

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 10 «Радуга» х.Курганный
ИНН 6126011474 адрес 347526, Ростовская область, Орловский район, х.Курганный, улица Почтовая, д. 4**

КАРТА № 1

оценки профессиональных рисков

Заведующий детским садом

21959

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Основное

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников | 1

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	
2	Образовательное учреждение	Инструменты и приспособления: Шкаф Тумбочка Стул Стол Здания и сооружения: Пол на рабочем месте Дверь Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	
3	Санитарно-бытовые помещения	Здания и сооружения: Санитарно-бытовые помещения	
4	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	Сырье и материалы: Бумажные носители информации	

КАРТА №1

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Оборудование: Электрическая сеть здания Удлинитель Оргтехника ПЭВМ	
5	Территория учреждения	Территория: Места движения пешеходов по территории учреждения Места движения транспорта по территории учреждения	
6	Территория	Территория: Открытая территория	
7	Перемещение в рабочее время на транспортном средстве или пешком.	Оборудование: Транспортное средство	
8	Уборка помещений	Трудовые действия: Ручная уборка Сырье и материалы: Бытовая химия	
9	Уборка улиц	Трудовые действия: Ручная уборка	
10	Окрасочные работы	Трудовые действия: Ручная покраска	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Образовательное учреждение Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории учреждения	Проводится регулярная уборка. Проводится регулярная уборка.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	Допустимый
2.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
3.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Образовательное учреждение	Шкаф	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					условиях Класс риска: С6 Средний	
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Образовательное учреждение Санитарно-бытовые помещения Территория Территория учреждения	Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по территории учреждения Места общего пользования Открытая территория Санитарно-бытовые помещения	Используются реагенты, песок. Использование резиновых ковриков и решеток. Использование противоскользящих материалов. Проведение регулярной уборки. Соблюдение требований инструкций по охране труда. Скользкие места обозначены с помощью знаков безопасности. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
5.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Образовательное учреждение Работа с ПЭВМ и оргтехникой Санитарно-бытовые	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. На лестнице имеются поручни.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
		помещения Территория учреждения	движения пешеходов по территории учреждения Пол на рабочем месте Санитарно-бытовые помещения Тумбочка Удлинитель	Использование противоскользящих материалов. Ступени не имеют дефектов. Проведение регулярной уборки. Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинитель используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока. Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.	медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
6.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Образовательное учреждение	Дверь	Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
7.	Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукояти.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
8.	Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	Бумажные носители информации	Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	Тяжесть: Т1 Незначительные повреждения	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	ножом, ножницами				Вероятность: В3 Возможно или уже были случаи Класс риска: Н3 Низкий	
02 Электрические опасности						
9.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	Оргтехника ПЭВМ Удлинитель Электрическая сеть здания	Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Наличие защитного заземления. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Не допускается попадание влаги на электрические цепи.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10 Средний	Допустимый
10.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Использование устройств защитного отключения. Наличие защитного заземления. Проведение замеров сопротивления изоляции.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	(косвенное прикосновение) до 1000 В.				ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
03 Термические опасности						
11.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование средств защиты (прихватки).	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья,	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: Н4 Низкий</p>	
12.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Использование термоизолирующих материалов в конструкции оборудования. Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование средств защиты (прихватки).	<p>Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
04 Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности						
13.	Опасность заболевания из-за воздействия пониженной температуры воздуха	Территория	Открытая территория	Соблюдение требований инструкций по охране труда.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый
14.	Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха	Территория	Открытая территория	Соблюдение требований инструкций по охране труда.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения,</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора						
15.	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗОД.	<p>Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту)</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	
16.	Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	<p>Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
17.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Использование сертифицированных моющих средств. Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
18.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
08 Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия						
19.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					условиях Класс риска: С8 Средний	
20.	Опасность воздействия пыли на глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
21.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Образовательное учреждение Окрасочные работы	Ручная покраска Ручная уборка	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
		Уборка помещений Уборка улиц	Стол Стул	Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
22.	Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
23.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	Бумажные носители информации ПЭВМ	<p>Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p>Освещение не создает бликов на поверхности.</p> <p>Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.</p> <p>Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p>	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый
24.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	ПЭВМ	Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма,</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В1 Не должно произойти, но возможность есть</p> <p>Класс риска: НЗ Низкий</p>	
16 Опасности, связанные с воздействием животных						
25.	Опасность укуса животным	Территория	Открытая территория	Соблюдение требований безопасности охраны труда.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей)</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
17 Опасности, связанные с воздействием насекомых						
26.	Опасность укуса насекомого	Территория	Открытая территория	Соблюдение требований безопасности охраны труда.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора						
27.	Опасность заражения вследствие инфекции	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Проведение регулярной санитарной обработки.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый
22 Опасности пожара						
28.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения.	<p>Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10 Средний	
24 Опасности транспорта						
29.	Опасность наезда на человека	Территория Территория учреждения	Места движения транспорта по территории учреждения Открытая территория	Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения. Соблюдение требований правил дорожного движения. Использование одежды со светоотражающими элементами.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10 Средний	Допустимый
30.	Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия	Перемещение в рабочее время на транспортном средстве или пешком.	Транспортное средство	Соблюдение правил дорожного движения, поведения в общественном и служебном транспорте.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: T5xB2 = C10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Класс риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
3. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 г. N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
4. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
5. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
6. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"

КАРТА №1

7. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"
8. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"
9. Приказ Минздрава России от 15.12.2020 г. N 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"
10. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 834н "Об утверждении Правил по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации"
11. Приказ Минтруда России от 02.12.2020 г. N 849н "Об утверждении Правил по охране труда при выполнении окрасочных работ"

Дата составления карты: 25.02.2023 г.

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий МБДОУ	Чувардынская Ольга Николаевна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель, председатель профсоюзного комитета	Дыхныч Галина Петровна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель, заведующий хозяйством	Рогова Ольга Викторовна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Заведующий детским садом" ознакомлен(ы):

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 10 «Радуга» х.Курганный
ИНН 6126011474 адрес 347526, Ростовская область, Орловский район, х.Курганный, улица Почтовая, д. 4**

КАРТА № 2

оценки профессиональных рисков

Главный бухгалтер

20656

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Основное

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	1
------------------	---

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Территория	Территория: Открытая территория	
2	Перемещение в рабочее время на транспортном средстве или пешком.	Оборудование: Транспортное средство	
3	Управление ТС	Трудовые действия: Ремонт ТС Заправка ТС Управление ТС	
4	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	Оборудование: ПЭВМ Оргтехника Удлинитель Электрическая сеть здания Сырье и материалы: Бумажные носители информации	
5	Рабочее место (удаленно)	Инструменты и приспособления: Стул Стол	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Здания и сооружения: Пол на рабочем месте	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев	Управление ТС	Ремонт ТС	Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: С6 Средний	
2.	Опасность удара элементами оборудования, которые могут отлететь из-за плохого закрепления	Управление ТС	Ремонт ТС	Использование СИЗ рук. Использование специальной одежды.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
3.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Работа с ПЭВМ и оргтехникой Рабочее место (удаленно)	Пол на рабочем месте Удлинитель	Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Установлен запрет на постоянное подключение	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				электроприборов с помощью удлинителя. Удлинители используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Открытая территория	Соблюдение требований инструкций по охране труда.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: Н4 Низкий	
5.	Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	Бумажные носители информации	Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	Тяжесть: Т1 Незначительные повреждения Вероятность: В3 Возможно или уже были случаи Класс риска: Н3 Низкий	Приемлемый
02 Электрические опасности						
6.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	Оргтехника ПЭВМ Удлинитель Электрическая сеть здания	Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Наличие защитного заземления. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Не допускается попадание влаги на электрические цепи. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
04 Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности						
7.	Опасность заболевания из-за воздействия пониженной температуры воздуха	Территория	Открытая территория	Соблюдение требований инструкций по охране труда.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый
8.	Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха	Территория	Открытая территория	Соблюдение требований инструкций по охране труда.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения,</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора						
9.	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов	Управление ТС	Заправка ТС	Проведение инструктажа.	<p>Тяжесть: Т1 Незначительные повреждения Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: Н2 Низкий</p>	Приемлемый
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
10.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	ПЭВМ Управление	Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
		Управление ТС	ТС		травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
11.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Рабочее место (удаленно) Управление ТС	Ремонт ТС Стол Стул Управление ТС	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
12.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	Бумажные носители информации ПЭВМ	<p>Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.</p> <p>Освещение не создает бликов на поверхности.</p> <p>Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p>	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый
12 Опасности, связанные с воздействием вибрации						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
13.	Опасность воздействия локальной вибрации	Управление ТС	Управление ТС	Поддержание исправного состояния ТС. Регулярное ТО оборудования.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый
14.	Опасность воздействия общей вибрации	Управление ТС	Управление ТС	Поддержание исправного состояния ТС. Регулярное ТО оборудования.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
16 Опасности, связанные с воздействием животных						
15.	Опасность укуса животным	Территория	Открытая территория	Соблюдение требований безопасности охраны труда.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Средний	
17 Опасности, связанные с воздействием насекомых						
16.	Опасность укуса насекомого	Территория	Открытая территория	Соблюдение требований безопасности охраны труда.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
22 Опасности пожара						
17.	Опасность воспламенения	Управление ТС	Заправка ТС	Проведение инструктажа.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний</p>	
24 Опасности транспорта						
18.	Опасность наезда на человека	Территория Управление ТС	Открытая территория Ремонт ТС Управление ТС	Соблюдение требований правил дорожного движения. Использование специальной одежды со светоотражающими элементами. Использование одежды со светоотражающими элементами.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					условиях Класс риска: С10 Средний	
19.	Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия	Перемещение в рабочее время на транспортном средстве или пешком. Управление ТС	Транспортное средство Управление ТС	Поддержание исправного состояния автомобиля. Ремонт и техническое обслуживание. Соблюдение требований правил дорожного движения. Соблюдение правил дорожного движения, поведения в общественном и служебном транспорте. Проведение предрейсовых медицинских осмотров.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10 Средний	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: Т5хВ2 = С10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Класс риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

1. Приказ Минтруда России от 09.12.2020 г. N 871н "Об утверждении Правил по охране труда на автомобильном транспорте"
2. Постановление Правительства РФ от 23.10.1993 г. N 1090 "О Правилах дорожного движения"
3. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 835н "Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями"
4. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 г. N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"

КАРТА №2

5. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
6. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
7. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
8. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"
9. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"
10. Приказ Минздрава России от 15.12.2020 г. N 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"

Дата составления карты: 25.02.2023 г.

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий МБДОУ	Чувардынская Ольга Николаевна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель, председатель профсоюзного комитета	Дыхныч Галина Петровна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель, заведующий хозяйством	Рогова Ольга Викторовна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Главный бухгалтер" ознакомлен(ы):

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
----------	-----------	--------

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 10 «Радуга» х.Курганный
ИНН 6126011474 адрес 347526, Ростовская область, Орловский район, х.Курганный, улица Почтовая, д. 4**

КАРТА № 3

оценки профессиональных рисков

Воспитатель

20436

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Основное

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников | 3 |

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	
2	Образовательное учреждение	Инструменты и приспособления: Шкаф Тумбочка Стул Стол Здания и сооружения: Пол на рабочем месте Дверь Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	
3	Санитарно-бытовые помещения	Здания и сооружения: Санитарно-бытовые помещения	
4	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	Сырье и материалы: Бумажные носители информации	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Оборудование: Электрическая сеть здания Удлинитель Оргтехника ПЭВМ	
5	Территория учреждения	Территория: Места движения пешеходов по территории учреждения Места движения транспорта по территории учреждения	
6	Преподавательская деятельность	Трудовые действия: Преподавательская деятельность	
7	Территория	Территория: Открытая территория	
8	Перемещение в рабочее время на транспортном средстве или пешком.	Оборудование: Транспортное средство	
9	Уборка помещений	Трудовые действия: Ручная уборка Сырье и материалы: Бытовая химия	
10	Уборка улиц	Трудовые действия: Ручная уборка	
11	Окрасочные работы	Трудовые действия: Ручная покраска	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску

1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Образовательное учреждение Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории учреждения	Проводится регулярная уборка. Проводится регулярная уборка.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	Допустимый
2.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
3.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Образовательное учреждение	Шкаф	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Образовательное учреждение Санитарно-бытовые помещения Территория учреждения Территория учреждения	Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по территории учреждения Места общего пользования Открытая территория Санитарно-бытовые помещения	<p>Используются реагенты, песок.</p> <p>Использование резиновых ковриков и решеток.</p> <p>Использование противоскользящих материалов.</p> <p>Проведение регулярной уборки.</p> <p>Соблюдение требований инструкций по охране труда.</p> <p>Скользкие места обозначены с помощью знаков безопасности.</p> <p>Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.</p>	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
5.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Образовательное учреждение Работа с ПЭВМ и оргтехникой Санитарно-бытовые помещения Территория учреждения	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов по территории учреждения Пол на рабочем месте Санитарно-бытовые помещения Тумбочка Удлинитель	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. На лестнице имеются поручни. Использование противоскользящих материалов. Ступени не имеют дефектов. Проведение регулярной уборки. Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинитель используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока. Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
6.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Образовательное учреждение	Дверь	Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
7.	Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукояти.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					произойти при штатных условиях Класс риска: Н4 Низкий	
8.	Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	Бумажные носители информации	Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	Тяжесть: Т1 Незначительные повреждения Вероятность: В3 Возможно или уже были случаи Класс риска: Н3 Низкий	Приемлемый
02 Электрические опасности						
9.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	Оргтехника ПЭВМ Удлинитель Электрическая сеть здания	Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Наличие защитного заземления. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Не допускается попадание влаги на электрические цепи.	Средний	
10.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Использование устройств защитного отключения. Наличие защитного заземления. Проведение замеров сопротивления изоляции.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
03 Термические опасности						
11.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование средств защиты (прихватки).	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
12.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Использование термоизолирующих материалов в конструкции оборудования. Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование средств защиты (прихватки).	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					(включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: Н4 Низкий	
04 Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности						
13.	Опасность заболевания из-за воздействия пониженной температуры воздуха	Территория	Открытая территория	Соблюдение требований инструкций по охране труда.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения)	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: C6 Средний	
14.	Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха	Территория	Открытая территория	Соблюдение требований инструкций по охране труда.	Тяжесть: T3 Заболевания или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: С6 Средний	
07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора						
15.	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: С8 Средний	
16.	Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
17.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Использование сертифицированных моющих средств. Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
18.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
08 Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия						
19.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	
20.	Опасность воздействия пыли на глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
21.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Преподавательская деятельность Работа с ПЭВМ и оргтехникой	Преподавательская деятельность ПЭВМ	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Средний	
22.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Образовательное учреждение Окрасочные работы Уборка помещений Уборка улиц	Ручная покраска Ручная уборка Стол Стул	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
23.	Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
24.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	Бумажные носители информации ПЭВМ	<p>Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p>Освещение не создает бликов на поверхности.</p> <p>Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.</p> <p>Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p>	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
25.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат	Преподавательская деятельность	Преподавательская деятельность	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<p>Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
16 Опасности, связанные с воздействием животных						
26.	Опасность укуса животным	Территория	Открытая территория	Соблюдение требований безопасности охраны труда.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
17 Опасности, связанные с воздействием насекомых						
27.	Опасность укуса	Территория	Открытая	Соблюдение требований безопасности охраны	Тяжесть: Т3	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	насекомого		территория	труда.	Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора						
28.	Опасность заражения вследствие инфекции	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Проведение регулярной санитарной обработки.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
22 Опасности пожара						
29.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: С10 Средний	
24 Опасности транспорта						
30.	Опасность наезда на человека	Территория Территория учреждения	Места движения транспорта по территории учреждения Открытая территория	Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения. Соблюдение требований правил дорожного движения. Использование одежды со светоотражающими элементами.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10 Средний	Допустимый
31.	Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия	Перемещение в рабочее время на транспортном средстве или пешком.	Транспортное средство	Соблюдение правил дорожного движения, поведения в общественном и служебном транспорте.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: C6 Средний	

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: T5xB2 = C10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Класс риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
3. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 г. N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
4. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
5. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
6. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
7. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"

КАРТА №3

8. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"
9. Приказ Минздрава России от 15.12.2020 г. N 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"
10. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 834н "Об утверждении Правил по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации"
11. Приказ Минтруда России от 02.12.2020 г. N 849н "Об утверждении Правил по охране труда при выполнении окрасочных работ"

Дата составления карты: 25.02.2023 г.

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий МБДОУ	Чувардынская Ольга Николаевна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель, председатель профсоюзного комитета	Дыхныч Галина Петровна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель, заведующий хозяйством	Рогова Ольга Викторовна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Воспитатель " ознакомлен(ы):

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 10 «Радуга» х.Курганный
ИНН 6126011474 адрес 347526, Ростовская область, Орловский район, х.Курганный, улица Почтовая, д. 4**

КАРТА № 4

оценки профессиональных рисков

Музыкальный руководитель

24255

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Основное

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников | 1

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	
2	Образовательное учреждение	Инструменты и приспособления: Шкаф Тумбочка Стул Стол Здания и сооружения: Пол на рабочем месте Дверь Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	
3	Санитарно-бытовые помещения	Здания и сооружения: Санитарно-бытовые помещения	
4	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	Сырье и материалы: Бумажные носители информации	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Оборудование: Электрическая сеть здания Удлинитель Оргтехника ПЭВМ	
5	Территория учреждения	Территория: Места движения пешеходов по территории учреждения Места движения транспорта по территории учреждения	
6	Творческая деятельность	Трудовые действия: Творческая деятельность	
7	Игра на музыкальных инструментах	Инструменты и приспособления: Музыкальные инструменты	
8	Преподавательская деятельность	Трудовые действия: Преподавательская деятельность	
9	Территория	Территория: Открытая территория	
10	Перемещение в рабочее время на транспортном средстве или пешком.	Оборудование: Транспортное средство	
11	Уборка помещений	Трудовые действия: Ручная уборка Сырье и материалы: Бытовая химия	
12	Уборка улиц	Трудовые действия: Ручная уборка	
13	Окрасочные работы	Трудовые действия: Ручная покраска	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Образовательное учреждение Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории учреждения	Проводится регулярная уборка. Проводится регулярная уборка.	<p>Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
2.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Использование СИЗ рук.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый
3.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Образовательное учреждение	Шкаф	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги,</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Образовательное учреждение Санитарно-бытовые помещения Территория Территория учреждения	Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по территории учреждения Места общего пользования Открытая территория Санитарно-бытовые помещения	Используются реагенты, песок. Использование резиновых ковриков и решеток. Использование противоскользких материалов. Проведение регулярной уборки. Соблюдение требований инструкций по охране труда. Скользкие места обозначены с помощью знаков безопасности. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
5.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Образовательное учреждение Работа с ПЭВМ и оргтехникой Санитарно-бытовые помещения Территория учреждения	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов по территории учреждения Пол на рабочем месте Санитарно-бытовые помещения Тумбочка Удлинитель	<p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия.</p> <p>Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p>На лестнице имеются поручни.</p> <p>Использование противоскользящих материалов.</p> <p>Ступени не имеют дефектов. Проведение регулярной уборки.</p> <p>Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинитель используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.</p> <p>Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.</p> <p>В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.</p>	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
6.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Образовательное учреждение	Дверь	Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый
7.	Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукояти.	<p>Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: Н4 Низкий</p>	
8.	Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	Бумажные носители информации	Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	<p>Тяжесть: Т1 Незначительные повреждения Вероятность: В3 Возможно или уже были случаи</p> <p>Класс риска: Н3 Низкий</p>	Приемлемый
02 Электрические опасности						
9.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	Оргтехника ПЭВМ Удлинитель Электрическая	Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Монтаж электросетей осуществляется в	<p>Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания,</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В		сеть здания	<p>соответствии с требованиями ПУЭ.</p> <p>Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования.</p> <p>Наличие защитного заземления.</p> <p>Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).</p> <p>Не допускается попадание влаги на электрические цепи.</p>	<p>групповые несчастные случаи</p> <p>Вероятность: В2</p> <p>Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С10</p> <p>Средний</p>	
10.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	<p>Использование устройств защитного отключения.</p> <p>Наличие защитного заземления.</p> <p>Проведение замеров сопротивления изоляции.</p>	<p>Тяжесть: Т4</p> <p>Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту)</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: C8 Средний	
03 Термические опасности						
11.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование средств защиты (прихватки).	Тяжесть: T2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: H4	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Низкий	
12.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Использование термоизолирующих материалов в конструкции оборудования. Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование средств защиты (прихватки).	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
04 Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности						
13.	Опасность заболевания из-за воздействия пониженной температуры воздуха	Территория	Открытая территория	Соблюдение требований инструкций по охране труда.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
14.	Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха	Территория	Открытая территория	Соблюдение требований инструкций по охране труда.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: C6 Средний	
07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора						
15.	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗОД.	Тяжесть: T4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
16.	Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту)	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	
17.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	<p>Использование сертифицированных моющих средств.</p> <p>Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор.</p>	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
18.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Использование СИЗ рук.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый
08 Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия						
19.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗОД.	<p>Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
20.	Опасность воздействия пыли на глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
21.	Опасность заболевания желудочно-кишечного тракта (ЖКТ) при приеме пищи на рабочем месте	Творческая деятельность	Творческая деятельность	Организованы места питания. Установлены перерывы для приема пищи.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	
22.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Игра на музыкальных инструментах Преподавательская деятельность Работа с ПЭВМ и оргтехникой Творческая деятельность	Музыкальные инструменты Преподавательская деятельность ПЭВМ Творческая деятельность	Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
23.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Образовательное учреждение Окрасочные работы Уборка помещений Уборка улиц	Ручная покраска Ручная уборка Стол Стул	<p>Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.</p> <p>Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p> <p>Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p>	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
24.	Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
25.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	Бумажные носители информации ПЭВМ	Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
26.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат	Преподавательская деятельность	Преподавательская деятельность	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					произойти при штатных условиях Класс риска: Н4 Низкий	
11 Опасности, связанные с воздействием шума						
27.	Опасность повышенного уровня и других неблагоприятных характеристик шума	Игра на музыкальных инструментах	Музыкальные инструменты	При наличии превышения допустимого уровня шума проводятся периодические медицинские осмотры работников.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
16 Опасности, связанные с воздействием животных						
28.	Опасность укуса животным	Территория	Открытая территория	Соблюдение требований безопасности охраны труда.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
17 Опасности, связанные с воздействием насекомых						
29.	Опасность укуса	Территория	Открытая	Соблюдение требований безопасности охраны	Тяжесть: Т3	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	насекомого		территория	труда.	Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора						
30.	Опасность заражения вследствие инфекции	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Проведение регулярной санитарной обработки.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
22 Опасности пожара						
31.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	<p>Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: С10 Средний	
24 Опасности транспорта						
32.	Опасность наезда на человека	Территория Территория учреждения	Места движения транспорта по территории учреждения Открытая территория	Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения. Соблюдение требований правил дорожного движения. Использование одежды со светоотражающими элементами.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10 Средний	Допустимый
33.	Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия	Перемещение в рабочее время на транспортном средстве или пешком.	Транспортное средство	Соблюдение правил дорожного движения, поведения в общественном и служебном транспорте.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: T5xB2 = C10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Класс риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
3. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 г. N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
4. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
5. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
6. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
7. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"

КАРТА №4

8. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"
9. Приказ Минздрава России от 15.12.2020 г. N 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"
10. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 834н "Об утверждении Правил по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации"
11. Приказ Минтруда России от 02.12.2020 г. N 849н "Об утверждении Правил по охране труда при выполнении окрасочных работ"

Дата составления карты: 25.02.2023 г.

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий МБДОУ	Чувардынская Ольга Николаевна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель, председатель профсоюзного комитета	Дыхныч Галина Петровна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель, заведующий хозяйством	Рогова Ольга Викторовна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Музыкальный руководитель" ознакомлен(ы):

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 10 «Радуга» х.Курганный
ИНН 6126011474 адрес 347526, Ростовская область, Орловский район, х.Курганный, улица Почтовая, д. 4**

КАРТА № 5

оценки профессиональных рисков

Инструктор по физической культуре

23177

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Основное

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	1
------------------	---

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	
2	Санитарно-бытовые помещения	Здания и сооружения: Санитарно-бытовые помещения	
3	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	Сырье и материалы: Бумажные носители информации Оборудование: Электрическая сеть здания Удлинитель Оргтехника ПЭВМ	
4	Образовательное учреждение	Инструменты и приспособления: Шкаф Тумбочка Стул Стол Здания и сооружения: Пол на рабочем месте	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Дверь Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	
5	Территория учреждения	Территория: Места движения пешеходов по территории учреждения Места движения транспорта по территории учреждения	
6	Проведение занятий физкультурой	Трудовые действия: Проведение занятий физкультурой	
7	Спортивный зал	Здания и сооружения: Раздевалки Места общего пользования Спортивный зал	
8	Преподавательская деятельность	Трудовые действия: Преподавательская деятельность	
9	Уборка помещений	Трудовые действия: Ручная уборка Сырье и материалы: Бытовая химия	
10	Уборка улиц	Трудовые действия: Ручная уборка	
11	Окрасочные работы	Трудовые действия: Ручная покраска	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Образовательное учреждение Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории учреждения	Проводится регулярная уборка. Проводится регулярная уборка.	<p>Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
2.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Использование СИЗ рук.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый
3.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Образовательное учреждение	Шкаф	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги,</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Образовательное учреждение Санитарно-бытовые помещения Спортивный зал Территория учреждения	Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по территории учреждения Места общего пользования Раздевалки Санитарно-бытовые помещения	Используются реагенты, песок. Использование резиновых ковриков и решеток. Использование противоскользких материалов. Проведение регулярной уборки. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Скользкие места обозначены с помощью знаков безопасности.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
5.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Образовательное учреждение Работа с ПЭВМ и оргтехникой Санитарно-бытовые помещения Спортивный зал Территория учреждения	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов по территории учреждения Пол на рабочем месте Раздевалки Санитарно-бытовые помещения Спортивный зал Тумбочка Удлинитель	<p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия.</p> <p>Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p>На лестнице имеются поручни.</p> <p>Использование противоскользящих материалов.</p> <p>Ступени не имеют дефектов. Проведение регулярной уборки.</p> <p>Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинитель используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.</p> <p>Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.</p> <p>В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.</p>	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
6.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Образовательное учреждение	Дверь	Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый
7.	Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукояти.	<p>Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: Н4 Низкий</p>	
8.	Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	Бумажные носители информации	Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	<p>Тяжесть: Т1 Незначительные повреждения</p> <p>Вероятность: В3 Возможно или уже были случаи</p> <p>Класс риска: Н3 Низкий</p>	Приемлемый
02 Электрические опасности						
9.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	Оргтехника ПЭВМ Удлинитель Электрическая	<p>Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий.</p> <p>Монтаж электросетей осуществляется в</p>	<p>Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания,</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В		сеть здания	<p>соответствии с требованиями ПУЭ.</p> <p>Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования.</p> <p>Наличие защитного заземления.</p> <p>Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).</p> <p>Не допускается попадание влаги на электрические цепи.</p>	<p>групповые несчастные случаи</p> <p>Вероятность: В2</p> <p>Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С10</p> <p>Средний</p>	
10.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	<p>Использование устройств защитного отключения.</p> <p>Наличие защитного заземления.</p> <p>Проведение замеров сопротивления изоляции.</p>	<p>Тяжесть: Т4</p> <p>Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту)</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: C8 Средний	
03 Термические опасности						
11.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование средств защиты (прихватки).	Тяжесть: T2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: H4	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Низкий	
12.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Использование термоизолирующих материалов в конструкции оборудования. Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование средств защиты (прихватки).	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора						
13.	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	
14.	Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	<p>Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					(включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
15.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Использование сертифицированных моющих средств. Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
16.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
08 Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия						
17.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
18.	Опасность воздействия пыли на глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
19.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Преподавательская деятельность Работа с ПЭВМ и оргтехникой	Преподавательская деятельность ПЭВМ	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
20.	Опасность травмирования во время проведения тренировки	Проведение занятий физкультурой	Проведение занятий физкультурой	Работа выполняется квалифицированным персоналом. К занятиям спортом допущены лица, не имеющие медицинских противопоказаний.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
21.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Образовательное учреждение Окрасочные работы Уборка помещений Уборка улиц	Ручная покраска Ручная уборка Стол Стул	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
22.	Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены	Спортивный зал	Спортивный зал	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
23.	Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
24.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	Бумажные носители информации ПЭВМ	Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
25.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат	Преподавательская деятельность	Преподавательская деятельность	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					произойти при штатных условиях Класс риска: Н4 Низкий	
18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора						
26.	Опасность заражения вследствие инфекции	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Проведение регулярной санитарной обработки.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
22 Опасности пожара						
27.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10 Средний	Допустимый
24 Опасности транспорта						
28.	Опасность наезда на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории учреждения	Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: С10 Средний	

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: T5xB2 = C10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Класс риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
3. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 г. N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
4. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
5. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
6. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"
7. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"
8. Приказ Минздрава России от 15.12.2020 г. N 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"
9. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 834н "Об утверждении Правил по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации"
10. Приказ Минтруда России от 02.12.2020 г. N 849н "Об утверждении Правил по охране труда при выполнении окрасочных работ"

Дата составления карты: 25.02.2023 г.

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий МБДОУ	Чувардынская Ольга Николаевна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель, председатель профсоюзного комитета	Дыхныч Галина Петровна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель, заведующий хозяйством	Рогова Ольга Викторовна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Инструктор по физической культуре" ознакомлен(ы):

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 10 «Радуга» х.Курганный
ИНН 6126011474 адрес 347526, Ростовская область, Орловский район, х.Курганный, улица Почтовая, д. 4**

КАРТА № 6

оценки профессиональных рисков

Заведующий хозяйством

22181

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Основное

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	1
------------------	---

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Территория учреждения	Территория: Места движения пешеходов по территории учреждения Места движения транспорта по территории учреждения	
2	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	
3	Подсобное помещение	Здания и сооружения: Подсобное помещение	
4	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	Сырье и материалы: Бумажные носители информации Оборудование: Электрическая сеть здания Удлинитель Оргтехника ПЭВМ	
5	Склад	Оборудование: Стеллаж на складе Здания и сооружения: Места бесстеллажного хранения	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Места движения пешеходов на складе	
6	Территория	Территория: Открытая территория	
7	Перемещение в рабочее время на транспортном средстве или пешком.	Оборудование: Транспортное средство	
8	Образовательное учреждение	Инструменты и приспособления: Шкаф Тумбочка Стул Стол Здания и сооружения: Пол на рабочем месте Дверь Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	
9	Ручное перемещение грузов	Трудовые действия: Ручное перемещение грузов	
10	Санитарно-бытовые помещения	Здания и сооружения: Санитарно-бытовые помещения	
11	Уборка помещений	Трудовые действия: Ручная уборка Сырье и материалы: Бытовая химия	
12	Уборка улиц	Трудовые действия: Ручная уборка	
13	Окрасочные работы	Трудовые действия: Ручная покраска	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность заваливания складированными грузами	Подсобное помещение Склад	Места бесстеллажного хранения Подсобное помещение Стеллаж на складе	<p>Проводятся регулярные технические осмотры.</p> <p>Проводятся регулярные технические осмотры и перетяжка.</p> <p>Запрещается хранить тяжелые грузы на верхних полках.</p> <p>Стеллажи и полки закреплены к стене здания.</p> <p>Стеллажи снабжены информационными табличками с указанием допустимой массы.</p> <p>Ячейки для хранения обозначены с помощью линий.</p> <p>Соблюдаются требования к высоте штабеля и вертикальности укладки грузов.</p>	<p>Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	Допустимый
2.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек	Образовательное учреждение	Вход в здание Места	<p>Проводится регулярная уборка.</p> <p>Проводится регулярная уборка.</p>	<p>Тяжесть: Т4 Несчастный случай с</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	с крыши	Территория учреждения	движения пешеходов по территории учреждения		тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
3.	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Ручное перемещение грузов	Ручное перемещение грузов	Соблюдение норм переноса тяжестей.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
4.	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев	Ручное перемещение грузов	Ручное перемещение грузов	Использование СИЗ рук.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
5.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т3 Заболевания или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
6.	Опасность удара из-за падения случайных	Образовательное учреждение	Подсобное помещение	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Тяжесть: Т3 Заболевания или	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	предметов	Подсобное помещение Склад	Стеллаж на складе Шкаф	Запрещено временное складирование неопалеченных грузов на верхних полках стеллажей.	травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
7.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Образовательное учреждение Санитарно-бытовые помещения Территория Территория учреждения	Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по территории учреждения Места общего пользования Открытая территория	Используются реагенты, песок. Использование резиновых ковриков и решеток. Использование противоскользящих материалов. Проведение регулярной уборки. Соблюдение требований инструкций по охране труда. Скользкие места обозначены с помощью знаков безопасности.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
			Санитарно-бытовые помещения	Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
8.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Образовательное учреждение Подсобное помещение Работа с ПЭВМ и оргтехникой Санитарно-бытовые помещения Склад Территория учреждения	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов на складе Места движения пешеходов по территории учреждения Подсобное помещение Пол на рабочем месте Санитарно-бытовые помещения	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. На лестнице имеются поручни. Использование противоскользящих материалов. Ступени не имеют дефектов. Проведение регулярной уборки. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Использование знаков безопасности. Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинитель используются исключительно для временного подключения переносных приемников	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
			Тумбочка Удлинитель	электрического тока. Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	Средний	
9.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Образовательное учреждение	Дверь	Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
10.	Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукоятки.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: Н4 Низкий	
11.	Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	Бумажные носители информации	Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	Тяжесть: Т1 Незначительные повреждения Вероятность: В3 Возможно или уже были случаи Класс риска: Н3 Низкий	Приемлемый
02 Электрические опасности						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
12.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	Оргтехника ПЭВМ Удлинитель Электрическая сеть здания	<p>Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий.</p> <p>Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ.</p> <p>Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования.</p> <p>Наличие защитного заземления.</p> <p>Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).</p> <p>Не допускается попадание влаги на электрические цепи.</p>	<p>Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С10 Средний</p>	Допустимый
13.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	<p>Использование устройств защитного отключения.</p> <p>Наличие защитного заземления.</p> <p>Проведение замеров сопротивления изоляции.</p>	<p>Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления,</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
03 Термические опасности						
14.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование средств защиты (прихватки).	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: Н4 Низкий	
15.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Использование термоизолирующих материалов в конструкции оборудования. Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование средств защиты (прихватки).	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
04 Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности						
16.	Опасность заболевания из-за воздействия	Территория	Открытая территория	Соблюдение требований инструкций по охране труда.	Тяжесть: Т3 Заболевание или	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	пониженной температуры воздуха				травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
17.	Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха	Территория	Открытая территория	Соблюдение требований инструкций по охране труда.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора						
18.	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
19.	Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: С8 Средний	
20.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Использование сертифицированных моющих средств. Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
21.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
08 Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия						
22.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	
23.	Опасность воздействия пыли на глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
24.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Образовательное учреждение Окрасочные работы Уборка помещений Уборка улиц	Ручная покраска Ручная уборка Стол Стул	<p>Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.</p> <p>Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p> <p>Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p>	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
25.	Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
26.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей	Ручное перемещение грузов	Ручное перемещение грузов	Для перемещения тяжелых грузов используются механизированные средства. Соблюдение норм переноса тяжестей. Соблюдение режима труда и отдыха.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
27.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	Бумажные носители информации ПЭВМ	<p>Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p>Освещение не создает бликов на поверхности.</p> <p>Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.</p> <p>Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p>	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
28.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	ПЭВМ	Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В1 Не должно произойти, но возможность есть Класс риска: Н3 Низкий	Приемлемый
16 Опасности, связанные с воздействием животных						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
29.	Опасность укуса животным	Территория	Открытая территория	Соблюдение требований безопасности охраны труда.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый
17 Опасности, связанные с воздействием насекомых						
30.	Опасность укуса насекомого	Территория	Открытая территория	Соблюдение требований безопасности охраны труда.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора						
31.	Опасность заражения вследствие инфекции	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Проведение регулярной санитарной обработки.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
22 Опасности пожара						
32.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10 Средний	Допустимый
24 Опасности транспорта						
33.	Опасность наезда на человека	Территория Территория	Места движения	Нанесена дорожная разметка.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
		учреждения	транспорта по территории учреждения Открытая территория	<p>Организован порядок движения транспорта.</p> <p>Установлено ограничение скорости движения.</p> <p>Соблюдение требований правил дорожного движения.</p> <p>Использование одежды со светоотражающими элементами.</p>	<p>или заболевания, групповые несчастные случаи</p> <p>Вероятность: В2</p> <p>Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С10</p> <p>Средний</p>	
34.	Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия	Перемещение в рабочее время на транспортном средстве или пешком.	Транспортное средство	Соблюдение правил дорожного движения, поведения в общественном и служебном транспорте.	<p>Тяжесть: Т3</p> <p>Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2</p> <p>Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Средний	

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: T5xB2 = C10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Класс риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
3. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 г. N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
4. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
5. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
6. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
7. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"
8. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"
9. Приказ Минздрава России от 15.12.2020 г. N 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"
10. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 834н "Об утверждении Правил по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации"
11. Приказ Минтруда России от 28.10.2020 г. N 753н "Об утверждении Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов"
12. Приказ Минтруда России от 02.12.2020 г. N 849н "Об утверждении Правил по охране труда при выполнении окрасочных работ"

КАРТА №6

Дата составления карты: 25.02.2023 г.

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий МБДОУ

Чувардынская Ольга Николаевна

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Воспитатель, председатель профсоюзного комитета

Дыхныч Галина Петровна

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Воспитатель, заведующий хозяйством

Рогова Ольга Викторовна

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Заведующий хозяйством" ознакомлен(ы):

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 10 «Радуга» х.Курганный
ИНН 6126011474 адрес 347526, Ростовская область, Орловский район, х.Курганный, улица Почтовая, д. 4**

КАРТА № 7

оценки профессиональных рисков

Делопроизводитель

21299

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Основное

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	1
------------------	---

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Территория учреждения	Территория: Места движения пешеходов по территории учреждения Места движения транспорта по территории учреждения	
2	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	
3	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	Сырье и материалы: Бумажные носители информации Оборудование: Электрическая сеть здания Удлинитель Оргтехника ПЭВМ	
4	Санитарно-бытовые помещения	Здания и сооружения: Санитарно-бытовые помещения	
5	Образовательное учреждение	Инструменты и приспособления: Шкаф Тумбочка Стул	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Стол Здания и сооружения: Пол на рабочем месте Дверь Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	
6	Уборка помещений	Трудовые действия: Ручная уборка Сырье и материалы: Бытовая химия	
7	Уборка улиц	Трудовые действия: Ручная уборка	
8	Окрасочные работы	Трудовые действия: Ручная покраска	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Образовательное учреждение Территория	Вход в здание Места движения	Проводится регулярная уборка. Проводится регулярная уборка.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
		учреждения	пешеходов по территории учреждения		<p>последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	
2.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Использование СИЗ рук.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения)</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
3.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Образовательное учреждение	Шкаф	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Образовательное учреждение Санитарно-бытовые помещения Территория учреждения	Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по территории учреждения Места общего пользования Санитарно-бытовые помещения	Используются реагенты, песок. Использование резиновых ковриков и решеток. Использование противоскользящих материалов. Проведение регулярной уборки. Скользкие места обозначены с помощью знаков безопасности. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
5.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Образовательное учреждение Работа с ПЭВМ и оргтехникой Санитарно-бытовые помещения Территория учреждения	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов по территории учреждения Пол на рабочем месте	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. На лестнице имеются поручни. Использование противоскользящих материалов. Ступени не имеют дефектов. Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
			Санитарно-бытовые помещения Тумбочка Удлинитель	Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинители используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока. Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.	верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
б.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Образовательное учреждение	Дверь	Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
7.	Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукоятки.	<p>Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: Н4 Низкий</p>	Приемлемый
8.	Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	Бумажные носители информации	Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	<p>Тяжесть: Т1 Незначительные повреждения</p> <p>Вероятность: В3 Возможно или уже были случаи</p> <p>Класс риска: Н3 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
02 Электрические опасности						
9.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	Оргтехника ПЭВМ Удлинитель Электрическая сеть здания	<p>Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий.</p> <p>Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ.</p> <p>Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования.</p> <p>Наличие защитного заземления.</p> <p>Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).</p> <p>Не допускается попадание влаги на электрические цепи.</p>	<p>Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С10 Средний</p>	Допустимый
10.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	<p>Использование устройств защитного отключения.</p> <p>Наличие защитного заземления.</p> <p>Проведение замеров сопротивления изоляции.</p>	<p>Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления,</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
03 Термические опасности						
11.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование средств защиты (прихватки).	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: Н4 Низкий	
12.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Использование термоизолирующих материалов в конструкции оборудования. Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование средств защиты (прихватки).	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора						
13.	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний</p>	
14.	Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	
15.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	<p>Использование сертифицированных моющих средств.</p> <p>Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор.</p>	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
16.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Использование СИЗ рук.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый
08 Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия						
17.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗОД.	<p>Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	
18.	Опасность воздействия пыли на глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
19.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Образовательное учреждение Окрасочные работы Уборка помещений Уборка улиц	Ручная покраска Ручная уборка Стол Стул	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
20.	Опасность физических перегрузок при	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	стереотипных рабочих движениях				травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
21.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	Бумажные носители информации ПЭВМ	Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: C6 Средний	
22.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Работа с ПЭВМ и оргтехникой	ПЭВМ	Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: T3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: B1 Не должно произойти, но возможность есть Класс риска: N3 Низкий	Приемлемый
18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора						
23.	Опасность заражения	Санитарно-бытовые	Санитарно-	Проведение регулярной санитарной обработки.	Тяжесть: T3	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	вследствие инфекции	помещения	бытовые помещения		<p>Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
22 Опасности пожара						
24.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	<p>Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: C10 Средний	
24 Опасности транспорта						
25.	Опасность наезда на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории учреждения	Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.	Тяжесть: T5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: C10 Средний	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: T5xB2 = C10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Класс риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
3. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 г. N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной

КАРТА №7

обувью и другими средствами индивидуальной защиты"

4. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда

5. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"

6. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"

7. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"

8. Приказ Минздрава России от 15.12.2020 г. N 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"

9. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 834н "Об утверждении Правил по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации"

10. Приказ Минтруда России от 02.12.2020 г. N 849н "Об утверждении Правил по охране труда при выполнении окрасочных работ"

Дата составления карты: 25.02.2023 г.

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий МБДОУ

Чувардынская Ольга Николаевна

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Воспитатель, председатель профсоюзного комитета

Дыхныч Галина Петровна

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Воспитатель, заведующий хозяйством

Рогова Ольга Викторовна

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Делопроизводитель" ознакомлен(ы):

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 10 «Радуга» х.Курганный
ИНН 6126011474 адрес 347526, Ростовская область, Орловский район, х.Курганный, улица Почтовая, д. 4**

КАРТА № 8

оценки профессиональных рисков

Помощник воспитатель

16844

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Основное

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников | 2 |

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	
2	Преподавательская деятельность	Трудовые действия: Преподавательская деятельность	
3	Образовательное учреждение	Инструменты и приспособления: Шкаф Тумбочка Стул Стол Здания и сооружения: Пол на рабочем месте Дверь Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	
4	Санитарно-бытовые помещения	Здания и сооружения: Санитарно-бытовые помещения	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
5	Ручное перемещение грузов	Трудовые действия: Ручное перемещение грузов	
6	Лестницы, стремянки	Инструменты и приспособления: Лестницы, стремянки	
7	Окрасочные работы	Трудовые действия: Ручная покраска	
8	Территория учреждения	Территория: Места движения пешеходов по территории учреждения Места движения транспорта по территории учреждения	
9	Уборка помещений	Трудовые действия: Ручная уборка Сырье и материалы: Бытовая химия	
10	Уборка улиц	Трудовые действия: Ручная уборка	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность падения с высоты	Лестницы, стремянки	Лестницы, стремянки	Проводится периодическая поверка (испытания) лестниц, стремянок. Проводится визуальный контроль исправности	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				лестниц перед применением.	<p>групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С10 Средний</p>	
2.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Образовательное учреждение Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории учреждения	Проводится регулярная уборка. Проводится регулярная уборка.	<p>Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
3.	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Ручное перемещение грузов	Ручное перемещение грузов	Соблюдение норм переноса тяжестей.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
4.	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и	Ручное перемещение грузов	Ручное перемещение грузов	Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	заусенцев				<p>подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
5.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Использование СИЗ рук.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
6.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Образовательное учреждение	Шкаф	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
7.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Образовательное учреждение Санитарно-бытовые помещения Территория учреждения	Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по территории учреждения Места общего пользования Санитарно-бытовые помещения	Используются реагенты, песок. Использование резиновых ковриков и решеток. Использование противоскользящих материалов. Проведение регулярной уборки. Скользкие места обозначены с помощью знаков безопасности. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
8.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Образовательное учреждение Санитарно-бытовые помещения Территория учреждения	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов по территории	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. На лестнице имеются поручни. Использование противоскользящих материалов.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
			учреждения Пол на рабочем месте Санитарно-бытовые помещения Тумбочка	Ступени не имеют дефектов. Проведение регулярной уборки. Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.	порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
9.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Образовательное учреждение	Дверь	Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
10.	Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукояти.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
02 Электрические опасности						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
11.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Использование устройств защитного отключения. Наличие защитного заземления. Проведение замеров сопротивления изоляции.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	Допустимый
03 Термические опасности						
12.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью,	Санитарно-бытовые	Санитарно-бытовые	Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование средств защиты (прихватки).	Тяжесть: Т2 Заболевания и	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	имеющей высокую температуру	помещения	помещения		травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: Н4 Низкий	
13.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Использование термоизолирующих материалов в конструкции оборудования. Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование средств защиты (прихватки).	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: Н4 Низкий	
07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора						
14.	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					глухоту) Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: C8 Средний	
15.	Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: T4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: С8 Средний	
16.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Использование сертифицированных моющих средств. Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
17.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
08 Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия						
18.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	
19.	Опасность воздействия пыли на глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
20.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Преподавательская деятельность	Преподавательская деятельность	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
21.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Образовательное учреждение Окрасочные работы Уборка помещений Уборка улиц	Ручная покраска Ручная уборка Стол Стул	<p>Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.</p> <p>Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p> <p>Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p>	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый
22.	Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
23.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей	Ручное перемещение грузов	Ручное перемещение грузов	<p>Для перемещения тяжелых грузов используются механизированные средства. Соблюдение норм переноса тяжестей.</p> <p>Соблюдение режима труда и отдыха.</p>	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
24.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат	Преподавательская деятельность	Преподавательская деятельность	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
25.	Опасность заражения вследствие инфекции	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Проведение регулярной санитарной обработки.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый
22 Опасности пожара						
26.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	<p>Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи</p> <p>Вероятность: В2</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10 Средний	
24 Опасности транспорта						
27.	Опасность наезда на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории учреждения	Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10 Средний	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: T5xB2 = C10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Класс риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

КАРТА №8

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
3. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 г. N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
4. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 834н "Об утверждении Правил по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации"
5. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
6. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"
7. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"
8. Приказ Минтруда России от 16.11.2020 г. N 782н "Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте"
9. Приказ Минтруда России от 28.10.2020 г. N 753н "Об утверждении Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов"
10. Приказ Минтруда России от 02.12.2020 г. N 849н "Об утверждении Правил по охране труда при выполнении окрасочных работ"

Дата составления карты: 25.02.2023 г.

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий МБДОУ	Чувардынская Ольга Николаевна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель, председатель профсоюзного комитета	Дыхныч Галина Петровна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель, заведующий хозяйством	Рогова Ольга Викторовна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Помощник воспитатель" ознакомлен(ы):

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)	
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)	

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 10 «Радуга» х.Курганный
ИНН 6126011474 адрес 347526, Ростовская область, Орловский район, х.Курганный, улица Почтовая, д. 4**

КАРТА № 9

оценки профессиональных рисков

Уборщик производственных и служебных помещений

19258

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Основное

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	2
------------------	---

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Территория учреждения	Территория: Места движения пешеходов по территории учреждения Места движения транспорта по территории учреждения	
2	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	
3	Подсобное помещение	Здания и сооружения: Подсобное помещение	
4	Уборка помещений	Трудовые действия: Ручная уборка Сырье и материалы: Бытовая химия	
5	Санитарно-бытовые помещения	Здания и сооружения: Санитарно-бытовые помещения	
6	Лестницы, стремянки	Инструменты и приспособления: Лестницы, стремянки	
7	Окрасочные работы	Трудовые действия: Ручная покраска	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
8	Образовательное учреждение	Здания и сооружения: Вход в здание Межэтажные лестницы Коридор Места общего пользования Дверь Пол на рабочем месте Инструменты и приспособления: Тумбочка Шкаф	
9	Уборка улиц	Трудовые действия: Ручная уборка	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность падения с высоты	Лестницы, стремянки	Лестницы, стремянки	Проводится периодическая поверка (испытания) лестниц, стремянок. Проводится визуальный контроль исправности лестниц перед применением.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: С10 Средний	
2.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Образовательное учреждение Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории учреждения	Проводится регулярная уборка. Проводится регулярная уборка.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	Допустимый
3.	Опасность заваливания складированными грузами	Подсобное помещение	Подсобное помещение	Проводятся регулярные технические осмотры. Запрещается хранить тяжелые грузы на верхних полках.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Стеллажи и полки закреплены к стене здания.	оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
4.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: С6 Средний	
5.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Образовательное учреждение Подсобное помещение	Подсобное помещение Шкаф	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
6.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Образовательное учреждение Санитарно-бытовые помещения Территория учреждения	Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по	Используются реагенты, песок. Использование резиновых ковриков и решеток. Использование противоскользящих материалов. Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
			территории учреждения Места общего пользования Санитарно-бытовые помещения	Скользкие места обозначены с помощью знаков безопасности. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
7.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Образовательное учреждение Подсобное помещение Санитарно-бытовые помещения Территория учреждения	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов по территории учреждения Подсобное помещение Пол на рабочем месте Санитарно-бытовые помещения	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Ступени не имеют дефектов. Использование противоскользящих материалов. На лестнице имеются поручни. Проведение регулярной уборки. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Использование знаков безопасности. Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
			Гумбочка			
8.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Образовательное учреждение	Дверь	Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
9.	Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукояти.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: Н4 Низкий	
02 Электрические опасности						
10.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Использование устройств защитного отключения. Наличие защитного заземления. Проведение замеров сопротивления изоляции.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Средний	
03 Термические опасности						
11.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование средств защиты (прихватки).	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
12.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Использование термоизолирующих материалов в конструкции оборудования. Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование средств защиты (прихватки).	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: Н4 Низкий	
07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора						
13.	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: С8 Средний	
14.	Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	Допустимый
15.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Использование сертифицированных моющих средств. Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
16.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Использование СИЗ рук.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: С6 Средний	
08 Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия						
17.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	Допустимый
18.	Опасность воздействия пыли на глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
19.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Окрасочные работы Уборка помещений Уборка улиц	Ручная покраска Ручная уборка	Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
20.	Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора						
21.	Опасность заражения	Санитарно-бытовые	Санитарно-	Проведение регулярной санитарной обработки.	Тяжесть: Т3	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	вследствие инфекции	помещения	бытовые помещения		Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
22 Опасности пожара						
22.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Средний	
24 Опасности транспорта						
23.	Опасность наезда на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории учреждения	Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10 Средний	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: Т5хВ2 = С10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Класс риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
3. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 г. N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
4. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 834н "Об утверждении Правил по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации"

КАРТА №9

5. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
6. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"
7. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"
8. Приказ Минтруда России от 16.11.2020 г. N 782н "Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте"
9. Приказ Минтруда России от 02.12.2020 г. N 849н "Об утверждении Правил по охране труда при выполнении окрасочных работ"

Дата составления карты: 25.02.2023 г.

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий МБДОУ	Чувардынская Ольга Николаевна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель, председатель профсоюзного комитета	Дыхныч Галина Петровна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель, заведующий хозяйством	Рогова Ольга Викторовна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Уборщик производственных и служебных помещений" ознакомлен(ы):

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 10 «Радуга» х.Курганный
ИНН 6126011474 адрес 347526, Ростовская область, Орловский район, х.Курганный, улица Почтовая, д. 4**

КАРТА № 10

оценки профессиональных рисков

Дворник

11786

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Основное

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	1
------------------	---

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Территория учреждения	Территория: Места движения пешеходов по территории учреждения Места движения транспорта по территории учреждения	
2	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	
3	Подсобное помещение	Здания и сооружения: Подсобное помещение	
4	Уборка улиц	Трудовые действия: Ручная уборка	
5	Работа с ГСМ	Инструменты и приспособления: ГСМ	
6	Работа бензиновым инструментом	Инструменты и приспособления: Бензиновый инструмент	
7	Образовательное учреждение	Здания и сооружения: Вход в здание Межэтажные лестницы Коридор	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Места общего пользования Дверь Пол на рабочем месте Инструменты и приспособления: Тумбочка Шкаф	
8	Санитарно-бытовые помещения	Здания и сооружения: Санитарно-бытовые помещения	
9	Уборка помещений	Трудовые действия: Ручная уборка Сырье и материалы: Бытовая химия	
10	Окрасочные работы	Трудовые действия: Ручная покраска	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин	Работа бензиновым инструментом	Бензиновый инструмент	Использование защитных кожухов.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
2.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Образовательное учреждение Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории учреждения	Проводится регулярная уборка. Проводится регулярная уборка.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
3.	Опасность заваливания складированными грузами	Подсобное помещение	Подсобное помещение	Проводятся регулярные технические осмотры. Запрещается хранить тяжелые грузы на верхних полках. Стеллажи и полки закреплены к стене здания.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
4.	Опасность пореза разбившимися	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т3 Заболевание или	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	стеклянными предметами				травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
5.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Образовательное учреждение Подсобное помещение	Подсобное помещение Шкаф	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
6.	Опасность удара элементами оборудования, которые могут отлететь из-за плохого закрепления	Работа бензиновым инструментом	Бензиновый инструмент	Регулярное ТО оборудования.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
7.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям	Образовательное учреждение Санитарно-бытовые помещения Территория	Вход в здание Коридор Места движения	Используются реагенты, песок. Использование резиновых ковриков и решеток. Использование противоскользящих материалов.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	или мокрым полам	учреждения	пешеходов по территории учреждения Места общего пользования Санитарно-бытовые помещения	Проведение регулярной уборки. Скользкие места обозначены с помощью знаков безопасности. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
8.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Образовательное учреждение Подсобное помещение Санитарно-бытовые помещения Территория учреждения	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов по территории учреждения Подсобное помещение Пол на рабочем месте Санитарно-	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Ступени не имеют дефектов. Использование противоскользящих материалов. На лестнице имеются поручни. Проведение регулярной уборки. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Использование знаков безопасности. Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
			бытовые помещения Тумбочка	открытом состоянии.	Класс риска: С6 Средний	
9.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Образовательное учреждение	Дверь	Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
10.	Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукоятки.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: Н4 Низкий</p>	
02 Электрические опасности						
11.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	<p>Использование устройств защитного отключения.</p> <p>Наличие защитного заземления.</p> <p>Проведение замеров сопротивления изоляции.</p>	<p>Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту)</p> <p>Вероятность: В2</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
03 Термические опасности						
12.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование средств защиты (прихватки).	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
13.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Использование термоизолирующих материалов в конструкции оборудования. Соблюдение требований инструкций по охране труда.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы,	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	температуру			Использование средств защиты (прихватки).	<p>подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: Н4 Низкий</p>	
07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора						
14.	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов	Окрасочные работы Работа бензиновым инструментом Работа с ГСМ	Бензиновый инструмент ГСМ Ручная покраска	Запрещается работать инструментом с двигателем внутреннего сгорания в помещении не оборудованном вентиляцией. Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: C8 Средний</p>	
15.	Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза	Окрасочные работы Работа с ГСМ	ГСМ Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	<p>Тяжесть: T4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: C8</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Средний	
16.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Использование сертифицированных моющих средств. Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
17.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	Работа с ГСМ Уборка помещений	Бытовая химия ГСМ	Использование специальной одежды. Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
08 Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия						
18.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
19.	Опасность воздействия пыли на глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
20.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Окрасочные работы Уборка помещений Уборка улиц	Ручная покраска Ручная уборка	Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				регламентированные перерывы в работе.	оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
21.	Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: С6 Средний	
18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора						
22.	Опасность заражения вследствие инфекции	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Проведение регулярной санитарной обработки.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
22 Опасности пожара						
23.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления,	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	газов и пыли при пожаре			автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: C10 Средний	
24.	Опасность воспламенения	Работа бензиновым инструментом	Бензиновый инструмент	Регулярное ТО оборудования. Запрещается курить во время заправки инструмента топливом, а также во время работы.	Тяжесть: T4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: C8 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
24 Опасности транспорта						
25.	Опасность наезда на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории учреждения	Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10 Средний	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: Т5хВ2 = С10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Класс риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
3. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 834н "Об утверждении Правил по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации"
4. Приказ Минтруда России от 16.12.2020 N 915н "Об утверждении Правил по охране труда при хранении, транспортировании и реализации нефтепродуктов"
5. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 835н "Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями"
6. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 г. N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной

КАРТА №10

обувью и другими средствами индивидуальной защиты"

7. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"

8. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"

9. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"

10. Приказ Минтруда России от 02.12.2020 г. N 849н "Об утверждении Правил по охране труда при выполнении окрасочных работ"

Дата составления карты: 25.02.2023 г.

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий МБДОУ	Чувардынская Ольга Николаевна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель, председатель профсоюзного комитета	Дыхныч Галина Петровна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель, заведующий хозяйством	Рогова Ольга Викторовна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Дворник" ознакомлен(ы):

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
----------	-----------	--------

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 10 «Радуга» х.Курганный
ИНН 6126011474 адрес 347526, Ростовская область, Орловский район, х.Курганный, улица Почтовая, д. 4**

КАРТА № 11

оценки профессиональных рисков

Кастелянша

12720

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Основное

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	1
------------------	---

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Территория учреждения	Территория: Места движения пешеходов по территории учреждения Места движения транспорта по территории учреждения	
2	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	
3	Ручное перемещение грузов	Трудовые действия: Ручное перемещение грузов	
4	Подсобное помещение	Здания и сооружения: Подсобное помещение	
5	Утюг	Оборудование: Утюг	
6	Кастелянская	Инструменты и приспособления: Стул Стол Здания и сооружения: Пол на рабочем месте	
7	Образовательное учреждение	Здания и сооружения:	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Вход в здание Межэтажные лестницы Коридор Места общего пользования Дверь Пол на рабочем месте Инструменты и приспособления: Тумбочка Шкаф	
8	Стирка	Оборудование: Стиральная машина	
9	Выполнение работ на швейном оборудовании	Инструменты и приспособления: Стул Стол Оборудование: Швейное оборудование	
10	Санитарно-бытовые помещения	Здания и сооружения: Санитарно-бытовые помещения	
11	Уборка помещений	Трудовые действия: Ручная уборка Сырье и материалы: Бытовая химия	
12	Уборка улиц	Трудовые действия: Ручная уборка	
13	Окрасочные работы	Трудовые действия: Ручная покраска	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Образовательное учреждение Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории учреждения	Проводится регулярная уборка. Проводится регулярная уборка.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	Допустимый
2.	Опасность заваливания складироваемыми грузами	Подсобное помещение	Подсобное помещение	Проводятся регулярные технические осмотры. Запрещается хранить тяжелые грузы на верхних полках. Стеллажи и полки закреплены к стене здания.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
3.	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Ручное перемещение грузов	Ручное перемещение грузов	Соблюдение норм переноса тяжестей.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Средний	
4.	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев	Ручное перемещение грузов	Ручное перемещение грузов	Использование СИЗ рук.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый
5.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Использование СИЗ рук.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы,</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
6.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Образовательное учреждение Подсобное помещение	Подсобное помещение Шкаф	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
7.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Образовательное учреждение Санитарно-бытовые помещения Территория учреждения	Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по территории учреждения Места общего пользования Санитарно-бытовые помещения	Используются реагенты, песок. Использование резиновых ковриков и решеток. Использование противоскользящих материалов. Проведение регулярной уборки. Скользкие места обозначены с помощью знаков безопасности. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
8.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Кастелянская Образовательное учреждение Подсобное помещение Санитарно-бытовые помещения Территория учреждения	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов по территории учреждения Подсобное	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Ступени не имеют дефектов. Использование противоскользящих материалов. На лестнице имеются поручни. Проведение регулярной уборки. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
			помещение Пол на рабочем месте Санитарно-бытовые помещения Тумбочка	лежащие провода. Использование знаков безопасности. Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
9.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Образовательное учреждение	Дверь	Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
10.	Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукояти.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: Н4 Низкий	
11.	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента	Выполнение работ на швейном оборудовании	Швейное оборудование	Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Соблюдение требований охраны труда. Проведение обучения.	Тяжесть: Т1 Незначительные повреждения Вероятность: В3 Возможно или уже были случаи Класс риска: Н3 Низкий	Приемлемый
12.	Опасность укола в результате воздействия движущихся колющих частей механизмов, машин	Выполнение работ на швейном оборудовании	Швейное оборудование	Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Проведение обучения. Соблюдение требований охраны труда.	Тяжесть: Т1 Незначительные повреждения Вероятность: В3 Возможно или уже были случаи	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: НЗ Низкий	
02 Электрические опасности						
13.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Стирка	Стиральная машина	<p>Проведение замеров сопротивления изоляции.</p> <p>Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ.</p> <p>Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий.</p>	<p>Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С10 Средний</p>	Допустимый
14.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Выполнение работ на швейном оборудовании Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения Швейное оборудование	<p>Наличие защитного заземления.</p> <p>Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования.</p> <p>Использование устройств защитного отключения.</p> <p>Проведение замеров сопротивления изоляции.</p>	<p>Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания,</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
03 Термические опасности						
15.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру	Санитарно-бытовые помещения Стирка	Санитарно-бытовые помещения Стиральная машина	Использование щипцов. Регулярное ТО оборудования. Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование средств защиты (прихватки).	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
16.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру	Санитарно-бытовые помещения Утюг	Санитарно-бытовые помещения Утюг	Ручки на оборудовании выполнены из термоизолирующих материалов. Использование термоизолирующих материалов в конструкции оборудования. Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование средств защиты (прихватки).	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора						
17.	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
18.	Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
19.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Использование сертифицированных моющих средств. Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
20.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
08 Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия						
21.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
22.	Опасность воздействия пыли на глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
23.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Выполнение работ на швейном оборудовании Кастелянская Окрасочные работы Уборка помещений Уборка улиц	Ручная покраска Ручная уборка Стол Стол Стул Стул Швейное оборудование	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
24.	Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
25.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей	Ручное перемещение грузов	Ручное перемещение грузов	Для перемещения тяжелых грузов используются механизированные средства. Соблюдение норм переноса тяжестей. Соблюдение режима труда и отдыха.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
26.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Выполнение работ на швейном оборудовании	Швейное оборудование	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма,	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В1 Не должно произойти, но возможность есть</p> <p>Класс риска: НЗ Низкий</p>	
12 Опасности, связанные с воздействием вибрации						
27.	Опасность воздействия локальной вибрации	Выполнение работ на швейном оборудовании Стирка	Стиральная машина Швейное оборудование	Поддержание исправного состояния оборудования. Ремонт и техническое обслуживание. Оборудование установлено на виброгасящее основание.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
28.	Опасность воздействия общей вибрации	Стирка	Стиральная машина	Оборудование установлено на виброгасящее основание. Регулярное ТО оборудования.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора						
29.	Опасность заражения	Санитарно-бытовые	Санитарно-	Проведение регулярной санитарной обработки.	Тяжесть: Т3	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	вследствие инфекции	помещения	бытовые помещения		<p>Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
22 Опасности пожара						
30.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	<p>Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С10</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Средний	
24 Опасности транспорта						
31.	Опасность наезда на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории учреждения	Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10 Средний	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: T5xB2 = C10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Класс риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
3. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 833н "Об утверждении Правил по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования"
4. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 835н "Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями"
5. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 г. N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной

обувью и другими средствами индивидуальной защиты"

6. Приказ Минтруда России от 16.11.2020 г. N 780н "Об утверждении Правил по охране труда при проведении работ в легкой промышленности"

7. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 834н "Об утверждении Правил по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации"

8. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"

9. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"

10. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"

11. Приказ Минтруда России от 28.10.2020 г. N 753н "Об утверждении Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов"

12. Приказ Минтруда России от 02.12.2020 г. N 849н "Об утверждении Правил по охране труда при выполнении окрасочных работ"

Дата составления карты: 25.02.2023 г.

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий МБДОУ	Чувардынская Ольга Николаевна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель, председатель профсоюзного комитета	Дыхныч Галина Петровна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель, заведующий хозяйством	Рогова Ольга Викторовна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Кастелянша" ознакомлен(ы):

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
----------	-----------	--------

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 10 «Радуга» х.Курганный
ИНН 6126011474 адрес 347526, Ростовская область, Орловский район, х.Курганный, улица Почтовая, д. 4**

КАРТА № 12

оценки профессиональных рисков

Машинист по стирке и ремонту спецодежды

17545

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Основное

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников | 2 |

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Территория учреждения	Территория: Места движения пешеходов по территории учреждения Места движения транспорта по территории учреждения	
2	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	
3	Подсобное помещение	Здания и сооружения: Подсобное помещение	
4	Стирка	Оборудование: Стиральная машина	
5	Выполнение работ на швейном оборудовании	Инструменты и приспособления: Стул Стол Оборудование: Швейное оборудование	
6	Утюг	Оборудование: Утюг	
7	Кастелянская	Инструменты и приспособления:	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Стул Стол Здания и сооружения: Пол на рабочем месте	
8	Образовательное учреждение	Здания и сооружения: Вход в здание Межэтажные лестницы Коридор Места общего пользования Дверь Пол на рабочем месте Инструменты и приспособления: Тумбочка Шкаф	
9	Ручное перемещение грузов	Трудовые действия: Ручное перемещение грузов	
10	Санитарно-бытовые помещения	Здания и сооружения: Санитарно-бытовые помещения	
11	Уборка помещений	Трудовые действия: Ручная уборка Сырье и материалы: Бытовая химия	
12	Уборка улиц	Трудовые действия: Ручная уборка	
13	Окрасочные работы	Трудовые действия: Ручная покраска	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Образовательное учреждение Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории учреждения	Проводится регулярная уборка. Проводится регулярная уборка.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	Допустимый
2.	Опасность заваливания складироваемыми грузами	Подсобное помещение	Подсобное помещение	Проводятся регулярные технические осмотры. Запрещается хранить тяжелые грузы на верхних полках. Стеллажи и полки закреплены к стене здания.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
3.	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Ручное перемещение грузов	Ручное перемещение грузов	Соблюдение норм переноса тяжестей.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Средний	
4.	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев	Ручное перемещение грузов	Ручное перемещение грузов	Использование СИЗ рук.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый
5.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Использование СИЗ рук.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы,</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
6.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Образовательное учреждение Подсобное помещение	Подсобное помещение Шкаф	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
7.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Образовательное учреждение Санитарно-бытовые помещения Территория учреждения	Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по территории учреждения Места общего пользования Санитарно-бытовые помещения	Используются реагенты, песок. Использование резиновых ковриков и решеток. Использование противоскользящих материалов. Проведение регулярной уборки. Скользкие места обозначены с помощью знаков безопасности. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
8.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Кастелянская Образовательное учреждение Подсобное помещение Санитарно-бытовые помещения Территория учреждения	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов по территории учреждения Подсобное	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Ступени не имеют дефектов. Использование противоскользящих материалов. На лестнице имеются поручни. Проведение регулярной уборки. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
			помещение Пол на рабочем месте Санитарно-бытовые помещения Тумбочка	лежащие провода. Использование знаков безопасности. Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
9.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Образовательное учреждение	Дверь	Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
10.	Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукояти.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: Н4 Низкий	
11.	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента	Выполнение работ на швейном оборудовании	Швейное оборудование	Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Соблюдение требований охраны труда. Проведение обучения.	Тяжесть: Т1 Незначительные повреждения Вероятность: В3 Возможно или уже были случаи Класс риска: Н3 Низкий	Приемлемый
12.	Опасность укола в результате воздействия движущихся колющих частей механизмов, машин	Выполнение работ на швейном оборудовании	Швейное оборудование	Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Проведение обучения. Соблюдение требований охраны труда.	Тяжесть: Т1 Незначительные повреждения Вероятность: В3 Возможно или уже были случаи	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: НЗ Низкий	
02 Электрические опасности						
13.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Стирка	Стиральная машина	Проведение замеров сопротивления изоляции. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10 Средний	Допустимый
14.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Выполнение работ на швейном оборудовании Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения Швейное оборудование	Наличие защитного заземления. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Использование устройств защитного отключения. Проведение замеров сопротивления изоляции.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
03 Термические опасности						
15.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру	Санитарно-бытовые помещения Стирка	Санитарно-бытовые помещения Стиральная машина	Использование щипцов. Регулярное ТО оборудования. Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование средств защиты (прихватки).	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
16.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру	Санитарно-бытовые помещения Утюг	Санитарно-бытовые помещения Утюг	Ручки на оборудовании выполнены из термоизолирующих материалов. Использование термоизолирующих материалов в конструкции оборудования. Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование средств защиты (прихватки).	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора						
17.	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний</p>	
18.	Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
19.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Использование сертифицированных моющих средств. Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
20.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
08 Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия						
21.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗОД.	<p>Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления,</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
22.	Опасность воздействия пыли на глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
23.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Выполнение работ на швейном оборудовании Кастелянская Окрасочные работы Уборка помещений Уборка улиц	Ручная покраска Ручная уборка Стол Стол Стул Стул Швейное оборудование	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
24.	Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
25.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей	Ручное перемещение грузов	Ручное перемещение грузов	Для перемещения тяжелых грузов используются механизированные средства. Соблюдение норм переноса тяжестей. Соблюдение режима труда и отдыха.	Тяжесть: Т3 Заболевания или травмы, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
26.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Выполнение работ на швейном оборудовании	Швейное оборудование	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевания или травмы,	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В1 Не должно произойти, но возможность есть</p> <p>Класс риска: НЗ Низкий</p>	
12 Опасности, связанные с воздействием вибрации						
27.	Опасность воздействия локальной вибрации	Выполнение работ на швейном оборудовании Стирка	Стиральная машина Швейное оборудование	Поддержание исправного состояния оборудования. Ремонт и техническое обслуживание. Оборудование установлено на виброгасящее основание.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
28.	Опасность воздействия общей вибрации	Стирка	Стиральная машина	Оборудование установлено на виброгасящее основание. Регулярное ТО оборудования.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора						
29.	Опасность заражения	Санитарно-бытовые	Санитарно-	Проведение регулярной санитарной обработки.	Тяжесть: Т3	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	вследствие инфекции	помещения	бытовые помещения		<p>Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
22 Опасности пожара						
30.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	<p>Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С10</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Средний	
24 Опасности транспорта						
31.	Опасность наезда на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории учреждения	Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10 Средний	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: Т5хВ2 = С10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Класс риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
3. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 833н "Об утверждении Правил по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования"
4. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 835н "Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями"
5. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 г. N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной

обувью и другими средствами индивидуальной защиты"

6. Приказ Минтруда России от 16.11.2020 г. N 780н "Об утверждении Правил по охране труда при проведении работ в легкой промышленности"

7. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 834н "Об утверждении Правил по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации"

8. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"

9. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"

10. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"

11. Приказ Минтруда России от 28.10.2020 г. N 753н "Об утверждении Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов"

12. Приказ Минтруда России от 02.12.2020 г. N 849н "Об утверждении Правил по охране труда при выполнении окрасочных работ"

Дата составления карты: 25.02.2023 г.

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий МБДОУ	Чувардынская Ольга Николаевна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель, председатель профсоюзного комитета	Дыхныч Галина Петровна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель, заведующий хозяйством	Рогова Ольга Викторовна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Машинист по стирке и ремонту спецодежды" ознакомлен(ы):

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 10 «Радуга» х.Курганный
ИНН 6126011474 адрес 347526, Ростовская область, Орловский район, х.Курганный, улица Почтовая, д. 4**

КАРТА № 13

оценки профессиональных рисков

Повар

16675

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Основное

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	1
------------------	---

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Территория учреждения	Территория: Места движения пешеходов по территории учреждения Места движения транспорта по территории учреждения	
2	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	
3	Кухня	Здания и сооружения: Холодный цех Горячий цех	
4	Работа с ножом	Инструменты и приспособления: Нож	
5	Образовательное учреждение	Здания и сооружения: Вход в здание Межэтажные лестницы Коридор Места общего пользования Дверь Пол на рабочем месте Инструменты и приспособления:	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Тумбочка Шкаф	
6	Склад	Оборудование: Стеллаж на складе Здания и сооружения: Места бесстеллажного хранения Места движения пешеходов на складе	
7	Санитарно-бытовые помещения	Здания и сооружения: Санитарно-бытовые помещения	
8	Уборка осколков	Трудовые действия: Уборка осколков	
9	Ручное перемещение грузов	Трудовые действия: Ручное перемещение грузов	
10	Эксплуатация электрооборудования	Трудовые действия: Эксплуатация электрооборудования	
11	Уборка помещений	Трудовые действия: Ручная уборка Сырье и материалы: Бытовая химия	
12	Уборка улиц	Трудовые действия: Ручная уборка	
13	Окрасочные работы	Трудовые действия: Ручная покраска	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску

1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность заваливания складуемых грузами	Склад	Места бесстеллажного хранения Стеллаж на складе	<p>Проводятся регулярные технические осмотры и перетяжка. Стеллажи снабжены информационными табличками с указанием допустимой массы.</p> <p>Ячейки для хранения обозначены с помощью линий.</p> <p>Соблюдаются требования к высоте штабеля и вертикальности укладки грузов.</p>	<p>Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	Допустимый
2.	Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин	Кухня	Холодный цех	<p>Использование держателей.</p> <p>Регулярное ТО оборудования.</p>	<p>Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
3.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Образовательное учреждение Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории учреждения	Проводится регулярная уборка. Проводится регулярная уборка.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: C8 Средний</p>	
4.	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Ручное перемещение грузов	Ручное перемещение грузов	Соблюдение норм переноса тяжестей.	<p>Тяжесть: T3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: B2</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
5.	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента	Кухня Работа с ножом	Нож Холодный цех	Неисправные ножи выводятся из эксплуатации. Неиспользуемые ножи хранятся в предназначенном для этого месте.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
6.	Опасность пореза в	Ручное перемещение	Ручное перемещение	Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т3	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	результате воздействия острых кромок и заусенцев	грузов	грузов		<p>Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
7.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами	Уборка осколков Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка Уборка осколков	<p>Для уборки разбившихся стеклянных предметов используются приспособления для уборки (щетка, совок)</p> <p>Запрещается прикасаться к осколкам руками. Наличие медицинской аптечки на рабочем месте. Использование СИЗ рук.</p>	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы,</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
8.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Образовательное учреждение Склад	Стеллаж на складе Шкаф	<p>Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.</p> <p>Запрещено временное складирование неопалеченных грузов на верхних полках стеллажей.</p>	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: С6 Средний	
9.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Кухня Образовательное учреждение Санитарно-бытовые помещения Территория учреждения	Вход в здание Горячий цех Коридор Места движения пешеходов по территории учреждения Места общего пользования Санитарно-бытовые помещения Холодный цех	Используются реагенты, песок. Использование резиновых ковриков и решеток. Использование противоскользящих материалов. Проведение регулярной уборки. Скользкие места обозначены с помощью знаков безопасности. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проводится регулярная уборка. Продукты и отходы, упавшие на пол, сразу удаляются. Проводится регулярная уборка. Продукты и отходы упавшие на пол сразу удаляются. Использование специальной обуви.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
10.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Кухня Образовательное учреждение Санитарно-бытовые	Вход в здание Горячий цех Коридор Межэтажные	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
		помещения Склад Территория учреждения	лестницы Места движения пешеходов на складе Места движения пешеходов по территории учреждения Пол на рабочем месте Санитарно-бытовые помещения Тумбочка Холодный цех	Ступени не имеют дефектов. Использование противоскользящих материалов. На лестнице имеются поручни. Проведение регулярной уборки. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
11.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Образовательное учреждение	Дверь	Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
12.	Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукояти.	<p>Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
02 Электрические опасности						
13.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Кухня Эксплуатация электрооборудования	Горячий цех Холодный цех Эксплуатация электрооборудования	Наличие защитного заземления. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Проведение замеров сопротивления изоляции. Использование оборудования с двойной изоляцией. Присвоение группы по электробезопасности. Учет переносных и передвижных приемников электрического тока. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10 Средний	Допустимый
14.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Использование устройств защитного отключения. Наличие защитного заземления. Проведение замеров сопротивления изоляции.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: C8 Средний	
03 Термические опасности						
15.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру	Кухня Санитарно-бытовые помещения	Горячий цех Санитарно-бытовые помещения	Использование термоизолирующих материалов в конструкции оборудования. Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование средств защиты (прихватки). Использование средств защиты (прихватки, рукавицы).	Тяжесть: T3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения)	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
16.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование средств защиты (прихватки).	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
04 Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности						
17.	Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха	Кухня	Горячий цех	Помещение оборудовано системами вентиляции и кондиционирования воздуха.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора						
18.	Опасность поражения легких от вдыхания	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	вредных паров или газов				с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
19.	Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
20.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Использование сертифицированных моющих средств. Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
21.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: С6 Средний	
08 Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия						
22.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: С8 Средний	
23.	Опасность воздействия пыли на глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
24.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Кухня Окрасочные работы Уборка помещений	Горячий цех Ручная покраска Ручная уборка	Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
		Уборка улиц	Холодный цех	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<p>подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
25.	Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
26.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей	Кухня Ручное перемещение грузов	Горячий цех Ручное перемещение грузов Холодный цех	Для перемещения тяжелых грузов используются механизированные средства. Соблюдение норм переноса тяжестей. Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы для отдыха.	Тяжесть: Т3 Заболевания или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Средний	
18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора						
27.	Опасность заражения вследствие инфекции	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Проведение регулярной санитарной обработки.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый
22 Опасности пожара						
28.	Опасность от вдыхания	Эвакуация при	Эвакуация при	Использование систем сигнализации, оповещения,	Тяжесть: Т5	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	пожаре	пожаре	управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10 Средний	
24 Опасности транспорта						
29.	Опасность наезда на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории учреждения	Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
25 Опасность, связанная с дегустацией пищевых продуктов						
30.	Опасность, связанная с дегустацией отравленной пищи	Кухня	Горячий цех Холодный цех	Наличие холодильников для хранения продуктов. Контроль качества поступающей продукции. Органолептический анализ.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10 Средний	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: T5xB2 = C10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Класс риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
3. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"
4. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
5. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"
6. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 г. N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной

КАРТА №13

обувью и другими средствами индивидуальной защиты"

7. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 834н "Об утверждении Правил по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации"

8. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 835н "Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями"

9. Приказ Минтруда России от 28.10.2020 г. N 753н "Об утверждении Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов"

10. Приказ Минтруда России от 02.12.2020 г. N 849н "Об утверждении Правил по охране труда при выполнении окрасочных работ"

11. Приказ Минтруда России от 07.12.2020 г. N 866н "Об утверждении Правил по охране труда при производстве отдельных видов пищевой продукции"

Дата составления карты: 25.02.2023 г.

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий МБДОУ	Чувардынская Ольга Николаевна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель, председатель профсоюзного комитета	Дыхныч Галина Петровна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель, заведующий хозяйством	Рогова Ольга Викторовна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Повар" ознакомлен(ы):

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 10 «Радуга» х.Курганный
ИНН 6126011474 адрес 347526, Ростовская область, Орловский район, х.Курганный, улица Почтовая, д. 4**

КАРТА № 14

оценки профессиональных рисков

Кухонный рабочий

13249

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Основное

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	1
------------------	---

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Территория учреждения	Территория: Места движения пешеходов по территории учреждения Места движения транспорта по территории учреждения	
2	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	
3	Ручное перемещение грузов	Трудовые действия: Ручное перемещение грузов	
4	Кухня	Здания и сооружения: Холодный цех Горячий цех	
5	Уборка осколков	Трудовые действия: Уборка осколков	
6	Образовательное учреждение	Здания и сооружения: Вход в здание Межэтажные лестницы Коридор Места общего пользования Дверь	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Пол на рабочем месте Инструменты и приспособления: Тумбочка Шкаф	
7	Склад	Оборудование: Стеллаж на складе Здания и сооружения: Места бесстеллажного хранения Места движения пешеходов на складе	
8	Санитарно-бытовые помещения	Здания и сооружения: Санитарно-бытовые помещения	
9	Работа с ножом	Инструменты и приспособления: Нож	
10	Эксплуатация электрооборудования	Трудовые действия: Эксплуатация электрооборудования	
11	Уборка помещений	Трудовые действия: Ручная уборка Сырье и материалы: Бытовая химия	
12	Уборка улиц	Трудовые действия: Ручная уборка	
13	Окрасочные работы	Трудовые действия: Ручная покраска	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску

1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность заваливания складированными грузами	Склад	Места бесстеллажного хранения Стеллаж на складе	<p>Проводятся регулярные технические осмотры и перетяжка.</p> <p>Стеллажи снабжены информационными табличками с указанием допустимой массы.</p> <p>Ячейки для хранения обозначены с помощью линий.</p> <p>Соблюдаются требования к высоте штабеля и вертикальности укладки грузов.</p>	<p>Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	Допустимый
2.	Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин	Кухня	Холодный цех	<p>Использование держателей.</p> <p>Регулярное ТО оборудования.</p>	<p>Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
3.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Образовательное учреждение Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории учреждения	Проводится регулярная уборка. Проводится регулярная уборка.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: C8 Средний</p>	
4.	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Ручное перемещение грузов	Ручное перемещение грузов	Соблюдение норм переноса тяжестей.	<p>Тяжесть: T3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: B2</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
5.	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента	Кухня Работа с ножом	Нож Холодный цех	Неисправные ножи выводятся из эксплуатации. Неиспользуемые ножи хранятся в предназначенном для этого месте.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
6.	Опасность пореза в	Ручное перемещение	Ручное перемещение	Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т3	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	результате воздействия острых кромок и заусенцев	грузов	грузов		Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
7.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами	Уборка осколков Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка Уборка осколков	Для уборки разбившихся стеклянных предметов используются приспособления для уборки (щетка, совок) Запрещается прикасаться к осколкам руками. Наличие медицинской аптечки на рабочем месте. Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
8.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Образовательное учреждение Склад	Стеллаж на складе Шкаф	<p>Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.</p> <p>Запрещено временное складирование неопалеченных грузов на верхних полках стеллажей.</p>	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: С6 Средний	
9.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Кухня Образовательное учреждение Санитарно-бытовые помещения Территория учреждения	Вход в здание Горячий цех Коридор Места движения пешеходов по территории учреждения Места общего пользования Санитарно-бытовые помещения Холодный цех	Используются реагенты, песок. Использование резиновых ковриков и решеток. Использование противоскользящих материалов. Проведение регулярной уборки. Скользкие места обозначены с помощью знаков безопасности. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проводится регулярная уборка. Продукты и отходы, упавшие на пол, сразу удаляются. Проводится регулярная уборка. Продукты и отходы упавшие на пол сразу удаляются. Использование специальной обуви.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
10.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Кухня Образовательное учреждение Санитарно-бытовые	Вход в здание Горячий цех Коридор Межэтажные	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
		помещения Склад Территория учреждения	лестницы Места движения пешеходов на складе Места движения пешеходов по территории учреждения Пол на рабочем месте Санитарно-бытовые помещения Тумбочка Холодный цех	Ступени не имеют дефектов. Использование противоскользящих материалов. На лестнице имеются поручни. Проведение регулярной уборки. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
11.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Образовательное учреждение	Дверь	Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
12.	Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукояти.	<p>Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
02 Электрические опасности						
13.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Кухня Эксплуатация электрооборудования	Горячий цех Холодный цех Эксплуатация электрооборудования	Наличие защитного заземления. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Проведение замеров сопротивления изоляции. Использование оборудования с двойной изоляцией. Присвоение группы по электробезопасности. Учет переносных и передвижных приемников электрического тока. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10 Средний	Допустимый
14.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Использование устройств защитного отключения. Наличие защитного заземления. Проведение замеров сопротивления изоляции.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	
03 Термические опасности						
15.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру	Кухня Санитарно-бытовые помещения	Горячий цех Санитарно-бытовые помещения	<p>Использование термоизолирующих материалов в конструкции оборудования. Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование средств защиты (прихватки).</p> <p>Использование средств защиты (прихватки, рукавицы).</p>	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения)</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
16.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование средств защиты (прихватки).	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
04 Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности						
17.	Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха	Кухня	Горячий цех	Помещение оборудовано системами вентиляции и кондиционирования воздуха.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора						
18.	Опасность поражения легких от вдыхания	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	вредных паров или газов				с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
19.	Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
20.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Использование сертифицированных моющих средств. Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
21.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Использование СИЗ рук.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: С6 Средний	
08 Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия						
22.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: С8 Средний	
23.	Опасность воздействия пыли на глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
24.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Кухня Окрасочные работы Уборка помещений	Горячий цех Ручная покраска Ручная уборка	Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
		Уборка улиц	Холодный цех	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
25.	Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
26.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей	Кухня Ручное перемещение грузов	Горячий цех Ручное перемещение грузов Холодный цех	<p>Для перемещения тяжелых грузов используются механизированные средства. Соблюдение норм переноса тяжестей.</p> <p>Соблюдение режима труда и отдыха.</p> <p>Установлены регламентированные перерывы для отдыха.</p>	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Средний	
18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора						
27.	Опасность заражения вследствие инфекции	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Проведение регулярной санитарной обработки.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый
22 Опасности пожара						
28.	Опасность от вдыхания	Эвакуация при	Эвакуация при	Использование систем сигнализации, оповещения,	Тяжесть: Т5	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	пожаре	пожаре	управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10 Средний	
24 Опасности транспорта						
29.	Опасность наезда на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории учреждения	Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
25 Опасность, связанная с дегустацией пищевых продуктов						
30.	Опасность, связанная с дегустацией отравленной пищи	Кухня	Горячий цех Холодный цех	Наличие холодильников для хранения продуктов. Контроль качества поступающей продукции. Органолептический анализ.	Тяжесть: T5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: C10 Средний	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: T5xB2 = C10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Класс риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
3. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"
4. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
5. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"
6. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 г. N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной

КАРТА №14

обувью и другими средствами индивидуальной защиты"

7. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 834н "Об утверждении Правил по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации"

8. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 835н "Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями"

9. Приказ Минтруда России от 28.10.2020 г. N 753н "Об утверждении Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов"

10. Приказ Минтруда России от 02.12.2020 г. N 849н "Об утверждении Правил по охране труда при выполнении окрасочных работ"

11. Приказ Минтруда России от 07.12.2020 г. N 866н "Об утверждении Правил по охране труда при производстве отдельных видов пищевой продукции"

Дата составления карты: 25.02.2023 г.

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий МБДОУ	Чувардынская Ольга Николаевна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель, председатель профсоюзного комитета	Дыхныч Галина Петровна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель, заведующий хозяйством	Рогова Ольга Викторовна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Кухонный рабочий" ознакомлен(ы):

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 10 «Радуга» х.Курганный
ИНН 6126011474 адрес 347526, Ростовская область, Орловский район, х.Курганный, улица Почтовая, д. 4**

КАРТА № 15

оценки профессиональных рисков

Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий

17544

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Основное

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	1
------------------	---

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Работа слесарным инструментом	Инструменты и приспособления: Слесарный инструмент	
2	Территория учреждения	Территория: Места движения пешеходов по территории учреждения Места движения транспорта по территории учреждения	
3	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	
4	Работа ручным электроинструментом	Инструменты и приспособления: Ручной электроинструмент	
5	Производственные помещения	Оборудование: Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне Здания и сооружения: Вход в здание Места прохода в производственном помещении	
6	Окрасочные работы	Трудовые действия: Ручная покраска	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
7	Лестницы, стремянки	Инструменты и приспособления: Лестницы, стремянки	
8	Санитарно-бытовые помещения	Здания и сооружения: Санитарно-бытовые помещения	
9	Уборка помещений	Трудовые действия: Ручная уборка Сырье и материалы: Бытовая химия	
10	Уборка улиц	Трудовые действия: Ручная уборка	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность падения с высоты	Лестницы, стремянки	Лестницы, стремянки	Проводится периодическая поверка (испытания) лестниц, стремянок. Проводится визуальный контроль исправности лестниц перед применением.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: С10 Средний	
2.	Опасность затягивания в подвижные части машин и механизмов	Производственные помещения	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	Установлены системы аварийной остановки. Использование защитных кожухов.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
3.	Опасность удара вращающимися или движущимися частями оборудования	Производственные помещения	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	Установлены системы аварийной остановки. Использование защитных экранов.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	Допустимый
4.	Опасность удара деталями или заготовками, которые могут отлететь из-за	Производственные помещения	Движущиеся, вращающиеся части производственного	Использование защитных экранов.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	плохого закрепления		оборудования в рабочей зоне		угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
5.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Производственные помещения Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории учреждения	Проводится регулярная уборка. Проводится регулярная уборка.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: C8 Средний	
6.	Опасность удара элементами оборудования, которые могут отлететь из-за плохого закрепления	Производственные помещения	Движущиеся, вращающиеся части производственного оборудования в рабочей зоне	Использование защитных экранов.	Тяжесть: T4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	
7.	Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков	Работа слесарным инструментом	Слесарный инструмент	Использование СИЗ глаз и лица.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
8.	Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин	Работа ручным электроинструментом	Ручной электроинструмент	Использование защитных кожухов. Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
9.	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего	Работа слесарным инструментом	Слесарный инструмент	Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	инструмента				<p>подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
10.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Использование СИЗ рук.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей)</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
11.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Производственные помещения Санитарно-бытовые помещения Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории учреждения Санитарно-бытовые помещения	<p>Используются реагенты, песок.</p> <p>Использование резиновых ковриков и решеток.</p> <p>Использование противоскользящих материалов. Проведение регулярной уборки.</p> <p>Скользкие места обозначены с помощью знаков безопасности.</p> <p>Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.</p>	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
12.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Производственные помещения Санитарно-бытовые помещения Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории учреждения Места прохода в производственном помещении Санитарно-бытовые помещения	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Проведение регулярной уборки. Использование знаков безопасности. Отсутствие проводов, шлангов, мусора, заготовок и тары на проходах к рабочим местам. Использование специальной обуви.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
13.	Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукояти.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины,	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: Н4 Низкий	
02 Электрические опасности						
14.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Работа ручным электроинструментом	Ручной электроинструмент	Использование устройств защитного отключения. Использование оборудования с двойной изоляцией. Наличие защитного заземления. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Учет переносных и передвижных приемников электрического тока. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10 Средний	Допустимый
15.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Использование устройств защитного отключения. Наличие защитного заземления.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.			Проведение замеров сопротивления изоляции.	угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
03 Термические опасности						
16.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование средств защиты (прихватки).	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: Н4 Низкий</p>	
17.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Использование термоизолирующих материалов в конструкции оборудования. Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование средств защиты (прихватки).	<p>Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: Н4 Низкий	
07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора						
18.	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	
19.	Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	<p>Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С8</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Средний	
20.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Использование сертифицированных моющих средств. Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
21.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
08 Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия						
22.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗОД.	<p>Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи,</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: C8 Средний	
23.	Опасность воздействия пыли на глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: T3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: С6 Средний	
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
24.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Окрасочные работы Уборка помещений Уборка улиц	Ручная покраска Ручная уборка	Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
25.	Опасность физических перегрузок при статических нагрузках	Работа слесарным инструментом	Слесарный инструмент	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
26.	Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей)</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора						
27.	Опасность заражения вследствие инфекции	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Проведение регулярной санитарной обработки.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Средний	
22 Опасности пожара						
28.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10 Средний	Допустимый
24 Опасности транспорта						
29.	Опасность наезда на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории учреждения	Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Средний	

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: T5xB2 = C10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Класс риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
3. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 835н "Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями"
4. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 г. N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
5. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 834н "Об утверждении Правил по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации"
6. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
7. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"
8. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"
9. Приказ Минтруда России от 16.11.2020 г. N 782н "Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте"
10. Приказ Минтруда России от 02.12.2020 г. N 849н "Об утверждении Правил по охране труда при выполнении окрасочных работ"
11. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 833н "Об утверждении Правил по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования"

Дата составления карты: 25.02.2023 г.

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий МБДОУ	Чувардынская Ольга Николаевна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель, председатель профсоюзного комитета	Дыхныч Галина Петровна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель, заведующий хозяйством	Рогова Ольга Викторовна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий" ознакомлен(ы):

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 10 «Радуга» х.Курганный
ИНН 6126011474 адрес 347526, Ростовская область, Орловский район, х.Курганный, улица Почтовая, д. 4**

КАРТА № 16

оценки профессиональных рисков

Сторож

18883

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Основное

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	2
------------------	---

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Территория учреждения	Территория: Места движения пешеходов по территории учреждения Места движения транспорта по территории учреждения	
2	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	
3	Охранная деятельность	Трудовые действия: Охрана объекта	
4	Санитарно-бытовые помещения	Здания и сооружения: Санитарно-бытовые помещения	
5	Образовательное учреждение	Инструменты и приспособления: Шкаф Тумбочка Стул Стол Здания и сооружения: Пол на рабочем месте Дверь Места общего пользования	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	
6	Уборка помещений	Трудовые действия: Ручная уборка Сырье и материалы: Бытовая химия	
7	Уборка улиц	Трудовые действия: Ручная уборка	
8	Окрасочные работы	Трудовые действия: Ручная покраска	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Образовательное учреждение Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории учреждения	Проводится регулярная уборка. Проводится регулярная уборка.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	
2.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Использование СИЗ рук.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: С6 Средний	
3.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Образовательное учреждение	Шкаф	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Образовательное учреждение Санитарно-бытовые помещения Территория учреждения	Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по территории	Используются реагенты, песок. Использование резиновых ковриков и решеток. Использование противоскользящих материалов. Проведение регулярной уборки. Скользкие места обозначены с помощью знаков	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
			учреждения Места общего пользования Санитарно-бытовые помещения	безопасности. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
5.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Образовательное учреждение Санитарно-бытовые помещения Территория учреждения	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов по территории учреждения Пол на рабочем месте Санитарно-бытовые помещения Тумбочка	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. На лестнице имеются поручни. Использование противоскользящих материалов. Ступени не имеют дефектов. Проведение регулярной уборки. Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
6.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Образовательное учреждение	Дверь	Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый
7.	Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукояти.	<p>Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт)</p> <p>Вероятность: В2</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: Н4 Низкий</p>	
02 Электрические опасности						
8.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	<p>Использование устройств защитного отключения.</p> <p>Наличие защитного заземления.</p> <p>Проведение замеров сопротивления изоляции.</p>	<p>Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
03 Термические опасности						
9.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование средств защиты (прихватки).	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
10.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Использование термоизолирующих материалов в конструкции оборудования. Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование средств защиты (прихватки).	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт)	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: Н4 Низкий	
07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора						
11.	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
12.	Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	<p>Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	Допустимый
13.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Использование сертифицированных моющих средств. Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги,</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
14.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
08 Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия						
15.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	Допустимый
16.	Опасность воздействия пыли на глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
17.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Охранная деятельность	Охрана объекта	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
18.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Образовательное учреждение Окрасочные работы Уборка помещений Уборка улиц	Ручная покраска Ручная уборка Стол Стул	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
19.	Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора						
20.	Опасность заражения вследствие инфекции	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Проведение регулярной санитарной обработки.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
22 Опасности пожара						
21.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10 Средний	Допустимый
24 Опасности транспорта						
22.	Опасность наезда на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории учреждения	Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: С10 Средний	
26 Опасности насилия						
23.	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	Охранная деятельность	Охрана объекта	Установлены камеры видеонаблюдения. Разработаны процедуры на действия в потенциально конфликтных ситуациях.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
24.	Опасность насилия от третьих лиц	Охранная деятельность	Охрана объекта	Установлены камеры видеонаблюдения. Территория огорожена. Установлен пропускной режим.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: T5xB2 = C10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Класс риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
3. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 г. N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
4. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 834н "Об утверждении Правил по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации"
5. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"

КАРТА №16

6. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"
7. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"
8. Приказ Минтруда России от 19.11.2020 г. N 815н "Об утверждении Правил по охране труда при осуществлении охраны (защиты) объектов и (или) имущества"
9. Приказ Минтруда России от 02.12.2020 г. N 849н "Об утверждении Правил по охране труда при выполнении окрасочных работ"

Дата составления карты: 25.02.2023 г.

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий МБДОУ	Чувардынская Ольга Николаевна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель, председатель профсоюзного комитета	Дыхныч Галина Петровна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель, заведующий хозяйством	Рогова Ольга Викторовна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Сторож" ознакомлен(ы):

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 10 «Радуга» х.Курганный
ИНН 6126011474 адрес 347526, Ростовская область, Орловский район, х.Курганный, улица Почтовая, д. 4**

КАРТА № 17

оценки профессиональных рисков

Машинист (кочегар) котельной

13786

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Основное

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	4
------------------	---

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Работа слесарным инструментом	Инструменты и приспособления: Слесарный инструмент	
2	Эксплуатация электрооборудования	Трудовые действия: Эксплуатация электрооборудования	
3	Котельная	Здания и сооружения: Котельная угольная	
4	Территория учреждения	Территория: Места движения пешеходов по территории учреждения Места движения транспорта по территории учреждения	
5	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	
6	Образовательное учреждение	Здания и сооружения: Вход в здание Межэтажные лестницы Коридор Места общего пользования Дверь Пол на рабочем месте	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Инструменты и приспособления: Тумбочка Шкаф	
7	Санитарно-бытовые помещения	Здания и сооружения: Санитарно-бытовые помещения	
8	Ручное перемещение грузов	Трудовые действия: Ручное перемещение грузов	
9	Уборка помещений	Трудовые действия: Ручная уборка Сырье и материалы: Бытовая химия	
10	Уборка улиц	Трудовые действия: Ручная уборка	
11	Окрасочные работы	Трудовые действия: Ручная покраска	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Образовательное учреждение Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории	Проводится регулярная уборка. Проводится регулярная уборка.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
			учреждения		угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
2.	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Ручное перемещение грузов	Ручное перемещение грузов	Соблюдение норм переноса тяжестей.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
3.	Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков	Работа слесарным инструментом	Слесарный инструмент	Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
4.	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента	Работа слесарным инструментом	Слесарный инструмент	Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
5.	Опасность пореза в результате воздействия	Ручное перемещение грузов	Ручное перемещение грузов	Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т3 Заболевание или	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	острых кромок и заусенцев				травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
6.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
7.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Образовательное учреждение	Шкаф	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: С6 Средний	
8.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Образовательное учреждение Санитарно-бытовые помещения Территория учреждения	Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по территории учреждения Места общего пользования Санитарно-бытовые помещения	Используются реагенты, песок. Использование резиновых ковриков и решеток. Использование противоскользящих материалов. Проведение регулярной уборки. Скользкие места обозначены с помощью знаков безопасности. Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
9.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Котельная Образовательное учреждение Санитарно-бытовые помещения	Вход в здание Коридор Котельная угольная Межэтажные лестницы	Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
		Территория учреждения	Места движения пешеходов по территории учреждения Пол на рабочем месте Санитарно-бытовые помещения Тумбочка	Использование противоскользящих материалов. На лестнице имеются поручни. Проведение регулярной уборки. Использование знаков безопасности. Отсутствие проводов, шлангов, мусора, заготовок и тары на проходах к рабочим местам. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии. Использование специальной обуви.	медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
10.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Образовательное учреждение	Дверь	Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
11.	Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукояти.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
02 Электрические опасности						
12.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Эксплуатация электрооборудования	Эксплуатация электрооборудования	Наличие защитного заземления. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Проведение замеров сопротивления изоляции. Присвоение группы по электробезопасности.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10 Средний	Допустимый
13.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Использование устройств защитного отключения. Наличие защитного заземления. Проведение замеров сопротивления изоляции.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
03 Термические опасности						
14.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру	Котельная Санитарно-бытовые помещения	Котельная угольная Санитарно-бытовые помещения	Использование защитных экранов. Использование защитных ограждений. Использование термоизолирующих материалов в конструкции оборудования. Использование знаков безопасности и информационных табличек. Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование специальной одежды. Использование СИЗ рук. Использование средств защиты (прихватки).	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
15.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Соблюдение требований инструкций по охране труда. Использование средств защиты (прихватки).	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
16.	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов	Котельная Окрасочные работы	Котельная угольная Ручная покраска	Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10 Средний	Допустимый
17.	Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
18.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Использование сертифицированных моющих средств. Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
19.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Использование СИЗ рук.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый
08 Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия						
20.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли	Котельная Окрасочные работы	Котельная угольная Ручная покраска	Регулярное ТО оборудования. Использование СИЗОД.	<p>Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С8 Средний	
21.	Опасность воздействия пыли на глаза	Окрасочные работы	Ручная покраска	Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи)	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
22.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Окрасочные работы Уборка помещений Уборка улиц	Ручная покраска Ручная уборка	Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
23.	Опасность физических перегрузок при статических нагрузках	Работа слесарным инструментом	Слесарный инструмент	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы)</p> <p>Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
24.	Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях	Уборка помещений Уборка улиц	Ручная уборка	Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	Допустимый
25.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей	Ручное перемещение грузов	Ручное перемещение грузов	Для перемещения тяжелых грузов используются механизированные средства. Соблюдение норм переноса тяжестей. Соблюдение режима труда и отдыха.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
11 Опасности, связанные с воздействием шума						
26.	Опасность повышенного уровня и других неблагоприятных характеристик шума	Котельная	Котельная угольная	Применение изоляции источника шума. Применение шумопоглощающих материалов. Техническое обслуживание и смазка машин и оборудования. Увеличено расстояние от работников до источника шума. Организованы "тихие зоны". Ограничено время нахождения работника рядом с источником шума. Использование СИЗОС.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	
18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора						
27.	Опасность заражения вследствие инфекции	Санитарно-бытовые помещения	Санитарно-бытовые помещения	Проведение регулярной санитарной обработки.	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С6 Средний	
22 Опасности пожара						
28.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: С10 Средний	Допустимый
24 Опасности транспорта						
29.	Опасность наезда на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории учреждения	Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.	Тяжесть: Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					несчастные случаи Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях Класс риска: C10 Средний	

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: T5xB2 = C10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Класс риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
3. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 г. N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
4. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 833н "Об утверждении Правил по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования"
5. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"
6. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
7. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"
8. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 835н "Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями"
9. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 834н "Об утверждении Правил по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации"
10. Приказ Минтруда России от 28.10.2020 г. N 753н "Об утверждении Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов"

КАРТА №17

11. Приказ Минтруда России от 02.12.2020 г. N 849н "Об утверждении Правил по охране труда при выполнении окрасочных работ"

Дата составления карты: 25.02.2023 г.

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Машинист (кочегар) котельной" ознакомлен(ы):

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

