

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад комбинированного вида №36
муниципального образования Темрюкский район**

ИНН 2352028890 адрес 353556, Темрюкский район, ст. Тамань, ул. К.Маркса, 171

КАРТА №1

оценки профессиональных рисков

Заведующий

21959

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Административный персонал

Строка 010. Численность работающих:

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

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Офисное помещение	Здания и сооружения: Кабинет Лестница между этажами Коридор Инструменты и приспособления: Стол офисный Стул офисный	
2	Территория	Оборудование: Транспортное средство Территория: Территория предприятия	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
3	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
4	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Оборудование: Персональный компьютер	

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
1.	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.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
2.	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.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
3.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория предприятия	Проводится регулярная уборка.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Средний	
4.	Опасность наезда на человека	Территория	Транспортное средство	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
5.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. Освещение не создает бликов на поверхности экрана. Окна имеют регулируемые жалюзи. Монитор сориентирован с учетом расположения источников прямого и отраженного света.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
6.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Офисное помещение	Кабинет	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
7.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Офисное помещение	Стол офисный Стул офисный	Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие	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
					маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	
8.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территория предприятия	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
9.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Офисное помещение	Кабинет Коридор Лестница между этажами	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: Н4 Низкий	
10.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В1 Событие практически никогда не произойдет Класс риска: Н3 Низкий	Приемлемый
11.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Офисное помещение	Коридор	Ширина коридора с учетом открытых дверей не менее 1.2 м.	Тяжесть: Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на	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
					производительность труда и на жизнедеятельность Вероятность: B2 Событие маловероятно Класс риска: H2 Низкий	

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 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
2. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
3. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
4. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.
5. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
6. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"

Дата составления карты: 27.04.2021 г.

КАРТА №1

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий (должность)	Бережная Ирина Георгиевна (Ф.И.О.)	<i>Береж</i> (подпись)	27.04.2021г. (дата)
Старший воспитатель (должность)	Шевченко Ольга Анатольевна (Ф.И.О.)	<i>Шевч</i> (подпись)	27.04.2021г. (дата)
Заведующий хозяйством (должность)	Леонтьева Светлана Васильевна (Ф.И.О.)	<i>Леон</i> (подпись)	27.04.2021г. (дата)
Воспитатель (должность)	Баталова Эльвира Зиноровна (Ф.И.О.)	<i>Батал</i> (подпись)	27.04.2021г. (дата)
Инструктор по физической культуре (должность)	Хитун Алена Александровна (Ф.И.О.)	<i>Хитун</i> (подпись)	27.04.2021г. (дата)

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

<i>Бережная Ирина Георгиевна</i> (Ф.И.О.)	<i>Береж</i> (подпись)	27.04.2021г. (дата)
----------------------------------------------	---------------------------	------------------------

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад комбинированного вида №36
муниципального образования Темрюкский район**

ИНН 2352028890 адрес 353556, Темрюкский район, ст. Тамань, ул. К.Маркса, 171

КАРТА №2

оценки профессиональных рисков

Воспитатель

20436

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	14
------------------	----

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Территория	Оборудование: Транспортное средство Территория: Территория предприятия	
2	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
3	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Оборудование: Персональный компьютер	
4	Образовательное учреждение	Здания и сооружения: Коридор	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Лестница между этажами Кабинет Инструменты и приспособления: Стул офисный Стол офисный	
5	Публичное выступление	Поведение: Публичное выступление	

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
1.	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.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					маловероятно Класс риска: С8 Средний	
2.	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.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
3.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория предприятия	Проводится регулярная уборка.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
4.	Опасность наезда на человека	Территория	Транспортное средство	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
5.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. Освещение не создает бликов на поверхности экрана. Окна имеют регулируемые жалюзи. Монитор сориентирован с учетом расположения источников прямого и отраженного света.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
6.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат	Публичное выступление	Публичное выступление	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
7.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Публичное выступление Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер Публичное выступление	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности	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
					до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	
8.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Образовательное учреждение	Кабинет	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
9.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Образовательное учреждение	Стол офисный Стул офисный	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Вероятность: B2 Событие маловероятно Класс риска: H4 Низкий	
10.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территория предприятия	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия.	Тяжесть: T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: B2 Событие маловероятно Класс риска: H4 Низкий	Приемлемый
11.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Образовательное учреждение	Кабинет Коридор Лестница между этажами	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы. Ровный пол без дефектов напольного покрытия.	Тяжесть: T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: B2	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
				Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.	Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	
12.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Образовательное учреждение	Коридор	Ширина коридора с учетом открытых дверей не менее 1.2 м.	Тяжесть: Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н2 Низкий	Приемлемый

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:

1. СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
2. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
3. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
4. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.
5. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
6. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"

Дата составления карты: 27.04.2021 г.

КАРТА №2





Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий	Бережная Ирина Георгиевна	<i>Ирина</i>	24.04.2021
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший воспитатель	Шевченко Ольга Анатольевна	<i>Маша</i>	27.04.2021
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заведующий хозяйством	Леонтьева Светлана Васильевна	<i>Лена</i>	27.04.2021
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель	Баталова Эльвира Зиновьевна	<i>Эльвира</i>	27.04.2021
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Инструктор по физической культуре	Хитун Алена Александровна	<i>Алена</i>	27.04.2021
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

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

<i>Баталова Эльвира Зиновьевна</i>	<i>Эльвира</i>	27.04.2021
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
<i>Лазарова Елена Александровна</i>	<i>Елена</i>	27.04.2021
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
<i>Деревицы Мария Владимировна</i>	<i>Деревицы</i>	27.04.2021
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
<i>Житина Наталья Владимировна</i>	<i>Наталья</i>	27.04.2021
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
<i>Жадникова Анастасия Анисимовна</i>	<i>Анастасия</i>	27.04.2021
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
<i>Жарбумен Светлана Васильевна</i>	<i>Светлана</i>	27.04.2021
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
<i>Шелекина Оксана Анатольевна</i>	<i>Оксана</i>	27.04.2021
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

КАРТА №2

Каримова Дарья Васильевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	29.04.2021 (дата)
Субботина Екатерина Владимировна (Ф.И.О.)	 (подпись)	24.04.2021 (дата)
Толвач Татьяна Степановна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.04.2021 (дата)
Собиртеева Юлия Владимировна (Ф.И.О.)	 (подпись)	24.04.2021 (дата)
 (Ф.И.О.)	 (подпись)	 (дата)
 (Ф.И.О.)	 (подпись)	 (дата)
 (Ф.И.О.)	 (подпись)	 (дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад комбинированного вида №36
муниципального образования Темрюкский район
ИНН 2352028890 адрес 353556, Темрюкский район, ст. Тамань, ул. К.Маркса, 171**

КАРТА №3

оценки профессиональных рисков

Старший воспитатель

20436

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал**Строка 010. Численность работающих:**

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

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Территория	Оборудование: Транспортное средство Территория: Территория предприятия	
2	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
3	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Оборудование: Персональный компьютер	
4	Образовательное учреждение	Здания и сооружения: Коридор	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Лестница между этажами Кабинет Инструменты и приспособления: Стул офисный Стол офисный	
5	Публичное выступление	Поведение: Публичное выступление	

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
1.	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.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					маловероятно Класс риска: С8 Средний	
2.	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.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
3.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория предприятия	Проводится регулярная уборка.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
4.	Опасность наезда на человека	Территория	Транспортное средство	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
5.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. Освещение не создает бликов на поверхности экрана. Окна имеют регулируемые жалюзи. Монитор сориентирован с учетом расположения источников прямого и отраженного света.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
6.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат	Публичное выступление	Публичное выступление	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
7.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Публичное выступление Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер Публичное выступление	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности	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
					до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	
8.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Образовательное учреждение	Кабинет	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
9.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Образовательное учреждение	Стол офисный Стул офисный	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Вероятность: B2 Событие маловероятно Класс риска: H4 Низкий	
10.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территория предприятия	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия.	Тяжесть: T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: B2 Событие маловероятно Класс риска: H4 Низкий	Приемлемый
11.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Образовательное учреждение	Кабинет Коридор Лестница между этажами	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы. Ровный пол без дефектов напольного покрытия.	Тяжесть: T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: B2	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
				Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.	Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	
12.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Образовательное учреждение	Коридор	Ширина коридора с учетом открытых дверей не менее 1.2 м.	Тяжесть: Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н2 Низкий	Приемлемый

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.

КАРТА №3

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

1. СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
2. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
3. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
4. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.
5. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
6. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"

Дата составления карты: 27.04.2021 г.

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий (должность)	Бережная Ирина Георгиевна (Ф.И.О.)	<i>Береж</i> (подпись)	27.04.2021 (дата)
Старший воспитатель (должность)	Шевченко Ольга Анатольевна (Ф.И.О.)	<i>Шевч</i> (подпись)	27.04.2021 (дата)
Заведующий хозяйством (должность)	Леонтьева Светлана Васильевна (Ф.И.О.)	<i>Лео</i> (подпись)	27.04.2021 (дата)
Воспитатель (должность)	Баталова Эльвира Зиновровна (Ф.И.О.)	<i>Бату</i> (подпись)	27.04.2021 (дата)
Инструктор по физической культуре (должность)	Хитун Алена Александровна (Ф.И.О.)	<i>Хитун</i> (подпись)	27.04.2021 (дата)

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

<i>Шевченко Ольга Анатольевна</i> (Ф.И.О.)	<i>Шевч</i> (подпись)	27.04.2021 (дата)
-----------------------------------------------	--------------------------	----------------------

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад комбинированного вида №36
муниципального образования Темрюкский район**

ИНН 2352028890 адрес 353556, Темрюкский район, ст. Тамань, ул. К.Маркса, 171

КАРТА №4

оценки профессиональных рисков

Учитель-логопед

27250

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

Строка 010. Численность работающих:

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

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Территория	Оборудование: Транспортное средство Территория: Территория предприятия	
2	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
3	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Оборудование: Персональный компьютер	
4	Образовательное учреждение	Здания и сооружения: Коридор	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Лестница между этажами Кабинет Инструменты и приспособления: Стул офисный Стол офисный	
5	Публичное выступление	Поведение: Публичное выступление	

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
1.	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.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					маловероятно Класс риска: С8 Средний	
2.	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.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
3.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория предприятия	Проводится регулярная уборка.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
4.	Опасность наезда на человека	Территория	Транспортное средство	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
5.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. Освещение не создает бликов на поверхности экрана. Окна имеют регулируемые жалюзи. Монитор сориентирован с учетом расположения источников прямого и отраженного света.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
6.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат	Публичное выступление	Публичное выступление	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
7.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Публичное выступление Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер Публичное выступление	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности	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
					до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	
8.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Образовательное учреждение	Кабинет	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
9.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Образовательное учреждение	Стол офисный Стул офисный	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Вероятность: B2 Событие маловероятно Класс риска: H4 Низкий	
10.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территория предприятия	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия.	Тяжесть: T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: B2 Событие маловероятно Класс риска: H4 Низкий	Приемлемый
11.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Образовательное учреждение	Кабинет Коридор Лестница между этажами	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы. Ровный пол без дефектов напольного покрытия.	Тяжесть: T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: B2	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
				Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.	Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	
12.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Образовательное учреждение	Коридор	Ширина коридора с учетом открытых дверей не менее 1.2 м.	Тяжесть: Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н2 Низкий	Приемлемый

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.

КАРТА №4

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

1. СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
2. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
3. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
4. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.
5. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
6. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"

Дата составления карты: 27.04.2021 г.

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий	Бережная Ирина Георгиевна	<i>Береж</i>	27.04.2021 г.
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший воспитатель	Шевченко Ольга Анатольевна	<i>Шевченко</i>	27.04.2021 г.
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заведующий хозяйством	Леонтьева Светлана Васильевна	<i>Лев</i>	27.04.2021 г.
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель	Баталова Эльвира Зиновьевна	<i>Баталова</i>	27.04.2021 г.
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Инструктор по физической культуре	Хитун Алена Александровна	<i>Хитун</i>	27.04.2021 г.
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

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

<i>Аршнова Анна Владимировна</i>	<i>Аршнова</i>	27.04.2021
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
<i>Абдурашимова Замира Сулеймановна</i>	<i>Абдурашимова</i>	27.04.2021
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад комбинированного вида №36
муниципального образования Темрюкский район**

ИНН 2352028890 адрес 353556, Темрюкский район, ст. Тамань, ул. К.Маркса, 171

КАРТА №5

оценки профессиональных рисков

Музыкальный руководитель

24255

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

Строка 010. Численность работающих:

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

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Территория	Оборудование: Транспортное средство Территория: Территория предприятия	
2	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
3	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Оборудование: Персональный компьютер	
4	Образовательное учреждение	Здания и сооружения: Коридор	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Лестница между этажами Кабинет Инструменты и приспособления: Стул офисный Стол офисный	
5	Публичное выступление	Поведение: Публичное выступление	

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
1.	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.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					маловероятно Класс риска: С8 Средний	
2.	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.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
3.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория предприятия	Проводится регулярная уборка.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
4.	Опасность наезда на человека	Территория	Транспортное средство	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
5.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. Освещение не создает бликов на поверхности экрана. Окна имеют регулируемые жалюзи. Монитор сориентирован с учетом расположения источников прямого и отраженного света.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
6.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат	Публичное выступление	Публичное выступление	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
7.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Публичное выступление Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер Публичное выступление	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности	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
					до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	
8.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Образовательное учреждение	Кабинет	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
9.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Образовательное учреждение	Стол офисный Стул офисный	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Вероятность: B2 Событие маловероятно Класс риска: H4 Низкий	
10.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территория предприятия	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия.	Тяжесть: T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: B2 Событие маловероятно Класс риска: H4 Низкий	Приемлемый
11.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Образовательное учреждение	Кабинет Коридор Лестница между этажами	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы. Ровный пол без дефектов напольного покрытия.	Тяжесть: T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: B2	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
				Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.	Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	
12.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Образовательное учреждение	Коридор	Ширина коридора с учетом открытых дверей не менее 1.2 м.	Тяжесть: Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н2 Низкий	Приемлемый

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.




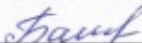
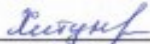
КАРТА №5

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

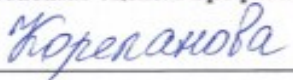


1. СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
2. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолуминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
3. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
4. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.
5. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
6. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"

Дата составления карты: 27.04.2021 г.

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий (должность)	Бережная Ирина Георгиевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.04.2021 г. (дата)
Старший воспитатель (должность)	Шевченко Ольга Анатольевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.04.2021 г. (дата)
Заведующий хозяйством (должность)	Леонтьева Светлана Васильевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.04.2021 г. (дата)
Воспитатель (должность)	Баталова Эльвира Зиновьевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.04.2021 г. (дата)
Инструктор по физической культуре (должность)	Хитун Алена Александровна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.04.2021 г. (дата)

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

 (Ф.И.О.)	 (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.04.2021 г. (дата)
-------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад комбинированного вида №36
муниципального образования Темрюкский район**

ИНН 2352028890 адрес 353556, Темрюкский район, ст. Тамань, ул. К.Маркса, 171

КАРТА №6

оценки профессиональных рисков

Инструктор по физической культуре

23177

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

Строка 010. Численность работающих:

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

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Территория	Оборудование: Транспортное средство Территория: Территория предприятия	
2	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
3	Территория	Территория: Открытая территория	
4	Спортивный зал	Территория: Пол	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Зал	
5	Занятия спортом	Поведение: Занятия спортом	

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
1.	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.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
2.	Опасность	Территория	Открытая	Установлены перерывы для обогрева.	Тяжесть: Т3	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	заболевания из-за воздействия пониженной температуры воздуха		территория	Использование специальной одежды. Использование защитных кремов.	Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
3.	Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха	Территория	Открытая территория	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Использование специальной одежды.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
4.	Опасность травмирования во время проведения тренировки	Занятия спортом	Занятия спортом	Работы выполняются лицами имеющими соответствующую квалификацию. К занятиям спортом допущены лица не имеющие медицинских противопоказаний.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
5.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория предприятия	Проводится регулярная уборка.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: С6 Средний	
6.	Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены	Спортивный зал	Зал	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
7.	Опасность наезда на человека	Территория	Открытая территория Транспортное средство	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения. Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
8.	Опасность укуса животным	Территория	Открытая территория	Соблюдение требований охраны труда.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
9.	Опасность укуса насекомого	Территория	Открытая территория	Использование специальной одежды. Использование защитных кремов.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
10.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Открытая территория Территория предприятия	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия. Использование специальной обуви.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
11.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Спортивный зал	Пол	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2	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
					Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	

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 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
2. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
3. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
4. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.
5. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
6. 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: 27.04.2021 г.

КАРТА №6

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий (должность)	Бережная Ирина Георгиевна (Ф.И.О.)	<i>Береж</i> (подпись)	27.04.2021г. (дата)
Старший воспитатель (должность)	Шевченко Ольга Анатольевна (Ф.И.О.)	<i>Шев</i> (подпись)	27.04.2021г. (дата)
Заведующий хозяйством (должность)	Леонтьева Светлана Васильевна (Ф.И.О.)	<i>Лео</i> (подпись)	27.04.2021г. (дата)
Воспитатель (должность)	Баталова Эльвира Зиновьевна (Ф.И.О.)	<i>Бат</i> (подпись)	27.04.2021г. (дата)
Инструктор по физической культуре (должность)	Хитун Алена Александровна (Ф.И.О.)	<i>Хитун</i> (подпись)	27.04.2021г. (дата)

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

<i>Хитун Алена Александровна</i> (Ф.И.О.)	<i>Хитун</i> (подпись)	27.04.2021г. (дата)
----------------------------------------------	---------------------------	------------------------

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад комбинированного вида №36
муниципального образования Темрюкский район**

ИНН 2352028890 адрес 353556, Темрюкский район, ст. Тамань, ул. К.Маркса, 171

КАРТА №7

оценки профессиональных рисков

Заведующий хозяйством

22181

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Учебно-вспомогательный персонал

Строка 010. Численность работающих:

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

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Образовательное учреждение	Здания и сооружения: Кабинет Лестница между этажами Коридор Инструменты и приспособления: Стол офисный Стул офисный	
2	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
3	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Оборудование: Персональный компьютер	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
4	Территория	Оборудование: Транспортное средство Территория: Территория учреждения	

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
1.	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.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
2.	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.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
3.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория учреждения	Проводится регулярная уборка.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Средний	
4.	Опасность наезда на человека	Территория	Транспортное средство	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
5.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. Освещение не создает бликов на поверхности экрана. Окна имеют регулируемые жалюзи. Монитор сориентирован с учетом расположения источников прямого и отраженного света.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
6.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Образовательное учреждение	Кабинет	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
7.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Образовательное учреждение	Стол офисный Стул офисный	Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие	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
					маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	
8.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территория учреждения	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
9.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Образовательное учреждение	Кабинет Коридор Лестница между этажами	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: Н4 Низкий	
10.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В1 Событие практически никогда не произойдет Класс риска: Н3 Низкий	Приемлемый
11.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Образовательное учреждение	Коридор	Ширина коридора с учетом открытых дверей не менее 1.2 м.	Тяжесть: Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на	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
					производительность труда и на жизнедеятельность Вероятность: B2 Событие маловероятно Класс риска: H2 Низкий	

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 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
2. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
3. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
4. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
5. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"
6. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.

Дата составления карты: 27.04.2021 г.

КАРТА №7

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий (должность)	Бережная Ирина Георгиевна (Ф.И.О.)	<i>I. Berezhnaya</i> (подпись)	27.04.2021 (дата)
Старший воспитатель (должность)	Шевченко Ольга Анатольевна (Ф.И.О.)	<i>O. Shevchenko</i> (подпись)	27.04.2021 (дата)
Заведующий хозяйством (должность)	Леонтьева Светлана Васильевна (Ф.И.О.)	<i>S. Leontyeva</i> (подпись)	27.04.2021 (дата)
Воспитатель (должность)	Баталова Эльвира Зиновьевна (Ф.И.О.)	<i>E. Batalova</i> (подпись)	27.04.2021 (дата)
Инструктор по физической культуре (должность)	Хитун Алена Александровна (Ф.И.О.)	<i>A. Khitun</i> (подпись)	27.04.2021 (дата)

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

<i>Леонтьева Светлана Васильевна</i> (Ф.И.О.)	<i>S. Leontyeva</i> (подпись)	27.04.2021 (дата)
--------------------------------------------------	----------------------------------	----------------------

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад комбинированного вида №36
муниципального образования Темрюкский район**

ИНН 2352028890 адрес 353556, Темрюкский район, ст. Тамань, ул. К.Маркса, 171

КАРТА №8

оценки профессиональных рисков

Делопроизводитель

21299

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Учебно-вспомогательный персонал

Строка 010. Численность работающих:

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

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Офисное помещение	Здания и сооружения: Кабинет Лестница между этажами Коридор Инструменты и приспособления: Стол офисный Стул офисный	
2	Территория	Оборудование: Транспортное средство Территория: Территория предприятия	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
3	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
4	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Оборудование: Персональный компьютер	

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
1.	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.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
2.	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.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
3.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория предприятия	Проводится регулярная уборка.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Средний	
4.	Опасность наезда на человека	Территория	Транспортное средство	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
5.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. Освещение не создает бликов на поверхности экрана. Окна имеют регулируемые жалюзи. Монитор сориентирован с учетом расположения источников прямого и отраженного света.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
6.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Офисное помещение	Кабинет	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
7.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Офисное помещение	Стол офисный Стул офисный	Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие	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
					маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	
8.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территория предприятия	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
9.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Офисное помещение	Кабинет Коридор Лестница между этажами	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: Н4 Низкий	
10.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В1 Событие практически никогда не произойдет Класс риска: Н3 Низкий	Приемлемый
11.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Офисное помещение	Коридор	Ширина коридора с учетом открытых дверей не менее 1.2 м.	Тяжесть: Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на	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
					производительность труда и на жизнедеятельность Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н2 Низкий	

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. СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
2. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
3. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
4. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.
5. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
6. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"

Дата составления карты: 27.04.2021 г.

КАРТА №8

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий	Бережная Ирина Георгиевна	<i>Береж</i>	27.04.2021г.
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший воспитатель	Шевченко Ольга Анатольевна	<i>Шевченко</i>	27.04.2021г.
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заведующий хозяйством	Леонтьева Светлана Васильевна	<i>Леонть</i>	27.04.2021г.
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель	Баталова Эльвира Зиноровна	<i>Баталова</i>	27.04.2021г.
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Инструктор по физической культуре	Хитун Алена Александровна	<i>Хитун</i>	27.04.2021г.
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

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

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад комбинированного вида №36
муниципального образования Темрюкский район**

ИНН 2352028890 адрес 353556, Темрюкский район, ст. Тамань, ул. К.Маркса, 171

КАРТА №9

оценки профессиональных рисков

Младший воспитатель

24236

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Учебно-вспомогательный персонал

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	8
------------------	---

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Уборка помещения	Сырье и материалы: Моющие средства Отходы Оборудование: Уборочный инвентарь	
2	Территория	Оборудование: Транспортное средство Территория: Территория предприятия	
3	Пожар	Поведение:	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Эвакуация при пожаре	
4	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Оборудование: Персональный компьютер	
5	Образовательное учреждение	Здания и сооружения: Коридор Лестница между этажами Кабинет Инструменты и приспособления: Стул офисный Стол офисный	
6	Публичное выступление	Поведение: Публичное выступление	

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
1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления,	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	и пыли при пожаре			автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	
2.	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.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
3.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических	Уборка помещения	Моющие средства	Использование сертифицированных моющих средств. Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья	Допустимый

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

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
5.	Опасность наезда на человека	Территория	Транспортное средство	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
6.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. Освещение не создает бликов на поверхности экрана. Окна имеют регулируемые жалюзи. Монитор ориентирован с учетом расположения источников прямого и отраженного света.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: С6 Средний	
7.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат	Публичное выступление	Публичное выступление	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
8.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	Уборка помещения	Моющие средства	Использование защитных перчаток.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Низкий	
9.	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев	Уборка помещения	Отходы	Использование защитных перчаток.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
10.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Публичное выступление Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер Публичное выступление	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
11.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Образовательное учреждение	Кабинет	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
12.	Опасность укола из-за натывания на неподвижную колющую поверхность (острие)	Уборка помещения	Уборочный инвентарь	Использование защитных перчаток.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
13.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Образовательное учреждение	Стол офисный Стул офисный	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
14.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территория предприятия	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
15.	Опасность падения из-за	Образовательное	Кабинет	Ровный пол без дефектов напольного покрытия.	Тяжесть: Т2	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
	потери равновесия при спотыкании	учреждение	Коридор Лестница между этажами	Достаточная освещенность. На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.	Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	
16.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Образовательное учреждение	Коридор	Ширина коридора с учетом открытых дверей не менее 1.2 м.	Тяжесть: Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н2 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

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:

1. СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
2. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
3. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
4. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.
5. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
6. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"
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: 27.04.2021 г.

КАРТА №9

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий (должность)	Бережная Ирина Георгиевна (Ф.И.О.)	<i>Ирина</i> (подпись)	27.04.2021г. (дата)
Старший воспитатель (должность)	Шевченко Ольга Анатольевна (Ф.И.О.)	<i>Ольга</i> (подпись)	27.04.2021г. (дата)
Заведующий хозяйством (должность)	Леонтьева Светлана Васильевна (Ф.И.О.)	<i>Светлана</i> (подпись)	27.04.2021г. (дата)
Воспитатель (должность)	Баталова Эльвира Зиновровна (Ф.И.О.)	<i>Эльвира</i> (подпись)	27.04.2021г. (дата)
Инструктор по физической культуре (должность)	Хитун Алена Александровна (Ф.И.О.)	<i>Алена</i> (подпись)	27.04.2021г. (дата)

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

<i>Велихова Асена Сейрановна</i> (Ф.И.О.)	<i>Асена</i> (подпись)	27.04.2021г. (дата)
<i>Жаргома Елена Ивановича</i> (Ф.И.О.)	<i>Елена</i> (подпись)	27.04.2021г. (дата)
<i>Трачева Екатерина Юрьевна</i> (Ф.И.О.)	<i>Екатерина</i> (подпись)	27.04.2021г. (дата)
<i>Кравцун Аурика Алексеевна</i> (Ф.И.О.)	<i>Аурика</i> (подпись)	27.04.2021г. (дата)
<i>Велиева Сусанна Гюсехтаровна</i> (Ф.И.О.)	<i>Сусанна</i> (подпись)	27.04.2021г. (дата)
<i>Лотякова Ольга Сергеевна</i> (Ф.И.О.)	<i>Ольга</i> (подпись)	27.04.2021г. (дата)
<i>Дервешаева Зейра Рустемовна</i> (Ф.И.О.)	<i>Зейра</i> (подпись)	27.04.2021г. (дата)

КАРТА №9

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Боркова Наталья Петровна

Боркова

27.04.2021г.

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад комбинированного вида №36
муниципального образования Темрюкский район**

ИНН 2352028890 адрес 353556, Темрюкский район, ст. Тамань, ул. К.Маркса, 171

КАРТА №10

оценки профессиональных рисков

Дворник

11786

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Младший обслуживающий персонал

Строка 010. Численность работающих:

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

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Работа с растениями	Сырье и материалы: Работа с растениями	
2	Территория	Территория: Открытая территория	
3	Уборка улицы	Оборудование: Уборочный инвентарь Сырье и материалы: Отходы	
4	Пожар	Поведение: Ликвидация возгорания	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4

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
1.	Опасность воздействия открытого пламени	Пожар	Ликвидация возгорания	Наличие первичных средств пожаротушения.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
2.	Опасность заболевания из-за воздействия пониженной температуры воздуха	Территория	Открытая территория	Установлены перерывы для обогрева. Использование специальной одежды. Использование защитных кремов.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
3.	Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха	Территория	Открытая территория	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Использование специальной одежды.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
4.	Опасность наезда на человека	Территория	Открытая территория	Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
5.	Опасность укуса животным	Территория	Открытая территория	Соблюдение требований охраны труда.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
6.	Опасность укуса	Территория	Открытая	Использование специальной одежды. Использование	Тяжесть: Т3	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	насекомого		территория	защитных кремов.	Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
7.	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев	Уборка улицы	Отходы	Использование защитных перчаток.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
8.	Опасность укола из-за	Уборка улицы	Уборочный	Использование защитных перчаток.	Тяжесть: Т2	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
	наткновения на неподвижную колющую поверхность (острие)		инвентарь		Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	
9.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Открытая территория	Использование специальной обуви.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
10.	Опасность пореза растениями	Работа с растениями	Работа с растениями	Обеспечение СИЗ	Тяжесть: Т1 Незначительные травмы или случаи	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность Вероятность: В3 Вероятность события около 50% Класс риска: Н3 Низкий	

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:

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
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"

Дата составления карты: 27.04.2021 г.

КАРТА №10

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий (должность)	Бережная Ирина Георгиевна (Ф.И.О.)	<i>Береж</i> (подпись)	27.04.2021г. (дата)
Старший воспитатель (должность)	Шевченко Ольга Анатольевна (Ф.И.О.)	<i>Шев</i> (подпись)	27.04.2021г. (дата)
Заведующий хозяйством (должность)	Леонтьева Светлана Васильевна (Ф.И.О.)	<i>Леон</i> (подпись)	27.04.2021г. (дата)
Воспитатель (должность)	Баталова Эльвира Зиноровна (Ф.И.О.)	<i>Батал</i> (подпись)	27.04.2021г. (дата)
Инструктор по физической культуре (должность)	Хигун Алена Александровна (Ф.И.О.)	<i>Хигун</i> (подпись)	27.04.2021г. (дата)

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

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад комбинированного вида №36
муниципального образования Темрюкский район**

ИНН 2352028890 адрес 353556, Темрюкский район, ст. Тамань, ул. К.Маркса, 171

КАРТА №11

оценки профессиональных рисков

Машинист по стирке и ремонту спецодежды, белья

17545

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Младший обслуживающий персонал

Строка 010. Численность работающих:

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

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Ручная переработка грузов	Сырье и материалы: Грузы	
2	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
3	Склад	Территория: Пол Инструменты и приспособления: Стеллаж	
4	Работа с электрооборудованием	Оборудование: Электрооборудование	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4

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
1.	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.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
2.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под	Работа с электрооборудованием	Электрооборудование	Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Защитное заземление. Использование оборудования с двойной изоляцией. Использование устройств защитного отключения. Проведение обучения (присвоение группы по	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.			электробезопасности). Проведение замеров сопротивления изоляции. Использование СИЗ в соответствии с СО 153-34.03.603-2003.	летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	
3.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру	Работа с электрооборудованием	Электрооборудование	Не прикасаться к горячим поверхностям утюга, братья только за ручку	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В3 Вероятность события около 50% Класс риска: С6 Средний	Допустимый
4.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей	Ручная переработка грузов	Грузы	Для перемещения тяжелых грузов используются тележки. Соблюдаются нормы переноса тяжестей. Установлены регламентированные перерывы для отдыха.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
5.	Опасность обрушения наземных конструкций	Склад	Стеллаж	Стеллажи снабжены информационными табличками по ГОСТ Р 55525-2017 с указанием допустимой массы. Проводятся регулярные технические осмотры и перетяжка. Установлены демпферы от наезда транспорта.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
6.	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Ручная переработка грузов	Грузы	Соблюдаются нормы переноса тяжестей. Установлены регламентированные перерывы для отдыха. Использование специальной обуви с защитным подноском.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2	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
					Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	
7.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Склад	Стеллаж	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
8.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Склад	Пол	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. Отсутствие мусора, грузов и тары на проходах к рабочим местам. Использование знаков безопасности. Использование специальной обуви.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4	Приемлемый

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

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 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
2. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
3. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
4. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
5. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"
6. Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 N 261 "Об утверждении Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках" (СО 153-34.03.603-2003)
7. Правила устройства электроустановок (ПУЭ)
8. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 833н "Об утверждении Правил по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования"
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. Приказ Минтруда России от 28.10.2020 г. N 753н "Об утверждении Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов"

Дата составления карты: 27.04.2021 г.

КАРТА №11

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий	Бережная Ирина Георгиевна	<i>Береж</i>	27.04.2021
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший воспитатель	Шевченко Ольга Анатольевна	<i>Шев</i>	27.04.2021
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заведующий хозяйством	Леонтьева Светлана Васильевна	<i>Лев</i>	27.04.2021
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель	Баталова Эльвира Зиновьевна	<i>Бат</i>	27.04.2021
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Инструктор по физической культуре	Хитун Алена Александровна	<i>Хитун</i>	27.04.2021
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

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

<i>Сотниченко Елена Николаевна</i>	<i>Е.С.</i>	27.04.2021
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад комбинированного вида №36
муниципального образования Темрюкский район**

ИНН 2352028890 адрес 353556, Темрюкский район, ст. Тамань, ул. К.Маркса, 171

КАРТА №12

оценки профессиональных рисков

Сторож (вахтер)

18883

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Младший обслуживающий персонал

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	Территория	Оборудование: Транспортное средство Территория: Территория предприятия	
2	Территория	Территория: Открытая территория	
3	Отдельное помещение	Инструменты и приспособления: Стул офисный Стол офисный Здания и сооружения: Кабинет	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
4	Охрана объекта	Поведение: Длительное наблюдение Действия третьих лиц	
5	Пожар	Поведение: Ликвидация возгорания	

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
1.	Опасность воздействия открытого пламени	Пожар	Ликвидация возгорания	Наличие первичных средств пожаротушения.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Средний	
2.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Ликвидация возгорания	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
3.	Опасность заболевания из-за воздействия пониженной температуры воздуха	Территория	Открытая территория	Установлены перерывы для обогрева. Использование специальной одежды. Использование защитных кремов.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Средний	
4.	Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха	Территория	Открытая территория	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Использование специальной одежды.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
5.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Охрана объекта	Длительное наблюдение	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					маловероятно Класс риска: С6 Средний	
6.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория предприятия	Проводится регулярная уборка.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
7.	Опасность наезда на человека	Территория	Открытая территория Транспортное средство	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения. Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
8.	Опасность насилия от третьих лиц	Охрана объекта	Действия третьих лиц	Территория огорожена. Установлены камеры. Установлен пропускной режим.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
9.	Опасность укуса животным	Территория	Открытая территория	Соблюдение требований охраны труда.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
10.	Опасность укуса насекомого	Территория	Открытая территория	Использование специальной одежды. Использование защитных кремов.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
11.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Отдельное помещение	Кабинет	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей	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
					трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	
12.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Отдельное помещение	Стол офисный Стул офисный	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
13.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Открытая территория Территория предприятия	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия. Использование специальной обуви.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	
14.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Отдельное помещение	Кабинет	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый

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:

КАРТА №12

1. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.
2. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
3. СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
4. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
5. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
6. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
7. Приказ Минтруда России от 19.11.2020 г. N 815н "Об утверждении Правил по охране труда при осуществлении охраны (защиты) объектов и (или) имущества"

Дата составления карты: 27.04.2021 г.

КАРТА №12

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий	Бережная Ирина Георгиевна	<i>Ирина</i>	27.04.2021г.
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший воспитатель	Шевченко Ольга Анатольевна	<i>Ольга</i>	27.04.2021г.
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заведующий хозяйством	Леонтьева Светлана Васильевна	<i>Светлана</i>	27.04.2021г.
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель	Баталова Эльвира Зиноровна	<i>Эльвира</i>	27.04.2021г.
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Инструктор по физической культуре	Хитун Алена Александровна	<i>Алена</i>	27.04.2021г.
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

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

<i>Юлиямирова Тамара Михайловна</i>	<i>Тамара</i>	27.04.2021г.
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад комбинированного вида №36
муниципального образования Темрюкский район**

ИНН 2352028890 адрес 353556, Темрюкский район, ст. Тамань, ул. К.Маркса, 171

КАРТА №13

оценки профессиональных рисков

Повар

16675

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Младший обслуживающий персонал

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	3
------------------	---

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Работа с электрооборудованием	Инструменты и приспособления: Электромясорубка, измельчитель овощей	
2	Территория	Оборудование: Транспортное средство Территория: Территория предприятия	
3	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
4	Кухня	Инструменты и приспособления: Нож	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Территория: Пол Оборудование: Производственное оборудование	

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
1.	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.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
2.	Опасность поражения током вследствие	Кухня	Производственное оборудование	Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Защитное заземление.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.			Использование оборудования с двойной изоляцией. Использование устройств защитного отключения. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Учет переносных и передвижных приемников электрического тока. Проведение замеров сопротивления изоляции.	постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	
3.	Опасность, связанная с дегустацией отравленной пищи	Кухня	Производственное оборудование	Наличие холодильников для хранения продуктов. Контроль качества поступающей продукции. Органолептический анализ.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
4.	Опасность затягивания в подвижные части машин и механизмов	Работа с электрооборудованием	Электромясорубка, измельчитель овощей	Досылку продуктов совершать специализированными толкателями Не использовать без жёлоба или приставки	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
5.	Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха	Кухня	Производственное оборудование	Помещение оборудовано системами вентиляции и кондиционирования воздуха.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
6.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория предприятия	Проводится регулярная уборка.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
7.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Кухня	Производственное оборудование	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
8.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных	Кухня	Производственное оборудование	Соблюдаются нормы переноса тяжестей. Установлены регламентированные перерывы для отдыха.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	физических усилиях при перемещении предметов и деталей				с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
9.	Опасность наезда на человека	Территория	Транспортное средство	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
10.	Опасность наматывания или затягивания волос,	Работа с электрооборудованием	Электромясорубка, измельчитель	Досылку продуктов совершать специализированными толкателями	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	частей одежды, средств индивидуальной защиты		овощей	Не использовать без жёлоба или приставки	ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
11.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Кухня Территория	Пол Территория предприятия	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия. Проводится регулярная уборка. Продукты и отходы упавшие на пол сразу удаляются. Использование специальной обуви.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
12.	Опасность падения из-	Кухня	Пол	Пол ровный без дефектов напольного покрытия.	Тяжесть: Т3	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	за потери равновесия при спотыкании				Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
13.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру	Кухня	Производственное оборудование	Использование средств защиты (прихватки, рукавицы).	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
14.	Опасность пореза в результате воздействия	Кухня	Нож	Неиспользуемые ножи хранятся в предназначенном для этого месте. Неисправные ножи выводятся из	Тяжесть: Т2 Травмы или	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
	острого режущего инструмента			эксплуатации.	обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	

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 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
2. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
3. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
4. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.
5. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
6. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
7. СанПиН 2.3/2.4.3590-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения.

КАРТА №13

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

Дата составления карты: 27.04.2021 г.

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий	Бережная Ирина Георгиевна	<i>Ирина</i>	27.04.2021
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший воспитатель	Шевченко Ольга Анатольевна	<i>Шевченко</i>	27.04.2021
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заведующий хозяйством	Леонтьева Светлана Васильевна	<i>Леонтьева</i>	27.04.2021
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель	Баталова Эльвира Зиновровна	<i>Баталова</i>	27.04.2021
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Инструктор по физической культуре	Хитун Алена Александровна	<i>Хитун</i>	27.04.2021
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

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

<i>Гутара Арменз Алевандеровна</i>	<i>Гутара</i>	27.04.2021
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад комбинированного вида №36 муниципального образования Темрюкский район
ИНН 2352028890 адрес 353556, Темрюкский район, ст. Тамань, ул. К.Маркса, 171**

КАРТА №14

оценки профессиональных рисков

Подсобный рабочий

16771

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Младший обслуживающий персонал**Строка 010. Численность работающих:**

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

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Кухня	Оборудование: Производственное оборудование Территория: Пол Инструменты и приспособления: Нож	
2	Склад	Инструменты и приспособления: Стеллаж Территория: Пол	
3	Территория	Территория:	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Территория предприятия Оборудование: Транспортное средство	
4	Уборка помещения	Сырье и материалы: Моющие средства Отходы Оборудование: Уборочный инвентарь	
5	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
6	Ручная переработка грузов	Сырье и материалы: Грузы	

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
1.	Опасность от вдыхания дыма,	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	паров вредных газов и пыли при пожаре			пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	
2.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	Уборка помещения	Моющие средства	Использование сертифицированных моющих средств. Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
3.	Опасность удара из-за	Территория	Территория	Проводится регулярная уборка.	Тяжесть: Т3	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	падения снега или сосулек с крыши		предприятия		Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
4.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Кухня	Производственное оборудование	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Средний	
5.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей	Кухня Ручная переработка грузов	Грузы Производственное оборудование	Для перемещения тяжелых грузов используются тележки. Соблюдаются нормы переноса тяжестей. Установлены регламентированные перерывы для отдыха.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
6.	Опасность наезда на человека	Территория	Транспортное средство	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
7.	Опасность обрушения наземных конструкций	Склад	Стеллаж	Стеллажи снабжены информационными табличками по ГОСТ Р 55525-2017 с указанием допустимой массы. Проводятся регулярные технические осмотры и перетяжка. Установлены демпферы от наезда транспорта.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
8.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или	Кухня Территория	Пол Территория предприятия	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия. Проводится регулярная уборка. Продукты и отходы упавшие на пол сразу удаляются. Использование специальной обуви.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	мокрым полам				необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
9.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Кухня Склад	Пол	Пол ровный без дефектов напольного покрытия. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. Отсутствие мусора, грузов и тары на проходах к рабочим местам. Использование знаков безопасности. Использование специальной обуви.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
10.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую	Кухня	Производственное оборудование	Использование средств защиты (прихватки, рукавицы).	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	температуру				с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	
11.	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Ручная переработка грузов	Грузы	Соблюдаются нормы переноса тяжестей. Установлены регламентированные перерывы для отдыха. Использование специальной обуви с защитным подноском.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
12.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	Уборка помещения	Моющие средства	Использование защитных перчаток.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей	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
					трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	
13.	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента	Кухня Ручная переработка грузов	Грузы Нож	Для вскрытия упаковки используются безопасные ножи. Неиспользуемые ножи хранятся в предназначенном для этого месте. Неисправные ножи выводятся из эксплуатации. Использование защитных перчаток.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
14.	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев	Ручная переработка грузов Уборка помещения	Грузы Отходы	Использование защитных перчаток.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности	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
					до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	
15.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Склад	Стеллаж	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
16.	Опасность укола из-за натекания на неподвижную колющую поверхность (острие)	Уборка помещения	Уборочный инвентарь	Использование защитных перчаток.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Вероятность: B2 Событие маловероятно Класс риска: H4 Низкий	

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 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
2. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
3. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
4. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
5. Приказ Минтруда России от 28.10.2020 г. N 753н "Об утверждении Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов"
6. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.
7. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 833н "Об утверждении Правил по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования"
8. ГОСТ Р 55525-2017 Складское оборудование. Стеллажи сборно-разборные. Общие технические условия
9. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
10. СанПиН 2.3/2.4.3590-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения

КАРТА №14

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

Дата составления карты: 27.04.2021 г.

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий	Бережная Ирина Георгиевна	<i>Ирина</i>	24.04.2021
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший воспитатель	Шевченко Ольга Анатольевна	<i>Ольга</i>	27.04.2021
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заведующий хозяйством	Леонтьева Светлана Васильевна	<i>Светлана</i>	27.04.2021
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Воспитатель	Баталова Эльвира Зиновьевна	<i>Эльвира</i>	27.04.2021
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Инструктор по физической культуре	Хитун Алена Александровна	<i>Алена</i>	27.04.2021
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

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

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

