

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда ГАУЗ СО «Туринская ЦРБ им. О.Д. Зубова» в 2024 году

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	13	13	0	4	0	6	3	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	13	13	0	4	0	6	3	0	0
из них женщин	6	6	0	1	0	4	1	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Примечание: графы 4-10 заполнены с учетом эффективного применения СИЗ

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда ГАУЗ СО «Туринская ЦРБ им. О.Д. Зубова» в 2024 году

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)*	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)*	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)*	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)*	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)*	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)*
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	Тяжесть трудового процесса	Напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Поликлиника																							
167	Врач (врач-травматолог-ортопед)	2	3.2										2	1	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
168	Врач (врач-терапевт)	2	3.2										2	1	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
169	Врач (врач-профпатолог)	2	3.2		2								2	1	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
Отделение функциональной диагностики																							
170	Заведующий отделением (врач-эндоскопист)	2	3.2		2					2			2	2	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
Стоматологическое отделение																							
171	Врач (врач-стоматолог)	2	3.2		2				2				2	2	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
172	Врач (врач-стоматолог детский)	2	3.2		2				2				2	2	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
Хирургическое отделение																							
173	Врач (врач-анестезиолог-реаниматолог)	3.2	3.2		2					2			2	3.1	3.1	3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	нет
Отделение патологоанатомической диагностики																							
174	Санитарка (санитар)	2	3.3		2				2				2	3.1		3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	нет
Противотуберкулезный диспансер (дневной стационар)																							
175	Врач (врач-терапевт)	2	3.3										2	1	1	3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	нет
Общебольничный немедицинский персонал																							
176	Инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел информационных технологий																							
177	Начальник отдела (информационных технологий)												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Административно-хозяйственный отдел																							
178	Маляр	2											2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
179	Электрогазосварщик	2		2	2				2	2			2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

УТВЕРЖДАЮ:
 Главный врач ГАУЗ СО
 « Туринская ЦРБ им.О.Д.Зубова»
 Д.А.Подушкин
 «02»декабря 2024г

**Перечень мероприятий по улучшению условий труда по результатам
 специальной оценки условий труда на 2024-2025годы
 ГАУЗ СО «Туринская ЦРБ им.О.Д.Зубова»**

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Поликлиника					
1 Врач (врач-травматолог-ортопед)	Соблюдение при выполнении работ требований 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".	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Эпидемиологический отдел	
2 Врач (врач-терапевт)	Соблюдение при выполнении работ требований 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".	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Эпидемиологический отдел	
3 Врач (врач-профпатолог)	Соблюдение при выполнении работ требований 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".	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Эпидемиологический отдел	
Отделение функциональной диагностики					
4 Заведующий отделением (врач-эндоскопист)	Соблюдение при выполнении работ требований 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".	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Эпидемиологический отдел	
Стоматологическое отделение					

5 Врач (врач-стоматолог)	Соблюдение при выполнении работ требований 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".	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Эпидемиологический отдел	
6 Врач (врач-стоматолог детский)	Соблюдение при выполнении работ требований 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".	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Эпидемиологический отдел	
Хирургическое отделение					
7 Врач (врач-анестезиолог-реаниматолог)	Соблюдение при выполнении работ требований 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"	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Эпидемиологический отдел	
	Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	Постоянно	Хирургическое отделение АХО	
	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Хирургическое отделение АХО	
Отделение патологоанатомической диагностики					
8 Санитарка (санитар)	Соблюдение при выполнении работ требований 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"	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Эпидемиологический отдел	

	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха	Снижен ие вредного воздейст вия тяжести	Постоянно	Отделение патологоанато мической диагностики АХО	
Противотуберкулезный диспансер (дневной стационар)					
9 Врач (врач- терапевт)	Соблюдение при выполнении работ требований 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".	Снижен ие вредного воздейст вия биологи ческого фактора	Постоянно	Эпидемиологи -ческий отдел	