

**УТВЕРЖДАЮ**

Ректор

(подпись)

Мельникова Т.В.

(подпись, фамилия, инициалы)

20 24 г.

**Перечень (реестр) выявленных опасностей**

**Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования**

**«Приморский краевой институт развития образования» (ГАУ ДПО ПК ИРО)**

**ИНН 2540019440 адрес 690003 Приморский край. г. Владивосток, ул. Станюковича, 28**

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
Администрация						
1	Выполняемые работы Выезд Объекты возникновения опасности Перемещение к месту работ пешком	Опасность Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены Опасное событие Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках	1	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха.	Вероятность: В1 Тяжесть: Т3 Уровень риска: Н3 Низкий	Организационные меры: Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
2	Выполняемые работы Выезд Объекты возникновения опасности Перемещение на автобусе	Опасность Опасность травмирования в результате дорожно- транспортного происшествия при перемещении на автобусе Опасное событие Травмирование в результате дорожно-транспортного происшествия	1	Организационные меры: Соблюдение требований правил дорожного движения.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований ПДД (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе выполнения работ)
3	Выполняемые работы Выезд Объекты возникновения опасности Перемещение на автомобиле (в качестве пассажира)	Опасность Опасность травмирования в результате дорожно- транспортного происшествия при перемещении на автомобиле Опасное событие Травмирование в результате дорожно-транспортного происшествия	1	Организационные меры: Соблюдение требований правил дорожного движения.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований ПДД (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе выполнения работ)
4	Выполняемые работы Выезд Объекты возникновения опасности	Опасность Опасность травмирования в результате дорожно- транспортного происшествия Опасное событие	1	Организационные меры: Соблюдение требований правил дорожного движения.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований ПДД (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	Перемещение к месту работ пешком	Травмирование в результате дорожно-транспортного происшествия				выполнения работ)
5	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты возникновения опасности</b> Канцелярские принадлежности	<b>Опасность</b> Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук <b>Опасное событие</b> Попадание инородного тела (занозы) под кожу	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение требований охраны труда.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т1 <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	<b>Медицинские меры:</b> Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
6	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты возникновения опасности</b> Удлинитель	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8	<b>Организационные меры:</b> Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинитель используется исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
7	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты возникновения опасности</b> Канцелярские принадлежности	<b>Опасность</b> Опасность укола <b>Опасное событие</b> Отсутствует	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение требований охраны труда.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т1 <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	<b>Медицинские меры:</b> Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
8	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты возникновения опасности</b> Канцелярские принадлежности	<b>Опасность</b> Опасность пореза <b>Опасное событие</b> Отсутствует	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение требований охраны труда.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т1 <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	<b>Медицинские меры:</b> Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
9	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты возникновения опасности</b>	<b>Опасность</b> Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8	<b>Медицинские меры:</b> Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	<b>Вероятность:</b> В3 <b>Тяжесть:</b> Т1 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	<b>Медицинские меры:</b> Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	Бумажные носители информации	<b>Опасное событие</b> Порез бумагой или канцелярскими принадлежностями				лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
10	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты возникновения опасности</b> Нарушение целостности электрической изоляции электроприборов, Удлинитель, Электрическая сеть здания	<b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В <b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8	<b>Технические меры:</b> Наличие защитного заземления. Проведение замеров сопротивления изоляции. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. <b>Организационные меры:</b> Не допускается попадание влаги на электрические цепи. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Учет переносных и передвижных приемников электрического тока.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года) Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе выполнения работ) <b>Организационные меры:</b> Учет переносных и передвижных приемников электрического тока (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 3 месяца)
11	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты возникновения опасности</b> Бытовая техника (выделение тепла)	<b>Опасность</b> Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру <b>Опасное событие</b> Контакт с поверхностью, имеющую высокую температуру	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8	<b>Технические меры:</b> Использование термоизолирующих материалов в конструкции оборудования.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Контроль исправности оборудования (Исполнитель работ, Перед началом выполнения работ)
12	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты возникновения</b>	<b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b>	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха.	<b>Вероятность:</b> В1 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в



№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	<b>опасности</b> ПЭВМ	Психозмоциональные перегрузки				процессе выполнения работ)
13	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты</b> <b>возникновения</b> <b>опасности</b> Оргтехника	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T3 <b>Уровень риска:</b> C6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
14	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты</b> <b>возникновения</b> <b>опасности</b> Бумажные носители информации, ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность перенапряжения зрительного анализатора <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8	<b>Технические меры:</b> Обеспечение достаточного освещения. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. <b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T3 <b>Уровень риска:</b> C6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
15	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты</b> <b>возникновения</b> <b>опасности</b> Нарушение целостности электрической изоляции электроприборов	<b>Опасность</b> Опасность воспламенения <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8	<b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Наличие первичных средств пожаротушения. <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды для защиты от воздействия статического электричества. Использование специальной обуви для защиты от воздействия	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T5 <b>Уровень риска:</b> C10 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо. В соответствии с эксплуатационной документацией)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
				статического электричества.		
16	<b>Выполняемые работы</b> Рабочая деятельность сотрудников института <b>Объекты</b> <b>возникновения</b> <b>опасности</b> Рабочая деятельность сотрудников института	<b>Опасность</b> Опасность насилия от враждебно настроенных работников <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8	<b>Технические меры:</b> Установлены камеры видеонаблюдения. <b>Организационные меры:</b> Разработана процедура реагирования на действия в потенциально конфликтных ситуациях.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
17	<b>Выполняемые работы</b> Рабочая деятельность сотрудников института <b>Объекты</b> <b>возникновения</b> <b>опасности</b> Рабочая деятельность сотрудников института	<b>Опасность</b> Опасность насилия от третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8	<b>Технические меры:</b> Установлены камеры видеонаблюдения. <b>Организационные меры:</b> Установлен пропускной режим.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
18	<b>Места выполнения работ</b> Административный корпус <b>Объекты</b> <b>возникновения</b> <b>опасности</b> Раздевалки, Комната отдыха и приема пищи, Пол в помещении, Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8	<b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечение достаточного освещения. Наличие поручней на лестницах. Ступени не имеют дефектов. <b>Организационные меры:</b> В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ) <b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
19	<b>Места выполнения работ</b> Административный корпус <b>Объекты</b> <b>возникновения</b>	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	<b>опасности</b> Раздевалки, Комната отдыха и приема пищи, Вход в здание, Коридор, Места общего пользования	<b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста		знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.		Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
20	<b>Места выполнения работ</b> Административный корпус <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T4 <b>Уровень риска:</b> C8 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
21	<b>Места выполнения работ</b> Рабочий кабинет <b>Объекты возникновения опасности</b> Дверь	<b>Опасность</b> Опасность раздавливания из-за попадания под движущиеся части механизмов <b>Опасное событие</b> Раздавливание или защемление конечностей	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение требований охраны труда.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T3 <b>Уровень риска:</b> C6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
22	<b>Места выполнения работ</b> Рабочий кабинет <b>Объекты возникновения опасности</b> Пол на рабочем месте	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8	<b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечение достаточного освещения. <b>Организационные меры:</b> В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T3 <b>Уровень риска:</b> C6 Средний	<b>Технические меры:</b> Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ)
23	<b>Места выполнения работ</b> Рабочий кабинет <b>Объекты возникновения</b>	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения случайных предметов <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8	<b>Организационные меры:</b> Запрещено складирование предметов на шкафах.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T3 <b>Уровень риска:</b> C6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Проведение инструктажей (Непосредственный руководитель, Не реже 1 раза в 6 месяцев)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	опасности Шкаф					
24	Места выполнения работ Рабочий кабинет Объекты возникновения опасности Дверь	Опасность Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования Опасное событие Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8	Технические меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
25	Места выполнения работ Рабочий кабинет Объекты возникновения опасности Кондиционер	Опасность Опасность заболевания из-за воздействия движения воздуха пониженной температуры Опасное событие Нахождение в местах движения воздуха пониженной температуры	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8	Технические меры: Кондиционер имеет возможность регулировки потока направления воздуха.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т2 Уровень риска: Н4 Низкий	Организационные меры: Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
26	Места выполнения работ Рабочий кабинет Объекты возникновения опасности Стул, Стол	Опасность Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8	Технические меры: Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т2 Уровень риска: Н4 Низкий	Организационные меры: Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
27	Места выполнения работ Территория учреждения Объекты возникновения опасности Места движения пешеходов по территории учреждения	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
28	Места выполнения работ	Опасность Опасность падения из-за потери	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8	Технические меры: Использование	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3	Организационные меры: Регулярная уборка

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	Территория учреждения <b>Объекты возникновения опасности</b> Парковка, Места движения пешеходов по территории учреждения	равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста		противоскользящих материалов. Использование реагентов, песка. <b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка. Проведение регулярной уборки.	<b>Уровень риска:</b> С6 Средний	(Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
29	<b>Места выполнения работ</b> Территория учреждения <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории учреждения	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
30	<b>Места выполнения работ</b> Территория учреждения <b>Объекты возникновения опасности</b> Парковка, Места движения транспорта по территории учреждения	<b>Опасность</b> Опасность наезда на человека <b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8	<b>Технические меры:</b> Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Наличие выпуклых зеркал. <b>Организационные меры:</b> Использование сигнальной разметки. Организован порядок движения транспорта. Нанесена дорожная разметка. Установлено ограничение скорости движения. <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Технические меры:</b> Контроль целостности сигнальной разметки (Непосредственный руководитель, По мере износа) <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
31	<b>Места выполнения работ</b> Учебный корпус	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	1, 3, 4, 5, 7, 8	<b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6	<b>Технические меры:</b> Контроль состояния напольного покрытия



№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Объекты возникновения опасности</b> Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	<b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста		Обеспечение достаточного освещения. Наличие поручней на лестницах. Ступени не имеют дефектов. <b>Организационные меры:</b> В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки.	Средний	(Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ) <b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
32	<b>Места выполнения работ</b> Учебный корпус <b>Объекты возникновения опасности</b> Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	1, 3, 4, 5, 7, 8	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
33	<b>Места выполнения работ</b> Учебный корпус <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	1, 3, 4, 5, 7, 8	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
34	<b>Места выполнения работ</b> Учебный корпус <b>Объекты возникновения опасности</b> Нарушение целостности изоляции электрической сети здания	<b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В <b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям,	1, 3, 4, 5, 7, 8	<b>Технические меры:</b> Использование устройств защитного отключения. Проведение замеров сопротивления изоляции. Наличие защитного заземления. <b>Организационные меры:</b> Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Не допускается попадание влаги на электрические цепи.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года) <b>Организационные меры:</b> Учет переносных и передвижных приемников электрического тока (Назначенное ответственное

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
		находящимися под напряжением				лицо, Не реже 1 раза в 3 месяца)
35	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Эвакуация при пожаре из здания	Опасность Опасность воздействия открытого пламени Опасное событие Контакт с открытым огнем	1, 3, 4, 5, 7, 8	<b>Технические меры:</b> Наличие первичных средств пожаротушения. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. <b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации.	Вероятность: B2 Тяжесть: T5 Уровень риска: C10 Средний	<b>Организационные меры:</b> Учет первичных средств пожаротушения (Ответственный за пожарную безопасность, Не реже 1 раза в 3 месяца)
36	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Нарушение целостности изоляции электрической сети здания	Опасность Опасность воспламенения Опасное событие Контакт с открытым пламенем	1, 3, 4, 5, 7, 8	<b>Технические меры:</b> Наличие первичных средств пожаротушения. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды для защиты от воздействия статического электричества. Использование специальной обуви для защиты от воздействия статического электричества.	Вероятность: B2 Тяжесть: T5 Уровень риска: C10 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
37	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Эвакуация при пожаре из	Опасность Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре Опасное событие Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	1, 3, 4, 5, 7, 8	<b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. <b>Организационные меры:</b>	Вероятность: B2 Тяжесть: T5 Уровень риска: C10 Средний	<b>Технические меры:</b> Обслуживание противопожарных систем (Ответственный за пожарную безопасность, В соответствии с эксплуатационной документацией)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	здания			Проведение тренировок по эвакуации. <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование средств спасения.		
Организационно-правовой центр						
38	<b>Выполняемые работы</b> Контроль по подразделениям института <b>Объекты возникновения опасности</b> Контроль по подразделениям института	<b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психозмоциональные перегрузки	16, 17	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
39	<b>Выполняемые работы</b> Контроль по подразделениям института <b>Объекты возникновения опасности</b> Контроль по подразделениям института	<b>Опасность</b> Опасность насилия от враждебно настроенных работников <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	16, 17	<b>Технические меры:</b> Установлены камеры видеонаблюдения. <b>Организационные меры:</b> Разработана процедура реагирования на действия в потенциально конфликтных ситуациях.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (системы видеонаблюдения) (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
40	<b>Выполняемые работы</b> Контроль по подразделениям института <b>Объекты возникновения опасности</b> Контроль по подразделениям	<b>Опасность</b> Опасность насилия от третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	16, 17	<b>Технические меры:</b> Территория огорожена. Установлены камеры видеонаблюдения. <b>Организационные меры:</b> Установлен пропускной режим.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (системы видеонаблюдения) (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	института					
41	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты</b> <b>возникновения</b> <b>опасности</b> Канцелярские принадлежности	<b>Опасность</b> Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук <b>Опасное событие</b> Попадание инородного тела (занозы) под кожу	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение требований охраны труда.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T1 <b>Уровень риска:</b> H2 Низкий	<b>Медицинские меры:</b> Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
42	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты</b> <b>возникновения</b> <b>опасности</b> Удлинитель	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<b>Организационные меры:</b> Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинитель используется исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T3 <b>Уровень риска:</b> C6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
43	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты</b> <b>возникновения</b> <b>опасности</b> Канцелярские принадлежности	<b>Опасность</b> Опасность укола <b>Опасное событие</b> Отсутствует	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение требований охраны труда.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T1 <b>Уровень риска:</b> H2 Низкий	<b>Медицинские меры:</b> Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
44	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты</b> <b>возникновения</b> <b>опасности</b> Канцелярские принадлежности	<b>Опасность</b> Опасность пореза <b>Опасное событие</b> Отсутствует	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение требований охраны труда.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T1 <b>Уровень риска:</b> H2 Низкий	<b>Медицинские меры:</b> Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
45	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты</b> <b>возникновения</b> <b>опасности</b> Бумажные носители информации	<b>Опасность</b> Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами <b>Опасное событие</b> Порез бумагой или	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<b>Медицинские меры:</b> Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	<b>Вероятность:</b> B3 <b>Тяжесть:</b> T1 <b>Уровень риска:</b> H3 Низкий	<b>Медицинские меры:</b> Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
		канцелярскими принадлежностями				
46	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты возникновения опасности</b> Нарушение целостности электрической изоляции электроприборов, Удлинитель, Электрическая сеть здания	<b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В <b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<b>Технические меры:</b> Наличие защитного заземления. Проведение замеров сопротивления изоляции. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. <b>Организационные меры:</b> Не допускается попадание влаги на электрические цепи. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Учет переносных и передвижных приемников электрического тока.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года) Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе выполнения работ) <b>Организационные меры:</b> Учет переносных и передвижных приемников электрического тока (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 3 месяца)
47	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты возникновения опасности</b> Бытовая техника (выделение тепла)	<b>Опасность</b> Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру <b>Опасное событие</b> Контакт с поверхностью, имеющую высокую температуру	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<b>Технические меры:</b> Использование термоизолирующих материалов в конструкции оборудования.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Контроль исправности оборудования (Исполнитель работ, Перед началом выполнения работ)
48	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха.	<b>Вероятность:</b> В1 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)



№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
49	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты возникновения опасности</b> Оргтехника	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
50	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты возникновения опасности</b> Бумажные носители информации, ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность перенапряжения зрительного анализатора <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<b>Технические меры:</b> Обеспечение достаточного освещения. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. <b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
51	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты возникновения опасности</b> Нарушение целостности электрической изоляции электроприборов	<b>Опасность</b> Опасность воспламенения <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Наличие первичных средств пожаротушения. <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды для защиты от воздействия статического электричества. Использование специальной обуви для защиты от воздействия статического электричества.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
52	<b>Выполняемые работы</b>	<b>Опасность</b>	9, 10, 11, 12, 13,	<b>Технические меры:</b>	<b>Вероятность:</b> В2	<b>Организационные меры:</b>

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	Рабочая деятельность сотрудников института <b>Объекты возникновения опасности</b> Рабочая деятельность сотрудников института	Опасность насилия от враждебно настроенных работников <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	14, 15	Установлены камеры видеонаблюдения. <b>Организационные меры:</b> Разработана процедура реагирования на действия в потенциально конфликтных ситуациях.	<b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
53	<b>Выполняемые работы</b> Рабочая деятельность сотрудников института <b>Объекты возникновения опасности</b> Рабочая деятельность сотрудников института	<b>Опасность</b> Опасность насилия от враждебно настроенных работников <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	16, 17	<b>Технические меры:</b> Установлены камеры видеонаблюдения. <b>Организационные меры:</b> Разработана процедура реагирования на действия в потенциально конфликтных ситуациях.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
54	<b>Выполняемые работы</b> Рабочая деятельность сотрудников института <b>Объекты возникновения опасности</b> Рабочая деятельность сотрудников института	<b>Опасность</b> Опасность насилия от третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15	<b>Технические меры:</b> Установлены камеры видеонаблюдения. <b>Организационные меры:</b> Установлен пропускной режим.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
55	<b>Выполняемые работы</b> Рабочая деятельность сотрудников института <b>Объекты возникновения опасности</b> Рабочая деятельность сотрудников института	<b>Опасность</b> Опасность насилия от третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	16, 17	<b>Технические меры:</b> Территория учебного корпуса огорожена Установлены камеры видеонаблюдения. <b>Организационные меры:</b> Установлен пропускной режим.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
56	<b>Места выполнения работ</b> Административный корпус <b>Объекты возникновения</b>	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечение достаточного освещения. Наличие поручней на лестницах.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	<b>опасности</b> Раздевалки, Комната отдыха и приема пищи, Пол в помещении, Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор			Ступени не имеют дефектов. <b>Организационные меры:</b> В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки.		<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
57	<b>Места выполнения работ</b> Административный корпус <b>Объекты возникновения опасности</b> Раздевалки, Комната отдыха и приема пищи, Вход в здание, Коридор, Места общего пользования	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T3 <b>Уровень риска:</b> C6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
58	<b>Места выполнения работ</b> Административный корпус <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T4 <b>Уровень риска:</b> C8 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
59	<b>Места выполнения работ</b> Рабочий кабинет <b>Объекты возникновения опасности</b> Дверь	<b>Опасность</b> Опасность раздавливания из-за попадания под движущиеся части механизмов <b>Опасное событие</b> Раздавливание или защемление конечностей	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение требований охраны труда.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T3 <b>Уровень риска:</b> C6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
60	<b>Места выполнения работ</b> Рабочий кабинет <b>Объекты возникновения опасности</b> Пол на рабочем месте	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечение достаточного освещения. <b>Организационные меры:</b> В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ)
61	<b>Места выполнения работ</b> Рабочий кабинет <b>Объекты возникновения опасности</b> Шкаф	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения случайных предметов <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<b>Организационные меры:</b> Запрещено складирование предметов на шкафах.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Проведение инструктажей (Непосредственный руководитель, Не реже 1 раза в 6 месяцев)
62	<b>Места выполнения работ</b> Рабочий кабинет <b>Объекты возникновения опасности</b> Дверь	<b>Опасность</b> Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
63	<b>Места выполнения работ</b> Рабочий кабинет <b>Объекты возникновения опасности</b> Кондиционер	<b>Опасность</b> Опасность заболевания из-за воздействия движения воздуха пониженной температуры <b>Опасное событие</b> Нахождение в местах движения воздуха пониженной температуры	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<b>Технические меры:</b> Кондиционер имеет возможность регулировки потока направления воздуха.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
64	<b>Места выполнения работ</b> Рабочий кабинет <b>Объекты возникновения опасности</b>	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b>	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<b>Технические меры:</b> Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. Высота рабочей поверхности	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Непосредственный

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	<b>опасности</b> Стул, Стол	Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках		стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.		руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
65	<b>Места выполнения работ</b> Территория учреждения <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории учреждения	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
66	<b>Места выполнения работ</b> Территория учреждения <b>Объекты возникновения опасности</b> Парковка, Места движения пешеходов по территории учреждения	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. Использование реагентов, песка. <b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка. Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
67	<b>Места выполнения работ</b> Территория учреждения <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории учреждения	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
68	<b>Места выполнения работ</b> Территория учреждения <b>Объекты возникновения опасности</b>	<b>Опасность</b> Опасность наезда на человека <b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17	<b>Технические меры:</b> Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Наличие выпуклых зеркал. <b>Организационные меры:</b> Использование сигнальной	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Технические меры:</b> Контроль целостности сигнальной разметки (Непосредственный руководитель, По мере износа) <b>Средства индивидуальной</b>



№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	Парковка, Места движения транспорта по территории учреждения			разметки. Организован порядок движения транспорта. Нанесена дорожная разметка. Установлено ограничение скорости движения. <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.		<b>защиты:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
69	<b>Места выполнения работ</b> Учебный корпус <b>Объекты возникновения опасности</b> Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	16, 17	<b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечение достаточного освещения. Наличие поручней на лестницах. Ступени не имеют дефектов. <b>Организационные меры:</b> В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T3 <b>Уровень риска:</b> C6 Средний	<b>Технические меры:</b> Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ) <b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
70	<b>Места выполнения работ</b> Учебный корпус <b>Объекты возникновения опасности</b> Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	16, 17	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T3 <b>Уровень риска:</b> C6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
71	<b>Места выполнения работ</b> Учебный корпус <b>Объекты</b>	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b>	16, 17	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T4 <b>Уровень риска:</b> C8 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	возникновения опасности Вход в здание	Удар падающим предметом				погодными условиями)
72	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Нарушение целостности изоляции электрической сети здания	Опасность Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В Опасное событие Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением	16, 17	Технические меры: Использование устройств защитного отключения. Проведение замеров сопротивления изоляции. Наличие защитного заземления. Организационные меры: Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Не допускается попадание влаги на электрические цепи.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года) Организационные меры: Учет переносных и передвижных приемников электрического тока (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 3 месяца)
73	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Эвакуация при пожаре из здания	Опасность Опасность воздействия открытого пламени Опасное событие Контакт с открытым огнем	16, 17	Технические меры: Наличие первичных средств пожаротушения. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Организационные меры: Учет первичных средств пожаротушения (Ответственный за пожарную безопасность, Не реже 1 раза в 3 месяца)
74	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Нарушение целостности изоляции электрической сети здания	Опасность Опасность воспламенения Опасное событие Контакт с открытым пламенем	16, 17	Технические меры: Наличие первичных средств пожаротушения. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Средства индивидуальной защиты:	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
				Использование специальной одежды для защиты от воздействия статического электричества. Использование специальной обуви для защиты от воздействия статического электричества.		
75	<b>Места выполнения работ</b> Учебный корпус <b>Объекты возникновения опасности</b> Эвакуация при пожаре из здания	<b>Опасность</b> Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре <b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	16, 17	<b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. <b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации. <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование средств спасения.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Технические меры:</b> Обслуживание противопожарных систем (Ответственный за пожарную безопасность, В соответствии с эксплуатационной документацией)
<b>Сектор бухгалтерского учёта и отчётности</b>						
76	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты возникновения опасности</b> Канцелярские принадлежности	<b>Опасность</b> Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук <b>Опасное событие</b> Попадание инородного тела (занозы) под кожу	18, 19, 20	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение требований охраны труда.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т1 <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	<b>Медицинские меры:</b> Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
77	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты возникновения опасности</b> Удлинитель	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	18, 19, 20	<b>Организационные меры:</b> Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинитель используется исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
78	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты</b> <b>возникновения</b> <b>опасности</b> Канцелярские принадлежности	<b>Опасность</b> Опасность укола <b>Опасное событие</b> Отсутствует	18, 19, 20	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение требований охраны труда.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T1 <b>Уровень риска:</b> H2 Низкий	<b>Медицинские меры:</b> Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
79	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты</b> <b>возникновения</b> <b>опасности</b> Канцелярские принадлежности	<b>Опасность</b> Опасность пореза <b>Опасное событие</b> Отсутствует	18, 19, 20	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение требований охраны труда.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T1 <b>Уровень риска:</b> H2 Низкий	<b>Медицинские меры:</b> Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
80	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты</b> <b>возникновения</b> <b>опасности</b> Бумажные носители информации	<b>Опасность</b> Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами <b>Опасное событие</b> Порез бумагой или канцелярскими принадлежностями	18, 19, 20	<b>Медицинские меры:</b> Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	<b>Вероятность:</b> B3 <b>Тяжесть:</b> T1 <b>Уровень риска:</b> H3 Низкий	<b>Медицинские меры:</b> Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
81	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты</b> <b>возникновения</b> <b>опасности</b> Нарушение целостности электрической изоляции электроприборов, Удлинитель, Электрическая сеть здания	<b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В <b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением	18, 19, 20	<b>Технические меры:</b> Наличие защитного заземления. Проведение замеров сопротивления изоляции. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Контроль целостности изоляции проводов и исправности	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T5 <b>Уровень риска:</b> C10 Средний	<b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года) Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе выполнения работ) <b>Организационные меры:</b> Учет переносных и

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
				электроустановочных изделий. <b>Организационные меры:</b> Не допускается попадание влаги на электрические цепи. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Учет переносных и передвижных приемников электрического тока.		передвижных приемников электрического тока (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 3 месяца)
82	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты возникновения опасности</b> Бытовая техника (выделение тепла)	<b>Опасность</b> Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру <b>Опасное событие</b> Контакт с поверхностью, имеющую высокую температуру	18, 19, 20	<b>Технические меры:</b> Использование термоизолирующих материалов в конструкции оборудования.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Контроль исправности оборудования (Исполнитель работ, Перед началом выполнения работ)
83	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	18, 19, 20	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха.	<b>Вероятность:</b> В1 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
84	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты возникновения опасности</b> Оргтехника	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	18, 19, 20	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
85	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты возникновения опасности</b> Бумажные носители информации, ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность перенапряжения зрительного анализатора <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора	18, 19, 20	<b>Технические меры:</b> Обеспечение достаточного освещения. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест



№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
				<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха.		(Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
86	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты возникновения опасности</b> Нарушение целостности электрической изоляции электроприборов	<b>Опасность</b> Опасность воспламенения <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем	18, 19, 20	<b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Наличие первичных средств пожаротушения. <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды для защиты от воздействия статического электричества. Использование специальной обуви для защиты от воздействия статического электричества.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T5 <b>Уровень риска:</b> C10 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
87	<b>Выполняемые работы</b> Работа с наличными денежными средствами <b>Объекты возникновения опасности</b> Работа с наличными денежными средствами	<b>Опасность</b> Опасность заболевания, связанная с воздействием патогенных микроорганизмов <b>Опасное событие</b> Заражение микроорганизмами	20	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование ДСИЗ защитного типа: средства для защиты от биологических факторов (микроорганизмов): бактерий (средства с антибактериальным (бактерицидным) действием).	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T3 <b>Уровень риска:</b> C6 Средний	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль выдачи ДСИЗ (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с нормами выдачи)
88	<b>Выполняемые работы</b> Работа с наличными денежными средствами <b>Объекты возникновения опасности</b> Работа с наличными денежными средствами	<b>Опасность</b> Опасность насилия от третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	20	<b>Технические меры:</b> Установлены камеры видеонаблюдения. <b>Организационные меры:</b> Наличие договора на оказание услуг охраны объекта.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T4 <b>Уровень риска:</b> C8 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (системы видеонаблюдения) (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
89	<b>Выполняемые работы</b>	<b>Опасность</b>	18, 19, 20	<b>Технические меры:</b>	<b>Вероятность:</b> B2	<b>Организационные меры:</b>

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	Рабочая деятельность сотрудников института <b>Объекты возникновения опасности</b> Рабочая деятельность сотрудников института	Опасность насилия от враждебно настроенных работников <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие		Установлены камеры видеонаблюдения. <b>Организационные меры:</b> Разработана процедура реагирования на действия в потенциально конфликтных ситуациях.	<b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
90	<b>Выполняемые работы</b> Рабочая деятельность сотрудников института <b>Объекты возникновения опасности</b> Рабочая деятельность сотрудников института	<b>Опасность</b> Опасность насилия от третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	18, 19, 20	<b>Технические меры:</b> Установлены камеры видеонаблюдения. <b>Организационные меры:</b> Установлен пропускной режим.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
91	<b>Выполняемые работы</b> Эксплуатация электрооборудования <b>Объекты возникновения опасности</b> Нарушение целостности электрической изоляции электроприборов	<b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В <b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением	20	<b>Технические меры:</b> Наличие защитного заземления. Проведение замеров сопротивления изоляции. Использование устройств защитного отключения. <b>Организационные меры:</b> Не допускается попадание влаги на электрические цепи. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Учет переносных и передвижных приемников электрического тока.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года) <b>Организационные меры:</b> Учет переносных и передвижных приемников электрического тока (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 3 месяца)
92	<b>Выполняемые работы</b> Эксплуатация электрооборудования <b>Объекты возникновения опасности</b> Нарушение целостности электрической изоляции электроприборов	<b>Опасность</b> Опасность воспламенения <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем	20	<b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Наличие первичных средств пожаротушения. <b>Средства индивидуальной</b>	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
				<b>защиты:</b> Использование специальной одежды для защиты от воздействия статического электричества. Использование специальной обуви для защиты от воздействия статического электричества.		
93	<b>Места выполнения работ</b> Административный корпус <b>Объекты возникновения опасности</b> Раздевалки, Комната отдыха и приема пищи, Пол в помещении, Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	18, 19, 20	<b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечение достаточного освещения. Наличие поручней на лестницах. Ступени не имеют дефектов. <b>Организационные меры:</b> В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ) <b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
94	<b>Места выполнения работ</b> Административный корпус <b>Объекты возникновения опасности</b> Раздевалки, Комната отдыха и приема пищи, Вход в здание, Коридор, Места общего пользования	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	18, 19, 20	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
95	<b>Места выполнения</b>	<b>Опасность</b>	18, 19, 20	<b>Организационные меры:</b>	<b>Вероятность:</b> В2	<b>Организационные меры:</b>

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	работ Административный корпус <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом		Проведение регулярной уборки.	<b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
96	<b>Места выполнения работ</b> Рабочий кабинет <b>Объекты возникновения опасности</b> Дверь	<b>Опасность</b> Опасность раздавливания из-за попадания под движущиеся части механизмов <b>Опасное событие</b> Раздавливание или защемление конечностей	18, 19, 20	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение требований охраны труда.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
97	<b>Места выполнения работ</b> Рабочий кабинет <b>Объекты возникновения опасности</b> Пол на рабочем месте	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	18, 19, 20	<b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечение достаточного освещения. <b>Организационные меры:</b> В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ)
98	<b>Места выполнения работ</b> Рабочий кабинет <b>Объекты возникновения опасности</b> Шкаф	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения случайных предметов <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	18, 19, 20	<b>Организационные меры:</b> Запрещено складирование предметов на шкафах.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Проведение инструктажей (Непосредственный руководитель, Не реже 1 раза в 6 месяцев)
99	<b>Места выполнения работ</b> Рабочий кабинет <b>Объекты возникновения опасности</b> Дверь	<b>Опасность</b> Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет	18, 19, 20	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
		или элемент конструкции				
100	Места выполнения работ Рабочий кабинет Объекты возникновения опасности Кондиционер	<b>Опасность</b> Опасность заболевания из-за воздействия движения воздуха пониженной температуры <b>Опасное событие</b> Нахождение в местах движения воздуха пониженной температуры	18, 19, 20	<b>Технические меры:</b> Кондиционер имеет возможность регуливовки потока направления воздуха.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T2 <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
101	Места выполнения работ Рабочий кабинет Объекты возникновения опасности Стул, Стол	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках	18, 19, 20	<b>Технические меры:</b> Стул имеет возможность регуливовки высоты и угла наклона. Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T2 <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
102	Места выполнения работ Территория учреждения Объекты возникновения опасности Места движения пешеходов по территории учреждения	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	18, 19, 20	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T3 <b>Уровень риска:</b> C6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
103	Места выполнения работ Территория учреждения Объекты возникновения опасности Парковка, Места движения пешеходов по территории учреждения	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	18, 19, 20	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. Использование реагентов, песка. <b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка. Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T3 <b>Уровень риска:</b> C6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
104	Места выполнения	Опасность	18, 19, 20	Организационные меры:	Вероятность: B2	Организационные меры:



№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	работ Территория учреждения <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории учреждения	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом		Проведение регулярной уборки.	<b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
105	<b>Места выполнения работ</b> Территория учреждения <b>Объекты возникновения опасности</b> Парковка, Места движения транспорта по территории учреждения	<b>Опасность</b> Опасность наезда на человека <b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека	18, 19, 20	<b>Технические меры:</b> Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Наличие выпуклых зеркал. <b>Организационные меры:</b> Использование сигнальной разметки. Организован порядок движения транспорта. Нанесена дорожная разметка. Установлено ограничение скорости движения. <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Технические меры:</b> Контроль целостности сигнальной разметки (Непосредственный руководитель, По мере износа) <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
<b>Административно-хозяйственный отдел</b>						
106	<b>Выполняемые работы</b> Выезд <b>Объекты возникновения опасности</b> Перемещение к месту работ пещком	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-	21, 22, 24, 25	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха.	<b>Вероятность:</b> В1 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
		мышечного аппарата работника при физических перегрузках				
107	<b>Выполняемые работы</b> Выезд <b>Объекты</b> <b>возникновения</b> <b>опасности</b> Перемещение на автобусе	<b>Опасность</b> Опасность травмирования в результате дорожно- транспортного происшествия при перемещении на автобусе <b>Опасное событие</b> Травмирование в результате дорожно-транспортного происшествия	21, 22, 24, 25	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение требований правил дорожного движения.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований ПДД (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе выполнения работ)
108	<b>Выполняемые работы</b> Выезд <b>Объекты</b> <b>возникновения</b> <b>опасности</b> Перемещение на автомобиле (в качестве пассажира)	<b>Опасность</b> Опасность травмирования в результате дорожно- транспортного происшествия при перемещении на автомобиле <b>Опасное событие</b> Травмирование в результате дорожно-транспортного происшествия	21, 22, 24, 25	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение требований правил дорожного движения.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований ПДД (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе выполнения работ)
109	<b>Выполняемые работы</b> Выезд <b>Объекты</b> <b>возникновения</b> <b>опасности</b> Перемещение к месту работ пешком	<b>Опасность</b> Опасность травмирования в результате дорожно- транспортного происшествия <b>Опасное событие</b> Травмирование в результате дорожно-транспортного происшествия	21, 22, 24, 25	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение требований правил дорожного движения.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований ПДД (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе выполнения работ)
110	<b>Выполняемые работы</b> Обработка деревянной заготовки <b>Объекты</b> <b>возникновения</b> <b>опасности</b> Деревянная заготовка	<b>Опасность</b> Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук <b>Опасное событие</b> Попадание инородного тела (занозы) под кожу	27	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование СИЗ рук.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
111	<b>Выполняемые работы</b> Обработка деревянной	<b>Опасность</b> Опасность падения на ноги	27	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение норм переноса	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3	<b>Средства индивидуальной защиты:</b>

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	заготовки <b>Объекты возникновения опасности</b> Деревянная заготовка	тяжелого предмета <b>Опасное событие</b> Падение перемещаемого предмета на ноги		тяжестей. <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной обуви с защитным подноском.	<b>Уровень риска:</b> С6 Средний	Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
112	<b>Выполняемые работы</b> Окрасочные работы <b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная покраска	<b>Опасность</b> Опасность поражения кожи из- за попадания вредных веществ <b>Опасное событие</b> Заболевания кожи (дерматиты) при воздействии химических веществ	30	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование СИЗ рук. Использование ДСИЗ защитного типа: средства гидрофильного действия. Использование ДСИЗ очищающего типа, смывающие средства: средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства. Использование ДСИЗ очищающего типа, смывающие средства: средства для очищения от особо устойчивых загрязнений. Использование ДСИЗ регенерирующего (восстанавливающего) типа.	<b>Вероятность:</b> В3 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль выдачи ДСИЗ (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с нормами выдачи) Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
113	<b>Выполняемые работы</b> Окрасочные работы <b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная покраска	<b>Опасность</b> Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов <b>Опасное событие</b> Поражение легких при вдыхании вредных паров или газов	30	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование СИЗОД.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
114	<b>Выполняемые работы</b> Окрасочные работы <b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная покраска	<b>Опасность</b> Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза <b>Опасное событие</b> Травма оболочек и роговицы глаза при воздействии	30	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование СИЗ глаз и лица.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
		химических веществ				
115	<b>Выполняемые работы</b> Окрасочные работы <b>Объекты</b> <b>возникновения</b> <b>опасности</b> Ручная покраска	<b>Опасность</b> Опасность воздействия пыли на глаза <b>Опасное событие</b> Повреждение глаз вследствие воздействия пыли	30	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование СИЗ глаз и лица.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
116	<b>Выполняемые работы</b> Окрасочные работы <b>Объекты</b> <b>возникновения</b> <b>опасности</b> Ручная покраска	<b>Опасность</b> Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли <b>Опасное событие</b> Повреждение органов дыхания частицами пыли	30	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование СИЗОД.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
117	<b>Выполняемые работы</b> Окрасочные работы <b>Объекты</b> <b>возникновения</b> <b>опасности</b> Ручная покраска	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках	30	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
118	<b>Выполняемые работы</b> Охранная деятельность <b>Объекты</b> <b>возникновения</b> <b>опасности</b> Охрана объекта	<b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психозмоциональные перегрузки	29	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
119	<b>Выполняемые работы</b> Охранная деятельность <b>Объекты</b> <b>возникновения</b> <b>опасности</b> Охрана объекта	<b>Опасность</b> Опасность насилия от враждебно настроенных работников <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	29	<b>Технические меры:</b> Установлены камеры видеонаблюдения. <b>Организационные меры:</b> Разработана процедура реагирования на действия в потенциально конфликтных ситуациях.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (системы видеонаблюдения) (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
120	<b>Выполняемые работы</b> Охранная деятельность	<b>Опасность</b> Опасность насилия от третьих	29	<b>Технические меры:</b> Установлены камеры	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Объекты возникновения опасности</b> Охрана объекта	лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие		видеонаблюдения. Территория огорожена. <b>Организационные меры:</b> Установлен пропускной режим.	<b>Уровень риска:</b> С6 Средний	(системы видеонаблюдения) (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
121	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты возникновения опасности</b> Канцелярские принадлежности	<b>Опасность</b> Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук <b>Опасное событие</b> Попадание инородного тела (занозы) под кожу	21, 22, 25	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение требований охраны труда.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т1 <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	<b>Медицинские меры:</b> Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
122	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты возникновения опасности</b> Удлинитель	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	21, 22, 25	<b>Организационные меры:</b> Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинитель используется исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
123	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты возникновения опасности</b> Канцелярские принадлежности	<b>Опасность</b> Опасность укола <b>Опасное событие</b> Отсутствует	21, 22, 25	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение требований охраны труда.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т1 <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	<b>Медицинские меры:</b> Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
124	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты возникновения опасности</b> Канцелярские принадлежности	<b>Опасность</b> Опасность пореза <b>Опасное событие</b> Отсутствует	21, 22, 25	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение требований охраны труда.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т1 <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	<b>Медицинские меры:</b> Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
125	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты</b>	<b>Опасность</b> Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги.	21, 22, 25	<b>Медицинские меры:</b> Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	<b>Вероятность:</b> В3 <b>Тяжесть:</b> Т1 <b>Уровень риска:</b> Н3	<b>Медицинские меры:</b> Контроль комплектности аптечки и сроков годности



№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	<b>возникновения опасности</b> Бумажные носители информации	канцелярским ножом, ножницами <b>Опасное событие</b> Порез бумагой или канцелярскими принадлежностями			Низкий	медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
126	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты возникновения опасности</b> Нарушение целостности электрической изоляции электроприборов, Удлинитель, Электрическая сеть здания	<b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В <b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением	21, 22, 25	<b>Технические меры:</b> Наличие защитного заземления. Проведение замеров сопротивления изоляции. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. <b>Организационные меры:</b> Не допускается попадание влаги на электрические цепи. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Учет переносных и передвижных приемников электрического тока.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T5 <b>Уровень риска:</b> C10 Средний	<b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года) Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе выполнения работ) <b>Организационные меры:</b> Учет переносных и передвижных приемников электрического тока (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 3 месяца)
127	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе <b>Объекты возникновения опасности</b> Бытовая техника (выделение тепла)	<b>Опасность</b> Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру <b>Опасное событие</b> Контакт с поверхностью, имеющую высокую температуру	21, 22, 25	<b>Технические меры:</b> Использование термоизолирующих материалов в конструкции оборудования.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T3 <b>Уровень риска:</b> C6 Средний	<b>Технические меры:</b> Контроль исправности оборудования (Исполнитель работ, Перед началом выполнения работ)
128	<b>Выполняемые работы</b> Работа в офисе	<b>Опасность</b> Опасность психических	21, 22, 25	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и	<b>Вероятность:</b> B1 <b>Тяжесть:</b> T3	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	Объекты возникновения опасности ПЭВМ	нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки		отдыха.	Уровень риска: НЗ Низкий	отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
129	Выполняемые работы Работа в офисе <b>Объекты возникновения опасности</b> Оргтехника	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках	21, 22, 25	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы.	Вероятность: В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 Уровень риска: С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
130	Выполняемые работы Работа в офисе <b>Объекты возникновения опасности</b> Бумажные носители информации, ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность перенапряжения зрительного анализатора <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора	21, 22, 25	<b>Технические меры:</b> Обеспечение достаточного освещения. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. <b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха.	Вероятность: В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 Уровень риска: С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
131	Выполняемые работы Работа в офисе <b>Объекты возникновения опасности</b> Нарушение целостности электрической изоляции электроприборов	<b>Опасность</b> Опасность воспламенения <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем	21, 22, 25	<b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Наличие первичных средств пожаротушения. <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды для защиты от воздействия статического электричества.	Вероятность: В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 Уровень риска: С10 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
				Использование специальной обуви для защиты от воздействия статического электричества.		
132	<b>Выполняемые работы</b> Работа в электроустановках <b>Объекты возникновения опасности</b> Работа в распределительных устройствах	<b>Опасность</b> Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 380 В <b>Опасное событие</b> Прикосновение к токоведущим частям, находящимися под напряжением	24	<b>Технические меры:</b> Исключение доступа посторонних лиц в электроустановки. Закрытие на ключ ЭЩ и РУ. Использование защитных ограждений. Использование защитных блокировок. <b>Организационные меры:</b> Оформление работ нарядом, распоряжением или перечнем работ, выполняемых в порядке текущей эксплуатации. Вывешивание запрещающих и предупреждающих плакатов. Проверка отсутствия напряжения. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование СИЗ от поражения электрическим током.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией) <b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) Контроль применения блокировок (Исполнитель работ, Перед началом выполнения работ) <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
133	<b>Выполняемые работы</b> Работа в электроустановках <b>Объекты возникновения опасности</b> Работа в распределительных устройствах	<b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В <b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением	24	<b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Наличие защитного заземления. <b>Организационные меры:</b> Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
134	<b>Выполняемые работы</b> Работа в электроустановках <b>Объекты возникновения опасности</b> Работа в распределительных устройствах	<b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие возникновения электрической дуги <b>Опасное событие</b> Воздействие электрической дуги	24	<b>Технические меры:</b> Проведение регулярного осмотра и технического обслуживания электроустановок. <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование СИЗ от электрической дуги.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией) <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
135	<b>Выполняемые работы</b> Работа на лестницах, стремянках <b>Объекты возникновения опасности</b> Работа на лестницах, стремянках	<b>Опасность</b> Опасность падения с высоты <b>Опасное событие</b> Падение с высоты	24, 30	<b>Технические меры:</b> Проведение периодической поверки (испытаний) лестниц, стремянков. <b>Организационные меры:</b> Проведение визуального контроля исправности лестниц перед применением.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярные испытания лестниц (Назначенное ответственное лицо, Лестницы и стремянки металлические — 1 раз в 12 мес., лестницы и стремянки изолирующие, деревянные — 1 раз в 6 мес.)
136	<b>Выполняемые работы</b> Работа пневматическим инструментом <b>Объекты возникновения опасности</b> Пневмоинструмент	<b>Опасность</b> Опасность удара газом под давлением <b>Опасное событие</b> Удар воздухом или газом под давлением	24	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
137	<b>Выполняемые работы</b> Работа пневматическим инструментом <b>Объекты возникновения опасности</b> Пневмоинструмент	<b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин <b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки механизма	24	<b>Технические меры:</b> Использование защитных кожухов. <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование СИЗ рук.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
138	<b>Выполняемые работы</b> Работа ручным	<b>Опасность</b> Опасность пореза в результате	24, 30	<b>Технические меры:</b> Использование защитных	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3	<b>Средства индивидуальной защиты:</b>

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	электроинструментом <b>Объекты возникновения опасности</b> Ручной электроинструмент	воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин <b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки механизма		кожухов. <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование СИЗ рук.	<b>Уровень риска:</b> С6 Средний	Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
139	<b>Выполняемые работы</b> Работа ручным электроинструментом <b>Объекты возникновения опасности</b> Нарушение целостности электрической изоляции электроприборов	<b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В <b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением	24, 30	<b>Технические меры:</b> Наличие защитного заземления. Проведение замеров сопротивления изоляции. Использование устройств защитного отключения. <b>Организационные меры:</b> Не допускается попадание влаги на электрические цепи. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Учет переносных и передвижных приемников электрического тока.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года) <b>Организационные меры:</b> Учет переносных и передвижных приемников электрического тока (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 3 месяца)
140	<b>Выполняемые работы</b> Работа ручным электроинструментом <b>Объекты возникновения опасности</b> Нарушение целостности электрической изоляции электроприборов	<b>Опасность</b> Опасность воспламенения <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем	24, 30	<b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Наличие первичных средств пожаротушения. <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды для защиты от воздействия статического электричества. Использование специальной обуви для защиты от воздействия статического электричества.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
141	<b>Выполняемые работы</b>	<b>Опасность</b>	30	<b>Организационные меры:</b>	<b>Вероятность:</b> В2	<b>Технические меры:</b>



№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	Работа с ручной тележкой <b>Объекты возникновения опасности</b> Работа с ручной тележкой	Опасность раздавливания из-за попадания под движущиеся части механизмов <b>Опасное событие</b> Раздавливание или защемление конечностей		Установлен максимально допустимый вес перевоза грузов.	<b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	Контроль массы перевозимого груза и распределения нагрузки (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
142	<b>Выполняемые работы</b> Работа с ручной тележкой <b>Объекты возникновения опасности</b> Работа с ручной тележкой	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	30	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
143	<b>Выполняемые работы</b> Работа слесарным инструментом <b>Объекты возникновения опасности</b> Слесарный инструмент	<b>Опасность</b> Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков <b>Опасное событие</b> Поражение глаз стружкой, осколками, летящими фрагментами мусора или строительной пыли	23, 24, 30	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование СИЗ глаз и лица.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
144	<b>Выполняемые работы</b> Работа слесарным инструментом <b>Объекты возникновения опасности</b> Слесарный инструмент	<b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента <b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки инструмента	23, 24, 30	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование СИЗ рук.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
145	<b>Выполняемые работы</b> Работа слесарным инструментом <b>Объекты</b>	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при статических нагрузках	23, 24, 30	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	<b>возникновения опасности</b> Слесарный инструмент	<b>Опасное событие</b> Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках				процессе выполнения работ)
146	<b>Выполняемые работы</b> Работа столярным инструментом <b>Объекты возникновения опасности</b> Столярный инструмент	<b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента <b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки инструмента	27	<b>Организационные меры:</b> Своевременная отбраковка и/или ремонт неисправного инструмента. <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование СИЗ рук.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
147	<b>Выполняемые работы</b> Работа столярным инструментом <b>Объекты возникновения опасности</b> Столярный инструмент	<b>Опасность</b> Опасность воздействия пыли на глаза <b>Опасное событие</b> Повреждение глаз вследствие воздействия пыли	27	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование СИЗ глаз и лица.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
148	<b>Выполняемые работы</b> Работа столярным инструментом <b>Объекты возникновения опасности</b> Столярный инструмент	<b>Опасность</b> Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли <b>Опасное событие</b> Повреждение органов дыхания частицами пыли	27	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование СИЗОД.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
149	<b>Выполняемые работы</b> Работа столярным инструментом <b>Объекты возникновения опасности</b> Столярный инструмент	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках	27	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
150	<b>Выполняемые работы</b> Рабочая деятельность сотрудников института <b>Объекты</b>	<b>Опасность</b> Опасность насилия от враждебно настроенных работников	21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30	<b>Технические меры:</b> Установлены камеры видеонаблюдения. <b>Организационные меры:</b>	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	<b>возникновения опасности</b> Рабочая деятельность сотрудников института	<b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие		Разработана процедура реагирования на действия в потенциально конфликтных ситуациях.		руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
151	<b>Выполняемые работы</b> Рабочая деятельность сотрудников института <b>Объекты возникновения опасности</b> Рабочая деятельность сотрудников института	<b>Опасность</b> Опасность насилия от третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30	<b>Технические меры:</b> Установлены камеры видеонаблюдения. <b>Организационные меры:</b> Установлен пропускной режим.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
152	<b>Выполняемые работы</b> Ремонт оборудования <b>Объекты возникновения опасности</b> Наладка, регулирование и ремонт электрооборудования	<b>Опасность</b> Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков <b>Опасное событие</b> Поражение глаз стружкой, осколками, летящими фрагментами мусора или строительной пыли	24	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование СИЗ глаз и лица.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
153	<b>Выполняемые работы</b> Ремонт оборудования <b>Объекты возникновения опасности</b> Наладка, регулирование и ремонт электрооборудования	<b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента <b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки инструмента	24	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование СИЗ рук.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
154	<b>Выполняемые работы</b> Ремонт оборудования <b>Объекты возникновения опасности</b> Наладка, регулирование и ремонт электрооборудования	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при статических нагрузках <b>Опасное событие</b> Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках	24	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
155	<b>Выполняемые работы</b>	<b>Опасность</b>	28	<b>Организационные меры:</b>	<b>Вероятность:</b> В2	<b>Организационные меры:</b>

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	Уборка улиц <b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная уборка	Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук <b>Опасное событие</b> Попадание инородного тела (занозы) под кожу		Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукояти.	<b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
156	<b>Выполняемые работы</b> Уборка улиц <b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная уборка	<b>Опасность</b> Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами <b>Опасное событие</b> Порез от стеклянных осколков	28	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование СИЗ рук.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
157	<b>Выполняемые работы</b> Уборка улиц <b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная уборка	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках	28	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
158	<b>Выполняемые работы</b> Уборка улиц <b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная уборка	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях <b>Опасное событие</b> Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках	28	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
159	<b>Выполняемые работы</b> Уборка улиц <b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная уборка	<b>Опасность</b> Опасность ухудшения здоровья, связанная с производственными загрязнениями <b>Опасное событие</b> Заболевание вследствие контакта с загрязнениями	28	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование ДСИЗ регенерирующего (восстанавливающего) типа. Использование ДСИЗ очищающего типа, смывающие средства: средства для очищения от неустойчивых загрязнений и	<b>Вероятность:</b> В3 <b>Тяжесть:</b> Т1 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль выдачи ДСИЗ (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с нормами выдачи) Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в



№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
				смывающие средства. Использование ДСИЗ защитного типа: средства комбинированного (универсального) действия. Использование СИЗ рук.		процессе выполнения работ)
160	<b>Выполняемые работы</b> Управление ТС <b>Объекты возникновения опасности</b> Поломка ТС	<b>Опасность</b> Опасность раздавливания из-за попадания под движущиеся части механизмов <b>Опасное событие</b> Раздавливание или защемление конечностей	23	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования. <b>Организационные меры:</b> Своевременная отбраковка и/или ремонт неисправного инструмента.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией) <b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
161	<b>Выполняемые работы</b> Управление ТС <b>Объекты возникновения опасности</b> Ремонт ТС	<b>Опасность</b> Опасность удара элементами оборудования, которые могут отлететь из-за плохого закрепления <b>Опасное событие</b> Удар вылетевшим из механизмов предметом	23	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды. Использование СИЗ рук.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
162	<b>Выполняемые работы</b> Управление ТС <b>Объекты возникновения опасности</b> Поломка ТС, Ремонт ТС	<b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев <b>Опасное событие</b> Касание острого края предмета	23	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование СИЗ рук.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
163	<b>Выполняемые работы</b> Управление ТС <b>Объекты возникновения опасности</b>	<b>Опасность</b> Опасность поражения кожи из- за попадания вредных веществ <b>Опасное событие</b> Заболевания кожи (дерматиты)	23	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование ДСИЗ регенерирующего (восстанавливающего) типа.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль выдачи ДСИЗ (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с



№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	Заправка ТС	при воздействии химических веществ		Использование ДСИЗ очищающего типа, смывающие средства: средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства. Использование ДСИЗ очищающего типа, смывающие средства: средства для очищения от устойчивых загрязнений. Использование ДСИЗ защитного типа: средства гидрофильного действия. Использование специальной одежды. Использование СИЗ рук.		нормами выдачи) Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
164	<b>Выполняемые работы</b> Управление ТС <b>Объекты возникновения опасности</b> Заправка ТС	<b>Опасность</b> Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов <b>Опасное событие</b> Поражение легких при вдыхании вредных паров или газов	23	<b>Организационные меры:</b> Проведение инструктажа.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т1 <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
165	<b>Выполняемые работы</b> Управление ТС <b>Объекты возникновения опасности</b> Управление ТС	<b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психозомоциональные перегрузки	23	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
166	<b>Выполняемые работы</b> Управление ТС <b>Объекты возникновения опасности</b> Поломка ТС, Ремонт ТС, Управление ТС	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках	23	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
167	Выполняемые работы Управление ТС Объекты возникновения опасности Управление ТС	Опасность Опасность воздействия локальной вибрации Опасное событие Воздействие локальной вибрации на руки работника при использовании ручных механизмов (сужение сосудов, болезнь белых пальцев)	23	Технические меры: Поддержание исправного состояния ТС. Регулярное ТО оборудования.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
168	Выполняемые работы Управление ТС Объекты возникновения опасности Управление ТС	Опасность Опасность воздействия общей вибрации Опасное событие Воздействие общей вибрации на тело работника	23	Технические меры: Поддержание исправного состояния ТС. Регулярное ТО оборудования.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
169	Выполняемые работы Управление ТС Объекты возникновения опасности Возгорание ТС, Заправка ТС	Опасность Опасность воспламенения Опасное событие Контакт с открытым пламенем	23	Технические меры: Наличие первичных средств пожаротушения. Организационные меры: Проведение обучения. Проведение инструктажа.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Организационные меры: Учет первичных средств пожаротушения (Ответственный за пожарную безопасность, Не реже 1 раза в 3 месяца) Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
170	Выполняемые работы Управление ТС Объекты возникновения опасности Поломка ТС, Ремонт ТС, Управление ТС	Опасность Опасность наезда на человека Опасное событие Наезд транспорта на человека	23	Организационные меры: Соблюдение требований правил дорожного движения. Средства индивидуальной защиты: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований ПДД (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе выполнения работ) Средства индивидуальной защиты: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
						процессе выполнения работ)
171	Выполняемые работы Управление ТС Объекты возникновения опасности Управление ТС	Опасность Опасность травмирования в результате дорожно- транспортного происшествия Опасное событие Травмирование в результате дорожно-транспортного происшествия	23	Технические меры: Поддержание исправного состояния ТС. Регулярное ТО оборудования. Организационные меры: Соблюдение требований правил дорожного движения. Медицинские меры: Проведение предрейсовых медицинских осмотров.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией) Организационные меры: Контроль соблюдения требований ПДД (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе выполнения работ) Медицинские меры: Проведение медицинских осмотров (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с порядком проведения МО)
172	Выполняемые работы Управление ТС Объекты возникновения опасности Поломка ТС, Ремонт ТС, Управление ТС	Опасность Опасность ухудшения здоровья, связанная с производственными загрязнениями Опасное событие Заболевание вследствие контакта с загрязнениями	23	Средства индивидуальной защиты: Использование ДСИЗ защитного типа: средства комбинированного (универсального) действия. Использование ДСИЗ очищающего типа, смывающие средства: средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства. Использование ДСИЗ регенерирующего (восстанавливающего) типа. Использование специальной одежды. Использование СИЗ рук.	Вероятность: В3 Тяжесть: Т1 Уровень риска: Н3 Низкий	Средства индивидуальной защиты: Контроль выдачи ДСИЗ (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с нормами выдачи) Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
173	Места выполнения работ	Опасность Опасность падения из-за потери	21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28,	Технические меры: Ровный пол без дефектов	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3	Технические меры: Контроль состояния

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	Административный корпус <b>Объекты возникновения опасности</b> Раздевалки, Комната отдыха и приема пищи, Пол в помещении, Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор	равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	29, 30	напольного покрытия. Обеспечение достаточного освещения. Наличие поручней на лестницах. Ступени не имеют дефектов. <b>Организационные меры:</b> В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки.	<b>Уровень риска:</b> С6 Средний	напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ) <b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
174	<b>Места выполнения работ</b> Административный корпус <b>Объекты возникновения опасности</b> Раздевалки, Комната отдыха и приема пищи, Вход в здание, Коридор, Места общего пользования	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
175	<b>Места выполнения работ</b> Административный корпус <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
176	<b>Места выполнения работ</b> Гараж (стоянка ТС)	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	23	<b>Технические меры:</b> Ровный пол (поверхность) без дефектов напольного покрытия.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Объекты возникновения опасности</b> Гараж (стоянка ТС)	<b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста		Обеспечение достаточного освещения. <b>Организационные меры:</b> Использование знаков безопасности. Отсутствие проводов, шлангов, мусора, заготовок и тары на проходах к рабочим местам.	Средний	лицо, По мере загрязнения)
177	<b>Места выполнения работ</b> Гараж (стоянка ТС) <b>Объекты возникновения опасности</b> Мойка ТС, Места хранения ГСМ, Гараж (стоянка ТС)	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	23	<b>Технические меры:</b> Использование сорбирующих материалов. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки. <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной обуви.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения) <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
178	<b>Места выполнения работ</b> Гараж (стоянка ТС) <b>Объекты возникновения опасности</b> Мойка ТС	<b>Опасность</b> Опасность удара жидкостью под давлением <b>Опасное событие</b> Удар жидкостью под давлением	23	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
179	<b>Места выполнения работ</b> Гараж (стоянка ТС) <b>Объекты возникновения опасности</b> Места хранения ГСМ	<b>Опасность</b> Опасность поражения кожи из- за попадания вредных веществ <b>Опасное событие</b> Заболевания кожи (дерматиты) при воздействии химических веществ	23	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование СИЗ рук. Использование специальной одежды.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
180	<b>Места выполнения работ</b> Гараж (стоянка ТС) <b>Объекты возникновения</b>	<b>Опасность</b> Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов <b>Опасное событие</b>	23	<b>Технические меры:</b> Помещение оборудовано системой вентиляции воздуха. <b>Средства индивидуальной защиты:</b>	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной



№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	<b>опасности</b> Места хранения ГСМ, Гараж (стоянка ТС)	Поражение легких при вдыхании вредных паров или газов		Использование СИЗОД.		документацией) <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
181	<b>Места выполнения работ</b> Гараж (стоянка ТС) <b>Объекты возникновения опасности</b> Места хранения ГСМ	<b>Опасность</b> Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза <b>Опасное событие</b> Травма оболочек и роговицы глаза при воздействии химических веществ	23	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование СИЗ глаз и лица.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
182	<b>Места выполнения работ</b> Гараж (стоянка ТС) <b>Объекты возникновения опасности</b> Эвакуация при пожаре	<b>Опасность</b> Опасность воздействия открытого пламени <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым огнем	23	<b>Технические меры:</b> Наличие первичных средств пожаротушения. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. <b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Организационные меры:</b> Учет первичных средств пожаротушения (Ответственный за пожарную безопасность, Не реже 1 раза в 3 месяца)
183	<b>Места выполнения работ</b> Гараж (стоянка ТС) <b>Объекты возникновения опасности</b> Эвакуация при пожаре	<b>Опасность</b> Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре <b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	23	<b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. <b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации. <b>Средства индивидуальной защиты:</b>	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Технические меры:</b> Обслуживание противопожарных систем (Ответственный за пожарную безопасность, В соответствии с эксплуатационной документацией)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
				Использование средств спасения.		
184	<b>Места выполнения работ</b> Гараж (стоянка ТС) <b>Объекты возникновения опасности</b> Гараж (стоянка ТС)	<b>Опасность</b> Опасность наезда на человека <b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека	23	<b>Технические меры:</b> Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. <b>Организационные меры:</b> Использование сигнальной разметки. <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
185	<b>Места выполнения работ</b> Гараж (стоянка ТС) <b>Объекты возникновения опасности</b> Места хранения ГСМ	<b>Опасность</b> Опасность самовозгорания горючих веществ <b>Опасное событие</b> Воздействие горючих веществ	23	<b>Технические меры:</b> Стеллажи, шкафы для хранения ГСМ имеют заземление.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
186	<b>Места выполнения работ</b> Гараж (стоянка ТС) <b>Объекты возникновения опасности</b> Мойка ТС	<b>Опасность</b> Опасность ухудшения здоровья, связанная с воздействием воды и нетоксичных веществ <b>Опасное событие</b> Заболевание вследствие контакта с водой и нетоксичными веществами	23	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование ДСИЗ регенерирующего (восстанавливающего) типа. Использование ДСИЗ очищающего типа, смывающие средства: средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства. Использование ДСИЗ защитного типа: средства гидрофобного действия. Использование СИЗ рук.	<b>Вероятность:</b> В3 <b>Тяжесть:</b> Т1 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль выдачи ДСИЗ (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с нормами выдачи) Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
187	<b>Места выполнения работ</b> Общежитие <b>Объекты</b>	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b>	26	<b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечение достаточного	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	<b>возникновения опасности</b> Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	Падение с высоты собственного роста		освещения. Наличие поручней на лестницах. Ступени не имеют дефектов. <b>Организационные меры:</b> В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки.		лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ) <b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
188	<b>Места выполнения работ</b> Общежитие <b>Объекты возникновения опасности</b> Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	26	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
189	<b>Места выполнения работ</b> Общежитие <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	26	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
190	<b>Места выполнения работ</b> Общежитие <b>Объекты возникновения опасности</b> Нарушение целостности изоляции электрической сети здания	<b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В <b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением	26	<b>Технические меры:</b> Использование устройств защитного отключения. Проведение замеров сопротивления изоляции. Наличие защитного заземления. <b>Организационные меры:</b> Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Не допускается попадание влаги на электрические цепи.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года) <b>Организационные меры:</b> Учет переносных и передвижных приемников электрического тока (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 3

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
						месяца)
191	<b>Места выполнения работ</b> Общежитие <b>Объекты возникновения опасности</b> Эвакуация при пожаре из здания	<b>Опасность</b> Опасность воздействия открытого пламени <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым огнем	26	<b>Технические меры:</b> Наличие первичных средств пожаротушения. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. <b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Организационные меры:</b> Учет первичных средств пожаротушения (Ответственный за пожарную безопасность, Не реже 1 раза в 3 месяца)
192	<b>Места выполнения работ</b> Общежитие <b>Объекты возникновения опасности</b> Нарушение целостности изоляции электрической сети здания	<b>Опасность</b> Опасность воспламенения <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем	26	<b>Технические меры:</b> Наличие первичных средств пожаротушения. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды для защиты от воздействия статического электричества. Использование специальной обуви для защиты от воздействия статического электричества.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
193	<b>Места выполнения работ</b> Общежитие <b>Объекты возникновения опасности</b> Эвакуация при пожаре из здания	<b>Опасность</b> Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре <b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	26	<b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. <b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т5 <b>Уровень риска:</b> С10 Средний	<b>Технические меры:</b> Обслуживание противопожарных систем (Ответственный за пожарную безопасность, В соответствии с эксплуатационной документацией)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	опасности Подсобное помещение					процессе выполнения работ)
207	Места выполнения работ Подсобное помещение Объекты возникновения опасности Подсобное помещение	Опасность Опасность заваливания складируемыми грузами Опасное событие Заваливание грузами	25, 26, 28	Технические меры: Проводятся регулярные технические осмотры. Организационные меры: Запрещается хранить тяжелые грузы на верхних полках. Стеллажи и полки закреплены к стене здания.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
208	Места выполнения работ Производственные помещения (мастерская) Объекты возникновения опасности Вход в здание (помещение), Места прохода в производственном помещении	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	27, 30	Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечение достаточного освещения. Организационные меры: Проведение регулярной уборки. Использование знаков безопасности. Отсутствие проводов, шлангов, мусора, заготовок и тары на проходах к рабочим местам. Средства индивидуальной защиты: Использование специальной обуви.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Технические меры: Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ) Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
209	Места выполнения работ Производственные помещения (мастерская) Объекты возникновения опасности Вход в здание (помещение)	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	27, 30	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Организационные меры: Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями) Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
210	Места выполнения	Опасность	27, 30	Организационные меры:	Вероятность: В2	Организационные меры:



№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
				эвакуации. Средства индивидуальной защиты: Использование средств спасения.		
194	Места выполнения работ Отдельное помещение Объекты возникновения опасности Тумбочка, Вход в здание, Пол на рабочем месте	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	29	Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечение достаточного освещения. Организационные меры: Запрещено оставлять дверцы и ящики тумбочек в открытом состоянии. Проведение регулярной уборки. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Технические меры: Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ) Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
195	Места выполнения работ Отдельное помещение Объекты возникновения опасности Вход в здание	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	29	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Организационные меры: Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями) Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
196	Места выполнения работ Отдельное помещение Объекты возникновения опасности Вход в здание	Опасность Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	29	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т4 Уровень риска: С8 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
197	Места выполнения	Опасность	29	Технические меры:	Вероятность: В2	Организационные меры:

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	работ Отдельное помещение <b>Объекты возникновения опасности</b> Стол, Стул	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках		Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Стул имеет возможность регуливовки высоты и угла наклона.	<b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
198	<b>Места выполнения работ</b> Открытая территория <b>Объекты возникновения опасности</b> Открытая территория	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	28	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной обуви.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
199	<b>Места выполнения работ</b> Открытая территория <b>Объекты возникновения опасности</b> Открытая территория	<b>Опасность</b> Опасность солнечного ожога кожи <b>Опасное событие</b> Солнечный ожог	28	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование ДСИЗ защитного типа: средства для защиты при негативном влиянии окружающей среды: от воздействия ультрафиолетового излучения диапазонов А, В, С. Использование ДСИЗ регенерирующего (восстанавливающего) типа. Использование ДСИЗ очищающего типа: средства для очистки от неустойчивых загрязнений.	<b>Вероятность:</b> В3 <b>Тяжесть:</b> Т1 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль выдачи ДСИЗ (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с нормами выдачи)
200	<b>Места выполнения работ</b> Открытая территория <b>Объекты возникновения опасности</b>	<b>Опасность</b> Опасность заболевания из-за воздействия пониженной температуры воздуха <b>Опасное событие</b> Пребывание в местах с	28	<b>Организационные меры:</b> Установлены перерывы для обогрева. <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	Открытая территория	пониженной температурой		одежды. Использование специальной обуви. Использование СИЗ головы. Использование СИЗ рук. Использование ДСИЗ защитного типа: средства для защиты при негативном влиянии окружающей среды: от воздействия низких температур, ветра. Использование ДСИЗ регенерирующего (восстанавливающего) типа. Использование ДСИЗ очищающего типа: средства для очищения от неустойчивых загрязнений.		Контроль выдачи ДСИЗ (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с нормами выдачи)
201	Места выполнения работ Открытая территория Объекты возникновения опасности Открытая территория	Опасность Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха Опасное событие Пребывание в местах с повышенной температурой	28	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Средства индивидуальной защиты: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
202	Места выполнения работ Открытая территория Объекты возникновения опасности Дикие (бродячие) животные	Опасность Опасность укуса животным Опасное событие Укус животного	28	Организационные меры: Соблюдение требований охраны труда.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т4 Уровень риска: С8 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
203	Места выполнения работ Открытая территория Объекты возникновения	Опасность Опасность укуса насекомого Опасное событие Укус насекомого	28	Средства индивидуальной защиты: Использование ДСИЗ регенерирующего (восстанавливающего) типа.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Средства индивидуальной защиты: Контроль выдачи ДСИЗ (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	<b>опасности</b> Насекомые			Использование ДСИЗ защитного типа: средства для защиты от биологических факторов (насекомых и паукообразных (клещей): репеллентные средства. Использование специальной одежды.		нормами выдачи) Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
204	<b>Места выполнения работ</b> Открытая территория <b>Объекты возникновения опасности</b> Открытая территория	<b>Опасность</b> Опасность ухудшения здоровья, связанная с производственными загрязнениями <b>Опасное событие</b> Заболевание вследствие контакта с загрязнениями	28	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование ДСИЗ защитного типа: средства комбинированного (универсального) действия. Использование ДСИЗ очищающего типа, смывающие средства: средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства. Использование ДСИЗ регенерирующего (восстанавливающего) типа. Использование СИЗ рук.	<b>Вероятность:</b> В3 <b>Тяжесть:</b> Т1 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Контроль выдачи ДСИЗ (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с нормами выдачи) Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
205	<b>Места выполнения работ</b> Подсобное помещение <b>Объекты возникновения опасности</b> Подсобное помещение	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	25, 26, 28	<b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечение достаточного освещения. <b>Организационные меры:</b> В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Использование знаков безопасности.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
206	<b>Места выполнения работ</b> Подсобное помещение <b>Объекты возникновения</b>	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения случайных предметов <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	25, 26, 28	<b>Организационные меры:</b> Запрещено складирование предметов на шкафах.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	работ Производственные помещения (мастерская) <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание (помещение)	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом		Проведение регулярной уборки.	<b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
211	<b>Места выполнения работ</b> Производственные помещения (мастерская) <b>Объекты возникновения опасности</b> Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	<b>Опасность</b> Опасность удара деталями или заготовками, которые могут отлететь из-за плохого закрепления <b>Опасное событие</b> Удар вылетевшим из механизмов предметом	27, 30	<b>Технические меры:</b> Использование защитных экранов.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Контроль целостности защитных ограждений (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
212	<b>Места выполнения работ</b> Производственные помещения (мастерская) <b>Объекты возникновения опасности</b> Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	<b>Опасность</b> Опасность удара элементами оборудования, которые могут отлететь из-за плохого закрепления <b>Опасное событие</b> Удар вылетевшим из механизмов предметом	27, 30	<b>Технические меры:</b> Использование защитных экранов.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Контроль целостности защитных ограждений (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
213	<b>Места выполнения работ</b> Производственные помещения (мастерская) <b>Объекты</b>	<b>Опасность</b> Опасность удара вращающимися или движущимися частями оборудования <b>Опасное событие</b>	27, 30	<b>Технические меры:</b> Установлены системы аварийной остановки. Использование защитных экранов.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Контроль целостности защитных ограждений (Непосредственный руководитель, Ежедневно в