

УТВЕРЖДАЮ

(должность)

(подпись, инициалы, фамилия)

«__» _____ 20__ г.

Перечень (реестр) выявленных опасностей

Медицинское учреждение (Больница)

ИНН 6600000000 адрес УрФО

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

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

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

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

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

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

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

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

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

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
14.	Административно-бытовое здание	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стол, Стул	3	Технические меры: Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	B2	T2	H4 Низкий	
15.	Медицинское учреждение	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Тумбочка, Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	1, 2	Организационные меры: Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
16.	Медицинское учреждение	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	1, 2	Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
17.	Медицинское учреждение	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	1, 2	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	
18.	Медицинское учреждение	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Дверь	1, 2	Технические меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
19.	Медицинское учреждение	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стул, Стол	1, 2	Технические меры: Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	B2	T2	H4 Низкий	
20.	Медицинское учреждение	Опасность заражения вследствие инфекции	Заражение вследствие инфекции	Места возможного пребывания болеющих граждан	1, 2	Организационные меры: Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки. Медицинские меры: Проводится вакцинация работников.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
21.	Медицинское учреждение	Опасность нападения от третьих лиц	Психофизическое воздействие	Места возможного пребывания болеющих граждан	1, 2	Организационные меры: Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.	B2	T3	C6 Средний	
22.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	1, 2, 3	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	

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

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

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

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
Терапевтическое отделение										
27.	Прием пациентов	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психоэмоциональные перегрузки	Прием пациентов	5, 6, 7	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	
28.	Прием пациентов	Опасность заражения вследствие инфекции	Заражение вследствие инфекции	Прием пациентов	5, 6, 7	Организационные меры: Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки. Медицинские меры: Проводится вакцинация работников.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
29.	Прием пациентов	Опасность нападения от третьих лиц	Психофизическое воздействие	Прием пациентов	5, 6, 7	Организационные меры: Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
30.	Проведение медицинских операций	Опасность заболевания, связанная с воздействием патогенных микроорганизмов	Заражение микроорганизмами	Проведение медицинских операций	5	<p>Организационные меры: Вынос из операционной использованного перевязочного материала и отходов (с целью утилизации) производится в закрытых емкостях. Ведется учет микротравм.</p> <p>Медицинские меры: Проводится вакцинация работников.</p> <p>Прочие меры: Использование СИЗ рук.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
31.	Проведение медицинских операций	Опасность во спламенения	Контакт с открытым пламенем	Проведение медицинских операций	5	<p>Организационные меры: Запрещается носить одежду из шерсти, шелка, нейлона, капрона и других синтетических материалов во избежание накопления статических электрических зарядов на теле человека.</p> <p>Прочие меры: Применение антистатических СИЗ (при использовании наркоза).</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
32.	Работа медицинскими инструментами	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента	Касание режущей кромки инструмента	Медицинский инструмент	5	Организационные меры: Своевременная отбраковка неисправного инструмента. Прочие меры: Использование СИЗ рук.	B2	T3	C6 Средний	
33.	Работа медицинскими инструментами	Опасность заражения вследствие инфекции	Заражение вследствие инфекции	Медицинский инструмент	5	Организационные меры: Проведение регулярной санитарной обработки.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
34.	Работа с компьютером	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	ПЭВМ	4, 6, 7	<p>Технические меры: Наличие защитного заземления. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования.</p> <p>Организационные меры: Не допускается попадание влаги на электрические цепи.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
35.	Работа с компьютером	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психоземotionalные перегрузки	ПЭВМ	4, 6, 7	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	N3 Низкий	
36.	Работа с компьютером	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Перенапряжение зрительного анализатора	ПЭВМ	4, 6, 7	Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.	B2	T3	C6 Средний	

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

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

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

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

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

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
46.	Уборка помещений	Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Ручная уборка	9	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	

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

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

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

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

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
53.	Административно-бытовое здание	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стол, Стул	9	Технические меры: Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	B2	T2	H4 Низкий	
54.	Гостиница	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Тумбочка, Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	8	Организационные меры: Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
55.	Гости ница	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	8	Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
56.	Гости ница	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Удар падающим предметом	Шкаф	8	Организационные меры: Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	B2	T3	C6 Средний	
57.	Гости ница	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	8	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
58.	Гостиница	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Дверь	8	Технические меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	B2	T3	C6 Средний	
59.	Гостиница	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стул, Стол	8	Технические меры: Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	B2	T2	H4 Низкий	
60.	Медицинское учреждение	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Тумбочка, Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	4, 5, 6, 7	Организационные меры: Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
61.	Медицинское учреждение	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	4, 5, 6, 7	Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
62.	Медицинское учреждение	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	4, 5, 6, 7	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	
63.	Медицинское учреждение	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Дверь	4, 5, 6, 7	Технические меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
64.	Медицинское учреждение	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стул, Стол	4, 5, 6, 7	Технические меры: Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	B2	T2	H4 Низкий	
65.	Медицинское учреждение	Опасность заражения вследствие инфекции	Заражение вследствие инфекции	Места возможного пребывания болеющих граждан	4, 5, 6, 7	Организационные меры: Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки. Медицинские меры: Проводится вакцинация работников.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
66.	Медицинское учреждение	Опасность насилие от третьих лиц	Психофизическое воздействие	Места возможного пребывания болеющих граждан	4, 5, 6, 7	Организационные меры: Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.	B2	T3	C6 Средний	

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

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

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
70.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
71.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	Технические меры: Используются реагенты, песок. Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
72.	Территория предприятия	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Места движения пешеходов по территории предприятия	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	Организационные меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

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

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

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

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
77.	Учреждение общественного питания	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами	Порез от стеклянных осколков	Бар	10	<p>Технические меры: Для уборки разбившихся стеклянных предметов используются приспособления для уборки (щетка, совок).</p> <p>Прочие меры: При уборке разбившихся стеклянных предметов используются СИЗ рук.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
78.	Учреждение общественного питания	Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Торговый зал	10	Организационные меры: Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
79.	Учреждение общественного питания	Опасность насилие от третьих лиц	Психофизическое воздействие	Торговый зал	10	Технические меры: Установлены камеры видеонаблюдения. Организационные меры: Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.	B2	T3	C6 Средний	
80.	Учреждение общественного питания	Опасность воздействия высокого давления при взрыве	Воздействие избыточного давления при взрыве	Бар	10	Технические меры: Баллоны с газом установлены в отдельном помещении.	B2	T5	C10 Средний	

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

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
Хирургическое отделение										
82.	Прием пациентов	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психоэмоциональные перегрузки	Прием пациентов	12, 13, 14	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	
83.	Прием пациентов	Опасность заражения вследствие инфекции	Заражение вследствие инфекции	Прием пациентов	12, 13, 14	Организационные меры: Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки. Медицинские меры: Проводится вакцинация работников.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
84.	Прием пациентов	Опасность нападения от третьих лиц	Психофизическое воздействие	Прием пациентов	12, 13, 14	Организационные меры: Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
85.	Проведение медицинских операций	Опасность заболевания, связанная с воздействием патогенных микроорганизмов	Заражение микроорганизмами	Проведение медицинских операций	12, 13	<p>Организационные меры: Вынос из операционной использованного перевязочного материала и отходов (с целью утилизации) производится в закрытых емкостях. Ведется учет микротравм.</p> <p>Медицинские меры: Проводится вакцинация работников.</p> <p>Прочие меры: Использование СИЗ рук.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
86.	Проведение медицинских операций	Опасность во спламенения	Контакт с открытым пламенем	Проведение медицинских операций	12, 13	<p>Организационные меры: Запрещается носить одежду из шерсти, шелка, нейлона, капрона и других синтетических материалов во избежание накопления статических электрических зарядов на теле человека.</p> <p>Прочие меры: Применение антистатических СИЗ (при использовании наркоза).</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
87.	Работа медицинскими инструментами	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента	Касание режущей кромки инструмента	Медицинский инструмент	12, 13, 16	Организационные меры: Своевременная отбраковка неисправного инструмента. Прочие меры: Использование СИЗ рук.	B2	T3	C6 Средний	
88.	Работа медицинскими инструментами	Опасность заражения вследствие инфекции	Заражение вследствие инфекции	Медицинский инструмент	12, 13, 16	Организационные меры: Проведение регулярной санитарной обработки.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
89.	Работа с компьютером	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	ПЭВМ	11, 14	<p>Технические меры: Наличие защитного заземления. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования.</p> <p>Организационные меры: Не допускается попадание влаги на электрические цепи.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
90.	Работа с компьютером	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психоземotionalные перегрузки	ПЭВМ	11, 14	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	H3 Низкий	
91.	Работа с компьютером	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Перенапряжение зрительного анализатора	ПЭВМ	11, 14	Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
92.	Ручное перемещение грузов	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Падение перемещаемого предмета на ноги	Ручное перемещение грузов	17	Организационные меры: Соблюдение норм переноса тяжестей. Прочие меры: Использование специальной обуви с защитным подноском.	B2	T3	C6 Средний	
93.	Ручное перемещение грузов	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев	Касание острого края предмета	Ручное перемещение грузов	17	Прочие меры: Использование СИЗ рук.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
94.	Ручное перемещение грузов	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Ручное перемещение грузов	17	<p>Технические меры: Для перемещения тяжелых грузов используются механизированные средства.</p> <p>Организационные меры: Соблюдение норм переноса тяжестей. Соблюдение режима труда и отдыха.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
95.	Эксплуатация электрооборудования	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Эксплуатация электрооборудования	16	<p>Технические меры: Наличие защитного заземления. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Проведение замеров сопротивления изоляции.</p> <p>Организационные меры: Присвоение</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
						группы по электробезопасности.				
96.	Гости ница	Опасность па дения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Тумбочка, Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	17	Организаци онные меры: Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	B2	T3	C6 Средний	
97.	Гости ница	Опасность па дения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	17	Организаци онные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	

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

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
101.	Гостиница	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стул, Стол	17	Технические меры: Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	B2	T2	H4 Низкий	
102.	Медицинское учреждение	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Тумбочка, Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	11, 12, 13, 14, 15, 16	Организационные меры: Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	B2	T3	C6 Средний	
103.	Медицинское учреждение	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	11, 12, 13, 14, 15, 16	Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
104.	Медицинское учреждение	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	11, 12, 13, 14, 15, 16	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	
105.	Медицинское учреждение	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Дверь	11, 12, 13, 14, 15, 16	Технические меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	B2	T3	C6 Средний	
106.	Медицинское учреждение	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стул, Стол	11, 12, 13, 14, 15, 16	Технические меры: Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	B2	T2	H4 Низкий	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
107.	Медицинское учреждение	Опасность заражения вследствие инфекции	Заражение вследствие инфекции	Места возможного пребывания болеющих граждан	11, 12, 13, 14, 15, 16	Организационные меры: Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки. Медицинские меры: Проводится вакцинация работников.	B2	T4	C8 Средний	
108.	Медицинское учреждение	Опасность насилие от третьих лиц	Психофизическое воздействие	Места возможного пребывания болеющих граждан	11, 12, 13, 14, 15, 16	Организационные меры: Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
109.	Подсобное помещение	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Подсобное помещение	17	<p>Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p>Организационные меры: В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Использование знаков безопасности.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
110.	Подсобное помещение	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Удар падающим предметом	Подсобное помещение	17	Организационные меры: Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	B2	T3	C6 Средний	
111.	Подсобное помещение	Опасность заваливания складирруемых грузами	Заваливание грузами	Подсобное помещение	17	Технические меры: Проводятся регулярные технические осмотры. Организационные меры: Запрещается хранить тяжелые грузы на верхних полках. Стеллажи и полки закреплены к стене здания.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
112.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
113.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	Технические меры: Используются реагенты, песок. Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
114.	Территория предприятия	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Места движения пешеходов по территории предприятия	11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	Организационные меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
115.	Территория предприятия	Опасность наезда на человека	Наезд транспорта на человека	Места движения транспорта по территории предприятия	11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<p>Технические меры: Наличие выпуклых зеркал.</p> <p>Организационные меры: Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.</p> <p>Прочие меры: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
116.	Эвакуация при пожаре	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<p>Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.</p> <p>Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p>Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p>Прочие меры: Использование средств спасения.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
Поликлиника										
117.	Командировка	Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Перемещение к месту работ пешком	27	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	H3 Низкий	
118.	Командировка	Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия при перемещении на автомобиле	Травмирование в результате дорожно-транспортного происшествия	Перемещение на автомобиле (в качестве пассажира)	27	Организационные меры: Соблюдение требований правил дорожного движения.	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
119.	Командировка	Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия	Травмирование в результате дорожно-транспортного происшествия	Перемещение к месту работ пешком	27	Организационные меры: Соблюдение требований правил дорожного движения.	B2	T5	C10 Средний	
120.	Лабораторные исследования	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Удлинитель	24	Организационные меры: Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинитель используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
121.	Лабораторные исследования	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Удлинитель	23	Организационные меры: Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинители используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
122.	Лабораторные исследования	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Удлинитель	22	Организационные меры: Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинители используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	B2	T3	C6 Средний	
123.	Лабораторные исследования	Опасность удара элементами оборудования, которые могут отлететь из-за плохого закрепления	Удар вылетевшим из механизмов предметом	Лабораторные исследования (физика)	24	Технические меры: Регулярное ТО оборудования.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
124.	Лабораторные исследования	Опасность удара от механического упругого элемента	Удар элементом с запасенной энергией (пружина, защелка и прочее)	Лабораторные исследования (физика)	24	Технические меры: Регулярное ТО оборудования.	B2	T3	C6 Средний	
125.	Лабораторные исследования	Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	Порез бумагой или канцелярским и принадлежностями	Бумажные носители информации	24	Медицинские меры: Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	B3	T1	H3 Низкий	
126.	Лабораторные исследования	Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	Порез бумагой или канцелярским и принадлежностями	Бумажные носители информации	23	Медицинские меры: Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	B3	T1	H3 Низкий	
127.	Лабораторные исследования	Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	Порез бумагой или канцелярским и принадлежностями	Бумажные носители информации	22	Медицинские меры: Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	B3	T1	H3 Низкий	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
128.	Лабораторные исследования	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 380 В	Прикосновение к токоведущим частям, находящимся под напряжением	Лабораторные исследования (физика)	24	<p>Технические меры: Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ.</p> <p>Организационные меры: Работа выполняется квалифицированным персоналом.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
129.	Лабораторные исследования	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Лабораторные исследования (физика), ПЭВМ, Оргтехника, Удлинитель, Электрическая сеть здания	24	<p>Технические меры: Наличие защитного заземления. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования.</p> <p>Прочие меры: Использование СИЗ в соответствии с СО 153-34.03.603-2003.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
130.	Лабораторные исследования	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Электрическая сеть здания, Удлинитель, Оргтехника, ПЭВМ, Лабораторные исследования (биология)	23	<p>Технические меры: Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ.</p> <p>Организационные меры: Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
131.	Лабораторные исследования	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Лабораторные исследования (ИИИ, рентген), Электрическая сеть здания, Удлинитель, Оргтехника, ПЭВМ	22	<p>Технические меры: Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Наличие защитного заземления.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
132.	Лабораторные исследования	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психоземotionalные перегрузки	ПЭВМ	24	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	H3 Низкий	
133.	Лабораторные исследования	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психоземotionalные перегрузки	ПЭВМ	23	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	H3 Низкий	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
134.	Лабораторные исследования	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психоземotionalные перегрузки	ПЭВМ	22	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	H3 Низкий	
135.	Лабораторные исследования	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Перенапряжение зрительного анализатора	Лабораторные исследования (физика), ПЭВМ, Бумажные носители информации	24	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
136.	Лабораторные исследования	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Перенапряжение зрительного анализатора	Бумажные носители информации, ПЭВМ, Лабораторные исследования (биология)	23	<p>Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p>Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
137.	Лабораторные исследования	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Перенапряжение зрительного анализатора	Бумажные носители информации, ПЭВМ	22	<p>Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p>Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
138.	Лабораторные исследования	Опасность, связанная с воздействием альфа-, бета-излучений, электронного или ионного и нейтронного излучения	Заболевания, связанные с воздействием производственного ионизирующего излучения	Лабораторные исследования (ИИИ, рентген)	22	<p>Технические меры: Использование защитных экранов, ограждений, кожухов, автоматических затворов. Регулярное ТО оборудования.</p> <p>Организационные меры: Ограничение времени нахождения работника в зоне превышения ПДУ.</p> <p>Прочие меры: Использование СИЗ от ионизирующих излучений.</p>	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
139.	Лабораторные исследования	Опасность, связанная с воздействием гамма-излучения	Заболевания, связанные с воздействием производственного ионизирующего излучения	Лабораторные исследования (ИИИ, рентген)	22	<p>Технические меры: Использование защитных экранов, ограждений, кожухов, автоматических затворов. Регулярное ТО оборудования.</p> <p>Организационные меры: Ограничение времени нахождения работника в зоне превышения ПДУ.</p> <p>Прочие меры: Использование СИЗ от ионизирующих излучений.</p>	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
140.	Лабораторные исследования	Опасность, связанная с воздействием рентгеновского излучения	Заболевания, связанные с воздействием производственного ионизирующего излучения	Лабораторные исследования (ИИИ, рентген)	22	<p>Технические меры: Использование защитных экранов, ограждений, кожухов, автоматических затворов. Регулярное ТО оборудования.</p> <p>Организационные меры: Ограничение времени нахождения работника в зоне превышения ПДУ.</p> <p>Прочие меры: Использование СИЗ от ионизирующих излучений.</p>	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
141.	Лабораторные исследования	Опасность из-за воздействия микроорганизмов-продуцентов, препаратов, содержащих живые клетки и споры микроорганизмов	Заражение микроорганизмами	Лабораторные исследования (биология)	23	<p>Технические меры: Использование локальных систем вентиляции.</p> <p>Организационные меры: Ведется учет микротравм.</p> <p>Медицинские меры: Проводится вакцинация работников.</p> <p>Прочие меры: Использование специальной одежды. Использование СИЗОД. Использование СИЗ глаз и лица. Использование СИЗ рук. Использование специальной обуви.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
142.	Лабораторные исследования	Опасность заболевания, связанная с воздействием патогенных микроорганизмов	Заражение микроорганизмами	Лабораторные исследования (биология)	23	<p>Технические меры: Использование локальных систем вентиляции.</p> <p>Организационные меры: Ведется учет микротравм.</p> <p>Медицинские меры: Проводится вакцинация работников.</p> <p>Прочие меры: Использование СИЗ глаз и лица. Использование специальной обуви. Использование специальной одежды. Использование СИЗОД. Использование СИЗ рук.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
143.	Прием пациентов	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психозомоциональные перегрузки	Прием пациентов	18, 19, 20, 21, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 35	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	
144.	Прием пациентов	Опасность заражения вследствие инфекции	Заражение вследствие инфекции	Прием пациентов	18, 19, 20, 21, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 35	Организационные меры: Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки. Медицинские меры: Проводится вакцинация работников.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
145.	Прием пациентов	Опасность нападения от третьих лиц	Психофизическое воздействие	Прием пациентов	18, 19, 20, 21, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 35	Организационные меры: Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
146.	Проведение медицинских операций	Опасность заболевания, связанная с воздействием патогенных микроорганизмов	Заражение микроорганизмами	Проведение медицинских операций	18, 19, 20, 25, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 33	<p>Организационные меры: Вынос из операционной использованного перевязочного материала и отходов (с целью утилизации) производится в закрытых емкостях. Ведется учет микротравм.</p> <p>Медицинские меры: Проводится вакцинация работников.</p> <p>Прочие меры: Использование СИЗ рук.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
147.	Проведение медицинских операций	Опасность во спламенения	Контакт с открытым пламенем	Проведение медицинских операций	18, 19, 20, 25, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 33	<p>Организационные меры: Запрещается носить одежду из шерсти, шелка, нейлона, капрона и других синтетических материалов во избежание накопления статических электрических зарядов на теле человека.</p> <p>Прочие меры: Применение антистатических СИЗ (при использовании наркоза).</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
148.	Работа медицинскими инструментами	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента	Касание режущей кромки инструмента	Медицинский инструмент	18, 19, 20, 25, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34	Организационные меры: Своевременная отбраковка неисправного инструмента. Прочие меры: Использование СИЗ рук.	B2	T3	C6 Средний	
149.	Работа медицинскими инструментами	Опасность заражения вследствие инфекции	Заражение вследствие инфекции	Медицинский инструмент	18, 19, 20, 25, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34	Организационные меры: Проведение регулярной санитарной обработки.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
150.	Работа с компьютером	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	ПЭВМ	21, 27, 35	Технические меры: Наличие защитного заземления. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Организационные меры: Не допускается попадание влаги на электрические цепи.	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
151.	Работа с компьютером	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психоземotionalные перегрузки	ПЭВМ	21, 27, 35	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	N3 Низкий	
152.	Работа с компьютером	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Перенапряжение зрительного анализатора	ПЭВМ	21, 27, 35	Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
153.	Работа с ультразвуковой установкой	Повышенный уровень ультразвуковых колебаний (воздушный и контактный ультразвук)	Обусловленные воздействием ультразвука снижение уровня слуха (тугоухость), вегетососудистая дистония, астенический синдром	Ультразвуковая установка	20, 21	Технические меры: Регулярное ТО оборудования.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
154.	Эксплуатация электрооборудования	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Эксплуатация электрооборудования	34	<p>Технические меры: Наличие защитного заземления. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Проведение замеров сопротивления изоляции.</p> <p>Организационные меры: Присвоение</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
						группы по электробезопасности.				
155.	Административно-бытовое здание	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор, Пол на рабочем месте, Тумбочка	22, 24	Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
156.	Административно-бытовое здание	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Коридор, Места общего пользования	22, 24	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Организационные меры: Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
157.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Удар падающим предметом	Шкаф	22, 24	Организационные меры: Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
158.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	22, 24	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	
159.	Административно-бытовое здание	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Дверь	22, 24	Технические меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
160.	Административно-бытовое здание	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стол, Стул	22, 24	Технические меры: Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	B2	T2	H4 Низкий	
161.	Медицинское учреждение	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Тумбочка, Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	18, 19, 20, 21, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35	Организационные меры: Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
162.	Медицинское учреждение	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	18, 19, 20, 21, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35	Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
163.	Медицинское учреждение	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	18, 19, 20, 21, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	
164.	Медицинское учреждение	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Дверь	18, 19, 20, 21, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35	Технические меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
165.	Медицинское учреждение	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стул, Стол	18, 19, 20, 21, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35	Технические меры: Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	B2	T2	H4 Низкий	
166.	Медицинское учреждение	Опасность заражения вследствие инфекции	Заражение вследствие инфекции	Места возможного пребывания болеющих граждан	18, 19, 20, 21, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35	Организационные меры: Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки. Медицинские меры: Проводится вакцинация работников.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
167.	Медицинское учреждение	Опасность насилие от третьих лиц	Психофизическое воздействие	Места возможного пребывания болеющих граждан	18, 19, 20, 21, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35	Организационные меры: Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.	B2	T3	C6 Средний	
168.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
169.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35	Технические меры: Используются реагенты, песок. Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
170.	Территория предприятия	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Места движения пешеходов по территории предприятия	18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35	Организационные меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
171.	Территория предприятия	Опасность наезда на человека	Наезд транспорта на человека	Места движения транспорта по территории предприятия	18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35	<p>Технические меры: Наличие выпуклых зеркал.</p> <p>Организационные меры: Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.</p> <p>Прочие меры: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
172.	Эвакуация при пожаре	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35	<p>Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.</p> <p>Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p>Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p>Прочие меры: Использование средств спасения.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
Отделение анестезиологии и реанимации										
173.	Прием пациентов	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психоэмоциональные перегрузки	Прием пациентов	36	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	
174.	Прием пациентов	Опасность заражения вследствие инфекции	Заражение вследствие инфекции	Прием пациентов	36	Организационные меры: Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки. Медицинские меры: Проводится вакцинация работников.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
175.	Прием пациентов	Опасность насилие от третьих лиц	Психофизическое воздействие	Прием пациентов	36	Организационные меры: Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
176.	Проведение медицинских операций	Опасность заболевания, связанная с воздействием патогенных микроорганизмов	Заражение микроорганизмами	Проведение медицинских операций	36	<p>Организационные меры: Вынос из операционной использованного перевязочного материала и отходов (с целью утилизации) производится в закрытых емкостях. Ведется учет микротравм.</p> <p>Медицинские меры: Проводится вакцинация работников.</p> <p>Прочие меры: Использование СИЗ рук.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
177.	Проведение медицинских операций	Опасность во спламенения	Контакт с открытым пламенем	Проведение медицинских операций	36	<p>Организационные меры: Запрещается носить одежду из шерсти, шелка, нейлона, капрона и других синтетических материалов во избежание накопления статических электрических зарядов на теле человека.</p> <p>Прочие меры: Применение антистатических СИЗ (при использовании наркоза).</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
178.	Работа медицинскими инструментами	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента	Касание режущей кромки инструмента	Медицинский инструмент	36	Организационные меры: Своевременная отбраковка неисправного инструмента. Прочие меры: Использование СИЗ рук.	B2	T3	C6 Средний	
179.	Работа медицинскими инструментами	Опасность заражения вследствие инфекции	Заражение вследствие инфекции	Медицинский инструмент	36	Организационные меры: Проведение регулярной санитарной обработки.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
180.	Эксплуатация электрооборудования	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Эксплуатация электрооборудования	37	<p>Технические меры: Наличие защитного заземления. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Проведение замеров сопротивления изоляции.</p> <p>Организационные меры: Присвоение</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
						группы по электробезопасности.				
181.	Медицинское учреждение	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Тумбочка, Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	36, 37	Организационные меры: Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	B2	T3	C6 Средний	
182.	Медицинское учреждение	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	36, 37	Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
183.	Медицинское учреждение	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	36, 37	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
184.	Медицинское учреждение	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Дверь	36, 37	Технические меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	B2	T3	C6 Средний	
185.	Медицинское учреждение	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стул, Стол	36, 37	Технические меры: Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	B2	T2	H4 Низкий	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
186.	Медицинское учреждение	Опасность заражения вследствие инфекции	Заражение вследствие инфекции	Места возможного пребывания болеющих граждан	36, 37	Организационные меры: Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки. Медицинские меры: Проводится вакцинация работников.	B2	T4	C8 Средний	
187.	Медицинское учреждение	Опасность насилие от третьих лиц	Психофизическое воздействие	Места возможного пребывания болеющих граждан	36, 37	Организационные меры: Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
188.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	36, 37	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
189.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	36, 37	Технические меры: Используются реагенты, песок. Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
190.	Территория предприятия	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Места движения пешеходов по территории предприятия	36, 37	Организационные меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

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

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

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
Общеполыклинический медицинский персонал										
193.	Работа в офисе	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Удлинители	42	Организационные меры: Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинители используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
194.	Работа в офисе	Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	Порез бумагой или канцелярским и принадлежностями	Бумажные носители информации	42	Медицинские меры: Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	B3	T1	Н3 Низкий	

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

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
196.	Работа в офисе	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психозомotionalные перегрузки	ПЭВМ	42	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	N3 Низкий	
197.	Работа в офисе	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Перенапряжение зрительного анализатора	Бумажные носители информации, ПЭВМ	42	Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
198.	Работа медицинскими инструментами	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента	Касание режущей кромки инструмента	Медицинский инструмент	41	Организационные меры: Своевременная отбраковка неисправного инструмента. Прочие меры: Использование СИЗ рук.	B2	T3	C6 Средний	
199.	Работа медицинскими инструментами	Опасность заражения вследствие инфекции	Заражение вследствие инфекции	Медицинский инструмент	41	Организационные меры: Проведение регулярной санитарной обработки.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
200.	Работа с компьютером	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	ПЭВМ	38, 39, 40, 41	<p>Технические меры: Наличие защитного заземления. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования.</p> <p>Организационные меры: Не допускается попадание влаги на электрические цепи.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
201.	Работа с компьютером	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психоземotionalные перегрузки	ПЭВМ	38, 39, 40, 41	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	H3 Низкий	
202.	Работа с компьютером	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Перенапряжение зрительного анализатора	ПЭВМ	38, 39, 40, 41	Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
203.	Административное здание	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор, Пол на рабочем месте, Тумбочка	42	<p>Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p>Организационные меры: Проведение регулярной уборки.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
204.	Административно-бытовое здание	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Коридор, Места общего пользования	42	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Организационные меры: Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
205.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Удар падающим предметом	Шкаф	42	Организационные меры: Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
206.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	42	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	
207.	Административно-бытовое здание	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Дверь	42	Технические меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
208.	Административно-бытовое здание	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стол, Стул	42	Технические меры: Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	B2	T2	H4 Низкий	
209.	Медицинское учреждение	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Тумбочка, Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	38, 39, 40, 41	Организационные меры: Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
210.	Медицинское учреждение	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	38, 39, 40, 41	Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
211.	Медицинское учреждение	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	38, 39, 40, 41	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	
212.	Медицинское учреждение	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Дверь	38, 39, 40, 41	Технические меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
213.	Медицинское учреждение	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стул, Стол	38, 39, 40, 41	Технические меры: Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	B2	T2	H4 Низкий	
214.	Медицинское учреждение	Опасность заражения вследствие инфекции	Заражение вследствие инфекции	Места возможного пребывания болеющих граждан	38, 39, 40, 41	Организационные меры: Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки. Медицинские меры: Проводится вакцинация работников.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
215.	Медицинское учреждение	Опасность нападения от третьих лиц	Психофизическое воздействие	Места возможного пребывания болеющих граждан	38, 39, 40, 41	Организационные меры: Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.	B2	T3	C6 Средний	
216.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	38, 39, 40, 41, 42	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
217.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	38, 39, 40, 41, 42	Технические меры: Используются реагенты, песок. Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
218.	Территория предприятия	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Места движения пешеходов по территории предприятия	38, 39, 40, 41, 42	Организационные меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
219.	Территория предприятия	Опасность наезда на человека	Наезд транспорта на человека	Места движения транспорта по территории предприятия	38, 39, 40, 41, 42	<p>Технические меры: Наличие выпуклых зеркал.</p> <p>Организационные меры: Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.</p> <p>Прочие меры: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
220.	Эвакуация при пожаре	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	38, 39, 40, 41, 42	<p>Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.</p> <p>Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p>Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p>Прочие меры: Использование средств спасения.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
Педиатрическое отделение										
221.	Командировка	Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Перемещение к месту работ пешком	44	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	H3 Низкий	
222.	Командировка	Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия при перемещении на автомобиле	Травмирование в результате дорожно-транспортного происшествия	Перемещение на автомобиле (в качестве пассажира)	44	Организационные меры: Соблюдение требований правил дорожного движения.	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
223.	Командировка	Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия	Травмирование в результате дорожно-транспортного происшествия	Перемещение к месту работ пешком	44	Организационные меры: Соблюдение требований правил дорожного движения.	B2	T5	C10 Средний	
224.	Прием пациентов	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психозомоциональные перегрузки	Прием пациентов	44, 45, 46	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
225.	Прием пациентов	Опасность заражения вследствие инфекции	Заражение вследствие инфекции	Прием пациентов	44, 45, 46	Организационные меры: Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки. Медицинские меры: Проводится вакцинация работников.	B2	T4	C8 Средний	
226.	Прием пациентов	Опасность насилие от третьих лиц	Психофизическое воздействие	Прием пациентов	44, 45, 46	Организационные меры: Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
227.	Проведение медицинских операций	Опасность заболевания, связанная с воздействием патогенных микроорганизмов	Заражение микроорганизмами	Проведение медицинских операций	46	<p>Организационные меры: Вынос из операционной использованного перевязочного материала и отходов (с целью утилизации) производится в закрытых емкостях. Ведется учет микротравм.</p> <p>Медицинские меры: Проводится вакцинация работников.</p> <p>Прочие меры: Использование СИЗ рук.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
228.	Проведение медицинских операций	Опасность во спламенения	Контакт с открытым пламенем	Проведение медицинских операций	46	<p>Организационные меры: Запрещается носить одежду из шерсти, шелка, нейлона, капрона и других синтетических материалов во избежание накопления статических электрических зарядов на теле человека.</p> <p>Прочие меры: Применение антистатических СИЗ (при использовании наркоза).</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
229.	Работа медицинскими инструментами	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента	Касание режущей кромки инструмента	Медицинский инструмент	46	Организационные меры: Своевременная отбраковка неисправного инструмента. Прочие меры: Использование СИЗ рук.	B2	T3	C6 Средний	
230.	Работа медицинскими инструментами	Опасность заражения вследствие инфекции	Заражение вследствие инфекции	Медицинский инструмент	46	Организационные меры: Проведение регулярной санитарной обработки.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
231.	Работа с компьютером	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	ПЭВМ	43, 44, 45	<p>Технические меры: Наличие защитного заземления. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования.</p> <p>Организационные меры: Не допускается попадание влаги на электрические цепи.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
232.	Работа с компьютером	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психоземotionalные перегрузки	ПЭВМ	43, 44, 45	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	N3 Низкий	
233.	Работа с компьютером	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Перенапряжение зрительного анализатора	ПЭВМ	43, 44, 45	Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
234.	Эксплуатация электрооборудования	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Эксплуатация электрооборудования	47	<p>Технические меры: Наличие защитного заземления. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Проведение замеров сопротивления изоляции.</p> <p>Организационные меры: Присвоение</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
						группы по электробезопасности.				
235.	Медицинское учреждение	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Тумбочка, Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	43, 44, 45, 46, 47	Организационные меры: Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	B2	T3	C6 Средний	
236.	Медицинское учреждение	Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	43, 44, 45, 46, 47	Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
237.	Медицинское учреждение	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	43, 44, 45, 46, 47	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
238.	Медицинское учреждение	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Дверь	43, 44, 45, 46, 47	Технические меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	B2	T3	C6 Средний	
239.	Медицинское учреждение	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стул, Стол	43, 44, 45, 46, 47	Технические меры: Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	B2	T2	H4 Низкий	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
240.	Медицинское учреждение	Опасность заражения вследствие инфекции	Заражение вследствие инфекции	Места возможного пребывания болеющих граждан	43, 44, 45, 46, 47	Организационные меры: Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки. Медицинские меры: Проводится вакцинация работников.	B2	T4	C8 Средний	
241.	Медицинское учреждение	Опасность насилие от третьих лиц	Психофизическое воздействие	Места возможного пребывания болеющих граждан	43, 44, 45, 46, 47	Организационные меры: Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
242.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	43, 44, 45, 46, 47	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
243.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	43, 44, 45, 46, 47	Технические меры: Используются реагенты, песок. Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
244.	Территория предприятия	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Места движения пешеходов по территории предприятия	43, 44, 45, 46, 47	Организационные меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
245.	Территория предприятия	Опасность наезда на человека	Наезд транспорта на человека	Места движения транспорта по территории предприятия	43, 44, 45, 46, 47	<p>Технические меры: Наличие выпуклых зеркал.</p> <p>Организационные меры: Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.</p> <p>Прочие меры: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
246.	Эвакуация при пожаре	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	43, 44, 45, 46, 47	<p>Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.</p> <p>Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p>Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p>Прочие меры: Использование средств спасения.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
Стоматологическое отделение										
247.	Прием пациентов	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психоэмоциональные перегрузки	Прием пациентов	48, 49, 52	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	
248.	Прием пациентов	Опасность заражения вследствие инфекции	Заражение вследствие инфекции	Прием пациентов	48, 49, 52	Организационные меры: Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки. Медицинские меры: Проводится вакцинация работников.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
249.	Прием пациентов	Опасность нападения от третьих лиц	Психофизическое воздействие	Прием пациентов	48, 49, 52	Организационные меры: Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
250.	Проведение медицинских операций	Опасность заболевания, связанная с воздействием патогенных микроорганизмов	Заражение микроорганизмами	Проведение медицинских операций	48, 49	<p>Организационные меры: Вынос из операционной использованного перевязочного материала и отходов (с целью утилизации) производится в закрытых емкостях. Ведется учет микротравм.</p> <p>Медицинские меры: Проводится вакцинация работников.</p> <p>Прочие меры: Использование СИЗ рук.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
251.	Проведение медицинских операций	Опасность во спламенения	Контакт с открытым пламенем	Проведение медицинских операций	48, 49	<p>Организационные меры: Запрещается носить одежду из шерсти, шелка, нейлона, капрона и других синтетических материалов во избежание накопления статических электрических зарядов на теле человека.</p> <p>Прочие меры: Применение антистатических СИЗ (при использовании наркоза).</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
252.	Работа медицинскими инструментами	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента	Касание режущей кромки инструмента	Медицинский инструмент	48, 49, 50	Организационные меры: Своевременная отбраковка неисправного инструмента. Прочие меры: Использование СИЗ рук.	B2	T3	C6 Средний	
253.	Работа медицинскими инструментами	Опасность заражения вследствие инфекции	Заражение вследствие инфекции	Медицинский инструмент	48, 49, 50	Организационные меры: Проведение регулярной санитарной обработки.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
254.	Работа с компьютером	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	ПЭВМ	50, 52	<p>Технические меры: Наличие защитного заземления. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования.</p> <p>Организационные меры: Не допускается попадание влаги на электрические цепи.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
255.	Работа с компьютером	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психоземotionalные перегрузки	ПЭВМ	50, 52	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	N3 Низкий	
256.	Работа с компьютером	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Перенапряжение зрительного анализатора	ПЭВМ	50, 52	Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
257.	Эксплуатация электрооборудования	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Эксплуатация электрооборудования	51	<p>Технические меры: Наличие защитного заземления. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Проведение замеров сопротивления изоляции.</p> <p>Организационные меры: Присвоение</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
						группы по электробезопасности.				
258.	Медицинское учреждение	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Тумбочка, Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	48, 49, 50, 51, 52	Организационные меры: Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	B2	T3	C6 Средний	
259.	Медицинское учреждение	Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	48, 49, 50, 51, 52	Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
260.	Медицинское учреждение	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	48, 49, 50, 51, 52	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
261.	Медицинское учреждение	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Дверь	48, 49, 50, 51, 52	Технические меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	B2	T3	C6 Средний	
262.	Медицинское учреждение	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стул, Стол	48, 49, 50, 51, 52	Технические меры: Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	B2	T2	H4 Низкий	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
263.	Медицинское учреждение	Опасность заражения вследствие инфекции	Заражение вследствие инфекции	Места возможного пребывания болеющих граждан	48, 49, 50, 51, 52	Организационные меры: Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки. Медицинские меры: Проводится вакцинация работников.	B2	T4	C8 Средний	
264.	Медицинское учреждение	Опасность насилию от третьих лиц	Психофизическое воздействие	Места возможного пребывания болеющих граждан	48, 49, 50, 51, 52	Организационные меры: Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
265.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	48, 49, 50, 51, 52	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
266.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	48, 49, 50, 51, 52	Технические меры: Используются реагенты, песок. Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
267.	Территория предприятия	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Места движения пешеходов по территории предприятия	48, 49, 50, 51, 52	Организационные меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
268.	Территория предприятия	Опасность наезда на человека	Наезд транспорта на человека	Места движения транспорта по территории предприятия	48, 49, 50, 51, 52	<p>Технические меры: Наличие выпуклых зеркал.</p> <p>Организационные меры: Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.</p> <p>Прочие меры: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
269.	Эвакуация при пожаре	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	48, 49, 50, 51, 52	<p>Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.</p> <p>Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p>Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p>Прочие меры: Использование средств спасения.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
Общепользовательский персонал										
270.	Работа с автоклавами	Опасность удара отлетающими осколками	Удар отлетающими осколками	Автоклав	55	Технические меры: Регулярное ТО оборудования. Организационные меры: Работа выполняется квалифицированным персоналом.	B2	T4	C8 Средний	
271.	Работа с автоклавами	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру	Контакт с жидкостью, имеющей высокую температуру	Автоклав	55	Прочие меры: Использование СИЗ рук и приспособлений при загрузке / выгрузке автоклава.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
272.	Работа с компьютером	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	ПЭВМ	53	<p>Технические меры: Наличие защитного заземления. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования.</p> <p>Организационные меры: Не допускается попадание влаги на электрические цепи.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
273.	Работа с компьютером	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психоземotionalные перегрузки	ПЭВМ	53	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	N3 Низкий	
274.	Работа с компьютером	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Перенапряжение зрительного анализатора	ПЭВМ	53	Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
275.	Работ а с химическим и реакт ивами и АПФ Д	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	Заболевания кожи (дерматиты) при воздействии химических веществ	Химические вещества (Воздействие на кожу)	54, 55	Технически е меры: Использовани е защитных экранов. Наличие аварийной душевой установки. Прочие меры: Использовани е СИЗ рук. Использовани е специальной одежды.	B2	T4	C8 Средний	
276.	Работ а с химическим и реакт ивами и АПФ Д	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов	Поражение легких при вдыхании вредных паров или газов	Химические вещества (Воздействие на систему дыхания)	54, 55	Технически е меры: Использовани е газоанализато ров. Прочие меры: Использовани е СИЗОД.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
277.	Работ а с химическим и реакт ивами и АПФ Д	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	Отравление при вдыхании паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма и твердых веществ	Химические вещества (Воздействие на систему дыхания)	54, 55	Технически е меры: Работы с химическими реактивами проводятся в местах, оборудованны х локальной вытяжной вентиляцией.	B2	T4	C8 Средний	
278.	Меди цинск ое учреж дение	Опасность па дения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Тумбочка, Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	53, 54, 55	Организац ионные меры: Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
279.	Медицинское учреждение	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	53, 54, 55	Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
280.	Медицинское учреждение	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	53, 54, 55	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	
281.	Медицинское учреждение	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Дверь	53, 54, 55	Технические меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
282.	Медицинское учреждение	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стул, Стол	53, 54, 55	Технические меры: Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	B2	T2	H4 Низкий	
283.	Медицинское учреждение	Опасность заражения вследствие инфекции	Заражение вследствие инфекции	Места возможного пребывания болеющих граждан	53, 54, 55	Организационные меры: Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки. Медицинские меры: Проводится вакцинация работников.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
284.	Медицинское учреждение	Опасность насилие от третьих лиц	Психофизическое воздействие	Места возможного пребывания болеющих граждан	53, 54, 55	Организационные меры: Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
285.	Подсобное помещение	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Подсобное помещение	53	<p>Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p>Организационные меры: В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Использование знаков безопасности.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
286.	Подсобное помещение	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Удар падающим предметом	Подсобное помещение	53	Организационные меры: Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	B2	T3	C6 Средний	
287.	Подсобное помещение	Опасность заваливания складирруемых грузами	Заваливание грузами	Подсобное помещение	53	Технические меры: Проводятся регулярные технические осмотры. Организационные меры: Запрещается хранить тяжелые грузы на верхних полках. Стеллажи и полки закреплены к стене здания.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
288.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	53, 54, 55	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
289.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	53, 54, 55	Технические меры: Используются реагенты, песок. Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
290.	Территория предприятия	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Места движения пешеходов по территории предприятия	53, 54, 55	Организационные меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
291.	Территория предприятия	Опасность наезда на человека	Наезд транспорта на человека	Места движения транспорта по территории предприятия	53, 54, 55	<p>Технические меры: Наличие выпуклых зеркал.</p> <p>Организационные меры: Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.</p> <p>Прочие меры: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
292.	Эвакуация при пожаре	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	53, 54, 55	<p>Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.</p> <p>Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p>Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p>Прочие меры: Использование средств спасения.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
Хозяйственная служба										
293.	Лестницы, стремянки	Опасность падения с высоты	Падение с высоты	Лестницы, стремянки	61, 62	<p>Технические меры: Проводится периодическая поверка (испытания) лестниц, стремянок.</p> <p>Организационные меры: Проводится визуальный контроль исправности лестниц перед применением.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
294.	Охранная деятельность	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психоэмоциональные перегрузки	Охрана объекта	63	Организационные меры: Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	
295.	Охранная деятельность	Опасность насилие от враждебно настроенных работников	Психофизическое воздействие	Охрана объекта	63	Технические меры: Установлены камеры видеонаблюдения. Организационные меры: Разработаны процедуры на действия в потенциально конфликтных ситуациях.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
296.	Охранная деятельность	Опасность насилие от третьих лиц	Психофизическое воздействие	Охрана объекта	63	Технические меры: Установлены камеры видеонаблюдения. Территория огорожена. Организационные меры: Установлен пропускной режим.	B2	T3	C6 Средний	
						Технические меры: Исключение доступа посторонних лиц в электроустановки. Закрытие на ключ ЭЩ и РУ. Использование защитных ограждений. Использование защитных блокировок. Организаци				

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
297.	Работа в электроустановках	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 380 В	Прикосновение к токоведущим частям, находящимся под напряжением	Работа в распределительных устройствах	61	<p>Основные меры: Оформление работ нарядом, распоряжение или перечнем работ, выполняемых в порядке текущей эксплуатации. Вывешивание запрещающих и предупреждающих плакатов. Проверка отсутствия напряжения. Присвоение группы по электробезопасности.</p> <p>Прочие меры: Использование СИЗ в соответствии</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
						с СО 153-34.03.603-2003.				
298.	Работа в электроустановках	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Работа в распределительных устройствах	61	<p>Технические меры: Проведение замеров сопротивления изоляции. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Наличие защитного заземления.</p> <p>Организационные меры: Присвоение группы по электробезопасности.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
299.	Работа в электроустановках	Опасность поражения током вследствие возникновения электрической дуги	Воздействие электрической дуги	Работа в распределительных устройствах	61	Технические меры: Проводится регулярный осмотр и техническое обслуживание электроустановок. Прочие меры: Использование СИЗ от электрической дуги.	B2	T5	C10 Средний	
300.	Работа ручным электроинструментом	Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин	Касание режущей кромки механизма	Ручной электроинструмент	61, 62	Технические меры: Использование защитных кожухов. Прочие меры: Использование СИЗ рук.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
301.	Работа ручным электроинструментом	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Ручной электроинструмент	61, 62	<p>Технические меры: Использование устройств защитного отключения. Использование оборудования с двойной изоляцией. Наличие защитного заземления. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ.</p> <p>Организационные меры: Учет переносных и передвижных приемников электрического тока. Проведение</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
						проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).				
302.	Работа с компьютером	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	ПЭВМ	58, 64	Технические меры: Наличие защитного заземления. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Организационные меры: Не допускается попадание влаги на электрические цепи.	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
303.	Работа с компьютером	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психоземotionalные перегрузки	ПЭВМ	58, 64	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	N3 Низкий	
304.	Работа с компьютером	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Перенапряжение зрительного анализатора	ПЭВМ	58, 64	Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
305.	Работа слесарным инструментом	Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков	Поражение глаз стружкой, осколками, летящими фрагментами мусора или строительной пыли	Слесарный инструмент	61, 62	Прочие меры: Использование СИЗ глаз и лица.	B2	T3	C6 Средний	
306.	Работа слесарным инструментом	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента	Касание режущей кромки инструмента	Слесарный инструмент	61, 62	Прочие меры: Использование СИЗ рук.	B2	T3	C6 Средний	
307.	Работа слесарным инструментом	Опасность физических перегрузок при статических нагрузках	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Слесарный инструмент	61, 62	Организационные меры: Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
308.	Ручное перемещение грузов	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Падение перемещаемого предмета на ноги	Ручное перемещение грузов	58	Организационные меры: Соблюдение норм переноса тяжестей. Прочие меры: Использование специальной обуви с защитным подноском.	B2	T3	C6 Средний	
309.	Ручное перемещение грузов	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев	Касание острого края предмета	Ручное перемещение грузов	58	Прочие меры: Использование СИЗ рук.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
310.	Ручное перемещение грузов	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Ручное перемещение грузов	58	<p>Технические меры: Для перемещения тяжелых грузов используются механизированные средства.</p> <p>Организационные меры: Соблюдение норм переноса тяжестей. Соблюдение режима труда и отдыха.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
311.	Стирка	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Стиральная машина	59	Технические меры: Проведение замеров сопротивления изоляции. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий.	B2	T5	C10 Средний	
312.	Стирка	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру	Контакт с жидкостью, имеющей высокую температуру	Стиральная машина	59	Технические меры: Использование щипцов. Регулярное ТО оборудования.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
313.	Стирка	Опасность воздействия локальной вибрации	Воздействие локальной вибрации на руки работника при использовании и ручных механизмов (сужение сосудов, болезнь белых пальцев)	Стиральная машина	59	Технические меры: Поддержание исправного состояния оборудования. Ремонт и техническое обслуживание	B2	T3	C6 Средний	
314.	Стирка	Опасность воздействия общей вибрации	Воздействие общей вибрации на тело работника	Стиральная машина	59	Технические меры: Оборудование установлено на виброгасящее основание. Регулярное ТО оборудования.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
315.	Уборка помещений	Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук	Попадание инородного тела (занозы) под кожу	Ручная уборка	65	Организационные меры: Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукояти.	B2	T2	H4 Низкий	
316.	Уборка помещений	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами	Порез от стеклянных осколков	Ручная уборка	65	Прочие меры: Использование СИЗ рук.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
317.	Уборка помещений	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Электрооборудование (для уборки)	65	Технические меры: Наличие защитного заземления. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Организационные меры: Не допускается попадание влаги на электрические цепи.	B2	T5	C10 Средний	
318.	Уборка помещений	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	Заболевания кожи (дерматиты) при воздействии химических веществ	Бытовая химия	65	Прочие меры: Использование СИЗ рук.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
319.	Уборка помещений	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	Отравление при вдыхании паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма и твердых веществ	Бытовая химия	65	Организационные меры: Использование сертифицированных моющих средств. Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор.	B2	T3	C6 Средний	
320.	Уборка помещений	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Ручная уборка	65	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
321.	Уборка помещений	Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Ручная уборка	65	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	
322.	Уборка улиц	Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук	Попадание инородного тела (занозы) под кожу	Ручная уборка	60	Организационные меры: Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукоятки.	B2	T2	H4 Низкий	
323.	Уборка улиц	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами	Порез от стеклянных осколков	Ручная уборка	60	Прочие меры: Использование СИЗ рук.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
324.	Уборка улиц	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Ручная уборка	60	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	
325.	Уборка улиц	Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Ручная уборка	60	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
326.	Управление ТС	Опасность удара элементами оборудования, которые могут отлететь из-за плохого закрепления	Удар вылетевшим из механизмов предметом	Ремонт ТС	56	Прочие меры: Использование СИЗ рук. Использование специальной одежды.	B2	T3	C6 Средний	
327.	Управление ТС	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев	Касание острого края предмета	Ремонт ТС	56	Прочие меры: Использование СИЗ рук.	B2	T3	C6 Средний	
328.	Управление ТС	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов	Поражение легких при вдыхании вредных паров или газов	Заправка ТС	56	Организационные меры: Проведение инструктажа.	B2	T1	H2 Низкий	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
329.	Управление ТС	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психоземotionalные перегрузки	Управление ТС	56	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	
330.	Управление ТС	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Ремонт ТС, Управление ТС	56	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
331.	Управление ТС	Опасность воздействия локальной вибрации	Воздействие локальной вибрации на руки работника при использовании и ручных механизмов (сужение сосудов, болезнь белых пальцев)	Управление ТС	56	Технические меры: Поддержание исправного состояния ТС. Регулярное ТО оборудования.	B2	T3	C6 Средний	
332.	Управление ТС	Опасность воздействия общей вибрации	Воздействие общей вибрации на тело работника	Управление ТС	56	Технические меры: Поддержание исправного состояния ТС. Регулярное ТО оборудования.	B2	T3	C6 Средний	
333.	Управление ТС	Опасность воспламенения	Контакт с открытым пламенем	Заправка ТС	56	Организационные меры: Проведение инструктажа.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
334.	Управление ТС	Опасность наезда на человека	Наезд транспорта на человека	Ремонт ТС, Управление ТС	56	Прочие меры: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
335.	Управление ТС	Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия	Травмирование в результате дорожно-транспортного происшествия	Управление ТС	56	<p>Технические меры: Поддержание исправного состояния автомобиля. Ремонт и техническое обслуживание.</p> <p>Организационные меры: Соблюдение требований правил дорожного движения.</p> <p>Медицинские меры: Проведение предрейсовых медицинских осмотров.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
336.	Административное здание	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор, Пол на рабочем месте, Тумбочка	57, 59, 62, 65	<p>Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p>Организационные меры: Проведение регулярной уборки.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
337.	Административно-бытовое здание	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Коридор, Места общего пользования	57, 59, 62, 65	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Организационные меры: Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
338.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Удар падающим предметом	Шкаф	57, 59, 62, 65	Организационные меры: Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
339.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	57, 59, 62, 65	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	
340.	Административно-бытовое здание	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Дверь	57, 59, 62, 65	Технические меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
341.	Административно-бытовое здание	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стол, Стул	57, 59, 62, 65	Технические меры: Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	B2	T2	H4 Низкий	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
342.	Гараж	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Гараж (стоянка ТС)	56	<p>Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p>Организационные меры: Использование знаков безопасности. Отсутствие проводов, шлангов, мусора, заготовок и тары на проходах к рабочим местам.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
343.	Гараж	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Гараж (стоянка ТС)	56	Технические меры: Использование сорбирующих материалов. Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
344.	Гараж	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов	Поражение легких при вдыхании вредных паров или газов	Гараж (стоянка ТС)	56	Технические меры: Помещение оборудовано системой вентиляции воздуха.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
345.	Гараж	Опасность наезда на человека	Наезд транспорта на человека	Гараж (стоянка ТС)	56	<p>Технические меры: Разделение потоков движения пешеходов и транспорта.</p> <p>Организационные меры: Использование сигнальной разметки.</p> <p>Прочие меры: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
346.	Гардероб	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Гардероб	57	<p>Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия.</p> <p>Организационные меры: В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
347.	Отдел ьное поме щение	Опасность па дения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Пол на рабочем месте	63, 64	<p>Технически е меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p>Организаци онные меры: Проведение регулярной уборки.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
348.	Отделное помещение	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание	63, 64	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Организационные меры: Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
349.	Отделное помещение	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	63, 64	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
350.	Отделное помещение	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стол, Стул	63, 64	Технические меры: Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	B2	T2	H4 Низкий	
351.	Открытая территория	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Открытая территория	60	Прочие меры: Использование специальной обуви.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
352.	Открытая территория	Опасность заболевания из-за воздействия пониженной температуры воздуха	Пребывание в местах с пониженной температурой	Открытая территория	60	Организационные меры: Установлены перерывы для обогрева. Прочие меры: Использование специальной одежды. Использование защитных кремов.	B2	T3	C6 Средний	
353.	Открытая территория	Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха	Пребывание в местах с повышенной температурой	Открытая территория	60	Организационные меры: Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Прочие меры: Использование специальной одежды.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
354.	Подсобное помещение	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Подсобное помещение	60, 65	<p>Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p>Организационные меры: В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Использование знаков безопасности.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
355.	Подсобное помещение	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Удар падающим предметом	Подсобное помещение	60, 65	Организационные меры: Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	B2	T3	C6 Средний	
356.	Подсобное помещение	Опасность заваливания складирзуемы ми грузами	Заваливание грузами	Подсобное помещение	60, 65	Технические меры: Проводятся регулярные технические осмотры. Организационные меры: Запрещается хранить тяжелые грузы на верхних полках. Стеллажи и полки закреплены к стене здания.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
357.	Производственные помещения	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Места прохода в производственном помещении	61, 64	<p>Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p>Организационные меры: Проведение регулярной уборки.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
358.	Производственные помещения	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание	61, 64	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Организационные меры: Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
359.	Производственные помещения	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	61, 64	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
360.	Производственные помещения	Опасность удара деталями или заготовками, которые могут отлететь из-за плохого закрепления	Удар вылетевшим из механизмов предметом	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	61, 64	Технические меры: Использование защитных экранов.	B2	T4	C8 Средний	
361.	Производственные помещения	Опасность удара элементами оборудования, которые могут отлететь из-за плохого закрепления	Удар вылетевшим из механизмов предметом	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	61, 64	Технические меры: Использование защитных экранов.	B2	T4	C8 Средний	
362.	Производственные помещения	Опасность удара вращающимися или движущимися частями оборудования	Удар двигающимися частями оборудования	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	61, 64	Технические меры: Установлены системы аварийной остановки. Использование защитных экранов.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
363.	Производственные помещения	Опасность затягивания в подвижные части машин и механизмов	Травмирование при затягивании в подвижные части механизмов	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	61, 64	Технические меры: Установлены системы аварийной остановки. Используются защитные кожухи.	B2	T4	C8 Средний	
364.	Склад	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов на складе	58	Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Организационные меры: В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
365.	Склад	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Удар падающим предметом	Стеллаж на складе	58	Организационные меры: Запрещено временное складирование неопалеченных грузов на верхних полках стеллажей.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
366.	Склад	Опасность заваливания складуемых грузов	Заваливание грузами	Места бесстеллажного хранения, Стеллаж на складе	58	<p>Организационные меры:</p> <p>Предусмотрены места для прохода и проезда транспорта. Соблюдаются требования к высоте штабеля и вертикальности укладки грузов. Ячейки для хранения обозначены с помощью линий.</p>	B2	T4	C8 Средний	
						<p>Технические меры:</p> <p>Оценка технического состояния транспорта. Наличие выпуклых зеркал. Использование защитных</p>				

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
367.	Склад	Опасность наезда на человека	Наезд транспорта на человека	Места движения транспорта на складе	58	ограждений. Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Организационные меры: Установлено ограничение скорости движения. Использованы знаки безопасности. Использована сигнальная разметка. Организован порядок движения транспорта. Осуществляется подача звуковых сигналов. Медицинские меры: Допуск водителей к	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
						работе. Прочие меры: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.				
368.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
369.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65	Технические меры: Используются реагенты, песок. Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
370.	Территория предприятия	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Места движения пешеходов по территории предприятия	56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65	Организационные меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
371.	Территория предприятия	Опасность наезда на человека	Наезд транспорта на человека	Места движения транспорта по территории предприятия	56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65	<p>Технические меры: Наличие выпуклых зеркал.</p> <p>Организационные меры: Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.</p> <p>Прочие меры: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
372.	Эвакуация при пожаре	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65	<p>Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.</p> <p>Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p>Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p>Прочие меры: Использование средств спасения.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
Административно-управленческий персонал										
373.	Работа в офисе	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Удлинитель	66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75	Организационные меры: Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинители используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
374.	Работа в офисе	Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	Порез бумагой или канцелярским и принадлежностями	Бумажные носители информации	66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75	Медицинские меры: Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	ВЗ	Т1	НЗ Низкий	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
375.	Работа в офисе	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Электрическая сеть здания, Удлинитель, Оргтехника, ПЭВМ	66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75	Технические меры: Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Организационные меры: Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
376.	Работа в офисе	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психозомotionalные перегрузки	ПЭВМ	66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	N3 Низкий	
377.	Работа в офисе	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Перенапряжение зрительного анализатора	Бумажные носители информации, ПЭВМ	66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75	Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
378.	Работа с наличными денежными средствами	Опасность заболевания, связанная с воздействием патогенных микроорганизмов	Заражение микроорганизмами	Работа с наличными денежными средствами	67	Прочие меры: Выдача ДСИЗ.	B2	T3	C6 Средний	
379.	Работа с наличными денежными средствами	Опасность нападения от третьих лиц	Психофизическое воздействие	Работа с наличными денежными средствами	67	Технические меры: Установлены камеры видеонаблюдения. Организационные меры: Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
380.	Эксплуатация электрооборудования	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Эксплуатация электрооборудования	67	<p>Технические меры: Наличие защитного заземления. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Проведение замеров сопротивления изоляции.</p> <p>Организационные меры: Присвоение</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
						группы по электробезопасности.				
381.	Административно-бытовое здание	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор, Пол на рабочем месте, Тумбочка	66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76	Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
382.	Административно-бытовое здание	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Коридор, Места общего пользования	66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Организационные меры: Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
383.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Удар падающим предметом	Шкаф	66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76	Организационные меры: Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
384.	Административно-бытовое здание	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	
385.	Административно-бытовое здание	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Дверь	66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76	Технические меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
386.	Административно-бытовое здание	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стол, Стул	66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76	Технические меры: Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	B2	T2	H4 Низкий	
387.	Магазин	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание, Подсобное помещение, Торговый зал	67	Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
388.	Магазин	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Вход в здание	67	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Организационные меры: Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
389.	Магазин	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Удар падающим предметом	Подсобное помещение, Стеллаж в магазине	67	Организационные меры: Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
390.	Магазин	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	67	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	
391.	Магазин	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Стеллаж в магазине	67	Технические меры: Обеспечена достаточная ширина прохода. Организационные меры: Негабаритные участки обозначены с помощью сигнальной разметки. Запрещено временное складирование предметов в проходах.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
392.	Магазин	Опасность заваливания складироваемыми грузами	Заваливание грузами	Подсобное помещение	67	<p>Технические меры: Проводятся регулярные технические осмотры.</p> <p>Организационные меры: Запрещается хранить тяжелые грузы на верхних полках. Стеллажи и полки закреплены к стене здания.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
393.	Магазин	Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Торговый зал	67	Организационные меры: Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
394.	Магазин	Опасность насилие от третьих лиц	Психофизическое воздействие	Торговый зал	67	<p>Технические меры: Установлены камеры видеонаблюдения.</p> <p>Организационные меры: Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
395.	Открытая территория	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Открытая территория	76	Прочие меры: Использование специальной обуви.	B2	T3	C6 Средний	
396.	Открытая территория	Опасность заболевания из-за воздействия пониженной температуры воздуха	Пребывание в местах с пониженной температурой	Открытая территория	76	Организационные меры: Установлены перерывы для обогрева. Прочие меры: Использование специальной одежды. Использование защитных кремов.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
397.	Открытая территория	Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха	Пребывание в местах с повышенной температурой	Открытая территория	76	Организационные меры: Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Прочие меры: Использование специальной одежды.	B2	T3	C6 Средний	
398.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
399.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76	Технические меры: Используются реагенты, песок. Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
400.	Территория предприятия	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Места движения пешеходов по территории предприятия	66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76	Организационные меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
401.	Территория предприятия	Опасность наезда на человека	Наезд транспорта на человека	Места движения транспорта по территории предприятия	66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76	<p>Технические меры: Наличие выпуклых зеркал.</p> <p>Организационные меры: Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.</p> <p>Прочие меры: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
402.	Уборка осколков	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами	Порез от стеклянных осколков	Уборка осколков	67	<p>Организационные меры: Для уборки разбившихся стеклянных предметов используются приспособления для уборки (щетка, совок) Запрещается прикасаться к осколкам руками.</p> <p>Медицинские меры: Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
403.	Эвакуация при пожаре	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76	<p>Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p>Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p>Прочие меры: Использование средств спасения.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
Пищеблок										
404.	Прием пациентов	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психоэмоциональные перегрузки	Прием пациентов	77	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	
405.	Прием пациентов	Опасность заражения вследствие инфекции	Заражение вследствие инфекции	Прием пациентов	77	Организационные меры: Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки. Медицинские меры: Проводится вакцинация работников.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
406.	Прием пациентов	Опасность нападения от третьих лиц	Психофизическое воздействие	Прием пациентов	77	Организационные меры: Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
407.	Работа с компьютером	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	ПЭВМ	77	<p>Технические меры: Наличие защитного заземления. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования.</p> <p>Организационные меры: Не допускается попадание влаги на электрические цепи.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
408.	Работа с компьютером	Опасность психических нагрузок, стрессов	Психоземotionalные перегрузки	ПЭВМ	77	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B1	T3	N3 Низкий	
409.	Работа с компьютером	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Перенапряжение зрительного анализатора	ПЭВМ	77	Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
410.	Работа с ножом	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента	Касание режущей кромки инструмента	Нож	78	Организационные меры: Неисправные ножи выводятся из эксплуатации. Неиспользуемые ножи хранятся в предназначенном для этого месте.	B2	T3	C6 Средний	
411.	Ручное перемещение грузов	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Падение перемещаемого предмета на ноги	Ручное перемещение грузов	79	Организационные меры: Соблюдение норм переноса тяжестей. Прочие меры: Использование специальной обуви с защитным подноском.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
412.	Ручное перемещение грузов	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев	Касание острого края предмета	Ручное перемещение грузов	79	Прочие меры: Использование СИЗ рук.	B2	T3	C6 Средний	
413.	Ручное перемещение грузов	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Ручное перемещение грузов	79	Технические меры: Для перемещения тяжелых грузов используются механизированные средства. Организационные меры: Соблюдение норм переноса тяжестей. Соблюдение режима труда и отдыха.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
414.	Кухня	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Холодный цех, Горячий цех	78, 79	Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия.	B2	T3	C6 Средний	
415.	Кухня	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Холодный цех, Горячий цех	78, 79	Организационные меры: Проводится регулярная уборка. Продукты и отходы, упавшие на пол, сразу удаляются. Прочие меры: Использование специальной обуви.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
416.	Кухня	Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин	Касание режущей кромки механизма	Холодный цех	78, 79	Технические меры: Использование защитных кожухов. Использование держателей. Регулярное ТО оборудования.	B2	T4	C8 Средний	
417.	Кухня	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента	Касание режущей кромки инструмента	Холодный цех	78, 79	Организационные меры: Неисправные ножи выводятся из эксплуатации. Неиспользуемые ножи хранятся в предназначенном для этого месте.	B2	T3	C6 Средний	
						Технические меры: Проведение замеров сопротивления изоляции. Использование				

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
418.	Кухня	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Холодный цех, Горячий цех	78, 79	<p>е устройств защитного отключения. Использование оборудования с двойной изоляцией. Наличие защитного заземления. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ.</p> <p>Организационные меры: Учет переносных и передвижных приемников электрического тока. Проведение обучения (присвоение</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
						группы по электробезопасности).				
419.	Кухня	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру	Контакт с поверхностью, имеющую высокую температуру	Горячий цех	78, 79	Прочие меры: Использование средств защиты (прихватки, рукавицы).	B2	T3	C6 Средний	
420.	Кухня	Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха	Пребывание в местах с повышенной температурой	Горячий цех	78, 79	Технические меры: Помещение оборудовано системами вентиляции и кондиционирования воздуха.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
421.	Кухня	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Холодный цех, Горячий цех	78, 79	Организационные меры: Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	B2	T3	C6 Средний	
422.	Кухня	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Холодный цех, Горячий цех	78, 79	Организационные меры: Установлены регламентированные перерывы для отдыха. Соблюдение норм переноса тяжестей.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
423.	Кухня	Опасность, связанная с дегустацией отравленной пищи	Отравление испорченной пищей	Холодный цех, Горячий цех	78, 79	Технические меры: Наличие холодильников для хранения продуктов. Организационные меры: Контроль качества поступающей продукции. Органолептический анализ.	B2	T5	C10 Средний	
424.	Медицинское учреждение	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Тумбочка, Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	77	Организационные меры: Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
425.	Медицинское учреждение	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	77	Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	B2	T3	C6 Средний	
426.	Медицинское учреждение	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Вход в здание	77	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	
427.	Медицинское учреждение	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Дверь	77	Технические меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
428.	Медицинское учреждение	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Стул, Стол	77	Технические меры: Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	B2	T2	H4 Низкий	
429.	Медицинское учреждение	Опасность заражения вследствие инфекции	Заражение вследствие инфекции	Места возможного пребывания болеющих граждан	77	Организационные меры: Ведется учет микротравм. Проведение регулярной санитарной обработки. Медицинские меры: Проводится вакцинация работников.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
430.	Медицинское учреждение	Опасность нападения от третьих лиц	Психофизическое воздействие	Места возможного пребывания болеющих граждан	77	Организационные меры: Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.	B2	T3	C6 Средний	
431.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	77, 78, 79	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
432.	Территория предприятия	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Падение с высоты собственного роста	Места движения пешеходов по территории предприятия	77, 78, 79	Технические меры: Используются реагенты, песок. Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	B2	T3	C6 Средний	
433.	Территория предприятия	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Удар падающим предметом	Места движения пешеходов по территории предприятия	77, 78, 79	Организационные меры: Проводится регулярная уборка.	B2	T4	C8 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
434.	Территория предприятия	Опасность наезда на человека	Наезд транспорта на человека	Места движения транспорта по территории предприятия	77, 78, 79	<p>Технические меры: Наличие выпуклых зеркал.</p> <p>Организационные меры: Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.</p> <p>Прочие меры: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	B2	T5	C10 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
435.	Уборка осколков	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами	Порез от стеклянных осколков	Уборка осколков	79	<p>Организационные меры: Для уборки разбившихся стеклянных предметов используются приспособления для уборки (щетка, совок) Запрещается прикасаться к осколкам руками.</p> <p>Медицинские меры: Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.</p>	B2	T3	C6 Средний	

№	Объект исследования	Опасность	Опасное событие	Объекты возникновения опасности	Рабочие места	Существующие меры контроля риска	Оценка вероятности опасного события	Оценка потенциальных последствий опасного события	Уровень профессионального риска	Дополнительные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
436.	Эвакуация при пожаре	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	77, 78, 79	<p>Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.</p> <p>Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p>Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p>Прочие меры: Использование средств спасения.</p>	B2	T5	C10 Средний	

Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:

Эксперт ООО "Альта-Труд"

(должность)

Иванов Иван Иванович

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

ООО «Альта-Труд»
+7 (343) 224-00-15