

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

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	4	5	3.1	3.2	3.3	3.4	3	4		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
Рабочие места (ед.)	275	78*	0	45	2	12	19	0	0				
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	308	78	0	45	2	12	19	0	0				
из них женщины	289	66	0	37	2	12	15	0	0				
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
из них инвалидов	9	0	0	0	0	0	0	0	0				

* 68 основных рабочих мест, 10 аналогичных рабочих мест

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																						
		химический	биологический	аэроаэрозольно-пылевой	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	инфразвук обшая	инфразвук локальная	неконструктивные излучения	конструктивные излучения	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (дл/лет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (дл/лет)	Сохранена продолжительность рабочего времени (дл/лет)	Моноко или другие равноценные пищевые продукты (дл/лет)	Лечебно-профилактическое питание (дл/лет)	Льготное пенсионное обеспечение (дл/лет)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
208	Главная медицинская сестра	2	.	2	2	.	.	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Общеполыгический медицинский персонал

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

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
Кабинет медицинской статистики организационно-методического отдела, 217, Медицинский регистратор	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
Клинико-диагностическая лаборатория, 218, Врач клинической лабораторной диагностики	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
Клинико-диагностическая лаборатория, 218, Врач клинической лабораторной диагностики	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Клинико-диагностическая лаборатория, 219, Лаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
Клинико-диагностическая лаборатория, 220, Медицинский лабораторный техник	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
Клинико-диагностическая лаборатория, 221, Медицинский лабораторный техник	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			

<p>Клинико-диагностическая лаборатория, 222, Медицинский лабораторный техник</p>	<p>В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.</p>	<p>Снижение вредного воздействия биологического фактора</p>	
<p>Клинико-диагностическая лаборатория, 223, Медицинский лабораторный техник</p>	<p>В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.</p>	<p>Снижение вредного воздействия биологического фактора</p>	
<p>Отделение первичной специализированной медико-санитарной помощи, Первичный онкологический кабинет, 227, Врач-онколог</p>	<p>В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.</p>	<p>Снижение вредного воздействия биологического фактора</p>	
<p>Отделение первичной специализированной медико-санитарной помощи, Первичный онкологический кабинет, 228, Медицинская сестра</p>	<p>В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.</p>	<p>Снижение вредного воздействия биологического фактора</p>	
<p>Отделение первичной специализированной медико-санитарной помощи, 229, Медицинская сестра</p>	<p>В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и</p>	<p>Снижение вредного воздействия биологического фактора</p>	

Кабинет врача-гастроэнтеролога, 230, Врач-гастроэнтеролог	Периодические медицинские осмотры.	Фактора		
Отделение первичной специализированной медико-санитарной помощи, Кабинет врача эндокринолога, 231, Врач-эндокринолог	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора		
Отделение первичной специализированной медико-санитарной помощи, Кабинет врача эндокринолога, 232, Медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора		
Централизованная стерилизационная, 233, Медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести		
Централизованная стерилизационная, 233, Медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора		
Централизованная стерилизационная, 234, Медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести		
Централизованная стерилизационная,	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила	Снижение вредного		

234. Медицинская сестра	личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	воздействия биологического фактора		
Централизованное патологоанатомическое отделение, 236. Заведующий централизованным патологоанатомическим отделением - врач-патологоанатом	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора		
Централизованное патологоанатомическое отделение, 236. Заведующий централизованным патологоанатомическим отделением - врач-патологоанатом	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора		
Централизованное патологоанатомическое отделение, 236. Заведующий централизованным патологоанатомическим отделением - врач-патологоанатом	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		
Централизованное патологоанатомическое отделение, 236. Заведующий централизованным патологоанатомическим отделением - врач-патологоанатом	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности		
Централизованное патологоанатомическое отделение, 237. Врач-патологоанатом	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора		

Централизованное патологоанатомическое отделение, 237, Врач-патологоанатом	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Централизованное патологоанатомическое отделение, 237, Врач-патологоанатом	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			
Централизованное патологоанатомическое отделение, 237, Врач-патологоанатом	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности			
Централизованное патологоанатомическое отделение, 238, Врач-патологоанатом	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
Централизованное патологоанатомическое отделение, 238, Врач-патологоанатом	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Централизованное патологоанатомическое отделение, 238, Врач-патологоанатом	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			
Централизованное патологоанатомическое отделение, 238, Врач-патологоанатом	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности			

<p>Том</p> <p>Централизованное патологоанатомическое отделение, 239. Врач-патологоанатом</p>	<p>В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.</p>	<p>Снижение вредного воздействия биологического фактора</p>		
<p>Централизованное патологоанатомическое отделение, 239. Врач-патологоанатом</p>	<p>Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).</p>	<p>Снижение вредного воздействия химического фактора</p>		
<p>Централизованное патологоанатомическое отделение, 239. Врач-патологоанатом</p>	<p>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.</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>		
<p>Централизованное патологоанатомическое отделение, 239. Врач-патологоанатом</p>	<p>Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.</p>	<p>Создание нормальных условий освещенности</p>		
<p>Централизованное патологоанатомическое отделение, 240. Фельдшер-лаборант</p>	<p>В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.</p>	<p>Снижение вредного воздействия биологического фактора</p>		
<p>Централизованное патологоанатомическое отделение, 240. Фельдшер-лаборант</p>	<p>Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).</p>	<p>Снижение вредного воздействия химического фактора</p>		
<p>Централизованное патологоанатомическое отделение, 240. Фельдшер-лаборант</p>	<p>Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>		

требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.					
Централизованное патологоанатомическое отделение, 240, Фельдшер-лаборант	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности			
Централизованное патологоанатомическое отделение, 241, Фельдшер-лаборант	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
Централизованное патологоанатомическое отделение, 241, Фельдшер-лаборант	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Централизованное патологоанатомическое отделение, 241, Фельдшер-лаборант	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			
Централизованное патологоанатомическое отделение, 241, Фельдшер-лаборант	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности			
Централизованное патологоанатомическое отделение, 242, Медицинский лабораторный техник	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
Централизованное патологоанатомическое отделение, 242, Медицинский лабораторный техник	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			

<p>Централизованное патологоанатомическое отделение, 242, Медицинский лабораторный техник</p>	<p>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.</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>		
<p>Централизованное патологоанатомическое отделение, 242, Медицинский лабораторный техник</p>	<p>Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.</p>	<p>Создание нормальных условий освещенности</p>		
<p>Централизованное патологоанатомическое отделение, 243, Медицинский лабораторный техник</p>	<p>В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.</p>	<p>Снижение вредного воздействия биологического фактора</p>		
<p>Централизованное патологоанатомическое отделение, 243, Медицинский лабораторный техник</p>	<p>Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).</p>	<p>Снижение вредного воздействия химического фактора</p>		
<p>Централизованное патологоанатомическое отделение, 243, Медицинский лабораторный техник</p>	<p>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.</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>		
<p>Централизованное патологоанатомическое отделение, 243, Медицинский лабораторный техник</p>	<p>Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.</p>	<p>Создание нормальных условий освещенности</p>		
<p>Централизованное патологоанатомическое отделение, 244, Медицинский</p>	<p>В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и</p>	<p>Снижение вредного воздействия биологического</p>		

лабораторный техник Централизованное патологоанатомическое отделение, 244, Медицинский лабораторный техник	периодические медицинские осмотры. Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Централизованное патологоанатомическое отделение, 244, Медицинский лабораторный техник	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			
Централизованное патологоанатомическое отделение, 244, Медицинский лабораторный техник	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности			
Централизованное патологоанатомическое отделение, 245, Санитар лабораторный техник	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
Централизованное патологоанатомическое отделение, 245, Санитар	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Централизованное патологоанатомическое отделение, 245, Санитар	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			
Централизованное патологоанатомическое отделение,	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников	Создание нормальных условий			

245, Санитар	освещения. В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	освещенности Снижение вредного воздействия биологического фактора		
Централизованное патологоанатомическое отделение, 246, Санитар	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора		
Централизованное патологоанатомическое отделение, 246, Санитар	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		
Централизованное патологоанатомическое отделение, 246, Санитар	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности		
Здравпункт БПОУОО «Омский промышленно-экономический колледж», 247, Фельдшер	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора		
Здравпункт БПОУОО «Омский промышленно-экономический колледж», 248, Фельдшер	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора		
Здравпункт БПОУОО «Омский монтажный техникум», 249, Фельдшер	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора		

Травматологическое отделение, 281, Медицинский регистратор	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	
Кабинет функциональной диагностики, 283, Врач функциональной диагностики	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	
Кабинет функциональной диагностики, 284, Медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	
Кабинет функциональной диагностики, 285, Медицинская сестра	В целях предупреждения развития инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, при работе использовать СИЗ, своевременно проводить предварительные и периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	

Дата составления: 04.06.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Исполняющий обязанности главного врача
(должность)

Степан
(подпись)

Сайфуллина Марина Лукмановна
(ФИО)

09.06.2021
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела государственных закупок и договорных отношений
(должность)

Лапа Ксения Евгеньевна
(подпись)

Лапа Ксения Евгеньевна
(ФИО)

08.06.21
(дата)

Начальник отдела кадров
(должность)

Мошкина Виктория Вячеславовна
(подпись)

Мошкина Виктория Вячеславовна
(ФИО)

09.06.21
(дата)