


СОГЛАСОВАН

Председатель профкома  
МКДОУ детского сада № 3  
«Колосок»

  
С.Е.Заколюкина  
« 05 » 03 2022г.

УТВЕРЖДЕН

приказом МКДОУ детского сада  
№ 3 «Колосок» от 5 марта 2022 г.  
№ 10-3\ОД

Заведующий  
МКДОУ детским сада №3 «Колосок»  
Г.А.Арсланова  
« 05 » 03 2022г.



**Отчет о проведении оценка уровня профессиональных рисков  
в муниципальном казенном дошкольном образовательном учреждении  
детском саду № 3 «Колосок» города Вятские Поляны Кировской области**

Принято общим собранием работников  
образовательной организации  
(Протокол № 1\1 от 25 февраля 2022 года)

г. Вятские Поляны  
2022 г.

1. Оценка профессиональных рисков проводилась в соответствии со следующими нормативно-правовыми документами:

Трудовым кодексом Российской Федерации;

Межгосударственным стандартом ГОСТ 12.0.230-2007 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ);

национальным стандартом РФ ГОСТ Р 12.0.007-2009 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ);

ГОСТ Р 12.0.010-2009 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ);

ГОСТ Р ИСО/МЭК 31010-2011 «Менеджмент риска. Методы оценки риска»;

методом оценки профессиональных рисков, «Предварительный анализ опасностей», количественным метод Файна-Кинни;

системы управления охраной труда (далее СУОТ) в муниципальном казенном образовательном учреждении детском саду № 3 «Колосок» города Вятские Поляны Кировской области (далее-образовательная организация)

## 2. Цели и особенности оценки

2.1. Оценка профессиональных рисков проводилась с целью:

обеспечения конституционного права работника на труд в условиях, отвечающих требованиям безопасности;

получения данных (об опасностях и рисках) для информирования работников о риске повреждения здоровья;

оценивания эффективности мер по совершенствованию охраны труда;

обоснования положений трудового договора об обязательствах работодателя по обеспечению работника необходимыми средствами индивидуальной защиты.

2.2. Идентификация профессиональных рисков, выбор метода оценки проводилась исходя из специфики образовательной организации.

2.3. Оценке профессиональных рисков подлежали следующие рабочие места

Перечень мест, на которых проводилась оценка профессиональных рисков

№ рабочего места	Наименование рабочего места	Количество работников, занятых в организации
1	Заведующий	1
2	Младший воспитатель	5
3	Инструктор по физической культуре	1
4	Музыкальный руководитель	1
5	Воспитатель	7
6	Старший воспитатель	1

7	Делопроизводитель	1
8	Заведующий хозяйством	1
9	Шеф-повар	1
10	Кухонный рабочий	1
11	Рабочий по ремонту и стирке белья	1
12	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания (дворник)	1
13	Кастелянша	1
14	Сторож	4
15	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания (электрик)	1
16	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	1
17	Повар	1
18	Рабочий по комплексному обслуживанию зданий (уборщик)	1
19	Кладовщик	1
20	Старшая медицинская сестра	1

### 3. Метод оценки профессиональных рисков

3.1. Для оценки рисков образовательная организация использовала количественный метод Файна-Кинни, согласно которому для каждой выявленной опасности рассчитывается уровень профессионального риска.

При определении степени риска учитываются все этапы работы - от процесса подготовки к работе до стадии завершения. Чтобы дать оценку профессиональному риску, устанавливается его количественная степень.

Каждый вид риска оценивается по трем составляющим: вероятность, подверженность и последствия наступления события, при этом для оценки каждой составляющей применяется балльная шкала.

<b>Вероятность</b>	<b>Подверженность</b>	<b>Последствия</b>
--------------------	-----------------------	--------------------

Баллы	Прогноз вероятности несчастного случая	Баллы	Характер воздействия опасности	Баллы	Описание тяжести последствий
0,1	Фактически невозможно	0,5	Очень редко (до 1 раза в год)	1	Микротравма
0,2	Почти невозможно				
0,5	Можно представить, но невероятно	1	Редко, не чаще 1 раза в месяц	3	Несчастные случаи с легким исходом с оформлением листка временной нетрудоспособности
1	Невероятно	2	Иногда (не чаще 1-3 раз в месяц)	7	Несчастные случаи с тяжелым исходом с оформлением листка временной нетрудоспособности. Установление групп инвалидности.
3	Нехарактерно, но возможно	3	В среднем - 1 раз в неделю	15	Групповые несчастные случаи с тяжелым исходом. Смертельные случаи
6	Очень вероятно	6	Ежедневно в течение рабочего дня	40	Гибель людей и материальных ценностей, разрушения оборудования зданий и сооружений
10	Скорее всего произойдет	10	Постоянно в течение рабочей смены	100	Чрезвычайная ситуация с большим числом жертв

Чтобы получить количественную степень риска значения подставляют в формулу:

**РИСК = ПОДВЕРЖЕННОСТЬ x ВЕРОЯТНОСТЬ x ПОСЛЕДСТВИЯ**

Полученный показатель является уровнем профессионального риска, подлежащим классификации.

3.2. При оценке профессионального риска на рабочих местах была использована шкала, каждому уровню которой путём экспертной оценки был присвоен определённый весовой коэффициент.

**Значимость риска и приоритетность мероприятий по его снижению**

Оценка риска, баллы	Значимость риска	Приоритет мероприятий по снижению риска
0 - 20	Малый риск	Специальных мер не требуется. Следует контролировать уровень опасности
21 - 70	Умеренный риск	Обратить внимание, спланировать и выполнить мероприятия по снижению риска
71 - 200	Значительный риск	Необходимо запланировать и выполнить мероприятия по снижению риска в сжатые сроки
201 - 400	Высокий риск	Необходимо принятие экстренных мер по снижению риска
Более 400	Сверхвысокий риск	Необходимо прекратить деятельность до устранения опасности или снижения риска

#### 4. Выявление опасностей, определение вероятности их проявлений

4.1. Опасности - ситуации, операции, действия - проявляются как события, сопровождающиеся воздействием на работника вредных и (или) опасных производственных факторов, которые могут привести к возникновению несчастных случаев и (или) профессиональных заболеваний. При оценке их последствий были использованы прямые показатели ущерба здоровью, непосредственно характеризующие ухудшение здоровья работника.

4.2. Для идентификации опасностей использовали:

НПА, локальные документы по ОТ и безопасности работ;

результаты СОУТ;

техническая документация на оборудование;

информация о веществах и инструментах, которые участвуют в технологическом процессе;

сведения о происшедших авариях, инцидентах, несчастных случаях и профессиональных заболеваниях;

жалобы работников, которые связаны с ненадлежащими условиями труда, и предложения по улучшению условий труда;

предписания надзорных органов в области охраны труда.

4.3. Перечисленные факторы были определены как возможные провокаторы опасностей, ведущих к наступлению инцидента или несчастного случая, профессионального заболевания (Перечень опасностей, согласно приложению к СУОТ в образовательной организации).

4.4. Для оценки уровня рисков определили индекс профессионального риска в зависимости от тяжести и вероятности последствий реализации опасности.

Реестр допустимо приемлемых и неприемлемых рисков (с расчетом индекса профессионального риска)

Наименование должности\№ карты	Код опасности	Наименование опасности	Оценка риска				Значимость риска
			Вероятность	Подверженность	Последствия	Итого	
			Балл	Балл	Балл	Балл	
Заведующий\№1	<b>Мх1</b>	Механические	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Мх8</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Об1</b>	Опасность обрушения	0,5	6	40	120	Значительный риск
	<b>Эл2</b>	Электрические	0,2	6	15	18	Малый риск
	<b>Тм3</b>	Термическая	0,5	6	40	120	Значительный риск
	<b>Бф2</b>	Опасности, связанные с воздействием биологического фактора	1	6	3	18	Малый риск
	<b>Тп4</b>	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса	3	6	3	54	Умеренный риск
	<b>Тп7</b>		0,2	6	3	3,6	Малый риск
	<b>Сс1</b>	Опасности, связанные с воздействием световой среды	0,2	6	1	12	Малый риск
	<b>Сс2</b>		0,2	6	1	12	Малый риск
	<b>Сс3</b>		0,2	6	1	12	Малый риск
	<b>Жв1</b>	Опасности, связанные с воздействием животных	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Жв2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс1</b>	Опасности, связанные с воздействием насекомых	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Ор4</b>	Опасности, связанные с организационными недостатками	0,2	6	15	18	Малый риск

	<b>Тр1</b>	Опасность транспорта	0,1	10	15	15	Малый риск
	<b>Тр2</b>		0,2	3	15	9	Малый риск
	<b>Нл1</b>	Опасности насилия	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нл2</b>		3	6	3	54	Умеренный риск
Младший воспитатель №2	<b>Мх1</b>	Механические	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Мх2</b>		0,2	3	3	1,8	Малый риск
	<b>Об1</b>	Опасность обрушения	0,5	6	40	120	Значительный риск
	<b>Эл2</b>	Электрические	0,2	6	15	18	Малый риск
	<b>Тм3</b>	Термическая	0,5	6	40	120	Значительный риск
	<b>Бф2</b>	Опасности, связанные с воздействием биологического фактора	1	6	3	18	Малый риск
	<b>Хф1</b>	Опасности, связанные с воздействием химического фактора	3	6	3	54	Умеренный риск
	<b>Тп1</b>	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса	0,2	3	3	1,8	Малый риск
	<b>Тп2</b>		0,2	2	3	1,2	Малый риск
	<b>Тп3</b>		0,2	6	1	1,2	Малый риск
	<b>Тп5</b>		0,5	6	3	9	Малый риск
	<b>Жв1</b>		Опасности, связанные с воздействием животных	3	6	1	18
	<b>Жв2</b>	Опасности, связанные с воздействием насекомых	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс1</b>	Опасности, связанные с воздействием насекомых	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Ор1</b>	Опасности, связанные с организационными недостатками	3	6	7	126	Значительный риск
	<b>Ор3</b>		1	6	15	90	Значительный риск
	<b>Ор4</b>		0,2	6	15	18	Малый риск
	<b>Ор5</b>		0,1	3	7	2,1	Малый риск
	<b>Тр1</b>		Опасность транспорта	0,1	10	15	15

	<b>Тр2</b>		0,2	3	15	9	Малый риск
	<b>Нл1</b>	Опасности насилия	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нл2</b>		3	6	3	54	Умеренный риск
Инструктор физической культуре\№3	<b>Мх1</b>	Механические	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Мх3</b>		0,2	6	3	3,6	Малый риск
	<b>Мх8</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Об1</b>	Опасность обрушения	0,5	6	40	120	Значительный риск
	<b>Эл2</b>	Электрические	0,2	6	15	18	Малый риск
	<b>Тм3</b>	Термическая	0,5	6	40	120	Значительный риск
	<b>Бф2</b>	Опасности, связанные с воздействием биологического фактора	1	6	3	18	Малый риск
	<b>Тп4</b>	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса	3	6	3	54	Умеренный риск
	<b>Тп7</b>		0,2	6	3	3,6	Малый риск
	<b>Сс1</b>	Опасности, связанные с воздействием световой среды	0,2	6	1	12	Малый риск
	<b>Жв1</b>	Опасности, связанные с воздействием животных	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Жв2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс1</b>	Опасности, связанные с воздействием насекомых	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Ор1</b>	Опасности, связанные с организационными недостатками	3	6	7	126	Значительный риск
	<b>Ор3</b>		1	6	15	90	Значительный риск
	<b>Ор4</b>		0,2	6	15	18	Малый риск
<b>Ор5</b>	0,1		3	7	2,1	Малый риск	
<b>Тр1</b>	Опасность транспорта	0,1	10	15	15	Малый риск	
<b>Тр2</b>		0,2	3	15	9	Малый риск	



	<b>Нл1</b>	Опасности насилия	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нл2</b>		3	6	3	54	Умеренный риск
Музыкальный руководитель\№4	<b>Мх1</b>	Механические	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Мх8</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Об1</b>	Опасность обрушения	0,5	6	40	120	Значительный риск
	<b>Эл2</b>	Электрические	0,2	6	15	18	Малый риск
	<b>Тм3</b>	Термическая	0,5	6	40	120	Значительный риск
	<b>Бф2</b>	Опасности, связанные с воздействием биологического фактора	1	6	3	18	Малый риск
	<b>Тп4</b>	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса	3	6	3	54	Умеренный риск
	<b>Тп7</b>		0,2	6	3	3,6	Малый риск
	<b>Сс1</b>	Опасности, связанные с воздействием световой среды	0,2	6	1	12	Малый риск
	<b>Жв1</b>	Опасности, связанные с воздействием животных	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Жв2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс1</b>	Опасности, связанные с воздействием насекомых	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Ор1</b>	Опасности, связанные с организационными недостатками	3	6	7	126	Значительный риск
	<b>Ор4</b>		0,2	6	15	18	Малый риск
	<b>Тр1</b>	Опасность транспорта	0,1	10	15	15	Малый риск
	<b>Тр2</b>		0,2	3	15	9	Малый риск
	<b>Нл1</b>	Опасности насилия	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нл2</b>		3	6	3	54	Умеренный риск
	Воспитатель\№5	<b>Мх1</b>	Механические	3	6	1	18

	<b>Мх2</b>		0,2	3	3	1,8	Малый риск
	<b>Мх3</b>		0,2	6	3	3,6	Малый риск
	<b>Мх8</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Об1</b>	Опасность обрушения	0,5	6	40	120	Значительный риск
	<b>Эл2</b>	Электрические	0,2	6	15	18	Малый риск
	<b>Тм3</b>	Термическая	0,5	6	40	120	Значительный риск
	<b>Тм4</b>		1	0,5	1	0,5	Малый риск
	<b>Мк1</b>	Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности	0,5	0,5	7	1,75	Малый риск
	<b>Мк2</b>		0,2	0,5	3	0,3	Малый риск
	<b>Бф2</b>	Опасности, связанные с воздействием биологического фактора	1	6	3	18	Малый риск
	<b>Тп2</b>	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса	0,2	2	3	1,2	Малый риск
	<b>Тп3</b>		0,2	6	1	1,2	Малый риск
	<b>Тп4</b>		3	6	3	54	Умеренный риск
	<b>Тп7</b>		0,2	6	3	3,6	Малый риск
	<b>Сс1</b>	Опасности, связанные с воздействием световой среды	0,2	6	1	12	Малый риск
	<b>Жв1</b>	Опасности, связанные с воздействием животных	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Жв2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс1</b>	Опасности, связанные с воздействием насекомых	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Рт1</b>	Опасности, связанные с воздействием растений	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Ор1</b>	Опасности, связанные с организационными недостатками	3	6	7	126	Значительный риск
	<b>Ор2</b>		0,2	0,5	3	0,3	Малый риск
	<b>Ор3</b>		1	6	15	90	Значительный риск

	<b>Op4</b>		0,2	6	15	18	Малый риск
	<b>Op5</b>		0,1	3	7	2,1	Малый риск
	<b>Tr1</b>	Опасность транспорта	0,1	10	15	15	Малый риск
	<b>Tr2</b>		0,2	3	15	9	Малый риск
	<b>Нл1</b>	Опасности насилия	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нл2</b>		3	6	3	54	Умеренный риск
Старший воспитатель №6	<b>Мх1</b>	Механические	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Мх2</b>		0,2	3	3	1,8	Малый риск
	<b>Мх3</b>		0,2	6	3	3,6	Малый риск
	<b>Мх8</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Об1</b>	Опасность обрушения	0,5	6	40	120	Значительный риск
	<b>Эл2</b>	Электрические	0,2	6	15	18	Малый риск
	<b>Тм3</b>	Термическая	0,5	6	40	120	Значительный риск
	<b>Тм4</b>		1	0,5	1	0,5	Малый риск
	<b>Мк1</b>	Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности	0,5	0,5	7	1,75	Малый риск
	<b>Мк2</b>		0,2	0,5	3	0,3	Малый риск
	<b>Бф2</b>	Опасности, связанные с воздействием биологического фактора	1	6	3	18	Малый риск
	<b>Тп2</b>	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса	0,2	2	3	1,2	Малый риск
	<b>Тп3</b>		0,2	6	1	1,2	Малый риск
	<b>Тп4</b>		3	6	3	54	Умеренный риск
	<b>Тп7</b>		0,2	6	3	3,6	Малый риск
	<b>Сс1</b>	Опасности, связанные с воздействием световой среды	0,2	6	1	12	Малый риск

	<b>Жв1</b>	Опасности, связанные с воздействием животных	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Жв2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс1</b>	Опасности, связанные с воздействием насекомых	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Рт1</b>	Опасности, связанные с воздействием растений	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Ор1</b>	Опасности, связанные с организационными недостатками	3	6	7	126	Значительный риск
	<b>Ор4</b>		0,2	6	15	18	Малый риск
	<b>Тр1</b>	Опасность транспорта	0,1	10	15	15	Малый риск
	<b>Тр2</b>		0,2	3	15	9	Малый риск
	<b>Нл1</b>	Опасности насилия	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нл2</b>		3	6	3	54	Умеренный риск
	Делопроизводитель\№7	<b>Мх1</b>	Механические	3	6	1	18
<b>Мх8</b>		3		6	1	18	Малый риск
<b>Об1</b>		Опасность обрушения	0,5	6	40	120	Значительный риск
<b>Эл2</b>		Электрические	0,2	6	15	18	Малый риск
<b>Тм3</b>		Термическая	0,5	6	40	120	Значительный риск
<b>Бф2</b>		Опасности, связанные с воздействием биологического фактора	1	6	3	18	Малый риск
<b>Тп4</b>		Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса	3	6	3	54	Умеренный риск
<b>Тп7</b>			0,2	6	3	3,6	Малый риск
<b>Сс1</b>		Опасности, связанные с воздействием световой среды	0,2	6	1	12	Малый риск
<b>Сс2</b>			0,2	6	1	12	Малый риск
<b>Сс3</b>			0,2	6	1	12	Малый риск

	<b>Жв1</b>	Опасности, связанные с воздействием животных	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Жв2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс1</b>	Опасности, связанные с воздействием насекомых	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Ор4</b>	Опасности, связанные с организационными недостатками	0,2	6	15	18	Малый риск
	<b>Тр1</b>	Опасность транспорта	0,1	10	15	15	Малый риск
	<b>Тр2</b>		0,2	3	15	9	Малый риск
	<b>Нл1</b>	Опасности насилия	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нл2</b>		3	6	3	54	Умеренный риск
	Заведующий хозяйством\№8	<b>Мх1</b>	Механические	3	6	1	18
<b>Мх2</b>		0,2		3	3	1,8	Малый риск
<b>Мх3</b>		0,2		6	3	3,6	Малый риск
<b>Мх8</b>		3		6	1	18	Малый риск
<b>Об1</b>		Опасность обрушения	0,5	6	40	120	Значительный риск
<b>Эл2</b>		Электрические	0,2	6	15	18	Малый риск
<b>Тм3</b>		Термическая	0,5	6	40	120	Значительный риск
<b>Бф2</b>		Опасности, связанные с воздействием биологического фактора	1	6	3	18	Малый риск
<b>Хф1</b>		Опасности, связанные с воздействием химического фактора	3	6	3	54	Умеренный риск
<b>Тп1</b>		Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса	0,2	3	3	1,8	Малый риск
<b>Тп2</b>			0,2	2	3	1,2	Малый риск
<b>Тп7</b>			0,2	6	3	3,6	Малый риск
<b>Жв1</b>			Опасности, связанные с	3	6	1	18

	<b>Жв2</b>	воздействием животных	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс1</b>	Опасности, связанные с воздействием насекомых	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Ор4</b>	Опасности, связанные с организационными недостатками	0,2	6	15	18	Малый риск
	<b>Тр1</b>	Опасность транспорта	0,1	10	15	15	Малый риск
	<b>Тр2</b>		0,2	3	15	9	Малый риск
	<b>Нл1</b>	Опасности насилия	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нл2</b>		3	6	3	54	Умеренный риск
	Шеф-повар\№9	<b>Мх1</b>	Механические	3	6	1	18
<b>Мх2</b>		0,2		3	3	1,8	Малый риск
<b>Мх3</b>		0,2		6	3	3,6	Малый риск
<b>Мх6</b>		3		6	7	126	Значительный риск
<b>Мх8</b>		3		6	1	18	Малый риск
<b>Об1</b>		Опасность обрушения	0,5	6	40	120	Значительный риск
<b>Эл2</b>		Электрические	0,2	6	15	18	Малый риск
<b>Тм1</b>		Термическая	3	6	7	126	Значительный риск
<b>Тм2</b>			0,2	6	7	8,4	Малый риск
<b>Тм3</b>			0,5	6	40	120	Значительный риск
<b>Тм5</b>			0,2	0,5	3	0,3	Малый риск
<b>Тм6</b>			0,5	0,5	3	0,75	Малый риск
<b>Бф2</b>			Опасности, связанные с воздействием биологического фактора	1	6	3	18
<b>Тп1</b>		Опасности, связанные с воздействием тяжести и	0,2	3	3	1,8	Малый риск
<b>Тп2</b>			0,2	2	3	1,2	Малый риск

	<b>Тп5</b>	напряженности трудового процесса	0,5	6	3	9	Малый риск
	<b>Жв1</b>	Опасности, связанные с воздействием животных	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Жв2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс1</b>	Опасности, связанные с воздействием насекомых	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Ор1</b>	Опасности, связанные с организационными недостатками	3	6	7	126	Значительный риск
	<b>Ор2</b>		0,2	0,5	3	0,3	Малый риск
	<b>Ор3</b>		1	6	15	90	Значительный риск
	<b>Ор4</b>		0,2	6	15	18	Малый риск
	<b>Ор5</b>		0,1	3	7	2,1	Малый риск
	<b>По</b>	Опасность, связанная с отравлением некачественными пищевыми продуктами	0,2	6	3	3,6	Малый риск
	<b>Тр1</b>	Опасность транспорта	0,1	10	15	15	Малый риск
	<b>Тр2</b>		0,2	3	15	9	Малый риск
	<b>Нл1</b>	Опасности насилия	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нл2</b>		3	6	3	54	Умеренный риск
Кухонный работник\№10	<b>Мх1</b>	Механические	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Мх2</b>		0,2	3	3	1,8	Малый риск
	<b>Об1</b>	Опасность обрушения	0,5	6	40	120	Значительный риск
	<b>Эл2</b>	Электрические	0,2	6	15	18	Малый риск
	<b>Тм1</b>	Термическая	3	6	7	126	Значительный риск
	<b>Тм2</b>		0,2	6	7	8,4	Малый риск
	<b>Тм3</b>		0,5	6	40	120	Значительный риск

	<b>Тм5</b>		0,2	0,5	3	0,3	Малый риск
	<b>Тм6</b>		0,5	0,5	3	0,75	Малый риск
	<b>Хф1</b>	Опасности, связанные с воздействием химического фактора	3	6	3	54	Умеренный риск
	<b>Бф2</b>	Опасности, связанные с воздействием биологического фактора	1	6	3	18	Малый риск
	<b>Тп2</b>	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса	0,2	2	3	1,2	Малый риск
	<b>Тп3</b>		0,2	6	1	1,2	Малый риск
	<b>Тп5</b>		0,5	6	3	9	Малый риск
	<b>Жв1</b>	Опасности, связанные с воздействием животных	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Жв2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс1</b>	Опасности, связанные с воздействием насекомых	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Ор1</b>	Опасности, связанные с организационными недостатками	3	6	7	126	Значительный риск
	<b>Ор2</b>		0,2	0,5	3	0,3	Малый риск
	<b>Ор3</b>		1	6	15	90	Значительный риск
	<b>Ор4</b>		0,2	6	15	18	Малый риск
	<b>Ор5</b>		0,1	3	7	2,1	Малый риск
	<b>Тр1</b>	Опасность транспорта	0,1	10	15	15	Малый риск
	<b>Тр2</b>		0,2	3	15	9	Малый риск
	<b>Нл1</b>	Опасности насилия	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нл2</b>		3	6	3	54	Умеренный риск
Рабочий по ремонту и стирке белья\№11	<b>Мх1</b>	Механические	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Об1</b>	Опасность обрушения	0,5	6	40	120	Значительный риск



	<b>Эл2</b>	Электрические	0,2	6	15	18	Малый риск	
	<b>Тм3</b>	Термическая	0,5	6	40	120	Значительный риск	
	<b>Хф1</b>	Опасности, связанные с воздействием химического фактора	3	6	3	54	Умеренный риск	
	<b>Бф2</b>	Опасности, связанные с воздействием биологического фактора	1	6	3	18	Малый риск	
	<b>Тп5</b>	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса	0,5	6	3	9	Малый риск	
	<b>Жв1</b>	Опасности, связанные с воздействием животных	3	6	1	18	Малый риск	
	<b>Жв2</b>		3	6	1	18	Малый риск	
	<b>Нс1</b>	Опасности, связанные с воздействием насекомых	3	6	1	18	Малый риск	
	<b>Нс2</b>		3	6	1	18	Малый риск	
	<b>Ор1</b>	Опасности, связанные с организационными недостатками	3	6	7	126	Значительный риск	
	<b>Ор2</b>		0,2	0,5	3	0,3	Малый риск	
	<b>Ор3</b>		1	6	15	90	Значительный риск	
	<b>Ор4</b>		0,2	6	15	18	Малый риск	
	<b>Ор5</b>		0,1	3	7	2,1	Малый риск	
	<b>Тр1</b>	Опасность транспорта	0,1	10	15	15	Малый риск	
	<b>Тр2</b>		0,2	3	15	9	Малый риск	
	<b>Нл1</b>	Опасности насилия	3	6	1	18	Малый риск	
	<b>Нл2</b>		3	6	3	54	Умеренный риск	
	Рабочий по комплексному	<b>Мх1</b>	Механические	3	6	1	18	Малый риск
		<b>Об1</b>	Опасность обрушения	0,5	6	40	120	Значительный риск

обслуживанию здания (дворник)\№12	<b>Эл2</b>	Электрические	0,2	6	15	18	Малый риск
	<b>Тм3</b>	Термическая	0,5	6	40	120	Значительный риск
	<b>Тм4</b>		1	0,5	1	0,5	Малый риск
	<b>Мк1</b>	Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности	0,5	0,5	7	1,75	Малый риск
	<b>Мк2</b>		0,2	0,5	3	0,3	Малый риск
	<b>Мк3</b>		1	1	1	1	Малый риск
	<b>Бф2</b>	Опасности, связанные с воздействием биологического фактора	1	6	3	18	Малый риск
	<b>Тп2</b>	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса	0,2	2	3	1,2	Малый риск
	<b>Тп3</b>		0,2	6	1	1,2	Малый риск
	<b>Тп4</b>		3	6	3	54	Умеренный риск
	<b>Ор1</b>	Опасности, связанные с организационными недостатками	3	6	7	126	Значительный риск
	<b>Ор4</b>		0,2	6	15	18	Малый риск
	<b>Ор5</b>		0,1	3	7	2,1	Малый риск
	<b>Жв1</b>	Опасности, связанные с воздействием животных	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Жв2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс1</b>	Опасности, связанные с воздействием насекомых	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Тр1</b>	Опасность транспорта	0,1	10	15	15	Малый риск
	<b>Тр2</b>		0,2	3	15	9	Малый риск
	<b>Рт1</b>	Опасности, связанные с воздействием растений	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Рт2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Рт3</b>		3	6	1	18	Малый риск

	<b>Нл1</b>	Опасности насилия	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нл2</b>		3	6	3	54	Умеренный риск
Кастелянша №13	<b>Мх1</b>	Механические	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Мх4</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Мх5</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Мх7</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Об1</b>	Опасность обрушения	0,5	6	40	120	Значительный риск
	<b>Эл2</b>	Электрические	0,2	6	15	18	Малый риск
	<b>Тм3</b>	Термическая	0,5	6	40	120	Значительный риск
	<b>Бф2</b>	Опасности, связанные с воздействием биологического фактора	1	6	3	18	Малый риск
	<b>Тп2</b>	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса	0,2	2	3	1,2	Малый риск
	<b>Сс1</b>	Опасности, связанные с воздействием световой среды	0,2	6	1	12	Малый риск
	<b>Жв1</b>	Опасности, связанные с воздействием животных	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Жв2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс1</b>	Опасности, связанные с воздействием насекомых	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Ор1</b>	Опасности, связанные с организационными недостатками	3	6	7	126	Значительный риск
	<b>Ор3</b>		1	6	15	90	Значительный риск
<b>Ор4</b>	0,2		6	15	18	Малый риск	
<b>Ор5</b>	0,1		3	7	2,1	Малый риск	

	<b>Тр1</b>	Опасность транспорта	0,1	10	15	15	Малый риск
	<b>Тр2</b>		0,2	3	15	9	Малый риск
	<b>Нл1</b>	Опасности насилия	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нл2</b>		3	6	3	54	Умеренный риск
Сторож\№14	<b>Мх1</b>	Механические	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Об1</b>	Опасность обрушения	0,5	6	40	120	Значительный риск
	<b>Эл2</b>	Электрические	0,2	6	15	18	Малый риск
	<b>Тм3</b>	Термическая	0,5	6	40	120	Значительный риск
	<b>Бф2</b>	Опасности, связанные с воздействием биологического фактора	1	6	3	18	Малый риск
	<b>Жв1</b>	Опасности, связанные с воздействием животных	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Жв2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс1</b>	Опасности, связанные с воздействием насекомых	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Ор1</b>	Опасности, связанные с организационными недостатками	3	6	7	126	Значительный риск
	<b>Ор4</b>		0,2	6	15	18	Малый риск
	<b>Ор5</b>		0,1	3	7	2,1	Малый риск
	<b>Тр1</b>	Опасность транспорта	0,1	10	15	15	Малый риск
	<b>Тр2</b>		0,2	3	15	9	Малый риск
<b>Нл1</b>	Опасности насилия	3	6	1	18	Малый риск	
<b>Нл2</b>		3	6	3	54	Умеренный риск	
Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания (электрик)\№15	<b>Мх1</b>	Механические	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Мх2</b>		0,2	3	3	1,8	Малый риск
	<b>Мх3</b>		0,2	6	3	3,6	Малый риск
	<b>Мх5</b>		3	6	1	18	Малый риск

<b>Мх7</b>		3	6	1	18	Малый риск
<b>Об1</b>	Опасность обрушения	0,5	6	40	120	Значительный риск
<b>Эл1</b>	Электрические	3	6	7	126	Значительный риск
<b>Эл2</b>		0,2	6	15	18	Малый риск
<b>Тм3</b>	Термическая	0,5	6	40	120	Значительный риск
<b>Бф2</b>	Опасности, связанные с воздействием биологического фактора	1	6	3	18	Малый риск
<b>Тп4</b>	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса	3	6	3	54	Умеренный риск
<b>Сс1</b>	Опасности, связанные с воздействием световой среды	0,2	6	1	12	Малый риск
<b>Жв1</b>	Опасности, связанные с воздействием животных	3	6	1	18	Малый риск
<b>Жв2</b>		3	6	1	18	Малый риск
<b>Нс1</b>	Опасности, связанные с воздействием насекомых	3	6	1	18	Малый риск
<b>Нс2</b>		3	6	1	18	Малый риск
<b>Ор1</b>	Опасности, связанные с организационными недостатками	3	6	7	126	Значительный риск
<b>Ор2</b>		0,2	0,5	3	0,3	Малый риск
<b>Ор3</b>		1	6	15	90	Значительный риск
<b>Ор4</b>		0,2	6	15	18	Малый риск
<b>Ор5</b>		0,1	3	7	2,1	Малый риск
<b>Тр1</b>	Опасность транспорта	0,1	10	15	15	Малый риск
<b>Тр2</b>		0,2	3	15	9	Малый риск
<b>Нл1</b>	Опасности насилия	3	6	1	18	Малый риск

	<b>Нл2</b>		3	6	3	54	Умеренный риск
Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания №16	<b>Мх1</b>	Механические	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Мх2</b>		0,2	3	3	1,8	Малый риск
	<b>Мх3</b>		0,2	6	3	3,6	Малый риск
	<b>Мх5</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Мх7</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Мх9</b>		3	0,5	7	10,5	Малый риск
	<b>Об1</b>	Опасность обрушения	0,5	6	40	120	Значительный риск
	<b>Эл2</b>	Электрические	0,2	6	15	18	Малый риск
	<b>Тм3</b>	Термическая	0,5	6	40	120	Значительный риск
	<b>Бф2</b>	Опасности, связанные с воздействием биологического фактора	1	6	3	18	Малый риск
	<b>Тп4</b>	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса	3	6	3	54	Умеренный риск
	<b>Сс1</b>	Опасности, связанные с воздействием световой среды	0,2	6	1	12	Малый риск
	<b>Жв1</b>	Опасности, связанные с воздействием животных	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Жв2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс1</b>	Опасности, связанные с воздействием насекомых	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Ор1</b>	Опасности, связанные с организационными недостатками	3	6	7	126	Значительный риск
	<b>Ор2</b>		0,2	0,5	3	0,3	Малый риск
	<b>Ор3</b>		1	6	15	90	Значительный риск
	<b>Ор4</b>		0,2	6	15	18	Малый риск

	<b>Op5</b>		0,1	3	7	2,1	Малый риск
	<b>Tr1</b>	Опасность транспорта	0,1	10	15	15	Малый риск
	<b>Tr2</b>		0,2	3	15	9	Малый риск
	<b>Нл1</b>	Опасности насилия	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нл2</b>		3	6	3	54	Умеренный риск
Повар\№17	<b>Мх1</b>	Механические	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Мх2</b>		0,2	3	3	1,8	Малый риск
	<b>Мх3</b>		0,2	6	3	3,6	Малый риск
	<b>Мх6</b>		3	6	7	126	Значительный риск
	<b>Об1</b>	Опасность обрушения	0,5	6	40	120	Значительный риск
	<b>Эл2</b>	Электрические	0,2	6	15	18	Малый риск
	<b>Тм1</b>	Термическая	3	6	7	126	Значительный риск
	<b>Тм2</b>		0,2	6	7	8,4	Малый риск
	<b>Тм3</b>		0,5	6	40	120	Значительный риск
	<b>Тм5</b>		0,2	0,5	3	0,3	Малый риск
	<b>Тм6</b>		0,5	0,5	3	0,75	Малый риск
	<b>Бф2</b>		Опасности, связанные с воздействием биологического фактора	1	6	3	18
	<b>Тп2</b>	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса	0,2	2	3	1,2	Малый риск
	<b>Тп5</b>		0,5	6	3	9	Малый риск
	<b>Жв1</b>	Опасности, связанные с воздействием животных	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Жв2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс1</b>	Опасности, связанные с	3	6	1	18	Малый риск

	<b>Нс2</b>	воздействием насекомых	3	6	1	18	Малый риск	
	<b>Ор1</b>	Опасности, связанные с организационными недостатками	3	6	7	126	Значительный риск	
	<b>Ор2</b>		0,2	0,5	3	0,3	Малый риск	
	<b>Ор3</b>		1	6	15	90	Значительный риск	
	<b>Ор4</b>		0,2	6	15	18	Малый риск	
	<b>Ор5</b>		0,1	3	7	2,1	Малый риск	
	<b>По</b>	Опасность, связанная с отравлением некачественными пищевыми продуктами	0,2	6	3	3,6	Малый риск	
	<b>Тр1</b>	Опасность транспорта	0,1	10	15	15	Малый риск	
	<b>Тр2</b>		0,2	3	15	9	Малый риск	
	<b>Нл1</b>	Опасности насилия	3	6	1	18	Малый риск	
	<b>Нл2</b>		3	6	3	54	Умеренный риск	
	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания (уборщик)\№18	<b>Мх1</b>	Механические	3	6	1	18	Малый риск
		<b>Мх2</b>		0,2	3	3	1,8	Малый риск
<b>Мх3</b>		0,2		6	3	3,6	Малый риск	
<b>Об1</b>		Опасность обрушения	0,5	6	40	120	Значительный риск	
<b>Эл2</b>		Электрические	0,2	6	15	18	Малый риск	
<b>Тм3</b>		Термическая	0,5	6	40	120	Значительный риск	
<b>Бф2</b>		Опасности, связанные с воздействием биологического фактора	1	6	3	18	Малый риск	
<b>Хф1</b>		Опасности, связанные с воздействием химического фактора	3	6	3	54	Умеренный риск	
<b>Тп1</b>		Опасности, связанные с	0,2	3	3	1,8	Малый риск	



	<b>Тп2</b>	воздействием тяжести и напряженности трудового процесса	0,2	2	3	1,2	Малый риск
	<b>Тп3</b>		0,2	6	1	1,2	Малый риск
	<b>Тп4</b>		3	6	3	54	Умеренный риск
	<b>Жв1</b>	Опасности, связанные с воздействием животных	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Жв2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс1</b>	Опасности, связанные с воздействием насекомых	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Ор1</b>	Опасности, связанные с организационными недостатками	3	6	7	126	Значительный риск
	<b>Ор4</b>		0,2	6	15	18	Малый риск
	<b>Ор5</b>		0,1	3	7	2,1	Малый риск
	<b>Тр1</b>	Опасность транспорта	0,1	10	15	15	Малый риск
	<b>Тр2</b>		0,2	3	15	9	Малый риск
	<b>Нл1</b>	Опасности насилия	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нл2</b>		3	6	3	54	Умеренный риск
Кладовщик\№19	<b>Мх1</b>	Механические	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Мх2</b>		0,2	3	3	1,8	Малый риск
	<b>Мх3</b>		0,2	6	3	3,6	Малый риск
	<b>Мх8</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Об1</b>	Опасность обрушения	0,5	6	40	120	Значительный риск
	<b>Эл2</b>	Электрические	0,2	6	15	18	Малый риск
	<b>Тм3</b>	Термическая	0,5	6	40	120	Значительный риск
	<b>Бф2</b>	Опасности, связанные с воздействием биологического фактора	1	6	3	18	Малый риск
	<b>Хф1</b>	Опасности, связанные с воздействием химического	3	6	3	54	Умеренный риск

		фактора					
	<b>Тп1</b>	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса	0,2	3	3	1,8	Малый риск
	<b>Тп2</b>		0,2	2	3	1,2	Малый риск
	<b>Тп3</b>		0,2	6	1	1,2	Малый риск
	<b>Тп4</b>		3	6	3	54	Умеренный риск
	<b>Сс1</b>	Опасности, связанные с воздействием световой среды	0,2	6	1	12	Малый риск
	<b>Жв1</b>	Опасности, связанные с воздействием животных	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Жв2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс1</b>	Опасности, связанные с воздействием насекомых	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Ор1</b>	Опасности, связанные с организационными недостатками	3	6	7	126	Значительный риск
	<b>Ор3</b>		1	6	15	90	Значительный риск
	<b>Ор4</b>		0,2	6	15	18	Малый риск
	<b>Ор5</b>		0,1	3	7	2,1	Малый риск
	<b>Тр1</b>	Опасность транспорта	0,1	10	15	15	Малый риск
	<b>Тр2</b>		0,2	3	15	9	Малый риск
	<b>Нл1</b>	Опасности насилия	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нл2</b>		3	6	3	54	Умеренный риск
Старшая медицинская сестра №20	<b>Мх1</b>	Механические	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Мх2</b>		0,2	3	3	1,8	Малый риск
	<b>Мх3</b>		0,2	6	3	3,6	Малый риск
	<b>Мх8</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Об1</b>	Опасность обрушения	0,5	6	40	120	Значительный риск
	<b>Эл2</b>	Электрические	0,2	6	15	18	Малый риск

	<b>Тм3</b>	Термическая	0,5	6	40	120	Значительный риск
	<b>Бф1</b>	Опасности, связанные с воздействием биологического фактора	1	6	3	18	Малый риск
	<b>Бф2</b>		1	6	3	18	Малый риск
	<b>Тп7</b>	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса	0,2	6	3	3,6	Малый риск
	<b>Сс1</b>	Опасности, связанные с воздействием световой среды	0,2	6	1	12	Малый риск
	<b>Жв1</b>	Опасности, связанные с воздействием животных	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Жв2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс1</b>	Опасности, связанные с воздействием насекомых	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нс2</b>		3	6	1	18	Малый риск
	<b>Ор1</b>	Опасности, связанные с организационными недостатками	3	6	7	126	Значительный риск
	<b>Ор4</b>		0,2	6	15	18	Малый риск
	<b>Ор5</b>		0,1	3	7	2,1	Малый риск
	<b>По</b>	Опасность, связанная с отравлением некачественными пищевыми продуктами	0,2	6	3	3,6	Малый риск
	<b>Тр1</b>	Опасность транспорта	0,1	10	15	15	Малый риск
	<b>Тр2</b>		0,2	3	15	9	Малый риск
	<b>Нл1</b>	Опасности насилия	3	6	1	18	Малый риск
	<b>Нл2</b>		3	6	3	54	Умеренный риск

## План мероприятий по управлению рисками

Наименование опасности\код опасности	Уровень оценки риска	Наименования мероприятия	Срок выполнения	Ответственный
Опасность затягивания в подвижной части машин и механизмов\Мб	Значительный	Применение средств индивидуальной защиты - специальных рабочих костюмов, халатов или роб, исключающих попадание свисающих частей одежды на быстродвижущиеся элементы производственного оборудования Допуск к работе работника, прошедшего обучение и обладающего знаниями в объеме предусмотренным техническим описанием данного оборудования и общими правилами безопасности Соблюдение государственных нормативных требований охраны труда	Ежемесячно	Заведующий хозяйством, Шеф-повар
Опасность обрушения наземных конструкций\Об1	Значительный	Соблюдение правил эксплуатации наземных конструкций, регулярное техническое обследования	В соответствии с эксплуатационной документацией	Заведующий хозяйством
Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением\Эл1	Значительный	Изоляция токоведущих частей электрооборудования, применение СИЗ, соблюдение требований охраны труда, применение ограждений, сигнальных цветов, табличек, указателей и знаков безопасности	Ежегодно	Ответственный за электрохозяйство

Опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру\Тм1	Значительный	Применение закрытых систем (ограждений) для горячих сред, установка изоляции, разделяющих защитных устройств, уменьшение площади контакта; организация обучения, инструктажей, стажировки, проверки знаний, установка предупреждающих знаков, визуальных и звуковых предупреждающих сигналов, утверждение правил поведения на рабочих местах; правильное применение СИЗ	Ежемесячно	Заведующий хозяйством, Шеф-повар
Опасность ожога от воздействия открытого пламени\Тм3	Значительный	Проведение инструктажей по пожарной безопасности, ГО и ЧС, противопожарных тренировок. Соблюдение требований пожарной безопасности.	Два раза в год	Заведующий МКДОУ, Заведующий хозяйством
Опасность воздействия на кожные покровы, чистящих и обезжиривающих веществ\Хф1	Умеренный	Подбор и применение рабочего оборудования с целью снижения влияния факторов производственной среды и трудового процесса, использование средств индивидуальной защиты	Ежемесячно	Старшая медицинская сестра
Опасность, связанная с рабочей позой\Тп4	Умеренный	Организация рационального режима труда и отдыха	Ежедневно	Председатель ППО, Уполномоченный по охране труда
Опасность, связана с отсутствием на рабочем месте с инструкций, содержащий порядок безопасного выполнения работ и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций\Ор1	Значительный	Регулярный контроль и актуализации инструкций по охране труда; организация первичного и периодического обучения работников безопасным методам и приемам выполнения работ, проведение соответствующих стажировок, инструктажей и проверок знаний по охране труда	Ежемесячно	Уполномоченный по охране труда, комиссия по обучению и проверки знаний по охране труда
Опасность связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкций по оказанию первой помощи	Значительный	Организация размещения аптечек, инструкций по оказанию первой помощи на санитарных постах	Два раза в год (по мере необходимости)	Старшая медицинская сестра

пострадавшему на производстве\Ор3				
Опасность насилие от третьих лиц\Нл2	Умеренный	Исключение нежелательных контактов при выполнении работ; определение задач и ответственности; учет, анализ и оценка инцидентов; обучение сотрудников методам выхода из конфликтных ситуаций;	Ежемесячно	Заведующий МКДОУ, Старший воспитатель

Председатель комиссии по идентификации опасностей и оценке рисков

Заведующий  
 МКДОУ  
 \_\_\_\_\_  
 (должность)

\_\_\_\_\_  
 (подпись)

Арсланова Г.А.  
 \_\_\_\_\_  
 Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
 (дата)

Члены комиссии по идентификации опасностей и оценке рисков:

Председатель ППО  
 \_\_\_\_\_  
 (должность)

\_\_\_\_\_  
 (подпись)

Заколюкина С.Е.  
 \_\_\_\_\_  
 Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
 (дата)

Уполномоченный по  
 охране труда  
 \_\_\_\_\_  
 (должность)

\_\_\_\_\_  
 (подпись)

Орехова М.Ф.  
 \_\_\_\_\_  
 (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
 (дата)