

Министерство образования Российской Федерации
Департамент образования г. Екатеринбурга
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение - детский сад № 548

ИНН 6664076495, 620010. г. Екатеринбург. ул. Инженерная, д.67а, тел.(343)258-37-23, 258-36-74
e-mail-mdou548@eduekb.ru

КАРТА № 11
оценки профессиональных рисков

Кладовщик

12759

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 /Склад 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: Ноутбук,	
4	Территория	Оборудование: Транспортное средство Территория: Территория учреждения	
5	Склад	Территория: Пол Инструменты и приспособления: Стеллаж	

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 напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Ноутбук, принтер, холодильник, морозильная камера	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

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
3.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория учреждения	Проводится регулярная уборка.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровьяс потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущербдля здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
4.	Опасность наезда на человека	Территория	Транспортное средство	Ограничен доступ проезда транспорта (только спец. транспорт).	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровьяс потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущербдля здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
5.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Ноутбук	Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. Освещение не создает бликов на поверхности экрана. Монитор ориентирован с учетом расположения источников прямого и отраженногосвета.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровьяс потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущербдля здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
6.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Образовательное учреждение	Кабинет, склад	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 маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
8.	Опасность падения из-за потери равновесия при подскакивании, 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 Склад	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 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
10.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Ноутбук	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 производительность труда и на жизнедеятельность Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н2 Низкий	Приемлемый
12.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей	Ручная переработка грузов	Грузы	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

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:

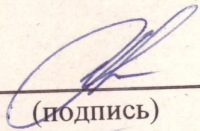
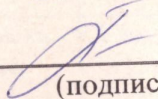
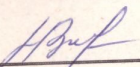
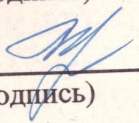
1. СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы

2. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы 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. 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.

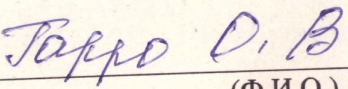
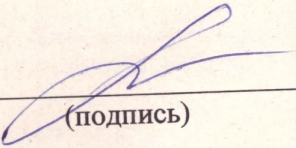
Дата составления карты: 13.05.2022 г.

КАРТА № 11

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий (должность)	Царёва Татьяна Юрьевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.05.2022 (дата)
Старший воспитатель (должность)	Петрова Светлана Николаевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.05.2022 (дата)
Воспитатель (должность)	Ванцевич Наталья Владимировна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.05.2022 (дата)
Специалист по охране труда (должность)	Кудимова Елена Анатольевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.05.2022 (дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте «Кладовщик» ознакомлен(ы):

 (Ф.И.О.)	 (подпись)	30.05.2022 (дата)
--	--	----------------------

Министерство образования Российской Федерации
Департамент образования г. Екатеринбурга
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение - детский сад № 548

ИНН 6664076495, 620010. г. Екатеринбург. ул. Инженерная, д.67а, тел.(343)258-37-23, 258-36-74
e-mail-mdou548@eduekb.ru

КАРТА № 12
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	

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	Ограничен доступ проезда транспорта (только спец. транспорт). 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
	натякания 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: НЗ 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.


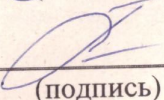
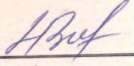
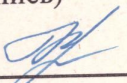
Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

1. 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"

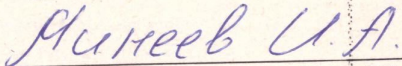
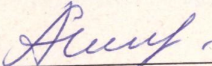
Дата составления карты: 22.04.2022 г.

КАРТА № 12

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий (должность)	Царёва Татьяна Юрьевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	24.05.2022 (дата)
Старший воспитатель (должность)	Петрова Светлана Николаевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.05.2022 (дата)
Воспитатель (должность)	Ванцевич Наталья Владимировна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.05.2022 (дата)
Специалист по охране труда (должность)	Кудимова Елена Анатольевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.05.2022 (дата)

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

 (Ф.И.О.)	 (подпись)	30.05.2022 (дата)
--	---	----------------------

Министерство образования Российской Федерации
Департамент образования г. Екатеринбурга
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение - детский сад № 548

ИНН 6664076495, 620010. г. Екатеринбург. ул. Инженерная, д.67а, тел.(343)258-37-23, 258-36-74
e-mail-mdou548@eduekb.ru

КАРТА № 13
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	

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 напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	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 электробезопасности). Проведение замеров сопротивления изоляции. Использование СИЗ в соответствии с СО 153-34.03.603-2003.	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 ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру	Работа с электрооборудованием	Электрооборудование	Не прикасаться к горячим поверхностям утюга, братья только за ручку	<p>Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В3 Вероятность события около 50% Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый
4.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей	Ручная переработка грузов	Грузы	Соблюдаются нормы переноса тяжестей. Установлены регламентированные перерывы для отдыха.	<p>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</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
5.	Опасность обрушения наземных конструкций	Склад	Стеллаж	Стеллажи снабжены информационными табличками по ГОСТ Р 55525-2017 с указанием допустимой массы. Проводятся регулярные технические осмотры.	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.	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
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 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
	Опасность наезда на человека	Территория	Открытая территория	Ограничен доступ проезда транспорта (только спец. транспорт).	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

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.


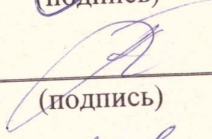
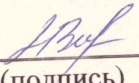
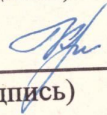
Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

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. 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"

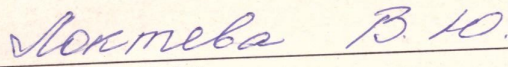

Дата составления карты: 22.04.2022 г.

КАРТА № 13

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий (должность)	Царёва Татьяна Юрьевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	24.05.2022 (дата)
Старший воспитатель (должность)	Петрова Светлана Николаевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.05.2022 (дата)
Воспитатель (должность)	Ванцевич Наталья Владимировна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.05.2022 (дата)
Специалист по охране труда (должность)	Кудимова Елена Анатольевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.05.2022 (дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте «Машинист по стирке и ремонту спец. одежды и белья» ознакомлен(ы):

 (Ф.И.О.)	 (подпись)	30.05.2022 (дата)
--	--	----------------------

Министерство образования Российской Федерации
Департамент образования г. Екатеринбурга
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение - детский сад № 548

ИНН 6664076495, 620010. г. Екатеринбург. ул. Инженерная, д.67а, тел.(343)258-37-23, 258-36-74
e-mail-mdou548@eduekb.ru

КАРТА № 14
оценки профессиональных рисков
Кастелянша

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	Территория	Оборудование: Транспортное средство. Территория: Территория предприятия	
2	Склад	Территория: Пол. Инструменты и приспособления: Стеллаж	
3	Отдельное помещение	Инструменты и приспособления: Стул офисный. Стол офисный. Здания и сооружения: Кабинет	
4	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	

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 ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру	Работа с электрооборудованием	Электрооборудование	Не прикасаться к горячим поверхностям утюга, братья только за ручку	Тяжесть: Т3 Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В3 Вероятность события около 50% 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
3.	Опасность наезда на человека	Территория	Открытая территория	Ограничен доступ проезда транспорта (только спец. транспорт).	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 обрушения наземных конструкций	Склад	Стеллаж	Стеллажи снабжены информационными табличками по ГОСТ Р 55525-2017 с указанием допустимой массы. Проводятся регулярные технические осмотры.	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 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
6.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под	Работа с электрооборудованием	Утюг, гладильный каток	Наличие защитного заземления. Контроль целостности изоляции проводов 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
7.	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 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
8.	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
9.	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

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


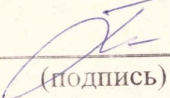
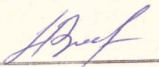
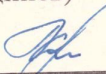
Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

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

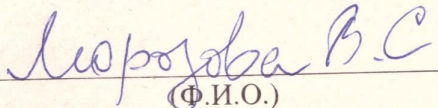
7. Приказ Минтруда России от 19.11.2020 г. N 815н "Об утверждении Правил по охране труда при осуществлении охраны (защиты) объектов и (или) имущества"
8. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.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

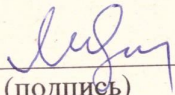
Дата составления карты: 22.04.2022 г.

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий (должность)	Царёва Татьяна Юрьевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	24.05.2022 (дата)
Старший воспитатель (должность)	Петрова Светлана Николаевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.05.2022 (дата)
Воспитатель (должность)	Ванцевич Наталья Владимировна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.05.2022 (дата)
Специалист по охране труда (должность)	Кудимова Елена Анатольевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.05.2022 (дата)

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


(Ф.И.О.)


(подпись)

30.05.2022
(дата)

**Министерство образования Российской Федерации
 Департамент образования г. Екатеринбурга
 Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение - детский сад № 548**

ИНН 6664076495, 620010. г. Екатеринбург. ул. Инженерная, д.67а, тел.(343)258-37-23, 258-36-74
e-mail-mdou548@eduekb.ru

**КАРТА № 15
 оценки профессиональных рисков**

Повар

16675

наименование профессии (должности) работника

ИН. О. м. до. Д. №

ОКПДТР (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 электрооборудованием	Инструменты и приспособления: Электромясорубка, измельчитель овощей, УКМ, пароконвектомат, электроплиты	
2	Территория	Оборудование: Транспортное средство. Территория: Территория предприятия	
3	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
4	Кухня	Инструменты и приспособления: Нож. 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	<p>Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p>Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p>Использование средств спасения.</p>	<p>Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний</p>	Допустимый
2.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000В.	Кухня	Производственное оборудование	<p>Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Защитное заземление. Использование оборудования с двойной изоляцией. Использование устройств защитного отключения.</p> <p>Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Учет переносных и передвижных приемников электрического тока. Проведение замеров сопротивления изоляции.</p>	<p>Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
3.	Опасность, связанная с дегустацией отравленной пищи	Кухня	Производственное оборудование	Наличие холодильников для хранения продуктов. Контроль качества поступаемой 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, УКМ	Досылку продуктов совершать специализированными толкателями Не использовать без жёлоба или приставки	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 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 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
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 физических усилиях при перемещении предметов и деталей	Кухня	Производственное оборудование	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

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
9.	Опасность наезда на человека	Территория	Транспортное средство	Ограничен доступ проезда транспорта (только спец. транспорт).	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
10.	Опасность наматывания или затягивания волос, частей одежды, средств индивидуальной защиты	Работа с электрооборудованием	Электромясорубка, измельчитель овощей, УКМ	Досылку продуктов совершать специализированными толкателями Не использовать без жёлоба или приставки	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
11.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Кухня Территория	Пол Территория предприятия	<p>Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия.</p> <p>Проводится регулярная уборка. Продукты и отходы упавшие на пол сразу удаляются.</p> <p>Использование специальной обуви.</p>	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый
12.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Кухня	Пол	Пол ровный без дефектов напольного покрытия.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
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 острого режущего инструмента	Кухня	Нож	Неиспользуемые ножи хранятся в предназначенном для этого месте. Неисправные ножи выводятся из эксплуатации.	Тяжесть: Т2 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: 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.

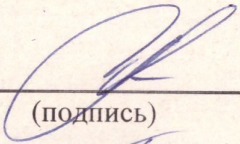
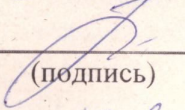
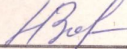

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

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.

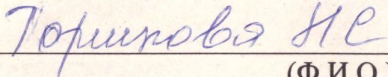
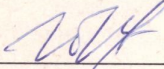
Дата составления карты: 29.04.2022 г.

КАРТА № 15

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий (должность)	Царёва Татьяна Юрьевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	24.05.2022 (дата)
Старший воспитатель (должность)	Петрова Светлана Николаевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.05.2022 (дата)
Воспитатель (должность)	Ванцевич Наталья Владимировна (Ф.И.О.)	 (подпись)	24.05.2022 (дата)
Специалист по охране труда (должность)	Кудимова Елена Анатольевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.05.2022 (дата)

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

 (Ф.И.О.)	 (подпись)	30.05.2022 (дата)
 (Ф.И.О.)	 (подпись)	 (дата)

Министерство образования Российской Федерации
Департамент образования г. Екатеринбурга
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение - детский сад № 548
620010. г. Екатеринбург. ул. Инженерная, д.67а, тел.(343)258-37-23, 258-36-74
e-mail-mdou548@eduekb.ru

КАРТА № 16
оценки профессиональных рисков

Шеф - повар

27610

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 электрооборудованием	Инструменты и приспособления: Электромясорубка, измельчитель овощей, УKM, пароконвектомат, электроплиты	
2	Территория	Оборудование: Транспортное средство Территория предприятия	
3	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
4	Кухня	Инструменты и приспособления: Нож 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 контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000В.	Кухня	Производственное оборудование	Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Защитное заземление. 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.	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
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, УКМ	Досылку продуктов совершать специализированными толкателями Не использовать без жёлоба или приставки	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 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

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
6.	Опасность 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 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 физических усилиях при перемещении предметов и деталей	Кухня	Производственное оборудование	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

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
9.	Опасность наезда на человека	Территория	Транспортное средство	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
10.	Опасность наматывания или затягивания волос, частей одежды, средств индивидуальной защиты	Работа с электрооборудованием	Электромясорубка, измельчитель овощей, УКМ	Досылку продуктов совершать специализированным и толкателями Не использовать без жёлоба или приставки	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 падения из-за потери равновесия при поскальзывании, 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

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
12.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Кухня	Пол	Пол ровный без дефектов напольного покрытия.	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
13.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру	Кухня	Производственно 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 острого режущего инструмента	Кухня	Нож	Неиспользуемые ножи хранятся в предназначенном для этого месте. Неисправные ножи выводятся из эксплуатации.	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: Т4хВ2 = С8. (**Тяжесть:** От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Класс риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.


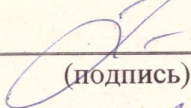
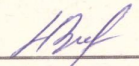
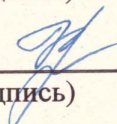
Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

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

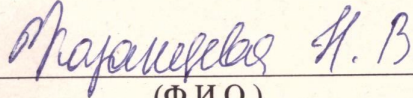

Дата составления карты: 13.05.2022 г.

КАРТА № 16

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий (должность)	Царёва Татьяна Юрьевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.05.2022 (дата)
Старший воспитатель (должность)	Петрова Светлана Николаевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.05.2022 (дата)
Воспитатель (должность)	Ванцевич Наталья Владимировна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.05.2022 (дата)
Специалист по охране труда (должность)	Кудимова Елена Анатольевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.05.2022 (дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте «Шеф - повар» ознакомлен(ы):

 (Ф.И.О.)	 (подпись)	30.05.2022 (дата)
--	--	----------------------

Министерство образования Российской Федерации
Департамент образования г. Екатеринбурга
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение - детский сад № 548

ИНН 6664076495, 620010. г. Екатеринбург. ул. Инженерная, д.67а, тел.(343)258-37-23, 258-36-74
e-mail-mdou548@eduekb.ru

КАРТА № 17
оценки профессиональных рисков

Подсобный рабочий

16771

наименование профессии (должности) работника

№36. CN=Бережная Ирина

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: Территория предприятия Оборудование: Транспортное средство	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
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	Ограничен доступ проезда транспорта (только спец. транспорт).	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
7.	Опасность обрушения наземных конструкций	Склад	Стеллаж	Стеллажи снабжены информационными табличками по ГОСТ Р 55525-2017 с указанием допустимой массы. Проводятся регулярные технические осмотры.	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 поскальзывании, 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 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

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.


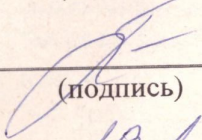
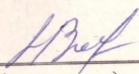
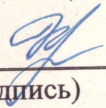
Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

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

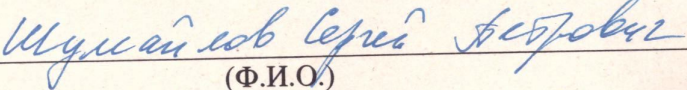

Дата составления карты: 29.04.2022 г.

КАРТА № 17

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий (должность)	Царёва Татьяна Юрьевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.05.2022 (дата)
Старший воспитатель (должность)	Петрова Светлана Николаевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.05.2022 (дата)
Воспитатель (должность)	Ванцевич Наталья Владимировна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.05.2022 (дата)
Специалист по охране труда (должность)	Кудимова Елена Анатольевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.05.2022 (дата)

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

 (Ф.И.О.)	 (подпись)	30.05.2022 (дата)
---	--	----------------------

Министерство образования Российской Федерации
Департамент образования г. Екатеринбурга
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение - детский сад № 548

ИНН 6664076495, 620010. г. Екатеринбург. ул. Инженерная, д.67а, тел.(343)258-37-23, 258-36-74
e-mail-mdou548@eduekb.ru

КАРТА № 18
оценки профессиональных рисков

Грузчик

11768

наименование профессии (должности) работника

№36, CN=Бережная Ирина

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	Склад	Инструменты и приспособления: Стеллаж. Территория: Пол	
2	Территория	Территория: Территория предприятия Оборудование: Транспортное средство	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
3	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
4	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, 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 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 удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория предприятия		Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
3.	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 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
					Средний	
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 Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
5.	Опасность наезда на человека	Территория	Транспортное средство	Ограничен доступ проезда транспорта (только спец. транспорт).	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
6.	Опасность обрушения наземных конструкций	Склад	Стеллаж	Стеллажи снабжены информационными табличками по ГОСТ Р 55525-2017 с указанием допустимой массы. Проводятся регулярные технические осмотры.	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 падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	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

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
8.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Склад	Пол	<p>Пол ровный без дефектов напольного покрытия.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. Отсутствие мусора, грузов и тары на проходах к рабочим местам. Использование знаков безопасности.</p> <p>Использование специальной обуви.</p>	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый
9.	Опасность падения ноги тяжелого предмета	Ручная переработка грузов	Грузы	<p>Соблюдаются нормы переноса тяжестей. Установлены регламентированные перерывы для отдыха.</p> <p>Использование специальной обуви с защитным подноском.</p>	<p>Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
10.	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев	Ручная переработка грузов	Грузы	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

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.

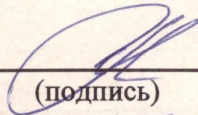
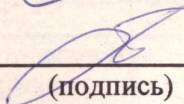
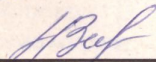

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

11. СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
12. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
13. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
14. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
15. Приказ Минтруда России от 28.10.2020 г. N 753н "Об утверждении Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов"
16. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.
17. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 833н "Об утверждении Правил по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонтетехнологического оборудования"
18. ГОСТ Р 55525-2017 Складское оборудование. Стеллажи сборно-разборные. Общие технические условия
19. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"

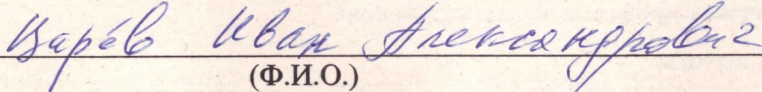

Дата составления карты: 29.04.2022 г.

КАРТА № 18

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий (должность)	Царёва Татьяна Юрьевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	24.05.2022 (дата)
Старший воспитатель (должность)	Петрова Светлана Николаевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.05.22 (дата)
Воспитатель (должность)	Ванцевич Наталья Владимировна (Ф.И.О.)	 (подпись)	24.05.22 (дата)
Специалист по охране труда (должность)	Кудимова Елена Анатольевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.05.2022 (дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте «Грузчик» ознакомлен(ы):

 (Ф.И.О.)	 (подпись)	30.05.2022 (дата)
---	--	----------------------

Министерство образования Российской Федерации
Департамент образования г. Екатеринбурга
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение - детский сад № 548

ИНН 6664076495, 620010. г. Екатеринбург. ул. Инженерная, д.67а, тел.(343)258-37-23, 258-36-74
e-mail-mdou548@eduekb.ru

КАРТА № 19
оценки профессиональных рисков

Педагог - психолог

наименование профессии (должности) работника

Подпи сан: Бережная Ирина

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 предприятия	
2	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
3	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Оборудование: Ноутбук	
4	Образовательное учреждение	Здания и сооружения: Коридор 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 маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
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	Ноутбук	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 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 наезда на человека	Территория	Транспортное средство	Ограничен доступ проезда транспорта (только спец. транспорт).	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
5.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Ноутбук	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 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
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	Ноутбук 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	Источники опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
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 Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
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: 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	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. 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

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
12.	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: 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.

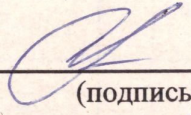
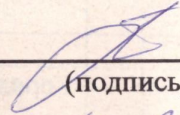
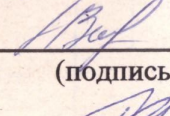
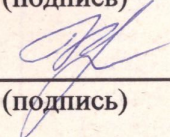
Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

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"

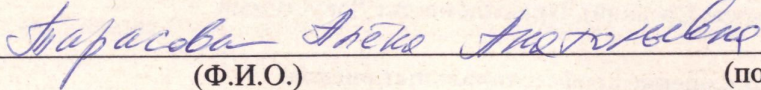
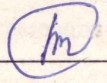
Дата составления карты: 13.05.2022 г.

КАРТА № 19

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заведующий (должность)	Царёва Татьяна Юрьевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.05.2022 (дата)
Старший воспитатель (должность)	Петрова Светлана Николаевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.05.22 (дата)
Воспитатель (должность)	Ванцевич Наталья Владимировна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.05.22 (дата)
Специалист по охране труда (должность)	Кудимова Елена Анатольевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	27.05.2022 (дата)

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

 (Ф.И.О.)	 (подпись)	30.05.2022 (дата)
--	---	----------------------