

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Государственное автономное учреждение здравоохранения Свердловской области "Детская городская больница № 15 город Екатеринбург"

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.)	32	32	0	13	0	19	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	35	35	0	16	0	19	0	0	0
из них женщин	31	31	0	12	0	19	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	1	1	0	0	0	1	0	0	0

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 эффективности 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
	Клинико - диагностическая лаборатория																						
1	Заведующий лабораторией - врач клинической лабораторной диагностики	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
2	Биолог	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
7	Биолог	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
3	Фельдшер-лаборант	2	3.2	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
293	Фельдшер-лаборант	2	3.2	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет

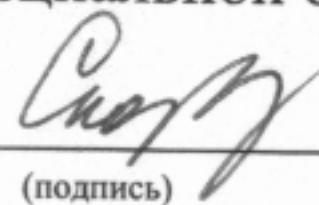
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный 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
302	Медицинская сестра (врача-детского хирурга) <i>Дневной стационар №2</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
303	Администратор Инфекционное отделение №2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
304	Уборщик территорий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
305	Врач-стажер Физиотерапевтическое отделение	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
306	Уборщик служебных помещений Администрация <i>Экспертно-аналитический отдел</i>	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
307	Врач-педиатр <i>Кадрово-юридическая служба</i> <i>Отдел ресурсного обеспечения</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
308	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
309	Специалист отдела ресурсного обеспечения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 17.02.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного врача по поликлиникам

(должность)



(подпись)

Сюзева Наталья Владимировна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

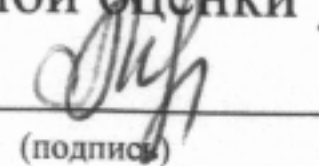
18.02.2025

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда

(должность)



(подпись)

Черкасова Елена Викторовна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

18.02.2025

(дата)

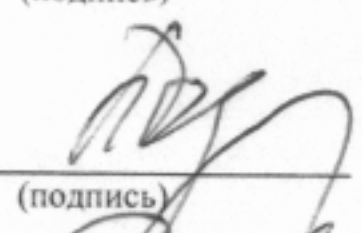
Руководитель кадрово-юридической
работы
(должность)



Кавендрова Юлия Петровна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

18.02.2025
(дата)

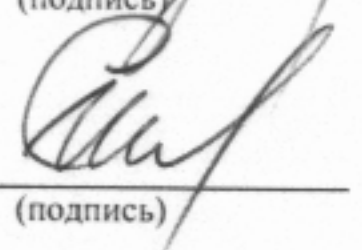
Председатель первичной профсоюзной
организации ГАУЗ СО «ДГБ № 15»
(должность)



Подволоцкая Ирина Петровна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

18.02.2025
(дата)

Заместитель главного врача по эконо-
мическим вопросам
(должность)



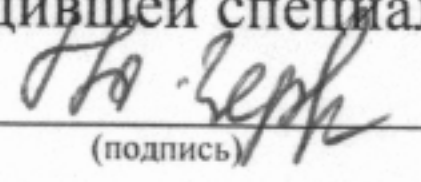
Шишкина Светлана Владимировна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

18.02.2025
(дата)

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2062

(№ в реестре экспертов)



Чернова Юлия Сергеевна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

17.02.2025
(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Государственное автономное учреждение здравоохранения Свердловской области "Детская городская больница № 15 город Екатеринбург"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Клинико - диагностическая лаборатория					
1. Заведующий лабораторией - врач клинической лабораторной диагностики	Соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	вып.
2. Биолог	Соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	вып.
7. Биолог	Соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	вып.
3. Фельдшер-лаборант	Соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	вып.
293. Фельдшер-лаборант	Соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	вып.
4. Фельдшер-лаборант	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	вып.
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	
5. Фельдшер-лаборант	Соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	вып.
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	
294. Фельдшер-лаборант	Соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	вып.
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	
295. Фельдшер-лаборант	Соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	вып.
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	
14. Фельдшер-лаборант	Соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	вып.
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	

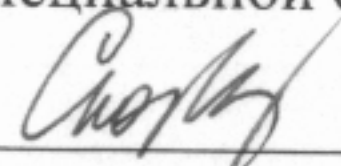
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
6. Врач клинической лабораторной диагностики	Соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	всп.
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	всп.
10. Лаборант	Соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	всп.
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	всп.
15. Медицинский лабораторный техник	Соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	всп.
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	всп.
18. Медицинский лабораторный техник	Соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	всп.
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	всп.
16. Медицинский лабораторный техник	Соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	всп.
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	всп.
296. Медицинский лабораторный техник	Соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	всп.
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	всп.
297. Медицинский лабораторный техник	Соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	всп.
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	всп.
17. Медицинский лабораторный техник	Соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	всп.
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Клинико-диагностическая лаборатория	всп.
Инфекционное отделение №2					
305. Врач-стажер	Соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	инфекционное отделение №2	всп.

Дата составления: 17.02.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного врача по поликлиникам

(должность)



(подпись)

Сюзева Наталья Владимировна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

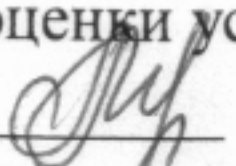
18.02.2025

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда

(должность)



(подпись)

Черкасова Елена Викторовна

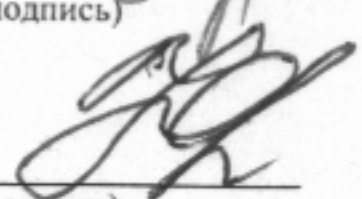
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

18.02.2025

(дата)

Руководитель кадрово-юридической работы

(должность)



(подпись)

Кавендрова Юлия Петровна

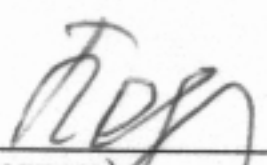
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

18.02.2025

(дата)

Председатель первичной профсоюзной организации ГАУЗ СО «ДГБ № 15»

(должность)



(подпись)

Подволоцкая Ирина Петровна

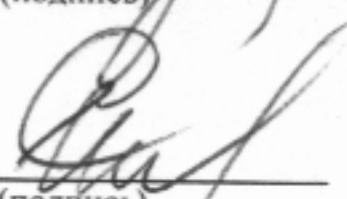
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

18.02.2025

(дата)

Заместитель главного врача по экономическим вопросам

(должность)



(подпись)

Шишкина Светлана Владимировна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

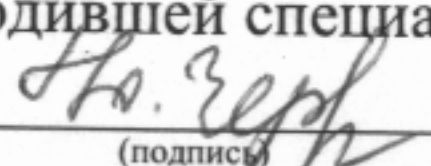
18.02.2025

(дата)

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2062

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Чернова Юлия Сергеевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

17.02.2025

(дата)