

№	Объект исследования / Объекты 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 на лестницах, стремянках			исправности лестниц перед применением.		стремянки изолирующие, деревянные — 1 раз в 6 мес.)
779	Выполняемые работы Работа ручным электроинструментом Объекты возникновения опасности Ручной электроинструмент	Опасность Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин Опасное событие Касание режущей кромки механизма	107	Технические меры: Использование защитных кожухов. Средства индивидуальной защиты: Использование СИЗ рук.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Средства индивидуальной защиты: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
780	Выполняемые работы Работа ручным электроинструментом Объекты возникновения опасности Нарушение целостности электрической изоляции электроприборов	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	107	Технические меры: Наличие защитного заземления. Проведение замеров сопротивления изоляции. Использование устройств защитного отключения. 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) Организационные меры: Учет переносных и передвижных приемников электрического тока (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 3 месяца)
781	Выполняемые работы Работа ручным электроинструментом Объекты возникновения опасности Нарушение целостности электрической изоляции электроприборов	Опасность Опасность воспламенения Опасное событие Контакт с открытым пламенем	107	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.		
782	Выполняемые работы Работа с ручной тележкой Объекты возникновения опасности Работа с ручной тележкой	Опасность Опасность раздавливания из-за попадания под движущиеся части механизмов Опасное событие Раздавливание или защемление конечностей	107	Организационные меры: Установлен максимально допустимый вес перевоза грузов.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т4 Уровень риска: С8 Средний	Технические меры: Контроль массы перевозимого груза и распределения нагрузки (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
783	Выполняемые работы Работа с ручной тележкой Объекты возникновения опасности Работа с ручной тележкой	Опасность Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	107	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)
784	Выполняемые работы Работа слесарным инструментом Объекты возникновения опасности Слесарный инструмент	Опасность Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков Опасное событие Поражение глаз стружкой, осколками, летящими фрагментами мусора или строительной пыли	107	Средства индивидуальной защиты: Использование СИЗ глаз и лица.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Средства индивидуальной защиты: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
785	Выполняемые работы Работа слесарным инструментом Объекты возникновения опасности Слесарный инструмент	Опасность Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента Опасное событие Касание режущей кромки инструмента	107	Средства индивидуальной защиты: Использование СИЗ рук.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	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
786	Выполняемые работы Работа слесарным инструментом Объекты возникновения опасности Слесарный инструмент	Опасность Опасность физических перегрузок при статических нагрузках Опасное событие Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках	107	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)
787	Выполняемые работы Рабочая деятельность сотрудников института Объекты возникновения опасности Рабочая деятельность сотрудников института	Опасность Опасность насилия от враждебно настроенных работников Опасное событие Психофизическое воздействие	107	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)
788	Выполняемые работы Рабочая деятельность сотрудников института Объекты возникновения опасности Рабочая деятельность сотрудников института	Опасность Опасность насилия от третьих лиц Опасное событие Психофизическое воздействие	107	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)
789	Места выполнения работ Производственные помещения (мастерская) Объекты возникновения опасности Вход в здание (помещение), Места прохода в производственном помещении	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	107	Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечение достаточного освещения. Организационные меры: Проведение регулярной уборки. Использование знаков безопасности. Отсутствие проводов, шлангов, мусора, заготовок и тары на проходах к рабочим местам. Средства индивидуальной	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
				защиты: Использование специальной обуви.		
790	Места выполнения работ Производственные помещения (мастерская) Объекты возникновения опасности Вход в здание (помещение)	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	107	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Организационные меры: Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями) Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
791	Места выполнения работ Производственные помещения (мастерская) Объекты возникновения опасности Вход в здание (помещение)	Опасность Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	107	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)
792	Места выполнения работ Производственные помещения (мастерская) Объекты возникновения опасности Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	Опасность Опасность удара деталями или заготовками, которые могут отлететь из-за плохого закрепления Опасное событие Удар вылетевшим из механизмов предметом	107	Технические меры: Использование защитных экранов.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т4 Уровень риска: С8 Средний	Технические меры: Контроль целостности защитных ограждений (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
793	Места выполнения работ Производственные	Опасность Опасность удара элементами оборудования, которые могут	107	Технические меры: Использование защитных экранов.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т4 Уровень риска: С8	Технические меры: Контроль целостности защитных ограждений

№	Объект исследования / Объекты 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
	помещения (мастерская) Объекты возникновения опасности Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	отлететь из-за плохого закрепления Опасное событие Удар вылетевшим из механизмов предметом			Средний	(Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
794	Места выполнения работ Производственные помещения (мастерская) Объекты возникновения опасности Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	Опасность Опасность удара вращающимися или движущимися частями оборудования Опасное событие Удар двигающимися частями оборудования	107	Технические меры: Установлены системы аварийной остановки. Использование защитных экранов.	Вероятность: B2 Тяжесть: T4 Уровень риска: C8 Средний	Технические меры: Контроль целостности защитных ограждений (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
795	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	107	Технические меры: Установлены системы аварийной остановки. Использование защитных кожухов.	Вероятность: B2 Тяжесть: T4 Уровень риска: C8 Средний	Технические меры: Контроль целостности защитных ограждений (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
796	Места выполнения работ Производственные помещения (мастерская)	Опасность Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями,	107	Технические меры: Использование устройств защитного отключения. Проведение замеров	Вероятность: B2 Тяжесть: T5 Уровень риска: C10 Средний	Технические меры: Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за

№	Объект исследования / Объекты 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 Нарушение целостности изоляции электрической сети здания	которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В Опасное событие Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением		сопротивления изоляции. Наличие защитного заземления. Организационные меры: Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Не допускается попадание влаги на электрические цепи.		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)
797	Места выполнения работ Производственные помещения (мастерская) Объекты возникновения опасности Увеличение уровня шума в рабочей зоне	Опасность Опасность повышенного уровня и других неблагоприятных характеристик шума Опасное событие Снижение остроты слуха, тугоухость, глухота, повреждение мембранной перепонки уха, связанные с воздействием повышенного уровня шума и других неблагоприятных характеристик шума	107	Технические меры: Техническое обслуживание и смазка машин и оборудования. Применение изоляции источника 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.	Вероятность: B2 Тяжесть: T4 Уровень риска: C8 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией) Средства индивидуальной защиты: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
798	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	107	Технические меры: Наличие первичных средств пожаротушения. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации.	Вероятность: B2 Тяжесть: T5 Уровень риска: C10 Средний	Организационные меры: Учет первичных средств пожаротушения (Ответственный за пожарную безопасность, Не реже 1 раза в 3 месяца)

№	Объект исследования / Объекты 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
799	Места выполнения работ Производственные помещения (мастерская) Объекты возникновения опасности Нарушение целостности изоляции электрической сети здания	Опасность Опасность воспламенения Опасное событие Контакт с открытым пламенем	107	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)
800	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	107	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)
801	Места выполнения работ Территория учреждения Объекты возникновения опасности Места движения пешеходов по территории	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	107	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
	учреждения					
802	Места выполнения работ Территория учреждения Объекты возникновения опасности Парковка, Места движения пешеходов по территории учреждения	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	107	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Использование реагентов, песка. Организационные меры: Проводится регулярная уборка. Проведение регулярной уборки.	Вероятность: B2 Тяжесть: T3 Уровень риска: C6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
803	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	107	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	Вероятность: B2 Тяжесть: T4 Уровень риска: C8 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
804	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	107	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: B2 Тяжесть: T5 Уровень риска: C10 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
805	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	107	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)
806	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	107	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)
807	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	107	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)
808	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Нарушение целостности изоляции электрической	Опасность Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	107	Технические меры: Использование устройств защитного отключения. Проведение замеров сопротивления изоляции. Наличие защитного заземления. Организационные меры: Проведение обучения (присвоение	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

№	Объект исследования / Объекты 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	Опасное событие Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением		группы по электробезопасности). Не допускается попадание влаги на электрические цепи.		передвижных приемников электрического тока (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 3 месяца)
809	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Эвакуация при пожаре из здания	Опасность Опасность воздействия открытого пламени Опасное событие Контакт с открытым огнем	107	Технические меры: Наличие первичных средств пожаротушения. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации.	Вероятность: B2 Тяжесть: T5 Уровень риска: C10 Средний	Организационные меры: Учет первичных средств пожаротушения (Ответственный за пожарную безопасность, Не реже 1 раза в 3 месяца)
810	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Нарушение целостности изоляции электрической сети здания	Опасность Опасность воспламенения Опасное событие Контакт с открытым пламенем	107	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: B2 Тяжесть: T5 Уровень риска: C10 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
811	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты	Опасность Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	107	Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией,	Вероятность: B2 Тяжесть: T5 Уровень риска: C10 Средний	Технические меры: Обслуживание противопожарных систем (Ответственный за пожарную

№	Объект исследования / Объекты 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 Эвакуация при пожаре из здания	Опасное событие Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре		дымоудаления, автоматического пожаротушения. Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации. Средства индивидуальной защиты: Использование средств спасения.		безопасность, В соответствии с эксплуатационной документацией)
Отдел обслуживания Спиридонова, 16						
812	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	108	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)
813	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	108	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)
814	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Канцелярские принадлежности	Опасность Опасность укола Опасное событие Отсутствует	108	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)
815	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения	Опасность Опасность пореза Опасное событие Отсутствует	108	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)
816	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	108	Медицинские меры: Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	Вероятность: B3 Тяжесть: T1 Уровень риска: H3 Низкий	Медицинские меры: Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
817	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	108	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: B2 Тяжесть: T5 Уровень риска: C10 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)
818	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты	Опасность Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей	108	Технические меры: Использование термоизолирующих материалов в	Вероятность: B2 Тяжесть: T3 Уровень риска: C6	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)
819	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности ПЭВМ	Опасность Опасность психических нагрузок, стрессов Опасное событие Психоэмоциональные перегрузки	108	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)
820	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	108	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)
821	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Бумажные носители информации, ПЭВМ	Опасность Опасность перенапряжения зрительного анализатора Опасное событие Перенапряжение зрительного анализатора	108	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)
822	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Нарушение целостности электрической изоляции электроприборов	Опасность Опасность воспламенения Опасное событие Контакт с открытым пламенем	108	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.		
823	Выполняемые работы Рабочая деятельность сотрудников института Объекты возникновения опасности Рабочая деятельность сотрудников института	Опасность Опасность насилия от враждебно настроенных работников Опасное событие Психофизическое воздействие	108	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)
824	Выполняемые работы Рабочая деятельность сотрудников института Объекты возникновения опасности Рабочая деятельность сотрудников института	Опасность Опасность насилия от третьих лиц Опасное событие Психофизическое воздействие	108	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)
825	Места выполнения работ Подсобное помещение Объекты возникновения опасности Подсобное помещение	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	108	Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечение достаточного освещения. Организационные меры: В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Использование знаков безопасности.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
826	Места выполнения	Опасность	108	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
	работ Подсобное помещение Объекты возникновения опасности Подсобное помещение	Опасность удара из-за падения случайных предметов Опасное событие Удар падающим предметом		Запрещено складирование предметов на шкафах.	Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
827	Места выполнения работ Подсобное помещение Объекты возникновения опасности Подсобное помещение	Опасность Опасность заваливания складируемыми грузами Опасное событие Заваливание грузами	108	Технические меры: Проводятся регулярные технические осмотры. Организационные меры: Запрещается хранить тяжелые грузы на верхних полках. Стеллажи и полки закреплены к стене здания.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
828	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	108	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)
829	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	108	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)
830	Места выполнения работ Рабочий кабинет Объекты возникновения опасности Шкаф	Опасность Опасность удара из-за падения случайных предметов Опасное событие Удар падающим предметом	108	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
831	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	108	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)
832	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	108	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)
833	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	108	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)
834	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	108	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
835	Места выполнения работ Территория учреждения Объекты	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким	108	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Использование реагентов, песка.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	возникновения опасности Парковка, Места движения пешеходов по территории учреждения	поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста		Организационные меры: Проводится регулярная уборка. Проведение регулярной уборки.		погодными условиями)
836	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	108	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	Вероятность: B2 Тяжесть: T4 Уровень риска: C8 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
837	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	108	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: B2 Тяжесть: T5 Уровень риска: C10 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)
838	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного	108	Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечение достаточного освещения.	Вероятность: B2 Тяжесть: T3 Уровень риска: C6 Средний	Технические меры: Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	опасности Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	роста		Наличие поручней на лестницах. Ступени не имеют дефектов. Организационные меры: В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки.		выполнения работ) Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
839	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	108	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)
840	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	108	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)
841	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	108	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)

№	Объект исследования / Объекты 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
842	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Эвакуация при пожаре из здания	Опасность Опасность воздействия открытого пламени Опасное событие Контакт с открытым огнем	108	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)
843	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Нарушение целостности изоляции электрической сети здания	Опасность Опасность воспламенения Опасное событие Контакт с открытым пламенем	108	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)
844	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	108	Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации.	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
				Средства индивидуальной защиты: Использование средств спасения.		
Отдел обслуживания Спиридонова, 17						
845	Выполняемые работы Работа слесарным инструментом Объекты возникновения опасности Слесарный инструмент	Опасность Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков Опасное событие Поражение глаз стружкой, осколками, летящими фрагментами мусора или строительной пыли	109	Средства индивидуальной защиты: Использование СИЗ глаз и лица.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Средства индивидуальной защиты: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
846	Выполняемые работы Работа слесарным инструментом Объекты возникновения опасности Слесарный инструмент	Опасность Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента Опасное событие Касание режущей кромки инструмента	109	Средства индивидуальной защиты: Использование СИЗ рук.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Средства индивидуальной защиты: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
847	Выполняемые работы Работа слесарным инструментом Объекты возникновения опасности Слесарный инструмент	Опасность Опасность физических перегрузок при статических нагрузках Опасное событие Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках	109	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)
848	Выполняемые работы Рабочая деятельность сотрудников института Объекты возникновения опасности Рабочая деятельность сотрудников института	Опасность Опасность насилия от враждебно настроенных работников Опасное событие Психофизическое воздействие	109	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)

№	Объект исследования / Объекты 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
849	Выполняемые работы Рабочая деятельность сотрудников института Объекты возникновения опасности Рабочая деятельность сотрудников института	Опасность Опасность насилия от третьих лиц Опасное событие Психофизическое воздействие	109	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)
850	Выполняемые работы Управление ТС Объекты возникновения опасности Поломка ТС	Опасность Опасность раздавливания из-за попадания под движущиеся части механизмов Опасное событие Раздавливание или защемление конечностей	109	Технические меры: Регулярное ТО оборудования. Организационные меры: Своевременная отбраковка и/или ремонт неисправного инструмента.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией) Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
851	Выполняемые работы Управление ТС Объекты возникновения опасности Ремонт ТС	Опасность Опасность удара элементами оборудования, которые могут отлететь из-за плохого закрепления Опасное событие Удар вылетевшим из механизмов предметом	109	Средства индивидуальной защиты: Использование специальной одежды. Использование СИЗ рук.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Средства индивидуальной защиты: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
852	Выполняемые работы Управление ТС Объекты возникновения опасности Поломка ТС, Ремонт ТС	Опасность Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев Опасное событие Касание острого края предмета	109	Средства индивидуальной защиты: Использование СИЗ рук.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Средства индивидуальной защиты: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
853	Выполняемые работы Управление ТС	Опасность Опасность поражения кожи из-	109	Средства индивидуальной защиты:	Вероятность: В2 Тяжесть: Т2	Средства индивидуальной защиты:

№	Объект исследования / Объекты 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 Заправка ТС	за попадания вредных веществ Опасное событие Заболевания кожи (дерматиты) при воздействии химических веществ		Использование ДСИЗ регенерирующего (восстанавливающего) типа. Использование ДСИЗ очищающего типа, смывающие средства: средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства. Использование ДСИЗ очищающего типа, смывающие средства: средства для очищения от устойчивых загрязнений. Использование ДСИЗ защитного типа: средства гидрофильного действия. Использование специальной одежды. Использование СИЗ рук.	Уровень риска: Н4 Низкий	Контроль выдачи ДСИЗ (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с нормами выдачи) Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
854	Выполняемые работы Управление ТС Объекты возникновения опасности Заправка ТС	Опасность Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов Опасное событие Поражение легких при вдыхании вредных паров или газов	109	Организационные меры: Проведение инструктажа.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т1 Уровень риска: Н2 Низкий	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
855	Выполняемые работы Управление ТС Объекты возникновения опасности Управление ТС	Опасность Опасность психических нагрузок, стрессов Опасное событие Психозмоциональные перегрузки	109	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)
856	Выполняемые работы Управление ТС Объекты возникновения опасности Поломка ТС,	Опасность Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно-	109	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 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
	Ремонт ТС, Управление ТС	мышечного аппарата работника при физических перегрузках				отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
857	Выполняемые работы Управление ТС Объекты возникновения опасности Управление ТС	Опасность Опасность воздействия локальной вибрации Опасное событие Воздействие локальной вибрации на руки работника при использовании ручных механизмов (сужение сосудов, болезнь белых пальцев)	109	Технические меры: Поддержание исправного состояния ТС. Регулярное ТО оборудования.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
858	Выполняемые работы Управление ТС Объекты возникновения опасности Управление ТС	Опасность Опасность воздействия общей вибрации Опасное событие Воздействие общей вибрации на тело работника	109	Технические меры: Поддержание исправного состояния ТС. Регулярное ТО оборудования.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
859	Выполняемые работы Управление ТС Объекты возникновения опасности Возгорание ТС, Заправка ТС	Опасность Опасность воспламенения Опасное событие Контакт с открытым пламенем	109	Технические меры: Наличие первичных средств пожаротушения. Организационные меры: Проведение обучения. Проведение инструктажа.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Организационные меры: Учет первичных средств пожаротушения (Ответственный за пожарную безопасность, Не реже 1 раза в 3 месяца) Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
860	Выполняемые работы Управление ТС Объекты возникновения опасности Поломка ТС, Ремонт ТС, Управление ТС	Опасность Опасность наезда на человека Опасное событие Наезд транспорта на человека	109	Организационные меры: Соблюдение требований правил дорожного движения. Средства индивидуальной защиты: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований ПДД (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе выполнения работ) Средства индивидуальной защиты:

№	Объект исследования / Объекты 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
						Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
861	Выполняемые работы Управление ТС Объекты возникновения опасности Управление ТС	Опасность Опасность травмирования в результате дорожно- транспортного происшествия Опасное событие Травмирование в результате дорожно-транспортного происшествия	109	Технические меры: Поддержание исправного состояния ТС. Регулярное ТО оборудования. Организационные меры: Соблюдение требований правил дорожного движения. Медицинские меры: Проведение предрейсовых медицинских осмотров.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией) Организационные меры: Контроль соблюдения требований ПДД (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе выполнения работ) Медицинские меры: Проведение медицинских осмотров (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с порядком проведения МО)
862	Выполняемые работы Управление ТС Объекты возникновения опасности Полотка ТС, Ремонт ТС, Управление ТС	Опасность Опасность ухудшения здоровья, связанная с производственными загрязнениями Опасное событие Заболевание вследствие контакта с загрязнениями	109	Средства индивидуальной защиты: Использование ДСИЗ защитного типа: средства комбинированного (универсального) действия. Использование ДСИЗ очищающего типа, смывающие средства: средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства. Использование ДСИЗ регенерирующего (восстанавливающего) типа. Использование специальной одежды.	Вероятность: В3 Тяжесть: Т1 Уровень риска: Н3 Низкий	Средства индивидуальной защиты: Контроль выдачи ДСИЗ (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с нормами выдачи) Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты 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 СИЗ рук.		
863	Места выполнения работ Гараж (стоянка ТС) Объекты возникновения опасности Гараж (стоянка ТС)	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	109	Технические меры: Ровный пол (поверхность) без дефектов напольного покрытия. Обеспечение достаточного освещения. Организационные меры: Использование знаков безопасности. Отсутствие проводов, шлангов, мусора, заготовок и тары на проходах к рабочим местам.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
864	Места выполнения работ Гараж (стоянка ТС) Объекты возникновения опасности Мойка ТС, Места хранения ГСМ, Гараж (стоянка ТС)	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	109	Технические меры: Использование сорбирующих материалов. Организационные меры: Проведение регулярной уборки. Средства индивидуальной защиты: Использование специальной обуви.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения) Средства индивидуальной защиты: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
865	Места выполнения работ Гараж (стоянка ТС) Объекты возникновения опасности Мойка ТС	Опасность Опасность удара жидкостью под давлением Опасное событие Удар жидкостью под давлением	109	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)
866	Места выполнения работ Гараж (стоянка ТС) Объекты возникновения опасности Места хранения ГСМ	Опасность Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ Опасное событие Заболевания кожи (дерматиты) при воздействии химических веществ	109	Средства индивидуальной защиты: Использование СИЗ рук. Использование специальной одежды.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Средства индивидуальной защиты: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
867	Места выполнения работ	Опасность	109	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 Гараж (стоянка ТС) Объекты возникновения опасности Места хранения ГСМ, Гараж (стоянка ТС)	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов Опасное событие Поражение легких при вдыхании вредных паров или газов		Помещение оборудовано системой вентиляции воздуха. Средства индивидуальной защиты: Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией) Средства индивидуальной защиты: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
868	Места выполнения работ Гараж (стоянка ТС) Объекты возникновения опасности Места хранения ГСМ	Опасность Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза Опасное событие Травма оболочек и роговицы глаза при воздействии химических веществ	109	Средства индивидуальной защиты: Использование СИЗ глаз и лица.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Средства индивидуальной защиты: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
869	Места выполнения работ Гараж (стоянка ТС) Объекты возникновения опасности Эвакуация при пожаре	Опасность Опасность воздействия открытого пламени Опасное событие Контакт с открытым огнем	109	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)
870	Места выполнения работ Гараж (стоянка ТС) Объекты возникновения опасности Эвакуация при пожаре	Опасность Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре Опасное событие Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	109	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
				Проведение тренировок по эвакуации. Средства индивидуальной защиты: Использование средств спасения.		
871	Места выполнения работ Гараж (стоянка ТС) Объекты возникновения опасности Гараж (стоянка ТС)	Опасность Опасность наезда на человека Опасное событие Наезд транспорта на человека	109	Технические меры: Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Организационные меры: Использование сигнальной разметки. Средства индивидуальной защиты: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Средства индивидуальной защиты: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
872	Места выполнения работ Гараж (стоянка ТС) Объекты возникновения опасности Места хранения ГСМ	Опасность Опасность самовозгорания горючих веществ Опасное событие Воздействие горючих веществ	109	Технические меры: Стеллажи, шкафы для хранения ГСМ имеют заземление.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
873	Места выполнения работ Гараж (стоянка ТС) Объекты возникновения опасности Мойка ТС	Опасность Опасность ухудшения здоровья, связанная с воздействием воды и нетоксичных веществ Опасное событие Заболевание вследствие контакта с водой и нетоксичными веществами	109	Средства индивидуальной защиты: Использование ДСИЗ регенерирующего (восстанавливающего) типа. Использование ДСИЗ очищающего типа, смывающие средства: средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства. Использование ДСИЗ защитного типа: средства гидрофобного действия. Использование СИЗ рук.	Вероятность: В3 Тяжесть: Т1 Уровень риска: Н3 Низкий	Средства индивидуальной защиты: Контроль выдачи ДСИЗ (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с нормами выдачи) Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты 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
874	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	109	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
875	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	109	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)
876	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	109	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)
877	Места выполнения работ Территория учреждения Объекты возникновения опасности Парковка, Места движения транспорта по	Опасность Опасность наезда на человека Опасное событие Наезд транспорта на человека	109	Технические меры: Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Наличие выпуклых зеркал. Организационные меры: Использование сигнальной разметки. Организован порядок движения транспорта.	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

№	Объект исследования / Объекты 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
	территории учреждения			Нанесена дорожная разметка. Установлено ограничение скорости движения. Средства индивидуальной защиты: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.		руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
878	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	109	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: B2 Тяжесть: T3 Уровень риска: C6 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)
879	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	109	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.	Вероятность: B2 Тяжесть: T3 Уровень риска: C6 Средний	Организационные меры: Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
880	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	109	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	Вероятность: B2 Тяжесть: T4 Уровень риска: C8 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
881	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	109	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)
882	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Эвакуация при пожаре из здания	Опасность Опасность воздействия открытого пламени Опасное событие Контакт с открытым огнем	109	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)
883	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Нарушение целостности изоляции электрической сети здания	Опасность Опасность воспламенения Опасное событие Контакт с открытым пламенем	109	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	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
				электричества. Использование специальной обуви для защиты от воздействия статического электричества.		
884	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	109	Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации. Средства индивидуальной защиты: Использование средств спасения.	Вероятность: B2 Тяжесть: T5 Уровень риска: C10 Средний	Технические меры: Обслуживание противопожарных систем (Ответственный за пожарную безопасность, В соответствии с эксплуатационной документацией)
Отдел обслуживания Спиридонова, 18						
885	Выполняемые работы Работа слесарным инструментом Объекты возникновения опасности Слесарный инструмент	Опасность Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков Опасное событие Поражение глаз стружкой, осколками, летящими фрагментами мусора или строительной пыли	110	Средства индивидуальной защиты: Использование СИЗ глаз и лица.	Вероятность: B2 Тяжесть: T3 Уровень риска: C6 Средний	Средства индивидуальной защиты: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
886	Выполняемые работы Работа слесарным инструментом Объекты возникновения опасности Слесарный инструмент	Опасность Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента Опасное событие Касание режущей кромки инструмента	110	Средства индивидуальной защиты: Использование СИЗ рук.	Вероятность: B2 Тяжесть: T3 Уровень риска: C6 Средний	Средства индивидуальной защиты: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
887	Выполняемые работы Работа слесарным инструментом	Опасность Опасность физических перегрузок при статических	110	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха.	Вероятность: B2 Тяжесть: T3 Уровень риска: C6	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 Слесарный инструмент	нагрузках Опасное событие Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках			Средний	руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
888	Выполняемые работы Рабочая деятельность сотрудников института Объекты возникновения опасности Рабочая деятельность сотрудников института	Опасность Опасность насилия от враждебно настроенных работников Опасное событие Психофизическое воздействие	110	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)
889	Выполняемые работы Рабочая деятельность сотрудников института Объекты возникновения опасности Рабочая деятельность сотрудников института	Опасность Опасность насилия от третьих лиц Опасное событие Психофизическое воздействие	110	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)
890	Выполняемые работы Управление ТС Объекты возникновения опасности Поломка ТС	Опасность Опасность раздавливания из-за попадания под движущиеся части механизмов Опасное событие Раздавливание или защемление конечностей	110	Технические меры: Регулярное ТО оборудования. Организационные меры: Своевременная отбраковка и/или ремонт неисправного инструмента.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией) Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
891	Выполняемые работы Управление ТС Объекты возникновения	Опасность Опасность удара элементами оборудования, которые могут отлететь из-за плохого	110	Средства индивидуальной защиты: Использование специальной одежды.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Средства индивидуальной защиты: Контроль использования СИЗ (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
	опасности Ремонт ТС	закрепления Опасное событие Удар вылетевшим из механизмов предметом		Использование СИЗ рук.		руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
892	Выполняемые работы Управление ТС Объекты возникновения опасности Поломка ТС, Ремонт ТС	Опасность Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев Опасное событие Касание острого края предмета	110	Средства индивидуальной защиты: Использование СИЗ рук.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Средства индивидуальной защиты: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
893	Выполняемые работы Управление ТС Объекты возникновения опасности Заправка ТС	Опасность Опасность поражения кожи из- за попадания вредных веществ Опасное событие Заболевания кожи (дерматиты) при воздействии химических веществ	110	Средства индивидуальной защиты: Использование ДСИЗ регенерирующего (восстанавливающего) типа. Использование ДСИЗ очищающего типа, смывающие средства: средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства. Использование ДСИЗ очищающего типа, смывающие средства: средства для очищения от устойчивых загрязнений. Использование ДСИЗ защитного типа: средства гидрофильного действия. Использование специальной одежды. Использование СИЗ рук.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т2 Уровень риска: Н4 Низкий	Средства индивидуальной защиты: Контроль выдачи ДСИЗ (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с нормами выдачи) Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
894	Выполняемые работы Управление ТС Объекты возникновения опасности Заправка ТС	Опасность Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов Опасное событие Поражение легких при вдыхании	110	Организационные меры: Проведение инструктажа.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т1 Уровень риска: Н2 Низкий	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
		вредных паров или газов				
895	Выполняемые работы Управление ТС Объекты возникновения опасности Управление ТС	Опасность Опасность психических нагрузок, стрессов Опасное событие Психоэмоциональные перегрузки	110	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха.	Вероятность: B2 Тяжесть: T3 Уровень риска: C6 Средний	Организационные меры: Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
896	Выполняемые работы Управление ТС Объекты возникновения опасности Поломка ТС, Ремонт ТС, Управление ТС	Опасность Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках	110	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха.	Вероятность: B2 Тяжесть: T3 Уровень риска: C6 Средний	Организационные меры: Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
897	Выполняемые работы Управление ТС Объекты возникновения опасности Управление ТС	Опасность Опасность воздействия локальной вибрации Опасное событие Воздействие локальной вибрации на руки работника при использовании ручных механизмов (сужение сосудов, болезнь белых пальцев)	110	Технические меры: Поддержание исправного состояния ТС. Регулярное ТО оборудования.	Вероятность: B2 Тяжесть: T3 Уровень риска: C6 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
898	Выполняемые работы Управление ТС Объекты возникновения опасности Управление ТС	Опасность Опасность воздействия общей вибрации Опасное событие Воздействие общей вибрации на тело работника	110	Технические меры: Поддержание исправного состояния ТС. Регулярное ТО оборудования.	Вероятность: B2 Тяжесть: T3 Уровень риска: C6 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
899	Выполняемые работы Управление ТС Объекты возникновения опасности Возгорание ТС,	Опасность Опасность воспламенения Опасное событие Контакт с открытым пламенем	110	Технические меры: Наличие первичных средств пожаротушения. Организационные меры: Проведение обучения. Проведение инструктажа.	Вероятность: B2 Тяжесть: T5 Уровень риска: C10 Средний	Организационные меры: Учет первичных средств пожаротушения (Ответственный за пожарную безопасность, Не реже 1 раза в 3 месяца)

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	Заправка ТС					Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
900	Выполняемые работы Управление ТС Объекты возникновения опасности Поломка ТС, Ремонт ТС, Управление ТС	Опасность Опасность наезда на человека Опасное событие Наезд транспорта на человека	110	Организационные меры: Соблюдение требований правил дорожного движения. Средства индивидуальной защиты: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований ПДД (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе выполнения работ) Средства индивидуальной защиты: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
901	Выполняемые работы Управление ТС Объекты возникновения опасности Управление ТС	Опасность Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия Опасное событие Травмирование в результате дорожно-транспортного происшествия	110	Технические меры: Поддержание исправного состояния ТС. Регулярное ТО оборудования. Организационные меры: Соблюдение требований правил дорожного движения. Медицинские меры: Проведение предрейсовых медицинских осмотров.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией) Организационные меры: Контроль соблюдения требований ПДД (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе выполнения работ) Медицинские меры: Проведение медицинских осмотров (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с порядком проведения МО)
902	Выполняемые работы Управление ТС	Опасность Опасность ухудшения здоровья,	110	Средства индивидуальной защиты:	Вероятность: В3 Тяжесть: Т1	Средства индивидуальной защиты:

№	Объект исследования / Объекты 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 Полотка ТС, Ремонт ТС, Управление ТС	связанная с производственными загрязнениями Опасное событие Заболевание вследствие контакта с загрязнениями		Использование ДСИЗ защитного типа: средства комбинированного (универсального) действия. Использование ДСИЗ очищающего типа, смывающие средства: средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства. Использование ДСИЗ регенерирующего (восстанавливающего) типа. Использование специальной одежды. Использование СИЗ рук.	Уровень риска: НЗ Низкий	Контроль выдачи ДСИЗ (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с нормами выдачи) Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
903	Места выполнения работ Гараж (стоянка ТС) Объекты возникновения опасности Гараж (стоянка ТС)	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	110	Технические меры: Ровный пол (поверхность) без дефектов напольного покрытия. Обеспечение достаточного освещения. Организационные меры: Использование знаков безопасности. Отсутствие проводов, шлангов, мусора, заготовок и тары на проходах к рабочим местам.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
904	Места выполнения работ Гараж (стоянка ТС) Объекты возникновения опасности Мойка ТС, Места хранения ГСМ, Гараж (стоянка ТС)	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	110	Технические меры: Использование сорбирующих материалов. Организационные меры: Проведение регулярной уборки. Средства индивидуальной защиты: Использование специальной обуви.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения) Средства индивидуальной защиты: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
905	Места выполнения работ	Опасность Опасность удара жидкостью под	110	Технические меры: Регулярное ТО оборудования.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3	Технические меры: Регулярное ТО оборудования

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	Гараж (стоянка ТС) Объекты возникновения опасности Мойка ТС	давлением Опасное событие Удар жидкостью под давлением			Уровень риска: С6 Средний	(Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
906	Места выполнения работ Гараж (стоянка ТС) Объекты возникновения опасности Места хранения ГСМ	Опасность Опасность поражения кожи из- за попадания вредных веществ Опасное событие Заболевания кожи (дерматиты) при воздействии химических веществ	110	Средства индивидуальной защиты: Использование СИЗ рук. Использование специальной одежды.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Средства индивидуальной защиты: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
907	Места выполнения работ Гараж (стоянка ТС) Объекты возникновения опасности Места хранения ГСМ, Гараж (стоянка ТС)	Опасность Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов Опасное событие Поражение легких при вдыхании вредных паров или газов	110	Технические меры: Помещение оборудовано системой вентиляции воздуха. Средства индивидуальной защиты: Использование СИЗОД.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией) Средства индивидуальной защиты: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
908	Места выполнения работ Гараж (стоянка ТС) Объекты возникновения опасности Места хранения ГСМ	Опасность Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза Опасное событие Травма оболочек и роговицы глаза при воздействии химических веществ	110	Средства индивидуальной защиты: Использование СИЗ глаз и лица.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Средства индивидуальной защиты: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
909	Места выполнения работ Гараж (стоянка ТС) Объекты возникновения	Опасность Опасность воздействия открытого пламени Опасное событие Контакт с открытым огнем	110	Технические меры: Наличие первичных средств пожаротушения. Использование систем сигнализации, оповещения,	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Организационные меры: Учет первичных средств пожаротушения (Ответственный за пожарную безопасность, Не реже 1 раза 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 Эвакуация при пожаре			управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации.		3 месяца)
910	Места выполнения работ Гараж (стоянка ТС) Объекты возникновения опасности Эвакуация при пожаре	Опасность Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре Опасное событие Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	110	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)
911	Места выполнения работ Гараж (стоянка ТС) Объекты возникновения опасности Гараж (стоянка ТС)	Опасность Опасность наезда на человека Опасное событие Наезд транспорта на человека	110	Технические меры: Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Организационные меры: Использование сигнальной разметки. Средства индивидуальной защиты: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Средства индивидуальной защиты: Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
912	Места выполнения работ Гараж (стоянка ТС) Объекты возникновения опасности Места хранения ГСМ	Опасность Опасность самовозгорания горючих веществ Опасное событие Воздействие горючих веществ	110	Технические меры: Стеллажи, шкафы для хранения ГСМ имеют заземление.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
913	Места выполнения	Опасность	110	Средства индивидуальной	Вероятность: В3	Средства индивидуальной

№	Объект исследования / Объекты 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 Гараж (стоянка ТС) Объекты возникновения опасности Мойка ТС	Опасность ухудшения здоровья, связанная с воздействием воды и нетоксичных веществ Опасное событие Заболевание вследствие контакта с водой и нетоксичными веществами		защиты: Использование ДСИЗ регенерирующего (восстанавливающего) типа. Использование ДСИЗ очищающего типа, смывающие средства: средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства. Использование ДСИЗ защитного типа: средства гидрофобного действия. Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т1 Уровень риска: НЗ Низкий	защиты: Контроль выдачи ДСИЗ (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с нормами выдачи) Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
914	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	110	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
915	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	110	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)
916	Места выполнения работ Территория учреждения Объекты возникновения	Опасность Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	110	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)

№	Объект исследования / Объекты 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 Места движения пешеходов по территории учреждения					
917	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	110	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)
918	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	110	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)
919	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким	110	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
	возникновения опасности Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	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)
920	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	110	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	Вероятность: B2 Тяжесть: T4 Уровень риска: C8 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
921	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	110	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: B2 Тяжесть: T5 Уровень риска: C10 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)
922	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Эвакуация при пожаре из здания	Опасность Опасность воздействия открытого пламени Опасное событие Контакт с открытым огнем	110	Технические меры: Наличие первичных средств пожаротушения. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации.	Вероятность: B2 Тяжесть: T5 Уровень риска: C10 Средний	Организационные меры: Учет первичных средств пожаротушения (Ответственный за пожарную безопасность, Не реже 1 раза в 3 месяца)

№	Объект исследования / Объекты 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
923	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Нарушение целостности изоляции электрической сети здания	Опасность Опасность воспламенения Опасное событие Контакт с открытым пламенем	110	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: B2 Тяжесть: T5 Уровень риска: C10 Средний	Технические меры: Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
924	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	110	Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации. Средства индивидуальной защиты: Использование средств спасения.	Вероятность: B2 Тяжесть: T5 Уровень риска: C10 Средний	Технические меры: Обслуживание противопожарных систем (Ответственный за пожарную безопасность, В соответствии с эксплуатационной документацией)
Отдел обслуживания Спиридонова, 19						
925	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности	Опасность Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук Опасное событие	111	Организационные меры: Соблюдение требований охраны труда.	Вероятность: B2 Тяжесть: T1 Уровень риска: H2 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
	Канцелярские принадлежности	Попадание инородного тела (занозы) под кожу				лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
926	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	111	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)
927	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Канцелярские принадлежности	Опасность Опасность укола Опасное событие Отсутствует	111	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)
928	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Канцелярские принадлежности	Опасность Опасность пореза Опасное событие Отсутствует	111	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)
929	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	111	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)
930	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения	Опасность Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями,	111	Технические меры: Наличие защитного заземления. Проведение замеров сопротивления изоляции.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Технические меры: Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за

№	Объект исследования / Объекты 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 Нарушение целостности электрической изоляции электроприборов, Удлинитель, Электрическая сеть здания	которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В Опасное событие Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением		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.		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)
931	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	111	Технические меры: Использование термоизолирующих материалов в конструкции оборудования.	Вероятность: B2 Тяжесть: T3 Уровень риска: C6 Средний	Технические меры: Контроль исправности оборудования (Исполнитель работ, Перед началом выполнения работ)
932	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности ПЭВМ	Опасность Опасность психических нагрузок, стрессов Опасное событие Психоэмоциональные перегрузки	111	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха.	Вероятность: B1 Тяжесть: T3 Уровень риска: H3 Низкий	Организационные меры: Контроль режимов труда и отдыха (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
933	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Оргтехника	Опасность Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно-	111	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы.	Вероятность: B2 Тяжесть: T3 Уровень риска: C6 Средний	Организационные меры: Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (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
		мышечного аппарата работника при физических перегрузках				процессе выполнения работ)
934	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Бумажные носители информации, ПЭВМ	Опасность Опасность перенапряжения зрительного анализатора Опасное событие Перенапряжение зрительного анализатора	111	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)
935	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Нарушение целостности электрической изоляции электроприборов	Опасность Опасность воспламенения Опасное событие Контакт с открытым пламенем	111	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)
936	Выполняемые работы Рабочая деятельность сотрудников института Объекты возникновения опасности Рабочая деятельность	Опасность Опасность насилия от враждебно настроенных работников Опасное событие Психофизическое воздействие	111	Технические меры: Установлены камеры видеонаблюдения. Организационные меры: Разработана процедура реагирования на действия в потенциально конфликтных	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
	сотрудников института			ситуациях.		
937	Выполняемые работы Рабочая деятельность сотрудников института Объекты возникновения опасности Рабочая деятельность сотрудников института	Опасность Опасность насилия от третьих лиц Опасное событие Психофизическое воздействие	111	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)
938	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	111	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)
939	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	111	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)
940	Места выполнения работ Рабочий кабинет Объекты возникновения опасности Шкаф	Опасность Опасность удара из-за падения случайных предметов Опасное событие Удар падающим предметом	111	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)
941	Места выполнения работ Рабочий кабинет Объекты возникновения	Опасность Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	111	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

№	Объект исследования / Объекты 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	Опасное событие Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции				процессе выполнения работ)
942	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	111	Технические меры: Кондиционер имеет возможность регуливовки 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)
943	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	111	Технические меры: Стул имеет возможность регуливовки 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)
944	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	111	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
945	Места выполнения работ Территория учреждения Объекты возникновения опасности Парковка, Места движения пешеходов по территории	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	111	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)

№	Объект исследования / Объекты 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
	учреждения					
946	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	111	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)
947	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	111	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)
948	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	111	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	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
				провода. Проведение регулярной уборки.		
949	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	111	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)
950	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	111	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)
951	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	111	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)
952	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения	Опасность Опасность воздействия открытого пламени Опасное событие Контакт с открытым огнем	111	Технические меры: Наличие первичных средств пожаротушения. Использование систем сигнализации, оповещения,	Вероятность: В2 Тяжесть: Т5 Уровень риска: С10 Средний	Организационные меры: Учет первичных средств пожаротушения (Ответственный за пожарную безопасность, Не реже 1 раза 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 Эвакуация при пожаре из здания			управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации.		3 месяца)
953	Места выполнения работ Учебный корпус Объекты возникновения опасности Нарушение целостности изоляции электрической сети здания	Опасность Опасность воспламенения Опасное событие Контакт с открытым пламенем	111	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)
954	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	111	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)

№	Объект исследования / Объекты 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
Сектор информационно-технического обеспечения						
955	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	112, 113, 114	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)
956	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	112, 113, 114	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)
957	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Канцелярские принадлежности	Опасность Опасность укола Опасное событие Отсутствует	112, 113, 114	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)
958	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Канцелярские принадлежности	Опасность Опасность пореза Опасное событие Отсутствует	112, 113, 114	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)
959	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности	Опасность Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	112, 113, 114	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)
960	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	112, 113, 114	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)
961	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	112, 113, 114	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)
962	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения	Опасность Опасность психических нагрузок, стрессов Опасное событие	112, 113, 114	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	Психозмоциональные перегрузки				процессе выполнения работ)
963	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	112, 113, 114	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)
964	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Бумажные носители информации, ПЭВМ	Опасность Опасность перенапряжения зрительного анализатора Опасное событие Перенапряжение зрительного анализатора	112, 113, 114	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)
965	Выполняемые работы Работа в офисе Объекты возникновения опасности Нарушение целостности электрической изоляции электроприборов	Опасность Опасность воспламенения Опасное событие Контакт с открытым пламенем	112, 113, 114	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.		
966	Выполняемые работы Рабочая деятельность сотрудников института Объекты возникновения опасности Рабочая деятельность сотрудников института	Опасность Опасность насилия от враждебно настроенных работников Опасное событие Психофизическое воздействие	112, 113, 114	Технические меры: Установлены камеры видеонаблюдения. Организационные меры: Разработана процедура реагирования на действия в потенциально конфликтных ситуациях.	Вероятность: B2 Тяжесть: T3 Уровень риска: C6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
967	Выполняемые работы Рабочая деятельность сотрудников института Объекты возникновения опасности Рабочая деятельность сотрудников института	Опасность Опасность насилия от третьих лиц Опасное событие Психофизическое воздействие	112, 113, 114	Технические меры: Установлены камеры видеонаблюдения. Организационные меры: Установлен пропускной режим.	Вероятность: B2 Тяжесть: T3 Уровень риска: C6 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
968	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	112, 113, 114	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: B2 Тяжесть: T3 Уровень риска: C6 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)
969	Места выполнения работ Административный корпус Объекты возникновения	Опасность Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	112, 113, 114	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными	Вероятность: B2 Тяжесть: T3 Уровень риска: C6 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)
970	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	112, 113, 114	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)
971	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	112, 113, 114	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)
972	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	112, 113, 114	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)
973	Места выполнения работ Рабочий кабинет Объекты возникновения	Опасность Опасность удара из-за падения случайных предметов Опасное событие Удар падающим предметом	112, 113, 114	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)




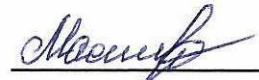

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	5	6	7
	опасности Шкаф					
974	Места выполнения работ Рабочий кабинет Объекты возникновения опасности Дверь	Опасность Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования Опасное событие Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	112, 113, 114	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)
975	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	112, 113, 114	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)
976	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	112, 113, 114	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)
977	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	112, 113, 114	Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т3 Уровень риска: С6 Средний	Организационные меры: Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
978	Места выполнения работ	Опасность Опасность падения из-за потери	112, 113, 114	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		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)
979	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	112, 113, 114	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)
980	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	112, 113, 114	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)

Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:

Директор организационно-правового центра
(должность)
И.о. проректора по научно-исследовательской и учебно-методической работе, член первичной профсоюзной организации
(должность)
Главный специалист по охране труда сектора организации безопасности организационно-правового центра
(должность)
Заведующий хозяйством административно-хозяйственного отдела
(должность)
Главный специалист сектора кадрового делопроизводства организационно- правового центра
(должность)

Коровников Павел Владимирович
(Ф.И.О.)
Казак Екатерина Геннадьевна
(Ф.И.О.)
Кобзарь Виктория Арнольдовна
(Ф.И.О.)
Масловская Ирина Алексеевна
(Ф.И.О.)
Сухарева Наталья Ивановна
(Ф.И.О.)

	23.12.24
(подпись)	(дата)
	23.12.2024
(подпись)	(дата)
	23.12.2024
(подпись)	(дата)
	23.12.2024
(подпись)	(дата)
	23.12.2024
(подпись)	(дата)