p>	<p>Опасность Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 380 В</p> <p>Опасное событие Прикосновение к токоведущим частям, находящимися под напряжением</p>	13	<p>Технические меры: Исключение доступа посторонних лиц в электроустановки. Закрытие на ключ ЭЩ и РУ. Использование защитных ограждений. Использование защитных блокировок.</p> <p>Организационные меры: Оформление работ нарядом, распоряжением или перечнем работ, выполняемых в порядке текущей эксплуатации. Вывешивание запрещающих и предупреждающих плакатов. Проверка отсутствия напряжения. Присвоение группы по электробезопасности.</p> <p>Прочие меры: Использование СИЗ в соответствии с СО 153-34.03.603-2003.</p>	<p>Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний</p>	<p>Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)</p> <p>Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) Контроль применения блокировок (Исполнитель работ, Перед началом выполнения работ)</p> <p>Прочие меры: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
20	Выполняемые работы Работа в электроустановках Объекты возникновения опасности Работа в распределительных устройствах	Опасность Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В Опасное событие Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением	13	Технические меры: Проведение замеров сопротивления изоляции. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Наличие защитного заземления. Организационные меры: Присвоение группы по электробезопасности.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
21	Выполняемые работы Работа в электроустановках Объекты возникновения опасности Работа в распределительных устройствах	Опасность Опасность поражения током вследствие возникновения электрической дуги Опасное событие Воздействие электрической дуги	13	Технические меры: Проводится регулярный осмотр и техническое обслуживание электроустановок. Прочие меры: Использование СИЗ от электрической дуги.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией) Прочие меры: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
22	Выполняемые работы Работа ручным электроинструментом Объекты возникновения опасности Ручной электроинструмент	Опасность Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин Опасное событие Касание режущей кромки механизма	18	Технические меры: Использование защитных кожухов. Прочие меры: Использование СИЗ рук.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Прочие меры: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
23	<p>Выполняемые работы Работа ручным электроинструментом</p> <p>Объекты возникновения опасности Ручной электроинструмент</p>	<p>Опасность Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p>Опасное событие Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>	18	<p>Технические меры: Использование устройств защитного отключения. Использование оборудования с двойной изоляцией. Наличие защитного заземления. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ.</p> <p>Организационные меры: Учет переносных и передвижных приемников электрического тока. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).</p>	<p>Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний</p>	<p>Организационные меры: Учет переносных и передвижных приемников электрического тока (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 3 месяца)</p>

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
24	Выполняемые работы Работа с компьютером Объекты возникновения опасности ПЭВМ	Опасность Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В Опасное событие Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением	1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 15	Технические меры: Наличие защитного заземления. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Организационные меры: Не допускается попадание влаги на электрические цепи.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)
25	Выполняемые работы Работа с компьютером Объекты возникновения опасности ПЭВМ	Опасность Опасность психических нагрузок, стрессов Опасное событие Психоэмоциональные перегрузки	1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 15	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Вероятность: В1 Тяжесть: Т3 Уровень риска: Н3 Низкий	Организационные меры: Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
26	Выполняемые работы Работа с компьютером Объекты возникновения опасности ПЭВМ	Опасность Опасность перенапряжения зрительного анализатора Опасное событие Перенапряжение зрительного анализатора	1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 15	Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
27	Выполняемые работы Работа с ножом Объекты возникновения опасности Нож	Опасность Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента Опасное событие Касание режущей кромки инструмента	14	Организационные меры: Неисправные ножи выводятся из эксплуатации. Неиспользуемые ножи хранятся в предназначенном для этого месте.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
28	Выполняемые работы Работа с паропроводами Объекты возникновения опасности Паропроводы	Опасность Опасность удара отлетающими осколками Опасное событие Удар отлетающими осколками	12	Технические меры: Регулярное ТО оборудования.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т4 Уровень риска: С8 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
29	Выполняемые работы Работа с паропроводами Объекты возникновения опасности Паропроводы	Опасность Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру Опасное событие Контакт с поверхностью, имеющую высокую температуру	12	Технические меры: Применяется тепловая изоляция трубопроводов и арматуры.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
30	Выполняемые работы Работа слесарным инструментом Объекты возникновения опасности Слесарный инструмент	Опасность Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков Опасное событие Поражение глаз стружкой, осколками, летающими фрагментами мусора или строительной пыли	12, 18	Прочие меры: Использование СИЗ глаз и лица.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Прочие меры: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
31	Выполняемые работы Работа слесарным инструментом Объекты возникновения опасности Слесарный инструмент	Опасность Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента Опасное событие Касание режущей кромки инструмента	12, 18	Прочие меры: Использование СИЗ рук.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Прочие меры: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
32	Выполняемые работы Работа слесарным инструментом Объекты возникновения опасности Слесарный инструмент	Опасность Опасность физических перегрузок при статических нагрузках Опасное событие Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках	12, 18	Организационные меры: Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Вероятность: B2 Тяжесть: T3 Уровень риска: C6 Средний	Организационные меры: Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
33	Выполняемые работы Ручное перемещение грузов Объекты возникновения опасности Ручное перемещение грузов	Опасность Опасность падения на ноги тяжелого предмета Опасное событие Падение перемещаемого предмета на ноги	15, 16, 17, 22	Организационные меры: Соблюдение норм переноса тяжестей. Прочие меры: Использование специальной обуви с защитным подноском.	Вероятность: B2 Тяжесть: T3 Уровень риска: C6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) Прочие меры: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
34	Выполняемые работы Ручное перемещение грузов Объекты возникновения опасности Ручное перемещение грузов	Опасность Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев Опасное событие Касание острого края предмета	15, 16, 17, 22	Прочие меры: Использование СИЗ рук.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Прочие меры: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
35	Выполняемые работы Ручное перемещение грузов Объекты возникновения опасности Ручное перемещение грузов	Опасность Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей Опасное событие Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках	15, 16, 17, 22	Технические меры: Для перемещения тяжелых грузов используются механизированные средства. Организационные меры: Соблюдение норм переноса тяжестей. Соблюдение режима труда и отдыха.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ) Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
36	Выполняемые работы Стирка Объекты возникновения опасности Стиральная машина	Опасность Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В Опасное событие Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением	19	Технические меры: Проведение замеров сопротивления изоляции. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)
37	Выполняемые работы Стирка Объекты возникновения опасности Стиральная машина	Опасность Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру Опасное событие Контакт с жидкостью, имеющую высокую температуру	19	Технические меры: Использование щипцов. Регулярное ТО оборудования.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
38	Выполняемые работы Стирка Объекты возникновения опасности Стиральная машина	Опасность Опасность воздействия локальной вибрации Опасное событие Воздействие локальной вибрации на руки работника при использовании ручных механизмов (сужение сосудов, болезнь белых пальцев)	19	Технические меры: Поддержание исправного состояния оборудования. Ремонт и техническое обслуживание.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
39	Выполняемые работы Стирка Объекты возникновения опасности Стиральная машина	Опасность Опасность воздействия общей вибрации Опасное событие Воздействие общей вибрации на тело работника	19	Технические меры: Оборудование установлено на виброгасящее основание. Регулярное ТО оборудования.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
40	Выполняемые работы Уборка помещений Объекты возникновения опасности Ручная уборка	Опасность Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук Опасное событие Попадание инородного тела (занозы) под кожу	20	Организационные меры: Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукоятки.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т2 Уровень риска: Н4 Низкий	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
41	Выполняемые работы Уборка помещений Объекты возникновения опасности Ручная уборка	Опасность Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами Опасное событие Порез от стеклянных осколков	20	Прочие меры: Использование СИЗ рук.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Прочие меры: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
42	Выполняемые работы Уборка помещений Объекты возникновения опасности Электрооборудование (для уборки)	Опасность Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В Опасное событие Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением	20	Технические меры: Наличие защитного заземления. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Организационные меры: Не допускается попадание влаги на электрические цепи.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
43	Выполняемые работы Уборка помещений Объекты возникновения опасности Бытовая химия	Опасность Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ Опасное событие Заболевания кожи (дерматиты) при воздействии химических веществ	20	Прочие меры: Использование СИЗ рук.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Прочие меры: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
44	Выполняемые работы Уборка помещений Объекты возникновения опасности Бытовая химия	Опасность Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ Опасное событие Отравление при вдыхании паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма и твердых веществ	20	Организационные меры: Использование сертифицированных моющих средств. Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
45	Выполняемые работы Уборка помещений Объекты возникновения опасности Ручная уборка	Опасность Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках	20	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
46	Выполняемые работы Уборка помещений Объекты возникновения опасности Ручная уборка	Опасность Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях Опасное событие Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках	20	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
47	Выполняемые работы Уборка улиц Объекты возникновения опасности Ручная уборка	Опасность Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук Опасное событие Попадание инородного тела (занозы) под кожу	21	Организационные меры: Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукоятки.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т2 Уровень риска: Н4 Низкий	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
48	Выполняемые работы Уборка улиц Объекты возникновения опасности Ручная уборка	Опасность Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами Опасное событие Порез от стеклянных осколков	21	Прочие меры: Использование СИЗ рук.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Прочие меры: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
49	Выполняемые работы Уборка улиц Объекты возникновения опасности Ручная уборка	Опасность Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках	21	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
50	Выполняемые работы Уборка улиц Объекты возникновения опасности Ручная уборка	Опасность Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях Опасное событие Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках	21	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
51	<p>Выполняемые работы Эксплуатация электрооборудования</p> <p>Объекты возникновения опасности Эксплуатация электрооборудования</p>	<p>Опасность Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p>Опасное событие Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>	12	<p>Технические меры: 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>Организационные меры: Присвоение группы по электробезопасности.</p>	<p>Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний</p>	<p>Технические меры: Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года) Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
52	Места выполнения работ Административно-бытовое здание Объекты возникновения опасности Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор, Пол на рабочем месте, Тумбочка	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	3, 11, 13, 18, 19, 20	Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения) Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ)
53	Места выполнения работ Административно-бытовое здание Объекты возникновения опасности Вход в здание, Коридор, Места общего пользования	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	3, 11, 13, 18, 19, 20	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Организационные меры: Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Технические меры: Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
54	Места выполнения работ Административно-бытовое здание Объекты возникновения опасности Шкаф	Опасность Опасность удара из-за падения случайных предметов Опасное событие Удар падающим предметом	3, 11, 13, 18, 19, 20	Организационные меры: Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Проведение инструктажей (Непосредственный руководитель, Не реже 1 раза в 6 месяцев)
55	Места выполнения работ Административно-бытовое здание Объекты возникновения опасности Вход в здание	Опасность Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	3, 11, 13, 18, 19, 20	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т4 Уровень риска: С8 Средний	Технические меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
56	Места выполнения работ Административно-бытовое здание Объекты возникновения опасности Дверь	Опасность Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования Опасное событие Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	3, 11, 13, 18, 19, 20	Технические меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
57	Места выполнения работ Административно-бытовое здание Объекты возникновения опасности Стол, Стул	Опасность Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	3, 11, 13, 18, 19, 20	Технические меры: Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т2 Уровень риска: Н4 Низкий	Организационные меры: Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
58	Места выполнения работ Гостиница Объекты возникновения опасности Тумбочка, Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	16	Организационные меры: Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
59	Места выполнения работ Гостиница Объекты возникновения опасности Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	16	Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	Вероятность: B2 Тяжесть: T3 Уровень риска: C6 Средний	Технические меры: Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
60	Места выполнения работ Гостиница Объекты возникновения опасности Шкаф	Опасность Опасность удара из-за падения случайных предметов Опасное событие Удар падающим предметом	16	Организационные меры: Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Вероятность: B2 Тяжесть: T3 Уровень риска: C6 Средний	Организационные меры: Проведение инструктажей (Непосредственный руководитель, Не реже 1 раза в 6 месяцев)
61	Места выполнения работ Гостиница Объекты возникновения опасности Вход в здание	Опасность Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	16	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	Вероятность: B2 Тяжесть: T4 Уровень риска: C8 Средний	Технические меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
62	Места выполнения работ Гостиница Объекты возникновения опасности Дверь	Опасность Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования Опасное событие Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	16	Технические меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
63	Места выполнения работ Гостиница Объекты возникновения опасности Стул, Стол	Опасность Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	16	Технические меры: Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т2 Уровень риска: Н4 Низкий	Организационные меры: Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
64	Места выполнения работ Котельная Объекты возникновения опасности Котельная газовая	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	12	Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Организационные меры: Использование знаков безопасности. Отсутствие проводов, шлангов, мусора, заготовок и тары на проходах к рабочим местам. Прочие меры: Использование специальной обуви.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
65	Места выполнения работ Котельная Объекты возникновения опасности Котельная газовая	Опасность Опасность падения с высоты Опасное событие Падение с высоты	12	Технические меры: Вход на площадку закрыт калиткой, открывающейся на площадку. Площадки и переходные мостики имеют ровную поверхность без перепадов высоты. В конструкции не используется металлический пруток. Лестницы не имеют ступеней круглого сечения. Площадки для осмотра и обслуживания оборудования имеют сплошное ограждение высотой более 1,1 м.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Контроль целостности защитных ограждений (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
66	Места выполнения работ Котельная Объекты возникновения опасности Котельная газовая	Опасность Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру Опасное событие Контакт с поверхностью, имеющую высокую температуру	12	Технические меры: Использование защитных экранов. Использование защитных ограждений. Использование термоизолирующих материалов в конструкции оборудования. Организационные меры: Использование знаков безопасности и информационных табличек. Прочие меры: Использование специальной одежды. Использование СИЗ рук.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Прочие меры: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
67	Места выполнения работ Котельная Объекты возникновения опасности Котельная газовая	Опасность Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов Опасное событие Поражение легких при вдыхании вредных паров или газов	12	Технические меры: Использование газоанализаторов. Прочие меры: Использование СИЗОД.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Прочие меры: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
68	Места выполнения работ Котельная Объекты возникновения опасности Котельная газовая	Опасность Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли Опасное событие Повреждение органов дыхания частицами пыли	12	Технические меры: Регулярное ТО оборудования. Прочие меры: Использование СИЗОД.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т4 Уровень риска: С8 Средний	Прочие меры: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
69	Места выполнения работ Котельная Объекты возникновения опасности Котельная газовая	Опасность Опасность повышенного уровня и других неблагоприятных характеристик шума Опасное событие Снижение остроты слуха, тугоухость, глухота, повреждение мембранной перепонки уха, связанные с воздействием повышенного уровня шума и других неблагоприятных характеристик шума	12	Технические меры: Применение изоляции источника шума. Применение шумопоглощающих материалов. Техническое обслуживание и смазка машин и оборудования. Организационные меры: Увеличено расстояние от работников до источника шума. Организованы "тихие зоны". Ограничено время нахождение работника рядом с источником шума. Прочие меры: Использование СИЗОС.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т4 Уровень риска: С8 Средний	Прочие меры: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
70	Места выполнения работ Кухня Объекты возникновения опасности Холодный цех, Горячий цех	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	14, 17	Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Технические меры: Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ)
71	Места выполнения работ Кухня Объекты возникновения опасности Холодный цех, Горячий цех	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	14, 17	Организационные меры: Проводится регулярная уборка. Продукты и отходы, упавшие на пол, сразу удаляются. Прочие меры: Использование специальной обуви.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
72	Места выполнения работ Кухня Объекты возникновения опасности Холодный цех	Опасность Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин Опасное событие Касание режущей кромки механизма	14, 17	Технические меры: Использование защитных кожухов. Использование держателей. Регулярное ТО оборудования.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т4 Уровень риска: С8 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
73	Места выполнения работ Кухня Объекты возникновения опасности Холодный цех	Опасность Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента Опасное событие Касание режущей кромки инструмента	14, 17	Организационные меры: Неисправные ножи выводятся из эксплуатации. Неиспользуемые ножи хранятся в предназначенном для этого месте.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
74	Места выполнения работ Кухня Объекты возникновения опасности Холодный цех, Горячий цех	Опасность Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В Опасное событие Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением	14, 17	Технические меры: Проведение замеров сопротивления изоляции. Использование устройств защитного отключения. Использование оборудования с двойной изоляцией. Наличие защитного заземления. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Организационные меры: Учет переносных и передвижных приемников электрического тока. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
75	Места выполнения работ Кухня Объекты возникновения опасности Горячий цех	Опасность Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру Опасное событие Контакт с поверхностью, имеющую высокую температуру	14, 17	Прочие меры: Использование средств защиты (прихватки, рукавицы).	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Прочие меры: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
76	Места выполнения работ Кухня Объекты возникновения опасности Горячий цех	Опасность Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха Опасное событие Пребывание в местах с повышенной температурой	14, 17	Технические меры: Помещение оборудовано системами вентиляции и кондиционирования воздуха.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (системы вентиляции) (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
77	Места выполнения работ Кухня Объекты возникновения опасности Холодный цех, Горячий цех	Опасность Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	14, 17	Организационные меры: Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
78	Места выполнения работ Кухня Объекты возникновения опасности Холодный цех, Горячий цех	Опасность Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	14, 17	Организационные меры: Установлены регламентированные перерывы для отдыха. Соблюдение норм переноса тяжестей.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
79	Места выполнения работ Кухня Объекты возникновения опасности Холодный цех, Горячий цех	Опасность Опасность, связанная с дегустацией отравленной пищи Опасное событие Отравление испорченной пищей	14, 17	Технические меры: Наличие холодильников для хранения продуктов. Организационные меры: Контроль качества поступающей продукции. Органолептический анализ.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований пищевой безопасности (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
80	Места выполнения работ Образовательное учреждение Объекты возникновения опасности Тумбочка, Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	1, 2, 4, 5, 7, 8, 9, 10	Организационные меры: Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
81	Места выполнения работ Образовательное учреждение Объекты возникновения опасности Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	1, 2, 4, 5, 7, 8, 9, 10	Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Технические меры: Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
82	Места выполнения работ Образовательное учреждение Объекты возникновения опасности Шкаф	Опасность Опасность удара из-за падения случайных предметов Опасное событие Удар падающим предметом	1, 2, 4, 5, 7, 8, 9, 10	Организационные меры: Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Проведение инструктажей (Непосредственный руководитель, Не реже 1 раза в 6 месяцев)
83	Места выполнения работ Образовательное учреждение Объекты возникновения опасности Вход в здание	Опасность Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	1, 2, 4, 5, 7, 8, 9, 10	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т4 Уровень риска: С8 Средний	Технические меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
84	Места выполнения работ Образовательное учреждение Объекты возникновения опасности Дверь	Опасность Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования Опасное событие Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	1, 2, 4, 5, 7, 8, 9, 10	Технические меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
85	Места выполнения работ Образовательное учреждение Объекты возникновения опасности Стул, Стол	Опасность Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	1, 2, 4, 5, 7, 8, 9, 10	Технические меры: Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т2 Уровень риска: Н4 Низкий	Организационные меры: Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
86	Места выполнения работ Открытая территория Объекты возникновения опасности Открытая территория	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	21	Прочие меры: Использование специальной обуви.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Прочие меры: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
87	Места выполнения работ Открытая территория Объекты возникновения опасности Открытая территория	Опасность Опасность заболевания из-за воздействия пониженной температуры воздуха Опасное событие Пребывание в местах с пониженной температурой	21	Организационные меры: Установлены перерывы для обогрева. Прочие меры: Использование специальной одежды. Использование защитных кремов.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Прочие меры: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
88	Места выполнения работ Открытая территория Объекты возникновения опасности Открытая территория	Опасность Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха Опасное событие Пребывание в местах с повышенной температурой	21	Организационные меры: Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Прочие меры: Использование специальной одежды.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Прочие меры: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
89	Места выполнения работ Подсобное помещение Объекты возникновения опасности Подсобное помещение	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	3, 16, 19, 20, 21	Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Организационные меры: В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Использование знаков безопасности.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Технические меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
90	Места выполнения работ Подсобное помещение Объекты возникновения опасности Подсобное помещение	Опасность Опасность удара из-за падения случайных предметов Опасное событие Удар падающим предметом	3, 16, 19, 20, 21	Организационные меры: Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
91	Места выполнения работ Подсобное помещение Объекты возникновения опасности Подсобное помещение	Опасность Опасность заваливания складироваемыми грузами Опасное событие Заваливание грузами	3, 16, 19, 20, 21	Технические меры: Проводятся регулярные технические осмотры. Организационные меры: Запрещается хранить тяжелые грузы на верхних полках. Стеллажи и полки закреплены к стене здания.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
92	Места выполнения работ Производственные помещения Объекты возникновения опасности Вход в здание, Места прохода в производственном помещении	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	18	Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения) Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ)
93	Места выполнения работ Производственные помещения Объекты возникновения опасности Вход в здание	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	18	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Организационные меры: Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Технические меры: Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
94	Места выполнения работ Производственные помещения Объекты возникновения опасности Вход в здание	Опасность Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	18	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т4 Уровень риска: С8 Средний	Технические меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
95	Места выполнения работ Производственные помещения Объекты возникновения опасности Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	Опасность Опасность удара деталями или заготовками, которые могут отлететь из-за плохого закрепления Опасное событие Удар вылетевшим из механизмов предметом	18	Технические меры: Использование защитных экранов.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т4 Уровень риска: С8 Средний	Технические меры: Контроль целостности защитных ограждений (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
96	Места выполнения работ Производственные помещения Объекты возникновения опасности Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	Опасность Опасность удара элементами оборудования, которые могут отлететь из-за плохого закрепления Опасное событие Удар вылетевшим из механизмов предметом	18	Технические меры: Использование защитных экранов.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т4 Уровень риска: С8 Средний	Технические меры: Контроль целостности защитных ограждений (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
97	Места выполнения работ Производственные помещения Объекты возникновения опасности Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	Опасность Опасность удара вращающимися или движущимися частями оборудования Опасное событие Удар двигающимися частями оборудования	18	Технические меры: Установлены системы аварийной остановки. Использование защитных экранов.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т4 Уровень риска: С8 Средний	Технические меры: Контроль целостности защитных ограждений (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
98	Места выполнения работ Производственные помещения Объекты возникновения опасности Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	Опасность Опасность затягивания в подвижные части машин и механизмов Опасное событие Травмирование при затягивании в подвижные части механизмов	18	Технические меры: Установлены системы аварийной остановки. Использование защитных кожухов.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т4 Уровень риска: С8 Средний	Технические меры: Контроль целостности защитных ограждений (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
99	Места выполнения работ Склад Объекты возникновения опасности Места движения пешеходов на складе	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	15, 22	Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Организационные меры: В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
100	Места выполнения работ Склад Объекты возникновения опасности Стеллаж на складе	Опасность Опасность удара из-за падения случайных предметов Опасное событие Удар падающим предметом	15, 22	Организационные меры: Запрещено временное складирование неопалеченных грузов на верхних полках стеллажей.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Проведение инструктажей (Непосредственный руководитель, Не реже 1 раза в 6 месяцев)
101	Места выполнения работ Склад Объекты возникновения опасности Места бесстеллажного хранения, Стеллаж на складе	Опасность Опасность заваливания складироваемыми грузами Опасное событие Заваливание грузами	15, 22	Организационные меры: Предусмотрены места для прохода и проезда транспорта. Соблюдаются требования к высоте штабеля и вертикальности укладки грузов. Ячейки для хранения обозначены с помощью линий.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т4 Уровень риска: С8 Средний	Организационные меры: Контроль целостности сигнальной разметки (Специалист по охране труда, По мере износа)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
102	Места выполнения работ Склад Объекты возникновения опасности Места движения транспорта на складе	Опасность Опасность наезда на человека Опасное событие Наезд транспорта на человека	15, 22	Технические меры: Оценка технического состояния транспорта. Наличие выпуклых зеркал. Использование защитных ограждений. Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Организационные меры: Установлено ограничение скорости движения. Использование знаков безопасности. Использование сигнальной разметки. Организован порядок движения транспорта. Осуществляется подача звуковых сигналов. Медицинские меры: Допуск водителей к работе. Прочие меры: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Прочие меры: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
103	Места выполнения работ Спортивное учреждение Объекты возникновения опасности Вход в здание, Раздевалки, Спортивный зал	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	6	Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения) Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ)
104	Места выполнения работ Спортивное учреждение Объекты возникновения опасности Душевые, Вход в здание, Раздевалки, Места общего пользования	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	6	Технические меры: Использование резиновых ковриков и решеток. Использование противоскользящих материалов. Прочие меры: Использование специальной обуви.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
105	Места выполнения работ Спортивное учреждение Объекты возникновения опасности Вход в здание	Опасность Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	6	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т4 Уровень риска: С8 Средний	Технические меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
106	Места выполнения работ Спортивное учреждение Объекты возникновения опасности Спортивный зал	Опасность Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	6	Организационные меры: Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
107	Места выполнения работ Спортивное учреждение Объекты возникновения опасности Душевые	Опасность Опасность заражения вследствие инфекции Опасное событие Заражение вследствие инфекции	6	Организационные меры: Проведение регулярной санитарной обработки. Прочие меры: Использование специальной обуви (личной).	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная санитарная обработка (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно)
108	Места выполнения работ Территория предприятия Объекты возникновения опасности Места движения пешеходов по территории предприятия	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	3, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
109	Места выполнения работ Территория предприятия Объекты возникновения опасности Места движения пешеходов по территории предприятия	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	3, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22	Технические меры: Используются реагенты, песок. Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
110	Места выполнения работ Территория предприятия Объекты возникновения опасности Места движения пешеходов по территории предприятия	Опасность Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	3, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22	Организационные меры: Проводится регулярная уборка.	Вероятность: B2 Тяжесть: T4 Уровень риска: C8 Средний	Технические меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
111	Места выполнения работ Территория предприятия Объекты возникновения опасности Места движения транспорта по территории предприятия	Опасность Опасность наезда на человека Опасное событие Наезд транспорта на человека	3, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22	Технические меры: Наличие выпуклых зеркал. Организационные меры: Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения. Прочие меры: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	Вероятность: B2 Тяжесть: T5 Уровень риска: C10 Средний	Технические меры: Контроль целостности сигнальной разметки (Специалист по охране труда, По мере износа) Прочие меры: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
112	Аварийные ситуации Уборка осколков Объекты возникновения опасности Уборка осколков	Опасность Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами Опасное событие Порез от стеклянных осколков	17	Организационные меры: Для уборки разбившихся стеклянных предметов используются приспособления для уборки (щетка, совок) Запрещается прикасаться к осколкам руками. Медицинские меры: Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
113	Аварийные ситуации Эвакуация при пожаре Объекты возникновения опасности Эвакуация при пожаре	Опасность Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре Опасное событие Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22	Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации. Прочие меры: Использование средств спасения.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Обслуживание противопожарных систем (Ответственный за пожарную безопасность, В соответствии с эксплуатационной документацией)

Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:

Эксперт ООО ""Альта-Труд"

(должность)

Иванов Иван Иванович

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)