

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по познавательно-речевому направлению развития детей

№ 32 города Каменск-Шахтинский »

ИНН 6147017678 адрес 347811, Ростовская область, г.Каменск-Шахтинский, ул.Щаденко, 37

КАРТА № 1

оценки профессиональных рисков

заведующий

21959

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Отсутствует

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	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
2	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Оборудование: Персональный компьютер	
3	Территория	Территория: Территория МБДОУ	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
4	Помещение	Здания и сооружения: Коридор Лестница между этажами Кабинет Инструменты и приспособления: Стул офисный Стол офисный	
5	Общение с третьими лицами	Поведение: Третьи лица	
6	Общение с персоналом	Трудовые действия: Общение с персоналом	

**Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>01 Механические опасности</b>						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территорию детского сада	Проводится регулярная уборка.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
2.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Помещение	Кабинет	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
3.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территорию детского сада	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия.	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней  <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4  Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Помещение	Кабинет Коридор Лестница между этажами	<p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность.</p> <p>На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
5.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Помещение	Коридор	<p>Ширина коридора с учетом открытых дверей не менее 1.2 м.</p> <p>Освещенность соответствует СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н2 Низкий</p>	Приемлемый

**02 Электрические опасности**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
6.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Наличие защитного заземления. Ежегодные периодические испытания Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий.	<b>Тяжесть:</b> T4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> C8 Средний	Допустимый

**10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
7.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Освещенность на поверхности стола в зоне размещения рабочего документа 300-500 лк. Освещение не создает бликов на поверхности экрана. Освещенность поверхности экрана не более 300 лк. Окна имеют регулируемые жалюзи. Монитор сориентирован с учетом расположения источников прямого и отраженного света.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
8.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Помещение	Стол офисный Стул офисный	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.  Высота рабочей поверхности стола составляет 725 мм.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
9.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Общение с персоналом Общение с третьими лицами Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Общение с персоналом Персональный компьютер Третьи лица	<p>Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы. Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.</p> <p>Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Во время работы нужно быть вежливым, вести себя спокойно и выдержанно, избегать конфликтных ситуаций, которые могут вызвать нервно-эмоциональное напряжение и отразиться на безопасности труда.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p><b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50%</p> <p><b>Класс риска:</b> Н3 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
10	Опасность нагрузки на голосовой аппарат	Общение с персоналом	Общение с персоналом	Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый

22 Опасности пожара

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
11.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	<b>Тяжесть:</b> T4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> C8 Средний	Допустимый

**24 Опасности транспорта**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
12	Опасность н наезда на человека	Территория	Территорию детского сада	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

26 Опасности насилия

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
13	Опасность н насилия от враждебно настроенных работников	Общение с персоналом	Общение с персоналом	В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несоизмеримо дороже материальных ценностей. При нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание других лиц и обратиться в правоохранительные органы.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50%  <b>Класс риска:</b> С6 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
14	Опасность н насилия от третьих лиц	Общение с третьими лицами	Третьи лица	Доступ в здание ограничен, Имеется видеодолмофон. Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> С6 Средний	Допустимый

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** T4xV2 = C8. (**Тяжесть:** От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Класс риска:** Средний).

**Приемлемость:** Допустимый.

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

1. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы

контроля

2. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 31.12.2020) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

3. "СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"

4. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.

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

6. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Дата составления карты: 10.02.2022 г.

**Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:**

Заведующий	Пшеничная Екатерина Викторовна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Завхоз	Мельникова Ирина Александровна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель	Потапова Надежда Ивановна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

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

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

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по познавательно-речевому направлению развития детей

№ 32 города Каменск-Шахтинский »

ИНН 6147017678 адрес 347811, Ростовская область, г.Каменск-Шахтинский, ул.Щаденко, 37

**КАРТА № 2**

оценки профессиональных рисков

воспитатель

20436

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Отсутствует

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	12
------------------	----

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
2	Работа с ноутбуком и проектором	Оборудование: ноутбук	
3	Территория	Территория: Территорию детского сада	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
4	Групповое помещение	Здания и сооружения: Коридор Лестница между этажами Группа Инструменты и приспособления: Стул офисный Стол офисный	

**Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>01 Механические опасности</b>						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория МБДОУ детского сада	Проводится регулярная уборка.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
2.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Помещение	Группа	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней  <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
3.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территорию детского сада	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия.	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней  <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4  Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	помещение	Группа Коридор Лестница между этажами	<p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность.</p> <p>На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
5.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	помещение	Коридор	<p>Ширина коридора с учетом открытых дверей не менее 1.2 м.</p> <p>Освещенность соответствует СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н2 Низкий</p>	Приемлемый

**02 Электрические опасности**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
6.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Ноутбук	Наличие защитного заземления. Ежегодные периодические испытания Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий.	<b>Тяжесть:</b> T4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> C8 Средний	Допустимый

**10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
7.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	ноутбук	Освещенность на поверхности стола в зоне размещения рабочего документа 300-500 лк. Освещение не создает бликов на поверхности экрана. Освещенность поверхности экрана не более 300 лк. Окна имеют регулируемые жалюзи. Монитор сориентирован с учетом расположения источников прямого и отраженного света.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
8.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Помещение	Стол офисный Стул офисный	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.  Высота рабочей поверхности стола составляет 725 мм.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
9.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	ноутбук	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет</p> <p><b>Класс риска:</b> Н3 Низкий</p>	Приемлемый

22 Опасности пожара

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
10	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	<b>Тяжесть:</b> T4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> C8 Средний	Допустимый

24 Опасности транспорта

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
11.	Опасность наезда на человека	Территория	Территорию детского сада	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> С6 Средний	Допустимый

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** T4xB2 = C8. (**Тяжесть:** От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Класс риска:** Средний).

**Приемлемость:** Допустимый.

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

1. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы

контроля

2. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 31.12.2020) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

3. "СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"

4. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.

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

6. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

**Дата составления карты: 10.02.2022 г.**

**Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:**

Заведующий	Пшеничная Екатерина Викторовна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Завхоз	Мельникова Ирина Александровна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель	Потапова Надежда Ивановна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

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

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по познавательно-речевому направлению развития детей  
№ 32 города Каменск-Шахтинский »**

**ИНН 6147017678 адрес 347811, Ростовская область, г.Каменск-Шахтинский, ул.Щаденко, 37**

**КАРТА № 3**

**оценки профессиональных рисков**

старший воспитатель

22181

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

**Наименование структурного подразделения:** Отсутствует

**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	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
2	Работа с ноутбуком и проектором	Оборудование: Персональный компьютер	
3	Территория	Территория: Территорию детского сада	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
4	Помещение	Здания и сооружения: Коридор Лестница между этажами Кабинет Инструменты и приспособления: Стул офисный Стол офисный	
5	Общение с третьими лицами	Поведение: Третьи лица	
6	Общение с персоналом	Трудовые действия: Общение с персоналом	

**Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>01 Механические опасности</b>						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территорию детского сада	Проводится регулярная уборка.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
2.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Помещение	Кабинет	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
3.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территорию детского сада	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия.	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней  <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4  Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Помещение	Кабинет Коридор Лестница между этажами	<p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность.</p> <p>На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
5.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Помещение	Коридор	<p>Ширина коридора с учетом открытых дверей не менее 1.2 м.</p> <p>Освещенность соответствует СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н2 Низкий</p>	Приемлемый

**02 Электрические опасности**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
6.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Наличие защитного заземления. Ежегодные периодические испытания Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий.	<b>Тяжесть:</b> T4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно <b>Класс риска:</b> C8 Средний	Допустимый

**10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
7.	Опасность Перенапряжения зрительного анализатора	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Освещенность на поверхности стола в зоне размещения рабочего документа 300-500 лк. Освещение не создает бликов на поверхности экрана. Освещенность поверхности экрана не более 300 лк. Окна имеют регулируемые жалюзи. Монитор сориентирован с учетом расположения источников прямого и отраженного света.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
8.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Помещение	Стол офисный Стул офисный	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.  Высота рабочей поверхности стола составляет 725 мм.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
9.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Общение с персоналом Общение с третьими лицами Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Общение с персоналом Персональный компьютер Третьи лица	<p>Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы. Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.</p> <p>Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Во время работы нужно быть вежливым, вести себя спокойно и выдержанно, избегать конфликтных ситуаций, которые могут вызвать нервно-эмоциональное напряжение и отразиться на безопасности труда.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p><b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50%</p> <p><b>Класс риска:</b> Н3 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
10	Опасность нагрузки на голосовой аппарат	Общение с персоналом	Общение с персоналом	Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый

22 Опасности пожара

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
11.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	<b>Тяжесть:</b> T4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> C8 Средний	Допустимый

24 Опасности транспорта

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
12	Опасность Наезда на человека	Территория	Территорию детского сада	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

26 Опасности насилия

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
13	Опасность Насилия от враждебно настроенных работников	Общение с персоналом	Общение с персоналом	В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несоизмеримо дороже материальных ценностей. При нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание других лиц и обратиться в правоохранительные органы.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50%  <b>Класс риска:</b> С6 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
14	Опасность Насилия от третьих лиц	Общение с третьими лицами	Третьи лица	Ограничен доступ посторонних лиц Имеется видеодомофон, находится в рабочем состоянии. . Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> С6 Средний	Допустимый

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т4хВ2 = С8. (**Тяжесть:** От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Класс риска:** Средний).

**Приемлемость:** Допустимый.

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

1. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы

контроля

2. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 31.12.2020) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

3. "СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"

4. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.

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

6. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

**Дата составления карты: 10.02.2022 г.**

**Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:**

Заведующий	Пшеничная Екатерина Викторовна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Завхоз	Мельникова Ирина Александровна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
воспитатель	Потапова Надежда Ивановна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

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

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

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по познавательно-речевому направлению развития детей № 32 города Каменск-Шахтинский »**

**ИНН 6147017678 адрес 347811, Ростовская область, г.Каменск-Шахтинский, ул.Щаденко, 37**

**КАРТА № 4**

**оценки профессиональных рисков**

педагог дополнительного образования

25478

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

**Наименование структурного подразделения:** Отсутствует

**Строка 010. Численность работающих:**

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

**Строка 020. Выполняемые работы:**

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
2	Работа с ноутбуком и проектором	Оборудование: Персональный компьютер	
3	Территория	Территория: Территорию детского сада	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
4	Помещение	Здания и сооружения: Коридор Лестница между этажами Кабинет Инструменты и приспособления: Стул офисный Стол офисный	
5	Общение с третьими лицами	Поведение: Третьи лица	
6	Общение с персоналом	Трудовые действия: Общение с персоналом	

**Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>01 Механические опасности</b>						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территорию детского сада	Проводится регулярная уборка.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
2.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Помещение	Кабинет	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней  <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
3.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территорию детского сада	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия.	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней  <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4  Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Помещение	Кабинет Коридор Лестница между этажами	<p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность.</p> <p>На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
5.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Помещение	Коридор	<p>Ширина коридора с учетом открытых дверей не менее 1.2 м.</p> <p>Освещенность соответствует СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н2 Низкий</p>	Приемлемый

**02 Электрические опасности**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
6.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Наличие защитного заземления. Ежегодные периодические испытания Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий.	<b>Тяжесть:</b> T4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> C8 Средний	Допустимый

**10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
7.	Опасность п перенапряже н зрительного анализатора	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональны й компьютер	Освещенность на поверхности стола в зоне размещения рабочего документа 300-500 лк. Освещение не создает бликов на поверхности экрана. Освещенность поверхности экрана не более 300 лк. Окна имеют регулируемые жалюзи. Монитор сориентирован с учетом расположения источников прямого и отраженного света.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
8.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Помещение	Стол офисный Стул офисный	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.  Высота рабочей поверхности стола составляет 725 мм.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
9.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Общение с персоналом Общение с третьими лицами Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Общение с персоналом Персональный компьютер Третьи лица	<p>Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы. Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.</p> <p>Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Во время работы нужно быть вежливым, вести себя спокойно и выдержанно, избегать конфликтных ситуаций, которые могут вызвать нервно-эмоциональное напряжение и отразиться на безопасности труда.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p><b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50%</p> <p><b>Класс риска:</b> Н3 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
10	Опасность нагрузки на голосовой аппарат	Общение с персоналом	Общение с персоналом, воспитанникам и	Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.	<p><b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н2 Низкий</p>	Приемлемый

22 Опасности пожара

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
11.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	<p><b>Тяжесть:</b> T4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p><b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> C8 Средний</p>	Допустимый

24 Опасности транспорта

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
12	Опасность наезда на человека	Территория	Территорию детского сада	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

26 Опасности насилия

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
13	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	Общение с персоналом	Общение с персоналом	В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несоизмеримо дороже материальных ценностей. При нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание других лиц и обратиться в правоохранительные органы.	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50%</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
14	Опасность насилия от третьих лиц	Общение с третьими лицами	Третьи лица	Ограничен доступ посторонних лиц. Имеется видеодомофон. Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Класс риска:</b> С6 Средний	Допустимый

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** T4xB2 = C8. (**Тяжесть:** От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Класс риска:** Средний).

**Приемлемость:** Допустимый.

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

7. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы

контроля

8. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 31.12.2020) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

9. "СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"

10. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.

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

12. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

**Дата составления карты: 10.02.2022 г.**

**Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:**

Заведующий	Пшеничная Екатерина Викторовна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Завхоз	Мельникова Ирина Александровна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
воспитатель	Потапова Надежда Ивановна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

**С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Педагог дополнительного образования" ознакомлен(ы):**

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по познавательно-речевому направлению развития детей № 32 города Каменск-Шахтинский »**

**ИНН 6147017678 адрес 347811, Ростовская область, г.Каменск-Шахтинский, ул.Щаденко, 37**

**КАРТА № 5**

**оценки профессиональных рисков**

учитель логопед

27250

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

**Наименование структурного подразделения:** Отсутствует

**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	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
2	Работа с ноутбуком и проектором	Оборудование: Персональный компьютер	
3	Территория	Территория: Территорию детского сада	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
4	Помещение	Здания и сооружения: Коридор Лестница между этажами Кабинет Инструменты и приспособления: Стул офисный Стол офисный	
5	Общение с третьими лицами	Поведение: Третьи лица	
6	Общение с персоналом	Трудовые действия: Общение с персоналом	

**Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>01 Механические опасности</b>						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территорию детского сада	Проводится регулярная уборка.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
2.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Помещение	Кабинет	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
3.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территорию детского сада	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия.	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Помещение	Кабинет Коридор Лестница между этажами	<p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность.</p> <p>На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
5.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Помещение	Коридор	<p>Ширина коридора с учетом открытых дверей не менее 1.2 м.</p> <p>Освещенность соответствует СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н2 Низкий</p>	Приемлемый

**02 Электрические опасности**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
6.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Наличие защитного заземления. Ежегодные периодические испытания Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий.	<p><b>Тяжесть:</b> T4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p><b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> C8 Средний</p>	Допустимый

**10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
7.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Освещенность на поверхности стола в зоне размещения рабочего документа 300-500 лк. Освещение не создает бликов на поверхности экрана. Освещенность поверхности экрана не более 300 лк. Окна имеют регулируемые жалюзи. Монитор сориентирован с учетом расположения источников прямого и отраженного света.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
8.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Помещение	Стол офисный Стул офисный	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.  Высота рабочей поверхности стола составляет 725 мм.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
9.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Общение с персоналом Общение с третьими лицами Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Общение с персоналом Персональный компьютер Третьи лица	<p>Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы. Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.</p> <p>Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Во время работы нужно быть вежливым, вести себя спокойно и выдержанно, избегать конфликтных ситуаций, которые могут вызвать нервно-эмоциональное напряжение и отразиться на безопасности труда.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p><b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50%</p> <p><b>Класс риска:</b> Н3 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
10	Опасность нагрузки на голосовой аппарат	Общение с персоналом	Общение с персоналом	Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый

22 Опасности пожара

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
11.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	<b>Тяжесть:</b> T4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> C8 Средний	Допустимый

24 Опасности транспорта

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
12	Опасность наезда на человека	Территория	Территорию детского сада	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

26 Опасности насилия

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
13	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	Общение с персоналом	Общение с персоналом	В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несоизмеримо дороже материальных ценностей. При нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание других лиц и обратиться в правоохранительные органы.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50%  <b>Класс риска:</b> С6 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
14	Опасность насилия от третьих лиц	Общение с третьими лицами	Третьи лица	Ограничен доступ в Здание, Имеется видеомофон. Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> С6 Средний	Допустимый

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** T4xB2 = C8. (**Тяжесть:** От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Класс риска:** Средний).

**Приемлемость:** Допустимый.

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

13. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы

контроля

14. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 31.12.2020) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

15. "СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"

16. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.

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

18. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

**Дата составления карты: 10.02.2022 г.**

**Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:**

Заведующий	Пшеничная Екатерина Викторовна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Завхоз	Мельникова Ирина Александровна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
воспитатель	Потапова Надежда Ивановна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

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

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

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по познавательно-речевому направлению развития детей № 32 города Каменск-Шахтинский »**

**ИНН 6147017678 адрес 347811, Ростовская область, г.Каменск-Шахтинский, ул.Щаденко, 37**

**КАРТА № 6**

**оценки профессиональных рисков**

Заведующий хозяйством

22181

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

**Наименование структурного подразделения:** Отсутствует

**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	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
2	Работа с ноутбуком	Оборудование: ноутбук	
3	Территория	Территория: Территорию детского сада	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
4	Помещение	Здания и сооружения: Коридор Лестница между этажами Кабинет Инструменты и приспособления: Стул офисный Стол офисный	
5	Спортивный зал	Инструменты и приспособления: Спорт.инвентарь Территория: Пол Зал	
6	Склад	Инструменты и приспособления: Стеллажи	
7	Общение с персоналом	Трудовые действия: Общение с персоналом	

**Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:**

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

1	2	3	4	5	6	7
<b>01 Механические опасности</b>						
1.	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Помещения детского сада	Помещения	инвентарь укладывается на специальные подставки Соблюдаются нормы переноса тяжестей.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> С6 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
2.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территорию детского сада	Проводится регулярная уборка.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
3.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Помещение	Кабинет	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<p><b>Тяжесть:</b> T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> H4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территорию детского сада	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия.	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
5.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Помещение Детского сада	Кабинет Коридор Лестница между этажами Пол	<p>Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность.</p> <p>На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
6.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Помещение	Коридор	Ширина коридора с учетом открытых дверей не менее 1.2 м.  Освещенность соответствует СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый

**02 Электрические опасности**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
7.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Наличие защитного заземления. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> С8 Средний	Допустимый

**10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
8.	Опасность физических перегрузок при перемещении и работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены	Помещение Детского сада	кабинет	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
9.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при подъеме предметов и деталей	Помещение Детского сада	инвентарь	Соблюдаются нормы переноса тяжестей.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
10	Опасность п перенапряжения зрительного анализатора	Работа с использованием ноутбука и оргтехники	Ноутбук	Освещенность на поверхности стола в зоне размещения рабочего документа 300-500 лк. Освещение не создает бликов на поверхности экрана. Освещенность поверхности экрана не более 300 лк. Окна имеют регулируемые жалюзи. Монитор сориентирован с учетом расположения источников прямого и отраженного света.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
11.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Помещение	Стол офисный Стул офисный	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.  Высота рабочей поверхности стола составляет 725 мм.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
12	Опасность психических нагрузок, стрессов	Общение с персоналом Работа с ноутбуком и оргтехники	Общение с персоналом ноубук	<p>Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.</p> <p>Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Во время работы нужно быть вежливым, вести себя спокойно и выдержанно, избегать конфликтных ситуаций, которые могут вызвать нервно-эмоциональное напряжение и отразиться на безопасности труда.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет</p> <p><b>Класс риска:</b> Н3 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
13	Опасность нагрузки на голосовой аппарат	Общение с персоналом	Общение с персоналом	Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый

**22 Опасности пожара**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
14	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> С8 Средний	Допустимый

**23 Опасности обрушения**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
15	Опасность обрушения наземных конструкций	Склад	Стеллажи	Стеллажи снабжены информационными табличками по ГОСТ Р 55525-2017 с указанием допустимой массы. Проводятся регулярные технические осмотры.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый

**24 Опасности транспорта**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
16	Опасность наезда на человека	Территория	Территорию детского сада	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

26 Опасности насилия

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
17	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	Общение с персоналом	Общение с персоналом	В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несоизмеримо дороже материальных ценностей. При нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание других лиц и обратиться в правоохранительные органы.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50%  <b>Класс риска:</b> С6 Средний	Допустимый
№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7

14	Опасность н насилия от третьих лиц	Общение с третьими лицами	Третьи лица	Заключен договор на оказание услуг охраны объекта. Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> С6 Средний	Допустимый
----	------------------------------------------	------------------------------	-------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:**  $T4 \times B2 = C8$ . (**Тяжесть:** От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Класс риска:** Средний).  
**Приемлемость:** Допустимый.

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

- ГОСТ Р 55525-2017 Складское оборудование. Стеллажи сборно-разборные. Общие технические условия
- Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
- СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда

4. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
5. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
6. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 31.12.2020) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
7. "СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"
8. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.
9. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"

**Дата составления карты: 10.02.2022 г.**

**Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:**

Заведующий	Пшеничная Екатерина Викторовна	_____	_____
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Завхоз	Мельникова Ирина Александровна	_____	_____
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель	Потапова Надежда Ивановна	_____	_____
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

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

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

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по познавательно-речевому направлению развития детей

№ 32 города Каменск-Шахтинский »

ИНН 6147017678 адрес 347811, Ростовская область, Аг.Каменск-Шахтинский, ул.Щаденко, 37

КАРТА № 7

оценки профессиональных рисков

младший воспитатель

24236

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Отсутствует

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	6
------------------	---

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
2	Уборка помещения	Сырье и материалы: Моющие средства Отходы Оборудование: Уборочный инвентарь	
3	Территория	Территория: Территорию детского сада	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
---	----------------------------------------------------------------------------------	--------------------	-------------

1	2	3	4
4	Здание детского сада	Здания и сооружения: Коридор Лестница между этажами группы, пищеблок	
5	Групповое помещение	Инструменты и приспособления: инвентарь Территория: Пол группа	

**Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>01 Механические опасности</b>						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
1.	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Помещение детского сада	Пищеблок, мочная	Соблюдаются нормы переноса тяжестей.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
2.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территорию детского сада	Проводится регулярная уборка.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
3.	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев	Мытье посуды, уборка помещения	Отходы	Использование защитных перчаток	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
4.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Здание детского сада	Группа	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
5.	Опасность укола из-за натекания на неподвижную колющую поверхность (острие)	Уборка помещения	Уборочный инвентарь	Использование защитных перчаток	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
6.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территорию детского сада	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия.	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
7.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	здание детского сада, групповое помещение	Кабинет Коридор Лестница между этажами Пол	<p>Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность.</p> <p>На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
8.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Здание детского сада	Коридор	Ширина коридора с учетом открытых дверей не менее 1.2 м.  Освещенность соответствует СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый

**07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
9.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	Уборка помещения	Моющие средства	Использование сертифицированных моющих средств.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
10	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	Уборка помещения	Моющие средства	Использование защитных перчаток	<p><b>Тяжесть:</b> T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> H4 Низкий</p>	Приемлемый

10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
11.	Опасность физических перегрузок при перемещении и работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены	Групповое помещение	группа	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
12	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при подъеме предметов и деталей	Групповое помещение	Готовая продукция	Соблюдаются нормы переноса тяжестей.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

22 Опасности пожара

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
13	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	<p><b>Тяжесть:</b> T4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p><b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> C8 Средний</p>	Допустимый

**24 Опасности транспорта**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
14	Опасность наезда на человека	Территория	Территорию детского сада	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

26 Опасности насилия

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
13	Опасность н насилия от враждебно настроенных работников	Общение с персоналом	Общение с персоналом	В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несоизмеримо дороже материальных ценностей. При нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание других лиц и обратиться в правоохранительные органы.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50%  <b>Класс риска:</b> С6 Средний	Допустимый

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** T4xB2 = C8. (**Тяжесть:** От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Класс риска:** Средний).

**Приемлемость:** Допустимый.

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

1. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
2. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
3. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
4. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 31.12.2020) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
5. "СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"
6. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.
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"

**Дата составления карты:** 10.02.2022 г.

**Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:**

Заведующий	Пшеничная Екатерина Викторовна		
_____	_____	_____	_____
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Завхоз	Сучилина Любовь Николаевна		
_____	_____	_____	_____
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель	Потапова Надежда Ивановна		
_____	_____	_____	_____
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

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

\_\_\_\_\_

(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(дата)

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по познавательно-речевому направлению развития детей

№ 32 города Каменск-Шахтинский »

ИНН 6147017678 адрес 347811, Ростовская область, Аг.Каменск-Шахтинский, ул.Щаденко, 37

**КАРТА № 8**

**оценки профессиональных рисков**

машинист по стирке белья

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Отсутствует

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	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
2	Стирка белья, Уборка помещения	Сырье и материалы: Моющие средства Отходы Оборудование: Уборочный инвентарь	
3	Территория	Территория: Территорию детского сада	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
---	----------------------------------------------------------------------------------	--------------------	-------------

1	2	3	4
4	Здание детского сада	Здания и сооружения: Коридор Лестница между этажами группы, пищеблок	
5	Групповое помещение	Инструменты и приспособления: инвентарь Территория: Пол группа	

**Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>01 Механические опасности</b>						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
1.	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Помещение детского сада	Пищеблок, мочная	Соблюдаются нормы переноса тяжестей.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
2.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территорию детского сада	Проводится регулярная уборка.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
3.	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев	Мытье посуды, уборка помещения	Отходы	Использование защитных перчаток	<p><b>Тяжесть:</b> T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> H4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
4.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Здание детского сада	Группа	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<p><b>Тяжесть:</b> T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> H4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
5.	Опасность укола из-за натекания на неподвижную колющую поверхность (острие)	Уборка помещения	Уборочный инвентарь	Использование защитных перчаток	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
6.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территорию детского сада	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия.	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
7.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	здание детского сада, групповое помещение	Кабинет Коридор Лестница между этажами Пол	<p>Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность.</p> <p>На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
8.	<p>Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования</p>	<p>Здание детского сада</p>	<p>Коридор</p>	<p>Ширина коридора с учетом открытых дверей не менее 1.2 м.</p> <p>Освещенность соответствует СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н2 Низкий</p>	<p>Приемлемый</p>

07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
9.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	Уборка помещения	Моющие средства	Использование сертифицированных моющих средств.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
10	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	Уборка помещения	Моющие средства	Использование защитных перчаток	<b>Тяжесть:</b> T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> H4 Низкий	Приемлемый

10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
11.	Опасность физических перегрузок при перемещении и работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены	Групповое помещение	группа	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
12	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при подъеме предметов и деталей	Групповое помещение	Готовая продукция	Соблюдаются нормы переноса тяжестей.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

22 Опасности пожара

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
13	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	<p><b>Тяжесть:</b> T4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p><b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> C8 Средний</p>	Допустимый

**24 Опасности транспорта**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
14	Опасность наезда на человека	Территория	Территорию детского сада	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

26 Опасности насилия

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
13	Опасность н насилия от враждебно настроенных работников	Общение с персоналом	Общение с персоналом	В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несоизмеримо дороже материальных ценностей. При нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание других лиц и обратиться в правоохранительные органы.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50%  <b>Класс риска:</b> С6 Средний	Допустимый

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т4хВ2 = С8. (**Тяжесть:** От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Класс риска:** Средний).

**Приемлемость:** Допустимый.

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

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

9. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

10. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля

11. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 31.12.2020) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

12. "СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"

13. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.

14. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"

**Дата составления карты:** 10.02.2022 г.

**Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:**

Заведующий

Пшеничная Екатерина  
Викторовна

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Завхоз

Мельникова Ирина  
Александровна

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Воспитатель

Потапова Надежда Ивановна

(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)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по познавательно-речевому направлению развития детей  
№ 32 города Каменск-Шахтинский »**

**ИНН 6147017678 адрес 347811, Ростовская область, Аг.Каменск-Шахтинский, ул.Щаденко,**

**КАРТА № 9**

**оценки профессиональных рисков**

сторож

18883

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

**Наименование структурного подразделения:** Отсутствует

**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	Здание детского сада	Оборудование видеонаблюдение и приспособления: Территория: Пол Зал	
2	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
3	Территория	Территория: Территорию детского сада	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
4	Здание детского сада	Здания и сооружения: Коридор Лестница между этажами группа	
5	Групповое помещение	Оборудование и приспособления:	

**Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>01 Механические опасности</b>						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
1.	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Здание детского сада	Оборудование	Соблюдаются нормы переноса тяжестей.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
2.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территорию детского сада	Проводится регулярная уборка.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
3.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Здание детского сада	группа	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<p><b>Тяжесть:</b> T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> H4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территорию детского сада	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия.	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
5.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Здание детского сада Групповые помещения	Кабинет Коридор Лестница между этажами Пол	<p>Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность.</p> <p>На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
6.	<p>Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования</p>	<p>Здание детского сада</p>	<p>Коридор</p>	<p>Ширина коридора с учетом открытых дверей не менее 1.2 м.</p> <p>Освещенность соответствует СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н2 Низкий</p>	<p>Приемлемый</p>

10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
7.	Опасность физических перегрузок при перемещении и работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены	Здание детского сада	приемная	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
8.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при подъеме предметов и деталей	Территория детского сада	Уборочный инвентарь	Соблюдаются нормы переноса тяжестей.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

22 Опасности пожара

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
9.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	<p><b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С8 Средний</p>	Допустимый

**24 Опасности транспорта**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
11.	Опасность наезда на человека	Территория	Территорию детского сада	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

26 Опасности насилия

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
13	Опасность н насилия от враждебно настроенных лиц	Общение с персоналом, третьими лицами	Общение с персоналом, третьими лицами	<p>В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несоизмеримо дороже материальных ценностей. При нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание других лиц и обратиться в правоохранительные органы.</p> <p>Органичен доступ в здание, имеется видеодомофон</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50%</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** T4xB2 = C8. (**Тяжесть:** От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Класс риска:** Средний).

**Приемлемость:** Допустимый.

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

1. ГОСТ Р 55525-2017 Складское оборудование. Стеллажи сборно-разборные. Общие технические условия
2. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
3. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
4. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
5. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
6. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 31.12.2020) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
7. "СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"
8. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.

**Дата составления карты:** 10.02.2022 г.

**Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:**

Заведующий	Пшеничная Екатерина Викторовна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Завхоз	Мельникова Ирина Александровна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель	Потапова Надежда Ивановна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

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

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по познавательно-речевому направлению развития детей № 32 города Каменск-Шахтинский »**

**ИНН 6147017678 адрес 347811, Ростовская область, Аг.Каменск-Шахтинский, ул.Щаденко,  
**КАРТА № 10****

**оценки профессиональных рисков**

кастелянша

12720

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

**Наименование структурного подразделения:** Отсутствует

**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	Здание детского сада	Оборудование видеонаблюдение и приспособления: Территория: Пол Зал	
2	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
3	Территория	Территория: Территорию детского сада	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
4	Здание детского сада	Здания и сооружения: Коридор Лестница между этажами группа	
5	Групповое помещение	Оборудование и приспособления:	

**Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>01 Механические опасности</b>						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
1.	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Здание детского сада	Оборудование	Соблюдаются нормы переноса тяжестей.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
2.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территорию детского сада	Проводится регулярная уборка.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
3.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Здание детского сада	группа	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территорию детского сада	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия.	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
5.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Здание детского сада Групповые помещения	Кабинет Коридор Лестница между этажами Пол	<p>Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность.</p> <p>На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
6.	<p>Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования</p>	<p>Здание детского сада</p>	<p>Коридор</p>	<p>Ширина коридора с учетом открытых дверей не менее 1.2 м.</p> <p>Освещенность соответствует СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н2 Низкий</p>	<p>Приемлемый</p>

10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
7.	Опасность физических перегрузок при перемещении и работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены	Здание детского сада	приемная	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
8.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при подъеме предметов и деталей	Территория детского сада	Уборочный инвентарь	Соблюдаются нормы переноса тяжестей.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

22 Опасности пожара

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
9.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> С8 Средний	Допустимый

**24 Опасности транспорта**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
11.	Опасность наезда на человека	Территория	Территорию детского сада	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

26 Опасности насилия

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
13	Опасность н насилия от враждебно настроенных лиц	Общение с персоналом, третьими лицами	Общение с персоналом, третьими лицами	<p>В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несоизмеримо дороже материальных ценностей. При нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание других лиц и обратиться в правоохранительные органы.</p> <p>Органичен доступ в здание, имеется видеодомофон</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50%</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** T4xB2 = C8. (**Тяжесть:** От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Класс риска:** Средний).

**Приемлемость:** Допустимый.

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

9. ГОСТ Р 55525-2017 Складское оборудование. Стеллажи сборно-разборные. Общие технические условия
10. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
11. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
12. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
13. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
14. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 31.12.2020) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
15. "СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"
16. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.

**Дата составления карты:** 10.02.2022 г.

**Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:**

Заведующий	Пшеничная Екатерина Викторовна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Завхоз	Мельникова Ирина Александровна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель	Потапова Надежда Ивановна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

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

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по познавательно-речевому направлению развития детей № 32 города Каменск-Шахтинский »**

**ИНН 6147017678 адрес 347811, Ростовская область, г.Каменск-Шахтинский, ул.Щаденко, 37**

**КАРТА № 11**

**оценки профессиональных рисков**

музыкальный руководитель

24566

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

**Наименование структурного подразделения:** Отсутствует

**Строка 010. Численность работающих:**

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

**Строка 020. Выполняемые работы:**

<b>№</b>	<b>Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации</b>	<b>Источник опасности</b>	<b>Комментарий</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
1	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
2	Работа с музыкальным инструментом, ноутбуком и проектором, магнитофоном, DVD	Оборудование: музыкальным инструментом, ноутбуком и проектором, магнитофоном, DVD	
3	Территория	Территория: Территорию детского сада	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
4	Помещение	Здания и сооружения: Коридор Лестница между этажами Музыкальный зал Инструменты и приспособления: Стул офисный Стол офисный	
5	Общение с третьими лицами	Поведение: Третьи лица	
6	Общение с персоналом	Трудовые действия: Общение с персоналом	

**Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>01 Механические опасности</b>						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территорию детского сада	Проводится регулярная уборка.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
2.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Помещение	Кабинет	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней  <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
3.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территорию детского сада	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия.	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Помещение	Кабинет Коридор Лестница между этажами	<p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность.</p> <p>На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
5.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Помещение	Коридор	<p>Ширина коридора с учетом открытых дверей не менее 1.2 м.</p> <p>Освещенность соответствует СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> Н2 Низкий</p>	Приемлемый

**02 Электрические опасности**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
6.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа с использованием ноутбука и оргтехники	музыкальные инструменты, ноутбук и проектор, магнитофон, DVD	Наличие защитного заземления. Ежегодные периодические испытания Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий.	<p><b>Тяжесть:</b> T4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p><b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> C8 Средний</p>	Допустимый

**10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса**

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
7.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с использованием ноутбуком , проектором и оргтехники	музыкальные инструменты, ноутбук и проектор, магнитофоном, DVD	Освещенность на поверхности стола в зоне размещения рабочего документа 300-500 лк. Освещение не создает бликов на поверхности экрана. Освещенность поверхности экрана не более 300 лк. Окна имеют регулируемые жалюзи. Монитор сориентирован с учетом расположения источников прямого и отраженного света.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
8.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Помещение музыкального зала	Стол офисный Стул офисный	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.  Высота рабочей поверхности стола составляет 725 мм.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
9.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Общение с персоналом Общение с третьими лицами Работа с использованием ноутбука, проектора, оборудованием	Общение с персоналом музыкальные инструменты, ноутбук и проектор, магнитофоном, DVD Третьи лица	<p>Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы. Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.</p> <p>Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Во время работы нужно быть вежливым, вести себя спокойно и выдержанно, избегать конфликтных ситуаций, которые могут вызвать нервно-эмоциональное напряжение и отразиться на безопасности труда.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p><b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50%</p> <p><b>Класс риска:</b> Н3 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
10	Опасность нагрузки на голосовой аппарат	Общение с воспитанниками, персоналом	Общение с воспитанниками, персоналом	Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый

22 Опасности пожара

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
11.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	<b>Тяжесть:</b> T4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> C8 Средний	Допустимый

24 Опасности транспорта

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
12	Опасность наезда на человека	Территория	Территорию детского сада	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения.	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Класс риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

26 Опасности насилия

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
13	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	Общение с персоналом	Общение с персоналом	В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несоизмеримо дороже материальных ценностей. При нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание других лиц и обратиться в правоохранительные органы.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50%  <b>Класс риска:</b> С6 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
14	Опасность насилия от третьих лиц	Общение с третьими лицами	Третьи лица	Ограничен доступ в Здание, Имеется видеодомофон. Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно  <b>Класс риска:</b> С6 Средний	Допустимый

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** T4xB2 = C8. (**Тяжесть:** От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Класс риска:** Средний).

**Приемлемость:** Допустимый.

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

19. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы

контроля

20. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 31.12.2020) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

21. "СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"

22. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.

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

24. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

**Дата составления карты: 10.02.2022 г.**

**Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:**

Заведующий	Пшеничная Екатерина Викторовна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Завхоз	Мельникова Ирина Александровна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
воспитатель	Потапова Надежда Ивановна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

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

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

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по познавательно-речевому направлению развития детей**

**№ 32 города Каменск-Шахтинский »**

**ИНН 6147017678 адрес 347811, Ростовская область, г.Каменск-Шахтинский, ул.Щаденко, 37**

**КАРТА № 12**

**оценки профессиональных рисков**

слесарь сантехник

18560

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

**Наименование структурного подразделения:** Отсутствует

**Строка 010. Численность работающих:**

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

Наименование подразделения		Техническое						
Профессия		Слесарь -сантехник						
Операции, виды работ, выполняемые работником подразделения по данной профессии (должности)								
Рабочим по комплексному обслуживанию и ремонту здания и сооружений обслуживаются тепловой пункт, расположенный в подвальном помещении здания учреждения образования, система отопления, водоснабжения и канализации всех помещений учреждения. При выполнении работ используются различные инструменты и приспособления. Технологический процесс включает текущий ремонт, профилактический осмотр, техническое обслуживание систем отопления, водоснабжения, канализации, водостоков, теплоснабжения, механизмов и конструкций без выполнения паяльных и сварочных работ, поддержание в исправном состоянии санитарной посуды. Периодический осмотр технического состояния обслуживаемых зданий, сооружений, оборудования и механизмов, их техническое обслуживание и текущий ремонт с выполнением различных видов ремонтно-строительных работ (штукатурных, малярных, обойных, бетонных, столярных и др.) с применением стремянок, подмостей. Очистка от снега и льда крыш. Сезонная подготовка обслуживаемых зданий, сооружений								
Нормальные условия работы при плановых видах деятельности								
Опасность и источник этой опасности, связанные с производственными операциями, видами работ, выполняемых работником	Риск (возможные последствия от воздействия опасности)	Оценка риска			Уровень (категория) риска	Мероприятия по управлению рисками (организационные, технические, контроль)	Значение остаточного риска (рост)	
		С	В	Р			план	факт
Опасность поражения электрическим током (воздействие электрической дуги) от неисправной электропроводки	Тяжелые электротравмы с длительной (более 1 месяца) утратой трудоспособности	5	2	10	Средний	Выполнение работ обученным персоналом. Проведение инструктажей и проверки знаний работников в установленном порядке. Контроль исправности электроустановочных устройств (розеток, выключателей), защитной изоляции сетевых кабелей, электроинструмента, защитных блокировок и предохранительных устройств. Периодический контроль (ежедневный, ежемесячный). Контроль исправности защитного	5	

						заземления (зануления). Установка экстренных выключателей. Освещенность рабочих мест в соответствии с установленными нормами. Замер сопротивления и заземления		
Ожоги от горячей воды, пара	Легкий исход без длительной (менее 1 месяца) утраты трудоспособности	3	5	15	Высокий	Выполнение работ обученным персоналом. Обучение персонала безопасным приемам и методам труда. Обеспечение работников установленной спецодеждой. Проведение инструктажей и проверки знаний работников. Применение СИЗ. Периодический контроль (ежедневный, ежемесячный) применения СИЗ	9	
Коллющие раны от осколков сантехприборов, об инструмент	Микротравма, не требующая врачебной помощи	2	5	10	Средний	Выполнение работ обученным персоналом. Проведение инструктажей и проверки знаний работников в установленном порядке. Обучение персонала безопасным приемам и методам труда. Периодический контроль (ежедневный, ежемесячный) применения СИЗ. Периодический контроль СИЗ в установленном порядке	10	
Вероятность ударов головой о трубы	Микротравма, требующая врачебной помощи	2	4	8	Средний	Выполнение работ обученным персоналом. Проведение инструктажей и проверки знаний работников в установленном порядке. Использование касок при работе в подвале	8	
Острые края, заусенцы и шероховатости ремонтируемого оборудования	Легкий исход без длительной (менее 1 месяца) утраты трудоспособности	3	2	6	Средний	Проведение обучения, инструктажа, проверки знаний по вопросам охраны труда. Обеспечение работников установленной спецодеждой. Периодический контроль (ежедневный, ежемесячный) применения работниками спецодежды. Надзор и контроль за выполнением работ	6	
Вероятность отравления ядовитыми газами, выделяющимися из систем канализации при выполнении работ в подвале	Тяжелый исход без длительной (менее 1 месяца) утраты трудоспособности	5	2	10	Средний	Проведение вводного инструктажа по вопросам охраны труда. Применение средств защиты органов дыхания. Обучение персонала безопасным приемам и методам труда. Проведение инструктажей и проверки знаний работников. Применение СИЗ. Периодический контроль (ежедневный, ежемесячный) применения СИЗ	10	
Укусы и инфекционные заболевания, вызванные насекомыми и грызунами	Микротравма, не требующая врачебной помощи	1	5	5	Низкий	Договор с санитарной станцией о периодических визитах профессионального истребителя паразитов для контроля за их размножением и о дополнительных посещениях в случае серьезного заражения. Обучение персонала безопасным приемам и методам труда. Освещенность рабочих мест в соответствии с установленными нормами. Периодический контроль (ежедневный, ежемесячный) выполнения требований СанПин	5	
Опасность при работе на высоте	Тяжелый исход без длительной (менее 1 месяца) утраты трудоспособности	5	2	10	Средний	Проведение обучения, инструктажа по вопросам охраны труда. Использование только испытанных стремянок (1 раз в год). Освещенность рабочих мест в соответствии с установленными нормами. Периодический контроль (ежедневный, ежемесячный) выполнения инструкций	10	
Перепад температур (повышенная температура в теплопункте и пониженная температура окружающего воздуха на улице в	Переохлаждение организма, отморожения частей лица, ног, рук	5	2	10	Средний	Проведение обучения, инструктажа, проверки знаний по вопросам охраны труда. Приобретение и выдача СИЗ от пониженных температур. Соблюдение перерывов в работе для обогрева. Периодический контроль (ежедневный,	12	

зимнее время)						ежемесячный) применения работниками СИЗ от пониженных температур		
Вероятность падения при передвижении по ровной поверхности	Ушибы, растяжения связок	3	2	6	Средний	Проведение обучения, инструктажа по вопросам охраны труда. Обеспечение постоянной чистоты на рабочих местах, проходах на улице. Обеспечение работников спецобувью с нескользящей подошвой. Освещенность рабочих мест, проходов на улице в соответствии с установленными нормами. Периодический контроль (ежедневный, ежемесячный) состояния рабочих мест, проходов и соблюдения правильности складирования материалов, применения спецобуви с нескользящей подошвой. Установка дополнительного наружного освещения	6	
Недостаточное освещение рабочего места	Легкий исход без длительной (менее 1 месяца) утраты трудоспособности	3	2	6	Средний	Установка нового осветительного оборудования в подвале, теплопункте. Своевременная замена перегоревших ламп	6	
Опасность при работе на высоте	Легкий исход без длительной (менее 1 месяца) утраты трудоспособности	3	4	12	Средний	Выполнение работ обученным персоналом. Обучение персонала безопасным приемам и методам труда. Проведение инструктажей и проверки знаний работников в установленном порядке. Использование только испытанных лестниц и стремянок. Применение СИЗ. Освещенность рабочих мест в соответствии с установленными нормами. Периодический контроль (ежедневный, ежемесячный) применения СИЗ	12	
Контакт с высокими температурами, высокими уровнями относительной влажности и сквозняками, типичными для работы сантехника	Тяжелый исход без длительной (менее 1 месяца) утраты трудоспособности	5	2	10	Средний	Проведение инструктажей и проверки знаний работников. Применение СИЗ. Периодический контроль (ежедневный, ежемесячный) применения СИЗ		
Аномальные условия работы при внеплановых видах деятельности (аварии, стихийные бедствия, катастрофы и др.)								
Повышенная температура поверхностей конструкций, оборудования, инвентаря при пожаре внутри помещений	Легкий исход без длительной (менее 1 месяца) утраты трудоспособности	3	1	3	Низкий	Применение СИЗ (поверхностей тела). Наличие средств оповещения и связи. Применение первичных средств пожаротушения. Отработка планов эвакуации	3	
Разрушающиеся конструкции (зданий, сооружений) при авариях	Тяжелый исход с длительной (более 1 месяца) утратой трудоспособности	6	1	6	Средний	Наличие средств оповещения и связи. Отработка планов эвакуации. Контроль за техническим состоянием зданий и сооружений	6	
Воздействие открытого пламени на работника при пожаре	Тяжелый исход с длительной (более 1 месяца) утратой трудоспособности	6	1	6	Средний	Применение первичных средств пожаротушения. Наличие средств оповещения и связи. Отработка планов эвакуации	6	
Опасность воздействия для себя и окружающих при нахождении работника в состоянии алкогольного, наркотического или токсического опьянения	Тяжелый исход без длительной (менее 1 месяца) утраты трудоспособности	5	2	10	Средний	Соблюдение правил внутреннего трудового распорядка. Отстранение работника от работы с оформлением акта и выводом с территории предприятия (объекта)	10	

Повышенная температура воздуха рабочей зоны при пожаре	Тяжелый исход без длительной (менее 1 месяца) утраты трудоспособности	5	1	5	Низкий	Наличие средств оповещения и связи. Отработка планов эвакуации. Применение СИЗ (поверхностей тела, органов дыхания). Применение первичных средств пожаротушения	5	
--------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------	---	---	---	--------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	--

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** T4xB2 = C8. (**Тяжесть:** От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Класс риска:** Средний).

**Приемлемость:** Допустимый.

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

- ГОСТ Р 55525-2017 Складское оборудование. Стеллажи сборно-разборные. Общие технические условия
- Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
- СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
- СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
- ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолуминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
- Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 31.12.2020) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
- "СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"
- ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.

**Дата составления карты:** 02.02.2022 г.

**Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:**

Заведующий	Пшеничная Екатерина Викторовна	(подпись)	(дата)
(должность) Завхоз	(Ф.И.О.) Мельникова Ирина Александровна	(подпись)	(дата)
(должность) Воспитатель	(Ф.И.О.) Потапова Надежда Ивановна	(подпись)	(дата)
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

**С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "слесарь сантехник" ознакомлен(ы):**

(Ф.И.О.) (подпись) (дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по познавательно-речевому направлению развития детей № 32 города Каменск-Шахтинский »**

**ИНН 6147017678 адрес 347811, Ростовская область, г.Каменск-Шахтинский, ул.Щаденко, 37**

**КАРТА № 13**

**оценки профессиональных рисков**

дворник

11786

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

**Наименование структурного подразделения:** Отсутствует

**Строка 010. Численность работающих: 1**

Наименование подразделения		Техническое						
Профессия (должность)		Дворник						
Операции, виды работ, выполняемые работником подразделения по данной профессии (должности)								
Подметание проезжей части дорог и тротуаров улиц, очистка их от снега и льда, посыпка песком. Прочистка канавок и лотков для стока воды. Периодическая промывка и дезинфекция уличных урн, очистка их от мусора. Наблюдение за санитарным состоянием обслуживаемой территории								
Нормальные условия работы при плановых видах деятельности								
Опасность и источник этой опасности, связанные с производственными операциями, видами работ, выполняемых работником	Риск (возможные последствия от воздействия опасности)	Оценка риска			Уровень (категория) риска	Мероприятия по управлению рисками (организационные, технические, контроль)	Значение остаточного риска (рост)	
		С	В	Р			план	факт
Вероятность контакта с выступающими частями оборудования	Легкий исход без длительной (менее 1 месяца) утраты трудоспособности	3	2	6	Средний	Проведение обучения, инструктажа по вопросам охраны труда. Обеспечение работников установленной спецодеждой. Периодический контроль (ежедневный, ежемесячный) применения работниками спецодежды. Надзор и контроль за выполнением работ	6	
Работа на открытом воздухе	Переохлаждение организма, обморожения, солнечный удар	5	3	15	Высокий	Проведение обучения, инструктажа по вопросам охраны труда. Приобретение и выдача СИЗ от пониженных температур. Применение СИЗ. Проведение инструктажей и проверки знаний работников по применению СИЗ. Периодический контроль (ежедневный, ежемесячный) применения СИЗ от пониженных температур. Соблюдение перерывов в работе для обогрева	12	
Вероятность наезда транспортного средства	Тяжелый исход с длительной (более 1	6	2	12	Средний	Обучение персонала безопасным приемам и методам труда. Проведение инструктажей для работников по ОТ. Разработка	12	

	месяца) утратой трудоспособности					схем движения транспорта и людей по территории. Установка дорожных знаков, запрещающих въезд на территорию. Применение работником одежды повышенной видимости со световозвращающими элементами. Работа на территории без доступа транспортных средств. Периодический контроль (ежедневный, ежемесячный) наличия схем движения транспорта по территории, установки предупреждающих плакатов и сигнальных ограждений (конусов), применения работником одежды повышенной видимости со световозвращающими элементами		
Опасность поражения электрическим током (воздействие электрической дуги) от неисправной электропроводки и электроустановочных изделий	Тяжелые электротравмы с длительной (более 1 месяца) утратой трудоспособности	5	1	5	Средний	Выполнение работ обученным персоналом. Проведение инструктажей работников в установленном порядке. Контроль исправности электроустановочных устройств (розеток, выключателей), защитной изоляции сетевых кабелей, электроинструмента, защитных блокировок и предохранительных устройств. Контроль исправности защитного заземления (зануления)	5	
Вероятность падения при передвижении по ровной поверхности	Ушибы, растяжения связок	4	2	8	Средний	Проведение обучения, инструктажа по вопросам охраны труда. Обеспечение постоянной чистоты на рабочих местах, проходах на улице. Обеспечение работников спецобувью с нескользящей подошвой. Освещенность рабочих мест, проходов на улице в соответствии с установленными нормами. Периодический контроль (ежедневный, ежемесячный) состояния рабочих мест, проходов и соблюдения правильности складирования материалов, применения спецобуви с нескользящей подошвой. Установка дополнительного наружного освещения	8	
Падение предметов с высоты при работе подрядчиков (при ремонте здания, монтаже оборудования на здание и т.п.)	Тяжелые травмы головы, других частей тела	6	2	12	Средний	Проведение обучения, инструктажа по вопросам охраны труда. Проведение вводного инструктажа подрядчикам. Ограничение доступа к местам производства работ подрядчиками. Ограждение потенциально опасных участков работ (вблизи строящегося здания) сигнальной лентой, применение предупреждающих плакатов и знаков безопасности. Периодический контроль (ежедневный, ежемесячный) соблюдения работниками подрядчика требований безопасности при проведении работ. Периодический контроль (ежедневный, ежемесячный) установки сигнальных ограждений, предупреждающих плакатов и знаков безопасности	12	
Опасность поражения электрическим током (воздействие электрической дуги) от временной электрической проводки при работе подрядчиков	Тяжелые электротравмы с длительной (более 1 месяца) утратой трудоспособности	5	1	5	Средний	Проведение обучения, инструктажа по вопросам охраны труда. Проведение вводного инструктажа подрядчикам. Ограничение доступа к местам производства работ подрядчиками. Размещение временной электропроводки в стороне от проходов и мест движения людей и транспорта. Защита проложенных кабелей от повреждения. Применение сигнальных ограждений, предупреждающих плакатов и знаков безопасности. Периодический контроль (ежедневный, ежемесячный) соблюдения подрядчиками требований электробезопасности	5	

Подметание проезжей части дорог и тротуаров улиц. Наблюдение за санитарным состоянием обслуживаемой территории (анормальные условия работы при внеплановых видах деятельности (аварии, стихийные бедствия, катастрофы и др.))

Опасность и источник этой опасности, связанные с производственными операциями, видами работ, выполняемых работником	Риск (возможные последствия от воздействия опасности)	Оценка риска			Уровень (категория) риска	Мероприятия по управлению рисками (организационные, технические, контроль)	Значение остаточного риска (рост)	
		С	В	Р			план	факт
Повышенная температура поверхностей конструкций, оборудования, инвентаря при пожаре внутри помещений	Легкий исход без длительной (менее 1 месяца) утраты трудоспособности	3	1	3	Низкий	Применение СИЗ (поверхностей тела). Наличие средств оповещения и связи. Применение первичных средств пожаротушения. Отработка планов эвакуации	3	
Разрушающиеся конструкции (зданий, сооружений) при авариях	Тяжелый исход с длительной (более 1 месяца) утратой трудоспособности	6	1	6	Средний	Наличие средств оповещения и связи. Отработка планов эвакуации. Контроль за техническим состоянием зданий и сооружений	6	

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** T4xB2 = C8. (**Тяжесть:** От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Класс 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. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
3. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
4. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
5. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 31.12.2020) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
6. "СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"
7. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.

**Дата составления карты:** 10.02.2022 г.

**Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:**

Заведующий

Пшеничная Екатерина  
Викторовна

---

(должность)

Завхоз

---

(Ф.И.О.)

Мельникова Ирина  
Александровна

---

(подпись)

---

(дата)

---

(должность)

Воспитатель

---

(Ф.И.О.)

Потапова Надежда Ивановна

---

(подпись)

---

(дата)

---

(должность)

---

(Ф.И.О.)

---

(подпись)

---

(дата)

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

---

(Ф.И.О.)

---

(подпись)

---

(дата)