

№	Объект исследования / Объекты 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 Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	Удар двигающимися частями оборудования				процессе выполнения работ)
214	Места выполнения работ Производственные помещения (мастерская) Объекты возникновения опасности Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	Опасность Опасность затягивания в подвижные части машин и механизмов Опасное событие Травмирование при затягивании в подвижные части механизмов	27, 30	Технические меры: Установлены системы аварийной остановки. Использование защитных кожухов.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т4 Уровень риска: С8 Средний	Технические меры: Контроль целостности защитных ограждений (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
215	Места выполнения работ Производственные помещения (мастерская) 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	27, 30	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)
216	Места выполнения работ Производственные помещения (мастерская) Объекты	Опасность Опасность повышенного уровня и других неблагоприятных характеристик шума Опасное событие	27, 30	Технические меры: Техническое обслуживание и смазка машин и оборудования. Применение изоляции источника шума.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т4 Уровень риска: С8 Средний	Технические меры: 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
	возникновения опасности Увеличение уровня шума в рабочей зоне	Снижение остроты слуха, тугоухость, глухота, повреждение мембранной перепонки уха, связанные с воздействием повышенного уровня шума и других неблагоприятных характеристик шума		Применение шумопоглощающих материалов. Организационные меры: Увеличено расстояние от работников до источника шума. Организованы "тихие зоны". Ограничено время нахождения работника рядом с источником шума. Средства индивидуальной защиты: Использование СИЗОС.		документацией) Средства индивидуальной защиты: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
217	Места выполнения работ Производственные помещения (мастерская) Объекты возникновения опасности Эвакуация при пожаре из здания	Опасность Опасность воздействия открытого пламени Опасное событие Контакт с открытым огнем	27, 30	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)
218	Места выполнения работ Производственные помещения (мастерская) Объекты возникновения опасности Нарушение целостности изоляции электрической сети здания	Опасность Опасность воспламенения Опасное событие Контакт с открытым пламенем	27, 30	Технические меры: Наличие первичных средств пожаротушения. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Средства индивидуальной защиты: Использование специальной одежды для защиты от воздействия статического электричества.	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 обуви для защиты от воздействия статического электричества.		
219	Места выполнения работ Производственные помещения (мастерская) Объекты возникновения опасности Эвакуация при пожаре из здания	Опасность Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре Опасное событие Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	27, 30	Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации. Средства индивидуальной защиты: Использование средств спасения.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Обслуживание противопожарных систем (Ответственный за пожарную безопасность, В соответствии с эксплуатационной документацией)
220	Места выполнения работ Рабочий кабинет Объекты возникновения опасности Дверь	Опасность Опасность раздавливания из-за попадания под движущиеся части механизмов Опасное событие Раздавливание или защемление конечностей	21, 22, 25, 26	Организационные меры: Соблюдение требований охраны труда.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
221	Места выполнения работ Рабочий кабинет Объекты возникновения опасности Пол на рабочем месте	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	21, 22, 25, 26	Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечение достаточного освещения. Организационные меры: 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)
222	Места выполнения работ Рабочий кабинет Объекты возникновения опасности	Опасность Опасность удара из-за падения случайных предметов Опасное событие Удар падающим предметом	21, 22, 25, 26	Организационные меры: Запрещено складирование предметов на шкафах.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: 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
	Шкаф					
223	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	21, 22, 25, 26	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)
224	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	21, 22, 25, 26	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)
225	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	21, 22, 25, 26	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)
226	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	21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
227	Места выполнения работ Территория учреждения	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании,	21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30	Технические меры: Использование противоскользящих материалов.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6	Организационные меры: 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
	Объекты возникновения опасности Парковка, Места движения пешеходов по территории учреждения	при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста		Использование реагентов, песка. Организационные меры: Проводится регулярная уборка. Проведение регулярной уборки.	Средний	лицо, В соответствии с погодными условиями)
228	Места выполнения работ Территория учреждения Объекты возникновения опасности Места движения пешеходов по территории учреждения	Опасность Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30	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)
229	Места выполнения работ Территория учреждения Объекты возникновения опасности Парковка, Места движения транспорта по территории учреждения	Опасность Опасность наезда на человека Опасное событие Наезд транспорта на человека	21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30	Технические меры: Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Наличие выпуклых зеркал. Организационные меры: Использование сигнальной разметки. Организован порядок движения транспорта. Нанесена дорожная разметка. Установлено ограничение скорости движения. Средства индивидуальной защиты: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Контроль целостности сигнальной разметки (Непосредственный руководитель, По мере износа) Средства индивидуальной защиты: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
Сектор организации мероприятий						
230	Выполняемые работы	Опасность	31, 32	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
	Публичные выступления Объекты возникновения опасности Публичные выступления	Опасность психических нагрузок, стрессов Опасное событие Психоэмоциональные перегрузки		Соблюдение режима труда и отдыха.	Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
231	Выполняемые работы Публичные выступления Объекты возникновения опасности Публичные выступления	Опасность Опасность нагрузки на голосовой аппарат Опасное событие Перенапряжение голосового аппарата	31, 32	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т2 Уровень риска: Н4 Низкий	Организационные меры: Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
232	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Канцелярские принадлежности	Опасность Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук Опасное событие Попадание инородного тела (занозы) под кожу	31, 32	Организационные меры: Соблюдение требований охраны труда.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т1 Уровень риска: Н2 Низкий	Медицинские меры: Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
233	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Удлинитель	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	31, 32	Организационные меры: Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинитель используется исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
234	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Канцелярские принадлежности	Опасность Опасность укола Опасное событие Отсутствует	31, 32	Организационные меры: Соблюдение требований охраны труда.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т1 Уровень риска: Н2 Низкий	Медицинские меры: Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
235	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения	Опасность Опасность пореза Опасное событие Отсутствует	31, 32	Организационные меры: Соблюдение требований охраны труда.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т1 Уровень риска: Н2 Низкий	Медицинские меры: Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий

№	Объект исследования / Объекты 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 Канцелярские принадлежности					(Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
236	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Бумажные носители информации	Опасность Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами Опасное событие Порез бумагой или канцелярскими принадлежностями	31, 32	Медицинские меры: Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	Вероятность: В3 Тяжесть: Т1 Уровень риска: Н3 Низкий	Медицинские меры: Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
237	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Нарушение целостности электрической изоляции электроприборов, Удлинитель, Электрическая сеть 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	31, 32	Технические меры: 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. Организационные меры: Не допускается попадание влаги на электрические цепи. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Учет переносных и передвижных приемников электрического тока.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года) Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе выполнения работ) Организационные меры: Учет переносных и передвижных приемников электрического тока (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 3 месяца)
238	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты	Опасность Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей	31, 32	Технические меры: Использование термоизолирующих материалов в	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6	Технические меры: Контроль исправности оборудования (Исполнитель

№	Объект исследования / Объекты 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 Бытовая техника (выделение тепла)	высокую температуру Опасное событие Контакт с поверхностью, имеющую высокую температуру		конструкции оборудования.	Средний	работ, Перед началом выполнения работ)
239	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности ПЭВМ	Опасность Опасность психических нагрузок, стрессов Опасное событие Психозомоциональные перегрузки	31, 32	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)
240	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Оргтехника	Опасность Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках	31, 32	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
241	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Бумажные носители информации, ПЭВМ	Опасность Опасность перенапряжения зрительного анализатора Опасное событие Перенапряжение зрительного анализатора	31, 32	Технические меры: Обеспечение достаточного освещения. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: 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)
242	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Нарушение целостности электрической изоляции электроприборов	Опасность Опасность воспламенения Опасное событие Контакт с открытым пламенем	31, 32	Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Наличие первичных средств пожаротушения.	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
				Средства индивидуальной защиты: Использование специальной одежды для защиты от воздействия статического электричества. Использование специальной обуви для защиты от воздействия статического электричества.		
243	Выполняемые работы Рабочая деятельность сотрудников института Объекты возникновения опасности Рабочая деятельность сотрудников института	Опасность Опасность насилия от враждебно настроенных работников Опасное событие Психофизическое воздействие	31, 32	Технические меры: Установлены камеры видеонаблюдения. Организационные меры: Разработана процедура реагирования на действия в потенциально конфликтных ситуациях.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
244	Выполняемые работы Рабочая деятельность сотрудников института Объекты возникновения опасности Рабочая деятельность сотрудников института	Опасность Опасность насилия от третьих лиц Опасное событие Психофизическое воздействие	31, 32	Технические меры: Установлены камеры видеонаблюдения. Организационные меры: Установлен пропускной режим.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
245	Места выполнения работ Административный корпус Объекты возникновения опасности Раздевалки, Комната отдыха и приема пищи, Пол в помещении, Вход в здание,	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	31, 32	Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечение достаточного освещения. Наличие поручней на лестницах. Ступени не имеют дефектов. Организационные меры: В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки.	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)

№	Объект исследования / Объекты 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
	Межэтажные лестницы, Коридор					
246	Места выполнения работ Административный корпус Объекты возникновения опасности Раздевалки, Комната отдыха и приема пищи, Вход в здание, Коридор, Места общего пользования	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	31, 32	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
247	Места выполнения работ Административный корпус Объекты возникновения опасности Вход в здание	Опасность Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	31, 32	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)
248	Места выполнения работ Рабочий кабинет Объекты возникновения опасности Дверь	Опасность Опасность раздавливания из-за попадания под движущиеся части механизмов Опасное событие Раздавливание или защемление конечностей	31, 32	Организационные меры: Соблюдение требований охраны труда.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
249	Места выполнения работ Рабочий кабинет Объекты возникновения опасности	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	31, 32	Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечение достаточного освещения. Организационные меры:	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Технические меры: Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	Пол на рабочем месте			В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.		
250	Места выполнения работ Рабочий кабинет Объекты возникновения опасности Шкаф	Опасность Опасность удара из-за падения случайных предметов Опасное событие Удар падающим предметом	31, 32	Организационные меры: Запрещено складирование предметов на шкафах.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Проведение инструктажей (Непосредственный руководитель, Не реже 1 раза в 6 месяцев)
251	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	31, 32	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)
252	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	31, 32	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)
253	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	31, 32	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)
254	Места выполнения работ Территория учреждения	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	31, 32	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6	Организационные меры: 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
	Объекты возникновения опасности Места движения пешеходов по территории учреждения	Опасное событие Падение с высоты собственного роста			Средний	лицо, По мере загрязнения)
255	Места выполнения работ Территория учреждения Объекты возникновения опасности Парковка, Места движения пешеходов по территории учреждения	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	31, 32	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Использование реагентов, песка. Организационные меры: Проводится регулярная уборка. Проведение регулярной уборки.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
256	Места выполнения работ Территория учреждения Объекты возникновения опасности Места движения пешеходов по территории учреждения	Опасность Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	31, 32	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)
257	Места выполнения работ Территория учреждения Объекты возникновения опасности Парковка, Места движения транспорта по территории учреждения	Опасность Опасность наезда на человека Опасное событие Наезд транспорта на человека	31, 32	Технические меры: Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Наличие выпуклых зеркал. Организационные меры: Использование сигнальной разметки. Организован порядок движения транспорта. Нанесена дорожная разметка. Установлено ограничение скорости движения.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Контроль целостности сигнальной разметки (Непосредственный руководитель, По мере износа) Средства индивидуальной защиты: 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
				Средства индивидуальной защиты: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.		
Центр непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников						
258	Выполняемые работы Преподавательская деятельность Объекты возникновения опасности Преподавательская деятельность	Опасность Опасность психических нагрузок, стрессов Опасное событие Психоэмоциональные перегрузки	35, 36, 37, 41	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
259	Выполняемые работы Преподавательская деятельность Объекты возникновения опасности Преподавательская деятельность	Опасность Опасность нагрузки на голосовой аппарат Опасное событие Перенапряжение голосового аппарата	35, 36, 37, 41	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т2 Уровень риска: Н4 Низкий	Организационные меры: Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
260	Выполняемые работы Преподавательская деятельность Объекты возникновения опасности Преподавательская деятельность	Опасность Опасность насилия от враждебно настроенных работников Опасное событие Психофизическое воздействие	35, 36, 37, 41	Организационные меры: Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
261	Выполняемые работы Преподавательская деятельность Объекты возникновения	Опасность Опасность насилия от третьих лиц Опасное событие Психофизическое воздействие	35, 36, 37, 41	Организационные меры: Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: 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
	опасности Преподавательская деятельность					процессе выполнения работ)
262	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Канцелярские принадлежности	Опасность Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук Опасное событие Попадание инородного тела (занозы) под кожу	33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41	Организационные меры: Соблюдение требований охраны труда.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т1 Уровень риска: Н2 Низкий	Медицинские меры: Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
263	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Удлинитель	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41	Организационные меры: Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинитель используется исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
264	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Канцелярские принадлежности	Опасность Опасность укола Опасное событие Отсутствует	33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41	Организационные меры: Соблюдение требований охраны труда.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т1 Уровень риска: Н2 Низкий	Медицинские меры: Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
265	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Канцелярские принадлежности	Опасность Опасность пореза Опасное событие Отсутствует	33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41	Организационные меры: Соблюдение требований охраны труда.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т1 Уровень риска: Н2 Низкий	Медицинские меры: Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
266	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности	Опасность Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41	Медицинские меры: Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	Вероятность: В3 Тяжесть: Т1 Уровень риска: Н3 Низкий	Медицинские меры: Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное

№	Объект исследования / Объекты 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	Опасное событие Порез бумагой или канцелярскими принадлежностями				лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
267	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Нарушение целостности электрической изоляции электроприборов, Удлинитель, Электрическая сеть 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	33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41	Технические меры: 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. Организационные меры: Не допускается попадание влаги на электрические цепи. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Учет переносных и передвижных приемников электрического тока.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года) Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе выполнения работ) Организационные меры: Учет переносных и передвижных приемников электрического тока (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 3 месяца)
268	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Бытовая техника (выделение тепла)	Опасность Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру Опасное событие Контакт с поверхностью, имеющую высокую температуру	33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41	Технические меры: Использование термоизолирующих материалов в конструкции оборудования.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Технические меры: Контроль исправности оборудования (Исполнитель работ, Перед началом выполнения работ)
269	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения	Опасность Опасность психических нагрузок, стрессов Опасное событие	33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41	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

№	Объект исследования / Объекты 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 ПЭВМ	Психоэмоциональные перегрузки				процессе выполнения работ)
270	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Оргтехника	Опасность Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках	33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
271	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Бумажные носители информации, ПЭВМ	Опасность Опасность перенапряжения зрительного анализатора Опасное событие Перенапряжение зрительного анализатора	33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41	Технические меры: Обеспечение достаточного освещения. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: 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)
272	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Нарушение целостности электрической изоляции электроприборов	Опасность Опасность воспламенения Опасное событие Контакт с открытым пламенем	33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41	Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Наличие первичных средств пожаротушения. Средства индивидуальной защиты: Использование специальной одежды для защиты от воздействия статического электричества. Использование специальной обуви для защиты от воздействия	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
				статического электричества.		
273	Выполняемые работы Рабочая деятельность сотрудников института Объекты возникновения опасности Рабочая деятельность сотрудников института	Опасность Опасность насилия от враждебно настроенных работников Опасное событие Психофизическое воздействие	33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41	Технические меры: Установлены камеры видеонаблюдения. Организационные меры: Разработана процедура реагирования на действия в потенциально конфликтных ситуациях.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
274	Выполняемые работы Рабочая деятельность сотрудников института Объекты возникновения опасности Рабочая деятельность сотрудников института	Опасность Опасность насилия от третьих лиц Опасное событие Психофизическое воздействие	33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41	Технические меры: Установлены камеры видеонаблюдения. Организационные меры: Установлен пропускной режим.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
275	Места выполнения работ Административный корпус Объекты возникновения опасности Раздевалки, Комната отдыха и приема пищи, Пол в помещении, Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41	Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечение достаточного освещения. Наличие поручней на лестницах. Ступени не имеют дефектов. Организационные меры: В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки.	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)
276	Места выполнения работ Административный корпус Объекты возникновения	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	опасности Раздевалки, Комната отдыха и приема пищи, Вход в здание, Коридор, Места общего пользования	Опасное событие Падение с высоты собственного роста		знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.		Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
277	Места выполнения работ Административный корпус Объекты возникновения опасности Вход в здание	Опасность Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41	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)
278	Места выполнения работ Рабочий кабинет Объекты возникновения опасности Дверь	Опасность Опасность раздавливания из-за попадания под движущиеся части механизмов Опасное событие Раздавливание или защемление конечностей	33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41	Организационные меры: Соблюдение требований охраны труда.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
279	Места выполнения работ Рабочий кабинет Объекты возникновения опасности Пол на рабочем месте	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41	Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечение достаточного освещения. Организационные меры: 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)
280	Места выполнения работ Рабочий кабинет Объекты возникновения	Опасность Опасность удара из-за падения случайных предметов Опасное событие Удар падающим предметом	33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41	Организационные меры: Запрещено складирование предметов на шкафах.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: 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					
281	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	33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41	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)
282	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	33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41	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)
283	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	33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41	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)
284	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	33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
285	Места выполнения работ	Опасность Опасность падения из-за потери	33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40,	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 Объекты возникновения опасности Парковка, Места движения пешеходов по территории учреждения	равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	41	противоскользящих материалов. Использование реагентов, песка. Организационные меры: Проводится регулярная уборка. Проведение регулярной уборки.	Уровень риска: С6 Средний	(Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
286	Места выполнения работ Территория учреждения Объекты возникновения опасности Места движения пешеходов по территории учреждения	Опасность Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41	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)
287	Места выполнения работ Территория учреждения Объекты возникновения опасности Парковка, Места движения транспорта по территории учреждения	Опасность Опасность наезда на человека Опасное событие Наезд транспорта на человека	33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41	Технические меры: Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Наличие выпуклых зеркал. Организационные меры: Использование сигнальной разметки. Организован порядок движения транспорта. Нанесена дорожная разметка. Установлено ограничение скорости движения. Средства индивидуальной защиты: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Контроль целостности сигнальной разметки (Непосредственный руководитель, По мере износа) Средства индивидуальной защиты: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
288	Места выполнения работ Учебный корпус	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	38	Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6	Технические меры: 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
	Объекты возникновения опасности Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	Опасное событие Падение с высоты собственного роста		Обеспечение достаточного освещения. Наличие поручней на лестницах. Ступени не имеют дефектов. Организационные меры: В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки.	Средний	(Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ) Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
289	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	38	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
290	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Вход в здание	Опасность Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	38	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)
291	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,	38	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

№	Объект исследования / Объекты 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)
292	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Эвакуация при пожаре из здания	Опасность Опасность воздействия открытого пламени Опасное событие Контакт с открытым огнем	38	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)
293	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Нарушение целостности изоляции электрической сети здания	Опасность Опасность воспламенения Опасное событие Контакт с открытым пламенем	38	Технические меры: Наличие первичных средств пожаротушения. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Средства индивидуальной защиты: Использование специальной одежды для защиты от воздействия статического электричества. Использование специальной обуви для защиты от воздействия статического электричества.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
294	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	38	Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Организационные меры:	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: 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. Средства индивидуальной защиты: Использование средств спасения.		
Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодёжи						
295	Выполняемые работы Лабораторные исследования Объекты возникновения опасности Лабораторные исследования (физика)	Опасность Опасность удара элементами оборудования, которые могут отлететь из-за плохого закрепления Опасное событие Удар вылетевшим из механизмов предметом	53	Технические меры: Регулярное ТО оборудования.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
296	Выполняемые работы Лабораторные исследования Объекты возникновения опасности Лабораторные исследования (физика)	Опасность Опасность удара от механического упругого элемента Опасное событие Удар элементом с запасенной энергией (пружина, защелка и прочее)	53	Технические меры: Регулярное ТО оборудования.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
297	Выполняемые работы Лабораторные исследования Объекты возникновения опасности Лабораторные исследования (физика)	Опасность Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 380 В Опасное событие Прикосновение к токоведущим частям, находящимися под напряжением	53	Технические меры: Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Использование устройств защитного отключения. Организационные меры: Работа выполняется квалифицированным персоналом.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)
298	Выполняемые работы Лабораторные исследования	Опасность Опасность перенапряжения зрительного анализатора	53	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6	Организационные меры: Контроль режимов труда и отдыха (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
	Объекты возникновения опасности Лабораторные исследования (физика)	Опасное событие Перенапряжение зрительного анализатора			Средний	руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
299	Выполняемые работы Преподавательская деятельность Объекты возникновения опасности Преподавательская деятельность	Опасность Опасность психических нагрузок, стрессов Опасное событие Психозомоциональные перегрузки	47, 48, 50, 52	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
300	Выполняемые работы Преподавательская деятельность Объекты возникновения опасности Преподавательская деятельность	Опасность Опасность нагрузки на голосовой аппарат Опасное событие Перенапряжение голосового аппарата	47, 48, 50, 52	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т2 Уровень риска: Н4 Низкий	Организационные меры: Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
301	Выполняемые работы Преподавательская деятельность Объекты возникновения опасности Преподавательская деятельность	Опасность Опасность насилия от враждебно настроенных работников Опасное событие Психофизическое воздействие	47, 48, 50, 52	Организационные меры: Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
302	Выполняемые работы Преподавательская деятельность Объекты возникновения опасности Преподавательская деятельность	Опасность Опасность насилия от третьих лиц Опасное событие Психофизическое воздействие	47, 48, 50, 52	Организационные меры: Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
303	Выполняемые работы Проведение психологических обследований Объекты возникновения опасности Прием посетителей (пациентов)	Опасность Опасность психических нагрузок, стрессов Опасное событие Психоэмоциональные перегрузки	49	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
304	Выполняемые работы Проведение психологических обследований Объекты возникновения опасности Прием посетителей (пациентов)	Опасность Опасность насилия от третьих лиц Опасное событие Психофизическое воздействие	49	Организационные меры: Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Наличие договора на оказание услуг охраны объекта.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
305	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Канцелярские принадлежности	Опасность Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук Опасное событие Попадание инородного тела (занозы) под кожу	42, 43, 44, 45, 46, 48, 49, 50, 51, 52	Организационные меры: Соблюдение требований охраны труда.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т1 Уровень риска: Н2 Низкий	Медицинские меры: Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
306	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Удлинитель	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	42, 43, 44, 45, 46, 48, 49, 50, 51, 52	Организационные меры: Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинитель используется исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
307	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения	Опасность Опасность укола Опасное событие Отсутствует	42, 43, 44, 45, 46, 48, 49, 50, 51, 52	Организационные меры: Соблюдение требований охраны труда.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т1 Уровень риска: Н2 Низкий	Медицинские меры: Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий

№	Объект исследования / Объекты 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 Канцелярские принадлежности					(Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
308	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Канцелярские принадлежности	Опасность Опасность пореза Опасное событие Отсутствует	42, 43, 44, 45, 46, 48, 49, 50, 51, 52	Организационные меры: Соблюдение требований охраны труда.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т1 Уровень риска: Н2 Низкий	Медицинские меры: Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
309	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Бумажные носители информации	Опасность Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами Опасное событие Порез бумагой или канцелярскими принадлежностями	42, 43, 44, 45, 46, 48, 49, 50, 51, 52	Медицинские меры: Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	Вероятность: В3 Тяжесть: Т1 Уровень риска: Н3 Низкий	Медицинские меры: Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
310	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Нарушение целостности электрической изоляции электроприборов, Удлинитель, Электрическая сеть 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	42, 43, 44, 45, 46, 48, 49, 50, 51, 52	Технические меры: 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. Организационные меры: Не допускается попадание влаги на электрические цепи.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года) Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе выполнения работ) Организационные меры: 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
				Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Учет переносных и передвижных приемников электрического тока.		месяца)
311	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Бытовая техника (выделение тепла)	Опасность Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру Опасное событие Контакт с поверхностью, имеющую высокую температуру	42, 43, 44, 45, 46, 48, 49, 50, 51, 52	Технические меры: Использование термоизолирующих материалов в конструкции оборудования.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Технические меры: Контроль исправности оборудования (Исполнитель работ, Перед началом выполнения работ)
312	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности ПЭВМ	Опасность Опасность психических нагрузок, стрессов Опасное событие Психоэмоциональные перегрузки	42, 43, 44, 45, 46, 48, 49, 50, 51, 52	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)
313	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Оргтехника	Опасность Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	42, 43, 44, 45, 46, 48, 49, 50, 51, 52	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
314	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Бумажные носители информации, ПЭВМ	Опасность Опасность перенапряжения зрительного анализатора Опасное событие Перенапряжение зрительного анализатора	42, 43, 44, 45, 46, 48, 49, 50, 51, 52	Технические меры: Обеспечение достаточного освещения. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: 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)
315	Выполняемые работы	Опасность	42, 43, 44, 45,	Технические меры:	Вероятность: В2	Технические 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
	Работа в офисе Объекты возникновения опасности Нарушение целостности электрической изоляции электроприборов	Опасность воспламенения Опасное событие Контакт с открытым пламенем	46, 48, 49, 50, 51, 52	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Наличие первичных средств пожаротушения. Средства индивидуальной защиты: Использование специальной одежды для защиты от воздействия статического электричества. Использование специальной обуви для защиты от воздействия статического электричества.	Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
316	Выполняемые работы Рабочая деятельность сотрудников института Объекты возникновения опасности Рабочая деятельность сотрудников института	Опасность Опасность насилия от враждебно настроенных работников Опасное событие Психофизическое воздействие	42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53	Технические меры: Установлены камеры видеонаблюдения. Организационные меры: Разработана процедура реагирования на действия в потенциально конфликтных ситуациях.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
317	Выполняемые работы Рабочая деятельность сотрудников института Объекты возникновения опасности Рабочая деятельность сотрудников института	Опасность Опасность насилия от третьих лиц Опасное событие Психофизическое воздействие	42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53	Технические меры: Территория учебного корпуса огорожена Установлены камеры видеонаблюдения. Организационные меры: Установлен пропускной режим.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
318	Места выполнения работ Рабочий кабинет Объекты возникновения	Опасность Опасность раздавливания из-за попадания под движущиеся части механизмов Опасное событие	42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53	Организационные меры: Соблюдение требований охраны труда.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: 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
	опасности Дверь	Раздавливание или защемление конечностей				процессе выполнения работ)
319	Места выполнения работ Рабочий кабинет Объекты возникновения опасности Пол на рабочем месте	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53	Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечение достаточного освещения. Организационные меры: 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)
320	Места выполнения работ Рабочий кабинет Объекты возникновения опасности Шкаф	Опасность Опасность удара из-за падения случайных предметов Опасное событие Удар падающим предметом	42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53	Организационные меры: Запрещено складирование предметов на шкафах.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Проведение инструктажей (Непосредственный руководитель, Не реже 1 раза в 6 месяцев)
321	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	42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53	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)
322	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	42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53	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)
323	Места выполнения работ Рабочий кабинет	Опасность Опасность физических перегрузок при неудобной	42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53	Технические меры: Стул имеет возможность регулировки высоты и угла	Вероятность: В2 Тяжесть: Т2 Уровень риска: Н4	Организационные меры: Контроль исполнения требований к эргономике

№	Объект исследования / Объекты 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 Стул, Стол	рабочей позе Опасное событие Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках		наклона. Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	Низкий	рабочих мест (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
324	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	42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
325	Места выполнения работ Территория учреждения Объекты возникновения опасности Парковка, Места движения пешеходов по территории учреждения	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Использование реагентов, песка. Организационные меры: Проводится регулярная уборка. Проведение регулярной уборки.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
326	Места выполнения работ Территория учреждения Объекты возникновения опасности Места движения пешеходов по территории учреждения	Опасность Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53	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)
327	Места выполнения работ Территория учреждения Объекты	Опасность Опасность наезда на человека Опасное событие Наезд транспорта на человека	42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53	Технические меры: Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Наличие выпуклых зеркал.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Контроль целостности сигнальной разметки (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
	возникновения опасности Парковка, Места движения транспорта по территории учреждения			Организационные меры: Использование сигнальной разметки. Организован порядок движения транспорта. Нанесена дорожная разметка. Установлено ограничение скорости движения. Средства индивидуальной защиты: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.		руководитель, По мере износа) Средства индивидуальной защиты: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
328	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53	Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечение достаточного освещения. Наличие поручней на лестницах. Ступени не имеют дефектов. Организационные меры: В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки.	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)
329	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
330	Места выполнения работ	Опасность Опасность удара из-за падения	42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49,	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т4	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
	Учебный корпус Объекты возникновения опасности Вход в здание	снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	50, 51, 52, 53		Уровень риска: С8 Средний	(Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
331	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	42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53	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)
332	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Эвакуация при пожаре из здания	Опасность Опасность воздействия открытого пламени Опасное событие Контакт с открытым огнем	42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53	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)
333	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Нарушение целостности изоляции электрической	Опасность Опасность воспламенения Опасное событие Контакт с открытым пламенем	42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53	Технические меры: Наличие первичных средств пожаротушения. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.	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
	сети здания			Средства индивидуальной защиты: Использование специальной одежды для защиты от воздействия статического электричества. Использование специальной обуви для защиты от воздействия статического электричества.		
334	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Эвакуация при пожаре из здания	Опасность Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре Опасное событие Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53	Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации. Средства индивидуальной защиты: Использование средств спасения.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Обслуживание противопожарных систем (Ответственный за пожарную безопасность, В соответствии с эксплуатационной документацией)
Центр психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи						
335	Выполняемые работы Преподавательская деятельность Объекты возникновения опасности Преподавательская деятельность	Опасность Опасность психических нагрузок, стрессов Опасное событие Психозмоциональные перегрузки	58, 59, 61	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
336	Выполняемые работы Преподавательская деятельность Объекты возникновения	Опасность Опасность нагрузки на голосовой аппарат Опасное событие Перенапряжение голосового	58, 59, 61	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т2 Уровень риска: Н4 Низкий	Организационные меры: 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
	опасности Преподавательская деятельность	аппарата				
337	Выполняемые работы Преподавательская деятельность Объекты возникновения опасности Преподавательская деятельность	Опасность Опасность насилия от враждебно настроенных работников Опасное событие Психофизическое воздействие	58, 59, 61	Организационные меры: Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
338	Выполняемые работы Преподавательская деятельность Объекты возникновения опасности Преподавательская деятельность	Опасность Опасность насилия от третьих лиц Опасное событие Психофизическое воздействие	58, 59, 61	Организационные меры: Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
339	Выполняемые работы Проведение психологических обследований Объекты возникновения опасности Прием посетителей (пациентов)	Опасность Опасность психических нагрузок, стрессов Опасное событие Психоэмоциональные перегрузки	62	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
340	Выполняемые работы Проведение психологических обследований Объекты возникновения опасности Прием посетителей (пациентов)	Опасность Опасность насилия от третьих лиц Опасное событие Психофизическое воздействие	62	Организационные меры: Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Наличие договора на оказание услуг охраны объекта.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
341	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Канцелярские принадлежности	Опасность Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук Опасное событие Попадание инородного тела (занозы) под кожу	54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63	Организационные меры: Соблюдение требований охраны труда.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т1 Уровень риска: Н2 Низкий	Медицинские меры: Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
342	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Удлинитель	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63	Организационные меры: Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинитель используется исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
343	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Канцелярские принадлежности	Опасность Опасность укола Опасное событие Отсутствует	54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63	Организационные меры: Соблюдение требований охраны труда.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т1 Уровень риска: Н2 Низкий	Медицинские меры: Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
344	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Канцелярские принадлежности	Опасность Опасность пореза Опасное событие Отсутствует	54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63	Организационные меры: Соблюдение требований охраны труда.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т1 Уровень риска: Н2 Низкий	Медицинские меры: Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
345	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Бумажные носители информации	Опасность Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами Опасное событие Порез бумагой или канцелярскими	54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63	Медицинские меры: Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	Вероятность: В3 Тяжесть: Т1 Уровень риска: Н3 Низкий	Медицинские меры: Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)

№	Объект исследования / Объекты 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
		принадлежностями				
346	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Нарушение целостности электрической изоляции электроприборов, Удлинитель, Электрическая сеть 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	54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63	Технические меры: 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. Организационные меры: Не допускается попадание влаги на электрические цепи. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Учет переносных и передвижных приемников электрического тока.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года) Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе выполнения работ) Организационные меры: Учет переносных и передвижных приемников электрического тока (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 3 месяца)
347	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Бытовая техника (выделение тепла)	Опасность Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру Опасное событие Контакт с поверхностью, имеющую высокую температуру	54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63	Технические меры: Использование термоизолирующих материалов в конструкции оборудования.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Технические меры: Контроль исправности оборудования (Исполнитель работ, Перед началом выполнения работ)
348	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности ПЭВМ	Опасность Опасность психических нагрузок, стрессов Опасное событие Психозомоциональные перегрузки	54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63	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)
349	Выполняемые работы	Опасность	54, 55, 56, 57,	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
	Работа в офисе Объекты возникновения опасности Оргтехника	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках	58, 59, 60, 61, 62, 63	Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы.	Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
350	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Бумажные носители информации, ПЭВМ	Опасность Опасность перенапряжения зрительного анализатора Опасное событие Перенапряжение зрительного анализатора	54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63	Технические меры: Обеспечение достаточного освещения. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: 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)
351	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Нарушение целостности электрической изоляции электроприборов	Опасность Опасность воспламенения Опасное событие Контакт с открытым пламенем	54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63	Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Наличие первичных средств пожаротушения. Средства индивидуальной защиты: Использование специальной одежды для защиты от воздействия статического электричества. Использование специальной обуви для защиты от воздействия статического электричества.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
352	Выполняемые работы Рабочая деятельность	Опасность Опасность насилия от	54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61,	Технические меры: Установлены камеры	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3	Организационные меры: Контроль соблюдения

№	Объект исследования / Объекты 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
	сотрудников института Объекты возникновения опасности Рабочая деятельность сотрудников института	враждебно настроенных работников Опасное событие Психофизическое воздействие	62, 63	видеонаблюдения. Организационные меры: Разработана процедура реагирования на действия в потенциально конфликтных ситуациях.	Уровень риска: С6 Средний	требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
353	Выполняемые работы Рабочая деятельность сотрудников института Объекты возникновения опасности Рабочая деятельность сотрудников института	Опасность Опасность насилия от третьих лиц Опасное событие Психофизическое воздействие	54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63	Технические меры: Установлены камеры видеонаблюдения. Организационные меры: Установлен пропускной режим.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
354	Места выполнения работ Административный корпус Объекты возникновения опасности Раздевалки, Комната отдыха и приема пищи, Пол в помещении, Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63	Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечение достаточного освещения. Наличие поручней на лестницах. Ступени не имеют дефектов. Организационные меры: В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки.	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)
355	Места выполнения работ Административный корпус Объекты возникновения опасности Раздевалки, Комната отдыха и приема	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) 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
	пищи, Вход в здание, Коридор, Места общего пользования					погодными условиями)
356	Места выполнения работ Административный корпус Объекты возникновения опасности Вход в здание	Опасность Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63	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)
357	Места выполнения работ Рабочий кабинет Объекты возникновения опасности Дверь	Опасность Опасность раздавливания из-за попадания под движущиеся части механизмов Опасное событие Раздавливание или защемление конечностей	54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63	Организационные меры: Соблюдение требований охраны труда.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
358	Места выполнения работ Рабочий кабинет Объекты возникновения опасности Пол на рабочем месте	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63	Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечение достаточного освещения. Организационные меры: 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)
359	Места выполнения работ Рабочий кабинет Объекты возникновения опасности Шкаф	Опасность Опасность удара из-за падения случайных предметов Опасное событие Удар падающим предметом	54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63	Организационные меры: Запрещено складирование предметов на шкафах.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Проведение инструктажей (Непосредственный руководитель, Не реже 1 раза в 6 месяцев)
360	Места выполнения работ	Опасность	54, 55, 56, 57,	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 Рабочий кабинет Объекты возникновения опасности Дверь	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования Опасное событие Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	58, 59, 60, 61, 62, 63	Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
361	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	54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63	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)
362	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	54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63	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)
363	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	54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
364	Места выполнения работ Территория учреждения Объекты возникновения	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым	54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Использование реагентов, песка. Организационные меры:	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	опасности Парковка, Места движения пешеходов по территории учреждения	полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста		Проводится регулярная уборка. Проведение регулярной уборки.		
365	Места выполнения работ Территория учреждения Объекты возникновения опасности Места движения пешеходов по территории учреждения	Опасность Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63	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)
366	Места выполнения работ Территория учреждения Объекты возникновения опасности Парковка, Места движения транспорта по территории учреждения	Опасность Опасность наезда на человека Опасное событие Наезд транспорта на человека	54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63	Технические меры: Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Наличие выпуклых зеркал. Организационные меры: Использование сигнальной разметки. Организован порядок движения транспорта. Нанесена дорожная разметка. Установлено ограничение скорости движения. Средства индивидуальной защиты: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Контроль целостности сигнальной разметки (Непосредственный руководитель, По мере износа) Средства индивидуальной защиты: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
367	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63	Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечение достаточного освещения. Наличие поручней на лестницах.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Технические меры: Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание			Ступени не имеют дефектов. Организационные меры: В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки.		Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
368	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
369	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Вход в здание	Опасность Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63	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)
370	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	54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63	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)
371	Места выполнения	Опасность	54, 55, 56, 57,	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 Учебный корпус Объекты возникновения опасности Эвакуация при пожаре из здания	Опасность воздействия открытого пламени Опасное событие Контакт с открытым огнем	58, 59, 60, 61, 62, 63	Наличие первичных средств пожаротушения. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации.	Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Учет первичных средств пожаротушения (Ответственный за пожарную безопасность, Не реже 1 раза в 3 месяца)
372	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Нарушение целостности изоляции электрической сети здания	Опасность Опасность воспламенения Опасное событие Контакт с открытым пламенем	54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63	Технические меры: Наличие первичных средств пожаротушения. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Средства индивидуальной защиты: Использование специальной одежды для защиты от воздействия статического электричества. Использование специальной обуви для защиты от воздействия статического электричества.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
373	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Эвакуация при пожаре из здания	Опасность Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре Опасное событие Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63	Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации. Средства индивидуальной	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: 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
				защиты: Использование средств спасения.		
Центр государственной итоговой аттестации						
374	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Канцелярские принадлежности	Опасность Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук Опасное событие Попадание инородного тела (занозы) под кожу	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	Организационные меры: Соблюдение требований охраны труда.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т1 Уровень риска: Н2 Низкий	Медицинские меры: Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
375	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Удлинитель	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	Организационные меры: Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинители используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
376	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Канцелярские принадлежности	Опасность Опасность укола Опасное событие Отсутствует	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	Организационные меры: Соблюдение требований охраны труда.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т1 Уровень риска: Н2 Низкий	Медицинские меры: Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
377	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Канцелярские принадлежности	Опасность Опасность пореза Опасное событие Отсутствует	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	Организационные меры: Соблюдение требований охраны труда.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т1 Уровень риска: Н2 Низкий	Медицинские меры: Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
378	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты	Опасность Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги,	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	Медицинские меры: Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	Вероятность: В3 Тяжесть: Т1 Уровень риска: Н3	Медицинские меры: 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
	возникновения опасности Бумажные носители информации	канцелярским ножом, ножницами Опасное событие Порез бумагой или канцелярскими принадлежностями			Низкий	медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
379	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Нарушение целостности электрической изоляции электроприборов, Удлинитель, Электрическая сеть 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	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	Технические меры: 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. Организационные меры: Не допускается попадание влаги на электрические цепи. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Учет переносных и передвижных приемников электрического тока.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года) Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе выполнения работ) Организационные меры: Учет переносных и передвижных приемников электрического тока (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 3 месяца)
380	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Бытовая техника (выделение тепла)	Опасность Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру Опасное событие Контакт с поверхностью, имеющую высокую температуру	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	Технические меры: Использование термоизолирующих материалов в конструкции оборудования.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Технические меры: Контроль исправности оборудования (Исполнитель работ, Перед началом выполнения работ)
381	Выполняемые работы Работа в офисе	Опасность Опасность психических	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	Организационные меры: Соблюдение режима труда и	Вероятность: В1 Тяжесть: Т3	Организационные меры: 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 Опасное событие Психозмоциональные перегрузки		отдыха.	Уровень риска: Н3 Низкий	отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
382	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Оргтехника	Опасность Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
383	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Бумажные носители информации, ПЭВМ	Опасность Опасность перенапряжения зрительного анализатора Опасное событие Перенапряжение зрительного анализатора	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	Технические меры: Обеспечение достаточного освещения. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: 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)
384	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Нарушение целостности электрической изоляции электроприборов	Опасность Опасность воспламенения Опасное событие Контакт с открытым пламенем	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Наличие первичных средств пожаротушения. Средства индивидуальной защиты: Использование специальной одежды для защиты от воздействия статического электричества.	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 обуви для защиты от воздействия статического электричества.		
385	Выполняемые работы Рабочая деятельность сотрудников института Объекты возникновения опасности Рабочая деятельность сотрудников института	Опасность Опасность насилия от враждебно настроенных работников Опасное событие Психофизическое воздействие	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	Технические меры: Установлены камеры видеонаблюдения. Организационные меры: Разработана процедура реагирования на действия в потенциально конфликтных ситуациях.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
386	Выполняемые работы Рабочая деятельность сотрудников института Объекты возникновения опасности Рабочая деятельность сотрудников института	Опасность Опасность насилия от третьих лиц Опасное событие Психофизическое воздействие	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	Технические меры: Установлены камеры видеонаблюдения. Территория частично огорожена Организационные меры: Установлен пропускной режим.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
387	Места выполнения работ Административный корпус Объекты возникновения опасности Раздевалки, Комната отдыха и приема пищи, Пол в помещении, Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечение достаточного освещения. Наличие поручней на лестницах. Ступени не имеют дефектов. Организационные меры: В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки.	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)
388	Места выполнения работ Административный корпус	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Организационные меры:	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль использования знаков безопасности (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
	Объекты возникновения опасности Раздевалки, Комната отдыха и приема пищи, Вход в здание, Коридор, Места общего пользования	поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста		Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.		руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
389	Места выполнения работ Административный корпус Объекты возникновения опасности Вход в здание	Опасность Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	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)
390	Места выполнения работ Рабочий кабинет Объекты возникновения опасности Дверь	Опасность Опасность раздавливания из-за попадания под движущиеся части механизмов Опасное событие Раздавливание или защемление конечностей	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	Организационные меры: Соблюдение требований охраны труда.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
391	Места выполнения работ Рабочий кабинет Объекты возникновения опасности Пол на рабочем месте	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечение достаточного освещения. Организационные меры: 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)
392	Места выполнения работ Рабочий кабинет	Опасность Опасность удара из-за падения случайных предметов	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	Организационные меры: Запрещено складирование предметов на шкафах.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6	Организационные меры: Проведение инструктажей (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
	Объекты возникновения опасности Шкаф	Опасное событие Удар падающим предметом			Средний	руководитель, Не реже 1 раза в 6 месяцев)
393	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	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	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)
394	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	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	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)
395	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	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	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)
396	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	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
397	Места выполнения работ Территория учреждения Объекты возникновения опасности Парковка, Места движения пешеходов по территории учреждения	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Использование реагентов, песка. Организационные меры: Проводится регулярная уборка. Проведение регулярной уборки.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
398	Места выполнения работ Территория учреждения Объекты возникновения опасности Места движения пешеходов по территории учреждения	Опасность Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	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)
399	Места выполнения работ Территория учреждения Объекты возникновения опасности Парковка, Места движения транспорта по территории учреждения	Опасность Опасность наезда на человека Опасное событие Наезд транспорта на человека	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	Технические меры: Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Наличие выпуклых зеркал. Организационные меры: Использование сигнальной разметки. Организован порядок движения транспорта. Нанесена дорожная разметка. Установлено ограничение скорости движения. Средства индивидуальной защиты: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Контроль целостности сигнальной разметки (Непосредственный руководитель, По мере износа) Средства индивидуальной защиты: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
400	Места выполнения работ	Опасность	64, 65, 66, 67,	Технические меры:	Вероятность: В2	Технические 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 Учебный корпус Объекты возникновения опасности Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	68, 69, 70	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечение достаточного освещения. Наличие поручней на лестницах. Ступени не имеют дефектов. Организационные меры: В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ) Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
401	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
402	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Вход в здание	Опасность Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	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)
403	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	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	Технические меры: Использование устройств защитного отключения. Проведение замеров сопротивления изоляции. Наличие защитного заземления. Организационные меры: Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года) Организационные меры: Учет переносных и передвижных приемников

№	Объект исследования / Объекты 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
		Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением		Не допускается попадание влаги на электрические цепи.		электрического тока (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 3 месяца)
404	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Эвакуация при пожаре из здания	Опасность Опасность воздействия открытого пламени Опасное событие Контакт с открытым огнем	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	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)
405	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Нарушение целостности изоляции электрической сети здания	Опасность Опасность воспламенения Опасное событие Контакт с открытым пламенем	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	Технические меры: Наличие первичных средств пожаротушения. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Средства индивидуальной защиты: Использование специальной одежды для защиты от воздействия статического электричества. Использование специальной обуви для защиты от воздействия статического электричества.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
406	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения	Опасность Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре Опасное событие	64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Обслуживание противопожарных систем (Ответственный за пожарную безопасность, В соответствии