

ОТЧЕТ

по результатам проведения оценки профессиональных рисков

Муниципальное автономное учреждение культуры «Художественно-историческое объединение»

Эксперт ИЛ

Кудерко



Кудерко А.В.

Москва 2021

ОТЧЕТ
по результатам проведения оценки профессиональных рисков

Объект оценки: Муниципальное автономное учреждение культуры «Художественно-историческое объединение»
(указывается полное наименование организации)

Дата проведения оценки: 22 марта 2021 г.
(дата начала и окончания оценки)

Место проведения оценки: 671700, Республика Бурятия, г. Северобайкальск, пер. Пролетарский, д. 5

Основание проведения оценки: М-04-29/01-2 ОР от 12.02.2021
(номер договора на проведение оценки, дата)

Цель проведения оценки профессиональных рисков:	- устранение профессиональных рисков и как следствие снижение уровня травматизма и профессиональных заболеваний.
Задачи проведения оценки профессиональных рисков:	- выявление потенциальных областей риска и оценка возможности предотвращения или минимизации возникновения рисков;
	- разработка и оценка комплекса мероприятий по предотвращению рискованных ситуаций и минимизации последствий в случае их наступления;
	- определение ресурсов, необходимых для проведения работы по устранению или минимизации выявленных рисков;
	- создание управленческих инструментов и механизмов, обеспечивающих эффективное управление рисками.

Состав экспертной группы:

Эксперт ИЛ

Кудерко А.В.

Общие положения

1.1. Оценка профессиональных рисков проводилась в соответствии с:

- Трудовым кодексом Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 31.12.2014);
- Международным стандартом ГОСТ Р 54934 - 2012/OHSAS 18001:2007 «Системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья»;
- OHSAS 18002:2008 «Руководство по применению OHSAS 18001»;
- Международным стандартом ГОСТ Р ИСО/МЭК 31010 – 2011 «Менеджмент риска. Методы оценки риска» (Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 1 декабря 2011 г. № 680-ст);
- Международным стандартом ГОСТ Р 51897 - 2011/Руководство ИСО 73:2009 «Менеджмент риска. Термины и определения».

1.2. Оценка рисков проводилась в отношении работников согласно договору № М-04-05/02-1 ОП от 05.02.2021

1.3. Идентификация опасностей.

1.3.1. Идентификация опасностей заключается в активном определении всех источников, ситуаций или действий (или их комбинации), являющихся следствием деятельности организации и деятельности работников, в отношении которых проводится оценка, обладающих потенциалом нанесения вреда в виде травмы или ухудшения состояния здоровья.

1.3.2. При идентификации опасностей рассматривались различные типы опасностей в зоне выполнения работ, включая физические, химические, биологические и социально-психологические. В качестве основы применялся список опасностей, указанный в п.35 Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19 августа 2016 года N 438н «Об утверждении Типового положения о системе управления охраной труда».

1.3.3. Идентификация опасностей проводилась в отношении повседневно выполняемой работы.

1.3.4. В качестве источников информации в ходе идентификации опасностей использовались:

1.3.4.1. Информация, полученная в ходе интервью с работниками;

1.3.4.2. Информация, полученная в ходе обходов предприятия.

1.4. Оценка рисков.

1.4.1. Оценка рисков проводилась по методу Файн-Кинни.

1.4.1.1. Метод Файн-Кинни является европейским экспертным инструментом оценки профессионального риска. Подход данного метода основан на комбинации степени подверженности работника воздействию вредного фактора на рабочем месте, а также вероятности возникновения опасности на рабочем месте и последствий для здоровья и/или безопасности работников, если угроза будет реализована. Этот метод выражается формулой: R (индекс профессионального риска) = Подверженность × Вероятность × Последствия.

1.4.1.2. В методе Файн-Кинни степень подверженности (характеризует частоту возникновения опасной ситуации) варьируется от 0,5 = очень редко

до 10 = постоянная подверженность. Вероятность (характеризует вероятность воздействия опасного фактора на работника в условиях опасной ситуации) варьируется от 0,1 = фактически невозможно до 10 = это случится. Последствия (характеризует тяжесть последствий в случае реализации опасной ситуации) варьируются от 1 = минимальные (повреждение) до 100 = катастрофа, см. Таблица №1.

Таблица №1.

Вероятность	Баллы	Подверженность	Баллы	Последствия	Баллы
Ожидаемо, это случится	10	Постоянно	10	Катастрофа, много жертв	100
Очень вероятно	6	Регулярно (ежедневно)	6	Разрушения, есть жертвы	40
Нехарактерно, но возможно	3	От случая к случаю (еженедельно)	3	Очень тяжелые, один смертельный случай	15
Невероятно	1	Иногда (ежемесячно)	2	Потеря трудоспособности, инвалидность	7
Можно себе представить, но невероятно	0.5	Редко (ежегодно)	1	Случай временной нетрудоспособности	3
Почти невозможно	0.2	Очень редко	0.5	Легкая травма, достаточно оказание первой помощи	1
Фактически невозможно	0.1				

1.4.1.3. Проведение анализа рисков таким способом ведет к классификации рисков по степени серьезности, см. Таблица №2.

Таблица №2.

Индекс профессионального риска	Срочность мероприятий по профилактике профессионального риска
0-20	Небольшой риск, меры не требуются
20-70	Возможный риск, необходимо уделить внимание
70-200	Серьезный риск, требуются меры по снижению степени риска в установленные сроки
200-400	Высокий риск, требуются неотложные меры, усовершенствования
>400	Крайне высокий риск, немедленное прекращение деятельности

1.4.1.4. В зависимости от полученного результата и итоговой классификации расставляются приоритеты в отношении мер, которые необходимо принять для устранения или снижения риска повреждения здоровья на рабочем месте, и составляется план мероприятий (корректирующие / предупреждающие действия) по снижению рисков.

1.5. Управление риском.

1.5.1. При определении мер или рассмотрении вопроса об изменении существующих мер соблюдалась следующая приоритетность по снижению рисков:

- **Ликвидация опасности:** модификация конструкции в целях исключения опасности, например, включение в конструкцию механических устройств для поднятия тяжестей в целях исключения опасности, связанной с их подъемом вручную, выключить или исключить процесс/материал;
 - **Замена:** замена материалов, приспособлений на менее опасные или снижение уровня воздействия физических факторов;
 - **Технические средства контроля:** установка систем вентиляции, защитных систем на механизмы, систем блокировки, звуковой сигнализации и т.п.
 - **Сигнализация, предупредительный или административный контроль:** установка знаков предупреждения об опасности, выгораживание опасных зон, использование светящихся (фотолюминесцентных) знаков, обозначение путей движения для пешеходов, установка звуковой/световой сигнализации о возникновении опасности и аварийной сигнализации, применение инструкций по охране труда, осуществление контроля за состоянием оборудования, контроль допуска к работе, внедрение систем обеспечения безопасности работ, применение креплений, установление допустимых границ технологических режимов и т.п.;
 - **Средства индивидуальной защиты:** применение устройств защиты органов зрения, слуха, лица, защитной одежды и страховых поясов, респираторов и защитных перчаток, как временная или аварийная мера.
- 1.5.2. После составления плана мероприятий был произведен перерасчет индекса профессиональных рисков в случае внедрения планируемых действий и оценка эффективности.
- 1.6. Оценка эффективности планируемых действий заключается в разнице между максимальным индексом профессиональных рисков, а также в разнице между суммами всех индексов профессиональных рисков в рамках одной зоны до и после осуществления плана мероприятий.
- 1.7. Документирование проведенной оценки профессиональных рисков.
- 1.7.1. Типовые примеры возникновения рисков;
- 1.7.2. Карты опасностей и оценки рисков/ Итоговая оценка профессиональных рисков;
- 1.7.3. Лист ознакомления.

Исполнитель:
Эксперт ИЛ

Кудерко



Кудерко А.В.

1.7.4. Карты опасностей и оценки рисков/ Итоговая оценка профессиональных рисков

Карта опасностей и оценки рисков № 1

1. Рабочее место (профессия)

Структурное подразделение	Наименование рабочего места
1	2
Отсутствует	Директор
Отсутствует	Заведующий экскурсионно-массовой работой

2. Оценка рисков

Вероятность	Баллы	Подверженность	Баллы	Последствия	Баллы
Ожидаемо, это случится	10	Постоянно	10	Катастрофа, много жертв	100
Очень вероятно	6	Регулярно (ежедневно)	6	Разрушения, есть жертвы	40
Нехарактерно, но возможно	3	От случая к случаю (еженедельно)	3	Очень тяжелые, один смертельный случай	15
Невероятно	1	Иногда (ежемесячно)	2	Потеря трудоспособности, инвалидность	7
Можно себе представить, но невероятно	0.5	Редко (ежегодно)	1	Случаи временной нетрудоспособности	3
Почти невозможно	0.2	Очень редко	0.5	Легкая травма, достаточно оказание первой помощи	1
Фактически невозможно	0.1				

№ п/п	Идентификация опасностей (код и наименование опасности)	Индекс профессионального риска (ИПР)						
		Вероятность (Вр)		Подверженность (Пд)		Последствия (Пс)		Итог
		Оценка	Балл	Оценка	Балл	Оценка	Балл	
1	Мх01. Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам;	Нехарактерно, но возможно	3	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18
2	Мх04. Опасность удара;	Нехарактерно, но возможно	3	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18
3	Мх18. Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей);	Нехарактерно, но возможно	3	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18
4	Эл02. Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт);	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Иногда (ежемесячно)	2	Очень тяжелые, один смертельный случай	15	15

5	Тп04. Опасность, связанная с рабочей позой;	Невероятно	1	Постоянно	10	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	10
6	Тп07. Опасность психических нагрузок, стрессов;	Нехарактерно, но возможно	3	Редко (ежегодно)	1	Случаи временной нетрудоспособности	3	9
7	Тп08. Опасность перенапряжения зрительного анализатора;	Нехарактерно, но возможно	3	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18
8	Св01. Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне;	Нехарактерно, но возможно	3	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18
9	Св02. Опасность повышенной яркости света;	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	3
10	Св03. Опасность пониженной контрастности;	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	3
11	Ни06. Опасность от электромагнитных излучений;	Почти невозможно	0,2	Регулярно (ежедневно)	6	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевание	7	8,4
12	Мх16. Опасность падения груза;	Нехарактерно, но возможно	3	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18

13	Ор01. Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций;	Фактически невозможно	0,1	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,6
14	Ор04. Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи;	Фактически невозможно	0,1	Регулярно (ежедневно)	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	1,8
15	Пж01. Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре;	Почти невозможно	0,2	Регулярно (ежедневно)	6	Очень тяжелые, один смертельный случай	15	18
16	Нл01. Опасность насилия от враждебно настроенных работников;	Почти невозможно	0,2	Регулярно (ежедневно)	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	3,6
17	Нл02. Опасность насилия от третьих лиц;	Невероятно	1	Регулярно (ежедневно)	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	18

Расчет риска:

$$P = V_p \times P_d \times P_c$$

где P – риск, балл;

V_p – вероятность возникновения опасности, балл;

P_d – подверженность опасности, балл.

P_c – серьезность последствий воздействия опасности, балл.

Классификации рисков:

Индекс профессионального риска	Срочность мероприятий по профилактике профессионального риска
0-20	Небольшой риск, меры не требуются
20-70	Возможный риск, необходимо уделить внимание
70-200	Серьезный риск, требуются меры по снижению степени риска в установленные сроки
200-400	Высокий риск, требуются неотложные меры, усовершенствования
>400	Крайне высокий риск, немедленное прекращение деятельности

3. Итоговая оценка профессиональных рисков

№ п/п	Идентификация опасностей (код и наименование опасности)	Срочность мероприятий по профилактике профессионального риска	Индекс профессионального риска (ИПР) до / после корректирующих мероприятий							
			Вр		Пд		Пс		Итог	
			до	после	до	после	до	после	до	после
1	Опасность: Мх01. Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам;	Небольшой риск, меры не требуются	3	-	6	-	1	-	18	-
2	Опасность: Мх04. Опасность удара;	Небольшой риск, меры не требуются	3	-	6	-	1	-	18	-
3	Опасность: Мх18. Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей);	Небольшой риск, меры не требуются	3	-	6	-	1	-	18	-

4	Опасность: Эл02. Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт);	Небольшой риск, меры не требуются	0,5	-	2	-	15	-	15	-
5	Опасность: Тп04. Опасность, связанная с рабочей позой;	Небольшой риск, меры не требуются	1	-	10	-	1	-	10	-
6	Опасность: Тп07. Опасность психических нагрузок, стрессов;	Небольшой риск, меры не требуются	3	-	1	-	3	-	9	-
7	Опасность: Тп08. Опасность перенапряжения зрительного анализатора;	Небольшой риск, меры не требуются	3	-	6	-	1	-	18	-
8	Опасность: Св01. Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне;	Небольшой риск, меры не требуются	3	-	6	-	1	-	18	-
9	Опасность: Св02. Опасность повышенной яркости света;	Небольшой риск, меры не требуются	0,5	-	6	-	1	-	3	-

10	Опасность: Св03. Опасность пониженной контрастности;	Небольшой риск, меры не требуются	0,5	-	6	-	1	-	3	-
11	Опасность: Ни06. Опасность от электромагнитных излучений;	Небольшой риск, меры не требуются	0,2	-	6	-	7	-	8,4	-
12	Опасность: Мх16. Опасность падения груза;	Небольшой риск, меры не требуются	3	-	6	-	1	-	18	-
13	Опасность: Ор01. Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций;	Небольшой риск, меры не требуются	0,1	-	6	-	1	-	0,6	-
14	Опасность: Ор04. Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи;	Небольшой риск, меры не требуются	0,1	-	6	-	3	-	1,8	-

15	Опасность: Пж01. Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре;	Небольшой риск, меры не требуются	0,2	-	6	-	15	-	18	-
16	Опасность: Нл01. Опасность насилия от враждебно настроенных работников;	Небольшой риск, меры не требуются	0,2	-	6	-	3	-	3,6	-
17	Опасность: Нл02. Опасность насилия от третьих лиц;	Небольшой риск, меры не требуются	1	-	6	-	3	-	18	-

Эксперт(ы) по проведению оценки профессиональных рисков:

Эксперт ИЛ
(должность)

(подпись)

Кудерко Алина Викторовна
(Ф.И.О.)

Карта опасностей и оценки рисков № 2

1. Рабочее место (профессия)

Структурное подразделение	Наименование рабочего места
1	2
Отсутствует	Художник-дизайнер

2. Оценка рисков

Вероятность	Баллы	Подверженность	Баллы	Последствия	Баллы
Ожидаемо, это случится	10	Постоянно	10	Катастрофа, много жертв	100
Очень вероятно	6	Регулярно (ежедневно)	6	Разрушения, есть жертвы	40
Нехарактерно, но возможно	3	От случая к случаю (еженедельно)	3	Очень тяжелые, один смертельный случай	15
Невероятно	1	Иногда (ежемесячно)	2	Потеря трудоспособности, инвалидность	7
Можно себе представить, но невероятно	0.5	Редко (ежегодно)	1	Случаи временной нетрудоспособности	3
Почти невозможно	0.2	Очень редко	0.5	Легкая травма, достаточно оказание первой помощи	1
Фактически невозможно	0.1				

№ п/п	Идентификация опасностей (код и наименование опасности)	Индекс профессионального риска (ИПР)						
		Вероятность (Вр)		Подверженность (Пд)		Последствия (Пс)		Итог
		Оценка	Балл	Оценка	Балл	Оценка	Балл	
1	Мх01. Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам;	Нехарактерно, но возможно	3	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18
2	Мх04. Опасность удара;	Нехарактерно, но возможно	3	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18
3	Мх18. Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей);	Нехарактерно, но возможно	3	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18
4	Эл02. Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт);	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Иногда (ежемесячно)	2	Очень тяжелые, один смертельный случай	15	15

5	Тп04. Опасность, связанная с рабочей позой;	Невероятно	1	Постоянно	10	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	10
6	Тп07. Опасность психических нагрузок, стрессов;	Нехарактерно, но возможно	3	Редко (ежегодно)	1	Случаи временной нетрудоспособности	3	9
7	Тп08. Опасность перенапряжения зрительного анализатора;	Нехарактерно, но возможно	3	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18
8	Св01. Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне;	Нехарактерно, но возможно	3	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18
9	Св02. Опасность повышенной яркости света;	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	3
10	Св03. Опасность пониженной контрастности;	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	3
11	Ни06. Опасность от электромагнитных излучений;	Почти невозможно	0,2	Регулярно (ежедневно)	6	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевание	7	8,4

12	Мх16. Опасность падения груза;	Нехарактерно, но возможно	3	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18
13	Ор01. Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций;	Фактически невозможно	0,1	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,6
14	Ор04. Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи;	Фактически невозможно	0,1	Регулярно (ежедневно)	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	1,8
15	Пж01. Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре;	Почти невозможно	0,2	Регулярно (ежедневно)	6	Очень тяжелые, один смертельный случай	15	18
16	Нл01. Опасность насилия от враждебно настроенных работников;	Почти невозможно	0,2	Регулярно (ежедневно)	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	3,6

17	Нл02. Опасность насилия от третьих лиц;	Невероятно	1	Регулярно (ежедневно)	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	18
18	Мх17. Опасность разрезания, отрезания от воздействия острых кромок при контакте с незащищенными участками тела;	Можно себе представить, но невероятно	0,5	От случая к случаю (еженедельно)	3	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевание	7	10,5
19	Хф02. Опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма;	Почти невозможно	0,2	Регулярно (ежедневно)	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	3,6

Классификации рисков:

Расчет риска:

$$P = Vp \times Pd \times Ps$$

где **R** – риск, балл;

Vp – вероятность возникновения опасности, балл;

Pd – подверженность опасности, балл.

Ps – серьезность последствий воздействия опасности, балл.

Индекс профессионального риска	Срочность мероприятий по профилактике профессионального риска
0-20	Небольшой риск, меры не требуются
20-70	Возможный риск, необходимо уделить внимание
70-200	Серьезный риск, требуются меры по снижению степени риска в установленные сроки
200-400	Высокий риск, требуются неотложные меры, усовершенствования
>400	Крайне высокий риск, немедленное прекращение деятельности

3. Итоговая оценка профессиональных рисков

№ п/п	Идентификация опасностей (код и наименование опасности)	Срочность мероприятий по профилактике профессионального риска	Индекс профессионального риска (ИПР) до / после корректирующих мероприятий							
			Вр		Пд		Пс		Итог	
			до	после	до	после	до	после	до	после
1	Опасность: Мх01. Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам;	Небольшой риск, меры не требуются	3	-	6	-	1	-	18	-
2	Опасность: Мх04. Опасность удара;	Небольшой риск, меры не требуются	3	-	6	-	1	-	18	-
3	Опасность: Мх18. Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей);	Небольшой риск, меры не требуются	3	-	6	-	1	-	18	-

4	Опасность: Эл02. Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт);	Небольшой риск, меры не требуются	0,5	-	2	-	15	-	15	-
5	Опасность: Тп04. Опасность, связанная с рабочей позой;	Небольшой риск, меры не требуются	1	-	10	-	1	-	10	-
6	Опасность: Тп07. Опасность психических нагрузок, стрессов;	Небольшой риск, меры не требуются	3	-	1	-	3	-	9	-
7	Опасность: Тп08. Опасность перенапряжения зрительного анализатора;	Небольшой риск, меры не требуются	3	-	6	-	1	-	18	-
8	Опасность: Св01. Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне;	Небольшой риск, меры не требуются	3	-	6	-	1	-	18	-

9	Опасность: Св02. Опасность повышенной яркости света;	Небольшой риск, меры не требуются	0,5	-	6	-	1	-	3	-
10	Опасность: Св03. Опасность пониженной контрастности;	Небольшой риск, меры не требуются	0,5	-	6	-	1	-	3	-
11	Опасность: Ни06. Опасность от электромагнитных излучений;	Небольшой риск, меры не требуются	0,2	-	6	-	7	-	8,4	-
12	Опасность: Мх16. Опасность падения груза;	Небольшой риск, меры не требуются	3	-	6	-	1	-	18	-
13	Опасность: Ор01. Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций;	Небольшой риск, меры не требуются	0,1	-	6	-	1	-	0,6	-

14	Опасность: Ор04. Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи;	Небольшой риск, меры не требуются	0,1	-	6	-	3	-	1,8	-
15	Опасность: Пж01. Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре;	Небольшой риск, меры не требуются	0,2	-	6	-	15	-	18	-
16	Опасность: Нл01. Опасность насилия от враждебно настроенных работников;	Небольшой риск, меры не требуются	0,2	-	6	-	3	-	3,6	-
17	Опасность: Нл02. Опасность насилия от третьих лиц;	Небольшой риск, меры не требуются	1	-	6	-	3	-	18	-

18	Опасность: Мх17. Опасность разрезания, отрезания от воздействия острых кромок при контакте с незащищенными участками тела;	Небольшой риск, меры не требуются	0,5	-	3	-	7	-	10,5	-
19	Опасность: Хф02. Опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма;	Небольшой риск, меры не требуются	0,2	-	6	-	3	-	3,6	-

Эксперт(ы) по проведению оценки профессиональных рисков:

Эксперт ИЛ
(должность)

(подпись)

Кудерко Алина Викторовна
(Ф.И.О.)

Карта опасностей и оценки рисков № 3

1. Рабочее место (профессия)

Структурное подразделение	Наименование рабочего места
1	2
Отсутствует	Смотритель
Отсутствует	Экскурсовод

2. Оценка рисков

Вероятность	Баллы	Подверженность	Баллы	Последствия	Баллы
Ожидаемо, это случится	10	Постоянно	10	Катастрофа, много жертв	100
Очень вероятно	6	Регулярно (ежедневно)	6	Разрушения, есть жертвы	40
Нехарактерно, но возможно	3	От случая к случаю (еженедельно)	3	Очень тяжелые, один смертельный случай	15
Невероятно	1	Иногда (ежемесячно)	2	Потеря трудоспособности, инвалидность	7
Можно себе представить, но невероятно	0.5	Редко (ежегодно)	1	Случай временной нетрудоспособности	3
Почти невозможно	0.2	Очень редко	0.5	Легкая травма, достаточно оказание первой помощи	1
Фактически невозможно	0.1				

№ п/п	Идентификация опасностей (код и наименование опасности)	Индекс профессионального риска (ИПР)						
		Вероятность (Вр)		Подверженность (Пд)		Последствия (Пс)		Итог
		Оценка	Балл	Оценка	Балл	Оценка	Балл	
1	Мх01. Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам;	Нехарактерно, но возможно	3	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18
2	Мх04. Опасность удара;	Нехарактерно, но возможно	3	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18
3	Мх18. Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей);	Нехарактерно, но возможно	3	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18

4	Эл02. Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт);	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Иногда (ежемесячно)	2	Очень тяжелые, один смертельный случай	15	15
5	Тп04. Опасность, связанная с рабочей позой;	Невероятно	1	Постоянно	10	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	10
6	Тп07. Опасность психических нагрузок, стрессов;	Нехарактерно, но возможно	3	Редко (ежегодно)	1	Случаи временной нетрудоспособности	3	9
7	Тп08. Опасность перенапряжения зрительного анализатора;	Нехарактерно, но возможно	3	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18
8	Св01. Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне;	Нехарактерно, но возможно	3	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18
9	Св02. Опасность повышенной яркости света;	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	3
10	Св03. Опасность пониженной контрастности;	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	3
11	Ни06. Опасность от электромагнитных излучений;	Почти невозможно	0,2	Регулярно (ежедневно)	6	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевание	7	8,4

12	Мх16. Опасность падения груза;	Нехарактерно, но возможно	3	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18
13	Ор01. Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций;	Фактически невозможно	0,1	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,6
14	Ор04. Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи;	Фактически невозможно	0,1	Регулярно (ежедневно)	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	1,8
15	Пж01. Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре;	Почти невозможно	0,2	Регулярно (ежедневно)	6	Очень тяжелые, один смертельный случай	15	18
16	Нл01. Опасность насилия от враждебно настроенных работников;	Почти невозможно	0,2	Регулярно (ежедневно)	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	3,6
17	Нл02. Опасность насилия от третьих лиц;	Невероятно	1	Регулярно (ежедневно)	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	18

Расчет риска:
 $R = Vp \times Pd \times Ps$
 где R – риск, балл;
 Vp – вероятность возникновения опасности, балл;
 Pd – подверженность опасности, балл.
 Ps – серьезность последствий воздействия опасности, балл.

Классификации рисков:

Индекс профессионального риска	Срочность мероприятий по профилактике профессионального риска
0-20	Небольшой риск, меры не требуются
20-70	Возможный риск, необходимо уделить внимание
70-200	Серьезный риск, требуются меры по снижению степени риска в установленные сроки
200-400	Высокий риск, требуются неотложные меры, усовершенствования
>400	Крайне высокий риск, немедленное прекращение деятельности

3. Итоговая оценка профессиональных рисков

№ п/п	Идентификация опасностей (код и наименование опасности)	Срочность мероприятий по профилактике профессионального риска	Индекс профессионального риска (ИПР) до / после корректирующих мероприятий							
			Вр		Пд		Пс		Итог	
			до	после	до	после	до	после	до	после
1	Опасность: Мх01. Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам;	Небольшой риск, меры не требуются	3	-	6	-	1	-	18	-
2	Опасность: Мх04. Опасность удара;	Небольшой риск, меры не требуются	3	-	6	-	1	-	18	-
3	Опасность: Мх18. Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей);	Небольшой риск, меры не требуются	3	-	6	-	1	-	18	-

4	Опасность: Эл02. Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт);	Небольшой риск, меры не требуются	0,5	-	2	-	15	-	15	-
5	Опасность: Тп04. Опасность, связанная с рабочей позой;	Небольшой риск, меры не требуются	1	-	10	-	1	-	10	-
6	Опасность: Тп07. Опасность психических нагрузок, стрессов;	Небольшой риск, меры не требуются	3	-	1	-	3	-	9	-
7	Опасность: Тп08. Опасность перенапряжения зрительного анализатора;	Небольшой риск, меры не требуются	3	-	6	-	1	-	18	-
8	Опасность: Св01. Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне;	Небольшой риск, меры не требуются	3	-	6	-	1	-	18	-
9	Опасность: Св02. Опасность повышенной яркости света;	Небольшой риск, меры не требуются	0,5	-	6	-	1	-	3	-

10	Опасность: Св03. Опасность пониженной контрастности;	Небольшой риск, меры не требуются	0,5	-	6	-	1	-	3	-
11	Опасность: Ни06. Опасность от электромагнитных излучений;	Небольшой риск, меры не требуются	0,2	-	6	-	7	-	8,4	-
12	Опасность: Мх16. Опасность падения груза;	Небольшой риск, меры не требуются	3	-	6	-	1	-	18	-
13	Опасность: Ор01. Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций;	Небольшой риск, меры не требуются	0,1	-	6	-	1	-	0,6	-
14	Опасность: Ор04. Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи;	Небольшой риск, меры не требуются	0,1	-	6	-	3	-	1,8	-

15	Опасность: Пж01. Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре;	Небольшой риск, меры не требуются	0,2	-	6	-	15	-	18	-
16	Опасность: Нл01. Опасность насилия от враждебно настроенных работников;	Небольшой риск, меры не требуются	0,2	-	6	-	3	-	3,6	-
17	Опасность: Нл02. Опасность насилия от третьих лиц;	Небольшой риск, меры не требуются	1	-	6	-	3	-	18	-

Эксперт(ы) по проведению оценки профессиональных рисков:

Эксперт ИЛ
(должность)

(подпись)

Кудерко Алина Викторовна
(Ф.И.О.)

Карта опасностей и оценки рисков № 4

1. Рабочее место (профессия)

Структурное подразделение	Наименование рабочего места
1	2
Отсутствует	Главный хранитель
Отсутствует	Хранитель

2. Оценка рисков

Вероятность	Баллы	Подверженность	Баллы	Последствия	Баллы
Ожидаемо, это случится	10	Постоянно	10	Катастрофа, много жертв	100
Очень вероятно	6	Регулярно (ежедневно)	6	Разрушения, есть жертвы	40
Нехарактерно, но возможно	3	От случая к случаю (еженедельно)	3	Очень тяжелые, один смертельный случай	15
Невероятно	1	Иногда (ежемесячно)	2	Потеря трудоспособности, инвалидность	7
Можно себе представить, но невероятно	0.5	Редко (ежегодно)	1	Случаи временной нетрудоспособности	3
Почти невозможно	0.2	Очень редко	0.5	Легкая травма, достаточно оказание первой помощи	1
Фактически невозможно	0.1				

№ п/п	Идентификация опасностей (код и наименование опасности)	Индекс профессионального риска (ИПР)						
		Вероятность (Вр)		Подверженность (Пд)		Последствия (Пс)		Итог
		Оценка	Балл	Оценка	Балл	Оценка	Балл	
1	Мх01. Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам;	Нехарактерно, но возможно	3	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18
2	Мх04. Опасность удара;	Нехарактерно, но возможно	3	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18
3	Мх18. Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей);	Нехарактерно, но возможно	3	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18

4	Эл02. Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт);	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Иногда (ежемесячно)	2	Очень тяжелые, один смертельный случай	15	15
5	Тп04. Опасность, связанная с рабочей позой;	Невероятно	1	Постоянно	10	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	10
6	Тп07. Опасность психических нагрузок, стрессов;	Нехарактерно, но возможно	3	Редко (ежегодно)	1	Случаи временной нетрудоспособности	3	9
7	Тп08. Опасность перенапряжения зрительного анализатора;	Нехарактерно, но возможно	3	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18
8	Св01. Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне;	Нехарактерно, но возможно	3	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18
9	Св02. Опасность повышенной яркости света;	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	3
10	Св03. Опасность пониженной контрастности;	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	3

11	Ни06. Опасность от электромагнитных излучений;	Почти невозможно	0,2	Регулярно (ежедневно)	6	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевание	7	8,4
12	Мх16. Опасность падения груза;	Нехарактерно, но возможно	3	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18
13	Ор01. Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций;	Фактически невозможно	0,1	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,6
14	Ор04. Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи;	Фактически невозможно	0,1	Регулярно (ежедневно)	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	1,8
15	Пж01. Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре;	Почти невозможно	0,2	Регулярно (ежедневно)	6	Очень тяжелые, один смертельный случай	15	18
16	Нл01. Опасность насилия от враждебно настроенных работников;	Почти невозможно	0,2	Регулярно (ежедневно)	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	3,6

17	Нл02. Опасность насилия от третьих лиц;	Невероятно	1	Регулярно (ежедневно)	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	18
----	---	------------	---	-----------------------	---	-------------------------------------	---	----

Классификации рисков:

Расчет риска:

$$P = Vp \times Pd \times Pc$$

где **R** – риск, балл;

Vp – вероятность возникновения опасности, балл;

Pd – подверженность опасности, балл.

Pc – серьезность последствий воздействия опасности, балл.

Индекс профессионального риска	Срочность мероприятий по профилактике профессионального риска
0-20	Небольшой риск, меры не требуются
20-70	Возможный риск, необходимо уделить внимание
70-200	Серьезный риск, требуются меры по снижению степени риска в установленные сроки
200-400	Высокий риск, требуются неотложные меры, усовершенствования
>400	Крайне высокий риск, немедленное прекращение деятельности

3. Итоговая оценка профессиональных рисков

№ п/п	Идентификация опасностей (код и наименование опасности)	Срочность мероприятий по профилактике профессионального риска	Индекс профессионального риска (ИПР) до / после корректирующих мероприятий							
			Вр		Пд		Пс		Итог	
			до	после	до	после	до	после	до	после
1	Опасность: Мх01. Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам;	Небольшой риск, меры не требуются	3	-	6	-	1	-	18	-
2	Опасность: Мх04. Опасность удара;	Небольшой риск, меры не требуются	3	-	6	-	1	-	18	-
3	Опасность: Мх18. Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей);	Небольшой риск, меры не требуются	3	-	6	-	1	-	18	-

4	Опасность: Эл02. Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт);	Небольшой риск, меры не требуются	0,5	-	2	-	15	-	15	-
5	Опасность: Тп04. Опасность, связанная с рабочей позой;	Небольшой риск, меры не требуются	1	-	10	-	1	-	10	-
6	Опасность: Тп07. Опасность психических нагрузок, стрессов;	Небольшой риск, меры не требуются	3	-	1	-	3	-	9	-
7	Опасность: Тп08. Опасность перенапряжения зрительного анализатора;	Небольшой риск, меры не требуются	3	-	6	-	1	-	18	-
8	Опасность: Св01. Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне;	Небольшой риск, меры не требуются	3	-	6	-	1	-	18	-
9	Опасность: Св02. Опасность повышенной яркости света;	Небольшой риск, меры не требуются	0,5	-	6	-	1	-	3	-

10	Опасность: Св03. Опасность пониженной контрастности;	Небольшой риск, меры не требуются	0,5	-	6	-	1	-	3	-
11	Опасность: Ни06. Опасность от электромагнитных излучений;	Небольшой риск, меры не требуются	0,2	-	6	-	7	-	8,4	-
12	Опасность: Мх16. Опасность падения груза;	Небольшой риск, меры не требуются	3	-	6	-	1	-	18	-
13	Опасность: Ор01. Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций;	Небольшой риск, меры не требуются	0,1	-	6	-	1	-	0,6	-
14	Опасность: Ор04. Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи;	Небольшой риск, меры не требуются	0,1	-	6	-	3	-	1,8	-

15	Опасность: Пж01. Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре;	Небольшой риск, меры не требуются	0,2	-	6	-	15	-	18	-
16	Опасность: Нл01. Опасность насилия от враждебно настроенных работников;	Небольшой риск, меры не требуются	0,2	-	6	-	3	-	3,6	-
17	Опасность: Нл02. Опасность насилия от третьих лиц;	Небольшой риск, меры не требуются	1	-	6	-	3	-	18	-

Эксперт(ы) по проведению оценки профессиональных рисков:

Эксперт ИЛ
(должность)

(подпись)

Кудерко Алина Викторовна
(Ф.И.О.)

Карта опасностей и оценки рисков № 5

1. Рабочее место (профессия)

Структурное подразделение	Наименование рабочего места
1	2
Отсутствует	Уборщик

2. Оценка рисков

Вероятность	Баллы	Подверженность	Баллы	Последствия	Баллы
Ожидаемо, это случится	10	Постоянно	10	Катастрофа, много жертв	100
Очень вероятно	6	Регулярно (ежедневно)	6	Разрушения, есть жертвы	40
Нехарактерно, но возможно	3	От случая к случаю (еженедельно)	3	Очень тяжелые, один смертельный случай	15
Невероятно	1	Иногда (ежемесячно)	2	Потеря трудоспособности, инвалидность	7
Можно себе представить, но невероятно	0.5	Редко (ежегодно)	1	Случаи временной нетрудоспособности	3
Почти невозможно	0.2	Очень редко	0.5	Легкая травма, достаточно оказание первой помощи	1
Фактически невозможно	0.1				

№ п/п	Идентификация опасностей (код и наименование опасности)	Индекс профессионального риска (ИПР)						
		Вероятность (Вр)		Подверженность (Пд)		Последствия (Пс)		Итог
		Оценка	Балл	Оценка	Балл	Оценка	Балл	
1	Мх01. Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам;	Нехарактерно, но возможно	3	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18
2	Мх04. Опасность удара;	Нехарактерно, но возможно	3	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18
3	Эл02. Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт);	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Иногда (ежемесячно)	2	Очень тяжелые, один смертельный случай	15	15
4	Хф06. Опасность воздействия на кожные покровы чистящих и обезжиривающих веществ;	Очень вероятно	6	От случая к случаю (еженедельно)	3	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18
5	Тп01. Опасность, связанная с перемещением груза вручную;	Невероятно	1	Регулярно (ежедневно)	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	18

6	Тп03. Опасность, связанная с наклонами корпуса;	Невероятно	1	Регулярно (ежедневно)	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	18
7	Тп04. Опасность, связанная с рабочей позой;	Невероятно	1	Регулярно (ежедневно)	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	18
8	Ор01. Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций;	Фактически невозможно	0,1	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,6
9	Ор04. Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи;	Фактически невозможно	0,1	Регулярно (ежедневно)	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	1,8
10	Пж01. Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре;	Почти невозможно	0,2	Регулярно (ежедневно)	6	Очень тяжелые, один смертельный случай	15	18
11	Нл01. Опасность насилия от враждебно настроенных работников;	Почти невозможно	0,2	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	1,2
12	Нл02. Опасность насилия от третьих лиц;	Почти невозможно	0,2	Регулярно (ежедневно)	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	1,2

Классификации рисков:

Расчет риска:

$$R = V_p \times P_d \times P_c$$

где **R** – риск, балл;

V_p – вероятность возникновения опасности, балл;

P_d – подверженность опасности, балл.

P_c – серьезность последствий воздействия опасности, балл.

Индекс профессионального риска	Срочность мероприятий по профилактике профессионального риска
0-20	Небольшой риск, меры не требуются
20-70	Возможный риск, необходимо уделить внимание
70-200	Серьезный риск, требуются меры по снижению степени риска в установленные сроки
200-400	Высокий риск, требуются неотложные меры, усовершенствования
>400	Крайне высокий риск, немедленное прекращение деятельности

3. Итоговая оценка профессиональных рисков

№ п/п	Идентификация опасностей (код и наименование опасности)	Срочность мероприятий по профилактике профессионального риска	Индекс профессионального риска (ИПР) до / после корректирующих мероприятий									
			Вр		Пд		Пс		Итог			
			до	после	до	после	до	после	до	после		
1	Опасность: Мх01. Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам;	Небольшой риск, меры не требуются	3	-	6	-	1	-	18	-		
2	Опасность: Мх04. Опасность удара;	Небольшой риск, меры не требуются	3	-	6	-	1	-	18	-		
3	Опасность: Эл02. Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт);	Небольшой риск, меры не требуются	0,5	-	2	-	15	-	15	-		
4	Опасность: Хф06. Опасность воздействия на кожные покровы чистящих и обезжиривающих веществ;	Небольшой риск, меры не требуются	6	-	3	-	1	-	18	-		

5	Опасность: Тп01. Опасность, связанная с перемещением груза вручную;	Небольшой риск, меры не требуются	1	-	6	-	3	-	18	-
6	Опасность: Тп03. Опасность, связанная с наклонами корпуса;	Небольшой риск, меры не требуются	1	-	6	-	3	-	18	-
7	Опасность: Тп04. Опасность, связанная с рабочей позой;	Небольшой риск, меры не требуются	1	-	6	-	3	-	18	-
8	Опасность: Ор01. Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций;	Небольшой риск, меры не требуются	0,1	-	6	-	1	-	0,6	-
9	Опасность: Ор04. Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи;	Небольшой риск, меры не требуются	0,1	-	6	-	3	-	1,8	-

10	Опасность: Пж01. Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре;	Небольшой риск, меры не требуются	0,2	-	6	-	15	-	18	-
11	Опасность: Нл01. Опасность насилия от враждебно настроенных работников;	Небольшой риск, меры не требуются	0,2	-	6	-	1	-	1,2	-
12	Опасность: Нл02. Опасность насилия от третьих лиц;	Небольшой риск, меры не требуются	0,2	-	6	-	1	-	1,2	-

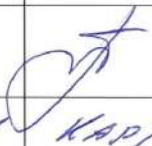



Эксперт(ы) по проведению оценки профессиональных рисков:

Эксперт ИЛ
(должность)

Кудерко
(подпись)

Кудерко Алина Викторовна
(Ф.И.О.)

Лист ознакомления

№ п/п	ФИО	Должность	Дата	Подпись
1	2	3	4	5
	Хризова Елена Викторовна	зав. филиала История ПАЧ	21.05.2021	
	Карпук Елена Владимировна	СМОТРИТЕЛЬ	21.05.2021	КАРП-
	Чинкина Наталья Олеговна	хранитель фондов	21.05.2021	
	Балапанович Татьяна Ивановна	экскурсовод- физайнер	21.05.2021	
	Гандина Наталья Петровна	гл. хранитель фондов.	21.05.2021	

№ п/п	ФИО	Должность	Дата	Подпись
1	2	3	4	5