

**УТВЕРЖДАЮ**

\_\_\_\_\_  
(должность)

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

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**Перечень (реестр) выявленных опасностей**

**Медицинское учреждение (Больница)**

**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
Руководители						

№	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
1	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Удлинители</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	3	<p><b>Организационные меры:</b> Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинители используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
2	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Бумажные носители информации</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами</p> <p><b>Опасное событие</b> Порез бумагой или канцелярскими принадлежностями</p>	3	<p><b>Медицинские меры:</b> Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В3 <b>Тяжесть:</b> Т1 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий</p>	<p><b>Медицинские меры:</b> Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)</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
3	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Электрическая сеть здания, Удлинитель, Оргтехника, ПЭВМ</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>	3	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)</p>
4	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов</p> <p><b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки</p>	3	<p><b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В1 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, 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
5	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Бумажные носители информации, ПЭВМ</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность перенапряжения зрительного анализатора</p> <p><b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора</p>	3	<p><b>Технические меры:</b> Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
6	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа с компьютером</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением</p>	1, 2	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)</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
7	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа с компьютером</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов</p> <p><b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки</p>	1, 2	<p><b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В1 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
8	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа с компьютером</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность перенапряжения зрительного анализатора</p> <p><b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора</p>	1, 2	<p><b>Технические меры:</b> Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
9	<p><b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор, Пол на рабочем месте, Тумбочка</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	3	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения) Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, 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
10	<b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание, Коридор, Места общего пользования	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	3	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) <b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
11	<b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание <b>Объекты возникновения опасности</b> Шкаф	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения случайных предметов <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	3	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Проведение инструктажей (Непосредственный руководитель, Не реже 1 раза в 6 месяцев)

№	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	<b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	3	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
13	<b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание <b>Объекты возникновения опасности</b> Дверь	<b>Опасность</b> Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	3	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
14	<b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание <b>Объекты возникновения опасности</b> Стол, Стул	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	3	<b>Технические меры:</b> Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> 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
15	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Тумбочка, Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	1, 2	<b>Организационные меры:</b> Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
16	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	1, 2	<b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> 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
17	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	1, 2	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
18	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Дверь	<b>Опасность</b> Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	1, 2	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
19	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Стул, Стол	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	1, 2	<b>Технические меры:</b> Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> 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
20	<p><b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места возможного пребывания болеющих граждан</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заражения вследствие инфекции</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции</p>	1, 2	<p><b>Организационные меры:</b> Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки.</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Проводится вакцинация работников.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная санитарная обработка (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно)</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Регулярная вакцинация (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с календарем профилактических прививок)</p>
21	<p><b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места возможного пребывания болеющих граждан</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность насилия от третьих лиц</p> <p><b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие</p>	1, 2	<p><b>Организационные меры:</b> Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (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
22	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	1, 2, 3	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
23	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	1, 2, 3	<b>Технические меры:</b> Используются реагенты, песок. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
24	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	1, 2, 3	<b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> 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
25	<p><b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения транспорта по территории предприятия</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность наезда на человека</p> <p><b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека</p>	1, 2, 3	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Контроль целостности сигнальной разметки (Специалист по охране труда, По мере износа)</p> <p><b>Прочие меры:</b> 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
26	<b>Аварийные ситуации</b> Эвакуация при пожаре <b>Объекты возникновения опасности</b> Эвакуация при пожаре	<b>Опасность</b> Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре <b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	1, 2, 3	<b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. <b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации. <b>Прочие меры:</b> Использование средств спасения.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Технические меры:</b> Обслуживание противопожарных систем (Ответственный за пожарную безопасность, В соответствии с эксплуатационной документацией)
<b>Терапевтическое отделение</b>						
27	<b>Выполняемые работы</b> Прием пациентов <b>Объекты возникновения опасности</b> Прием пациентов	<b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психозэмоциональные перегрузки	5, 6, 7	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
28	<p><b>Выполняемые работы</b> Прием пациентов</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Прием пациентов</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заражения вследствие инфекции</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции</p>	5, 6, 7	<p><b>Организационные меры:</b> Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки.</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Проводится вакцинация работников.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная санитарная обработка (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно)</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Регулярная вакцинация (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с календарем профилактических прививок)</p>
29	<p><b>Выполняемые работы</b> Прием пациентов</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Прием пациентов</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность насилия от третьих лиц</p> <p><b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие</p>	5, 6, 7	<p><b>Организационные меры:</b> Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (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
30	<p><b>Выполняемые работы</b> Проведение медицинских операций</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Проведение медицинских операций</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заболевания, связанная с воздействием патогенных микроорганизмов</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение микроорганизмами</p>	5	<p><b>Организационные меры:</b> Вынос из операционной использованного перевязочного материала и отходов (с целью утилизации) производится в закрытых емкостях. Ведется учет микротравм.</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Проводится вакцинация работников.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Медицинские меры:</b> Регулярная вакцинация (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с календарем профилактических прививок)</p> <p><b>Прочие меры:</b> 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
31	<p><b>Выполняемые работы</b> Проведение медицинских операций</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Проведение медицинских операций</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность воспламенения</p> <p><b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем</p>	5	<p><b>Организационные меры:</b> Запрещается носить одежду из шерсти, шелка, нейлона, капрона и других синтетических материалов во избежание накопления статических электрических зарядов на теле человека.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Применение антистатических СИЗ (при использовании наркоза).</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
32	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа медицинскими инструментами</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Медицинский инструмент</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента</p> <p><b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки инструмента</p>	5	<p><b>Организационные меры:</b> Своевременная отбраковка неисправного инструмента.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> 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
33	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа медицинскими инструментами</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Медицинский инструмент</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заражения вследствие инфекции</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции</p>	5	<p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной санитарной обработки.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная санитарная обработка (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно)</p>
34	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа с компьютером</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>	4, 6, 7	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)</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
35	<b>Выполняемые работы</b> Работа с компьютером <b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	4, 6, 7	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В1 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
36	<b>Выполняемые работы</b> Работа с компьютером <b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность перенапряжения зрительного анализатора <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора	4, 6, 7	<b>Технические меры:</b> Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
37	<p><b>Выполняемые работы</b> Ручное перемещение грузов</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Ручное перемещение грузов</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность падения на ноги тяжелого предмета</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение перемещаемого предмета на ноги</p>	8	<p><b>Организационные меры:</b> Соблюдение норм переноса тяжестей.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование специальной обуви с защитным подноском.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p> <p><b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
38	<p><b>Выполняемые работы</b> Ручное перемещение грузов</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Ручное перемещение грузов</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев</p> <p><b>Опасное событие</b> Касание острого края предмета</p>	8	<p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> 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
39	<p><b>Выполняемые работы</b> Ручное перемещение грузов</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Ручное перемещение грузов</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей</p> <p><b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках</p>	8	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> 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)</p>
40	<p><b>Выполняемые работы</b> Уборка помещений</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная уборка</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук</p> <p><b>Опасное событие</b> Попадание инородного тела (занозы) под кожу</p>	9	<p><b>Организационные меры:</b> Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукоятки.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (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
41	<p><b>Выполняемые работы</b> Уборка помещений</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная уборка</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами</p> <p><b>Опасное событие</b> Порез от стеклянных осколков</p>	9	<p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
42	<p><b>Выполняемые работы</b> Уборка помещений</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Электрооборудование (для уборки)</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>	9	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)</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
43	<p><b>Выполняемые работы</b> Уборка помещений</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Бытовая химия</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ</p> <p><b>Опасное событие</b> Заболевания кожи (дерматиты) при воздействии химических веществ</p>	9	<p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
44	<p><b>Выполняемые работы</b> Уборка помещений</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Бытовая химия</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ</p> <p><b>Опасное событие</b> Отравление при вдыхании паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма и твердых веществ</p>	9	<p><b>Организационные меры:</b> Использование сертифицированных моющих средств. Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (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
45	<b>Выполняемые работы</b> Уборка помещений <b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная уборка	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	9	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
46	<b>Выполняемые работы</b> Уборка помещений <b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная уборка	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	9	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
47	<p><b>Выполняемые работы</b> Эксплуатация электрооборудования</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Эксплуатация электрооборудования</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>	10	<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 группы по электробезопасности.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> 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
48	<p><b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор, Пол на рабочем месте, Тумбочка</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения) Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
49	<p><b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание, Коридор, Места общего пользования</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	9	<p><b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p> <p><b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)</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
50	<b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание <b>Объекты возникновения опасности</b> Шкаф	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения случайных предметов <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	9	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Проведение инструктажей (Непосредственный руководитель, Не реже 1 раза в 6 месяцев)
51	<b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	9	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
52	<b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание <b>Объекты возникновения опасности</b> Дверь	<b>Опасность</b> Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	9	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
53	<b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание <b>Объекты возникновения опасности</b> Стол, Стул	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	9	<b>Технические меры:</b> Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
54	<b>Места выполнения работ</b> Гостиница <b>Объекты возникновения опасности</b> Тумбочка, Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	8	<b>Организационные меры:</b> Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
55	<b>Места выполнения работ</b> Гостиница <b>Объекты возникновения опасности</b> Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	8	<b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
56	<b>Места выполнения работ</b> Гостиница <b>Объекты возникновения опасности</b> Шкаф	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения случайных предметов <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	8	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Проведение инструктажей (Непосредственный руководитель, Не реже 1 раза в 6 месяцев)
57	<b>Места выполнения работ</b> Гостиница <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	8	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> 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
58	<b>Места выполнения работ</b> Гостиница <b>Объекты возникновения опасности</b> Дверь	<b>Опасность</b> Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	8	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
59	<b>Места выполнения работ</b> Гостиница <b>Объекты возникновения опасности</b> Стул, Стол	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	8	<b>Технические меры:</b> Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> 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
60	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Тумбочка, Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	4, 5, 6, 7	<b>Организационные меры:</b> Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
61	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	4, 5, 6, 7	<b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> 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
62	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	4, 5, 6, 7	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
63	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Дверь	<b>Опасность</b> Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	4, 5, 6, 7	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
64	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Стул, Стол	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	4, 5, 6, 7	<b>Технические меры:</b> Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> 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
65	<p><b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места возможного пребывания болеющих граждан</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заражения вследствие инфекции</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции</p>	4, 5, 6, 7	<p><b>Организационные меры:</b> Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки.</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Проводится вакцинация работников.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная санитарная обработка (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно)</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Регулярная вакцинация (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с календарем профилактических прививок)</p>
66	<p><b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места возможного пребывания болеющих граждан</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность насилия от третьих лиц</p> <p><b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие</p>	4, 5, 6, 7	<p><b>Организационные меры:</b> Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (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
67	<b>Места выполнения работ</b> Подсобное помещение <b>Объекты возникновения опасности</b> Подсобное помещение	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	8, 9	<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. Использование знаков безопасности.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
68	<b>Места выполнения работ</b> Подсобное помещение <b>Объекты возникновения опасности</b> Подсобное помещение	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения случайных предметов <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	8, 9	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
69	<b>Места выполнения работ</b> Подсобное помещение <b>Объекты возникновения опасности</b> Подсобное помещение	<b>Опасность</b> Опасность заваливания складуемыми грузами <b>Опасное событие</b> Заваливание грузами	8, 9	<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.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
70	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
71	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	<b>Технические меры:</b> Используются реагенты, песок. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
72	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	<b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> 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
73	<p><b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения транспорта по территории предприятия</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность наезда на человека</p> <p><b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека</p>	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Контроль целостности сигнальной разметки (Специалист по охране труда, По мере износа)</p> <p><b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
74	<p><b>Места выполнения работ</b> Учреждение общественного питания</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание, Торговый зал</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	10	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения) Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, 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
75	<b>Места выполнения работ</b> Учреждение общественного питания <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	10	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) <b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
76	<b>Места выполнения работ</b> Учреждение общественного питания <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	10	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> 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
77	<p><b>Места выполнения работ</b> Учреждение общественного питания</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Бар</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами</p> <p><b>Опасное событие</b> Порез от стеклянных осколков</p>	10	<p><b>Технические меры:</b> Для уборки разбившихся стеклянных предметов используются приспособления для уборки (щетка, совок).</p> <p><b>Прочие меры:</b> При уборке разбившихся стеклянных предметов используются СИЗ рук.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
78	<p><b>Места выполнения работ</b> Учреждение общественного питания</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Торговый зал</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены</p> <p><b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках</p>	10	<p><b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, 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
79	<b>Места выполнения работ</b> Учреждение общественного питания <b>Объекты возникновения опасности</b> Торговый зал	<b>Опасность</b> Опасность насилия от третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	10	<b>Технические меры:</b> Установлены камеры видеонаблюдения. <b>Организационные меры:</b> Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (системы видеонаблюдения) (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
80	<b>Места выполнения работ</b> Учреждение общественного питания <b>Объекты возникновения опасности</b> Бар	<b>Опасность</b> Опасность воздействия высокого давления при взрыве <b>Опасное событие</b> Воздействие избыточного давления при взрыве	10	<b>Технические меры:</b> Баллоны с газом установлены в отдельном помещении.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
81	<b>Аварийные ситуации</b> Эвакуация при пожаре <b>Объекты возникновения опасности</b> Эвакуация при пожаре	<b>Опасность</b> Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре <b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	<b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. <b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации. <b>Прочие меры:</b> Использование средств спасения.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Технические меры:</b> Обслуживание противопожарных систем (Ответственный за пожарную безопасность, В соответствии с эксплуатационной документацией)
<b>Хирургическое отделение</b>						
82	<b>Выполняемые работы</b> Прием пациентов <b>Объекты возникновения опасности</b> Прием пациентов	<b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психозэмоциональные перегрузки	12, 13, 14	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
83	<p><b>Выполняемые работы</b> Прием пациентов</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Прием пациентов</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заражения вследствие инфекции</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции</p>	12, 13, 14	<p><b>Организационные меры:</b> Ведется учет микроtraвм. Проведение регулярной санитарной обработки.</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Проводится вакцинация работников.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная санитарная обработка (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно)</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Регулярная вакцинация (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с календарем профилактических прививок)</p>
84	<p><b>Выполняемые работы</b> Прием пациентов</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Прием пациентов</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность насилия от третьих лиц</p> <p><b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие</p>	12, 13, 14	<p><b>Организационные меры:</b> Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (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
85	<p><b>Выполняемые работы</b> Проведение медицинских операций</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Проведение медицинских операций</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заболевания, связанная с воздействием патогенных микроорганизмов</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение микроорганизмами</p>	12, 13	<p><b>Организационные меры:</b> Вынос из операционной использованного перевязочного материала и отходов (с целью утилизации) производится в закрытых емкостях. Ведется учет микротравм.</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Проводится вакцинация работников.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Медицинские меры:</b> Регулярная вакцинация (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с календарем профилактических прививок)</p> <p><b>Прочие меры:</b> 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
86	<p><b>Выполняемые работы</b> Проведение медицинских операций</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Проведение медицинских операций</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность воспламенения</p> <p><b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем</p>	12, 13	<p><b>Организационные меры:</b> Запрещается носить одежду из шерсти, шелка, нейлона, капрона и других синтетических материалов во избежание накопления статических электрических зарядов на теле человека.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Применение антистатических СИЗ (при использовании наркоза).</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
87	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа медицинскими инструментами</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Медицинский инструмент</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента</p> <p><b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки инструмента</p>	12, 13, 16	<p><b>Организационные меры:</b> Своевременная отбраковка неисправного инструмента.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> 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
88	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа медицинскими инструментами</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Медицинский инструмент</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заражения вследствие инфекции</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции</p>	12, 13, 16	<p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной санитарной обработки.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная санитарная обработка (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно)</p>
89	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа с компьютером</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>	11, 14	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)</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
90	<b>Выполняемые работы</b> Работа с компьютером <b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	11, 14	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В1 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
91	<b>Выполняемые работы</b> Работа с компьютером <b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность перенапряжения зрительного анализатора <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора	11, 14	<b>Технические меры:</b> Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
92	<p><b>Выполняемые работы</b> Ручное перемещение грузов</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Ручное перемещение грузов</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность падения на ноги тяжелого предмета</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение перемещаемого предмета на ноги</p>	17	<p><b>Организационные меры:</b> Соблюдение норм переноса тяжестей.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование специальной обуви с защитным подноском.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p> <p><b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
93	<p><b>Выполняемые работы</b> Ручное перемещение грузов</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Ручное перемещение грузов</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев</p> <p><b>Опасное событие</b> Касание острого края предмета</p>	17	<p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> 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
94	<p><b>Выполняемые работы</b> Ручное перемещение грузов</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Ручное перемещение грузов</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей</p> <p><b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках</p>	17	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> 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)</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
95	<p><b>Выполняемые работы</b> Эксплуатация электрооборудования</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Эксплуатация электрооборудования</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>	16	<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 группы по электробезопасности.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> 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
96	<b>Места выполнения работ</b> Гостиница <b>Объекты возникновения опасности</b> Тумбочка, Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	17	<b>Организационные меры:</b> Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
97	<b>Места выполнения работ</b> Гостиница <b>Объекты возникновения опасности</b> Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	17	<b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
98	<b>Места выполнения работ</b> Гостиница <b>Объекты возникновения опасности</b> Шкаф	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения случайных предметов <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	17	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Проведение инструктажей (Непосредственный руководитель, Не реже 1 раза в 6 месяцев)

№	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
99	Места выполнения работ Гостиница Объекты возникновения опасности Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	17	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
100	Места выполнения работ Гостиница Объекты возникновения опасности Дверь	<b>Опасность</b> Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	17	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
101	Места выполнения работ Гостиница Объекты возникновения опасности Стул, Стол	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	17	<b>Технические меры:</b> Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> 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
102	<p><b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Тумбочка, Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	11, 12, 13, 14, 15, 16	<p><b>Организационные меры:</b> Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
103	<p><b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места общего пользования, Коридор, Вход в здание</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	11, 12, 13, 14, 15, 16	<p><b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Контроль использования знаков безопасности (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
104	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	11, 12, 13, 14, 15, 16	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
105	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Дверь	<b>Опасность</b> Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	11, 12, 13, 14, 15, 16	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
106	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Стул, Стол	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	11, 12, 13, 14, 15, 16	<b>Технические меры:</b> Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> 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
107	<p><b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места возможного пребывания болеющих граждан</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заражения вследствие инфекции</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции</p>	11, 12, 13, 14, 15, 16	<p><b>Организационные меры:</b> Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки.</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Проводится вакцинация работников.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная санитарная обработка (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно)</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Регулярная вакцинация (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с календарем профилактических прививок)</p>
108	<p><b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места возможного пребывания болеющих граждан</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность насилия от третьих лиц</p> <p><b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие</p>	11, 12, 13, 14, 15, 16	<p><b>Организационные меры:</b> Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (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
109	<b>Места выполнения работ</b> Подсобное помещение <b>Объекты возникновения опасности</b> Подсобное помещение	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	17	<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. Использование знаков безопасности.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
110	<b>Места выполнения работ</b> Подсобное помещение <b>Объекты возникновения опасности</b> Подсобное помещение	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения случайных предметов <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	17	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
111	<b>Места выполнения работ</b> Подсобное помещение <b>Объекты возникновения опасности</b> Подсобное помещение	<b>Опасность</b> Опасность заваливания складированными грузами <b>Опасное событие</b> Заваливание грузами	17	<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.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
112	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
113	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<b>Технические меры:</b> Используются реагенты, песок. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
114	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> 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
115	<p><b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения транспорта по территории предприятия</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность наезда на человека</p> <p><b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека</p>	11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Контроль целостности сигнальной разметки (Специалист по охране труда, По мере износа)</p> <p><b>Прочие меры:</b> 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
116	<p><b>Аварийные ситуации</b> Эвакуация при пожаре</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Эвакуация при пожаре</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре</p> <p><b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре</p>	11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<p><b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование средств спасения.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Обслуживание противопожарных систем (Ответственный за пожарную безопасность, В соответствии с эксплуатационной документацией)</p>
<b>Поликлиника</b>						

№	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
117	<p><b>Выполняемые работы</b> Командировка</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Перемещение к месту работ пешком</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены</p> <p><b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках</p>	27	<p><b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В1 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
118	<p><b>Выполняемые работы</b> Командировка</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Перемещение на автомобиле (в качестве пассажира)</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия при перемещении на автомобиле</p> <p><b>Опасное событие</b> Травмирование в результате дорожно-транспортного происшествия</p>	27	<p><b>Организационные меры:</b> Соблюдение требований правил дорожного движения.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований ПДД (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
119	<p><b>Выполняемые работы</b> Командировка</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Перемещение к месту работ пешком</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия</p> <p><b>Опасное событие</b> Травмирование в результате дорожно-транспортного происшествия</p>	27	<p><b>Организационные меры:</b> Соблюдение требований правил дорожного движения.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований ПДД (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
120	<p><b>Выполняемые работы</b> Лабораторные исследования</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Удлинитель</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	24	<p><b>Организационные меры:</b> Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинитель используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (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
121	<p><b>Выполняемые работы</b> Лабораторные исследования</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Удлинитель</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	23	<p><b>Организационные меры:</b> Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинитель используется исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
122	<p><b>Выполняемые работы</b> Лабораторные исследования</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Удлинитель</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	22	<p><b>Организационные меры:</b> Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинитель используется исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (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
123	<b>Выполняемые работы</b> Лабораторные исследования <b>Объекты возникновения опасности</b> Лабораторные исследования (физика)	<b>Опасность</b> Опасность удара элементами оборудования, которые могут отлететь из-за плохого закрепления <b>Опасное событие</b> Удар вылетевшим из механизмов предметом	24	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
124	<b>Выполняемые работы</b> Лабораторные исследования <b>Объекты возникновения опасности</b> Лабораторные исследования (физика)	<b>Опасность</b> Опасность удара от механического упругого элемента <b>Опасное событие</b> Удар элементом с запасенной энергией (пружина, защелка и прочее)	24	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
125	<b>Выполняемые работы</b> Лабораторные исследования <b>Объекты возникновения опасности</b> Бумажные носители информации	<b>Опасность</b> Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами <b>Опасное событие</b> Порез бумагой или канцелярскими принадлежностями	24	<b>Медицинские меры:</b> Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	<b>Вероятность:</b> В3 <b>Тяжесть:</b> Т1 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	<b>Медицинские меры:</b> Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)

№	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
126	<b>Выполняемые работы</b> Лабораторные исследования <b>Объекты возникновения опасности</b> Бумажные носители информации	<b>Опасность</b> Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами <b>Опасное событие</b> Порез бумагой или канцелярскими принадлежностями	23	<b>Медицинские меры:</b> Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	<b>Вероятность:</b> В3 <b>Тяжесть:</b> Т1 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	<b>Медицинские меры:</b> Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
127	<b>Выполняемые работы</b> Лабораторные исследования <b>Объекты возникновения опасности</b> Бумажные носители информации	<b>Опасность</b> Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами <b>Опасное событие</b> Порез бумагой или канцелярскими принадлежностями	22	<b>Медицинские меры:</b> Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	<b>Вероятность:</b> В3 <b>Тяжесть:</b> Т1 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	<b>Медицинские меры:</b> Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)

№	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
128	<p><b>Выполняемые работы</b> Лабораторные исследования</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Лабораторные исследования (физика)</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токоведущим частям, находящимися под напряжением</p>	24	<p><b>Технические меры:</b> Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Работа выполняется квалифицированным персоналом.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)</p>
129	<p><b>Выполняемые работы</b> Лабораторные исследования</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Лабораторные исследования (физика), ПЭВМ, Оргтехника, Удлинитель, Электрическая сеть здания</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>	24	<p><b>Технические меры:</b> Наличие защитного заземления. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ в соответствии с СО 153-34.03.603-2003.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования (Исполнитель работ, Перед началом выполнения работ)</p> <p><b>Прочие меры:</b> 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
130	<p><b>Выполняемые работы</b> Лабораторные исследования</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Электрическая сеть здания, Удлинитель, Оргтехника, ПЭВМ, Лабораторные исследования (биология)</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>	23	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)</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
131	<p><b>Выполняемые работы</b> Лабораторные исследования</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Лабораторные исследования (ИИИ, рентген), Электрическая сеть здания, Удлинитель, Оргтехника, ПЭВМ</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>	22	<p><b>Технические меры:</b> Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Наличие защитного заземления.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года) Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования (Исполнитель работ, Перед началом выполнения работ)</p>
132	<p><b>Выполняемые работы</b> Лабораторные исследования</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов</p> <p><b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки</p>	24	<p><b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В1 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, 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
133	<b>Выполняемые работы</b> Лабораторные исследования <b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	23	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В1 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
134	<b>Выполняемые работы</b> Лабораторные исследования <b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	22	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В1 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
135	<b>Выполняемые работы</b> Лабораторные исследования <b>Объекты возникновения опасности</b> Лабораторные исследования (физика), ПЭВМ, Бумажные носители информации	<b>Опасность</b> Опасность перенапряжения зрительного анализатора <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора	24	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
136	<p><b>Выполняемые работы</b> Лабораторные исследования</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Бумажные носители информации, ПЭВМ, Лабораторные исследования (биология)</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность перенапряжения зрительного анализатора</p> <p><b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора</p>	23	<p><b>Технические меры:</b> Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
137	<p><b>Выполняемые работы</b> Лабораторные исследования</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Бумажные носители информации, ПЭВМ</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность перенапряжения зрительного анализатора</p> <p><b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора</p>	22	<p><b>Технические меры:</b> Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, 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
138	<p><b>Выполняемые работы</b> Лабораторные исследования</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Лабораторные исследования (ИИИ, рентген)</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность, связанная с воздействием альфа-, бета-излучений, электронного или ионного и нейтронного излучения</p> <p><b>Опасное событие</b> Заболевания, связанные с воздействием производственного ионизирующего излучения</p>	22	<p><b>Технические меры:</b> Использование защитных экранов, ограждений, кожухов, автоматических затворов. Регулярное ТО оборудования.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Ограничение времени нахождения работника в зоне превышения ПДУ.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ от ионизирующих излучений.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Контроль целостности защитных ограждений (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p> <p>Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)</p> <p><b>Прочие меры:</b> 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
139	<p><b>Выполняемые работы</b> Лабораторные исследования</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Лабораторные исследования (ИИИ, рентген)</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность, связанная с воздействием гамма-излучения</p> <p><b>Опасное событие</b> Заболевания, связанные с воздействием производственного ионизирующего излучения</p>	22	<p><b>Технические меры:</b> Использование защитных экранов, ограждений, кожухов, автоматических затворов. Регулярное ТО оборудования.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Ограничение времени нахождения работника в зоне превышения ПДУ.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ от ионизирующих излучений.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Контроль целостности защитных ограждений (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)</p> <p><b>Прочие меры:</b> 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
140	<p><b>Выполняемые работы</b> Лабораторные исследования</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Лабораторные исследования (ИИИ, рентген)</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность, связанная с воздействием рентгеновского излучения</p> <p><b>Опасное событие</b> Заболевания, связанные с воздействием производственного ионизирующего излучения</p>	22	<p><b>Технические меры:</b> Использование защитных экранов, ограждений, кожухов, автоматических затворов. Регулярное ТО оборудования.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Ограничение времени нахождения работника в зоне превышения ПДУ.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ от ионизирующих излучений.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Контроль целостности защитных ограждений (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)</p> <p><b>Прочие меры:</b> 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
141	<p><b>Выполняемые работы</b> Лабораторные исследования</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Лабораторные исследования (биология)</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность из-за воздействия микроорганизмов-продуцентов, препаратов, содержащих живые клетки и споры микроорганизмов</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение микроорганизмами</p>	23	<p><b>Технические меры:</b> Использование локальных систем вентиляции.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Ведется учет микротравм.</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Проводится вакцинация работников.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование специальной одежды. Использование СИЗОД. Использование СИЗ глаз и лица. Использование СИЗ рук. Использование специальной обуви.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Регулярная вакцинация (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с календарем профилактических прививок)</p> <p><b>Прочие меры:</b> 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
142	<p><b>Выполняемые работы</b> Лабораторные исследования</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Лабораторные исследования (биология)</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заболевания, связанная с воздействием патогенных микроорганизмов</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение микроорганизмами</p>	23	<p><b>Технические меры:</b> Использование локальных систем вентиляции.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Ведется учет микротравм.</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Проводится вакцинация работников.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ глаз и лица. Использование специальной обуви. Использование специальной одежды. Использование СИЗОД. Использование СИЗ рук.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Регулярная вакцинация (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с календарем профилактических прививок)</p> <p><b>Прочие меры:</b> 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
143	<p><b>Выполняемые работы</b> Прием пациентов</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Прием пациентов</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов</p> <p><b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки</p>	18, 19, 20, 21, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 35	<p><b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
144	<p><b>Выполняемые работы</b> Прием пациентов</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Прием пациентов</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заражения вследствие инфекции</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции</p>	18, 19, 20, 21, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 35	<p><b>Организационные меры:</b> Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки.</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Проводится вакцинация работников.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная санитарная обработка (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно)</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Регулярная вакцинация (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с календарем профилактических прививок)</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
145	<p><b>Выполняемые работы</b> Прием пациентов</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Прием пациентов</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность насилия от третьих лиц</p> <p><b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие</p>	18, 19, 20, 21, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 35	<p><b>Организационные меры:</b> Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
146	<p><b>Выполняемые работы</b> Проведение медицинских операций</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Проведение медицинских операций</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заболевания, связанная с воздействием патогенных микроорганизмов</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение микроорганизмами</p>	18, 19, 20, 25, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 33	<p><b>Организационные меры:</b> Вынос из операционной использованного перевязочного материала и отходов (с целью утилизации) производится в закрытых емкостях. Ведется учет микротравм.</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Проводится вакцинация работников.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Медицинские меры:</b> Регулярная вакцинация (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с календарем профилактических прививок)</p> <p><b>Прочие меры:</b> 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
147	<p><b>Выполняемые работы</b> Проведение медицинских операций</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Проведение медицинских операций</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность воспламенения</p> <p><b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем</p>	18, 19, 20, 25, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 33	<p><b>Организационные меры:</b> Запрещается носить одежду из шерсти, шелка, нейлона, капрона и других синтетических материалов во избежание накопления статических электрических зарядов на теле человека.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Применение антистатических СИЗ (при использовании наркоза).</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
148	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа медицинскими инструментами</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Медицинский инструмент</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента</p> <p><b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки инструмента</p>	18, 19, 20, 25, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34	<p><b>Организационные меры:</b> Своевременная отбраковка неисправного инструмента.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> 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
149	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа медицинскими инструментами</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Медицинский инструмент</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заражения вследствие инфекции</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции</p>	18, 19, 20, 25, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34	<p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной санитарной обработки.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная санитарная обработка (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно)</p>
150	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа с компьютером</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением</p>	21, 27, 35	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)</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
151	<b>Выполняемые работы</b> Работа с компьютером <b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	21, 27, 35	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В1 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
152	<b>Выполняемые работы</b> Работа с компьютером <b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность перенапряжения зрительного анализатора <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора	21, 27, 35	<b>Технические меры:</b> Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
153	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа с ультразвуковой установкой</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Ультразвуковая установка</p>	<p><b>Опасность</b> Повышенный уровень ультразвуковых колебаний (воздушный и контактный ультразвук)</p> <p><b>Опасное событие</b> Обусловленные воздействием ультразвука снижение уровня слуха (тугоухость), вегетососудистая дистония, астенический синдром</p>	20, 21	<p><b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)</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
154	<p><b>Выполняемые работы</b> Эксплуатация электрооборудования</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Эксплуатация электрооборудования</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>	34	<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 группы по электробезопасности.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> 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
155	<b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор, Пол на рабочем месте, Тумбочка	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	22, 24	<b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения) Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ)
156	<b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание, Коридор, Места общего пользования	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	22, 24	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) <b>Организационные меры:</b> 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
157	Места выполнения работ Административно-бытовое здание <b>Объекты возникновения опасности</b> Шкаф	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения случайных предметов <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	22, 24	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Проведение инструктажей (Непосредственный руководитель, Не реже 1 раза в 6 месяцев)
158	Места выполнения работ Административно-бытовое здание <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	22, 24	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
159	Места выполнения работ Административно-бытовое здание <b>Объекты возникновения опасности</b> Дверь	<b>Опасность</b> Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	22, 24	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
160	<b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание <b>Объекты возникновения опасности</b> Стол, Стул	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	22, 24	<b>Технические меры:</b> Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
161	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Тумбочка, Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	18, 19, 20, 21, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35	<b>Организационные меры:</b> Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
162	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	18, 19, 20, 21, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35	<b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
163	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	18, 19, 20, 21, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> 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
164	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Дверь	<b>Опасность</b> Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	18, 19, 20, 21, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
165	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Стул, Стол	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	18, 19, 20, 21, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35	<b>Технические меры:</b> Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> 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
166	<p><b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места возможного пребывания болеющих граждан</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заражения вследствие инфекции</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции</p>	18, 19, 20, 21, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35	<p><b>Организационные меры:</b> Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки.</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Проводится вакцинация работников.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная санитарная обработка (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно)</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Регулярная вакцинация (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с календарем профилактических прививок)</p>
167	<p><b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места возможного пребывания болеющих граждан</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность насилия от третьих лиц</p> <p><b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие</p>	18, 19, 20, 21, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35	<p><b>Организационные меры:</b> Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (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
168	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
169	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35	<b>Технические меры:</b> Используются реагенты, песок. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
170	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35	<b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> 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
171	<p><b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения транспорта по территории предприятия</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность наезда на человека</p> <p><b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека</p>	18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Контроль целостности сигнальной разметки (Специалист по охране труда, По мере износа)</p> <p><b>Прочие меры:</b> 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
172	<b>Аварийные ситуации</b> Эвакуация при пожаре <b>Объекты возникновения опасности</b> Эвакуация при пожаре	<b>Опасность</b> Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре <b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35	<b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. <b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации. <b>Прочие меры:</b> Использование средств спасения.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Технические меры:</b> Обслуживание противопожарных систем (Ответственный за пожарную безопасность, В соответствии с эксплуатационной документацией)
<b>Отделение анестезиологии и реанимации</b>						
173	<b>Выполняемые работы</b> Прием пациентов <b>Объекты возникновения опасности</b> Прием пациентов	<b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психологические перегрузки	36	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
174	<p><b>Выполняемые работы</b> Прием пациентов</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Прием пациентов</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заражения вследствие инфекции</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции</p>	36	<p><b>Организационные меры:</b> Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки.</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Проводится вакцинация работников.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная санитарная обработка (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно)</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Регулярная вакцинация (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с календарем профилактических прививок)</p>
175	<p><b>Выполняемые работы</b> Прием пациентов</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Прием пациентов</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность насилия от третьих лиц</p> <p><b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие</p>	36	<p><b>Организационные меры:</b> Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (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
176	<p><b>Выполняемые работы</b> Проведение медицинских операций</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Проведение медицинских операций</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заболевания, связанная с воздействием патогенных микроорганизмов</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение микроорганизмами</p>	36	<p><b>Организационные меры:</b> Вынос из операционной использованного перевязочного материала и отходов (с целью утилизации) производится в закрытых емкостях. Ведется учет микротравм.</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Проводится вакцинация работников.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Медицинские меры:</b> Регулярная вакцинация (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с календарем профилактических прививок)</p> <p><b>Прочие меры:</b> 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
177	<p><b>Выполняемые работы</b> Проведение медицинских операций</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Проведение медицинских операций</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность воспламенения</p> <p><b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем</p>	36	<p><b>Организационные меры:</b> Запрещается носить одежду из шерсти, шелка, нейлона, капрона и других синтетических материалов во избежание накопления статических электрических зарядов на теле человека.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Применение антистатических СИЗ (при использовании наркоза).</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
178	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа медицинскими инструментами</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Медицинский инструмент</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента</p> <p><b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки инструмента</p>	36	<p><b>Организационные меры:</b> Своевременная отбраковка неисправного инструмента.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> 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
179	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа медицинскими инструментами</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Медицинский инструмент</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заражения вследствие инфекции</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции</p>	36	<p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной санитарной обработки.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная санитарная обработка (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно)</p>
180	<p><b>Выполняемые работы</b> Эксплуатация электрооборудования</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Эксплуатация электрооборудования</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>	37	<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 группы по электробезопасности.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> 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
181	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Тумбочка, Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	36, 37	<b>Организационные меры:</b> Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
182	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	36, 37	<b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> 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
183	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	36, 37	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
184	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Дверь	<b>Опасность</b> Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	36, 37	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
185	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Стул, Стол	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	36, 37	<b>Технические меры:</b> Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> 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
186	<p><b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места возможного пребывания болеющих граждан</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заражения вследствие инфекции</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции</p>	36, 37	<p><b>Организационные меры:</b> Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки.</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Проводится вакцинация работников.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная санитарная обработка (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно)</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Регулярная вакцинация (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с календарем профилактических прививок)</p>
187	<p><b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места возможного пребывания болеющих граждан</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность насилия от третьих лиц</p> <p><b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие</p>	36, 37	<p><b>Организационные меры:</b> Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (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
188	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	36, 37	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
189	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	36, 37	<b>Технические меры:</b> Используются реагенты, песок. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
190	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	36, 37	<b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> 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
191	<p><b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения транспорта по территории предприятия</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность наезда на человека</p> <p><b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека</p>	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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Контроль целостности сигнальной разметки (Специалист по охране труда, По мере износа)</p> <p><b>Прочие меры:</b> 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
192	<p><b>Аварийные ситуации</b> Эвакуация при пожаре</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Эвакуация при пожаре</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре</p> <p><b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре</p>	36, 37	<p><b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование средств спасения.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Обслуживание противопожарных систем (Ответственный за пожарную безопасность, В соответствии с эксплуатационной документацией)</p>
<b>Общеполитический медицинский персонал</b>						

№	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
193	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Удлинители</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	42	<p><b>Организационные меры:</b> Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинители используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
194	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Бумажные носители информации</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами</p> <p><b>Опасное событие</b> Порез бумагой или канцелярскими принадлежностями</p>	42	<p><b>Медицинские меры:</b> Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В3 <b>Тяжесть:</b> Т1 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий</p>	<p><b>Медицинские меры:</b> Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)</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
195	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Электрическая сеть здания, Удлинитель, Оргтехника, ПЭВМ</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>	42	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)</p>
196	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов</p> <p><b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки</p>	42	<p><b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В1 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, 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
197	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты возникновения опасности</b> Бумажные носители информации, ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность перенапряжения зрительного анализатора <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора	42	<b>Технические меры:</b> Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. <b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
198	<b>Выполняемые работы</b> Работа медицинскими инструментами <b>Объекты возникновения опасности</b> Медицинский инструмент	<b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента <b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки инструмента	41	<b>Организационные меры:</b> Своевременная отбраковка неисправного инструмента. <b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
199	<b>Выполняемые работы</b> Работа медицинскими инструментами <b>Объекты возникновения опасности</b> Медицинский инструмент	<b>Опасность</b> Опасность заражения вследствие инфекции <b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции	41	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной санитарной обработки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная санитарная обработка (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно)

№	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
200	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа с компьютером</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>	38, 39, 40, 41	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)</p>
201	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа с компьютером</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов</p> <p><b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки</p>	38, 39, 40, 41	<p><b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В1 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, 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
202	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа с компьютером</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность перенапряжения зрительного анализатора</p> <p><b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора</p>	38, 39, 40, 41	<p><b>Технические меры:</b> Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
203	<p><b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор, Пол на рабочем месте, Тумбочка</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	42	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения) Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, 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
204	<b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание, Коридор, Места общего пользования	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	42	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) <b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
205	<b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание <b>Объекты возникновения опасности</b> Шкаф	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения случайных предметов <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	42	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Проведение инструктажей (Непосредственный руководитель, Не реже 1 раза в 6 месяцев)

№	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
206	<b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	42	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
207	<b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание <b>Объекты возникновения опасности</b> Дверь	<b>Опасность</b> Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	42	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
208	<b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание <b>Объекты возникновения опасности</b> Стол, Стул	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	42	<b>Технические меры:</b> Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> 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
209	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Тумбочка, Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	38, 39, 40, 41	<b>Организационные меры:</b> Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
210	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	38, 39, 40, 41	<b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> 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
211	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	38, 39, 40, 41	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
212	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Дверь	<b>Опасность</b> Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	38, 39, 40, 41	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
213	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Стул, Стол	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	38, 39, 40, 41	<b>Технические меры:</b> Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> 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
214	<p><b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места возможного пребывания болеющих граждан</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заражения вследствие инфекции</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции</p>	38, 39, 40, 41	<p><b>Организационные меры:</b> Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки.</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Проводится вакцинация работников.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная санитарная обработка (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно)</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Регулярная вакцинация (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с календарем профилактических прививок)</p>
215	<p><b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места возможного пребывания болеющих граждан</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность насилия от третьих лиц</p> <p><b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие</p>	38, 39, 40, 41	<p><b>Организационные меры:</b> Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (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
216	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	38, 39, 40, 41, 42	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
217	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	38, 39, 40, 41, 42	<b>Технические меры:</b> Используются реагенты, песок. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
218	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	38, 39, 40, 41, 42	<b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> 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
219	<p><b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения транспорта по территории предприятия</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность наезда на человека</p> <p><b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека</p>	38, 39, 40, 41, 42	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Контроль целостности сигнальной разметки (Специалист по охране труда, По мере износа)</p> <p><b>Прочие меры:</b> 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
220	<p><b>Аварийные ситуации</b> Эвакуация при пожаре</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Эвакуация при пожаре</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре</p> <p><b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре</p>	38, 39, 40, 41, 42	<p><b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование средств спасения.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Обслуживание противопожарных систем (Ответственный за пожарную безопасность, В соответствии с эксплуатационной документацией)</p>
<b>Педиатрическое отделение</b>						

№	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
221	<p><b>Выполняемые работы</b> Командировка</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Перемещение к месту работ пешком</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены</p> <p><b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках</p>	44	<p><b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В1 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
222	<p><b>Выполняемые работы</b> Командировка</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Перемещение на автомобиле (в качестве пассажира)</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия при перемещении на автомобиле</p> <p><b>Опасное событие</b> Травмирование в результате дорожно-транспортного происшествия</p>	44	<p><b>Организационные меры:</b> Соблюдение требований правил дорожного движения.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований ПДД (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
223	<b>Выполняемые работы</b> Командировка <b>Объекты возникновения опасности</b> Перемещение к месту работ пешком	<b>Опасность</b> Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия <b>Опасное событие</b> Травмирование в результате дорожно-транспортного происшествия	44	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение требований правил дорожного движения.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований ПДД (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе выполнения работ)
224	<b>Выполняемые работы</b> Прием пациентов <b>Объекты возникновения опасности</b> Прием пациентов	<b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психозэмоциональные перегрузки	44, 45, 46	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
225	<p><b>Выполняемые работы</b> Прием пациентов</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Прием пациентов</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заражения вследствие инфекции</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции</p>	44, 45, 46	<p><b>Организационные меры:</b> Ведется учет микроtraвм. Проведение регулярной санитарной обработки.</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Проводится вакцинация работников.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная санитарная обработка (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно)</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Регулярная вакцинация (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с календарем профилактических прививок)</p>
226	<p><b>Выполняемые работы</b> Прием пациентов</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Прием пациентов</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность насилия от третьих лиц</p> <p><b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие</p>	44, 45, 46	<p><b>Организационные меры:</b> Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (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
227	<p><b>Выполняемые работы</b> Проведение медицинских операций</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Проведение медицинских операций</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заболевания, связанная с воздействием патогенных микроорганизмов</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение микроорганизмами</p>	46	<p><b>Организационные меры:</b> Вынос из операционной использованного перевязочного материала и отходов (с целью утилизации) производится в закрытых емкостях. Ведется учет микротравм.</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Проводится вакцинация работников.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Медицинские меры:</b> Регулярная вакцинация (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с календарем профилактических прививок)</p> <p><b>Прочие меры:</b> 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
228	<p><b>Выполняемые работы</b> Проведение медицинских операций</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Проведение медицинских операций</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность воспламенения</p> <p><b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем</p>	46	<p><b>Организационные меры:</b> Запрещается носить одежду из шерсти, шелка, нейлона, капрона и других синтетических материалов во избежание накопления статических электрических зарядов на теле человека.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Применение антистатических СИЗ (при использовании наркоза).</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
229	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа медицинскими инструментами</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Медицинский инструмент</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента</p> <p><b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки инструмента</p>	46	<p><b>Организационные меры:</b> Своевременная отбраковка неисправного инструмента.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> 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
230	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа медицинскими инструментами</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Медицинский инструмент</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заражения вследствие инфекции</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции</p>	46	<p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной санитарной обработки.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная санитарная обработка (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно)</p>
231	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа с компьютером</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>	43, 44, 45	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)</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
232	<b>Выполняемые работы</b> Работа с компьютером <b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	43, 44, 45	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В1 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
233	<b>Выполняемые работы</b> Работа с компьютером <b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность перенапряжен ия зрительного анализатора <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора	43, 44, 45	<b>Технические меры:</b> Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
234	<p><b>Выполняемые работы</b> Эксплуатация электрооборудования</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Эксплуатация электрооборудования</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>	47	<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 группы по электробезопасности.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> 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
235	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Тумбочка, Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	43, 44, 45, 46, 47	<b>Организационные меры:</b> Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
236	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	43, 44, 45, 46, 47	<b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> 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
237	Места выполнения работ Медицинское учреждение Объекты возникновения опасности Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	43, 44, 45, 46, 47	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
238	Места выполнения работ Медицинское учреждение Объекты возникновения опасности Дверь	<b>Опасность</b> Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	43, 44, 45, 46, 47	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
239	Места выполнения работ Медицинское учреждение Объекты возникновения опасности Стул, Стол	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	43, 44, 45, 46, 47	<b>Технические меры:</b> Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> 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
240	<p><b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места возможного пребывания болеющих граждан</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заражения вследствие инфекции</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции</p>	43, 44, 45, 46, 47	<p><b>Организационные меры:</b> Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки.</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Проводится вакцинация работников.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная санитарная обработка (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно)</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Регулярная вакцинация (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с календарем профилактических прививок)</p>
241	<p><b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места возможного пребывания болеющих граждан</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность насилия от третьих лиц</p> <p><b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие</p>	43, 44, 45, 46, 47	<p><b>Организационные меры:</b> Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (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
242	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	43, 44, 45, 46, 47	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
243	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	43, 44, 45, 46, 47	<b>Технические меры:</b> Используются реагенты, песок. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
244	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	43, 44, 45, 46, 47	<b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> 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
245	<p><b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения транспорта по территории предприятия</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность наезда на человека</p> <p><b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека</p>	43, 44, 45, 46, 47	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Контроль целостности сигнальной разметки (Специалист по охране труда, По мере износа)</p> <p><b>Прочие меры:</b> 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
246	<b>Аварийные ситуации</b> Эвакуация при пожаре <b>Объекты возникновения опасности</b> Эвакуация при пожаре	<b>Опасность</b> Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре <b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	43, 44, 45, 46, 47	<b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. <b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации. <b>Прочие меры:</b> Использование средств спасения.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Технические меры:</b> Обслуживание противопожарных систем (Ответственный за пожарную безопасность, В соответствии с эксплуатационной документацией)
<b>Стоматологическое отделение</b>						
247	<b>Выполняемые работы</b> Прием пациентов <b>Объекты возникновения опасности</b> Прием пациентов	<b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психозэмоциональные перегрузки	48, 49, 52	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
248	<p><b>Выполняемые работы</b> Прием пациентов</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Прием пациентов</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заражения вследствие инфекции</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции</p>	48, 49, 52	<p><b>Организационные меры:</b> Ведется учет микроtraвм. Проведение регулярной санитарной обработки.</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Проводится вакцинация работников.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная санитарная обработка (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно)</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Регулярная вакцинация (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с календарем профилактических прививок)</p>
249	<p><b>Выполняемые работы</b> Прием пациентов</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Прием пациентов</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность насилия от третьих лиц</p> <p><b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие</p>	48, 49, 52	<p><b>Организационные меры:</b> Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (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
250	<p><b>Выполняемые работы</b> Проведение медицинских операций</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Проведение медицинских операций</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заболевания, связанная с воздействием патогенных микроорганизмов</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение микроорганизмами</p>	48, 49	<p><b>Организационные меры:</b> Вынос из операционной использованного перевязочного материала и отходов (с целью утилизации) производится в закрытых емкостях. Ведется учет микротравм.</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Проводится вакцинация работников.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Медицинские меры:</b> Регулярная вакцинация (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с календарем профилактических прививок)</p> <p><b>Прочие меры:</b> 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
251	<p><b>Выполняемые работы</b> Проведение медицинских операций</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Проведение медицинских операций</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность воспламенения</p> <p><b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем</p>	48, 49	<p><b>Организационные меры:</b> Запрещается носить одежду из шерсти, шелка, нейлона, капрона и других синтетических материалов во избежание накопления статических электрических зарядов на теле человека.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Применение антистатических СИЗ (при использовании наркоза).</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
252	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа медицинскими инструментами</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Медицинский инструмент</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента</p> <p><b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки инструмента</p>	48, 49, 50	<p><b>Организационные меры:</b> Своевременная отбраковка неисправного инструмента.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> 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
253	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа медицинскими инструментами</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Медицинский инструмент</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заражения вследствие инфекции</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции</p>	48, 49, 50	<p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной санитарной обработки.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная санитарная обработка (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно)</p>
254	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа с компьютером</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>	50, 52	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)</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
255	<b>Выполняемые работы</b> Работа с компьютером <b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	50, 52	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В1 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
256	<b>Выполняемые работы</b> Работа с компьютером <b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность перенапряжения зрительного анализатора <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора	50, 52	<b>Технические меры:</b> Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
257	<p><b>Выполняемые работы</b> Эксплуатация электрооборудования</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Эксплуатация электрооборудования</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>	51	<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 группы по электробезопасности.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> 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
258	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Тумбочка, Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	48, 49, 50, 51, 52	<b>Организационные меры:</b> Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
259	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	48, 49, 50, 51, 52	<b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> 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
260	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	48, 49, 50, 51, 52	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
261	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Дверь	<b>Опасность</b> Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	48, 49, 50, 51, 52	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
262	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Стул, Стол	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	48, 49, 50, 51, 52	<b>Технические меры:</b> Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> 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
263	<p><b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места возможного пребывания болеющих граждан</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заражения вследствие инфекции</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции</p>	48, 49, 50, 51, 52	<p><b>Организационные меры:</b> Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки.</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Проводится вакцинация работников.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная санитарная обработка (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно)</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Регулярная вакцинация (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с календарем профилактических прививок)</p>
264	<p><b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места возможного пребывания болеющих граждан</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность насилия от третьих лиц</p> <p><b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие</p>	48, 49, 50, 51, 52	<p><b>Организационные меры:</b> Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (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
265	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	48, 49, 50, 51, 52	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
266	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	48, 49, 50, 51, 52	<b>Технические меры:</b> Используются реагенты, песок. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
267	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	48, 49, 50, 51, 52	<b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> 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
268	<p><b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения транспорта по территории предприятия</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность наезда на человека</p> <p><b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека</p>	48, 49, 50, 51, 52	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Контроль целостности сигнальной разметки (Специалист по охране труда, По мере износа)</p> <p><b>Прочие меры:</b> 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
269	<p><b>Аварийные ситуации</b> Эвакуация при пожаре</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Эвакуация при пожаре</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре</p> <p><b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре</p>	48, 49, 50, 51, 52	<p><b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование средств спасения.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Обслуживание противопожарных систем (Ответственный за пожарную безопасность, В соответствии с эксплуатационной документацией)</p>
<b>Общепольничный персонал</b>						
270	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа с автоклавом</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Автоклав</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность удара отлетающими осколками</p> <p><b>Опасное событие</b> Удар отлетающими осколками</p>	55	<p><b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Работа выполняется квалифицированным персоналом.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)</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
271	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа с автоклавом</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Автоклав</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру</p> <p><b>Опасное событие</b> Контакт с жидкостью, имеющую высокую температуру</p>	55	<p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук и приспособлений при загрузке / выгрузке автоклава.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
272	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа с компьютером</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>	53	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)</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
273	<b>Выполняемые работы</b> Работа с компьютером <b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	53	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В1 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
274	<b>Выполняемые работы</b> Работа с компьютером <b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность перенапряжен ия зрительного анализатора <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора	53	<b>Технические меры:</b> Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
275	<b>Выполняемые работы</b> Работа с химическими реактивами и АПФД <b>Объекты возникновения опасности</b> Химические вещества (Воздействие на кожу)	<b>Опасность</b> Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ <b>Опасное событие</b> Заболевания кожи (дерматиты) при воздействии химических веществ	54, 55	<b>Технические меры:</b> Использование защитных экранов. Наличие аварийной душевой установки. <b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук. Использование специальной одежды.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Прочие меры:</b> 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
276	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа с химическими реактивами и АПФД</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Химические вещества (Воздействие на систему дыхания)</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов</p> <p><b>Опасное событие</b> Поражение легких при вдыхании вредных паров или газов</p>	54, 55	<p><b>Технические меры:</b> Использование газоанализаторов.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗОД.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
277	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа с химическими реактивами и АПФД</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Химические вещества (Воздействие на систему дыхания)</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ</p> <p><b>Опасное событие</b> Отравление при вдыхании паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма и твердых веществ</p>	54, 55	<p><b>Технические меры:</b> Работы с химическими реактивами проводятся в местах, оборудованных локальной вытяжной вентиляцией.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (системы вентиляции) (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)</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
278	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Тумбочка, Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	53, 54, 55	<b>Организационные меры:</b> Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
279	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	53, 54, 55	<b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> 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
280	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	53, 54, 55	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
281	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Дверь	<b>Опасность</b> Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	53, 54, 55	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
282	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Стул, Стол	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	53, 54, 55	<b>Технические меры:</b> Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> 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
283	<p><b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места возможного пребывания болеющих граждан</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заражения вследствие инфекции</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции</p>	53, 54, 55	<p><b>Организационные меры:</b> Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки.</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Проводится вакцинация работников.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная санитарная обработка (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно)</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Регулярная вакцинация (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с календарем профилактических прививок)</p>
284	<p><b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места возможного пребывания болеющих граждан</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность насилия от третьих лиц</p> <p><b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие</p>	53, 54, 55	<p><b>Организационные меры:</b> Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (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
285	<b>Места выполнения работ</b> Подсобное помещение <b>Объекты возникновения опасности</b> Подсобное помещение	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	53	<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. Использование знаков безопасности.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
286	<b>Места выполнения работ</b> Подсобное помещение <b>Объекты возникновения опасности</b> Подсобное помещение	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения случайных предметов <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	53	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
287	<b>Места выполнения работ</b> Подсобное помещение <b>Объекты возникновения опасности</b> Подсобное помещение	<b>Опасность</b> Опасность заваливания складированными грузами <b>Опасное событие</b> Заваливание грузами	53	<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.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
288	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	53, 54, 55	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
289	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	53, 54, 55	<b>Технические меры:</b> Используются реагенты, песок. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
290	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	53, 54, 55	<b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> 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
291	<p><b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения транспорта по территории предприятия</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность наезда на человека</p> <p><b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека</p>	53, 54, 55	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Контроль целостности сигнальной разметки (Специалист по охране труда, По мере износа)</p> <p><b>Прочие меры:</b> 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
292	<p><b>Аварийные ситуации</b> Эвакуация при пожаре</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Эвакуация при пожаре</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре</p> <p><b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре</p>	53, 54, 55	<p><b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование средств спасения.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Обслуживание противопожарных систем (Ответственный за пожарную безопасность, В соответствии с эксплуатационной документацией)</p>
<b>Хозяйственная служба</b>						

№	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
293	<b>Выполняемые работы</b> Лестницы, стремянки <b>Объекты возникновения опасности</b> Лестницы, стремянки	<b>Опасность</b> Опасность падения с высоты <b>Опасное событие</b> Падение с высоты	61, 62	<b>Технические меры:</b> Проводится периодическая поверка (испытания) лестниц, стремянок. <b>Организационные меры:</b> Проводится визуальный контроль исправности лестниц перед применением.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Технические меры:</b> 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.)
294	<b>Выполняемые работы</b> Охранная деятельность <b>Объекты возникновения опасности</b> Охрана объекта	<b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	63	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
295	<b>Выполняемые работы</b> Охранная деятельность <b>Объекты возникновения опасности</b> Охрана объекта	<b>Опасность</b> Опасность насилия от враждебно настроенных работников <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	63	<b>Технические меры:</b> Установлены камеры видеонаблюдения. <b>Организационные меры:</b> Разработаны процедуры на действия в потенциально конфликтных ситуациях.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (системы видеонаблюдения) (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
296	<p><b>Выполняемые работы</b> Охранная деятельность</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Охрана объекта</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность насилия от третьих лиц</p> <p><b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие</p>	63	<p><b>Технические меры:</b> Установлены камеры видеонаблюдения. Территория огорожена.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Установлен пропускной режим.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (системы видеонаблюдения) (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)</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
297	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа в электроустановках</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Работа в распределительных устройствах</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токоведущим частям, находящимися под напряжением</p>	61	<p><b>Технические меры:</b> Исключение доступа посторонних лиц в электроустановки. Закрытие на ключ ЭЩ и РУ. Использование защитных ограждений. Использование защитных блокировок.</p> <p><b>Организационные меры:</b> 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><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ в соответствии с СО 153-34.03.603-2003.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)</p> <p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) Контроль применения блокировок (Исполнитель работ, Перед началом выполнения работ)</p> <p><b>Прочие меры:</b> 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
298	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа в электроустановках</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Работа в распределительных устройствах</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>	61	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)</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
299	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа в электроустановках</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Работа в распределительных устройствах</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие возникновения электрической дуги</p> <p><b>Опасное событие</b> Воздействие электрической дуги</p>	61	<p><b>Технические меры:</b> Проводится регулярный осмотр и техническое обслуживание электроустановок.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ от электрической дуги.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)</p> <p><b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
300	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа ручным электроинструментом</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Ручной электроинструмент</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин</p> <p><b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки механизма</p>	61, 62	<p><b>Технические меры:</b> Использование защитных кожухов.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> 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
301	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа ручным электроинструментом</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Ручной электроинструмент</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>	61, 62	<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 обучения (присвоение группы по электробезопасности).</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> 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
302	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа с компьютером</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>	58, 64	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)</p>
303	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа с компьютером</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов</p> <p><b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки</p>	58, 64	<p><b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В1 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, 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
304	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа с компьютером</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность перенапряжения зрительного анализатора</p> <p><b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора</p>	58, 64	<p><b>Технические меры:</b> Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
305	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа слесарным инструментом</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Слесарный инструмент</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков</p> <p><b>Опасное событие</b> Поражение глаз стружкой, осколками, летящими фрагментами мусора или строительной пыли</p>	61, 62	<p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ глаз и лица.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
306	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа слесарным инструментом</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Слесарный инструмент</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента</p> <p><b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки инструмента</p>	61, 62	<p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> 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
307	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа слесарным инструментом</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Слесарный инструмент</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при статических нагрузках</p> <p><b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках</p>	61, 62	<p><b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
308	<p><b>Выполняемые работы</b> Ручное перемещение грузов</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Ручное перемещение грузов</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность падения на ноги тяжелого предмета</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение перемещаемого предмета на ноги</p>	58	<p><b>Организационные меры:</b> Соблюдение норм переноса тяжестей.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование специальной обуви с защитным подноском.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p> <p><b>Прочие меры:</b> 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
309	<p><b>Выполняемые работы</b> Ручное перемещение грузов</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Ручное перемещение грузов</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев</p> <p><b>Опасное событие</b> Касание острого края предмета</p>	58	<p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
310	<p><b>Выполняемые работы</b> Ручное перемещение грузов</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Ручное перемещение грузов</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей</p> <p><b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках</p>	58	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> 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)</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
311	<p><b>Выполняемые работы</b> Стирка</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Стиральная машина</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>	59	<p><b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)</p>
312	<p><b>Выполняемые работы</b> Стирка</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Стиральная машина</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру</p> <p><b>Опасное событие</b> Контакт с жидкостью, имеющую высокую температуру</p>	59	<p><b>Технические меры:</b> Использование щипцов. Регулярное ТО оборудования.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)</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
313	<b>Выполняемые работы</b> Стирка <b>Объекты возникновения опасности</b> Стиральная машина	<b>Опасность</b> Опасность воздействия локальной вибрации <b>Опасное событие</b> Воздействие локальной вибрации на руки работника при использовании ручных механизмов (сужение сосудов, болезнь белых пальцев)	59	<b>Технические меры:</b> Поддержание исправного состояния оборудования. Ремонт и техническое обслуживание.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
314	<b>Выполняемые работы</b> Стирка <b>Объекты возникновения опасности</b> Стиральная машина	<b>Опасность</b> Опасность воздействия общей вибрации <b>Опасное событие</b> Воздействие общей вибрации на тело работника	59	<b>Технические меры:</b> Оборудование установлено на виброгасящее основание. Регулярное ТО оборудования.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
315	<b>Выполняемые работы</b> Уборка помещений <b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная уборка	<b>Опасность</b> Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук <b>Опасное событие</b> Попадание инородного тела (занозы) под кожу	65	<b>Организационные меры:</b> Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукояти.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> 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
316	<p><b>Выполняемые работы</b> Уборка помещений</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная уборка</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами</p> <p><b>Опасное событие</b> Порез от стеклянных осколков</p>	65	<p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
317	<p><b>Выполняемые работы</b> Уборка помещений</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Электрооборудование (для уборки)</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>	65	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)</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
318	<p><b>Выполняемые работы</b> Уборка помещений</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Бытовая химия</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ</p> <p><b>Опасное событие</b> Заболевания кожи (дерматиты) при воздействии химических веществ</p>	65	<p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
319	<p><b>Выполняемые работы</b> Уборка помещений</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Бытовая химия</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ</p> <p><b>Опасное событие</b> Отравление при вдыхании паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма и твердых веществ</p>	65	<p><b>Организационные меры:</b> Использование сертифицированных моющих средств. Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (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
320	<p><b>Выполняемые работы</b> Уборка помещений</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная уборка</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе</p> <p><b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках</p>	65	<p><b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
321	<p><b>Выполняемые работы</b> Уборка помещений</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная уборка</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях</p> <p><b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках</p>	65	<p><b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
322	<p><b>Выполняемые работы</b> Уборка улиц</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная уборка</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук</p> <p><b>Опасное событие</b> Попадание инородного тела (занозы) под кожу</p>	60	<p><b>Организационные меры:</b> Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукояти.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (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
323	<b>Выполняемые работы</b> Уборка улиц <b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная уборка	<b>Опасность</b> Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами <b>Опасное событие</b> Порез от стеклянных осколков	60	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
324	<b>Выполняемые работы</b> Уборка улиц <b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная уборка	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	60	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
325	<b>Выполняемые работы</b> Уборка улиц <b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная уборка	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	60	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
326	<b>Выполняемые работы</b> Управление ТС <b>Объекты возникновения опасности</b> Ремонт ТС	<b>Опасность</b> Опасность удара элементами оборудования, которые могут отлететь из-за плохого закрепления <b>Опасное событие</b> Удар вылетевшим из механизмов предметом	56	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук. Использование специальной одежды.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
327	<b>Выполняемые работы</b> Управление ТС <b>Объекты возникновения опасности</b> Ремонт ТС	<b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев <b>Опасное событие</b> Касание острого края предмета	56	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
328	<b>Выполняемые работы</b> Управление ТС <b>Объекты возникновения опасности</b> Заправка ТС	<b>Опасность</b> Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов <b>Опасное событие</b> Поражение легких при вдыхании вредных паров или газов	56	<b>Организационные меры:</b> Проведение инструктажа.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т1 <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	<b>Организационные меры:</b> 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
329	<b>Выполняемые работы</b> Управление ТС <b>Объекты возникновения опасности</b> Управление ТС	<b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	56	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
330	<b>Выполняемые работы</b> Управление ТС <b>Объекты возникновения опасности</b> Ремонт ТС, Управление ТС	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	56	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
331	<b>Выполняемые работы</b> Управление ТС <b>Объекты возникновения опасности</b> Управление ТС	<b>Опасность</b> Опасность воздействия локальной вибрации <b>Опасное событие</b> Воздействие локальной вибрации на руки работника при использовании ручных механизмов (сужение сосудов, болезнь белых пальцев)	56	<b>Технические меры:</b> Поддержание исправного состояния ТС. Регулярное ТО оборудования.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> 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
332	<p><b>Выполняемые работы</b> Управление ТС</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Управление ТС</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность воздействия общей вибрации</p> <p><b>Опасное событие</b> Воздействие общей вибрации на тело работника</p>	56	<p><b>Технические меры:</b> Поддержание исправного состояния ТС. Регулярное ТО оборудования.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)</p>
333	<p><b>Выполняемые работы</b> Управление ТС</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Заправка ТС</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность воспламенени я</p> <p><b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем</p>	56	<p><b>Организационные меры:</b> Проведение инструктажа.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
334	<p><b>Выполняемые работы</b> Управление ТС</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Ремонт ТС, Управление ТС</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность наезда на человека</p> <p><b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека</p>	56	<p><b>Прочие меры:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> 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
335	<p><b>Выполняемые работы</b> Управление ТС</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Управление ТС</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия</p> <p><b>Опасное событие</b> Травмирование в результате дорожно-транспортного происшествия</p>	56	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)</p> <p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований ПДД (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Проведение медицинских осмотров (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с планом проведения МО)</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
336	<b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор, Пол на рабочем месте, Тумбочка	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	57, 59, 62, 65	<b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения) Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ)
337	<b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание, Коридор, Места общего пользования	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	57, 59, 62, 65	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) <b>Организационные меры:</b> 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
338	<b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание <b>Объекты возникновения опасности</b> Шкаф	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения случайных предметов <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	57, 59, 62, 65	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Проведение инструктажей (Непосредственный руководитель, Не реже 1 раза в 6 месяцев)
339	<b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	57, 59, 62, 65	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
340	<b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание <b>Объекты возникновения опасности</b> Дверь	<b>Опасность</b> Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	57, 59, 62, 65	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
341	<p><b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Стол, Стул</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе</p> <p><b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках</p>	57, 59, 62, 65	<p><b>Технические меры:</b> Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
342	<p><b>Места выполнения работ</b> Гараж</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Гараж (стоянка ТС)</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	56	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)</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
343	<b>Места выполнения работ</b> Гараж <b>Объекты возникновения опасности</b> Гараж (стоянка ТС)	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	56	<b>Технические меры:</b> Использование сорбирующих материалов. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
344	<b>Места выполнения работ</b> Гараж <b>Объекты возникновения опасности</b> Гараж (стоянка ТС)	<b>Опасность</b> Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов <b>Опасное событие</b> Поражение легких при вдыхании вредных паров или газов	56	<b>Технические меры:</b> Помещение оборудовано системой вентиляции воздуха.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> 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
345	<b>Места выполнения работ</b> Гараж <b>Объекты возникновения опасности</b> Гараж (стоянка ТС)	<b>Опасность</b> Опасность наезда на человека <b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека	56	<b>Технические меры:</b> Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. <b>Организационные меры:</b> Использование сигнальной разметки. <b>Прочие меры:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
346	<b>Места выполнения работ</b> Гардероб <b>Объекты возникновения опасности</b> Гардероб	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	57	<b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. <b>Организационные меры:</b> В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
347	<p><b>Места выполнения работ</b> Отдельное помещение</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание, Пол на рабочем месте</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	63, 64	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения) Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
348	<p><b>Места выполнения работ</b> Отдельное помещение</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	63, 64	<p><b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p> <p><b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)</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
349	Места выполнения работ Отдельное помещение Объекты возникновения опасности Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	63, 64	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
350	Места выполнения работ Отдельное помещение Объекты возникновения опасности Стол, Стул	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	63, 64	<b>Технические меры:</b> Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
351	Места выполнения работ Открытая территория Объекты возникновения опасности Открытая территория	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	60	<b>Прочие меры:</b> Использование специальной обуви.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Прочие меры:</b> 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
352	<p><b>Места выполнения работ</b> Открытая территория</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Открытая территория</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заболевания из-за воздействия пониженной температуры воздуха</p> <p><b>Опасное событие</b> Пребывание в местах с пониженной температурой</p>	60	<p><b>Организационные меры:</b> Установлены перерывы для обогрева.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование специальной одежды. Использование защитных кремов.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
353	<p><b>Места выполнения работ</b> Открытая территория</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Открытая территория</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха</p> <p><b>Опасное событие</b> Пребывание в местах с повышенной температурой</p>	60	<p><b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование специальной одежды.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> 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
354	<p><b>Места выполнения работ</b> Подсобное помещение</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Подсобное помещение</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	60, 65	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)</p>
355	<p><b>Места выполнения работ</b> Подсобное помещение</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Подсобное помещение</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения случайных предметов</p> <p><b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом</p>	60, 65	<p><b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (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
356	<b>Места выполнения работ</b> Подсобное помещение <b>Объекты возникновения опасности</b> Подсобное помещение	<b>Опасность</b> Опасность заваливания складироваемыми грузами <b>Опасное событие</b> Заваливание грузами	60, 65	<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.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
357	<b>Места выполнения работ</b> Производственные помещения <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание, Места прохода в производственном помещении	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	61, 64	<b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения) 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
358	<b>Места выполнения работ</b> Производственные помещения <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	61, 64	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) <b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
359	<b>Места выполнения работ</b> Производственные помещения <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	61, 64	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> 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
360	<p><b>Места выполнения работ</b> Производственные помещения</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность удара деталями или заготовками, которые могут отлететь из-за плохого закрепления</p> <p><b>Опасное событие</b> Удар вылетевшим из механизмов предметом</p>	61, 64	<p><b>Технические меры:</b> Использование защитных экранов.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Контроль целостности защитных ограждений (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
361	<p><b>Места выполнения работ</b> Производственные помещения</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность удара элементами оборудования, которые могут отлететь из-за плохого закрепления</p> <p><b>Опасное событие</b> Удар вылетевшим из механизмов предметом</p>	61, 64	<p><b>Технические меры:</b> Использование защитных экранов.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Контроль целостности защитных ограждений (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
362	<p><b>Места выполнения работ</b> Производственные помещения</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность удара вращающимися или движущимися частями оборудования</p> <p><b>Опасное событие</b> Удар движущимися частями оборудования</p>	61, 64	<p><b>Технические меры:</b> Установлены системы аварийной остановки. Использование защитных экранов.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Контроль целостности защитных ограждений (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
363	<p><b>Места выполнения работ</b> Производственные помещения</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность затягивания в подвижные части машин и механизмов</p> <p><b>Опасное событие</b> Травмирование при затягивании в подвижные части механизмов</p>	61, 64	<p><b>Технические меры:</b> Установлены системы аварийной остановки. Использование защитных кожухов.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Контроль целостности защитных ограждений (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
364	<b>Места выполнения работ</b> Склад <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов на складе	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	58	<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.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ)
365	<b>Места выполнения работ</b> Склад <b>Объекты возникновения опасности</b> Стеллаж на складе	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения случайных предметов <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	58	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование неопалеченных грузов на верхних полках стеллажей.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Проведение инструктажей (Непосредственный руководитель, Не реже 1 раза в 6 месяцев)

№	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
366	<p><b>Места выполнения работ</b> Склад</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места бесстеллажного хранения, Стеллаж на складе</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заваливания складуемыми грузами</p> <p><b>Опасное событие</b> Заваливание грузами</p>	58	<p><b>Организационные меры:</b> Предусмотрены места для прохода и проезда транспорта. Соблюдаются требования к высоте штабеля и вертикальности укладки грузов. Ячейки для хранения обозначены с помощью линий.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль целостности сигнальной разметки (Специалист по охране труда, По мере износа)</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
367	<p><b>Места выполнения работ</b> Склад</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения транспорта на складе</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность наезда на человека</p> <p><b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека</p>	58	<p><b>Технические меры:</b> Оценка технического состояния транспорта. Наличие выпуклых зеркал. Использование защитных ограждений. Разделение потоков движения пешеходов и транспорта.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Установлено ограничение скорости движения. Использование знаков безопасности. Использование сигнальной разметки. Организован порядок движения транспорта. Осуществляется подача звуковых сигналов.</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Допуск водителей к работе.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> 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
368	<p><b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65	<p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)</p>
369	<p><b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65	<p><b>Технические меры:</b> Используются реагенты, песок.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)</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
370	<p><b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши</p> <p><b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом</p>	56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65	<p><b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)</p>
371	<p><b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения транспорта по территории предприятия</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность наезда на человека</p> <p><b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека</p>	56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Контроль целостности сигнальной разметки (Специалист по охране труда, По мере износа)</p> <p><b>Прочие меры:</b> 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
372	<p><b>Аварийные ситуации</b> Эвакуация при пожаре</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Эвакуация при пожаре</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре</p> <p><b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре</p>	56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65	<p><b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование средств спасения.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Обслуживание противопожарных систем (Ответственный за пожарную безопасность, В соответствии с эксплуатационной документацией)</p>
Административно-управленческий персонал						

№	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
373	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Удлинители</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75	<p><b>Организационные меры:</b> Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинители используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
374	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Бумажные носители информации</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами</p> <p><b>Опасное событие</b> Порез бумагой или канцелярскими принадлежностями</p>	66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75	<p><b>Медицинские меры:</b> Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В3 <b>Тяжесть:</b> Т1 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий</p>	<p><b>Медицинские меры:</b> Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)</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
375	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Электрическая сеть здания, Удлинитель, Оргтехника, ПЭВМ</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>	66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)</p>
376	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов</p> <p><b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки</p>	66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75	<p><b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В1 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, 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
377	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Бумажные носители информации, ПЭВМ</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность перенапряжения зрительного анализатора</p> <p><b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора</p>	66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75	<p><b>Технические меры:</b> Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
378	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа с наличными денежными средствами</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Работа с наличными денежными средствами</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заболевания, связанная с воздействием патогенных микроорганизмов</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение микроорганизмами</p>	67	<p><b>Прочие меры:</b> Выдача ДСИЗ.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> Контроль выдачи ДСИЗ (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с нормами выдачи)</p>
379	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа с наличными денежными средствами</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Работа с наличными денежными средствами</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность насилия от третьих лиц</p> <p><b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие</p>	67	<p><b>Технические меры:</b> Установлены камеры видеонаблюдения.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (системы видеонаблюдения) (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)</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
380	<p><b>Выполняемые работы</b> Эксплуатация электрооборудования</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Эксплуатация электрооборудования</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>	67	<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 группы по электробезопасности.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> 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
381	<p><b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор, Пол на рабочем месте, Тумбочка</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения) Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
382	<p><b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание, Коридор, Места общего пользования</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76	<p><b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p> <p><b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)</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
383	<b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание <b>Объекты возникновения опасности</b> Шкаф	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения случайных предметов <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Проведение инструктажей (Непосредственный руководитель, Не реже 1 раза в 6 месяцев)
384	<b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
385	<b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание <b>Объекты возникновения опасности</b> Дверь	<b>Опасность</b> Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
386	<b>Места выполнения работ</b> Административно-бытовое здание <b>Объекты возникновения опасности</b> Стол, Стул	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76	<b>Технические меры:</b> Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
387	<b>Места выполнения работ</b> Магазин <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание, Подсобное помещение, Торговый зал	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	67	<b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения) 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
388	<b>Места выполнения работ</b> Магазин <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	67	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) <b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
389	<b>Места выполнения работ</b> Магазин <b>Объекты возникновения опасности</b> Подсобное помещение, Стеллаж в магазине	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения случайных предметов <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	67	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
390	<b>Места выполнения работ</b> Магазин <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	67	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
391	<b>Места выполнения работ</b> Магазин <b>Объекты возникновения опасности</b> Стеллаж в магазине	<b>Опасность</b> Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	67	<b>Технические меры:</b> Обеспечена достаточная ширина прохода. <b>Организационные меры:</b> Негабаритные участки обозначены с помощью сигнальной разметки. Запрещено временное складирование предметов в проходах.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
392	<b>Места выполнения работ</b> Магазин <b>Объекты возникновения опасности</b> Подсобное помещение	<b>Опасность</b> Опасность заваливания складирруемыми грузами <b>Опасное событие</b> Заваливание грузами	67	<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.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
393	<b>Места выполнения работ</b> Магазин <b>Объекты возникновения опасности</b> Торговый зал	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	67	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
394	<b>Места выполнения работ</b> Магазин <b>Объекты возникновения опасности</b> Торговый зал	<b>Опасность</b> Опасность насилия от третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	67	<b>Технические меры:</b> Установлены камеры видеонаблюдения. <b>Организационные меры:</b> Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (системы видеонаблюдения) (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
395	<b>Места выполнения работ</b> Открытая территория <b>Объекты возникновения опасности</b> Открытая территория	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	76	<b>Прочие меры:</b> Использование специальной обуви.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Прочие меры:</b> 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
396	<b>Места выполнения работ</b> Открытая территория <b>Объекты возникновения опасности</b> Открытая территория	<b>Опасность</b> Опасность заболевания из-за воздействия пониженной температуры воздуха <b>Опасное событие</b> Пребывание в местах с пониженной температурой	76	<b>Организационные меры:</b> Установлены перерывы для обогрева. <b>Прочие меры:</b> Использование специальной одежды. Использование защитных кремов.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
397	<b>Места выполнения работ</b> Открытая территория <b>Объекты возникновения опасности</b> Открытая территория	<b>Опасность</b> Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха <b>Опасное событие</b> Пребывание в местах с повышенной температурой	76	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. <b>Прочие меры:</b> Использование специальной одежды.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
398	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
399	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76	<b>Технические меры:</b> Используются реагенты, песок. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
400	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76	<b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> 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
401	<p><b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения транспорта по территории предприятия</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность наезда на человека</p> <p><b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека</p>	66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Контроль целостности сигнальной разметки (Специалист по охране труда, По мере износа)</p> <p><b>Прочие меры:</b> 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
402	<p><b>Аварийные ситуации</b> Уборка осколков</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Уборка осколков</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами</p> <p><b>Опасное событие</b> Порез от стеклянных осколков</p>	67	<p><b>Организационные меры:</b> Для уборки разбившихся стеклянных предметов используются приспособления для уборки (щетка, совок) Запрещается прикасаться к осколкам руками.</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (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
403	<b>Аварийные ситуации</b> Эвакуация при пожаре <b>Объекты возникновения опасности</b> Эвакуация при пожаре	<b>Опасность</b> Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре <b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76	<b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. <b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации. <b>Прочие меры:</b> Использование средств спасения.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Технические меры:</b> Обслуживание противопожарных систем (Ответственный за пожарную безопасность, В соответствии с эксплуатационной документацией)
<b>Пищеблок</b>						
404	<b>Выполняемые работы</b> Прием пациентов <b>Объекты возникновения опасности</b> Прием пациентов	<b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психологические перегрузки	77	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
405	<p><b>Выполняемые работы</b> Прием пациентов</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Прием пациентов</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заражения вследствие инфекции</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции</p>	77	<p><b>Организационные меры:</b> Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки.</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Проводится вакцинация работников.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная санитарная обработка (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно)</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Регулярная вакцинация (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с календарем профилактических прививок)</p>
406	<p><b>Выполняемые работы</b> Прием пациентов</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Прием пациентов</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность насилия от третьих лиц</p> <p><b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие</p>	77	<p><b>Организационные меры:</b> Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (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
407	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа с компьютером</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>	77	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)</p>
408	<p><b>Выполняемые работы</b> Работа с компьютером</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов</p> <p><b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки</p>	77	<p><b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В1 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, 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
409	<b>Выполняемые работы</b> Работа с компьютером <b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность перенапряжен ия зрительного анализатора <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора	77	<b>Технические меры:</b> Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
410	<b>Выполняемые работы</b> Работа с ножом <b>Объекты возникновения опасности</b> Нож	<b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента <b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки инструмента	78	<b>Организационные меры:</b> Неисправные ножи выводятся из эксплуатации. Неиспользуемые ножи хранятся в предназначенном для этого месте.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
411	<p><b>Выполняемые работы</b> Ручное перемещение грузов</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Ручное перемещение грузов</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность падения на ноги тяжелого предмета</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение перемещаемого предмета на ноги</p>	79	<p><b>Организационные меры:</b> Соблюдение норм переноса тяжестей.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование специальной обуви с защитным подноском.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p> <p><b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
412	<p><b>Выполняемые работы</b> Ручное перемещение грузов</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Ручное перемещение грузов</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев</p> <p><b>Опасное событие</b> Касание острого края предмета</p>	79	<p><b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Прочие меры:</b> 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
413	<p><b>Выполняемые работы</b> Ручное перемещение грузов</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Ручное перемещение грузов</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей</p> <p><b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках</p>	79	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> 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)</p>
414	<p><b>Места выполнения работ</b> Кухня</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Холодный цех, Горячий цех</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	78, 79	<p><b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, 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
415	<b>Места выполнения работ</b> Кухня <b>Объекты возникновения опасности</b> Холодный цех, Горячий цех	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	78, 79	<b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка. Продукты и отходы, упавшие на пол, сразу удаляются. <b>Прочие меры:</b> Использование специальной обуви.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
416	<b>Места выполнения работ</b> Кухня <b>Объекты возникновения опасности</b> Холодный цех	<b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин <b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки механизма	78, 79	<b>Технические меры:</b> Использование защитных кожухов. Использование держателей. Регулярное ТО оборудования.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
417	<b>Места выполнения работ</b> Кухня <b>Объекты возникновения опасности</b> Холодный цех	<b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента <b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки инструмента	78, 79	<b>Организационные меры:</b> Неисправные ножи выводятся из эксплуатации. Неиспользуемые ножи хранятся в предназначенном для этого месте.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
418	<p><b>Места выполнения работ</b> Кухня</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Холодный цех, Горячий цех</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>	78, 79	<p><b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции. 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 обучения (присвоение группы по электробезопасности).</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)</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
419	Места выполнения работ Кухня Объекты возникновения опасности Горячий цех	<b>Опасность</b> Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру <b>Опасное событие</b> Контакт с поверхностью, имеющую высокую температуру	78, 79	<b>Прочие меры:</b> Использование средств защиты (прихватки, рукавицы).	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
420	Места выполнения работ Кухня Объекты возникновения опасности Горячий цех	<b>Опасность</b> Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха <b>Опасное событие</b> Пребывание в местах с повышенной температурой	78, 79	<b>Технические меры:</b> Помещение оборудовано системами вентиляции и кондиционирования воздуха.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (системы вентиляции) (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
421	Места выполнения работ Кухня Объекты возникновения опасности Холодный цех, Горячий цех	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	78, 79	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
422	<b>Места выполнения работ</b> Кухня <b>Объекты возникновения опасности</b> Холодный цех, Горячий цех	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	78, 79	<b>Организационные меры:</b> Установлены регламентированные перерывы для отдыха. Соблюдение норм переноса тяжестей.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
423	<b>Места выполнения работ</b> Кухня <b>Объекты возникновения опасности</b> Холодный цех, Горячий цех	<b>Опасность</b> Опасность, связанная с дегустацией отравленной пищи <b>Опасное событие</b> Отравление испорченной пищей	78, 79	<b>Технические меры:</b> Наличие холодильников для хранения продуктов. <b>Организационные меры:</b> Контроль качества поступаемой продукции. Органолептический анализ.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Организационные меры:</b> 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
424	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Тумбочка, Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	77	<b>Организационные меры:</b> Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
425	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	77	<b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> 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
426	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	77	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
427	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Дверь	<b>Опасность</b> Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	77	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
428	<b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Стул, Стол	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	77	<b>Технические меры:</b> Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> 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
429	<p><b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места возможного пребывания болеющих граждан</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность заражения вследствие инфекции</p> <p><b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции</p>	77	<p><b>Организационные меры:</b> Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки.</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Проводится вакцинация работников.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Регулярная санитарная обработка (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно)</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Регулярная вакцинация (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с календарем профилактических прививок)</p>
430	<p><b>Места выполнения работ</b> Медицинское учреждение</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места возможного пребывания болеющих граждан</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность насилия от третьих лиц</p> <p><b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие</p>	77	<p><b>Организационные меры:</b> Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (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
431	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	77, 78, 79	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
432	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	77, 78, 79	<b>Технические меры:</b> Используются реагенты, песок. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
433	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	77, 78, 79	<b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> 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
434	<p><b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения транспорта по территории предприятия</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность наезда на человека</p> <p><b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека</p>	77, 78, 79	<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>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Контроль целостности сигнальной разметки (Специалист по охране труда, По мере износа)</p> <p><b>Прочие меры:</b> 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
435	<p><b>Аварийные ситуации</b> Уборка осколков</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Уборка осколков</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами</p> <p><b>Опасное событие</b> Порез от стеклянных осколков</p>	79	<p><b>Организационные меры:</b> Для уборки разбившихся стеклянных предметов используются приспособления для уборки (щетка, совок) Запрещается прикасаться к осколкам руками.</p> <p><b>Медицинские меры:</b> Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (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
436	<p><b>Аварийные ситуации</b> Эвакуация при пожаре</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Эвакуация при пожаре</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре</p> <p><b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре</p>	77, 78, 79	<p><b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование средств спасения.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Обслуживание противопожарных систем (Ответственный за пожарную безопасность, В соответствии с эксплуатационной документацией)</p>

Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:

Эксперт ООО "Альта-Труд"

(должность)

Иванов Иван Иванович

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)