

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель рабочей группы



\_\_\_\_\_  
Директор  
(должность)

\_\_\_\_\_  
Рахмилевич М. А.  
(фамилия, инициалы)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

« 29 » 04 2022 г

**КАРТА ИДЕНТИФИКАЦИИ ОПАСНОСТЕЙ И ОЦЕНКИ РИСКА № 5**  
**Общество с ограниченной ответственностью**

**«СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ КЛИНИКА "ПЛАТИНА»**

\_\_\_\_\_  
(полное наименование организации)

**ООО «СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ КЛИНИКА "ПЛАТИНА»**

\_\_\_\_\_  
(наименование структурного подразделения)

**Врач стоматолог-ортопед**

\_\_\_\_\_  
(должность)

Координатор рабочей группы:

\_\_\_\_\_  
Врач  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
Хавенсон А. М.  
(фамилия, инициалы)

\_\_\_\_\_  
30.06.2022  
(дата)

Вид выполняемых работ	Опасность	Результат воздействия опасностей	Оценка риска, балл				Уровень риска	Меры управления
			Длительность, (K <sub>экс</sub> )	Степень воздействия опасности, (S)	Вероятность инцидента (V)	Результат оценки риска, (K <sub>p</sub> )		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<p><u>Общие меры по управлению рисками</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проведение предварительного медицинского осмотра;</li> <li>- проведение вводного инструктажа по охране труда;</li> <li>- проведение вводного инструктажа по пожарной безопасности;</li> <li>- проведение вводного инструктажа ГО и ЧС;</li> <li>- проверки знаний по вопросам охраны труда;</li> <li>- своевременное проведение периодического медицинского осмотра;</li> <li>- осуществление контроля над соблюдением законодательства об охране труда;</li> <li>- проведение планово-предупредительного ремонта и технического обслуживания оборудования и приспособлений.</li> </ul>								
Выполнение работ за ПЭВМ, использование копировально-множительной техники.	Воздействие рабочего напряжения электрической сети на тело человека при нарушении целостности изоляции электропроводки, шнуров, с помощью которых включаются в электросеть ПЭВМ, а также при использовании копировально-множительной техни-	Поражение электрическим током при работе за ПЭВМ, а также при использовании копировально-множительной техники с вероятностью смертельного исхода (косвенное прикосновение).	2	4	1	8	Е	Контроль над состоянием инженерных токопроводящих коммуникаций; инструктаж неэлектротехнического персонала по требованиям электробезопасности, относящегося к его производственной деятельности, присвоение группы I.

	ки.								
	Повышенная ионизация воздуха рабочей зоны, запыленный воздух.	Головные боли.	2	2	2	8	E	Проветривание и ежедневная влажная уборка помещений.	
	Повышенная яркость света.	Ухудшение зрения.	2	2	2	8	E	Применение регулируемых жалюзи (плотных штор)	
	Прямая и отражённая блёскость.	Ухудшение зрения.	2	2	2	8	E	Размещение экрана монитора, оборудования, расположенных светильников местного освещения таким образом, чтобы не образовывались отражения и отблески на экране.	
	Электростатическое поле от монитора	Утомление и снижение производительности труда.	2	2	2	8	E	Производственный контроль, лабораторные замеры.	
	Мерцание экрана	Утомление и снижение производительности труда.	2	2	2	8	E	Соблюдение перерывов при работе за ПЭВМ. Поддержание здоровья органов зрения (гимнастика для глаз). Своевременное выявление причин и устранение мерцания экрана ПЭВМ.	
Работа с документами.	Лезвие канцелярского ножа, ножниц, острая кромка бумаги.	Порезы частей тела.	2	2	2	8	E	Соблюдать меры безопасности при работе с канцелярским ножом, ножницами и бумагой.	
Перемещение пешком по помещениям предприятия.	Движение по лестнице и коридорам предприятия.	Вывих, ушиб, перелом, сотрясение мозга.	2	3	2	12	D	Использование информационных (предупредительных) табличек. Ношение работниками безопасной и удобной обуви. Соблюдение правил трудового распорядка.	
Деятельность работника в условиях возникновения и ликвидации аварийных ситуаций.	Опасность возникновения пожара.	Травмы, ожоги различной степени тяжести. Отравление продуктами горения. Смертельный исход.	2	4	2	16	D	Соблюдение периодичности проведения инструктажа по пожарной безопасности. Исполнение требований инструкции по проведению инструктажа по пожарной безопасности. Контроль над наличием и исправностью первичных средств пожаротушения.	
Нахождение на территории предприятия.	Выбоины в асфальте. Скользящая территория после дождя и в осенне-зимнее время. Падение сосулек.	При падении вывих, ушиб, перелом	3	3	2	18	D	Содержание территории в чистоте, своевременная уборка снега, посыпание льда солью/песком. Своевременная уборка сосулек с крыш. Информирование о несчастных случаях, произошедших в структурных подразделениях предприятия, других организациях.	
	Пониженная или повышенная температура воздуха на открытой	Переохлаждение (простудные заболевания) или перегрев (тепловой удар, ожог).	2	3	2	12	D	Организовать рациональный режим труда и отдыха. Выдача средств индивидуальной защиты при пониженной или повышенной	

	территории. Повышенная или пониженная подвижность воздуха на открытой территории. Повышенная влажность воздуха на открытой территории.								температуре на открытой территории, при повышенной влажности воздуха на открытой территории.
	Движущиеся транспортные средства.	Получение травмы вследствие наезда на работника транспортного средства.	2	4	2	16	D	Проведение целевого инструктажа о безопасном перемещении по территории предприятия. Ограничение проезда машин до территории предприятия.	
Выполнение работ с использованием стоматологического электрооборудования, ручного механизированного и электрофицированного инструмента.	Повышенное значение напряжения в электрической цепи, замыкание которой может произойти через тело человека; Неосторожное обращение с ручным инструментом, несоблюдение правил безопасности; Работа с колюще-режущим ручным инструментом; Повышенные уровни шума и вибрации на рабочем месте; Вращающиеся детали и узлы электрооборудования.	Поражение электрическим током с вероятностью смертельного исхода (косвенный контакт). Травмы глаз, травмы конечностей, электрошок, общее заболевание. Ухудшение слуха. Функциональные нарушения центральной нервной системы.	3	4	3	36	C	Инструктажи по охране труда. Проверка знаний Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок с последующим присвоением группы по электробезопасности. Соблюдение мер безопасной работы при выполнении рабочих операций в соответствии с технологической документацией и инструкцией по охране труда. Работы с использованием электрооборудования при наличии исправных защитных экранов, блокировочных устройств, защитных кожухов. Держать инструмент в специальном ящике или сумке. При переносе или перевозке инструмента его режущие и острые части должны быть защищены чехлами. Обеспечение структурного подразделения аптечками по оказанию первой доврачебной помощи. Обеспечение средствами индивидуальной защиты в соответствии с типовыми нормами. Контроль над состоянием инженерных токопроводящих коммуникаций. Своевременное испытание, осмотр электрооборудования, ручного электроинструмента.	
Нахождение на территории участка.	Токопроводящие элементы (от электроинструментов и электрооборудования) под напряжением, шланги, инструменты в зонах прохода. Запутанные провода. Поражение	Микротравмы, вывих, ушиб, перелом, сотрясение мозга, удар электрическим током, смертельный исход.	3	4	2	24	C	Прокладка кабелей, трубопроводов в специальных латках. Контроль над состоянием инженерных токопроводящих коммуникаций; Содержание рабочих мест и проходов в надлежащем состоянии. Зонирование пространства: выделение рабочих зон, зон прохода, опасных зон посредством	

	электрическим током. Не соблюдение правил перемещения в опасных зонах. Захламленные проходы и выходы.									вом разметки, ограждений. Держать проходы и выходы свободными.
Консультативно-лечебная деятельность.	Нервно-психические перегрузки. Возможность инфицирования капельными и вирусными инфекциями.	Травмы различной степени тяжести, смертельный исход. Инфекционные заболевания.	3	4	3	36		С	Медицинское освидетельствование. Соблюдение режима рабочего времени, определенного правилами внутреннего трудового распорядка. Соблюдение графика отпусков. Соблюдение медико-санитарных мероприятий и правил личной гигиены при осуществлении лечебной деятельности. Использование сертифицированных дезинфицирующих средств. Выдача санитарно-гигиенической одежды.	
	Недостаточная освещенность рабочей зоны. Перенапряжение зрительных анализаторов.	Ухудшение остроты зрения.	3	2	3	18		D	Использование переносных светильников для освещения рабочей зоны. Выполнение комплекса упражнений для глаз.	

РАЗРАБОТАЛ: \_\_\_\_\_  
 Специалист по оценке профессиональных рисков  
 (должность)

  
 (подпись)

Гришин А. А.  
 (фамилия, инициалы)

29.04.2022  
 (дата)

ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ

№ П/П	Ф.И.О.	Дата	Подпись
1.	Козленко А. С.	05.07.22	
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			
14.			
15.			
16.			
17.			
18.			
19.			
20.			
21.			
22.			
23.			
24.			
25.			
26.			
27.			
28.			
29.			
30.			