**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №16»**

**ИНН 7111012580 адрес Тульская область, г. Алексин, ул. Пахомова, д. 12**

**КАРТА № 1**

**оценки профессиональных рисков**

|  |  |
| --- | --- |
| Заведующий | 21959 |
| наименование профессии (должности) работника | Код ОК-016-94 |

**Наименование структурного подразделения:**  Отсутствует

**Строка 010. Численность работающих:**

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

**Строка 020. Выполняемые работы:**

| **№** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Комментарий** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Эвакуация при пожаре | **Аварийные ситуации:** Эвакуация при пожаре |  |
| 2 | Работа с компьютером | **Оборудование:** ПЭВМ |  |
| 3 | Образовательное учреждение | **Здания и сооружения:** Пол на рабочем месте Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание |  |

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

| № | **Опасность / Опасное событие** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Меры управления риском** | **Оценка уровней профессиональных рисков** | **Отношение к риску** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **01.01.01 Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании** | | | | | | |
| 1. | Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение | Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Пол на рабочем месте | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов. Наличие поручней на лестницах. Обеспечение достаточного освещения. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.  **Организационные меры:** В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.01.02 Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам** | | | | | | |
| 2. | Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение | Вход в здание Коридор Места общего пользования | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов.  **Организационные меры:** Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.02.03 Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши** | | | | | | |
| 3. | Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши **Опасное событие** Удар падающим предметом | Образовательное учреждение | Вход в здание | **Организационные меры:** Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С8 Средний | Допустимый |
| **02.01.03 Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В** | | | | | | |
| 4. | Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В **Опасное событие** Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением | Работа с компьютером | ПЭВМ | **Технические меры:** Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Наличие защитного заземления.  **Организационные меры:** Не допускается попадание влаги на электрические цепи. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |
| **10.02 Опасность психических нагрузок, стрессов** | | | | | | |
| 5. | Опасность психических нагрузок, стрессов **Опасное событие** Психоэмоциональные перегрузки | Работа с компьютером | ПЭВМ | **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В1 Не должно произойти, но возможность есть **Уровень риска:** Н3 Низкий | Приемлемый |
| **10.11 Опасность перенапряжения зрительного анализатора** | | | | | | |
| 6. | Опасность перенапряжения зрительного анализатора **Опасное событие** Перенапряжение зрительного анализатора | Работа с компьютером | ПЭВМ | **Технические меры:** Обеспечение достаточного освещения. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **22.07 Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре** | | | | | | |
| 7. | Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре **Опасное событие** Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре | Эвакуация при пожаре | Эвакуация при пожаре | **Технические меры:** Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.  **Организационные меры:** Проведение тренировок по эвакуации.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование средств спасения. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т5xВ2 = С10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

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

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"  
2. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда  
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"  
4. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"  
5. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"  
**Дата составления карты:** 27.11.2023 г.

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| заведующий хозяйством |  | Николаева Е. А. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Левина О. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Астахова Н. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |

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

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

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №16»**

**ИНН 7111012580 адрес Тульская область, г. Алексин, ул. Пахомова, д. 12**

**КАРТА № 2**

**оценки профессиональных рисков**

|  |  |
| --- | --- |
| Старший воспитатель | 20436 |
| наименование профессии (должности) работника | Код ОК-016-94 |

**Наименование структурного подразделения:**  Отсутствует

**Строка 010. Численность работающих:**

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

**Строка 020. Выполняемые работы:**

| **№** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Комментарий** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Эвакуация при пожаре | **Аварийные ситуации:** Эвакуация при пожаре |  |
| 2 | Работа с компьютером | **Оборудование:** ПЭВМ |  |
| 3 | Преподавательская деятельность | **Трудовые действия:** Преподавательская деятельность |  |
| 4 | Образовательное учреждение | **Здания и сооружения:** Пол на рабочем месте Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание |  |

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

| № | **Опасность / Опасное событие** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Меры управления риском** | **Оценка уровней профессиональных рисков** | **Отношение к риску** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **01.01.01 Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании** | | | | | | |
| 1. | Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение | Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Пол на рабочем месте | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов. Наличие поручней на лестницах. Обеспечение достаточного освещения. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.  **Организационные меры:** В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.01.02 Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам** | | | | | | |
| 2. | Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение | Вход в здание Коридор Места общего пользования | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов.  **Организационные меры:** Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.02.03 Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши** | | | | | | |
| 3. | Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши **Опасное событие** Удар падающим предметом | Образовательное учреждение | Вход в здание | **Организационные меры:** Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С8 Средний | Допустимый |
| **02.01.03 Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В** | | | | | | |
| 4. | Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В **Опасное событие** Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением | Работа с компьютером | ПЭВМ | **Технические меры:** Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Наличие защитного заземления.  **Организационные меры:** Не допускается попадание влаги на электрические цепи. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |
| **10.02 Опасность психических нагрузок, стрессов** | | | | | | |
| 5. | Опасность психических нагрузок, стрессов **Опасное событие** Психоэмоциональные перегрузки | Преподавательская деятельность Работа с компьютером | Преподавательская деятельность ПЭВМ | **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **10.11 Опасность перенапряжения зрительного анализатора** | | | | | | |
| 6. | Опасность перенапряжения зрительного анализатора **Опасное событие** Перенапряжение зрительного анализатора | Работа с компьютером | ПЭВМ | **Технические меры:** Обеспечение достаточного освещения. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **10.12 Опасность нагрузки на голосовой аппарат** | | | | | | |
| 7. | Опасность нагрузки на голосовой аппарат **Опасное событие** Перенапряжение голосового аппарата | Преподавательская деятельность | Преподавательская деятельность | **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** Н4 Низкий | Приемлемый |
| **22.07 Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре** | | | | | | |
| 8. | Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре **Опасное событие** Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре | Эвакуация при пожаре | Эвакуация при пожаре | **Технические меры:** Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.  **Организационные меры:** Проведение тренировок по эвакуации.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование средств спасения. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т5xВ2 = С10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

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

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"  
2. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда  
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"  
4. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"  
5. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"  
**Дата составления карты:** 27.11.2023 г.

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| заведующий хозяйством |  | Николаева Е. А. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Левина О. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Астахова Н. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |

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

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

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №16»**

**ИНН 7111012580 адрес Тульская область, г. Алексин, ул. Пахомова, д. 12**

**КАРТА № 3**

**оценки профессиональных рисков**

|  |  |
| --- | --- |
| Учитель-логопед | 27250 |
| наименование профессии (должности) работника | Код ОК-016-94 |

**Наименование структурного подразделения:**  Отсутствует

**Строка 010. Численность работающих:**

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

**Строка 020. Выполняемые работы:**

| **№** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Комментарий** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Эвакуация при пожаре | **Аварийные ситуации:** Эвакуация при пожаре |  |
| 2 | Работа с компьютером | **Оборудование:** ПЭВМ |  |
| 3 | Преподавательская деятельность | **Трудовые действия:** Преподавательская деятельность |  |
| 4 | Образовательное учреждение | **Здания и сооружения:** Пол на рабочем месте Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание |  |

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

| № | **Опасность / Опасное событие** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Меры управления риском** | **Оценка уровней профессиональных рисков** | **Отношение к риску** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **01.01.01 Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании** | | | | | | |
| 1. | Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение | Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Пол на рабочем месте | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов. Наличие поручней на лестницах. Обеспечение достаточного освещения. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.  **Организационные меры:** В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.01.02 Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам** | | | | | | |
| 2. | Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение | Вход в здание Коридор Места общего пользования | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов.  **Организационные меры:** Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.02.03 Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши** | | | | | | |
| 3. | Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши **Опасное событие** Удар падающим предметом | Образовательное учреждение | Вход в здание | **Организационные меры:** Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С8 Средний | Допустимый |
| **02.01.03 Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В** | | | | | | |
| 4. | Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В **Опасное событие** Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением | Работа с компьютером | ПЭВМ | **Технические меры:** Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Наличие защитного заземления.  **Организационные меры:** Не допускается попадание влаги на электрические цепи. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |
| **10.02 Опасность психических нагрузок, стрессов** | | | | | | |
| 5. | Опасность психических нагрузок, стрессов **Опасное событие** Психоэмоциональные перегрузки | Преподавательская деятельность Работа с компьютером | Преподавательская деятельность ПЭВМ | **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **10.11 Опасность перенапряжения зрительного анализатора** | | | | | | |
| 6. | Опасность перенапряжения зрительного анализатора **Опасное событие** Перенапряжение зрительного анализатора | Работа с компьютером | ПЭВМ | **Технические меры:** Обеспечение достаточного освещения. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **10.12 Опасность нагрузки на голосовой аппарат** | | | | | | |
| 7. | Опасность нагрузки на голосовой аппарат **Опасное событие** Перенапряжение голосового аппарата | Преподавательская деятельность | Преподавательская деятельность | **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** Н4 Низкий | Приемлемый |
| **22.07 Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре** | | | | | | |
| 8. | Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре **Опасное событие** Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре | Эвакуация при пожаре | Эвакуация при пожаре | **Технические меры:** Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.  **Организационные меры:** Проведение тренировок по эвакуации.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование средств спасения. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т5xВ2 = С10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

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

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"  
2. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда  
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"  
4. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"  
5. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"  
**Дата составления карты:** 27.11.2023 г.

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| заведующий хозяйством |  | Николаева Е. А. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Левина О. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Астахова Н. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |

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

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

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №16»**

**ИНН 7111012580 адрес Тульская область, г. Алексин, ул. Пахомова, д. 12**

**КАРТА № 4**

**оценки профессиональных рисков**

|  |  |
| --- | --- |
| Педагог-психолог | 25484 |
| наименование профессии (должности) работника | Код ОК-016-94 |

**Наименование структурного подразделения:**  Отсутствует

**Строка 010. Численность работающих:**

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

**Строка 020. Выполняемые работы:**

| **№** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Комментарий** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Эвакуация при пожаре | **Аварийные ситуации:** Эвакуация при пожаре |  |
| 2 | Работа с компьютером | **Оборудование:** ПЭВМ |  |
| 3 | Преподавательская деятельность | **Трудовые действия:** Преподавательская деятельность |  |
| 4 | Образовательное учреждение | **Здания и сооружения:** Пол на рабочем месте Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание |  |

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

| № | **Опасность / Опасное событие** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Меры управления риском** | **Оценка уровней профессиональных рисков** | **Отношение к риску** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **01.01.01 Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании** | | | | | | |
| 1. | Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение | Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Пол на рабочем месте | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов. Наличие поручней на лестницах. Обеспечение достаточного освещения. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.  **Организационные меры:** В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.01.02 Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам** | | | | | | |
| 2. | Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение | Вход в здание Коридор Места общего пользования | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов.  **Организационные меры:** Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.02.03 Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши** | | | | | | |
| 3. | Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши **Опасное событие** Удар падающим предметом | Образовательное учреждение | Вход в здание | **Организационные меры:** Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С8 Средний | Допустимый |
| **02.01.03 Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В** | | | | | | |
| 4. | Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В **Опасное событие** Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением | Работа с компьютером | ПЭВМ | **Технические меры:** Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Наличие защитного заземления.  **Организационные меры:** Не допускается попадание влаги на электрические цепи. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |
| **10.02 Опасность психических нагрузок, стрессов** | | | | | | |
| 5. | Опасность психических нагрузок, стрессов **Опасное событие** Психоэмоциональные перегрузки | Преподавательская деятельность Работа с компьютером | Преподавательская деятельность ПЭВМ | **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **10.11 Опасность перенапряжения зрительного анализатора** | | | | | | |
| 6. | Опасность перенапряжения зрительного анализатора **Опасное событие** Перенапряжение зрительного анализатора | Работа с компьютером | ПЭВМ | **Технические меры:** Обеспечение достаточного освещения. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **10.12 Опасность нагрузки на голосовой аппарат** | | | | | | |
| 7. | Опасность нагрузки на голосовой аппарат **Опасное событие** Перенапряжение голосового аппарата | Преподавательская деятельность | Преподавательская деятельность | **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** Н4 Низкий | Приемлемый |
| **22.07 Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре** | | | | | | |
| 8. | Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре **Опасное событие** Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре | Эвакуация при пожаре | Эвакуация при пожаре | **Технические меры:** Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.  **Организационные меры:** Проведение тренировок по эвакуации.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование средств спасения. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т5xВ2 = С10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

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

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"  
2. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда  
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"  
4. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"  
5. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"  
**Дата составления карты:** 27.11.2023 г.

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| заведующий хозяйством |  | Николаева Е. А. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Левина О. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Астахова Н. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |

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

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

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №16»**

**ИНН 7111012580 адрес Тульская область, г. Алексин, ул. Пахомова, д. 12**

**КАРТА № 5**

**оценки профессиональных рисков**

|  |  |
| --- | --- |
| Воспитатель | 20436 |
| наименование профессии (должности) работника | Код ОК-016-94 |

**Наименование структурного подразделения:**  Отсутствует

**Строка 010. Численность работающих:**

|  |  |
| --- | --- |
| Всего работников | 9 |

**Строка 020. Выполняемые работы:**

| **№** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Комментарий** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Эвакуация при пожаре | **Аварийные ситуации:** Эвакуация при пожаре |  |
| 2 | Работа с компьютером | **Оборудование:** ПЭВМ |  |
| 3 | Преподавательская деятельность | **Трудовые действия:** Преподавательская деятельность |  |
| 4 | Образовательное учреждение | **Здания и сооружения:** Пол на рабочем месте Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание |  |

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

| № | **Опасность / Опасное событие** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Меры управления риском** | **Оценка уровней профессиональных рисков** | **Отношение к риску** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **01.01.01 Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании** | | | | | | |
| 1. | Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение | Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Пол на рабочем месте | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов. Наличие поручней на лестницах. Обеспечение достаточного освещения. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.  **Организационные меры:** В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.01.02 Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам** | | | | | | |
| 2. | Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение | Вход в здание Коридор Места общего пользования | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов.  **Организационные меры:** Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.02.03 Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши** | | | | | | |
| 3. | Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши **Опасное событие** Удар падающим предметом | Образовательное учреждение | Вход в здание | **Организационные меры:** Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С8 Средний | Допустимый |
| **02.01.03 Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В** | | | | | | |
| 4. | Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В **Опасное событие** Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением | Работа с компьютером | ПЭВМ | **Технические меры:** Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Наличие защитного заземления.  **Организационные меры:** Не допускается попадание влаги на электрические цепи. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |
| **10.02 Опасность психических нагрузок, стрессов** | | | | | | |
| 5. | Опасность психических нагрузок, стрессов **Опасное событие** Психоэмоциональные перегрузки | Преподавательская деятельность Работа с компьютером | Преподавательская деятельность ПЭВМ | **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **10.11 Опасность перенапряжения зрительного анализатора** | | | | | | |
| 6. | Опасность перенапряжения зрительного анализатора **Опасное событие** Перенапряжение зрительного анализатора | Работа с компьютером | ПЭВМ | **Технические меры:** Обеспечение достаточного освещения. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **10.12 Опасность нагрузки на голосовой аппарат** | | | | | | |
| 7. | Опасность нагрузки на голосовой аппарат **Опасное событие** Перенапряжение голосового аппарата | Преподавательская деятельность | Преподавательская деятельность | **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** Н4 Низкий | Приемлемый |
| **22.07 Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре** | | | | | | |
| 8. | Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре **Опасное событие** Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре | Эвакуация при пожаре | Эвакуация при пожаре | **Технические меры:** Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.  **Организационные меры:** Проведение тренировок по эвакуации.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование средств спасения. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т5xВ2 = С10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

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

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"  
2. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда  
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"  
4. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"  
5. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"  
**Дата составления карты:** 27.11.2023 г.

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| заведующий хозяйством |  | Николаева Е. А. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Левина О. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Астахова Н. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |

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

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

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №16»**

**ИНН 7111012580 адрес Тульская область, г. Алексин, ул. Пахомова, д. 12**

**КАРТА № 6**

**оценки профессиональных рисков**

|  |  |
| --- | --- |
| Музыкальный руководитель | 24255 |
| наименование профессии (должности) работника | Код ОК-016-94 |

**Наименование структурного подразделения:**  Отсутствует

**Строка 010. Численность работающих:**

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

**Строка 020. Выполняемые работы:**

| **№** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Комментарий** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Эвакуация при пожаре | **Аварийные ситуации:** Эвакуация при пожаре |  |
| 2 | Работа с компьютером | **Оборудование:** ПЭВМ |  |
| 3 | Образовательное учреждение | **Здания и сооружения:** Пол на рабочем месте Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание |  |
| 4 | Игра на музыкальных инструментах | **Инструменты и приспособления:** Музыкальные инструменты |  |

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

| № | **Опасность / Опасное событие** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Меры управления риском** | **Оценка уровней профессиональных рисков** | **Отношение к риску** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **01.01.01 Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании** | | | | | | |
| 1. | Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение | Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Пол на рабочем месте | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов. Наличие поручней на лестницах. Обеспечение достаточного освещения. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.  **Организационные меры:** В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.01.02 Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам** | | | | | | |
| 2. | Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение | Вход в здание Коридор Места общего пользования | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов.  **Организационные меры:** Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.02.03 Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши** | | | | | | |
| 3. | Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши **Опасное событие** Удар падающим предметом | Образовательное учреждение | Вход в здание | **Организационные меры:** Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С8 Средний | Допустимый |
| **02.01.03 Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В** | | | | | | |
| 4. | Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В **Опасное событие** Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением | Работа с компьютером | ПЭВМ | **Технические меры:** Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Наличие защитного заземления.  **Организационные меры:** Не допускается попадание влаги на электрические цепи. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |
| **10.02 Опасность психических нагрузок, стрессов** | | | | | | |
| 5. | Опасность психических нагрузок, стрессов **Опасное событие** Психоэмоциональные перегрузки | Игра на музыкальных инструментах Работа с компьютером | Музыкальные инструменты ПЭВМ | **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **10.11 Опасность перенапряжения зрительного анализатора** | | | | | | |
| 6. | Опасность перенапряжения зрительного анализатора **Опасное событие** Перенапряжение зрительного анализатора | Работа с компьютером | ПЭВМ | **Технические меры:** Обеспечение достаточного освещения. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **11.01 Опасность повышенного уровня и других неблагоприятных характеристик шума** | | | | | | |
| 7. | Опасность повышенного уровня и других неблагоприятных характеристик шума **Опасное событие** Снижение остроты слуха, тугоухость, глухота, повреждение мембранной перепонки уха, связанные с воздействием повышенного уровня шума и других неблагоприятных характеристик шума | Игра на музыкальных инструментах | Музыкальные инструменты | **Медицинские меры:** При наличии превышения допустимого уровня шума проводятся периодические медицинские осмотры работников. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **22.07 Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре** | | | | | | |
| 8. | Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре **Опасное событие** Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре | Эвакуация при пожаре | Эвакуация при пожаре | **Технические меры:** Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.  **Организационные меры:** Проведение тренировок по эвакуации.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование средств спасения. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т5xВ2 = С10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

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

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"  
2. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда  
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"  
4. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"  
5. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"  
**Дата составления карты:** 27.11.2023 г.

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| заведующий хозяйством |  | Николаева Е. А. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Левина О. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Астахова Н. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |

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

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

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №16»**

**ИНН 7111012580 адрес Тульская область, г. Алексин, ул. Пахомова, д. 12**

**КАРТА № 7**

**оценки профессиональных рисков**

|  |  |
| --- | --- |
| Инструктор по физической культуре | 23177 |
| наименование профессии (должности) работника | Код ОК-016-94 |

**Наименование структурного подразделения:**  Отсутствует

**Строка 010. Численность работающих:**

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

**Строка 020. Выполняемые работы:**

| **№** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Комментарий** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Эвакуация при пожаре | **Аварийные ситуации:** Эвакуация при пожаре |  |
| 2 | Работа с компьютером | **Оборудование:** ПЭВМ |  |
| 3 | Преподавательская деятельность | **Трудовые действия:** Преподавательская деятельность |  |
| 4 | Спортивный зал | **Здания и сооружения:** Душевые Вход в здание Раздевалки Места общего пользования Спортивный зал |  |
| 5 | Образовательное учреждение | **Здания и сооружения:** Пол на рабочем месте Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание |  |

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

| № | **Опасность / Опасное событие** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Меры управления риском** | **Оценка уровней профессиональных рисков** | **Отношение к риску** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **01.01.01 Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании** | | | | | | |
| 1. | Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение Спортивный зал | Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Пол на рабочем месте Раздевалки Спортивный зал | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов. Наличие поручней на лестницах. Обеспечение достаточного освещения. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.  **Организационные меры:** В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.01.02 Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам** | | | | | | |
| 2. | Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение Спортивный зал | Вход в здание Душевые Коридор Места общего пользования Раздевалки | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов. Использование резиновых ковриков и решеток.  **Организационные меры:** Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование специальной обуви. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.02.03 Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши** | | | | | | |
| 3. | Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши **Опасное событие** Удар падающим предметом | Образовательное учреждение Спортивный зал | Вход в здание | **Организационные меры:** Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С8 Средний | Допустимый |
| **02.01.03 Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В** | | | | | | |
| 4. | Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В **Опасное событие** Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением | Работа с компьютером | ПЭВМ | **Технические меры:** Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Наличие защитного заземления.  **Организационные меры:** Не допускается попадание влаги на электрические цепи. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |
| **10.02 Опасность психических нагрузок, стрессов** | | | | | | |
| 5. | Опасность психических нагрузок, стрессов **Опасное событие** Психоэмоциональные перегрузки | Преподавательская деятельность Работа с компьютером | Преподавательская деятельность ПЭВМ | **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **10.06 Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены** | | | | | | |
| 6. | Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены **Опасное событие** Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках | Спортивный зал | Спортивный зал | **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **10.11 Опасность перенапряжения зрительного анализатора** | | | | | | |
| 7. | Опасность перенапряжения зрительного анализатора **Опасное событие** Перенапряжение зрительного анализатора | Работа с компьютером | ПЭВМ | **Технические меры:** Обеспечение достаточного освещения. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **10.12 Опасность нагрузки на голосовой аппарат** | | | | | | |
| 8. | Опасность нагрузки на голосовой аппарат **Опасное событие** Перенапряжение голосового аппарата | Преподавательская деятельность | Преподавательская деятельность | **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** Н4 Низкий | Приемлемый |
| **18.03 Опасность заражения вследствие инфекции** | | | | | | |
| 9. | Опасность заражения вследствие инфекции **Опасное событие** Заражение вследствие инфекции | Спортивный зал | Душевые | **Организационные меры:** Проведение регулярной санитарной обработки.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование специальной обуви (личной). | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **22.07 Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре** | | | | | | |
| 10. | Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре **Опасное событие** Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре | Эвакуация при пожаре | Эвакуация при пожаре | **Технические меры:** Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.  **Организационные меры:** Проведение тренировок по эвакуации.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование средств спасения. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т5xВ2 = С10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

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

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"  
2. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда  
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"  
4. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"  
5. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"  
6. СП 2.1.3678-20 Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг  
**Дата составления карты:** 27.11.2023 г.

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| заведующий хозяйством |  | Николаева Е. А. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Левина О. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Астахова Н. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |

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

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

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №16»**

**ИНН 7111012580 адрес Тульская область, г. Алексин, ул. Пахомова, д. 12**

**КАРТА № 8**

**оценки профессиональных рисков**

|  |  |
| --- | --- |
| Помощник воспитателя | 16844 |
| наименование профессии (должности) работника | Код ОК-016-94 |

**Наименование структурного подразделения:**  Отсутствует

**Строка 010. Численность работающих:**

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

**Строка 020. Выполняемые работы:**

| **№** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Комментарий** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Подсобное помещение | **Здания и сооружения:** Подсобное помещение |  |
| 2 | Эвакуация при пожаре | **Аварийные ситуации:** Эвакуация при пожаре |  |
| 3 | Работа с компьютером | **Оборудование:** ПЭВМ |  |
| 4 | Преподавательская деятельность | **Трудовые действия:** Преподавательская деятельность |  |
| 5 | Образовательное учреждение | **Здания и сооружения:** Пол на рабочем месте Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание |  |

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

| № | **Опасность / Опасное событие** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Меры управления риском** | **Оценка уровней профессиональных рисков** | **Отношение к риску** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **01.01.01 Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании** | | | | | | |
| 1. | Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение Подсобное помещение | Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Подсобное помещение Пол на рабочем месте | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов. Наличие поручней на лестницах. Обеспечение достаточного освещения. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.  **Организационные меры:** В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Использование знаков безопасности. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.01.02 Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам** | | | | | | |
| 2. | Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение | Вход в здание Коридор Места общего пользования | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов.  **Организационные меры:** Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.02.02 Опасность удара из-за падения случайных предметов** | | | | | | |
| 3. | Опасность удара из-за падения случайных предметов **Опасное событие** Удар падающим предметом | Подсобное помещение | Подсобное помещение | **Организационные меры:** Запрещено складирование предметов на шкафах. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.02.03 Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши** | | | | | | |
| 4. | Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши **Опасное событие** Удар падающим предметом | Образовательное учреждение | Вход в здание | **Организационные меры:** Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С8 Средний | Допустимый |
| **01.06.05 Опасность заваливания складируемыми грузами** | | | | | | |
| 5. | Опасность заваливания складируемыми грузами **Опасное событие** Заваливание грузами | Подсобное помещение | Подсобное помещение | **Технические меры:** Проводятся регулярные технические осмотры.  **Организационные меры:** Запрещается хранить тяжелые грузы на верхних полках. Стеллажи и полки закреплены к стене здания. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **02.01.03 Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В** | | | | | | |
| 6. | Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В **Опасное событие** Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением | Работа с компьютером | ПЭВМ | **Технические меры:** Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Наличие защитного заземления.  **Организационные меры:** Не допускается попадание влаги на электрические цепи. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |
| **10.02 Опасность психических нагрузок, стрессов** | | | | | | |
| 7. | Опасность психических нагрузок, стрессов **Опасное событие** Психоэмоциональные перегрузки | Преподавательская деятельность Работа с компьютером | Преподавательская деятельность ПЭВМ | **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **10.11 Опасность перенапряжения зрительного анализатора** | | | | | | |
| 8. | Опасность перенапряжения зрительного анализатора **Опасное событие** Перенапряжение зрительного анализатора | Работа с компьютером | ПЭВМ | **Технические меры:** Обеспечение достаточного освещения. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **10.12 Опасность нагрузки на голосовой аппарат** | | | | | | |
| 9. | Опасность нагрузки на голосовой аппарат **Опасное событие** Перенапряжение голосового аппарата | Преподавательская деятельность | Преподавательская деятельность | **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** Н4 Низкий | Приемлемый |
| **22.07 Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре** | | | | | | |
| 10. | Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре **Опасное событие** Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре | Эвакуация при пожаре | Эвакуация при пожаре | **Технические меры:** Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.  **Организационные меры:** Проведение тренировок по эвакуации.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование средств спасения. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т5xВ2 = С10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

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

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"  
2. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда  
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"  
4. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"  
5. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"  
**Дата составления карты:** 27.11.2023 г.

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| заведующий хозяйством |  | Николаева Е. А. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Левина О. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Астахова Н. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |

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

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

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №16»**

**ИНН 7111012580 адрес Тульская область, г. Алексин, ул. Пахомова, д. 12**

**КАРТА № 9**

**оценки профессиональных рисков**

|  |  |
| --- | --- |
| Специалист по закупкам | 26541 |
| наименование профессии (должности) работника | Код ОК-016-94 |

**Наименование структурного подразделения:**  Отсутствует

**Строка 010. Численность работающих:**

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

**Строка 020. Выполняемые работы:**

| **№** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Комментарий** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Эвакуация при пожаре | **Аварийные ситуации:** Эвакуация при пожаре |  |
| 2 | Работа в офисе | **Сырье и материалы:** Бумажные носители информации **Оборудование:** Электрическая сеть здания Удлинители Оргтехника ПЭВМ |  |
| 3 | Образовательное учреждение | **Здания и сооружения:** Пол на рабочем месте Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание |  |

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

| № | **Опасность / Опасное событие** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Меры управления риском** | **Оценка уровней профессиональных рисков** | **Отношение к риску** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **01.01.01 Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании** | | | | | | |
| 1. | Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение Работа в офисе | Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Пол на рабочем месте Удлинители | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов. Наличие поручней на лестницах. Обеспечение достаточного освещения. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.  **Организационные меры:** В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки. Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинители используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.01.02 Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам** | | | | | | |
| 2. | Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение | Вход в здание Коридор Места общего пользования | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов.  **Организационные меры:** Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.02.03 Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши** | | | | | | |
| 3. | Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши **Опасное событие** Удар падающим предметом | Образовательное учреждение | Вход в здание | **Организационные меры:** Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С8 Средний | Допустимый |
| **01.05.06 Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами** | | | | | | |
| 4. | Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами **Опасное событие** Порез бумагой или канцелярскими принадлежностями | Работа в офисе | Бумажные носители информации | **Медицинские меры:** Наличие медицинской аптечки на рабочем месте. | **Тяжесть:** Т1 Незначительные повреждения **Вероятность:** В3 Возможно или уже были случаи **Уровень риска:** Н3 Низкий | Приемлемый |
| **02.01.03 Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В** | | | | | | |
| 5. | Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В **Опасное событие** Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением | Работа в офисе | Оргтехника ПЭВМ Удлинители Электрическая сеть здания | **Технические меры:** Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Наличие защитного заземления.  **Организационные меры:** Не допускается попадание влаги на электрические цепи. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |
| **10.02 Опасность психических нагрузок, стрессов** | | | | | | |
| 6. | Опасность психических нагрузок, стрессов **Опасное событие** Психоэмоциональные перегрузки | Работа в офисе | ПЭВМ | **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В1 Не должно произойти, но возможность есть **Уровень риска:** Н3 Низкий | Приемлемый |
| **10.11 Опасность перенапряжения зрительного анализатора** | | | | | | |
| 7. | Опасность перенапряжения зрительного анализатора **Опасное событие** Перенапряжение зрительного анализатора | Работа в офисе | Бумажные носители информации ПЭВМ | **Технические меры:** Обеспечение достаточного освещения. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.  **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **22.07 Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре** | | | | | | |
| 8. | Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре **Опасное событие** Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре | Эвакуация при пожаре | Эвакуация при пожаре | **Технические меры:** Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.  **Организационные меры:** Проведение тренировок по эвакуации.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование средств спасения. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т5xВ2 = С10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

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

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"  
2. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда  
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"  
4. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"  
5. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"  
6. Приказ Минздрава России от 15.12.2020 г. N 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"  
**Дата составления карты:** 27.11.2023 г.

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| заведующий хозяйством |  | Николаева Е. А. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Левина О. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Астахова Н. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |

**С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Специалист по закупкам" ознакомлен(ы):**

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

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №16»**

**ИНН 7111012580 адрес Тульская область, г. Алексин, ул. Пахомова, д. 12**

**КАРТА № 10**

**оценки профессиональных рисков**

|  |  |
| --- | --- |
| Заведующий хозяйством | 22181 |
| наименование профессии (должности) работника | Код ОК-016-94 |

**Наименование структурного подразделения:**  Отсутствует

**Строка 010. Численность работающих:**

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

**Строка 020. Выполняемые работы:**

| **№** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Комментарий** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Подсобное помещение | **Здания и сооружения:** Подсобное помещение |  |
| 2 | Эвакуация при пожаре | **Аварийные ситуации:** Эвакуация при пожаре |  |
| 3 | Работа в офисе | **Сырье и материалы:** Бумажные носители информации **Оборудование:** Электрическая сеть здания Удлинители Оргтехника ПЭВМ |  |
| 4 | Образовательное учреждение | **Здания и сооружения:** Пол на рабочем месте Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание |  |

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

| № | **Опасность / Опасное событие** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Меры управления риском** | **Оценка уровней профессиональных рисков** | **Отношение к риску** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **01.01.01 Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании** | | | | | | |
| 1. | Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение Подсобное помещение Работа в офисе | Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Подсобное помещение Пол на рабочем месте Удлинители | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов. Наличие поручней на лестницах. Обеспечение достаточного освещения. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.  **Организационные меры:** В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Использование знаков безопасности. Проведение регулярной уборки. Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинители используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.01.02 Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам** | | | | | | |
| 2. | Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение | Вход в здание Коридор Места общего пользования | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов.  **Организационные меры:** Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.02.02 Опасность удара из-за падения случайных предметов** | | | | | | |
| 3. | Опасность удара из-за падения случайных предметов **Опасное событие** Удар падающим предметом | Подсобное помещение | Подсобное помещение | **Организационные меры:** Запрещено складирование предметов на шкафах. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.02.03 Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши** | | | | | | |
| 4. | Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши **Опасное событие** Удар падающим предметом | Образовательное учреждение | Вход в здание | **Организационные меры:** Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С8 Средний | Допустимый |
| **01.05.06 Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами** | | | | | | |
| 5. | Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами **Опасное событие** Порез бумагой или канцелярскими принадлежностями | Работа в офисе | Бумажные носители информации | **Медицинские меры:** Наличие медицинской аптечки на рабочем месте. | **Тяжесть:** Т1 Незначительные повреждения **Вероятность:** В3 Возможно или уже были случаи **Уровень риска:** Н3 Низкий | Приемлемый |
| **01.06.05 Опасность заваливания складируемыми грузами** | | | | | | |
| 6. | Опасность заваливания складируемыми грузами **Опасное событие** Заваливание грузами | Подсобное помещение | Подсобное помещение | **Технические меры:** Проводятся регулярные технические осмотры.  **Организационные меры:** Запрещается хранить тяжелые грузы на верхних полках. Стеллажи и полки закреплены к стене здания. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **02.01.03 Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В** | | | | | | |
| 7. | Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В **Опасное событие** Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением | Работа в офисе | Оргтехника ПЭВМ Удлинители Электрическая сеть здания | **Технические меры:** Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Наличие защитного заземления.  **Организационные меры:** Не допускается попадание влаги на электрические цепи. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |
| **10.02 Опасность психических нагрузок, стрессов** | | | | | | |
| 8. | Опасность психических нагрузок, стрессов **Опасное событие** Психоэмоциональные перегрузки | Работа в офисе | ПЭВМ | **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В1 Не должно произойти, но возможность есть **Уровень риска:** Н3 Низкий | Приемлемый |
| **10.11 Опасность перенапряжения зрительного анализатора** | | | | | | |
| 9. | Опасность перенапряжения зрительного анализатора **Опасное событие** Перенапряжение зрительного анализатора | Работа в офисе | Бумажные носители информации ПЭВМ | **Технические меры:** Обеспечение достаточного освещения. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.  **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **22.07 Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре** | | | | | | |
| 10. | Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре **Опасное событие** Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре | Эвакуация при пожаре | Эвакуация при пожаре | **Технические меры:** Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.  **Организационные меры:** Проведение тренировок по эвакуации.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование средств спасения. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т5xВ2 = С10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

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

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"  
2. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда  
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"  
4. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"  
5. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"  
6. Приказ Минздрава России от 15.12.2020 г. N 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"  
**Дата составления карты:** 27.11.2023 г.

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| заведующий хозяйством |  | Николаева Е. А. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Левина О. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Астахова Н. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |

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

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

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №16»**

**ИНН 7111012580 адрес Тульская область, г. Алексин, ул. Пахомова, д. 12**

**КАРТА № 11**

**оценки профессиональных рисков**

|  |  |
| --- | --- |
| Делопроизводитель | 21299 |
| наименование профессии (должности) работника | Код ОК-016-94 |

**Наименование структурного подразделения:**  Отсутствует

**Строка 010. Численность работающих:**

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

**Строка 020. Выполняемые работы:**

| **№** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Комментарий** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Эвакуация при пожаре | **Аварийные ситуации:** Эвакуация при пожаре |  |
| 2 | Работа в офисе | **Сырье и материалы:** Бумажные носители информации **Оборудование:** Электрическая сеть здания Удлинители Оргтехника ПЭВМ |  |
| 3 | Образовательное учреждение | **Здания и сооружения:** Пол на рабочем месте Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание |  |

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

| № | **Опасность / Опасное событие** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Меры управления риском** | **Оценка уровней профессиональных рисков** | **Отношение к риску** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **01.01.01 Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании** | | | | | | |
| 1. | Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение Работа в офисе | Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Пол на рабочем месте Удлинители | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов. Наличие поручней на лестницах. Обеспечение достаточного освещения. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.  **Организационные меры:** В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки. Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинители используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.01.02 Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам** | | | | | | |
| 2. | Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение | Вход в здание Коридор Места общего пользования | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов.  **Организационные меры:** Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.02.03 Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши** | | | | | | |
| 3. | Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши **Опасное событие** Удар падающим предметом | Образовательное учреждение | Вход в здание | **Организационные меры:** Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С8 Средний | Допустимый |
| **01.05.06 Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами** | | | | | | |
| 4. | Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами **Опасное событие** Порез бумагой или канцелярскими принадлежностями | Работа в офисе | Бумажные носители информации | **Медицинские меры:** Наличие медицинской аптечки на рабочем месте. | **Тяжесть:** Т1 Незначительные повреждения **Вероятность:** В3 Возможно или уже были случаи **Уровень риска:** Н3 Низкий | Приемлемый |
| **02.01.03 Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В** | | | | | | |
| 5. | Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В **Опасное событие** Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением | Работа в офисе | Оргтехника ПЭВМ Удлинители Электрическая сеть здания | **Технические меры:** Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Наличие защитного заземления.  **Организационные меры:** Не допускается попадание влаги на электрические цепи. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |
| **10.02 Опасность психических нагрузок, стрессов** | | | | | | |
| 6. | Опасность психических нагрузок, стрессов **Опасное событие** Психоэмоциональные перегрузки | Работа в офисе | ПЭВМ | **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В1 Не должно произойти, но возможность есть **Уровень риска:** Н3 Низкий | Приемлемый |
| **10.11 Опасность перенапряжения зрительного анализатора** | | | | | | |
| 7. | Опасность перенапряжения зрительного анализатора **Опасное событие** Перенапряжение зрительного анализатора | Работа в офисе | Бумажные носители информации ПЭВМ | **Технические меры:** Обеспечение достаточного освещения. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.  **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **22.07 Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре** | | | | | | |
| 8. | Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре **Опасное событие** Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре | Эвакуация при пожаре | Эвакуация при пожаре | **Технические меры:** Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.  **Организационные меры:** Проведение тренировок по эвакуации.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование средств спасения. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т5xВ2 = С10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

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

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"  
2. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда  
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"  
4. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"  
5. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"  
6. Приказ Минздрава России от 15.12.2020 г. N 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"  
**Дата составления карты:** 27.11.2023 г.

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| заведующий хозяйством |  | Николаева Е. А. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Левина О. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Астахова Н. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |

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

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

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №16»**

**ИНН 7111012580 адрес Тульская область, г. Алексин, ул. Пахомова, д. 12**

**КАРТА № 12**

**оценки профессиональных рисков**

|  |  |
| --- | --- |
| Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий | 17544 |
| наименование профессии (должности) работника | Код ОК-016-94 |

**Наименование структурного подразделения:**  Отсутствует

**Строка 010. Численность работающих:**

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

**Строка 020. Выполняемые работы:**

| **№** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Комментарий** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Эвакуация при пожаре | **Аварийные ситуации:** Эвакуация при пожаре |  |
| 2 | Работа ручным электроинструментом | **Инструменты и приспособления:** Ручной электроинструмент |  |
| 3 | Работа слесарным инструментом | **Инструменты и приспособления:** Слесарный инструмент |  |
| 4 | Окрасочные работы | **Трудовые действия:** Ручная покраска |  |
| 5 | Работа на лестницах, стремянках | **Трудовые действия:** Работа на лестницах, стремянках |  |
| 6 | Образовательное учреждение | **Здания и сооружения:** Пол на рабочем месте Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание |  |

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

| № | **Опасность / Опасное событие** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Меры управления риском** | **Оценка уровней профессиональных рисков** | **Отношение к риску** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **01.00.02 Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков** | | | | | | |
| 1. | Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков **Опасное событие** Поражение глаз стружкой, осколками, летящими фрагментами мусора или строительной пыли | Работа слесарным инструментом | Слесарный инструмент | **Средства индивидуальной защиты:** Использование СИЗ глаз и лица. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.01.01 Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании** | | | | | | |
| 2. | Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение | Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Пол на рабочем месте | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов. Наличие поручней на лестницах. Обеспечение достаточного освещения. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.  **Организационные меры:** В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.01.02 Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам** | | | | | | |
| 3. | Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение | Вход в здание Коридор Места общего пользования | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов.  **Организационные меры:** Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.01.03 Опасность падения с высоты** | | | | | | |
| 4. | Опасность падения с высоты **Опасное событие** Падение с высоты | Работа на лестницах, стремянках | Работа на лестницах, стремянках | **Технические меры:** Проведение периодической поверки (испытаний) лестниц, стремянок.  **Организационные меры:** Проведение визуального контроля исправности лестниц перед применением. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |
| **01.02.03 Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши** | | | | | | |
| 5. | Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши **Опасное событие** Удар падающим предметом | Образовательное учреждение | Вход в здание | **Организационные меры:** Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С8 Средний | Допустимый |
| **01.05.03 Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин** | | | | | | |
| 6. | Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин **Опасное событие** Касание режущей кромки механизма | Работа ручным электроинструментом | Ручной электроинструмент | **Технические меры:** Использование защитных кожухов.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование СИЗ рук. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.05.05 Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента** | | | | | | |
| 7. | Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента **Опасное событие** Касание режущей кромки инструмента | Работа слесарным инструментом | Слесарный инструмент | **Средства индивидуальной защиты:** Использование СИЗ рук. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **02.01.03 Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В** | | | | | | |
| 8. | Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В **Опасное событие** Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением | Работа ручным электроинструментом | Ручной электроинструмент | **Технические меры:** Использование оборудования с двойной изоляцией. Использование устройств защитного отключения. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Наличие защитного заземления.  **Организационные меры:** Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Учет переносных и передвижных приемников электрического тока. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |
| **07.01 Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ** | | | | | | |
| 9. | Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ **Опасное событие** Заболевания кожи (дерматиты) при воздействии химических веществ | Окрасочные работы | Ручная покраска | **Средства индивидуальной защиты:** Использование ДСИЗ защитного типа: средства гидрофильного действия. Использование ДСИЗ очищающего типа, смывающие средства: средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства. Использование ДСИЗ очищающего типа, смывающие средства: средства для очищения от особо устойчивых загрязнений. Использование ДСИЗ регенерирующего (восстанавливающего) типа. Использование СИЗ рук. | **Тяжесть:** Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) **Вероятность:** В3 Возможно или уже были случаи **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **07.02 Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов** | | | | | | |
| 10. | Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов **Опасное событие** Поражение легких при вдыхании вредных паров или газов | Окрасочные работы | Ручная покраска | **Средства индивидуальной защиты:** Использование СИЗОД. | **Тяжесть:** Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С8 Средний | Допустимый |
| **07.04 Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза** | | | | | | |
| 11. | Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза **Опасное событие** Травма оболочек и роговицы глаза при воздействии химических веществ | Окрасочные работы | Ручная покраска | **Средства индивидуальной защиты:** Использование СИЗ глаз и лица. | **Тяжесть:** Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С8 Средний | Допустимый |
| **08.01 Опасность воздействия пыли на глаза** | | | | | | |
| 12. | Опасность воздействия пыли на глаза **Опасное событие** Повреждение глаз вследствие воздействия пыли | Окрасочные работы | Ручная покраска | **Средства индивидуальной защиты:** Использование СИЗ глаз и лица. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **08.02 Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли** | | | | | | |
| 13. | Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли **Опасное событие** Повреждение органов дыхания частицами пыли | Окрасочные работы | Ручная покраска | **Средства индивидуальной защиты:** Использование СИЗОД. | **Тяжесть:** Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С8 Средний | Допустимый |
| **10.05 Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе** | | | | | | |
| 14. | Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе **Опасное событие** Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках | Окрасочные работы | Ручная покраска | **Организационные меры:** Соблюдается режим труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **10.07 Опасность физических перегрузок при статических нагрузках** | | | | | | |
| 15. | Опасность физических перегрузок при статических нагрузках **Опасное событие** Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках | Работа слесарным инструментом | Слесарный инструмент | **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **22.07 Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре** | | | | | | |
| 16. | Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре **Опасное событие** Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре | Эвакуация при пожаре | Эвакуация при пожаре | **Технические меры:** Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.  **Организационные меры:** Проведение тренировок по эвакуации.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование средств спасения. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т5xВ2 = С10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

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

1. Приказ Минтруда России от 16.11.2020 г. N 782н "Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте"  
2. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"  
3. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"  
4. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 835н "Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями"  
5. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 г. N 766н "Об утверждении Правил обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами"  
6. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"  
7. Приказ Минтруда России от 02.12.2020 г. N 849н "Об утверждении Правил по охране труда при выполнении окрасочных работ"  
**Дата составления карты:** 27.11.2023 г.

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| заведующий хозяйством |  | Николаева Е. А. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Левина О. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Астахова Н. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |

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

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

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №16»**

**ИНН 7111012580 адрес Тульская область, г. Алексин, ул. Пахомова, д. 12**

**КАРТА № 13**

**оценки профессиональных рисков**

|  |  |
| --- | --- |
| Уборщик служебных помещений | 19258 |
| наименование профессии (должности) работника | Код ОК-016-94 |

**Наименование структурного подразделения:**  Отсутствует

**Строка 010. Численность работающих:**

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

**Строка 020. Выполняемые работы:**

| **№** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Комментарий** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Подсобное помещение | **Здания и сооружения:** Подсобное помещение |  |
| 2 | Эвакуация при пожаре | **Аварийные ситуации:** Эвакуация при пожаре |  |
| 3 | Уборка помещений | **Трудовые действия:** Ручная уборка **Оборудование:** Электрооборудование (для уборки) **Сырье и материалы:** Бытовая химия |  |
| 4 | Образовательное учреждение | **Здания и сооружения:** Пол на рабочем месте Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание |  |

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

| № | **Опасность / Опасное событие** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Меры управления риском** | **Оценка уровней профессиональных рисков** | **Отношение к риску** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **01.00.05 Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук** | | | | | | |
| 1. | Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук **Опасное событие** Попадание инородного тела (занозы) под кожу | Уборка помещений | Ручная уборка | **Организационные меры:** Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукояти. | **Тяжесть:** Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** Н4 Низкий | Приемлемый |
| **01.01.01 Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании** | | | | | | |
| 2. | Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение Подсобное помещение | Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Подсобное помещение Пол на рабочем месте | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов. Наличие поручней на лестницах. Обеспечение достаточного освещения. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.  **Организационные меры:** В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Использование знаков безопасности. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.01.02 Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам** | | | | | | |
| 3. | Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение | Вход в здание Коридор Места общего пользования | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов.  **Организационные меры:** Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.02.02 Опасность удара из-за падения случайных предметов** | | | | | | |
| 4. | Опасность удара из-за падения случайных предметов **Опасное событие** Удар падающим предметом | Подсобное помещение | Подсобное помещение | **Организационные меры:** Запрещено складирование предметов на шкафах. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.02.03 Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши** | | | | | | |
| 5. | Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши **Опасное событие** Удар падающим предметом | Образовательное учреждение | Вход в здание | **Организационные меры:** Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С8 Средний | Допустимый |
| **01.05.08 Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами** | | | | | | |
| 6. | Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами **Опасное событие** Порез от стеклянных осколков | Уборка помещений | Ручная уборка | **Средства индивидуальной защиты:** Использование СИЗ рук. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.06.05 Опасность заваливания складируемыми грузами** | | | | | | |
| 7. | Опасность заваливания складируемыми грузами **Опасное событие** Заваливание грузами | Подсобное помещение | Подсобное помещение | **Технические меры:** Проводятся регулярные технические осмотры.  **Организационные меры:** Запрещается хранить тяжелые грузы на верхних полках. Стеллажи и полки закреплены к стене здания. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **02.01.03 Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В** | | | | | | |
| 8. | Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В **Опасное событие** Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением | Уборка помещений | Электрооборудование (для уборки) | **Технические меры:** Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Наличие защитного заземления.  **Организационные меры:** Не допускается попадание влаги на электрические цепи. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |
| **07.01 Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ** | | | | | | |
| 9. | Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ **Опасное событие** Заболевания кожи (дерматиты) при воздействии химических веществ | Уборка помещений | Бытовая химия | **Средства индивидуальной защиты:** Использование ДСИЗ защитного типа: средства гидрофобного действия. Использование ДСИЗ очищающего типа, смывающие средства: средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства. Использование ДСИЗ регенерирующего (восстанавливающего) типа. Использование СИЗ рук. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **07.05 Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ** | | | | | | |
| 10. | Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ **Опасное событие** Отравление при вдыхании паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма и твердых веществ | Уборка помещений | Бытовая химия | **Организационные меры:** Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор. Использование сертифицированных моющих средств. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **10.05 Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе** | | | | | | |
| 11. | Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе **Опасное событие** Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках | Уборка помещений | Ручная уборка | **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **10.08 Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях** | | | | | | |
| 12. | Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях **Опасное событие** Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках | Уборка помещений | Ручная уборка | **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **22.07 Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре** | | | | | | |
| 13. | Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре **Опасное событие** Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре | Эвакуация при пожаре | Эвакуация при пожаре | **Технические меры:** Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.  **Организационные меры:** Проведение тренировок по эвакуации.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование средств спасения. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |
| **29.01 Опасность ухудшения здоровья, связанная с производственными загрязнениями** | | | | | | |
| 14. | Опасность ухудшения здоровья, связанная с производственными загрязнениями **Опасное событие** Заболевание вследствие контакта с загрязнениями | Уборка помещений | Ручная уборка | **Средства индивидуальной защиты:** Использование ДСИЗ защитного типа: средства комбинированного (универсального) действия. Использование ДСИЗ очищающего типа, смывающие средства: средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства. Использование ДСИЗ регенерирующего (восстанавливающего) типа. Использование СИЗ рук. | **Тяжесть:** Т1 Незначительные повреждения **Вероятность:** В3 Возможно или уже были случаи **Уровень риска:** Н3 Низкий | Приемлемый |

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т5xВ2 = С10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

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

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"  
2. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 834н "Об утверждении Правил по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации"  
3. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 г. N 766н "Об утверждении Правил обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами"  
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 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"  
6. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"  
**Дата составления карты:** 27.11.2023 г.

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| заведующий хозяйством |  | Николаева Е. А. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Левина О. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Астахова Н. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |

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

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

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №16»**

**ИНН 7111012580 адрес Тульская область, г. Алексин, ул. Пахомова, д. 12**

**КАРТА № 14**

**оценки профессиональных рисков**

|  |  |
| --- | --- |
| Сторож | 18883 |
| наименование профессии (должности) работника | Код ОК-016-94 |

**Наименование структурного подразделения:**  Отсутствует

**Строка 010. Численность работающих:**

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

**Строка 020. Выполняемые работы:**

| **№** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Комментарий** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Эвакуация при пожаре | **Аварийные ситуации:** Эвакуация при пожаре |  |
| 2 | Открытая территория | **Территория:** Открытая территория |  |
| 3 | Отдельное помещение | **Здания и сооружения:** Вход в здание Пол на рабочем месте **Инструменты и приспособления:** Стол Стул |  |
| 4 | Охранная деятельность | **Трудовые действия:** Охрана объекта |  |
| 5 | Образовательное учреждение | **Здания и сооружения:** Пол на рабочем месте Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание |  |

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

| № | **Опасность / Опасное событие** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Меры управления риском** | **Оценка уровней профессиональных рисков** | **Отношение к риску** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **01.01.01 Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании** | | | | | | |
| 1. | Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение Отдельное помещение | Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Пол на рабочем месте | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов. Наличие поручней на лестницах. Обеспечение достаточного освещения. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.  **Организационные меры:** В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.01.02 Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам** | | | | | | |
| 2. | Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение Отдельное помещение Открытая территория | Вход в здание Коридор Места общего пользования Открытая территория | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов.  **Организационные меры:** Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование специальной обуви. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.02.03 Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши** | | | | | | |
| 3. | Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши **Опасное событие** Удар падающим предметом | Образовательное учреждение Отдельное помещение | Вход в здание | **Организационные меры:** Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С8 Средний | Допустимый |
| **03.01.06 Опасность солнечного ожога кожи** | | | | | | |
| 4. | Опасность солнечного ожога кожи **Опасное событие** Солнечный ожог | Открытая территория | Открытая территория | **Средства индивидуальной защиты:** Использование ДСИЗ защитного типа: средства для защиты при негативном влиянии окружающей среды: от воздействия ультрафиолетового излучения диапазонов А, В, С. Использование ДСИЗ очищающего типа: средства для очищения от неустойчивых загрязнений. Использование ДСИЗ регенерирующего (восстанавливающего) типа. Использование СИЗ головы. Использование специальной одежды. | **Тяжесть:** Т1 Незначительные повреждения **Вероятность:** В3 Возможно или уже были случаи **Уровень риска:** Н3 Низкий | Приемлемый |
| **04.01 Опасность заболевания из-за воздействия пониженной температуры воздуха** | | | | | | |
| 5. | Опасность заболевания из-за воздействия пониженной температуры воздуха **Опасное событие** Пребывание в местах с пониженной температурой | Открытая территория | Открытая территория | **Организационные меры:** Установлены перерывы для обогрева.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование ДСИЗ защитного типа: средства для защиты при негативном влиянии окружающей среды: от воздействия низких температур, ветра. Использование ДСИЗ очищающего типа: средства для очищения от неустойчивых загрязнений. Использование ДСИЗ регенерирующего (восстанавливающего) типа. Использование СИЗ головы. Использование СИЗ рук. Использование специальной обуви. Использование специальной одежды. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **04.02 Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха** | | | | | | |
| 6. | Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха **Опасное событие** Пребывание в местах с повышенной температурой | Открытая территория | Открытая территория | **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование специальной обуви. Использование специальной одежды. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **10.02 Опасность психических нагрузок, стрессов** | | | | | | |
| 7. | Опасность психических нагрузок, стрессов **Опасное событие** Психоэмоциональные перегрузки | Охранная деятельность | Охрана объекта | **Организационные меры:** Соблюдается режим труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **10.05 Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе** | | | | | | |
| 8. | Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе **Опасное событие** Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках | Отдельное помещение | Стол Стул | **Технические меры:** Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. | **Тяжесть:** Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** Н4 Низкий | Приемлемый |
| **22.07 Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре** | | | | | | |
| 9. | Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре **Опасное событие** Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре | Эвакуация при пожаре | Эвакуация при пожаре | **Технические меры:** Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.  **Организационные меры:** Проведение тренировок по эвакуации.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование средств спасения. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |
| **26.01 Опасность насилия от враждебно настроенных работников** | | | | | | |
| 10. | Опасность насилия от враждебно настроенных работников **Опасное событие** Психофизическое воздействие | Охранная деятельность | Охрана объекта | **Технические меры:** Установлены камеры видеонаблюдения.  **Организационные меры:** Разработана процедура реагирования на действия в потенциально конфликтных ситуациях. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **26.02 Опасность насилия от третьих лиц** | | | | | | |
| 11. | Опасность насилия от третьих лиц **Опасное событие** Психофизическое воздействие | Охранная деятельность | Охрана объекта | **Технические меры:** Территория огорожена. Установлены камеры видеонаблюдения.  **Организационные меры:** Установлен пропускной режим. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **29.01 Опасность ухудшения здоровья, связанная с производственными загрязнениями** | | | | | | |
| 12. | Опасность ухудшения здоровья, связанная с производственными загрязнениями **Опасное событие** Заболевание вследствие контакта с загрязнениями | Открытая территория | Открытая территория | **Средства индивидуальной защиты:** Использование ДСИЗ защитного типа: средства комбинированного (универсального) действия. Использование ДСИЗ очищающего типа, смывающие средства: средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства. Использование ДСИЗ регенерирующего (восстанавливающего) типа. Использование СИЗ рук. | **Тяжесть:** Т1 Незначительные повреждения **Вероятность:** В3 Возможно или уже были случаи **Уровень риска:** Н3 Низкий | Приемлемый |

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т5xВ2 = С10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

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

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"  
2. Приказ Минтруда России от 19.11.2020 г. N 815н "Об утверждении Правил по охране труда при осуществлении охраны (защиты) объектов и (или) имущества"  
3. Приказ Минтруда России от 11.12.2020 г. N 883н "Об утверждении Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте"  
**Дата составления карты:** 27.11.2023 г.

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| заведующий хозяйством |  | Николаева Е. А. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Левина О. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Астахова Н. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |

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

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

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №16»**

**ИНН 7111012580 адрес Тульская область, г. Алексин, ул. Пахомова, д. 12**

**КАРТА № 15**

**оценки профессиональных рисков**

|  |  |
| --- | --- |
| Дворник | 11786 |
| наименование профессии (должности) работника | Код ОК-016-94 |

**Наименование структурного подразделения:**  Отсутствует

**Строка 010. Численность работающих:**

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

**Строка 020. Выполняемые работы:**

| **№** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Комментарий** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Подсобное помещение | **Здания и сооружения:** Подсобное помещение |  |
| 2 | Эвакуация при пожаре | **Аварийные ситуации:** Эвакуация при пожаре |  |
| 3 | Уборка улиц | **Трудовые действия:** Ручная уборка |  |
| 4 | Открытая территория | **Территория:** Открытая территория |  |
| 5 | Образовательное учреждение | **Здания и сооружения:** Пол на рабочем месте Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание |  |

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

| № | **Опасность / Опасное событие** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Меры управления риском** | **Оценка уровней профессиональных рисков** | **Отношение к риску** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **01.00.05 Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук** | | | | | | |
| 1. | Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук **Опасное событие** Попадание инородного тела (занозы) под кожу | Уборка улиц | Ручная уборка | **Организационные меры:** Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукояти. | **Тяжесть:** Т2 Заболевания и травмы, подразумевающие оказание только первой помощи (включая незначительные порезы, синяки и ссадины, повреждения здоровья, вызывающие легкий дискомфорт) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** Н4 Низкий | Приемлемый |
| **01.01.01 Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании** | | | | | | |
| 2. | Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение Подсобное помещение | Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Подсобное помещение Пол на рабочем месте | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов. Наличие поручней на лестницах. Обеспечение достаточного освещения. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.  **Организационные меры:** В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Использование знаков безопасности. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.01.02 Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам** | | | | | | |
| 3. | Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение Открытая территория | Вход в здание Коридор Места общего пользования Открытая территория | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов.  **Организационные меры:** Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование специальной обуви. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.02.02 Опасность удара из-за падения случайных предметов** | | | | | | |
| 4. | Опасность удара из-за падения случайных предметов **Опасное событие** Удар падающим предметом | Подсобное помещение | Подсобное помещение | **Организационные меры:** Запрещено складирование предметов на шкафах. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.02.03 Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши** | | | | | | |
| 5. | Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши **Опасное событие** Удар падающим предметом | Образовательное учреждение | Вход в здание | **Организационные меры:** Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С8 Средний | Допустимый |
| **01.05.08 Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами** | | | | | | |
| 6. | Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами **Опасное событие** Порез от стеклянных осколков | Уборка улиц | Ручная уборка | **Средства индивидуальной защиты:** Использование СИЗ рук. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.06.05 Опасность заваливания складируемыми грузами** | | | | | | |
| 7. | Опасность заваливания складируемыми грузами **Опасное событие** Заваливание грузами | Подсобное помещение | Подсобное помещение | **Технические меры:** Проводятся регулярные технические осмотры.  **Организационные меры:** Запрещается хранить тяжелые грузы на верхних полках. Стеллажи и полки закреплены к стене здания. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **03.01.06 Опасность солнечного ожога кожи** | | | | | | |
| 8. | Опасность солнечного ожога кожи **Опасное событие** Солнечный ожог | Открытая территория | Открытая территория | **Средства индивидуальной защиты:** Использование ДСИЗ защитного типа: средства для защиты при негативном влиянии окружающей среды: от воздействия ультрафиолетового излучения диапазонов А, В, С. Использование ДСИЗ очищающего типа: средства для очищения от неустойчивых загрязнений. Использование ДСИЗ регенерирующего (восстанавливающего) типа. Использование СИЗ головы. Использование специальной одежды. | **Тяжесть:** Т1 Незначительные повреждения **Вероятность:** В3 Возможно или уже были случаи **Уровень риска:** Н3 Низкий | Приемлемый |
| **04.01 Опасность заболевания из-за воздействия пониженной температуры воздуха** | | | | | | |
| 9. | Опасность заболевания из-за воздействия пониженной температуры воздуха **Опасное событие** Пребывание в местах с пониженной температурой | Открытая территория | Открытая территория | **Организационные меры:** Установлены перерывы для обогрева.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование ДСИЗ защитного типа: средства для защиты при негативном влиянии окружающей среды: от воздействия низких температур, ветра. Использование ДСИЗ очищающего типа: средства для очищения от неустойчивых загрязнений. Использование ДСИЗ регенерирующего (восстанавливающего) типа. Использование СИЗ головы. Использование СИЗ рук. Использование специальной обуви. Использование специальной одежды. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **04.02 Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха** | | | | | | |
| 10. | Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха **Опасное событие** Пребывание в местах с повышенной температурой | Открытая территория | Открытая территория | **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование специальной обуви. Использование специальной одежды. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **10.05 Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе** | | | | | | |
| 11. | Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе **Опасное событие** Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках | Уборка улиц | Ручная уборка | **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **10.08 Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях** | | | | | | |
| 12. | Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях **Опасное событие** Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках | Уборка улиц | Ручная уборка | **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **22.07 Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре** | | | | | | |
| 13. | Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре **Опасное событие** Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре | Эвакуация при пожаре | Эвакуация при пожаре | **Технические меры:** Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.  **Организационные меры:** Проведение тренировок по эвакуации.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование средств спасения. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |
| **29.01 Опасность ухудшения здоровья, связанная с производственными загрязнениями** | | | | | | |
| 14. | Опасность ухудшения здоровья, связанная с производственными загрязнениями **Опасное событие** Заболевание вследствие контакта с загрязнениями | Открытая территория Уборка улиц | Открытая территория Ручная уборка | **Средства индивидуальной защиты:** Использование ДСИЗ защитного типа: средства комбинированного (универсального) действия. Использование ДСИЗ очищающего типа, смывающие средства: средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства. Использование ДСИЗ регенерирующего (восстанавливающего) типа. Использование СИЗ рук. | **Тяжесть:** Т1 Незначительные повреждения **Вероятность:** В3 Возможно или уже были случаи **Уровень риска:** Н3 Низкий | Приемлемый |

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т5xВ2 = С10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

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

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"  
2. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 г. N 766н "Об утверждении Правил обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами"  
3. Приказ Минтруда России от 11.12.2020 г. N 883н "Об утверждении Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте"  
**Дата составления карты:** 27.11.2023 г.

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| заведующий хозяйством |  | Николаева Е. А. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Левина О. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Астахова Н. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |

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

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

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №16»**

**ИНН 7111012580 адрес Тульская область, г. Алексин, ул. Пахомова, д. 12**

**КАРТА № 16**

**оценки профессиональных рисков**

|  |  |
| --- | --- |
| Кладовщик | 12759 |
| наименование профессии (должности) работника | Код ОК-016-94 |

**Наименование структурного подразделения:**  Отсутствует

**Строка 010. Численность работающих:**

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

**Строка 020. Выполняемые работы:**

| **№** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Комментарий** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Эвакуация при пожаре | **Аварийные ситуации:** Эвакуация при пожаре |  |
| 2 | Ручное перемещение грузов | **Трудовые действия:** Ручное перемещение грузов |  |
| 3 | Склад | **Здания и сооружения:** Места движения пешеходов на складе Места движения транспорта на складе Места бесстеллажного хранения **Оборудование:** Стеллаж на складе |  |
| 4 | Работа с компьютером | **Оборудование:** ПЭВМ |  |
| 5 | Образовательное учреждение | **Здания и сооружения:** Пол на рабочем месте Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание |  |

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

| № | **Опасность / Опасное событие** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Меры управления риском** | **Оценка уровней профессиональных рисков** | **Отношение к риску** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **01.01.01 Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании** | | | | | | |
| 1. | Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение Склад | Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов на складе Пол на рабочем месте | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов. Наличие поручней на лестницах. Обеспечение достаточного освещения. Обеспечено достаточное освещение. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.  **Организационные меры:** В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.01.02 Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам** | | | | | | |
| 2. | Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение | Вход в здание Коридор Места общего пользования | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов.  **Организационные меры:** Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.02.02 Опасность удара из-за падения случайных предметов** | | | | | | |
| 3. | Опасность удара из-за падения случайных предметов **Опасное событие** Удар падающим предметом | Склад | Стеллаж на складе | **Организационные меры:** Запрещено складирование неопалеченных грузов на верхних полках стеллажей. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.02.03 Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши** | | | | | | |
| 4. | Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши **Опасное событие** Удар падающим предметом | Образовательное учреждение | Вход в здание | **Организационные меры:** Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С8 Средний | Допустимый |
| **01.02.12 Опасность падения на ноги тяжелого предмета** | | | | | | |
| 5. | Опасность падения на ноги тяжелого предмета **Опасное событие** Падение перемещаемого предмета на ноги | Ручное перемещение грузов | Ручное перемещение грузов | **Организационные меры:** Соблюдение норм переноса тяжестей.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование специальной обуви с защитным подноском. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.05.04 Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев** | | | | | | |
| 6. | Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев **Опасное событие** Касание острого края предмета | Ручное перемещение грузов | Ручное перемещение грузов | **Средства индивидуальной защиты:** Использование СИЗ рук. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.06.05 Опасность заваливания складируемыми грузами** | | | | | | |
| 7. | Опасность заваливания складируемыми грузами **Опасное событие** Заваливание грузами | Склад | Места бесстеллажного хранения Стеллаж на складе | **Технические меры:** Проводятся регулярные технические осмотры и перетяжка. Установлены демпферы от наезда транспорта.  **Организационные меры:** Предусмотрены места для прохода и проезда транспорта. Соблюдаются требования к высоте штабеля и вертикальности укладки грузов. Стеллажи снабжены информационными табличками с указанием допустимой массы. Ячейки для хранения обозначены с помощью линий. | **Тяжесть:** Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С8 Средний | Допустимый |
| **02.01.03 Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В** | | | | | | |
| 8. | Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В **Опасное событие** Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением | Работа с компьютером | ПЭВМ | **Технические меры:** Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Наличие защитного заземления.  **Организационные меры:** Не допускается попадание влаги на электрические цепи. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |
| **10.02 Опасность психических нагрузок, стрессов** | | | | | | |
| 9. | Опасность психических нагрузок, стрессов **Опасное событие** Психоэмоциональные перегрузки | Работа с компьютером | ПЭВМ | **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В1 Не должно произойти, но возможность есть **Уровень риска:** Н3 Низкий | Приемлемый |
| **10.09 Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей** | | | | | | |
| 10. | Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей **Опасное событие** Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках | Ручное перемещение грузов | Ручное перемещение грузов | **Технические меры:** Для перемещения тяжелых грузов используются механизированные средства.  **Организационные меры:** Соблюдение норм переноса тяжестей. Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **10.11 Опасность перенапряжения зрительного анализатора** | | | | | | |
| 11. | Опасность перенапряжения зрительного анализатора **Опасное событие** Перенапряжение зрительного анализатора | Работа с компьютером | ПЭВМ | **Технические меры:** Обеспечение достаточного освещения. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **22.07 Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре** | | | | | | |
| 12. | Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре **Опасное событие** Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре | Эвакуация при пожаре | Эвакуация при пожаре | **Технические меры:** Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.  **Организационные меры:** Проведение тренировок по эвакуации.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование средств спасения. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |
| **24.05 Опасность наезда на человека** | | | | | | |
| 13. | Опасность наезда на человека **Опасное событие** Наезд транспорта на человека | Склад | Места движения транспорта на складе | **Технические меры:** Использование защитных ограждений. Наличие выпуклых зеркал. Оценка технического состояния транспорта. Разделение потоков движения пешеходов и транспорта.  **Организационные меры:** Использование знаков безопасности. Использование сигнальной разметки. Организован порядок движения транспорта. Осуществляется подача звуковых сигналов. Установлено ограничение скорости движения.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.  **Медицинские меры:** Допуск водителей к работе. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |
| **29.01 Опасность ухудшения здоровья, связанная с производственными загрязнениями** | | | | | | |
| 14. | Опасность ухудшения здоровья, связанная с производственными загрязнениями **Опасное событие** Заболевание вследствие контакта с загрязнениями | Ручное перемещение грузов | Ручное перемещение грузов | **Средства индивидуальной защиты:** Использование ДСИЗ защитного типа: средства комбинированного (универсального) действия. Использование ДСИЗ очищающего типа, смывающие средства: средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства. Использование ДСИЗ регенерирующего (восстанавливающего) типа. | **Тяжесть:** Т1 Незначительные повреждения **Вероятность:** В3 Возможно или уже были случаи **Уровень риска:** Н3 Низкий | Приемлемый |

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т5xВ2 = С10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

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

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"  
2. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 г. N 766н "Об утверждении Правил обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами"  
3. Приказ Минтруда России от 28.10.2020 г. N 753н "Об утверждении Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов"  
4. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 835н "Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями"  
5. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"  
6. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"  
7. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда  
8. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"  
9. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"  
**Дата составления карты:** 27.11.2023 г.

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| заведующий хозяйством |  | Николаева Е. А. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Левина О. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Астахова Н. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |

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

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

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №16»**

**ИНН 7111012580 адрес Тульская область, г. Алексин, ул. Пахомова, д. 12**

**КАРТА № 17**

**оценки профессиональных рисков**

|  |  |
| --- | --- |
| Калькулятор | 23311 |
| наименование профессии (должности) работника | Код ОК-016-94 |

**Наименование структурного подразделения:**  Отсутствует

**Строка 010. Численность работающих:**

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

**Строка 020. Выполняемые работы:**

| **№** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Комментарий** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Эвакуация при пожаре | **Аварийные ситуации:** Эвакуация при пожаре |  |
| 2 | Работа с компьютером | **Оборудование:** ПЭВМ |  |
| 3 | Образовательное учреждение | **Здания и сооружения:** Пол на рабочем месте Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание |  |

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

| № | **Опасность / Опасное событие** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Меры управления риском** | **Оценка уровней профессиональных рисков** | **Отношение к риску** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **01.01.01 Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании** | | | | | | |
| 1. | Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение | Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Пол на рабочем месте | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов. Наличие поручней на лестницах. Обеспечение достаточного освещения. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.  **Организационные меры:** В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.01.02 Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам** | | | | | | |
| 2. | Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение | Вход в здание Коридор Места общего пользования | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов.  **Организационные меры:** Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.02.03 Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши** | | | | | | |
| 3. | Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши **Опасное событие** Удар падающим предметом | Образовательное учреждение | Вход в здание | **Организационные меры:** Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С8 Средний | Допустимый |
| **02.01.03 Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В** | | | | | | |
| 4. | Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В **Опасное событие** Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением | Работа с компьютером | ПЭВМ | **Технические меры:** Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Наличие защитного заземления.  **Организационные меры:** Не допускается попадание влаги на электрические цепи. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |
| **10.02 Опасность психических нагрузок, стрессов** | | | | | | |
| 5. | Опасность психических нагрузок, стрессов **Опасное событие** Психоэмоциональные перегрузки | Работа с компьютером | ПЭВМ | **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В1 Не должно произойти, но возможность есть **Уровень риска:** Н3 Низкий | Приемлемый |
| **10.11 Опасность перенапряжения зрительного анализатора** | | | | | | |
| 6. | Опасность перенапряжения зрительного анализатора **Опасное событие** Перенапряжение зрительного анализатора | Работа с компьютером | ПЭВМ | **Технические меры:** Обеспечение достаточного освещения. Освещение не создает бликов на поверхности. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **22.07 Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре** | | | | | | |
| 7. | Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре **Опасное событие** Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре | Эвакуация при пожаре | Эвакуация при пожаре | **Технические меры:** Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.  **Организационные меры:** Проведение тренировок по эвакуации.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование средств спасения. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т5xВ2 = С10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

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

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"  
2. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда  
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"  
4. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"  
5. Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"  
**Дата составления карты:** 27.11.2023 г.

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| заведующий хозяйством |  | Николаева Е. А. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Левина О. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Астахова Н. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |

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

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

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №16»**

**ИНН 7111012580 адрес Тульская область, г. Алексин, ул. Пахомова, д. 12**

**КАРТА № 18**

**оценки профессиональных рисков**

|  |  |
| --- | --- |
| Повар | 16675 |
| наименование профессии (должности) работника | Код ОК-016-94 |

**Наименование структурного подразделения:**  Отсутствует

**Строка 010. Численность работающих:**

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

**Строка 020. Выполняемые работы:**

| **№** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Комментарий** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Эвакуация при пожаре | **Аварийные ситуации:** Эвакуация при пожаре |  |
| 2 | Кухня | **Здания и сооружения:** Холодный цех Горячий цех |  |
| 3 | Работа с ножом | **Инструменты и приспособления:** Нож |  |
| 4 | Образовательное учреждение | **Здания и сооружения:** Пол на рабочем месте Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание |  |

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

| № | **Опасность / Опасное событие** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Меры управления риском** | **Оценка уровней профессиональных рисков** | **Отношение к риску** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **01.01.01 Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании** | | | | | | |
| 1. | Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Кухня Образовательное учреждение | Вход в здание Горячий цех Коридор Межэтажные лестницы Пол на рабочем месте Холодный цех | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов. Наличие поручней на лестницах. Обеспечение достаточного освещения. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.  **Организационные меры:** В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.01.02 Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам** | | | | | | |
| 2. | Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Кухня Образовательное учреждение | Вход в здание Горячий цех Коридор Места общего пользования Холодный цех | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов.  **Организационные меры:** Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки. Проведение регулярной уборки. Продукты и отходы, упавшие на пол, сразу удаляются.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование специальной обуви. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.02.03 Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши** | | | | | | |
| 3. | Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши **Опасное событие** Удар падающим предметом | Образовательное учреждение | Вход в здание | **Организационные меры:** Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С8 Средний | Допустимый |
| **01.05.03 Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин** | | | | | | |
| 4. | Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин **Опасное событие** Касание режущей кромки механизма | Кухня | Холодный цех | **Технические меры:** Использование держателей. Использование защитных кожухов. Регулярное ТО оборудования. | **Тяжесть:** Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С8 Средний | Допустимый |
| **01.05.05 Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента** | | | | | | |
| 5. | Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента **Опасное событие** Касание режущей кромки инструмента | Кухня Работа с ножом | Нож Холодный цех | **Организационные меры:** Неиспользуемые ножи хранятся в предназначенном для этого месте. Неисправные ножи выводятся из эксплуатации. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **02.01.03 Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В** | | | | | | |
| 6. | Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В **Опасное событие** Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением | Кухня | Горячий цех Холодный цех | **Технические меры:** Использование оборудования с двойной изоляцией. Использование устройств защитного отключения. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Наличие защитного заземления. Проведение замеров сопротивления изоляции.  **Организационные меры:** Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Учет переносных и передвижных приемников электрического тока. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |
| **03.01.01 Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру** | | | | | | |
| 7. | Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру **Опасное событие** Контакт с поверхностью, имеющую высокую температуру | Кухня | Горячий цех | **Средства индивидуальной защиты:** Использование средств защиты (прихватки, рукавицы). | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **04.02 Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха** | | | | | | |
| 8. | Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха **Опасное событие** Пребывание в местах с повышенной температурой | Кухня | Горячий цех | **Технические меры:** Помещение оборудовано системами вентиляции и кондиционирования воздуха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **10.05 Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе** | | | | | | |
| 9. | Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе **Опасное событие** Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках | Кухня | Горячий цех Холодный цех | **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **10.09 Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей** | | | | | | |
| 10. | Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей **Опасное событие** Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках | Кухня | Горячий цех Холодный цех | **Организационные меры:** Соблюдение норм переноса тяжестей. Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **22.07 Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре** | | | | | | |
| 11. | Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре **Опасное событие** Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре | Эвакуация при пожаре | Эвакуация при пожаре | **Технические меры:** Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.  **Организационные меры:** Проведение тренировок по эвакуации.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование средств спасения. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |
| **25.01 Опасность, связанная с дегустацией отравленной пищи** | | | | | | |
| 12. | Опасность, связанная с дегустацией отравленной пищи **Опасное событие** Отравление испорченной пищей | Кухня | Горячий цех Холодный цех | **Технические меры:** Наличие холодильников для хранения продуктов.  **Организационные меры:** Контроль качества поступаемой продукции. Органолептический анализ. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т5xВ2 = С10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

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

1. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 835н "Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями"  
2. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"  
3. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 г. N 766н "Об утверждении Правил обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами"  
4. Приказ Минтруда России от 07.12.2020 г. N 866н "Об утверждении Правил по охране труда при производстве отдельных видов пищевой продукции"  
5. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"  
**Дата составления карты:** 27.11.2023 г.

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| заведующий хозяйством |  | Николаева Е. А. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Левина О. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Астахова Н. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |

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

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

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №16»**

**ИНН 7111012580 адрес Тульская область, г. Алексин, ул. Пахомова, д. 12**

**КАРТА № 19**

**оценки профессиональных рисков**

|  |  |
| --- | --- |
| Кухонный рабочий | 13249 |
| наименование профессии (должности) работника | Код ОК-016-94 |

**Наименование структурного подразделения:**  Отсутствует

**Строка 010. Численность работающих:**

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

**Строка 020. Выполняемые работы:**

| **№** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Комментарий** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Эвакуация при пожаре | **Аварийные ситуации:** Эвакуация при пожаре |  |
| 2 | Ручное перемещение грузов | **Трудовые действия:** Ручное перемещение грузов |  |
| 3 | Кухня | **Здания и сооружения:** Холодный цех Горячий цех |  |
| 4 | Уборка осколков | **Трудовые действия:** Уборка осколков |  |
| 5 | Образовательное учреждение | **Здания и сооружения:** Пол на рабочем месте Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание |  |

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

| № | **Опасность / Опасное событие** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Меры управления риском** | **Оценка уровней профессиональных рисков** | **Отношение к риску** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **01.01.01 Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании** | | | | | | |
| 1. | Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Кухня Образовательное учреждение | Вход в здание Горячий цех Коридор Межэтажные лестницы Пол на рабочем месте Холодный цех | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов. Наличие поручней на лестницах. Обеспечение достаточного освещения. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.  **Организационные меры:** В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.01.02 Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам** | | | | | | |
| 2. | Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Кухня Образовательное учреждение | Вход в здание Горячий цех Коридор Места общего пользования Холодный цех | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов.  **Организационные меры:** Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки. Проведение регулярной уборки. Продукты и отходы, упавшие на пол, сразу удаляются.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование специальной обуви. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.02.03 Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши** | | | | | | |
| 3. | Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши **Опасное событие** Удар падающим предметом | Образовательное учреждение | Вход в здание | **Организационные меры:** Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С8 Средний | Допустимый |
| **01.02.12 Опасность падения на ноги тяжелого предмета** | | | | | | |
| 4. | Опасность падения на ноги тяжелого предмета **Опасное событие** Падение перемещаемого предмета на ноги | Ручное перемещение грузов | Ручное перемещение грузов | **Организационные меры:** Соблюдение норм переноса тяжестей.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование специальной обуви с защитным подноском. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.05.03 Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин** | | | | | | |
| 5. | Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин **Опасное событие** Касание режущей кромки механизма | Кухня | Холодный цех | **Технические меры:** Использование держателей. Использование защитных кожухов. Регулярное ТО оборудования. | **Тяжесть:** Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С8 Средний | Допустимый |
| **01.05.04 Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев** | | | | | | |
| 6. | Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев **Опасное событие** Касание острого края предмета | Ручное перемещение грузов | Ручное перемещение грузов | **Средства индивидуальной защиты:** Использование СИЗ рук. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.05.05 Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента** | | | | | | |
| 7. | Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента **Опасное событие** Касание режущей кромки инструмента | Кухня | Холодный цех | **Организационные меры:** Неиспользуемые ножи хранятся в предназначенном для этого месте. Неисправные ножи выводятся из эксплуатации. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.05.08 Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами** | | | | | | |
| 8. | Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами **Опасное событие** Порез от стеклянных осколков | Уборка осколков | Уборка осколков | **Организационные меры:** Для уборки разбившихся стеклянных предметов используются щетка и совок. Запрещается прикасаться к осколкам руками.  **Средства индивидуальной защиты:** При уборке разбившихся стеклянных предметов используются СИЗ рук.  **Медицинские меры:** Наличие медицинской аптечки на рабочем месте. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **02.01.03 Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В** | | | | | | |
| 9. | Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В **Опасное событие** Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением | Кухня | Горячий цех Холодный цех | **Технические меры:** Использование оборудования с двойной изоляцией. Использование устройств защитного отключения. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Наличие защитного заземления. Проведение замеров сопротивления изоляции.  **Организационные меры:** Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Учет переносных и передвижных приемников электрического тока. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |
| **03.01.01 Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру** | | | | | | |
| 10. | Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру **Опасное событие** Контакт с поверхностью, имеющую высокую температуру | Кухня | Горячий цех | **Средства индивидуальной защиты:** Использование средств защиты (прихватки, рукавицы). | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **04.02 Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха** | | | | | | |
| 11. | Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха **Опасное событие** Пребывание в местах с повышенной температурой | Кухня | Горячий цех | **Технические меры:** Помещение оборудовано системами вентиляции и кондиционирования воздуха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **10.05 Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе** | | | | | | |
| 12. | Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе **Опасное событие** Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках | Кухня | Горячий цех Холодный цех | **Организационные меры:** Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **10.09 Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей** | | | | | | |
| 13. | Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей **Опасное событие** Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках | Кухня Ручное перемещение грузов | Горячий цех Ручное перемещение грузов Холодный цех | **Технические меры:** Для перемещения тяжелых грузов используются механизированные средства.  **Организационные меры:** Соблюдение норм переноса тяжестей. Соблюдение режима труда и отдыха. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **22.07 Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре** | | | | | | |
| 14. | Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре **Опасное событие** Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре | Эвакуация при пожаре | Эвакуация при пожаре | **Технические меры:** Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.  **Организационные меры:** Проведение тренировок по эвакуации.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование средств спасения. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |
| **25.01 Опасность, связанная с дегустацией отравленной пищи** | | | | | | |
| 15. | Опасность, связанная с дегустацией отравленной пищи **Опасное событие** Отравление испорченной пищей | Кухня | Горячий цех Холодный цех | **Технические меры:** Наличие холодильников для хранения продуктов.  **Организационные меры:** Контроль качества поступаемой продукции. Органолептический анализ. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |
| **29.01 Опасность ухудшения здоровья, связанная с производственными загрязнениями** | | | | | | |
| 16. | Опасность ухудшения здоровья, связанная с производственными загрязнениями **Опасное событие** Заболевание вследствие контакта с загрязнениями | Ручное перемещение грузов | Ручное перемещение грузов | **Средства индивидуальной защиты:** Использование ДСИЗ защитного типа: средства комбинированного (универсального) действия. Использование ДСИЗ очищающего типа, смывающие средства: средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства. Использование ДСИЗ регенерирующего (восстанавливающего) типа. | **Тяжесть:** Т1 Незначительные повреждения **Вероятность:** В3 Возможно или уже были случаи **Уровень риска:** Н3 Низкий | Приемлемый |

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т5xВ2 = С10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

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

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"  
2. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 г. N 766н "Об утверждении Правил обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами"  
3. Приказ Минтруда России от 28.10.2020 г. N 753н "Об утверждении Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов"  
4. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 835н "Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями"  
5. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"  
6. Приказ Минтруда России от 07.12.2020 г. N 866н "Об утверждении Правил по охране труда при производстве отдельных видов пищевой продукции"  
**Дата составления карты:** 27.11.2023 г.

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| заведующий хозяйством |  | Николаева Е. А. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Левина О. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Астахова Н. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |

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

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

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №16»**

**ИНН 7111012580 адрес Тульская область, г. Алексин, ул. Пахомова, д. 12**

**КАРТА № 20**

**оценки профессиональных рисков**

|  |  |
| --- | --- |
| Рабочий по стирке и ремонту спецодежды | 17545 |
| наименование профессии (должности) работника | Код ОК-016-94 |

**Наименование структурного подразделения:**  Отсутствует

**Строка 010. Численность работающих:**

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

**Строка 020. Выполняемые работы:**

| **№** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Комментарий** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Подсобное помещение | **Здания и сооружения:** Подсобное помещение |  |
| 2 | Эвакуация при пожаре | **Аварийные ситуации:** Эвакуация при пожаре |  |
| 3 | Стирка | **Оборудование:** Стиральная машина |  |
| 4 | Образовательное учреждение | **Здания и сооружения:** Пол на рабочем месте Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание |  |

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

| № | **Опасность / Опасное событие** | **Выполняемые работы/** **Места выполнения работ/** **Нештатные и аварийные ситуации** | **Объект возникновения опасности** | **Меры управления риском** | **Оценка уровней профессиональных рисков** | **Отношение к риску** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **01.01.01 Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании** | | | | | | |
| 1. | Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение Подсобное помещение | Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Подсобное помещение Пол на рабочем месте | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов. Наличие поручней на лестницах. Обеспечение достаточного освещения. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.  **Организационные меры:** В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Использование знаков безопасности. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.01.02 Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам** | | | | | | |
| 2. | Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам **Опасное событие** Падение с высоты собственного роста | Образовательное учреждение | Вход в здание Коридор Места общего пользования | **Технические меры:** Использование противоскользящих материалов.  **Организационные меры:** Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.02.02 Опасность удара из-за падения случайных предметов** | | | | | | |
| 3. | Опасность удара из-за падения случайных предметов **Опасное событие** Удар падающим предметом | Подсобное помещение | Подсобное помещение | **Организационные меры:** Запрещено складирование предметов на шкафах. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **01.02.03 Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши** | | | | | | |
| 4. | Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши **Опасное событие** Удар падающим предметом | Образовательное учреждение | Вход в здание | **Организационные меры:** Проведение регулярной уборки. | **Тяжесть:** Т4 Несчастный случай с тяжелыми последствиями или угрожающее жизни профессиональное заболевание (включая ампутацию, серьезные и множественные переломы, групповые несчастные случаи, профессиональные раковые заболевания, острые отравления, инвалидность и глухоту) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С8 Средний | Допустимый |
| **01.06.05 Опасность заваливания складируемыми грузами** | | | | | | |
| 5. | Опасность заваливания складируемыми грузами **Опасное событие** Заваливание грузами | Подсобное помещение | Подсобное помещение | **Технические меры:** Проводятся регулярные технические осмотры.  **Организационные меры:** Запрещается хранить тяжелые грузы на верхних полках. Стеллажи и полки закреплены к стене здания. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **02.01.03 Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В** | | | | | | |
| 6. | Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В **Опасное событие** Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением | Стирка | Стиральная машина | **Технические меры:** Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Проведение замеров сопротивления изоляции. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |
| **03.01.02 Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру** | | | | | | |
| 7. | Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру **Опасное событие** Контакт с жидкостью, имеющую высокую температуру | Стирка | Стиральная машина | **Технические меры:** Использование щипцов. Регулярное ТО оборудования. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **12.01 Опасность воздействия локальной вибрации** | | | | | | |
| 8. | Опасность воздействия локальной вибрации **Опасное событие** Воздействие локальной вибрации на руки работника при использовании ручных механизмов (сужение сосудов, болезнь белых пальцев) | Стирка | Стиральная машина | **Технические меры:** Поддержание исправного состояния оборудования. Регулярное ТО оборудования. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **12.02 Опасность воздействия общей вибрации** | | | | | | |
| 9. | Опасность воздействия общей вибрации **Опасное событие** Воздействие общей вибрации на тело работника | Стирка | Стиральная машина | **Технические меры:** Оборудование установлено на виброгасящее основание. Регулярное ТО оборудования. | **Тяжесть:** Т3 Заболевание или травма, подразумевающие оказание медицинской помощи (включая порезы, ожоги, растяжения, вывихи и легкие переломы, дерматиты и иные повреждения верхних конечностей в процессе работы) **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С6 Средний | Допустимый |
| **22.07 Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре** | | | | | | |
| 10. | Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре **Опасное событие** Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре | Эвакуация при пожаре | Эвакуация при пожаре | **Технические меры:** Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.  **Организационные меры:** Проведение тренировок по эвакуации.  **Средства индивидуальной защиты:** Использование средств спасения. | **Тяжесть:** Т5 Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи **Вероятность:** В2 Не должно произойти при штатных условиях **Уровень риска:** С10 Средний | Допустимый |

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т5xВ2 = С10. (**Тяжесть:** Смертельные травмы или заболевания, групповые несчастные случаи. **Вероятность:** Не должно произойти при штатных условиях. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

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

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"  
2. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 833н "Об утверждении Правил по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования"  
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"  
4. Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 г. N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок"  
**Дата составления карты:** 27.11.2023 г.

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| заведующий хозяйством |  | Николаева Е. А. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Левина О. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |
| Воспитатель |  | Астахова Н. Ю. |  |  |  |  |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |

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

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