

МБДОО детский сад №8

ИНН 6149019222 адрес 346130, Ростовская область, Миллеровский район, г. Миллерово, ул. Квартал им. МаршалаЕфимова, д. 8.

КАРТА № 1

оценки профессиональных рисков

Заведующий

21959

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Административный персонал

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 в кабинете	Сырье и материалы: Бумажные носители информации Оборудование: Электрическая сеть здания Удлинитель Оргтехника ПЭВМ	
2	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	
3	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	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	Образовательное учреждение	Вход в здание	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	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 / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Уровень риска: С6 Средний	
2.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	Образовательное учреждение Работа в кабинете	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Пол на рабочем месте Тумбочка Удлинитель	Технические меры: На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Организационные меры: Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии. Проведение регулярной уборки. Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинитель используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	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 Уровень риска: С6 Средний	Допустимый
3.	Опасность удара из-за падения случайных предметов Опасное событие Удар падающим предметом	Образовательное учреждение	Шкаф	Организационные меры: Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения)	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	Образовательное учреждение	Вход в здание Коридор Места общего пользования	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
5.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом	Образовательное учреждение	Дверь	Прочие меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы,	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	конструкции, оказавшимся на пути следования Опасное событие Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции				подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
6.	Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами Опасное событие Порез бумагой или канцелярскими принадлежностями	Работа в кабинете	Бумажные носители информации	Медицинские меры: Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	Тяжесть: Т1 Незначительные повреждения Вероятность: В3 Возможно или уже были случаи Уровень риска: Н3 Низкий	Приемлемый
02 Электрические опасности						
7.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые	Работа в кабинете	Оргтехника ПЭВМ Удлинитель Электрическая	Технические меры: Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Контроль целостности изоляции проводов и	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В Опасное событие Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением		сеть здания	исправности электроустановочных изделий. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Наличие защитного заземления. Организационные меры: Не допускается попадание влаги на электрические цепи. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).	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 Уровень риска: С8 Средний	
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
8.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора Опасное событие Перенапряжение зрительного анализатора	Работа в кабинете	Бумажные носители информации ПЭВМ	Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. Организационные меры: 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	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С6 Средний	
9.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Образовательное учреждение	Стол Стул	Технические меры: Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
10.	Опасность психических нагрузок, стрессов Опасное событие Психоэмоциональные	Работа в кабинете	ПЭВМ	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	перегрузки				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 Уровень риска: Н3 Низкий	
22 Опасности пожара						
11.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре Опасное событие Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации. Прочие меры: Использование средств спасения.	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 / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С8 Средний	

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: T4xB2 = C8. (**Тяжесть:** 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:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень 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. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
4. Правила устройства электроустановок (ПУЭ)
5. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"
6. Приказ Минздрава России от 15.12.2020 N 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"

Дата составления карты: 20.06.2022 г.

КАРТА №1

Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:

Заведующий	Ендалицева И. В.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший воспитатель	Гришкян Т. И.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель заведующего по хозяйственной части	Катрушова Т. Е.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

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

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

МБДОО детский сад №8

ИНН 6149019222 адрес 346130, Ростовская область, Миллеровский район, г. Миллерово, ул. Квартал им. МаршалаЕфимова, д. 8.

КАРТА № 2

оценки профессиональных рисков

Заместитель заведующего по хозяйственной части

21959

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Административный персонал

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	Работа в кабинете	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	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	Образовательное учреждение	Вход в здание	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	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	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Уровень риска: С6 Средний	
2.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	Образовательное учреждение Работа в кабинете	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Пол на рабочем месте Тумбочка Удлинитель	Технические меры: На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Организационные меры: Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии. Проведение регулярной уборки. Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинитель используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	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 Уровень риска: С6 Средний	Допустимый
3.	Опасность удара из-за падения случайных предметов Опасное событие Удар падающим предметом	Образовательное учреждение	Шкаф	Организационные меры: Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	Образовательное учреждение	Вход в здание Коридор Места общего пользования	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
5.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом	Образовательное учреждение	Дверь	Прочие меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы,	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	конструкции, оказавшимся на пути следования Опасное событие Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции				подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
6.	Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами Опасное событие Порез бумагой или канцелярскими принадлежностями	Работа в кабинете	Бумажные носители информации	Медицинские меры: Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	Тяжесть: Т1 Незначительные повреждения Вероятность: В3 Возможно или уже были случаи Уровень риска: Н3 Низкий	Приемлемый
02 Электрические опасности						
7.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые	Работа в кабинете	Оргтехника ПЭВМ Удлинитель Электрическая	Технические меры: Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Контроль целостности изоляции проводов и	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В Опасное событие Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением		сеть здания	исправности электроустановочных изделий. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Наличие защитного заземления. Организационные меры: Не допускается попадание влаги на электрические цепи. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).	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 Уровень риска: С8 Средний	
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
8.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора Опасное событие Перенапряжение зрительного анализатора	Работа в кабинете	Бумажные носители информации ПЭВМ	Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. Организационные меры: 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	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С6 Средний	
9.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Образовательное учреждение	Стол Стул	Технические меры: Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
10.	Опасность психических нагрузок, стрессов Опасное событие Психоэмоциональные	Работа в кабинете	ПЭВМ	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	перегрузки				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 Уровень риска: Н3 Низкий	
22 Опасности пожара						
11.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре Опасное событие Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации. Прочие меры: Использование средств спасения.	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 / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С8 Средний	

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: $T4 \times B2 = C8$. (**Тяжесть:** 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:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень 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. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
4. Правила устройства электроустановок (ПУЭ)
5. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"
6. Приказ Минздрава России от 15.12.2020 N 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"

Дата составления карты: 20.06.2022 г.

Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:

Заведующий	Ендальцева И. В.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший воспитатель	Гришкян Т. И.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель заведующего по хозяйственной части	Катрушова Т. Е.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Заместитель заведующего по хозяйственной части" ознакомлен(ы):

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

МБДОО детский сад №8

ИНН 6149019222 адрес 346130, Ростовская область, Миллеровский район, г. Миллерово, ул. Квартал им. МаршалаЕфимова, д. 8.

КАРТА № 3

оценки профессиональных рисков

Делопроизводитель

21299

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Административный персонал

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	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	Работа в кабинете	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	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	Образовательное учреждение	Вход в здание	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	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 / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Уровень риска: С6 Средний	
2.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	Образовательное учреждение Работа в кабинете	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Пол на рабочем месте Тумбочка Удлинитель	Технические меры: На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Организационные меры: Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии. Проведение регулярной уборки. Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинитель используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	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 Уровень риска: С6 Средний	Допустимый
3.	Опасность удара из-за падения случайных предметов Опасное событие Удар падающим предметом	Образовательное учреждение	Шкаф	Организационные меры: Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	Образовательное учреждение	Вход в здание Коридор Места общего пользования	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
5.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом	Образовательное учреждение	Дверь	Прочие меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы,	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	конструкции, оказавшимся на пути следования Опасное событие Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции				подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
6.	Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами Опасное событие Порез бумагой или канцелярскими принадлежностями	Работа в кабинете	Бумажные носители информации	Медицинские меры: Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	Тяжесть: Т1 Незначительные повреждения Вероятность: В3 Возможно или уже были случаи Уровень риска: Н3 Низкий	Приемлемый
02 Электрические опасности						
7.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые	Работа в кабинете	Оргтехника ПЭВМ Удлинитель Электрическая	Технические меры: Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Контроль целостности изоляции проводов и	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В Опасное событие Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением		сеть здания	исправности электроустановочных изделий. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Наличие защитного заземления. Организационные меры: Не допускается попадание влаги на электрические цепи. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).	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 Уровень риска: С8 Средний	
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
8.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора Опасное событие Перенапряжение зрительного анализатора	Работа в кабинете	Бумажные носители информации ПЭВМ	Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. Организационные меры: 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)	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С6 Средний	
9.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Образовательное учреждение	Стол Стул	Технические меры: Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
10.	Опасность психических нагрузок, стрессов Опасное событие Психоэмоциональные	Работа в кабинете	ПЭВМ	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	перегрузки				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 Уровень риска: НЗ Низкий	
22 Опасности пожара						
11.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре Опасное событие Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации. Прочие меры: Использование средств спасения.	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 / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С8 Средний	

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: $T4 \times B2 = C8$. (**Тяжесть:** 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:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень 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. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
4. Правила устройства электроустановок (ПУЭ)
5. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"
6. Приказ Минздрава России от 15.12.2020 N 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"

Дата составления карты: 20.06.2022 г.

Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:

Заведующий	Ендалицева И. В.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший воспитатель	Гришкян Т. И.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель заведующего по хозяйственной части	Катрушова Т. Е.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

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

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

МБДОО детский сад №8

ИНН 6149019222 адрес 346130, Ростовская область, Миллеровский район, г. Миллерово, ул. Квартал им. МаршалаЕфимова, д. 8.

КАРТА № 4

оценки профессиональных рисков

Старший воспитатель

20436

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

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	Эксплуатация электрооборудования	Трудовые действия: Эксплуатация электрооборудования	
2	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	
3	Преподавательская деятельность	Трудовые действия: Преподавательская деятельность	
4	Работа с компьютером	Оборудование: ПЭВМ	
5	Образовательное учреждение	Инструменты и приспособления: Шкаф Тумбочка Стул Стол Здания и сооружения: Пол на рабочем месте Дверь	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	Образовательное учреждение	Вход в здание	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	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 / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					штатных условиях Уровень риска: С6 Средний	
2.	Опасность удара из-за падения случайных предметов Опасное событие Удар падающим предметом	Образовательное учреждение	Шкаф	Организационные меры: Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
3.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	Образовательное учреждение	Вход в здание Коридор Места общего пользования	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	Образовательное учреждение	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Пол на рабочем месте Тумбочка	Технические меры: На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Организационные меры: Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии. Проведение регулярной уборки.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
5.	Столкновение с	Образовательное	Дверь	Прочие меры:	Тяжесть: Т2	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования Опасное событие Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	учреждение		Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	
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 Опасное событие	Работа с компьютером Эксплуатация электрооборудования	ПЭВМ Эксплуатация электрооборудования	Технические меры: Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Наличие защитного заземления. Проведение замеров сопротивления изоляции.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением			Организационные меры: Не допускается попадание влаги на электрические цепи. Присвоение группы по электробезопасности.	множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С8 Средний	
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
7.	Опасность психических нагрузок, стрессов Опасное событие Психоэмоциональные перегрузки	Преподавательская деятельность Работа с компьютером	Преподавательская деятельность ПЭВМ	Организационные меры: 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	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С6 Средний	
8.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора Опасное событие Перенапряжение зрительного анализатора	Работа с компьютером	ПЭВМ	Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.	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 Уровень риска: С6 Средний	Допустимый
9.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат Опасное событие	Преподавательская деятельность	Преподавательская деятельность	Организационные меры: Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы,	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Перенапряжение голосового аппарата			работе.	подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
10.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Образовательное учреждение	Стол Стул	Технические меры: Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
22 Опасности пожара						
11.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре Опасное событие Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации. Прочие меры: Использование средств спасения.	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 / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Уровень риска: С8 Средний	

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: T4xB2 = C8. (**Тяжесть:** 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:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень 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. Правила устройства электроустановок (ПУЭ)
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
4. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"
5. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда

Дата составления карты: 20.06.2022 г.

Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:

Заведующий	Ендалицева И. В.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший воспитатель	Гришкян Т. И.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель заведующего по хозяйственной части	Катрушова Т. Е.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

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

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

МБДОО детский сад №8

ИНН 6149019222 адрес 346130, Ростовская область, Миллеровский район, г. Миллерово, ул. Квартал им. МаршалаЕфимова, д. 8.

КАРТА № 5

оценки профессиональных рисков

Воспитатель

20436

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	13
------------------	----

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Лестницы, стремянки	Инструменты и приспособления: Лестницы, стремянки	
2	Эксплуатация электрооборудования	Трудовые действия: Эксплуатация электрооборудования	
3	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	
4	Преподавательская деятельность	Трудовые действия: Преподавательская деятельность	
5	Работа с компьютером	Оборудование: ПЭВМ	
6	Образовательное учреждение	Инструменты и приспособления: Шкаф Тумбочка Стул Стол Здания и сооружения:	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Пол на рабочем месте Дверь Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	Образовательное учреждение	Вход в здание	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	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 / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С6 Средний	
2.	Опасность падения с высоты Опасное событие Падение с высоты	Лестницы, стремянки	Лестницы, стремянки	Технические меры: Проводится периодическая поверка (испытания) лестниц, стремянок. Организационные меры: Проводится визуальный контроль исправности лестниц перед применением.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
3.	Опасность удара из-за падения случайных предметов Опасное событие Удар падающим предметом	Образовательное учреждение	Шкаф	Организационные меры: Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий</p>	
4.	<p>Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста</p>	<p>Образовательное учреждение</p>	<p>Вход в здание Коридор Места общего пользования</p>	<p>Технические меры: Использование противоскользящих материалов.</p> <p>Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.</p>	<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 Уровень риска: Н4</p>	<p>Приемлемый</p>

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Низкий	
5.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	Образовательное учреждение	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Пол на рабочем месте Тумбочка	Технические меры: На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Организационные меры: Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии. Проведение регулярной уборки.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
6.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования Опасное событие Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Образовательное учреждение	Дверь	Прочие меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
02 Электрические опасности						
7.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В Опасное событие Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Работа с компьютером Эксплуатация электрооборудования	ПЭВМ Эксплуатация электрооборудования	Технические меры: Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Наличие защитного заземления. Проведение замеров сопротивления изоляции. Организационные меры: Не допускается попадание влаги на электрические цепи. Присвоение группы по электробезопасности.	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 / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С8 Средний	
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
8.	Опасность психических нагрузок, стрессов Опасное событие Психоэмоциональные перегрузки	Преподавательская деятельность Работа с компьютером	Преподавательская деятельность ПЭВМ	Организационные меры: 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 Уровень риска: С6 Средний	Допустимый
9.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с компьютером	ПЭВМ	Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей	Тяжесть: Т3 Заболевание или	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<p>Опасное событие Перенапряжение зрительного анализатора</p>			<p>зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.</p>	<p>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 Уровень риска: С6 Средний</p>	
10.	<p>Опасность нагрузки на голосовой аппарат Опасное событие Перенапряжение голосового аппарата</p>	<p>Преподавательская деятельность</p>	<p>Преподавательская деятельность</p>	<p>Организационные меры: Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p>	<p>Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие</p>	<p>Приемлемый</p>

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
11.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Образовательное учреждение	Стол Стул	Технические меры: Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
22 Опасности пожара						
12.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	Технические меры: Использование систем сигнализации,	Тяжесть: Т4 Несчастный случай	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	и пыли при пожаре Опасное событие Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре			оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации. Прочие меры: Использование средств спасения.	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 Уровень риска: C8 Средний	

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: T4xB2 = C8. (**Тяжесть:** 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:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

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

КАРТА №5

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. Правила устройства электроустановок (ПУЭ)
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
4. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"
5. Приказ Минтруда России от 16.11.2020 г. N 782н "Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте"
6. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда

Дата составления карты: 20.06.2022 г.

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

МБДОО детский сад №8

ИНН 6149019222 адрес 346130, Ростовская область, Миллеровский район, г. Миллерово, ул. Квартал им. МаршалаЕфимова, д. 8.

КАРТА № 6

оценки профессиональных рисков

Педагог-психолог

25484

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

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	Эксплуатация электрооборудования	Трудовые действия: Эксплуатация электрооборудования	
2	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	
3	Преподавательская деятельность	Трудовые действия: Преподавательская деятельность	
4	Работа с компьютером	Оборудование: ПЭВМ	
5	Образовательное учреждение	Инструменты и приспособления: Шкаф Тумбочка Стул Стол Здания и сооружения: Пол на рабочем месте Дверь	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	Образовательное учреждение	Вход в здание	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	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 / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					штатных условиях Уровень риска: С6 Средний	
2.	Опасность удара из-за падения случайных предметов Опасное событие Удар падающим предметом	Образовательное учреждение	Шкаф	Организационные меры: Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
3.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	Образовательное учреждение	Вход в здание Коридор Места общего пользования	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	Образовательное учреждение	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Пол на рабочем месте Тумбочка	Технические меры: На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Организационные меры: Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии. Проведение регулярной уборки.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
5.	Столкновение с	Образовательное	Дверь	Прочие меры:	Тяжесть: Т2	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования Опасное событие Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	учреждение		Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	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 Уровень риска: H4 Низкий	
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 Опасное событие	Работа с компьютером Эксплуатация электрооборудования	ПЭВМ Эксплуатация электрооборудования	Технические меры: Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Наличие защитного заземления. Проведение замеров сопротивления изоляции.	Тяжесть: T4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением			Организационные меры: Не допускается попадание влаги на электрические цепи. Присвоение группы по электробезопасности.	множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С8 Средний	
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
7.	Опасность психических нагрузок, стрессов Опасное событие Психоэмоциональные перегрузки	Преподавательская деятельность Работа с компьютером	Преподавательская деятельность ПЭВМ	Организационные меры: 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	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С6 Средний</p>	
8.	<p>Опасность перенапряжения зрительного анализатора Опасное событие Перенапряжение зрительного анализатора</p>	Работа с компьютером	ПЭВМ	<p>Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.</p>	<p>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 Уровень риска: С6 Средний</p>	Допустимый
9.	<p>Опасность нагрузки на голосовой аппарат Опасное событие</p>	Преподавательская деятельность	Преподавательская деятельность	<p>Организационные меры: Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в</p>	<p>Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы,</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Перенапряжение голосового аппарата			работе.	подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
10.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Образовательное учреждение	Стол Стул	Технические меры: Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
22 Опасности пожара						
11.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре Опасное событие Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации. Прочие меры: Использование средств спасения.	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 / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Уровень риска: С8 Средний	

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: T4xB2 = C8. (**Тяжесть:** 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:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень 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. Правила устройства электроустановок (ПУЭ)
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
4. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"
5. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда

Дата составления карты: 20.06.2022 г.

Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:

Заведующий	Ендалицева И. В.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший воспитатель	Гришкян Т. И.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель заведующего по хозяйственной части	Катрушова Т. Е.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Педагог-психолог" ознакомлен(ы):

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

МБДОО детский сад №8

ИНН 6149019222 адрес 346130, Ростовская область, Миллеровский район, г. Миллерово, ул. Квартал им. МаршалаЕфимова, д. 8.

КАРТА № 7

оценки профессиональных рисков

Учитель-логопед

27250

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

Строка 010. Численность работающих:

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

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
	2	3	4
1	Эксплуатация электрооборудования	Трудовые действия: Эксплуатация электрооборудования	
2	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	
3	Преподавательская деятельность	Трудовые действия: Преподавательская деятельность	
4	Работа с компьютером	Оборудование: ПЭВМ	
5	Образовательное учреждение	Инструменты и приспособления: Шкаф Тумбочка Стул Стол Здания и сооружения: Пол на рабочем месте Дверь	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	Образовательное учреждение	Вход в здание	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	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 / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					штатных условиях Уровень риска: С6 Средний	
2.	Опасность удара из-за падения случайных предметов Опасное событие Удар падающим предметом	Образовательное учреждение	Шкаф	Организационные меры: Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
3.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	Образовательное учреждение	Вход в здание Коридор Места общего пользования	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	Образовательное учреждение	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Пол на рабочем месте Тумбочка	Технические меры: На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Организационные меры: Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии. Проведение регулярной уборки.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
5.	Столкновение с	Образовательное	Дверь	Прочие меры:	Тяжесть: Т2	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования Опасное событие Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	учреждение		Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	
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 Опасное событие	Работа с компьютером Эксплуатация электрооборудования	ПЭВМ Эксплуатация электрооборудования	Технические меры: Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Наличие защитного заземления. Проведение замеров сопротивления изоляции.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением			Организационные меры: Не допускается попадание влаги на электрические цепи. Присвоение группы по электробезопасности.	множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С8 Средний	
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
7.	Опасность психических нагрузок, стрессов Опасное событие Психоэмоциональные перегрузки	Преподавательская деятельность Работа с компьютером	Преподавательская деятельность ПЭВМ	Организационные меры: 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	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С6 Средний</p>	
8.	<p>Опасность перенапряжения зрительного анализатора Опасное событие Перенапряжение зрительного анализатора</p>	Работа с компьютером	ПЭВМ	<p>Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.</p>	<p>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 Уровень риска: С6 Средний</p>	Допустимый
9.	<p>Опасность нагрузки на голосовой аппарат Опасное событие</p>	Преподавательская деятельность	Преподавательская деятельность	<p>Организационные меры: Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в</p>	<p>Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы,</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Перенапряжение голосового аппарата			работе.	подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
10.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Образовательное учреждение	Стол Стул	Технические меры: Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
22 Опасности пожара						
11.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре Опасное событие Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации. Прочие меры: Использование средств спасения.	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 / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Уровень риска: С8 Средний	

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: T4xB2 = C8. (**Тяжесть:** 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:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень 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. Правила устройства электроустановок (ПУЭ)
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
4. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"
5. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда

Дата составления карты: 20.06.2022 г.

Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:

Заведующий	Ендальцева И. В.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший воспитатель	Гришкян Т. И.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель заведующего по хозяйственной части	Катрушова Т. Е.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Учитель-логопед" ознакомлен(ы):

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

МБДОО детский сад №8

ИНН 6149019222 адрес 346130, Ростовская область, Миллеровский район, г. Миллерово, ул. Квартал им. МаршалаЕфимова, д. 8.

КАРТА № 8

оценки профессиональных рисков

Музыкальный руководитель

24255

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

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	Лестницы, стремянки	Инструменты и приспособления: Лестницы, стремянки	
2	Эксплуатация электрооборудования	Трудовые действия: Эксплуатация электрооборудования	
3	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	
4	Работа с компьютером	Оборудование: ПЭВМ	
5	Образовательное учреждение	Инструменты и приспособления: Шкаф Тумбочка Стул Стол Здания и сооружения: Пол на рабочем месте Дверь	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	
6	Игра на музыкальных инструментах	Инструменты и приспособления: Музыкальные инструменты	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	Образовательное учреждение	Вход в здание	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	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 / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С6 Средний	
2.	Опасность падения с высоты Опасное событие Падение с высоты	Лестницы, стремянки	Лестницы, стремянки	Технические меры: Проводится периодическая поверка (испытания) лестниц, стремянок. Организационные меры: Проводится визуальный контроль исправности лестниц перед применением.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
3.	Опасность удара из-за падения случайных предметов Опасное событие Удар падающим предметом	Образовательное учреждение	Шкаф	Организационные меры: Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий</p>	
4.	<p>Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста</p>	Образовательное учреждение	<p>Вход в здание Коридор Места общего пользования</p>	<p>Технические меры: Использование противоскользящих материалов.</p> <p>Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.</p>	<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 Уровень риска: Н4</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Низкий	
5.	<p>Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании</p> <p>Опасное событие Падение с высоты собственного роста</p>	Образовательное учреждение	<p>Вход в здание</p> <p>Коридор</p> <p>Межэтажные лестницы</p> <p>Пол на рабочем месте</p> <p>Тумбочка</p>	<p>Технические меры: На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.</p> <p>Организационные меры: Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии. Проведение регулярной уборки.</p>	<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>Уровень риска: Н4 Низкий</p>	Приемлемый
6.	<p>Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования</p> <p>Опасное событие Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции</p>	Образовательное учреждение	Дверь	<p>Прочие меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.</p>	<p>Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
02 Электрические опасности						
7.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В Опасное событие Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Работа с компьютером Эксплуатация электрооборудования	ПЭВМ Эксплуатация электрооборудования	Технические меры: Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Наличие защитного заземления. Проведение замеров сопротивления изоляции. Организационные меры: Не допускается попадание влаги на электрические цепи. Присвоение группы по электробезопасности.	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 / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: C8 Средний	
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
8.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора Опасное событие Перенапряжение зрительного анализатора	Работа с компьютером	ПЭВМ	Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.	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 Уровень риска: C6 Средний	Допустимый
9.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Игра на музыкальных	Музыкальные инструменты	Организационные меры: Соблюдается режим труда и отдыха.	Тяжесть: T2 Заболевания и	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<p>Опасное событие Психоэмоциональные перегрузки</p>	инструментах Работа с компьютером	ПЭВМ	Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	
10.	<p>Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках</p>	Образовательное учреждение	Стол Стул	<p>Технические меры: Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.</p>	<p>Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт)</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
11 Опасности, связанные с воздействием шума						
11.	Опасность повышенного уровня и других неблагоприятных характеристик шума Опасное событие Снижение остроты слуха, тугоухость, глухота, повреждение мембранной перепонки уха, связанные с воздействием повышенного уровня шума и других неблагоприятных характеристик шума	Игра на музыкальных инструментах	Музыкальные инструменты	Медицинские меры: При наличии превышения допустимого уровня шума проводятся периодические медицинские осмотры работников.	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 Уровень риска: С6 Средний	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
22 Опасности пожара						
12.	<p>Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре</p> <p>Опасное событие Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре</p>	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	<p>Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p>Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p>Прочие меры: Использование средств спасения.</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>Уровень риска: С8 Средний</p>	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: Т4хВ2 = С8. (**Тяжесть:** Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые

КАРТА №8

заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту). **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень 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. Правила устройства электроустановок (ПУЭ)
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
4. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"
5. Приказ Минтруда России от 16.11.2020 г. N 782н "Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте"
6. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда

Дата составления карты: 20.06.2022 г.

Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:

Заведующий	Ендальцева И. В.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший воспитатель	Гришкян Т. И.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель заведующего по хозяйственной части	Катрушова Т. Е.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

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

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

МБДОО детский сад №8

ИНН 6149019222 адрес 346130, Ростовская область, Миллеровский район, г. Миллерово, ул. Квартал им. МаршалаЕфимова, д. 8.

КАРТА № 9

оценки профессиональных рисков

Инструктор по физической культуре

23177

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

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	Проведение занятий физкультурой и спортом	Трудовые действия: Проведение занятий физкультурой и спортом	
2	Лестницы, стремянки	Инструменты и приспособления: Лестницы, стремянки	
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	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
4	Эксплуатация электрооборудования	Трудовые действия: Эксплуатация электрооборудования	
5	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	
6	Преподавательская деятельность	Трудовые действия: Преподавательская деятельность	
7	Работа с компьютером	Оборудование: ПЭВМ	
8	Спортивный зал	Здания и сооружения: Душевые Вход в здание Раздевалки Места общего пользования Спортивный зал	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	Образовательное учреждение Спортивный зал	Вход в здание	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	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 Уровень риска: С6 Средний</p>	
2.	<p>Опасность падения с высоты Опасное событие Падение с высоты</p>	Лестницы, стремянки	Лестницы, стремянки	<p>Технические меры: Проводится периодическая поверка (испытания) лестниц, стремянок.</p> <p>Организационные меры: Проводится визуальный контроль исправности лестниц перед применением.</p>	<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>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Уровень риска: Н4 Низкий	
3.	Опасность удара из-за падения случайных предметов Опасное событие Удар падающим предметом	Образовательное учреждение	Шкаф	Организационные меры: Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	Образовательное учреждение Спортивный зал	Вход в здание Душевые Коридор Места общего пользования Раздевалки	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Использование резиновых ковриков и решеток. Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины,	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Прочие меры: Использование специальной обуви.	повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
5.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	Образовательное учреждение Спортивный зал	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Пол на рабочем месте Раздевалки Спортивный зал Тумбочка	Технические меры: На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Организационные меры: Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии. Проведение регулярной уборки.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
6.	Столкновение с неподвижным предметом	Образовательное учреждение	Дверь	Прочие меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей	Тяжесть: Т2 Заболевания и	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования Опасное событие Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции			достаточна для свободного прохода.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	
02 Электрические опасности						
7.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В Опасное событие Прикосновение к	Работа с компьютером Эксплуатация электрооборудования	ПЭВМ Эксплуатация электрооборудования	Технические меры: Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Наличие защитного заземления. Проведение замеров сопротивления изоляции. Организационные меры:	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	токопроводящим частям, находящимися под напряжением			Не допускается попадание влаги на электрические цепи. Присвоение группы по электробезопасности.	переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С8 Средний	
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
8.	Опасность психических нагрузок, стрессов Опасное событие Психоэмоциональные перегрузки	Преподавательская деятельность Работа с компьютером	Преподавательская деятельность ПЭВМ	Организационные меры: 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	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С6 Средний	
9.	Опасность травмирования во время проведения тренировки Опасное событие Травмирование во время занятия спортом	Проведение занятий физкультурой и спортом	Проведение занятий физкультурой и спортом	Организационные меры: Работа выполняется квалифицированным персоналом. Медицинские меры: К занятиям спортом допущены лица, не имеющие медицинских противопоказаний.	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 Уровень риска: С6 Средний	Допустимый
10.	Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве,	Спортивный зал	Спортивный зал	Организационные меры: Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<p>обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены</p> <p>Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках</p>				<p>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>Уровень риска: С6 Средний</p>	
11.	<p>Опасность перенапряжения зрительного анализатора</p> <p>Опасное событие Перенапряжение зрительного анализатора</p>	Работа с компьютером	ПЭВМ	<p>Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.</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>	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С6 Средний	
12.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат Опасное событие Перенапряжение голосового аппарата	Преподавательская деятельность	Преподавательская деятельность	Организационные меры: 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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
13.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата	Образовательное учреждение	Стол Стул	Технические меры: Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	работника при физических перегрузках				(включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора						
14.	Опасность заражения вследствие инфекции Опасное событие Заражение в следствии инфекции	Спортивный зал	Душевые	Организационные меры: Проведение регулярной санитарной обработки. Прочие меры: Использование специальной обуви (личной).	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 / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С6 Средний	
22 Опасности пожара						
15.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре Опасное событие Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации. Прочие меры: Использование средств спасения.	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 / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					штатных условиях Уровень риска: С8 Средний	

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: T4xB2 = C8. (**Тяжесть:** 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:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень 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. Правила устройства электроустановок (ПУЭ)
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
4. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"
5. Приказ Минтруда России от 16.11.2020 г. N 782н "Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте"
6. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда

Дата составления карты: 20.06.2022 г.

Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:

Заведующий	Ендальцева И. В.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший воспитатель	Гришкян Т. И.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель заведующего по хозяйственной части	Катрушова Т. Е.		
(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)

МБДОО детский сад №8

ИНН 6149019222 адрес 346130, Ростовская область, Миллеровский район, г. Миллерово, ул. Квартал им. МаршалаЕфимова, д. 8.

КАРТА № 10

оценки профессиональных рисков

Помощник воспитатель

24236

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	10
------------------	----

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Эксплуатация электрооборудования	Трудовые действия: Эксплуатация электрооборудования	
2	Лестницы, стремянки	Инструменты и приспособления: Лестницы, стремянки	
3	Уборка помещений	Трудовые действия: Ручная уборка Оборудование: Электрооборудование (для уборки) Сырье и материалы: Бытовая химия	
4	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	
5	Преподавательская деятельность	Трудовые действия: Преподавательская деятельность	
6	Образовательное учреждение	Инструменты и приспособления: Шкаф	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Тумбочка Стул Стол Здания и сооружения: Пол на рабочем месте Дверь Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	Образовательное учреждение	Вход в здание	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения)	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С6 Средний	
2.	Опасность падения с высоты Опасное событие Падение с высоты	Лестницы, стремянки	Лестницы, стремянки	Технические меры: Проводится периодическая поверка (испытания) лестниц, стремянок. Организационные меры: Проводится визуальный контроль исправности лестниц перед применением.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
3.	Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук	Уборка помещений	Ручная уборка	Организационные меры: Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукояти.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<p>Опасное событие Попадание инородного тела (занозы) под кожу</p>				<p>оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий</p>	
4.	<p>Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами Опасное событие Порез от стеклянных осколков</p>	Уборка помещений	Ручная уборка	<p>Прочие меры: Использование СИЗ рук.</p>	<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</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
5.	Опасность удара из-за падения случайных предметов Опасное событие Удар падающим предметом	Образовательное учреждение	Шкаф	Организационные меры: Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
6.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Образовательное учреждение	Вход в здание Коридор Места общего пользования	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<p>Опасное событие Падение с высоты собственного роста</p>				<p>порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: H4 Низкий</p>	
7.	<p>Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста</p>	<p>Образовательное учреждение</p>	<p>Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Пол на рабочем месте Тумбочка</p>	<p>Технические меры: На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.</p> <p>Организационные меры: Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии. Проведение регулярной уборки.</p>	<p>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 Уровень риска: H4 Низкий</p>	<p>Приемлемый</p>

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
8.	<p>Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования</p> <p>Опасное событие Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции</p>	Образовательное учреждение	Дверь	<p>Прочие меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.</p>	<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>Уровень риска: Н4 Низкий</p>	Приемлемый
02 Электрические опасности						
9.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное	Уборка помещений Эксплуатация электрооборудования	Эксплуатация электрооборудования Электрооборудование (для уборки)	<p>Технические меры: Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Наличие защитного заземления. Проведение замеров сопротивления изоляции.</p>	<p>Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию,</p>	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	прикосновение) до 380 В Опасное событие Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением			Организационные меры: Не допускается попадание влаги на электрические цепи. Присвоение группы по электробезопасности.	серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С8 Средний	
07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора						
10.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ Опасное событие Отравление при вдыхании паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма и твердых веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Организационные меры: Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор. Использование сертифицированных моющих средств.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения)	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С6 Средний	
11.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ Опасное событие Заболевания кожи (дерматиты) при воздействии химических веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Прочие меры: Использование СИЗ рук.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
12.	Опасность	Преподавательская	Преподавательская	Организационные меры:	Тяжесть: Т3	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	психических нагрузок, стрессов Опасное событие Психоэмоциональные перегрузки	деятельность	деятельность	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	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 Уровень риска: С6 Средний	
13.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Образовательное учреждение Уборка помещений	Ручная уборка Стол Стул	Технические меры: Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. Организационные меры: 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	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С6 Средний	
14.	Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях Опасное событие Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Уборка помещений	Ручная уборка	Организационные меры: 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 Уровень риска: С6 Средний	Допустимый
15.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат Опасное событие Перенапряжение голосового аппарата	Преподавательская деятельность	Преподавательская деятельность	Организационные меры: Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
22 Опасности пожара						
16.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре Опасное событие Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации. Прочие меры: Использование средств спасения.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи,	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	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 Уровень риска: C8 Средний	

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: T4xB2 = C8. (**Тяжесть:** 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:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень 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. Правила устройства электроустановок (ПУЭ)
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
4. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"
5. Приказ Минтруда России от 16.11.2020 г. N 782н "Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте"
6. 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"
7. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"

КАРТА №10

Дата составления карты: 20.06.2022 г.

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

МБДОО детский сад №8

ИНН 6149019222 адрес 346130, Ростовская область, Миллеровский район, г. Миллерово, ул. Квартал им. МаршалаЕфимова, д. 8.

КАРТА № 11

оценки профессиональных рисков

Уборщик служебных помещений

19258

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

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	Лестницы, стремянки	Инструменты и приспособления: Лестницы, стремянки	
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	Территория учреждения	Территория: Места движения пешеходов по территории предприятия	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Места движения транспорта по территории предприятия	
4	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	
5	Уборка помещений	Трудовые действия: Ручная уборка Оборудование: Электрооборудование (для уборки) Сырье и материалы: Бытовая химия	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	Образовательное учреждение Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории предприятия	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения)	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С6 Средний	
2.	Опасность падения с высоты Опасное событие Падение с высоты	Лестницы, стремянки	Лестницы, стремянки	Технические меры: Проводится периодическая поверка (испытания) лестниц, стремянок. Организационные меры: Проводится визуальный контроль исправности лестниц перед применением.	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 Уровень риска: H4 Низкий	Приемлемый
3.	Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу	Уборка помещений	Ручная уборка	Организационные меры: Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукояти.	Тяжесть: T2 Заболевания и травмы,	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	рук Опасное событие Попадание инородного тела (занозы) под кожу				подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
4.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами Опасное событие Порез от стеклянных осколков	Уборка помещений	Ручная уборка	Прочие меры: Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт)	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
5.	Опасность удара из-за падения случайных предметов Опасное событие Удар падающим предметом	Образовательное учреждение	Шкаф	Организационные меры: Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
6.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по	Образовательное учреждение Территория учреждения	Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по территории	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок. Организационные меры:	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста		предприятия Места общего пользования	Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.	первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: H4 Низкий	
7.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	Образовательное учреждение Территория учреждения	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов по территории предприятия Пол на рабочем месте Тумбочка	Технические меры: На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Организационные меры: Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии. Проведение регулярной уборки.	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	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
8.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования Опасное событие Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Образовательное учреждение	Дверь	Прочие меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
02 Электрические опасности						
9.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими	Уборка помещений	Электрооборудование (для уборки)	Технические меры: Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Наличие защитного заземления.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<p>частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p>Опасное событие Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>			<p>Организационные меры: Не допускается попадание влаги на электрические цепи.</p>	<p>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>Уровень риска: С8 Средний</p>	
07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора						
10.	<p>Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ</p> <p>Опасное событие</p>	Уборка помещений	Бытовая химия	<p>Организационные меры: Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор. Использование сертифицированных моющих средств.</p>	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской</p>	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Отравление при вдыхании паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма и твердых веществ				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 Уровень риска: С6 Средний	
11.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ Опасное событие Заболевания кожи (дерматиты) при воздействии химических веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	Прочие меры: Использование СИЗ рук.	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	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
12.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Образовательное учреждение Уборка помещений	Ручная уборка Стол Стул	Технические меры: Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. Организационные меры: 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 Уровень риска: С6 Средний	Допустимый
13.	Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях	Уборка помещений	Ручная уборка	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<p>Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках</p>				<p>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 Уровень риска: C6 Средний</p>	
22 Опасности пожара						
14.	<p>Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре Опасное событие Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре</p>	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	<p>Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p>Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p>Прочие меры: Использование средств спасения.</p>	<p>Тяжесть: T4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые</p>	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С8 Средний	
24 Опасности транспорта						
15.	Опасность наезда на человека Опасное событие Наезд транспорта на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории предприятия	Технические меры: Наличие выпуклых зеркал. Организационные меры: Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения. Прочие меры: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	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 / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С6 Средний	

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: T4xB2 = C8. (**Тяжесть:** 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:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень 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 16.11.2020 г. N 782н "Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте"
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 Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
5. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
6. Правила устройства электроустановок (ПУЭ)
7. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"
8. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"

Дата составления карты: 20.06.2022 г.

Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:

Заведующий	Ендалицева И. В.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший воспитатель	Гришкян Т. И.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель заведующего по хозяйственной части	Катрушова Т. Е.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

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

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

МБДОО детский сад №8

ИНН 6149019222 адрес 346130, Ростовская область, Миллеровский район, г. Миллерово, ул. Квартал им. МаршалаЕфимова, д. 8.

КАРТА № 12

оценки профессиональных рисков

Дворник

11786

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

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	Организация газонов и цветников	Трудовые действия: Организация газонов и цветников	
2	Отдельное помещение	Здания и сооружения: Вход в здание Пол на рабочем месте Инструменты и приспособления: Стол Стул	
3	Окрасочные работы	Трудовые действия: Зачистка поверхности Ручная покраска	
4	Ручное перемещение грузов	Трудовые действия: Ручное перемещение грузов	
5	Работа бензиновым инструментом	Инструменты и приспособления: Бензиновый инструмент	
6	Работа столярным инструментом	Инструменты и приспособления:	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Столярный инструмент	
7	Территория учреждения	Территория: Места движения пешеходов по территории предприятия Места движения транспорта по территории предприятия	
8	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	
9	Уборка улиц	Трудовые действия: Ручная уборка	
10	Открытая территория	Территория: Открытая территория	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин Опасное событие Касание режущей кромки механизма	Работа бензиновым инструментом	Бензиновый инструмент	Технические меры: Использование защитных кожухов.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С6 Средний</p>	
2.	<p>Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом</p>	<p>Отдельное помещение Территория учреждения</p>	<p>Вход в здание Места движения пешеходов по территории предприятия</p>	<p>Технические меры: Проводится регулярная уборка.</p>	<p>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 Уровень риска: С6 Средний</p>	<p>Допустимый</p>
3.	<p>Опасность падения на ноги тяжелого предмета Опасное событие Падение перемещаемого предмета на ноги</p>	<p>Ручное перемещение грузов</p>	<p>Ручное перемещение грузов</p>	<p>Организационные меры: Соблюдение норм переноса тяжестей. Прочие меры: Использование специальной обуви.</p>	<p>Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая</p>	<p>Приемлемый</p>

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: H4 Низкий	
4.	Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков Опасное событие Поражение глаз стружкой, осколками, летящими фрагментами мусора или строительной пыли	Окрасочные работы	Зачистка поверхности	Прочие меры: Использование СИЗ глаз и лица.	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 Уровень риска: H4 Низкий	Приемлемый
5.	Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук	Уборка улиц	Ручная уборка	Организационные меры: Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукоятки.	Тяжесть: T2 Заболевания и травмы,	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Опасное событие Попадание инородного тела (занозы) под кожу				подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
б.	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента Опасное событие Касание режущей кромки инструмента	Работа столярным инструментом	Столярный инструмент	Организационные меры: Своевременная отбраковка и/или ремонт неисправного инструмента. Прочие меры: Использование СИЗ рук.	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 Уровень риска: Н4	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
7.	<p>Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев</p> <p>Опасное событие Касание острого края предмета</p>	<p>Окрасочные работы</p> <p>Ручное перемещение грузов</p>	<p>Зачистка поверхности</p> <p>Ручное перемещение грузов</p>	<p>Прочие меры: Использование СИЗ рук.</p>	<p>Низкий</p> <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>Уровень риска: Н4 Низкий</p>	<p>Приемлемый</p>
8.	<p>Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами</p> <p>Опасное событие Порез от стеклянных осколков</p>	<p>Уборка улиц</p>	<p>Ручная уборка</p>	<p>Прочие меры: Использование СИЗ рук.</p>	<p>Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт)</p>	<p>Приемлемый</p>

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
9.	Опасность удара элементами оборудования, которые могут отлететь из-за плохого закрепления Опасное событие Удар вылетевшим из механизмов предметом	Работа бензиновым инструментом	Бензиновый инструмент	Технические меры: Регулярное ТО оборудования.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
10.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	Отдельное помещение Открытая территория Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории предприятия Открытая	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок. Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
			территория	Прочие меры: Использование специальной обуви.	ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
11.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	Отдельное помещение Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории предприятия Пол на рабочем месте	Технические меры: Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Организационные меры: Проведение регулярной уборки.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
04 Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности						
12.	Опасность заболевания из-за воздействия	Открытая территория	Открытая территория	Организационные меры: Установлены перерывы для обогрева.	Тяжесть: Т3 Заболевание или	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<p>пониженной температуры воздуха</p> <p>Опасное событие Пребывание в местах с пониженной температурой</p>			<p>Прочие меры: Использование защитных кремов. Использование специальной одежды.</p>	<p>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>Уровень риска: С6 Средний</p>	
13.	<p>Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха</p> <p>Опасное событие Пребывание в местах с повышенной температурой</p>	Открытая территория	Открытая территория	<p>Организационные меры: Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p> <p>Прочие меры: Использование специальной одежды.</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>	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Уровень риска: С6 Средний	
07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора						
14.	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов Опасное событие Поражение легких при вдыхании вредных паров или газов	Окрасочные работы Работа бензиновым инструментом	Бензиновый инструмент Ручная покраска	Организационные меры: Запрещается работать инструментом с двигателем внутреннего сгорания в помещении не оборудованном вентиляцией. Прочие меры: Использование СИЗОД.	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 Уровень риска: С6 Средний	Допустимый
15.	Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза Опасное событие Травма оболочек и роговицы глаза при воздействии химических веществ	Окрасочные работы	Ручная покраска	Прочие меры: Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы,	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	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 Уровень риска: С6 Средний	
08 Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия						
16.	Опасность воздействия пыли на глаза Опасное событие Повреждение глаз вследствие воздействия пыли	Окрасочные работы Работа столярным инструментом	Ручная покраска Столярный инструмент	Прочие меры: 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 Уровень риска: С6 Средний	Допустимый
17.	Опасность повреждения органов дыхания	Окрасочные работы Работа столярным инструментом	Ручная покраска	Прочие меры: Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т3 Заболевание или	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	частицами пыли Опасное событие Повреждение органов дыхания частицами пыли	инструментом	Столярный инструмент		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 Уровень риска: С6 Средний	
09 Опасности, связанные с воздействием растений						
18.	Опасность пореза растениями Опасное событие Порез о растение	Организация газонов и цветников	Организация газонов и цветников	Прочие меры: Использование СИЗ рук. Использование специальной обуви. Использование специальной одежды.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт)	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
19.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Окрасочные работы Организация газонов и цветников Отдельное помещение Работа столярным инструментом Уборка улиц	Организация газонов и цветников Ручная покраска Ручная уборка Стол Столярный инструмент Стол	Технические меры: Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Стол имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. Организационные меры: Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. 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 Уровень риска: С6 Средний	Допустимый
20.	Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях Опасное событие Повреждение костно-	Уборка улиц	Ручная уборка	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	мышечного аппарата работника при физических перегрузках				порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С6 Средний	
21.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Организация газонов и цветников Ручное перемещение грузов	Организация газонов и цветников Ручное перемещение грузов	Технические меры: Для перемещения тяжелых грузов используются механизированные средства. Для перемещения тяжелых грузов используются тележки. Организационные меры: Соблюдаются нормы переноса тяжестей. Соблюдение норм переноса тяжестей. Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы для 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 Уровень риска: С6 Средний	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
22 Опасности пожара						
22.	<p>Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре</p> <p>Опасное событие Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре</p>	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	<p>Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p>Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p>Прочие меры: Использование средств спасения.</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>Уровень риска: С8 Средний</p>	Допустимый
23.	<p>Опасность воспламенения</p> <p>Опасное событие Контакт с открытым пламенем</p>	Работа бензиновым инструментом	Бензиновый инструмент	<p>Технические меры: Регулярное ТО оборудования.</p> <p>Организационные меры: Запрещается курить во время заправки инструмента топливом, а также во время работы.</p>	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и</p>	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С6 Средний	
24 Опасности транспорта						
24.	Опасность наезда на человека Опасное событие Наезд транспорта на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории предприятия	Технические меры: Наличие выпуклых зеркал. Организационные меры: Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения. Прочие меры: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	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 Уровень риска: С6 Средний	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: T4xB2 = C8. (**Тяжесть:** 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:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

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

1. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
2. Приказ Минтруда России от 28.10.2020 г. N 753н "Об утверждении Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов"
3. Приказ Минтруда России от 02.12.2020 г. N 849н "Об утверждении Правил по охране труда при выполнении окрасочных работ"
4. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
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 Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"

Дата составления карты: 20.06.2022 г.

Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:

Заведующий	Ендалицева И. В.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший воспитатель	Гришкян Т. И.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель заведующего по хозяйственной части	Катрушова Т. Е.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

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

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

МБДОО детский сад №8

ИНН 6149019222 адрес 346130, Ростовская область, Миллеровский район, г. Миллерово, ул. Квартал им. МаршалаЕфимова, д. 8.

КАРТА № 13

оценки профессиональных рисков

Кастелянша

12720

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

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	Отдельное помещение	Здания и сооружения: Вход в здание Пол на рабочем месте Инструменты и приспособления: Стол Стул	
2	Образовательное учреждение	Инструменты и приспособления: Шкаф Тумбочка Стул Стол Здания и сооружения: Пол на рабочем месте Дверь Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Вход в здание	
3	Эксплуатация электрооборудования	Трудовые действия: Эксплуатация электрооборудования	
4	Работа на швейном оборудовании	Оборудование: Швейное оборудование	
5	Работа с тепловыми приборами	Оборудование: Тепловые приборы	
6	Территория учреждения	Территория: Места движения пешеходов по территории предприятия Места движения транспорта по территории предприятия	
7	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	
8	Ручное перемещение грузов	Трудовые действия: Ручное перемещение грузов	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	Образовательное учреждение Отдельное помещение Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории предприятия	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	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: B2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: C6 Средний</p>	
2.	<p>Опасность падения на ноги тяжелого предмета Опасное событие Падение перемещаемого предмета на ноги</p>	<p>Ручное перемещение грузов</p>	<p>Ручное перемещение грузов</p>	<p>Организационные меры: Соблюдение норм переноса тяжестей.</p> <p>Прочие меры: Использование специальной обуви.</p>	<p>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 Уровень риска: H4</p>	<p>Приемлемый</p>

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Низкий	
3.	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев Опасное событие Касание острого края предмета	Ручное перемещение грузов	Ручное перемещение грузов	Прочие меры: Использование СИЗ рук.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
4.	Опасность удара из-за падения случайных предметов Опасное событие Удар падающим предметом	Образовательное учреждение	Шкаф	Организационные меры: Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
5.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	Образовательное учреждение Отдельное помещение Территория учреждения	Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по территории предприятия Места общего пользования	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок. Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
6.	Опасность падения из-за потери равновесия при	Образовательное учреждение Отдельное	Вход в здание Коридор Межэтажные	Технические меры: На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы,	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	помещение Территория учреждения	лестницы Места движения пешеходов по территории предприятия Пол на рабочем месте Тумбочка	Используются противоскользящие материалы. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Организационные меры: Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии. Проведение регулярной уборки.	подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
7.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования Опасное событие Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Образовательное учреждение	Дверь	Прочие меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
02 Электрические опасности						
8.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В Опасное событие Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением	Работа на швейном оборудовании Эксплуатация электрооборудования	Швейное оборудование Эксплуатация электрооборудования	Технические меры: Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Наличие защитного заземления. Проведение замеров сопротивления изоляции. Организационные меры: Присвоение группы по электробезопасности. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).	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 Уровень риска: С8 Средний	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
03 Термические опасности						
9.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру Опасное событие Контакт с поверхностью, имеющую высокую температуру	Работа с тепловыми приборами	Тепловые приборы	Технические меры: Ручки на оборудовании выполнены из термоизолирующих материалов. Прочие меры: Использование СИЗ рук.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
10.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие	Образовательное учреждение Отдельное помещение Работа на швейном оборудовании	Стол Стул Швейное оборудование	Технические меры: Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках			Организационные меры: Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	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 Уровень риска: С6 Средний	
11.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Ручное перемещение грузов	Ручное перемещение грузов	Технические меры: Для перемещения тяжелых грузов используются механизированные средства. Организационные меры: 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	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Уровень риска: С6 Средний	
11 Опасности, связанные с воздействием шума						
12.	Опасность повышенного уровня и других неблагоприятных характеристик шума Опасное событие Снижение остроты слуха, тугоухость, глухота, повреждение мембранной перепонки уха, связанные с воздействием повышенного уровня шума и других неблагоприятных характеристик шума	Работа на швейном оборудовании	Швейное оборудование	Технические меры: Техническое обслуживание и смазка машин и 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 Уровень риска: С6 Средний	Допустимый
12 Опасности, связанные с воздействием вибрации						
13.	Опасность воздействия локальной вибрации Опасное событие	Работа на швейном оборудовании	Швейное оборудование	Технические меры: Регулярное ТО оборудования.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Воздействие локальной вибрации на руки работника при использовании ручных механизмов (сужение сосудов, болезнь белых пальцев)				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 Уровень риска: С6 Средний	
22 Опасности пожара						
14.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре Опасное событие Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации. Прочие меры: Использование средств спасения.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи,	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	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 Уровень риска: C8 Средний	
24 Опасности транспорта						
15.	Опасность наезда на человека Опасное событие Наезд транспорта на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории предприятия	Технические меры: Наличие выпуклых зеркал. Организационные меры: Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения. Прочие меры: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	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 / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Уровень риска: С6 Средний	

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: T4xB2 = C8. (**Тяжесть:** 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:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

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

1. 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"
2. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 835н "Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями"
3. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
4. Приказ Минтруда России от 28.10.2020 г. N 753н "Об утверждении Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов"
5. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
6. Правила устройства электроустановок (ПУЭ)
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 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"
9. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"

Дата составления карты: 20.06.2022 г.

Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:

Заведующий	Ендалицева И. В.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший воспитатель	Гришкян Т. И.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель заведующего по хозяйственной части	Катрушова Т. Е.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

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

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

МБДОО детский сад №8

ИНН 6149019222 адрес 346130, Ростовская область, Миллеровский район, г. Миллерово, ул. Квартал им. МаршалаЕфимова, д. 8.

КАРТА № 14

оценки профессиональных рисков

Машинист по стирке белья

17545

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

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	Отдельное помещение	Здания и сооружения: Вход в здание Пол на рабочем месте Инструменты и приспособления: Стол Стул	
2	Ручное перемещение грузов	Трудовые действия: Ручное перемещение грузов	
3	Образовательное учреждение	Инструменты и приспособления: Шкаф Тумбочка Стул Стол Здания и сооружения: Пол на рабочем месте Дверь	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	
4	Эксплуатация электрооборудования	Трудовые действия: Эксплуатация электрооборудования	
5	Работа с тепловыми приборами	Оборудование: Тепловые приборы	
6	Территория учреждения	Территория: Места движения пешеходов по территории предприятия Места движения транспорта по территории предприятия	
7	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	
8	Стирка	Сырье и материалы: Средства для стирки Оборудование: Стиральная машина	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие	Образовательное учреждение Отдельное помещение	Вход в здание Места движения пешеходов по территории	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Удар падающим предметом	Территория учреждения	предприятия		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 Уровень риска: С6 Средний	
2.	Опасность падения на ноги тяжелого предмета Опасное событие Падение перемещаемого предмета на ноги	Ручное перемещение грузов	Ручное перемещение грузов	Организационные меры: Соблюдение норм переноса тяжестей. Прочие меры: Использование специальной обуви.	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 / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
3.	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев Опасное событие Касание острого края предмета	Ручное перемещение грузов	Ручное перемещение грузов	Прочие меры: Использование СИЗ рук.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
4.	Опасность удара из-за падения случайных предметов Опасное событие Удар падающим предметом	Образовательное учреждение	Шкаф	Организационные меры: Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	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 Уровень риска: Н4 Низкий</p>	
5.	<p>Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста</p>	<p>Образовательное учреждение Отдельное помещение Территория учреждения</p>	<p>Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по территории предприятия Места общего пользования</p>	<p>Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок.</p> <p>Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.</p>	<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 Уровень риска: Н4 Низкий</p>	<p>Приемлемый</p>

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
6.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	Образовательное учреждение Отдельное помещение Территория учреждения	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов по территории предприятия Пол на рабочем месте Тумбочка	Технические меры: На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Организационные меры: Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии. Проведение регулярной уборки.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
7.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования Опасное событие Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Образовательное учреждение	Дверь	Прочие меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья,	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
02 Электрические опасности						
8.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В Опасное событие Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением	Стирка Эксплуатация электрооборудования	Стиральная машина Эксплуатация электрооборудования	Технические меры: Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Наличие защитного заземления. Проведение замеров сопротивления изоляции. Организационные меры: Присвоение группы по электробезопасности.	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 / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					штатных условиях Уровень риска: С8 Средний	
03 Термические опасности						
9.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру Опасное событие Контакт с жидкостью, имеющую высокую температуру	Стирка	Стиральная машина	Технические меры: Использование щипцов. Регулярное ТО оборудования.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
10.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру Опасное событие	Работа с тепловыми приборами	Тепловые приборы	Технические меры: Ручки на оборудовании выполнены из термоизолирующих материалов. Прочие меры: Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Контакт с поверхностью, имеющую высокую температуру				(включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора						
11.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ Опасное событие Отравление при вдыхании паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма и твердых веществ	Стирка	Средства для стирки	Организационные меры: Использование сертифицированных моющих средств.	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 / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С6 Средний	
12.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ Опасное событие Заболевания кожи (дерматиты) при воздействии химических веществ	Стирка	Средства для стирки	Прочие меры: Использование СИЗ рук.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
13.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных	Ручное перемещение грузов	Ручное перемещение грузов	Технические меры: Для перемещения тяжелых грузов используются механизированные средства.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<p>физических усилиях при перемещении предметов и деталей</p> <p>Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках</p>			<p>Организационные меры: Соблюдение норм переноса тяжестей. Соблюдение режима труда и отдыха.</p>	<p>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>Уровень риска: С6 Средний</p>	
14.	<p>Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе</p> <p>Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках</p>	<p>Образовательное учреждение Отдельное помещение</p>	<p>Стол Стул</p>	<p>Технические меры: Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.</p>	<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</p>	<p>Приемлемый</p>

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
12 Опасности, связанные с воздействием вибрации						
15.	Опасность воздействия локальной вибрации Опасное событие Воздействие локальной вибрации на руки работника при использовании ручных механизмов (сужение сосудов, болезнь белых пальцев)	Стирка	Стиральная машина	Технические меры: Поддержание исправного состояния оборудования. Ремонт и техническое обслуживание.	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 Уровень риска: С6 Средний	Допустимый
16.	Опасность воздействия общей вибрации Опасное событие Воздействие общей	Стирка	Стиральная машина	Технические меры: Оборудование установлено на виброгасящее основание. Регулярное ТО оборудования.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание	

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	вибрации на тело работника				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 Уровень риска: С6 Средний	
22 Опасности пожара						
17.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре Опасное событие Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации. Прочие меры: Использование средств спасения.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	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 Уровень риска: С8 Средний	
24 Опасности транспорта						
18.	Опасность наезда на человека Опасное событие Наезд транспорта на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории предприятия	Технические меры: Наличие выпуклых зеркал. Организационные меры: Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения. Прочие меры: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	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 Уровень риска: С6	Допустимый

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

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: Т4хВ2 = С8. (**Тяжесть:** 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:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

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

1. 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"
2. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 835н "Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями"
3. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
4. Приказ Минтруда России от 28.10.2020 г. N 753н "Об утверждении Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов"
5. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
6. Правила устройства электроустановок (ПУЭ)
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 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"
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 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"

Дата составления карты: 20.06.2022 г.

Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:

Заведующий	Ендальцева И. В.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший воспитатель	Гришкян Т. И.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель заведующего по хозяйственной части	Катрушова Т. Е.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

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

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

МБДОО детский сад №8

ИНН 6149019222 адрес 346130, Ростовская область, Миллеровский район, г. Миллерово, ул. Квартал им. МаршалаЕфимова, д. 8.

КАРТА № 15

оценки профессиональных рисков

Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий

17544

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

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	Отдельное помещение	Здания и сооружения: Вход в здание Пол на рабочем месте Инструменты и приспособления: Стол Стул	
2	Ручное перемещение грузов	Трудовые действия: Ручное перемещение грузов	
3	Образовательное учреждение	Инструменты и приспособления: Шкаф Тумбочка Стул Стол Здания и сооружения: Пол на рабочем месте Дверь	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	
4	Территория учреждения	Территория: Места движения пешеходов по территории предприятия Места движения транспорта по территории предприятия	
5	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	
6	Работа ручным электроинструментом	Инструменты и приспособления: Ручной электроинструмент	
7	Работа слесарным инструментом	Инструменты и приспособления: Слесарный инструмент	
8	Лестницы, стремянки	Инструменты и приспособления: Лестницы, стремянки	
9	Окрасочные работы	Трудовые действия: Зачистка поверхности Ручная покраска	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков	Окрасочные работы Работа слесарным инструментом	Зачистка поверхности Слесарный	Прочие меры: Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма,	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<p>Опасное событие Поражение глаз стружкой, осколками, летящими фрагментами мусора или строительной пыли</p>		инструмент		<p>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 Уровень риска: C6 Средний</p>	
2.	<p>Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом</p>	<p>Образовательное учреждение Отдельное помещение Территория учреждения</p>	<p>Вход в здание Места движения пешеходов по территории предприятия</p>	<p>Технические меры: Проводится регулярная уборка.</p>	<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 / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С6 Средний	
3.	Опасность падения на ноги тяжелого предмета Опасное событие Падение перемещаемого предмета на ноги	Ручное перемещение грузов	Ручное перемещение грузов	Организационные меры: Соблюдение норм переноса тяжестей. Прочие меры: Использование специальной обуви.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
4.	Опасность падения с высоты Опасное событие Падение с высоты	Лестницы, стремянки	Лестницы, стремянки	Технические меры: Проводится периодическая поверка (испытания) лестниц, стремянок. Организационные меры: Проводится визуальный контроль исправности лестниц перед применением.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: H4 Низкий</p>	
5.	<p>Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин Опасное событие Касание режущей кромки механизма</p>	Работа ручным электроинструментом	Ручной электроинструмент	<p>Технические меры: Использование защитных кожухов.</p> <p>Прочие меры: Использование СИЗ рук.</p>	<p>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 Уровень риска: H4</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
6.	<p>Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента</p> <p>Опасное событие Касание режущей кромки инструмента</p>	Работа слесарным инструментом	Слесарный инструмент	<p>Прочие меры: Использование СИЗ рук.</p>	<p>Низкий</p> <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>Уровень риска: Н4 Низкий</p>	Приемлемый
7.	<p>Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев</p> <p>Опасное событие Касание острого края предмета</p>	Окрасочные работы Ручное перемещение грузов	Зачистка поверхности Ручное перемещение грузов	<p>Прочие меры: Использование СИЗ рук.</p>	<p>Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
8.	Опасность удара из-за падения случайных предметов Опасное событие Удар падающим предметом	Образовательное учреждение	Шкаф	Организационные меры: Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
9.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании,	Образовательное учреждение Отдельное	Вход в здание Коридор Места движения	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы,	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<p>при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам</p> <p>Опасное событие Падение с высоты собственного роста</p>	<p>помещение</p> <p>Территория учреждения</p>	<p>пешеходов по территории предприятия</p> <p>Места общего пользования</p>	<p>Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.</p>	<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>Уровень риска: Н4 Низкий</p>	
10.	<p>Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании</p> <p>Опасное событие Падение с высоты собственного роста</p>	<p>Образовательное учреждение</p> <p>Отдельное помещение</p> <p>Территория учреждения</p>	<p>Вход в здание</p> <p>Коридор</p> <p>Межэтажные лестницы</p> <p>Места движения пешеходов по территории предприятия</p> <p>Пол на рабочем месте</p> <p>Тумбочка</p>	<p>Технические меры: На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.</p> <p>Организационные меры: Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии. Проведение регулярной уборки.</p>	<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 / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
11.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования Опасное событие Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Образовательное учреждение	Дверь	Прочие меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
02 Электрические опасности						
12.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими	Работа ручным электроинструментом	Ручной электроинструмент	Технические меры: Использование оборудования с двойной изоляцией. Использование устройств защитного отключения. Монтаж электросетей осуществляется в	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<p>частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p>Опасное событие Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>			<p>соответствии с требованиями ПУЭ. Наличие защитного заземления.</p> <p>Организационные меры: Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Учет переносных и передвижных приемников электрического тока.</p>	<p>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>Уровень риска: С8 Средний</p>	
07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора						
13.	<p>Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов</p> <p>Опасное событие Поражение легких при вдыхании вредных</p>	Окрасочные работы	Ручная покраска	<p>Прочие меры: Использование СИЗОД.</p>	<p>Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая</p>	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	паров или газов				порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С6 Средний	
14.	Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза Опасное событие Травма оболочек и роговицы глаза при воздействии химических веществ	Окрасочные работы	Ручная покраска	Прочие меры: 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 Уровень риска: С6	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Средний	
08 Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия						
15.	Опасность воздействия пыли на глаза Опасное событие Повреждение глаз вследствие воздействия пыли	Окрасочные работы	Ручная покраска	Прочие меры: 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 Уровень риска: С6 Средний	Допустимый
16.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли Опасное событие Повреждение органов дыхания частицами пыли	Окрасочные работы	Ручная покраска	Прочие меры: Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги,	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	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 Уровень риска: С6 Средний	
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
17.	Опасность физических перегрузок при статических нагрузках Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Работа слесарным инструментом	Слесарный инструмент	Организационные меры: 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	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					штатных условиях Уровень риска: С6 Средний	
18.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Ручное перемещение грузов	Ручное перемещение грузов	Технические меры: Для перемещения тяжелых грузов используются механизированные средства. Организационные меры: 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 Уровень риска: С6 Средний	Допустимый
19.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Образовательное учреждение Окрасочные работы Отдельное помещение	Ручная покраска Стол Стул	Технические меры: Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. Организационные меры: 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	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<p>ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: B2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: H4 Низкий</p>	
22 Опасности пожара						
20.	<p>Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре Опасное событие Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре</p>	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	<p>Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p>Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p>Прочие меры: Использование средств спасения.</p>	<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,</p>	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					инвалидность и глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С8 Средний	
24 Опасности транспорта						
21.	Опасность наезда на человека Опасное событие Наезд транспорта на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории предприятия	Технические меры: Наличие выпуклых зеркал. Организационные меры: Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения. Прочие меры: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	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 Уровень риска: С6 Средний	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: T4xB2 = C8. (**Тяжесть:** 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:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

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

1. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
2. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"
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 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
5. Приказ Минтруда России от 28.10.2020 г. N 753н "Об утверждении Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов"
6. Приказ Минтруда России от 02.12.2020 г. N 849н "Об утверждении Правил по охране труда при выполнении окрасочных работ"
7. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
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 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"

Дата составления карты: 20.06.2022 г.

Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:

Заведующий	Ендальцева И. В.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший воспитатель	Гришкян Т. И.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель заведующего по хозяйственной части	Катрушова Т. Е.		
(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)
(Ф.И.О.)	(подпись)		(дата)

МБДОО детский сад №8

ИНН 6149019222 адрес 346130, Ростовская область, Миллеровский район, г. Миллерово, ул. Квартал им. МаршалаЕфимова, д. 8.

КАРТА № 16

оценки профессиональных рисков

Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования

18590

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

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	Отдельное помещение	Здания и сооружения: Вход в здание Пол на рабочем месте Инструменты и приспособления: Стол Стул	
2	Образовательное учреждение	Инструменты и приспособления: Шкаф Тумбочка Стул Стол Здания и сооружения: Пол на рабочем месте Дверь Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Вход в здание	
3	Территория учреждения	Территория: Места движения пешеходов по территории предприятия Места движения транспорта по территории предприятия	
4	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	
5	Работа в электроустановках	Трудовые действия: Работа в распределительных устройствах	
6	Работа ручным электроинструментом	Инструменты и приспособления: Ручной электроинструмент	
7	Работа слесарным инструментом	Инструменты и приспособления: Слесарный инструмент	
8	Лестницы, стремянки	Инструменты и приспособления: Лестницы, стремянки	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков Опасное событие Поражение глаз стружкой, осколками, летающими	Работа слесарным инструментом	Слесарный инструмент	Прочие меры: Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы,	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	фрагментами мусора или строительной пыли				ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С6 Средний	
2.	Опасность удара из- за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	Образовательное учреждение Отдельное помещение Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории предприятия	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	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 Уровень риска: С6 Средний	Допустимый
3.	Опасность падения с	Лестницы, стремянки	Лестницы,	Технические меры:	Тяжесть: Т2	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<p>высоты Опасное событие Падение с высоты</p>		стремянки	<p>Проводится периодическая поверка (испытания) лестниц, стремянок.</p> <p>Организационные меры: Проводится визуальный контроль исправности лестниц перед применением.</p>	<p>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 Уровень риска: Н4 Низкий</p>	
4.	<p>Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин Опасное событие Касание режущей кромки механизма</p>	Работа ручным электроинструментом	Ручной электроинструмент	<p>Технические меры: Использование защитных кожухов.</p> <p>Прочие меры: Использование СИЗ рук.</p>	<p>Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
5.	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента Опасное событие Касание режущей кромки инструмента	Работа слесарным инструментом	Слесарный инструмент	Прочие меры: Использование СИЗ рук.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
6.	Опасность удара из- за падения случайных предметов Опасное событие Удар падающим	Образовательное учреждение	Шкаф	Организационные меры: Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	предметом				первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
7.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	Образовательное учреждение Отдельное помещение Территория учреждения	Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по территории предприятия Места общего пользования	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок. Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.	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	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
8.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	Образовательное учреждение Отдельное помещение Территория учреждения	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов по территории предприятия Пол на рабочем месте Тумбочка	Технические меры: На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Организационные меры: Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии. Проведение регулярной уборки.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
9.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования Опасное событие Удар о неподвижный	Образовательное учреждение	Дверь	Прочие меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	предмет или элемент конструкции				ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
02 Электрические опасности						
10.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 380 В Опасное событие Прикосновение к токоведущим частям, находящимися под напряжением	Работа в электроустановках	Работа в распределительных устройствах	Технические меры: Исключение доступа посторонних лиц в электроустановки. Закрытие на ключ ЭЩ и РУ. Использование защитных блокировок. Использование защитных ограждений. Организационные меры: Вывешивание запрещающих и предупреждающих плакатов. Оформление работ нарядом, распоряжением или перечнем работ, выполняемых в порядке текущей эксплуатации. Присвоение группы по электробезопасности. Проверка отсутствия напряжения. Прочие меры: Использование СИЗ в соответствии с СО 153- 34.03.603-2003.	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 / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С8 Средний	
11.	Опасность поражения током вследствие возникновения электрической дуги Опасное событие Воздействие электрической дуги	Работа в электроустановках	Работа в распределительных устройствах	Технические меры: Проводится регулярный осмотр и техническое обслуживание электроустановок. Прочие меры: Использование СИЗ от электрической дуги.	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 Уровень риска: С8 Средний	Допустимый
12.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими	Работа в электроустановках Работа ручным электроинструментом	Работа в распределительных устройствах Ручной	Технические меры: Использование оборудования с двойной изоляцией. Использование устройств защитного отключения. Монтаж электросетей осуществляется в	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<p>частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p>Опасное событие Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>		электроинструмент	<p>соответствии с требованиями ПУЭ. Наличие защитного заземления. Проведение замеров сопротивления изоляции.</p> <p>Организационные меры: Присвоение группы по электробезопасности. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Учет переносных и передвижных приемников электрического тока.</p>	<p>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>Уровень риска: С8 Средний</p>	
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
13.	<p>Опасность физических перегрузок при статических нагрузках</p> <p>Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических</p>	Работа слесарным инструментом	Слесарный инструмент	<p>Организационные меры: 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)</p>	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	перегрузках				и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С6 Средний	
14.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно- мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Образовательное учреждение Отдельное помещение	Стол Стул	Технические меры: Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
22 Опасности пожара						

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
15.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре Опасное событие Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации. Прочие меры: Использование средств спасения.	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 Уровень риска: С8 Средний	Допустимый
24 Опасности транспорта						
16.	Опасность наезда на человека Опасное событие Наезд транспорта на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории предприятия	Технические меры: Наличие выпуклых зеркал. Организационные меры: Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Установлено ограничение скорости движения. Прочие меры: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	(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 Уровень риска: С6 Средний	

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: T4xV2 = C8. (**Тяжесть:** 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:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

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

1. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
2. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"
3. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 835н "Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями"
4. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
5. Правила устройства электроустановок (ПУЭ)
6. Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 N 261 "Об утверждении Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках" (СО 153-34.03.603-2003)
7. Приказ Минтруда России от 16.11.2020 г. N 782н "Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте"
8. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной

КАРТА №16

обувью и другими средствами индивидуальной защиты"

9. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"

Дата составления карты: 20.06.2022 г.

Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:

Заведующий	Ендальцева И. В.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший воспитатель	Гришкян Т. И.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель заведующего по хозяйственной части	Катрушова Т. Е.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования" ознакомлен(ы):

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

МБДОО детский сад №8

ИНН 6149019222 адрес 346130, Ростовская область, Миллеровский район, г. Миллерово, ул. Квартал им. МаршалаЕфимова, д. 8.

КАРТА № 17

оценки профессиональных рисков

Сторож

18883

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

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	Работа с компьютером	Оборудование: ПЭВМ	
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	Отдельное помещение	Здания и сооружения: Вход в здание	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Пол на рабочем месте Инструменты и приспособления: Стол Стул	
4	Территория учреждения	Территория: Места движения пешеходов по территории предприятия Места движения транспорта по территории предприятия	
5	Охранная деятельность	Трудовые действия: Охрана объекта	
6	Эвакуация при пожаре	Аварийные ситуации: Эвакуация при пожаре	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши Опасное событие Удар падающим предметом	Образовательное учреждение Отдельное помещение Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории предприятия	Технические меры: Проводится регулярная уборка.	Тяжесть: Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения)	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					верхних конечностей в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С6 Средний	
2.	Опасность удара из-за падения случайных предметов Опасное событие Удар падающим предметом	Образовательное учреждение	Шкаф	Организационные меры: Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
3.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по	Образовательное учреждение Отдельное помещение	Вход в здание Коридор Места	Технические меры: Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	скользящим поверхностям или мокрым полам Опасное событие Падение с высоты собственного роста	Территория учреждения	движения пешеходов по территории предприятия Места общего пользования	Организационные меры: Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.	оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании Опасное событие Падение с высоты собственного роста	Образовательное учреждение Отдельное помещение Территория учреждения	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов по территории предприятия Пол на рабочем месте Тумбочка	Технические меры: На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Организационные меры: Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии. Проведение регулярной уборки.	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	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
5.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования Опасное событие Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Образовательное учреждение	Дверь	Прочие меры: Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	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 Уровень риска: Н4 Низкий	Приемлемый
02 Электрические опасности						
6.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под	Работа с компьютером	ПЭВМ	Технические меры: Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Наличие защитного заземления.	Тяжесть: Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<p>напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p>Опасное событие Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>			<p>Организационные меры: Не допускается попадание влаги на электрические цепи.</p>	<p>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>Уровень риска: С8 Средний</p>	
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
7.	<p>Опасность психических нагрузок, стрессов</p> <p>Опасное событие Психоэмоциональные перегрузки</p>	<p>Охранная деятельность</p> <p>Работа с компьютером</p>	<p>Охрана объекта</p> <p>ПЭВМ</p>	<p>Организационные меры: Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. 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)</p>	<p>Допустимый</p>

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					в процессе работы) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С6 Средний	
8.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора Опасное событие Перенапряжение зрительного анализатора	Работа с компьютером	ПЭВМ	Технические меры: Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.	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 Уровень риска: С6 Средний	Допустимый
9.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата	Образовательное учреждение Отдельное помещение	Стол Стул	Технические меры: Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	Тяжесть: Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	работника при физических перегрузках				(включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: Н4 Низкий	
22 Опасности пожара						
10.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре Опасное событие Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Эвакуация при пожаре	Эвакуация при пожаре	Технические меры: Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Организационные меры: Проведение тренировок по эвакуации. Прочие меры: Использование средств спасения.	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 / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					глухоту) Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С8 Средний	
24 Опасности транспорта						
11.	Опасность наезда на человека Опасное событие Наезд транспорта на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории предприятия	Технические меры: Наличие выпуклых зеркал. Организационные меры: Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения. Прочие меры: Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	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 Уровень риска: С6 Средний	Допустимый
26 Опасности насилия						

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
12.	Опасность насилия от враждебно настроенных работников Опасное событие Психофизическое воздействие	Охранная деятельность	Охрана объекта	Технические меры: Установлены камеры видеонаблюдения. Организационные меры: 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 Уровень риска: С6 Средний	Допустимый
13.	Опасность насилия от третьих лиц Опасное событие Психофизическое воздействие	Охранная деятельность	Охрана объекта	Технические меры: Территория огорожена. Установлены камеры видеонаблюдения. Организационные меры: Установлен пропускной режим.	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 / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Вероятность: В2 Не должно произойти при штатных условиях Уровень риска: С6 Средний	

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: $T4 \times B2 = C8$. (**Тяжесть:** 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:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень 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 19.11.2020 г. N 815н "Об утверждении Правил по охране труда при осуществлении охраны (защиты) объектов и (или) имущества"
3. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
4. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
5. Правила устройства электроустановок (ПУЭ)
6. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"
7. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"

Дата составления карты: 20.06.2022 г.

Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:

Заведующий	Ендальцева И. В.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший воспитатель	Гришкян Т. И.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель заведующего по хозяйственной части	Катрушова Т. Е.		
(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)
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)