|  | **УТВЕРЖДАЮ** |
| --- | --- |
|  | Генеральный директор  |
|  | **(должность)** |
|  | И.А. Колганов  |
|  | **(подпись, фамилия, инициалы)** |
|  | **«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024г.** |

**Перечень (реестр) выявленных опасностей**

**Общество с ограниченной ответственностью «Мега-Центр»**

**ИНН 2536150072, адрес: 690002, г. Владивосток, проспект Острякова, дом 2, офис 3**

| **№** | **Объект исследования /****Объекты возникновения опасности** | **Опасность /****Опасное событие** | **Рабочие места** | **Существующие меры управления риском** | **Оценка уровней профессиональных рисков** | **Регулярные меры по контролю риска** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **Диагностическое отделение** |
| 1 | **Выполняемые работы**Работа с компьютером**Объекты возникновения опасности**Удлинители | **Опасность**Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании**Опасное событие**Падение с высоты собственного роста | 1 | **Организационные меры:**Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинители используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока. | **Вероятность:** В2**Тяжесть:** Т3**Уровень риска:** С6Средний | **Организационные меры:**Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) |
| 2 | **Выполняемые работы**Работа с компьютером**Объекты возникновения опасности**Бумажные носители информации | **Опасность**Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами**Опасное событие**Порез бумагой или канцелярскими принадлежностями | 1 | **Медицинские меры:**Наличие медицинской аптечки на рабочем месте. | **Вероятность:** В3**Тяжесть:** Т1**Уровень риска:** Н3Низкий | **Медицинские меры:**Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев) |
| 3 | **Выполняемые работы**Работа с компьютером**Объекты возникновения опасности**Оргтехника,Удлинители,Электрическая сеть здания,ПЭВМ | **Опасность**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 | 1 | **Технические меры:**Наличие защитного заземления.Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования.Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий.Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ.**Организационные меры:**Не допускается попадание влаги на электрические цепи.Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). | **Вероятность:** В2**Тяжесть:** Т5**Уровень риска:** С10Средний | **Технические меры:**Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе выполнения работ) |
| 4 | **Выполняемые работы**Работа с компьютером**Объекты возникновения опасности**ПЭВМ | **Опасность**Опасность психических нагрузок, стрессов**Опасное событие**Психоэмоциональные перегрузки | 1 | **Организационные меры:**Соблюдение режима труда и отдыха. | **Вероятность:** В1**Тяжесть:** Т3**Уровень риска:** Н3Низкий | **Организационные меры:**Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ) |
| 5 | **Выполняемые работы**Работа с компьютером**Объекты возникновения опасности**Бумажные носители информации,ПЭВМ | **Опасность**Опасность перенапряжения зрительного анализатора**Опасное событие**Перенапряжение зрительного анализатора | 1 | **Технические меры:**Обеспечение достаточного освещения.Освещение не создает бликов на поверхности.Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.**Организационные меры:**Соблюдение режима труда и отдыха. | **Вероятность:** В2**Тяжесть:** Т3**Уровень риска:** С6Средний | **Организационные меры:**Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ) |
| 6 | **Места выполнения работ**Кабинет**Объекты возникновения опасности**Тумбочка,Пол на рабочем месте | **Опасность**Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании**Опасное событие**Падение с высоты собственного роста | 1 | **Технические меры:**Ровный пол без дефектов напольного покрытия.Обеспечение достаточного освещения.**Организационные меры:**Запрещено оставлять дверцы и ящики тумбочек в открытом состоянии.В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. | **Вероятность:** В2**Тяжесть:** Т3**Уровень риска:** С6Средний | **Технические меры:**Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ)**Организационные меры:**Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) |
| 7 | **Места выполнения работ**Кабинет**Объекты возникновения опасности**Шкаф | **Опасность**Опасность удара из-за падения случайных предметов**Опасное событие**Удар падающим предметом | 1 | **Организационные меры:**Запрещено складирование предметов на шкафах. | **Вероятность:** В2**Тяжесть:** Т3**Уровень риска:** С6Средний | **Организационные меры:**Проведение инструктажей (Непосредственный руководитель, Не реже 1 раза в 6 месяцев) |
| 8 | **Места выполнения работ**Кабинет**Объекты возникновения опасности**Кондиционер | **Опасность**Опасность заболевания из-за воздействия движения воздуха пониженной температуры**Опасное событие**Нахождение в местах движения воздуха пониженной температуры | 1 | **Технические меры:**Кондиционер имеет возможность регулировки потока направления воздуха. | **Вероятность:** В2**Тяжесть:** Т2**Уровень риска:** Н4Низкий | **Организационные меры:**Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ) |
| 9 | **Места выполнения работ**Кабинет**Объекты возникновения опасности**Стол,Стул | **Опасность**Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе**Опасное событие**Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках | 1 | **Технические меры:**Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. | **Вероятность:** В2**Тяжесть:** Т2**Уровень риска:** Н4Низкий | **Организационные меры:**Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ) |
| 10 | **Места выполнения работ**Кабинет**Объекты возникновения опасности**Места возможного пребывания болеющих граждан | **Опасность**Опасность заражения вследствие инфекции**Опасное событие**Заражение вследствие инфекции | 1 | **Организационные меры:**Ведение учета микротравм.Проведение регулярной санитарной обработки.**Медицинские меры:**Проведение вакцинации работников. | **Вероятность:** В2**Тяжесть:** Т4**Уровень риска:** С8Средний | **Организационные меры:**Регулярная санитарная обработка (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно)**Медицинские меры:**Регулярная вакцинация (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с календарем профилактических прививок) |
| 11 | **Места выполнения работ**Кабинет**Объекты возникновения опасности**Места возможного пребывания болеющих граждан | **Опасность**Опасность насилия от третьих лиц**Опасное событие**Психофизическое воздействие | 1 | **Организационные меры:**Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации.Наличие договора на оказание услуг охраны объекта. | **Вероятность:** В2**Тяжесть:** Т3**Уровень риска:** С6Средний | **Организационные меры:**Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) |
| 12 | **Места выполнения работ**Медицинское учреждение**Объекты возникновения опасности**Вход в здание,Межэтажные лестницы,Коридор | **Опасность**Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании**Опасное событие**Падение с высоты собственного роста | 1 | **Технические меры:**Обеспечение достаточного освещения.Ровный пол без дефектов напольного покрытия.Ступени не имеют дефектов.Использование противоскользящих материалов.Наличие поручней на лестницах.**Организационные меры:**Проведение регулярной уборки. | **Вероятность:** В2**Тяжесть:** Т3**Уровень риска:** С6Средний | **Технические меры:**Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ)**Организационные меры:**Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения) |
| 13 | **Места выполнения работ**Медицинское учреждение**Объекты возникновения опасности**Вход в здание,Коридор,Места общего пользования | **Опасность**Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам**Опасное событие**Падение с высоты собственного роста | 1 | **Технические меры:**Использование противоскользящих материалов.**Организационные меры:**Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.Проведение регулярной уборки. | **Вероятность:** В2**Тяжесть:** Т3**Уровень риска:** С6Средний | **Организационные меры:**Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями) |
| 14 | **Места выполнения работ**Медицинское учреждение**Объекты возникновения опасности**Вход в здание | **Опасность**Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши**Опасное событие**Удар падающим предметом | 1 | **Организационные меры:**Проведение регулярной уборки. | **Вероятность:** В2**Тяжесть:** Т4**Уровень риска:** С8Средний | **Организационные меры:**Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями) |
| 15 | **Аварийные ситуации**Эвакуация при пожаре**Объекты возникновения опасности**Эвакуация при пожаре | **Опасность**Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре**Опасное событие**Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре | 1 | **Технические меры:**Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.**Организационные меры:**Проведение тренировок по эвакуации.**Средства индивидуальной защиты:**Использование средств спасения. | **Вероятность:** В2**Тяжесть:** Т5**Уровень риска:** С10Средний | **Технические меры:**Обслуживание противопожарных систем (Ответственный за пожарную безопасность, В соответствии с эксплуатационной документацией) |
| **Поликлиническое отделение** |
| 16 | **Выполняемые работы**Работа с компьютером**Объекты возникновения опасности**Удлинители | **Опасность**Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании**Опасное событие**Падение с высоты собственного роста | 2 | **Организационные меры:**Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинители используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока. | **Вероятность:** В2**Тяжесть:** Т3**Уровень риска:** С6Средний | **Организационные меры:**Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) |
| 17 | **Выполняемые работы**Работа с компьютером**Объекты возникновения опасности**Бумажные носители информации | **Опасность**Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами**Опасное событие**Порез бумагой или канцелярскими принадлежностями | 2 | **Медицинские меры:**Наличие медицинской аптечки на рабочем месте. | **Вероятность:** В3**Тяжесть:** Т1**Уровень риска:** Н3Низкий | **Медицинские меры:**Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев) |
| 18 | **Выполняемые работы**Работа с компьютером**Объекты возникновения опасности**Оргтехника,Удлинители,Электрическая сеть здания,ПЭВМ | **Опасность**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 | 2 | **Технические меры:**Наличие защитного заземления.Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования.Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий.Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ.**Организационные меры:**Не допускается попадание влаги на электрические цепи.Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). | **Вероятность:** В2**Тяжесть:** Т5**Уровень риска:** С10Средний | **Технические меры:**Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе выполнения работ) |
| 19 | **Выполняемые работы**Работа с компьютером**Объекты возникновения опасности**ПЭВМ | **Опасность**Опасность психических нагрузок, стрессов**Опасное событие**Психоэмоциональные перегрузки | 2 | **Организационные меры:**Соблюдение режима труда и отдыха. | **Вероятность:** В1**Тяжесть:** Т3**Уровень риска:** Н3Низкий | **Организационные меры:**Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ) |
| 20 | **Выполняемые работы**Работа с компьютером**Объекты возникновения опасности**Бумажные носители информации,ПЭВМ | **Опасность**Опасность перенапряжения зрительного анализатора**Опасное событие**Перенапряжение зрительного анализатора | 2 | **Технические меры:**Обеспечение достаточного освещения.Освещение не создает бликов на поверхности.Освещение позволяет регулировать параметры световой среды.**Организационные меры:**Соблюдение режима труда и отдыха. | **Вероятность:** В2**Тяжесть:** Т3**Уровень риска:** С6Средний | **Организационные меры:**Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ) |
| 21 | **Места выполнения работ**Кабинет**Объекты возникновения опасности**Тумбочка,Пол на рабочем месте | **Опасность**Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании**Опасное событие**Падение с высоты собственного роста | 2 | **Технические меры:**Ровный пол без дефектов напольного покрытия.Обеспечение достаточного освещения.**Организационные меры:**Запрещено оставлять дверцы и ящики тумбочек в открытом состоянии.В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. | **Вероятность:** В2**Тяжесть:** Т3**Уровень риска:** С6Средний | **Технические меры:**Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ)**Организационные меры:**Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) |
| 22 | **Места выполнения работ**Кабинет**Объекты возникновения опасности**Шкаф | **Опасность**Опасность удара из-за падения случайных предметов**Опасное событие**Удар падающим предметом | 2 | **Организационные меры:**Запрещено складирование предметов на шкафах. | **Вероятность:** В2**Тяжесть:** Т3**Уровень риска:** С6Средний | **Организационные меры:**Проведение инструктажей (Непосредственный руководитель, Не реже 1 раза в 6 месяцев) |
| 23 | **Места выполнения работ**Кабинет**Объекты возникновения опасности**Кондиционер | **Опасность**Опасность заболевания из-за воздействия движения воздуха пониженной температуры**Опасное событие**Нахождение в местах движения воздуха пониженной температуры | 2 | **Технические меры:**Кондиционер имеет возможность регулировки потока направления воздуха. | **Вероятность:** В2**Тяжесть:** Т2**Уровень риска:** Н4Низкий | **Организационные меры:**Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ) |
| 24 | **Места выполнения работ**Кабинет**Объекты возникновения опасности**Стол,Стул | **Опасность**Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе**Опасное событие**Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках | 2 | **Технические меры:**Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. | **Вероятность:** В2**Тяжесть:** Т2**Уровень риска:** Н4Низкий | **Организационные меры:**Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ) |
| 25 | **Места выполнения работ**Кабинет**Объекты возникновения опасности**Места возможного пребывания болеющих граждан | **Опасность**Опасность заражения вследствие инфекции**Опасное событие**Заражение вследствие инфекции | 2 | **Организационные меры:**Ведение учета микротравм.Проведение регулярной санитарной обработки.**Медицинские меры:**Проведение вакцинации работников. | **Вероятность:** В2**Тяжесть:** Т4**Уровень риска:** С8Средний | **Организационные меры:**Регулярная санитарная обработка (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно)**Медицинские меры:**Регулярная вакцинация (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с календарем профилактических прививок) |
| 26 | **Места выполнения работ**Кабинет**Объекты возникновения опасности**Места возможного пребывания болеющих граждан | **Опасность**Опасность насилия от третьих лиц**Опасное событие**Психофизическое воздействие | 2 | **Организационные меры:**Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации.Наличие договора на оказание услуг охраны объекта. | **Вероятность:** В2**Тяжесть:** Т3**Уровень риска:** С6Средний | **Организационные меры:**Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) |
| 27 | **Места выполнения работ**Медицинское учреждение**Объекты возникновения опасности**Вход в здание,Межэтажные лестницы,Коридор | **Опасность**Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании**Опасное событие**Падение с высоты собственного роста | 2 | **Технические меры:**Обеспечение достаточного освещения.Ровный пол без дефектов напольного покрытия.Ступени не имеют дефектов.Использование противоскользящих материалов.Наличие поручней на лестницах.**Организационные меры:**Проведение регулярной уборки. | **Вероятность:** В2**Тяжесть:** Т3**Уровень риска:** С6Средний | **Технические меры:**Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ)**Организационные меры:**Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения) |
| 28 | **Места выполнения работ**Медицинское учреждение**Объекты возникновения опасности**Вход в здание,Коридор,Места общего пользования | **Опасность**Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам**Опасное событие**Падение с высоты собственного роста | 2 | **Технические меры:**Использование противоскользящих материалов.**Организационные меры:**Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.Проведение регулярной уборки. | **Вероятность:** В2**Тяжесть:** Т3**Уровень риска:** С6Средний | **Организационные меры:**Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями) |
| 29 | **Места выполнения работ**Медицинское учреждение**Объекты возникновения опасности**Вход в здание | **Опасность**Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши**Опасное событие**Удар падающим предметом | 2 | **Организационные меры:**Проведение регулярной уборки. | **Вероятность:** В2**Тяжесть:** Т4**Уровень риска:** С8Средний | **Организационные меры:**Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями) |
| 30 | **Аварийные ситуации**Эвакуация при пожаре**Объекты возникновения опасности**Эвакуация при пожаре | **Опасность**Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре**Опасное событие**Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре | 2 | **Технические меры:**Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения.**Организационные меры:**Проведение тренировок по эвакуации.**Средства индивидуальной защиты:**Использование средств спасения. | **Вероятность:** В2**Тяжесть:** Т5**Уровень риска:** С10Средний | **Технические меры:**Обслуживание противопожарных систем (Ответственный за пожарную безопасность, В соответствии с эксплуатационной документацией) |

**Эксперт, проводивший оценку профессиональных рисков:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Эксперт |  | Шпагина Дарья Викторовна |  |  |  | 26.02.2024 |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |  | (дата) |