**КАРТА №1**

**оценки профессиональных рисков**

|  |  |
| --- | --- |
| Зам. Генерального директора по общим вопросам | 20560 |
| наименование профессии (должности) работника | Код ОК-016-94 |

**Наименование структурного подразделения:**  Администрация

**Строка 010. Численность работающих:**

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

**Строка 020. Выполняемые работы:**

| **№** | **Выполняемые работы/****Места выполнения работ/****Нештатные и аварийные ситуации** | **Источник опасности** | **Комментарий** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Территория | Территория:Территория предприятияОборудование:Транспортное средство |  |
| 2 | Пожар | Поведение:Эвакуация при пожаре |  |
| 3 | Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники | Оборудование:Персональный компьютер |  |
| 4 | Офисное помещение | Здания и сооружения:КоридорЛестница между этажамиКабинетИнструменты и приспособления:Стул офисныйСтол офисный |  |

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

| № | **Опасность** | **Выполняемые работы/****Места выполнения работ/****Нештатные и аварийные ситуации** | **Источник опасности** | **Меры управления риском** | **Оценка уровня риска** | **Отношение к риску** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре | Пожар | Эвакуация при пожаре | Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения.Проведение тренировок по эвакуации.Использование средств спасения. | **Тяжесть:** Т4От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом**Вероятность:** В2Событие маловероятно**Класс риска:** С8Средний | Допустимый |
| 2. | Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В. | Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники | Персональный компьютер | Наличие защитного заземления.Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. | **Тяжесть:** Т4От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом**Вероятность:** В2Событие маловероятно**Класс риска:** С8Средний | Допустимый |
| 3. | Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши | Территория | Территория предприятия | Проводится регулярная уборка. | **Тяжесть:** Т3Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья**Вероятность:** В2Событие маловероятно**Класс риска:** С6Средний | Допустимый |
| 4. | Опасность наезда на человека | Территория | Транспортное средство | Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения. | **Тяжесть:** Т3Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья**Вероятность:** В2Событие маловероятно**Класс риска:** С6Средний | Допустимый |
| 5. | Опасность перенапряжения зрительного анализатора | Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники | Персональный компьютер | Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. Освещение не создает бликов на поверхности экрана. Окна имеют регулируемые жалюзи. Монитор сориентирован с учетом расположения источников прямого и отраженного света. | **Тяжесть:** Т3Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья**Вероятность:** В2Событие маловероятно**Класс риска:** С6Средний | Допустимый |
| 6. | Опасность удара из-за падения случайных предметов | Офисное помещение | Кабинет | Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам. | **Тяжесть:** Т2Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней**Вероятность:** В2Событие маловероятно**Класс риска:** Н4Низкий | Приемлемый |
| 7. | Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе | Офисное помещение | Стол офисныйСтул офисный | Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. | **Тяжесть:** Т2Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней**Вероятность:** В2Событие маловероятно**Класс риска:** Н4Низкий | Приемлемый |
| 8. | Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам | Территория | Территория предприятия | Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия. | **Тяжесть:** Т2Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней**Вероятность:** В2Событие маловероятно**Класс риска:** Н4Низкий | Приемлемый |
| 9. | Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании | Офисное помещение | КабинетКоридорЛестница между этажами | Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность.На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы.Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. | **Тяжесть:** Т2Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней**Вероятность:** В2Событие маловероятно**Класс риска:** Н4Низкий | Приемлемый |
| 10. | Опасность психических нагрузок, стрессов | Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники | Персональный компьютер | Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. | **Тяжесть:** Т3Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья**Вероятность:** В1Событие практически никогда не произойдет**Класс риска:** Н3Низкий | Приемлемый |
| 11. | Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования | Офисное помещение | Коридор | Ширина коридора с учетом открытых дверей не менее 1.2 м. | **Тяжесть:** Т1Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность**Вероятность:** В2Событие маловероятно**Класс риска:** Н2Низкий | Приемлемый |

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т4xВ2 = С8. (**Тяжесть:** От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Класс риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

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

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

**Дата составления карты:** 04.03.2021 г.

**Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Генеральный директор | Макаричев В. А. |  |  |
| (должность) | (Ф.И.О.) | (подпись) | (дата) |
|  Уполномоченный по ОТ | Бутковский В. В. |  |  |
| (должность) | (Ф.И.О.) | (подпись) | (дата) |
|  Специалист по охране труда | Сельцова С. Н. |  |  |
| (должность) | (Ф.И.О.) | (подпись) | (дата) |

**С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Зам. Генерального директора по общим вопросам" ознакомлен(ы):**

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