

**Муниципальное казенное учреждение культуры "Музей истории крестьянства
имени А.М. Ронжина"**
МКУК "МИК"

ИНН 4313003046 КПП 431301001

Кировская область, Котельничский район, п. Ленинская Искра, ул. Садовая, д.3

УТВЕРЖДАЮ
Директор МКУК "МИК"

/Т.Г. Медведева
2022 г.



7. Телефон/Факс: +7 (495) 481-40-22

8. WEB: <http://Techno24plus.ru>

ОТЧЕТ
о проведении оценки профессиональных рисков
в муниципальном казенном учреждении культуры "Музей истории
крестьянства имени А.М. Ронжина"

Генеральный директор организации,
Проводивший оценку профессиональных рисков: Е.М. Глебова

2022г.

1. Сведение об организации, проводящей оценку профессиональных рисков

1. Наименование: Общество с ограниченной ответственностью» ТЕХНОПЛЮС»
2. Юр. адрес: 141421, Московская обл., г. Химки, мкр. Сходня, ул. Папанина, д.38, корп.2, пом. н.п. 1Т/офис 1.
3. Факт. адрес: 141421, Московская обл., г. Химки, мкр. Сходня, ул. Папанина, д.38, корп.2, пом. н.п. 1Т/офис 1
4. ИНН 5047211743
5. КПП 504701001
6. ОГРН 1185029011463 от 14 июня 2018 г.
7. Телефон/Факс: +7 (495) 481-40-22
8. WEB: <http://techno24plus.ru/>
9. E-mail: mail@techno24plus.ru
10. Ответственные лица: Генеральный директор - Глебова Елена Михайловна (действует на основании Устава)

Генеральный директор организации,
Проводящей оценку профессиональных рисков



Е.М. Глебова

14. ГОСТ 12.0.230.5-2018 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы управления охраной труда. Методы оценки риска для обеспечения безопасности выполнения работ». Р. 2.2.1766-03. «2.2. «Гигиена труда. Руководство по оценке профессионального риска для здоровья работников. Организационно-методическая основа, принципы и критерии оценки».

Р.2.2.2006-05 «Гигиена труда. Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда».

Нормативно-правовая основа формирования отчета оценки профессиональных рисков

Оценка рисков в МКУК «МИК» проводилась на основании положений и требований, следующих нормативных правовых актов и стандартов:

1. Конституция Российской Федерации.
2. Трудовой кодекс Российской Федерации.
3. Постановление Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 298 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Содействие занятости населения», подпрограмма «Безопасный труд».
4. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 29 октября 2021 года N 771н «Об утверждении Примерного перечня ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны труда, ликвидации или снижению уровней профессиональных рисков либо недопущению повышения их уровней».
5. Федеральный закон Российской Федерации от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».
6. Федеральный закон Российской Федерации от 28 декабря 2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда».
7. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 года N 776н «Об утверждении Примерного положения о системе управления охраной труда».
8. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28 декабря 2021 года N 796 «Об утверждении Рекомендаций по выбору методов оценки уровней профессиональных рисков и по снижению уровней таких рисков».
9. ГОСТ 12.0.230-2007 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы управления охраной труда. Общие требования».
10. ГОСТ 12.0.002-2014 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Термины и определения»
11. ГОСТ 12.0.003-2015 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Опасные и вредные производственные факторы. Классификация».
12. ГОСТ Р 58771-2019 «Менеджмент риска. Технологии оценки риска».
13. ГОСТ 12.0.230.4-2018 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы управления охраной труда. Методы идентификации опасностей на различных этапах выполнения работ».
14. ГОСТ 12.0.230.5-2018 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы управления охраной труда. Методы оценки риска для обеспечения безопасности выполнения работ».
15. Р 2.2.1766-03. 2.2. «Гигиена труда. Руководство, по оценке профессионального риска для здоровья работников. Организационно-методические основы, принципы и критерии оценки».
Р 2.2.2006-05 «Гигиена труда. Руководство, по гигиенической оценке, факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда».

Цель проведения оценки профессиональных рисков

Оценка профессиональных рисков проводилась с целью:

- обеспечения конституционного права работника на труд в условиях, отвечающих требованиям безопасности и гигиены;
- получения данных (об опасностях и рисках) для информирования работников о риске повреждения здоровья;
- обоснования положенной социальной защиты работников, в том числе компенсаций за работу во вредных и (или) опасных условиях труда;
- оценивания эффективности мер по совершенствованию охраны труда;
- принятия превентивных мер по защите здоровья работников;
- в выяснении причинно-следственной связи состояния здоровья работников с условиями труда;
- обоснование положений трудового договора об обязательствах работодателя по обеспечению работника необходимыми средствами индивидуальной защиты, установлению соответствующего режима труда и отдыха, а также по обеспечению других предусмотренных законодательством гарантий и компенсаций.

Термины и определения, используемые в Отчете по проведению оценки профессиональных рисков

В настоящем отчете применяются следующие основные термины с соответствующими определениями:

Трудовая деятельность - вид деятельности человека, в процессе которой человек при помощи орудий труда преобразует предмет труда в продукт труда.

Производственная деятельность - вид деятельности человека, направленный на создание экономического продукта или оказания услуги (выполнения работ), основанный на процессе активного преобразования материального и духовного мира с целью создания необходимых условий для своего существования и развития и порождающий социально-трудовые отношения.

Производственный фактор - фактор производственной среды или трудового процесса.

Опасность - потенциальный источник вреда, представляющий угрозу (угрозы) благополучию, нормальному функционированию или существованию.

Опасный производственный фактор - фактор производственной среды и (или) трудового процесса, воздействие которого в определенных условиях на организм работающего может привести к травме, в том числе смертельной.

Вред - травмирование или заболевание, или иное повреждение здоровья, включая смерть, работающего или работавшего ранее человека, или повреждение здоровья его потомков, а также причинение ему материального ущерба и/или нарушение его благополучия.

Вредный производственный фактор - фактор производственной среды и (или) трудового процесса, воздействие которого в определенных условиях на организм работающего может сразу или впоследствии привести к заболеванию, в том числе смертельному, или отразиться на здоровье потомства пострадавшего, или в отдельных специфических случаях перехода в опасный производственный фактор - вызвать травму.

Предельно допустимое значение вредного производственного фактора - нормативно утверждаемая граница уровня воздействия на организм работающего при ежедневной и/или еженедельной регламентируемой продолжительности рабочего времени в течение всего трудового стажа, при которой допускается работать, поскольку это не приводит к производственно-обусловленному или профессиональному заболеванию как в период трудовой деятельности, так и после ее окончания, а также не оказывает неблагоприятного влияния на здоровье потомства.

Причинение вреда здоровью - результат совершения умышленных или неосторожных действий (бездействия), приведших к нарушению анатомической целостности или физиологических функций органов и тканей организма пострадавшего, включая психическое здоровье.

Несчастный случай на производстве - случай серьезного травматического воздействия на работника опасного производственного фактора при выполнении им трудовых обязанностей или заданий руководителя работ, в результате которого произошла временная (не ниже нормативно установленной длительности) или постоянная (стойкая) потеря трудоспособности или наступила смерть пострадавшего.

Безопасность труда - вид деятельности по обеспечению безопасности трудовой деятельности работающих (преимущественно от поражения опасных производственных факторов).

Охрана труда - вид деятельности, неотъемлемый элемент трудовой и производственной деятельности, направленный на сохранение трудоспособности работников, представляющий из себя систему правовых, социально-экономических, организационно-технических, санитарно-гигиенических, лечебно-профилактических, реабилитационных и иных мероприятий.

Требования охраны труда - требования, выполнение которых обеспечивает безопасные и безвредные условия труда и регламентирует безопасное поведение работника в процессе его трудовой деятельности.

Вид работ - совокупность или последовательность однотипных аналогичных рабочих операций, производимых работающим и отличающихся от других своими характеристиками.

Условия труда - совокупность факторов производственной среды и трудового процесса.

Безопасные условия труда - условия труда, при которых воздействие на работающих опасных и (или) вредных производственных факторов при соблюдении регламентированных мер безопасности исключено, либо риски воздействия опасных производственных факторов являются допустимыми, а уровни воздействия вредных производственных факторов не превышают установленных нормативов.

Опасные условия труда - условия труда, при которых воздействие на работающих опасных производственных факторов даже при соблюдении регламентированных мер безопасности не исключено и при определенных обстоятельствах может неожиданно и внезапно для работающих осуществиться.

Вредные условия труда - условия труда, при которых воздействие на работающих вредных производственных факторов даже при соблюдении регламентированных мер безопасности не исключено либо уровни воздействия вредных производственных факторов превышают установленные нормативы.

Особые условия труда - условия труда, отличающиеся от обычных (нормальных) условий трудовой и производственной деятельности.

Экстремальные условия труда - условия труда в обстановке высокого (но допустимого для данных работ и конкретной ситуации) риска, когда присутствуют экстремальные плохо контролируемые факторы производственной среды.

Оценка условий труда - комплекс процедур идентификации опасных, вредных производственных факторов и рисков их воздействия на организм работающего, а также последующей оценки данных рисков.

Допустимые условия труда - условия труда, при которых на организм работника действуют вредные производственные факторы, не удовлетворяющие установленным гигиеническим нормативам, но функциональные изменения в организме работающих в данных условиях восстанавливаются к нормальным за время регламентированного отдыха или к началу следующей рабочей смены.

Идентификация вредных и опасных производственных факторов - систематическое выявление и фиксация вредных и опасных производственных факторов, которые могут привести к травмированию или заболеванию.

Источник опасности - объект, явление, процесс, технология, вид деятельности, предпринятое действие, событие, состояние или ситуация - все то, что служит носителем и первопричиной опасностей.

Идентификация опасностей - процедура обнаружения (выявления и распознавания) и описания опасностей.

Риск - название и мера случайного причинения вреда, совокупно сочетающая степень возможности причинения вреда и степень его медицинской, или технической, или социально-экономической значимости (тяжести).

Ситуационный риск (риск инициирования) - сочетание случайной возможности возникновения и значимости (тяжести) последствий опасной ситуации, в которой не исключен риск воздействия и в которой могут появиться новые опасности с соответствующими рисками воздействия или инициирования.

Риск воздействия - сочетание случайной возможности воздействия опасности на организм работающего и значимости (тяжести) последствий такого воздействия.

Профессиональный риск - риск утраты трудоспособности или смерти пострадавшего, работавшего по найму в интересах работодателя.

Оценивание риска - определение степени риска, заключающееся в присвоении риску того или иного ранга шкалы порядка, балльного или верbalного.

Управление риском - методы управления людьми и организациями, позволяющие снизить риски травмирования или заболевания работающих, включая ограничение, снижение, передачу и устранение риска.

Риск-ориентированный подход - методология управления, при которой принятие решений и выбор мероприятий и средств управления основаны на выявлении, анализе, прогнозировании опасностей и оценке степени риска.

Ранжирование - процедура упорядочения объектов ранжирования в порядке убывания или возрастания какого-либо их качественного свойства при измерениях в шкале порядка.

Оценка риска - процесс анализа риска воздействия идентифицированных вредных и опасных производственных факторов на организм работающего для выработки решений по защите от данного риска.

Степень риска - мера риска, балльная и/или верbalная, ранжирующая по шкале порядка место данного риска среди других рисков.

Пренебрежимо малая степень риска - степень такого риска, наличием которого можно пренебречь и, не предпринимая никаких специальных мер обеспечения безопасности, допустить персонал к выполнению работ, производимых в рамках общих мер безопасного поведения и безопасных приемов труда, практически без использования специально предусмотренных мер и средств обеспечения безопасности.

Допустимая степень риска (допустимый риск) - степень такого риска, при котором организация может допустить работающих к выполнению работ, но только при строгом соблюдении установленных регламентов выполнения работ и использования регламентированных мер и средств безопасности.

Недопустимая степень риска (недопустимый риск) - степень такого высокого социально значимого риска, при котором организация не может допустить персонал к выполнению работ при применяемых регламентах выполнения работ, регламентированных мер и средств безопасности из-за возможности серьезного происшествия.

Информирование об опасностях и рисках - мероприятия, направленные на защиту работающего на основе своевременного информирования его о возможных опасностях и рисках, а также о правильности безопасного поведения, реализуемые с помощью визуальных (знаки безопасности, цвета безопасности, световые сигналы) и звуковых сигналов.

Средства защиты - технические средства, предназначенные для предотвращения и/или уменьшения воздействия опасных и/или вредных производственных факторов на организм работающего.

2. Перечень рабочих мест для оценки профессиональных рисков

Указанный перечень рабочих мест соответствует штатному расписанию МКУК «МИК», актуальному на момент заключения Контракта, предоставленный для подготовки Отчета о проведении оценки профессиональных рисков.

Таблица 1

№ п/п	Наименование структурных подразделений, должностей в них
1.	Директор
2.	Главный хранитель музейных предметов
3.	Методист по научно-просветительской деятельности
4.	Экскурсовод
5.	Уборщик служебных помещений
6.	Рабочий по комплексному ремонту и обслуживанию здания
7.	Сторож

На основании ранее проведенной идентификации (выявления) производственных рисков по рабочим местам, а также с учетом расчетов сводной ведомости по результатам СОУТ, предоставленной МКУК «МИК», матричного метод на основе балльной оценки, исходя из отдельных оценок возможности (вероятности) и значимости (тяжести) последствий реализации риска.

Вероятность наступления нежелательного события (аварии, несчастного случая, микротравмы или профзаболевания) на конкретном рабочем участке (рабочем месте) определяли исходя из следующих факторов:

- случались ли нежелательные события на рабочем участке (рабочем месте) при выполнении данного вида работ ранее;
- имеются ли факторы, способствующие наступлению нежелательного события или увеличивающие вероятность повторения нежелательного события в организации в будущем.

Отражение процесса оценки степени вероятности риска представлено в Таблице 2.

Таблица 2

Критерии определения вероятности

Вероятность события	Критерии вероятности
Незначительная	<p>Крайне маловероятно.</p> <p>Опасность или ее проявление, которые могут вызвать определенный ущерб, не должны возникнуть за все время профессиональной деятельности работника. Получение травмы, вредного воздействия на организм работника при реализации опасного события практически исключено</p>
Низкая	Событие маловероятно.

	Сложно представить опасное событие, однако может произойти. Для реализации опасного события необходимы многочисленные поломки (отказы) оборудования, ошибки персонала
Средняя	<p>Можно предположить – возможность события оценивается как 50/50.</p> <p>Опасность или ее проявления, которые могут вызвать определенный ущерб, возникают лишь в определенные периоды профессиональной деятельности работника. Опасное событие иногда может произойти, нехарактерно, но может произойти</p>
Высокая	<p>Опасность или ее проявления, которые могут вызвать определенный ущерб, возникают постоянно в течение всей профессиональной деятельности работника. Опасное событие происходит достаточно регулярно, высокая степень возможности реализации опасного события</p>
Экстремальная	Опасное событие, скорее всего, произойдет. Событие происходит очень часто

С целью установления потенциальной степени тяжести нежелательного события при его наступлении при проведении оценки профессиональных рисков определили:

- потенциальные последствия развития неблагоприятного события для здоровья работников: профессиональные заболевания (хронические, острые), несчастные случаи (групповые, смертельные, тяжелые, легкие), микротравмы;
- потенциальный ущерб для имущества работодателя; потенциальные последствия с позиции законодательства.

Отражение процесса оценки степени тяжести риска представлено в Таблице 3.

Таблица 3

Критерии определения тяжести последствий

Уровень тяжести	Последствия
Незначительные	Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность. Неблагоприятные изменения в организме работника, восстанавливающийся к началу следующей смены
Низкие	Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней.

Средние	Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья.
Высокие	Длительное расстройство здоровья работника с временной потерей трудоспособности с 30 до 60 дней. Требуется лечение в стационаре организации здравоохранения
Экстремальные	Травма, повлекшая смерть работника (работников). Травма, заболевание с потерей трудоспособности, приведшая к постоянной инвалидности или профессиональному заболеванию. Стойкая утрата трудоспособности

Для оценки степени риска необходимо умножить степень вероятности реализации риска на степень тяжести последствий его реализации.

Наглядной формой оценки и представления стала сформированная матрица риска, позволяющая очевидно и несложно выявить самые высокие степени риска, для которых необходимо принятие мер по их устраниению Таблица 4.

Таблица 4

Матрица оценки профессиональных рисков

Вероятность	Последствия					
	Незначительные					
Весовой коэффициент		Низкие	Средние	Высокие	Экстремальные	
	1	2	3	4	5	
Незначительная	1	1	2	3	4	5
Низкая	2	2	4	6	8	10
Средняя	3	3	6	9	12	15
Высокая	4	4	8	12	16	20
Экстремальная	5	5	10	15	20	25

Получившееся значение уровня риска и заносилось в Карту идентификации, оценки и управления рисками.

Следующий шаг - разработка мер по устранению опасностей и снижению уровней профессиональных рисков. При профессиональном риске экспертом оцененном

как высокий, принимаются срочные меры по его снижению. Если профессиональный риск экспертом оценен как умеренный, рекомендуется сформировать план мероприятий по его снижению. Профессиональные риски, оцененные экспертом как низкие или малозначимые, не требуют выполнения дополнительных мероприятий, но требуют фиксации действующих мер контроля таких профессиональных рисков, обеспечивающих недопущение повышения их уровня.

Таблица 5

Значимость риска и меры контроля/снижения уровня риска

Степень риска	Необходимые мероприятия
Низкий 1-4 баллов	Зона наиболее возможного приемлемого низкого уровня риска. Риск, отмеченный зеленым цветом, является удовлетворительным и не требует дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне
Средний (умеренный) 5-12 баллов	Риск, отмеченный желтым цветом, может быть уменьшен до того уровня, насколько это практически обоснованно путем применения мер защиты, т.е. необходимо планировать мероприятия по снижению и (или) исключению риска и определить сроки выполнения мероприятий. Мероприятия по снижению риска должны быть выполнены в установленные сроки
Высокий 15-25 баллов	Риск являются недопустимым. Риски, отмеченные красным цветом, должны быть снижены и (или) исключены. Руководитель организации определяет необходимость немедленного устранения значительных рисков, приостановке работ до устранения рисков или планирование и выполнение мероприятий по снижению и (или) исключению рисков в установленные сроки

Расчет рисков: при несчастных случаях

1. Количество несчастных случаев (производственных травм), произошедших в МКУК «МИК»:

2019 г. - отсутствовали;

2020 г. - отсутствовали;

2021 г. - отсутствовали.

2. Пропущено человек/дней в связи с травмами на производстве пропорционально к общему отработанному времени:

2019г. – 0.000000;

2020г. – 0.000000;

2021г. – 0.000000;

3. Частота (вероятность) наступления ущерба здоровью работника составляет (на календарный год из расчета один НС к штатному количеству сотрудников):
 2019г. – 0.000000;
 2020г. – 0.000000;
 2021г. – 0.000000;

3. Карты оценки профессиональных рисков на каждое рабочее место (каждую должность/профессию)

Нами была проведена идентификация выявленных рисков и приведены их наименования в соответствии с пунктом 35 Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 29 октября 2021 года N 776н «Об утверждении Примерного положения о системе управления охраной труда».

Карты оценки профессиональных рисков на каждое рабочее место (каждую должность/профессию) (идентификации опасностей и определения уровней рисков с указанием технологических процессов, перечня опасностей, опасных событий, возможных последствий опасных событий, условий возникновения опасных событий, существующих мер их предупреждения, вероятности наступления, тяжести последствий и частоты их возникновения, а также уровней рисков (приложение № 1 к отчету)).

4. Реестр опасностей на рабочих местах работников

В качестве опасностей, представляющих угрозу жизни и здоровью работников, исходя из специфики деятельности МКУК «МИК» определены следующие:

Таблица 6

Реестр идентифицированных опасностей и оцененных рисков

Наименование опасности	Уровень тяжести	Вероятность события	Уровень риска	Необходимые мероприятия	Срок исполнения	Ответственный исполнитель
1	2	3	4	5	6	7
Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	низкая	низкий	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с приказом директора

Тяжесть трудовой деятельности	низкая	низкий	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с приказом директора
Опасность психических нагрузок, стрессов	низкая	низкий	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с приказом директора
Опасность перенапряжения зрительного анализатора	низкая	низкий	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с приказом директора
Опасность, связанная с перемещением груза вручную	низкая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с приказом директора
Опасность от подъема тяжестей, превышающих допустимый вес	низкая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с приказом директора
Опасность, связанная с наклонами корпуса	низкая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с приказом директора
Информационные и нервно-эмоциональные нагрузки, перенапряжения	низкая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с приказом директора
Снижение работоспособности и ухудшение общего состояния вследствие переутомления, связанного с чрезмерной фактической продолжительностью рабочего времени и (или) повышенной интенсивностью работы	низкая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с приказом директора
Тяжесть трудовой деятельности	низкая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с приказом директора
Физические перегрузки	низкая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с приказом директора
Механический фактор						
Опасность падения из-за потери равновесия при подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	средняя	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с приказом директора
Опасность удара из-за падения снега и (или) льда с крыши	высокая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с

							приказом директора
Опасность соскальзывания инструмента, удар по частям тела.	низкая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с приказом директора	
Опасность получения синяков и ссадин	низкая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с приказом директора	
Опасность сдавливания пальцев рук	низкая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с приказом директора	
Опасность падения предметов со стеллажей (шкафов, полок и т.п.)	средняя	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с приказом директора	
Опасность натыкания на острые углы мебели, открытые дверцы шкафов, ручки и пр.	низкая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с приказом директора	
Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей)	незначительная	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с приказом директора	
Опасность падения из-за неровных и скользких поверхностей территории (полов, ступенек)	низкая	низкая	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с приказом директора	
Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	незначительная	высокий	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с приказом директора	
Опасность падения из-за внезапного появления на пути следования большого перепада высот	низкая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с приказом директора	
Опасность удара по пальцам рук крышкой пианино, крышкой клавишной	низкая	низкая	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с приказом директора	
Движущиеся части оборудования, машин и механизмов, приспособлений	низкая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с приказом директора	
Опасность наматывание волос и частей тела на движущиеся элементы оборудования	низкая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с	

Электрические опасности						
Поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт)	низкая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с приказом директора
Повышенное значение напряжения в электрической цепи, замыкание которой может произойти через тело человека	незначительная	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с приказом директора
Статическое электричество, электромагнитное излучение	низкая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с приказом директора
Опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте	низкая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с приказом директора
Термические опасности						
опасность ожога от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих высокую температуру	средняя	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с приказом директора
Опасность получения ожога от воздействия незащищенных участков тела с поверхностью, имеющей высокую температуру	средняя	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянно	Ответственный, в соответствии с приказом директора
Опасности, связанные с воздействием световой среды						
Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне	низкая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянный контроль	Ответственный в соответствии с приказом
Повышенная яркость света, врачающиеся части копировально-множительного аппарата	незначительная	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянный контроль	Ответственный в соответствии с приказом
Недостаточная освещенность рабочей зоны	незначительная	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянный контроль	Ответственный в соответствии с приказом

Опасность от электромагнитных излучений	незначительная	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянный контроль	Ответственный в соответствии с приказом
Опасности, связанные с воздействием насекомых						
Опасность укуса насекомыми	средняя	низкая	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянный контроль	Ответственный в соответствии с приказом
Опасности, связанные с воздействием шума						
Опасность повреждения мембранный перепонки уха, связанная с воздействием шума высокой интенсивности	высокая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянный контроль	Ответственный в соответствии с приказом
Повышенный уровень шума и вибрации	низкая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянный контроль	Ответственный в соответствии с приказом
Опасность перенапряжения органов слуха	незначительная	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянный контроль	Ответственный в соответствии с приказом
Опасности, связанные с организационными недостатками						
Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте перечня возможных аварий	низкая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянный контроль	Ответственный в соответствии с приказом
Опасность, связанная с несоответствием средств индивидуальной защиты анатомическим особенностям человека	низкая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянный контроль	Ответственный в соответствии с приказом
Опасности транспорта						
Движущийся автотранспорт (при интенсивном дорожном движении)	высокая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянный контроль	Ответственный в соответствии с приказом
Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия	высокая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянный контроль	Ответственный в соответствии с приказом
Опасность внезапного отказа устройств управления автомобилем	высокая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянный контроль	Ответственный в соответствии с приказом
Внезапный отказ устройств управления автомобилем, находящимся в движении, при возникновении	высокая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянный контроль	Ответственный в соответствии с приказом

Опасности, связанные с работой на высоте при мытье окон, потолков и пр.	высокая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянный контроль	Ответственный в соответствии с приказом
Расположение рабочего места на высоте относительно поверхности земли (пола) при проведении осмотра помещений	низкая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянный контроль	Ответственный в соответствии с приказом
Опасность падения с высоты, в том числе из-за отсутствия ограждения, из-за обрыва троса, в котлован, в шахту при подъеме или спуске при нештатной ситуации	высокая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянный контроль	Ответственный в соответствии с приказом
Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности						
Опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы	низкая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянный контроль	Ответственный в соответствии с приказом
Пониженная температура воздуха рабочей зоны	низкая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянный контроль	Ответственный в соответствии с приказом
Повышенная температура воздуха рабочей зоны	низкая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянный контроль	Ответственный в соответствии с приказом
Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия						
Опасность повреждения от вдыхания паров опасных веществ	низкая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянный контроль	Ответственный в соответствии с приказом
Повышенная запыленность воздуха рабочей зоны	низкая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянный контроль	Ответственный в соответствии с приказом
Опасность воздействия пыли на кожу	низкая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянный контроль	Ответственный в соответствии с приказом
Опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма	низкая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянный контроль	Ответственный в соответствии с приказом
Химический фактор						
Опасность воздействия химических веществ	низкая	незначительная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоянный	Ответственный в соответствии с приказом

на кожные покровы (краска, растворитель.)					контрол ь	
Опасность воздействия химических веществ на слизистые оболочки глаз, носа, рта(краска, растворитель, бензин)	низкая	незначи тельная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоян ный контрол ь	Ответственный в соответствии с приказом
Опасность вдыхания паров бензина	низкая	незначи тельная	низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Постоян ный контрол ь	Ответственный в соответствии с приказом

- применение обеззараживающих, дезинфицирующих средств (антиспирты),
- разрешено обезательных предварительных, периодических медицинских осмотров;
- продолжение обучения борцовских труда, повышение уровня знаний требований труда борцовских приспособлений.
2. Следует за изменениями в технологии производства и организацией труда, в соответствии с российским законодательством и правилами охраны труда, а также в соответствии с требованиями профессиональных рисков.
3. Важно разъяснить работников о том, что если в результате действий, которые нарушают правила охраны труда, при неожиданных обстоятельствах, включая записки на руках, датой отставки на рабочем месте, то это может привести к временному прекращению работы по охране труда.
4. Требовать от борцовских приспособлений, из которых включаются стендовые стойки для хранения и подготовки к работе, по склоне труда.
5. Организовать на рабочем месте угловые кабинки по охране труда с мониторингом показаний измерительных приборов безопасности труда.
6. Проводить ежегодные проверки соответствия измерительных приборов стандартам, установленным в МИКС.
7. Ограничить электронной формой документов, используемых для фиксации результатов измерений.
8. Дополнительно уточнить рекомендации по оценке профессиональных рисков, действующие в соответствии с нормативными документами.
9. Следить за соблюдение действующих нормативных документов, включая методики оценки профессиональных рисков, действующими в соответствии с нормативными документами.
10. Ежегодно проводить ремонт кабинетов, залов и комнат с целью профилактики возможных опасностей.

5. План мероприятий по устранению и минимизации рисков (мероприятия по снижению уровней профессиональных рисков)

В результате проведения оценки профессиональных рисков с учетом специфики МКУК «МИК», а также регулярного выполнения основных мероприятий по устранению и минимизации рисков, нами рекомендуется:

Таблица 7

№ п/п	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия
1.	Биологический фактор: Высокая плотность эпидемиологических контактов. Применять маски медицинские при контактах с работниками, родителями, детьми. Соблюдение дистанции 1,5 м. Применение дезинфицирующих средств и частая уборка помещений с применением хлорсодержащих средств.	Приведение условий в соответствие с государственными нормативными требованиями охраны труда
2.	Электробезопасность. Своевременно проводить измерение сопротивления изоляционной оболочки токоведущих проводок.	Приведение условий в соответствие с государственными нормативными требованиями охраны труда
3.	Опасность насилиственных действий со стороны третьих лиц: Организовать охрану объекта. Наличие камер видеонаблюдения.	Приведение условий в соответствие с государственными нормативными требованиями охраны труда
4.	Тяжесть трудового процесса: Соблюдать режим труда и отдыха. Дополнить трудовой распорядок дополнительными перерывами на 10-15 минут для отдыха. Проводить МО. Направлять на санитарно-профилактический отды в случае выявления признаков про- заболеваний.	Приведение условий в соответствие с государственными нормативными требованиями охраны труда
5.	Ознакомить сотрудников с современными источниками информации о факторах риска травматизма при работе с травмоопасными инструментами, с примерами успешной борьбы с этиими рисками	Приведение условий в соответствие с государственными нормативными требованиями охраны труда
6.	Организация уголка охраны труда, приобретение литературы и наглядных пособий по охране	Приведение условий в соответствие с государственными нормативными требованиями охраны труда
7.	Обучение по охране труда в специализированной организации	Приведение условий в соответствие с государственными нормативными требованиями охраны труда
8.	Обучение, инструктаж, проверка знаний по охране труда работников	Приведение условий в соответствие с государственными нормативными требованиями охраны труда
9.	Пополнение аптечек набором лекарственных средств и препаратов для оказания первой помощи	Санитарно-бытовое и медицинское обеспечение
10.	Издание, тиражирование инструкций по охране труда (включить профессиональные риски)	Приведение условий в соответствие с государственными нормативными требованиями охраны труда

В качестве профилактических мер по минимизации профессиональных рисков на рабочих местах рекомендуется:

1. Использовать превентивные меры управления профессиональными рисками:
 - наблюдение за состоянием здоровья работника;
 - осведомление и консультирование об опасностях и профессиональных рисках на рабочих местах;
 - инструктирование и обучение по вопросам системы управления профессиональными рисками и др.);
 - обеспечение СИЗ в соответствии с действующими нормами, выдаваемые средства индивидуальной защиты должны соответствовать характеру и условиям работы, обеспечивать безопасность труда, иметь сертификат соответствия. Средства индивидуальной защиты, на которые не имеется технической документации, к применению не допускаются;
 - применение обеззараживающих, дезинфицирующих средств (антисептиков);
 - проведение обязательных предварительных, периодических медицинских осмотров;
 - прохождение обучения безопасности труда, проверку знаний требований охраны труда, безопасных приемов и методов работ.
 2. Следить за изменениями в действующем российском законодательстве и своевременно актуализировать инструкции по охране труда с учетом профессиональных рисков.
 3. Ведение разъяснительной работы с сотрудниками, которые нарушают правила охраны труда. При необходимости составлять докладные записки на руководителей отделений, чьи работники нарушают требования охраны труда.
 4. Разместить на территории МКУК «МИК» информационные стенды для сбора предложений от работников по улучшению работы по охране труда.
 5. Организовать на часто посещаемых местах уголки или кабинет по охране труда с мотивирующими плакатами, основными приемами безопасной организации труда и т. п.
 10. Проводить обходы рабочих мест МКУК «МИК», чтобы контролировать недочеты правил охраны труда на местах. Используйте фотоаппарат для фиксации нарушений.
 11. Организовать электронный документооборот в области охраны труда.
- Дополнительно по результатам проведения оценки профессиональных рисков рекомендуется осуществить следующие инженерно-технические мероприятия:
1. Следить за состояние пожарных эвакуационных выходах, их доступности, актуальности обозначающих знаков, направлений движений к выходам из здания.
 2. Соблюдать требования Технических регламентов по пожарной безопасности.
 3. Регулярно проводить проверку знаний и обучение в области электробезопасности среди сотрудников, а т.ч.:
 - инструктаж по электробезопасности;
 - обучение ответственного за электрохозяйство.
 4. Ежедневно проводить осмотр кабинетов, залов и комнат с целью проверки:

- перегруженности розеток, особенно тройниками, зарядными устройствами;
 - использования большое количество удлинителей, которые беспорядочно лежат на полу.
5. Использовать только исправную оргтехнику, не запыленную, с возможностью нормального вентилирования и охлаждения (это касается компьютеров).
 6. Контроль системы пожарной безопасности производить в соответствии с утвержденным регламентом технического обслуживания.
 7. Контроль системы вентиляции и кондиционирования воздуха производить в соответствии с утвержденным регламентом технического обслуживания.

6. Реестр недопустимых рисков

Дополнительно разработан и оформлены в качестве приложения Реестр недопустимых рисков в МКУК «МИК»

Таблица 8

Наименование опасности	Меры по исключению или снижению уровней рисков	Уровень риска (максимальный)	Значимость риска	Срок исполнения	Ответственный исполнитель
1	2	3	4	5	6
Не выявлено	Не выявлено	Не выявлено	Не выявлено	Не выявлено	Не выявлено

7. Сводная ведомость (перечень) результатов оценки профессиональных рисков и статистике рисков

Таблица9

Наименование должности	Степень вероятности риска	Тяжесть потенциальных последствий риска	Уровень риска	Предпринимаемые действия по предупреждению наступления, минимизации риска, последствий	Мероприятия для уменьшения риска	Ссылка на Карту идентификации опасности (КИО_№)	Ссылка на Карту оценки риска (КОР_№)
1	2	3	4	5	6	7	8
Директор	Высокая	Низкая	Низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	1.	
Главный хранитель музеиных предметов	Высокая	Низкая	Низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	2.	
Методист по научно-просветительской деятельности	Высокая	Низкая	Низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	3.	
Экскурсовод	Высокая	Низкая	Низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	4.	
Уборщик служебных помещений	Высокая	Низкая	Низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	5.	
Рабочий по комплексному ремонту и обслуживанию здания	Высокая	Низкая	Низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	6.	
Сторож	Высокая	Низкая	Низкий	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	Необходимо поддерживать риск на существующем уровне	7.	

8. ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Определение условий выполнения, требуемых нормативными документами по определению уровней оценки профессиональных рисков

Определение управления профессиональных рисков закреплено в трудовом законодательстве Российской Федерации, в которой сказано, что управление профессиональными рисками – это элемент системы управления охраной труда и работодатель обязан обеспечивать создание и функционирование системы управления охраной труда.

Согласно приказу Министерства труда и социальной защиты, Российской Федерации от 21 марта 2019 года № 77 «Об утверждении Методических рекомендаций по проверке создания и обеспечения функционирования системы управления охраной труда», управление профессиональными рисками относится к базовым процедурам.

Для того чтобы сохранить жизни и здоровье сотрудников любого учреждения нужно выявить профессиональные риски, их оценить и внедрить управление ими.

Управление профессиональными рисками – это процедуры, проводя которые можно определить, оценить уменьшить воздействие профессиональных рисков на работников, выполняющих обязанностей по трудовому договору или в иных случаях.

Обществом с ограниченной ответственностью «ТЕХНОПЛЮС» был подготовлен Отчет об оценке профессиональных рисков.

При оценке профессиональных рисков специалисты ООО «ТЕХНОПЛЮС» изучили документы, предоставленные Учреждением. На основании документов, а также с учетом специфики деятельности МКУК «МИК»

Осуществлен анализ определения условий выполнения, требуемых нормативными документами по определению уровней оценки профессиональных рисков.

В результате проведения оценки профессиональных рисков сформированы карты идентификации опасностей и оценки рисков на всех рабочих местах.

Согласно представленным картам в МКУК «МИК» выявлен низкий риск по опасностям для Директора, Главного хранителя музейных предметов, Методиста по научно-просветительской деятельности, Экскурсовода, Уборщика служебных помещений, Рабочего по комплексному ремонту и обслуживанию здания, Сторожа

Данный показатель означает, что специальные мероприятия по поддержанию, а по возможности снижению профессиональных рисков в МКУК «МИК» не требуется. Выявленный риск считается допустимым, не требующим дополнительных действий.

Вывод о выполнении (невыполнении) условий соответствия объектов требованиям охраны труда

В результате проведения оценки профессиональных рисков в МКУК «МИК» было установлено, что Учреждение выполняет основные мероприятия по устраниению и минимизации рисков.

Низкий риск означает, что показатели при выявленном незначительном риске сводятся к средней вероятности происхождения опасного события, и не требуют специальных мероприятий по уменьшению риска.

Учреждению необходимо поддерживать средства управления рискам в рабочем состоянии.

Обоснование методики (методик) определения расчетных величин профессиональных рисков (вероятности воздействия опасных и вредных производственных факторов на работников учреждения)

Для подготовки Отчета по оценки профессиональных рисков, с учетом специфики Учреждения, был применен матричный метод на основе балльной оценки.

Настоящий метод устанавливает правила и методы оценки рисков, связанных с ущербом здоровью и жизни работника в процессе его трудовой деятельности, и может быть использован на различных уровнях - государственном, в организации и на отдельном рабочем месте.

Настоящий метод применяют в целях:

- обеспечения конституционного права работника на труд в условиях, отвечающих требованиям безопасности и гигиены;
- получения данных (об опасностях и рисках) для информирования работников о риске повреждения здоровья;
- оценивания эффективности мер по совершенствованию охраны труда;
- принятия превентивных мер по защите здоровья работника;
- выяснения причинно-следственной связи состояния здоровья работников с условиями труда.

При выборе метода оценки уровня профессиональных рисков учитывалась специфика деятельности МКУК «МИК», а именно:

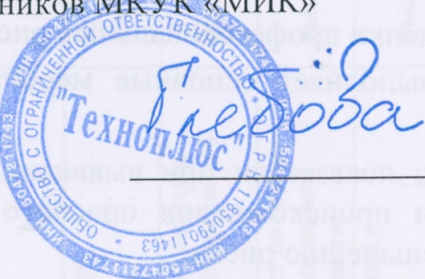
- соответствие особенностям(сложности)деятельности Учреждения;
- результаты Отчета, способствуют повышению осведомленности работников о существующих на их рабочих местах опасностях и мерах управления профессиональными рисками;
- обеспечению возможности прослеживания, воспроизведения и проверки процесса и результатов.

Считать работу проведения оценки профессиональных рисков МКУК «МИК» завершенной.

Расчет потенциальных вероятностей возникновения (получения) травм в будущем произведен на основании, как визуального обследования объекта в целом, так и рабочих мест в частности, а также данных, отраженных в сводной ведомости по СОУТ. Представленные Учреждением показатели использовались в расчетах при применении методики определения опасностей и оценки профессиональных рисков.

Следует отметить, что специфика деятельности Учреждения подразумевает вероятность несчастного случая, и в качестве основного профилактического мероприятия следует рекомендовать регулярное проведение полноценного обучения по охране труда всех, без исключения, сотрудников МКУК «МИК»

Генеральный директор
ООО «Техноплюс»



Глебова Е.М.