

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: ЛЕЧЕБНО – ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ПРОФСОЮЗОВ САНАТОРИЙ «ВАСИЛЬЕВСКИЙ»

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.)	56	56	0	18	36	2	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	92	92	0	34	56	2	0	0	0
из них женщин	73	73	0	32	39	2	0	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

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)	Льготное пенсионное обеспечение (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
	19. Отдел регистрации и размещения отдыхающих																						
1.19.0.1	Администратор лечебного корпуса	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
1.19.0.2	Администратор спального корпуса "Камаз"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
1.19.0.3	Администратор спального корпуса "Детский"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
1.19.0.4	Администратор спального	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	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 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)	Льготное пенсионное обеспечение (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
	корпуса "Солнечный"																						
1.19.0.5	Горничная	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
1.19.0.6	Горничная	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
1.19.0.7А	Горничная	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
1.19.0.8А (1.19.0.7А)	Горничная	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
1.19.0.9	Горничная (дежурная)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
1.19.0.10	Горничная (дежурная)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
1.19.0.11	Горничная (дежурная)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
1.19.0.12А	Горничная (дежурная)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
1.19.0.13А (1.19.0.12А)	Горничная (дежурная)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	20. Аппарат управления																						
1.20.0.1	Начальник пункта временного размещения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
1.20.0.2	Инженер-бальнеотехник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	21. Административно-хозяйственная часть																						
1.21.0.1	Уборщик производственных и служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
1.21.0.2	Уборщик производственных и служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
1.21.0.3	Уборщик производственных и служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
1.21.0.4	Уборщик производственных и служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
1.21.0.5	Уборщик производственных и служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
	22. Автотранспортное хозяйство																						
1.22.0.1	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
1.22.0.2	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
1.22.0.3	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	да	нет	нет	нет	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)	Льготное пенсионное обеспечение (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
1.22.0.4	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
1.22.0.5	Тракторист-бульдозерист	2	-	-	3.1	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
	23. Лечебно-диагностическое отделение																						
1.23.0.1	Врач-невролог	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
1.23.0.2	Врач-стоматолог (терапевт)	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	да	Нет	Нет
1.23.0.3	Врач-педиатр	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
1.23.0.4	Медицинский лабораторный техник (фельшер-лаборант)	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	да	Нет	Нет
1.23.0.5	Медицинская сестра процедурной	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
1.23.0.6	Медицинская сестра стерилизационной	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
	24. ФТО																						
1.24.0.1	Старшая медицинская сестра ФТО	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
1.24.0.2	Медицинская сестра ФТО	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
1.24.0.3	Медицинская сестра ФТО	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
1.24.0.4	Медицинская сестра ФТО	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
1.24.0.5	Медицинская сестра по массажу	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
1.24.0.6	Медицинская сестра по массажу	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
1.24.0.7	Медицинская сестра по массажу	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
1.24.0.8	Медицинский брат по массажу	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
	25. Пищеблок																						
1.25.0.1	Заведующий производством 1. Кухня	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
1.25.1.1	Заведующий производством (шеф-повар)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
1.25.1.2	Повар-бригадир	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
1.25.1.3	Повар 3 разряда	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	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)	Льготное пенсионное обеспечение (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
1.25.1.4A	Повар 4 разряда	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
1.25.1.5A (1.25.1.4A)	Повар 4 разряда	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
1.25.1.6	Повар 5 разряда	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
1.25.1.7	Повар-кондитер 5 разряда	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
	2. Столовая																						
1.25.2.1A	Уборщик обеденного зала	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
1.25.2.2A (1.25.2.1A)	Уборщик обеденного зала	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
1.25.2.3	Официант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	26. Котельная																						
1.26.0.1	Начальник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
1.26.0.2	Оператор	-	-	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
1.26.0.3	Слесарь по ремонту оборудования котельной	2	-	2	2	2	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
1.26.0.4	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	2	-	2	2	2	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
1.26.0.5	Аппаратчик химводоочистки	2	-	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
	27. Хозяйственно-техническая часть																						
1.27.0.1	Слесарь-сантехник	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 17.01.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный врач

(должность)

(подпись)

Муллабаев Р.Ф.

(Ф.И.О.)

20. 01. 23

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного врача по административно-хозяйственной части

(должность)

(подпись)

Латышева Н.К.

(Ф.И.О.)

20. 01. 23

(дата)

_____ Председатель профкома (должность)	_____  (подпись)	_____ Скорнякова Е.Г. (Ф.И.О.)	_____ 20.01.23 (дата)
_____ Специалист по кадрам (должность)	_____  (подпись)	_____ Иванова Н.Н. (Ф.И.О.)	_____ 20.01.23 (дата)
_____ Специалист по охране труда (должность)	_____  (подпись)	_____ Матулис О.В. (Ф.И.О.)	_____ 20.01.23 (дата)
_____ Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 4989 (№ в реестре экспертов)	_____  (подпись)	_____ Бикмухаметова Гульнара Назыровна (Ф.И.О.)	_____ 17.01.2023 (дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: ЛЕЧЕБНО – ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ПРОФСОЮЗОВ САНАТОРИЙ «ВАСИЛЬЕВСКИЙ»

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
<i>19. Отдел регистрации и размещения отдыхающих</i>					
<i>20. Аппарат управления</i>					
<i>21. Административно-хозяйственная часть</i>					
1.21.0.1. Уборщик производственных и служебных помещений	Тяжесть: Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормирующими показателями согласно Приложению № 20 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014	Снижение тяжести трудового процесса			
1.21.0.2. Уборщик производственных и служебных помещений	Тяжесть: Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормирующими показателями согласно Приложению № 20 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014	Снижение тяжести трудового процесса			
1.21.0.3. Уборщик производственных и служебных помещений	Тяжесть: Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормирующими показателями согласно Приложению № 20 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014	Снижение тяжести трудового процесса			
1.21.0.4. Уборщик производственных и служебных помещений	Тяжесть: Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормирующими показателями согласно	Снижение тяжести трудового процесса			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Приложению № 20 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014				
1.21.0.5. Уборщик производственных и служебных помещений	Тяжесть: Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормирующими показателями согласно Приложению № 20 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014	Снижение тяжести трудового процесса			
22. Автотранспортное хозяйство					
1.22.0.1. Водитель автомобиля	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
1.22.0.2. Водитель автомобиля	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
1.22.0.3. Водитель автомобиля	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
1.22.0.4. Водитель автомобиля	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
1.22.0.5. Тракторист-бульдозерист	Шум: Уменьшить время воздействия фактора шума, организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение эквивалентного уровня звука.			
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
23. Лечебно-диагностическое отделение					
1.23.0.1. Врач-невролог	Биологический: Биологический фактор является неустраняемым вредным фактором	мероприятия отсутствуют			
1.23.0.2. Врач-стоматолог (терапевт)	Биологический: Биологический фактор является неустраняемым вредным фактором	мероприятия отсутствуют			
1.23.0.3. Врач-педиатр	Биологический: Биологический фактор является неустраняемым вредным фактором	мероприятия отсутствуют			
1.23.0.4. Медицинский лабораторный техник (фельшер-	Биологический: Биологический фактор является неустраняемым вредным фак-	мероприятия отсутствуют			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
лаборант)	тором				
1.23.0.5. Медицинская сестра процедурной	Биологический: Биологический фактор является неустранимым вредным фактором	мероприятия отсутствуют			
1.23.0.6. Медицинская сестра стерилизационной	Биологический: Биологический фактор является неустранимым вредным фактором	мероприятия отсутствуют			
24. ФТО					
1.24.0.1. Старшая медицинская сестра ФТО	Биологический: Биологический фактор является неустранимым вредным фактором	мероприятия отсутствуют			
1.24.0.2. Медицинская сестра ФТО	Биологический: Биологический фактор является неустранимым вредным фактором	мероприятия отсутствуют			
1.24.0.3. Медицинская сестра ФТО	Биологический: Биологический фактор является неустранимым вредным фактором	мероприятия отсутствуют			
1.24.0.4. Медицинская сестра ФТО	Биологический: Биологический фактор является неустранимым вредным фактором	мероприятия отсутствуют			
1.24.0.5. Медицинская сестра по массажу	Биологический: Биологический фактор является неустранимым вредным фактором	мероприятия отсутствуют			
	Тяжесть: Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормирующими показателями согласно Приложению № 20 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014	Снижение тяжести трудового процесса			
1.24.0.6. Медицинская сестра по массажу	Биологический: Биологический фактор является неустранимым вредным фактором	мероприятия отсутствуют			
	Тяжесть: Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормирующими показателями согласно Приложению № 20 к Методике проведения специальной оценки условий	Снижение тяжести трудового процесса			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014				
1.24.0.7. Медицинская сестра по массажу	Биологический: Биологический фактор является неустранимым вредным фактором	мероприятия отсутствуют			
	Тяжесть: Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормирующими показателями согласно Приложению № 20 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014	Снижение тяжести трудового процесса			
1.24.0.8. Медицинский брат по массажу	Биологический: Биологический фактор является неустранимым вредным фактором	мероприятия отсутствуют			
25. Пищеблок					
<i>1. Кухня</i>					
1.25.1.1. Заведующий производством (шеф-повар)	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия теплового излучения	Снижение интенсивности теплового излучения			
	Тяжесть: Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормирующими показателями согласно Приложению № 20 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014	Снижение тяжести трудового процесса			
1.25.1.2. Повар-бригадир	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия теплового излучения	Снижение интенсивности теплового излучения			
	Тяжесть: Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормирующими показателями согласно Приложению № 20 к Методике проведения специальной оценки условий	Снижение тяжести трудового процесса			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014				
1.25.1.3. Повар 3 разряда	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия теплового излучения	Снижение интенсивности теплового излучения			
	Тяжесть: Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормирующими показателями согласно Приложению № 20 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014	Снижение тяжести трудового процесса			
1.25.1.4А(1.25.1.5А). Повар 4 разряда	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия теплового излучения	Снижение интенсивности теплового излучения			
	Тяжесть: Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормирующими показателями согласно Приложению № 20 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014	Снижение тяжести трудового процесса			
1.25.1.6. Повар 5 разряда	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия теплового излучения	Снижение интенсивности теплового излучения			
	Тяжесть: Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормирующими показателями согласно Приложению № 20 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014	Снижение тяжести трудового процесса			
1.25.1.7. Повар-кондитер 5 разряда	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия теплового	Снижение интенсивности теплового излучения			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	го излучения				
	Тяжесть: Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормирующими показателями согласно Приложению № 20 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>2. Столовая</i>					
1.25.2.1А(1.25.2.2А). Уборщик обеденного зала	Тяжесть: Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормирующими показателями согласно Приложению № 20 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>26. Котельная</i>					
1.26.0.2. Оператор	Шум: Уменьшить время воздействия фактора шума, организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение эквивалентного уровня звука.			
	Тяжесть: Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормирующими показателями согласно Приложению № 20 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014	Снижение тяжести трудового процесса			
1.26.0.3. Слесарь по ремонту оборудования котельной	Тяжесть: Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормирующими показателями согласно Приложению № 20 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014	Снижение тяжести трудового процесса			
1.26.0.4. Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	Тяжесть: Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с	Снижение тяжести трудового процесса			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	нормирующими показателями согласно Приложению № 20 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014				
1.26.0.5. Аппаратчик химводоочистки	Шум: Уменьшить время воздействия фактора шума, организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение эквивалентного уровня звука.			
27. Хозяйственно-техническая часть					
1.27.0.1. Слесарь-сантехник	Шум: Уменьшить время воздействия фактора шума, организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение эквивалентного уровня звука.			
	Тяжесть: Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормирующими показателями согласно Приложению № 20 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 17.01.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 Главный врач
 (должность) _____ (подпись) _____
 Муллабаев Р.Ф.
 (Ф.И.О.) _____
 20.01.23
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного врача по административно-хозяйственной части
 _____ (должность) _____ (подпись) _____
 Латышева Н.К.
 (Ф.И.О.) _____
 20.01.23
 (дата)

Председатель профкома
 _____ (должность) _____ (подпись) _____
 Скорнякова Е.Г.
 (Ф.И.О.) _____
 20.01.23
 (дата)

Специалист по кадрам
 _____ (должность) _____ (подпись) _____
 Иванова Н.Н.
 (Ф.И.О.) _____
 20.01.23
 (дата)

Специалист по охране труда
 _____ (должность) _____ (подпись) _____
 Матулис О.В.
 (Ф.И.О.) _____
 20.01.23
 (дата)

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

4989

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Бикмухаметова Гульнара Назыровна

(Ф.И.О.)

17.01.2023

(дата)