

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Домодедовский центр дентальной имплантации"

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 (единицы)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3		класс 4		
1	2	3	4	5	3.1	3.2	3.3	3.4.	10
Рабочие места (ед.)	2	2	0	2	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	2	2	0	2	0	0	0	0	0
из них женщины	0	0	0	0	0	0	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																						
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	Административно-хозяйственный персонал Администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	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	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)	

2	Администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
---	---------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Дата составления: 02.02.2026

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

(должность)

(подпись)

Жданов Евгений Валерьевич
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

26.02.2026

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Сорокина Ольга Викторовна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

26.02.2026

Главный врач

(должность)

(подпись)

Ястребова Александра Сергеевна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

26.02.2026

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

2193

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Пичугина Анна Юрьевна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

02.02.2026

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Домодедовский центр дентальной имплантации"

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>Административно-хозяйственный персонал</i>					

* Мероприятия по улучшению УТ отсутствуют по причине отсутствия вредных УТ на рабочих местах по итогам СОУТ.

Дата составления: 02.02.2026

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

(должность)

(подпись)

Жданов Евгений Валерьевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

02.02.2026

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Сорокина Ольга Викторовна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

02.02.2026

Главный врач

(должность)

(подпись)

Ястребова Александра Сергеевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

02.02.2026

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

2193

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Пичугина Анна Юрьевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

02.02.2026

Договор
№ ЦС/074
от 24.03.2025 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии

по проведению специальной оценки
условий труда



Жданов Е. В.

(подпись, фамилия, инициалы)

« 1 » июля 2025 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 1124000)

В

Обществе с ограниченной ответственностью «Домодедовский центр дентальной имплантации»

(полное наименование работодателя)

142001, Московская область, г. Домодедово, ул. Северная (Северный Мкр.),
д.6а; 142001, Московская область, г. Домодедово,
ул. 1-я Коммунистическая, д. 31б.

(адрес в пределах места нахождения работодателя и адрес осуществления деятельности работодателя)

5009076099

(ИНН работодателя)

500901001

(КПП работодателя)

1105009003945

(ОГРН работодателя)

86.23

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(подпись)

(подпись)

Каменская Наталья
Валентиновна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

Ястребова Александра
Сергеевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

01.07.2025

(дата)

01.07.2025

(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью «ЦентрСтандарт»

(полное наименование организации)

2. 141625, МО, Клинский р-он., д. Решоткино, ул. Весенняя, строение 57;

CentrStandartS@mail.ru

(адрес в пределах места нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда 606

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда

17.03.2020

5. ИНН организации 5020085996

6. ОГРН организации 1195081040208

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
1	2	3
RA.RU.21HY70	17 февраля 2020 г.	бессрочно

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Фамилия, имя, отчество (при наличии) эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	14.04.2025 (измерение)	Кудрявцев Александр Юрьевич	Инженер по испытаниям	004 0010085	04 февраля 2025 г.	369
2	16.05.2025 (измерение)	Кудрявцев Александр Юрьевич	Инженер по испытаниям	004 0010085	04 февраля 2025 г.	369
3	20.06.2025 (оценка)	Пичугина Анна Юрьевна	Эксперт по проведению специально й оценки условий труда	003 0007930	27 октября 2020 г.	2193

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использовавшихся при проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	16.05.2025	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп»	32014-06	117911	08.02.2026
2	16.05.2025	Химический фактор	Аспиратор сифонный АМ-5Е	62119-15	160	21.05.2025
3	16.05.2025	Химический фактор	Трубки индикаторные (Этанол)	24321-13	партия 30-21	12.11.2025
4	14.04.2025	Шум	Дальномер лазерный Leica DISTO D3	38321-08	180441372	02.02.2026
5	16.05.2025	Шум	Дальномер лазерный Leica DISTO D3	38321-08	180441372	02.02.2026
6	14.04.2025	Шум	Измеритель параметров микроклимата	32014-06	117911	08.02.2026

			«Метеоскоп»			
7	16.05.2025	Шум	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп»	32014-06	117911	08.02.2026
8	14.04.2025	Шум	Анализатор шума и вибрации Ассистент в комплекте с предусилителем ПУ-01 зав. № 022610, микрофонами МК 265 зав. № 6647, МК 233 зав. № 1646, вибропреобразователем АР38Р зав. № 1002	39671-08	022610	24.07.2025
9	16.05.2025	Шум	Анализатор шума и вибрации Ассистент в комплекте с предусилителем ПУ-01 зав. № 022610, микрофонами МК 265 зав. № 6647, МК 233 зав. № 1646, вибропреобразователем АР38Р зав. № 1002	39671-08	022610	24.07.2025
10	14.04.2025	Шум	Калибратор акустический Защита-К	47740-11	82015	11.09.2025
11	16.05.2025	Шум	Калибратор акустический Защита-К	47740-11	82015	11.09.2025
12	14.04.2025	Ультразвук	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп»	32014-06	117911	08.02.2026
13	16.05.2025	Ультразвук	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп»	32014-06	117911	08.02.2026
14	14.04.2025	Ультразвук	Анализатор шума и вибрации Ассистент в комплекте с предусилителем ПУ-01 зав. № 022610, микрофонами МК 265 зав. № 6647, МК 233 зав. № 1646, вибропреобразователем АР38Р зав. № 1002	39671-08	022610	24.07.2025
15	16.05.2025	Ультразвук	Анализатор шума и вибрации Ассистент в комплекте с предусилителем ПУ-01 зав. № 022610, микрофонами МК 265 зав. № 6647, МК 233 зав. № 1646, вибропреобразователем АР38Р зав. № 1002	39671-08	022610	24.07.2025
16	14.04.2025	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп»	32014-06	117911	08.02.2026
17	16.05.2025	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп»	32014-06	117911	08.02.2026
18	14.04.2025	Вибрация локальная	Анализатор шума и вибрации Ассистент в комплекте с предусилителем ПУ-01	39671-08	022610	24.07.2025

			зав. № 022610, микрофонами МК 265 зав. № 6647, МК 233 зав. № 1646, вибропреобразователем АР38Р зав. № 1002			
19	16.05.2025	Вибрация локальная	Анализатор шума и вибрации Ассистент в комплекте с предусилителем ПУ-01 зав. № 022610, микрофонами МК 265 зав. № 6647, МК 233 зав. № 1646, вибропреобразователем АР38Р зав. № 1002	39671-08	022610	24.07.2025
20	14.04.2025	Вибрация локальная	Устройство воспроизведения вибрации КВ-160	66280-16	0242	15.08.2025
21	16.05.2025	Вибрация локальная	Устройство воспроизведения вибрации КВ-160	66280-16	0242	15.08.2025
22	16.05.2025	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Дальномер лазерный Leica DISTO D3	38321-08	180441372	02.02.2026
23	16.05.2025	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп»	32014-06	117911	08.02.2026
24	16.05.2025	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель напряженности электрических и магнитных полей ПЗ-80	47825-11	110077	24.11.2025
25	16.05.2025	Ионизирующие излучения	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп»	32014-06	117911	08.02.2026
26	16.05.2025	Ионизирующие излучения	Дозиметр-радиометр персональный МКС- 01СА1М	33063-08	М4602	16.08.2025
27	14.04.2025	Световая среда	Дальномер лазерный Leica DISTO D3	38321-08	180441372	02.02.2026
28	16.05.2025	Световая среда	Дальномер лазерный Leica DISTO D3	38321-08	180441372	02.02.2026
29	14.04.2025	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп»	32014-06	117911	08.02.2026
30	16.05.2025	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп»	32014-06	117911	08.02.2026
31	14.04.2025	Световая среда	Пульсметр-люксметр "ТКА-ПКМ"/08	24248-09	08739	11.11.2025
32	16.05.2025	Световая среда	Пульсметр-люксметр "ТКА-ПКМ"/08	24248-09	08739	11.11.2025
33	14.04.2025	Световая среда	Мультиметр Mastech MY- 64	31772-06	2005100166 4	04.09.2025
34	16.05.2025	Световая среда	Мультиметр Mastech MY- 64	31772-06	2005100166 4	04.09.2025
35	14.04.2025	Тяжесть трудового	Дальномер лазерный Leica DISTO D3	38321-08	180441372	02.02.2026

		процесса				
36	16.05.2025	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный Leica DISTO D3	38321-08	180441372	02.02.2026
37	14.04.2025	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп»	32014-06	117911	08.02.2026
38	16.05.2025	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп»	32014-06	117911	08.02.2026
39	14.04.2025	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	19882-09	00165	08.01.2026
40	16.05.2025	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	19882-09	00165	08.01.2026
41	14.04.2025	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОПпр-2а-2-010	11519-01	2032	01.11.2025
42	16.05.2025	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОПпр-2а-2-010	11519-01	2032	01.11.2025
43	14.04.2025	Тяжесть трудового процесса	Динамометр общего назначения ДПУ-1-2	1183-99	208	03.09.2025
44	16.05.2025	Тяжесть трудового процесса	Динамометр ДПУ-1-2 5031	26687-08	169	11.05.2027
45	14.04.2025	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп»	32014-06	117911	08.02.2026
46	16.05.2025	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп»	32014-06	117911	08.02.2026
47	14.04.2025	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОПпр-2а-2-010	11519-01	2032	01.11.2025
48	16.05.2025	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОПпр-2а-2-010	11519-01	2032	01.11.2025

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

20.06.2025
(дата)

Рогов Сергей Викторович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(подпись)

М.П.



Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Домодедовский центр дентальной имплантации»

Таблица 1

Наименование	Колличество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Колличество 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
			4	5	6	7	3.1	3.2	3.3	3.4.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
Рабочие места (ед.)	44	44	0	44	0	0	0	0	0				0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	66	66	0	66	0	0	0	0	0				0
из них женщин	41	41	0	41	0	0	0	0	0				0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
1	Административно-хозяйственный персонал	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	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)		
43	Заведующий складом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
44	Юрист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
45	Старший администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
38	Администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
46	Администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
47	Администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
34	Инженер-электрик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
35	Начальник отдела кадров	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Домодедовский центр дентальной имплантации»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, прилегаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Административно-хозяйственный персонал					
Врачебный персонал					
Средний персонал					
Младший персонал					

* Мероприятия по улучшению УТ отсутствуют по причине отсутствия вредных УТ на рабочих местах по итогам СОУТ.

Дата составления: 20.06.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

(должность)

(подпись)

Жданов Евгений Валерьевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

01.07.2025

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Каменская Наталья Валентиновна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

01.07.2025

Главный врач

(должность)

(подпись)

Ястребова Александра Сергеевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

01.07.2025

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

2193

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Пичугина Анна Юрьевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

20.06.2025

Общество с ограниченной ответственностью «ЦентрСтандарт»; Регистрационный номер - 606 от 17.03.2020 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21HY70	Дата получения 17.02.2020	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 71-Р 20.06.2025
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
 - Приказ Минтруда России от 21.11.2023 N 817н "Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению",
 - приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 13/1 от 24.03.2025
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Общество с ограниченной ответственностью «Домодедовский центр дентальной имплантации»; Адрес: 142001, Московская область, г. Домодедово, ул. Северная (Северный Мкр.), д.6а

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № ЦС/074 от 24.03.2025 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «ЦентрСтандарт»; 141625, МО, Клинский р-он., д. Решоткино, ул. Весенняя, строение 57; Регистрационный номер - 606 от 17.03.2020; Электронная почта: CentrStandartS@mail.ru
и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:
Пичугина Анна Юрьевна (№ в реестре: 2193)

3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).

- 3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 44
3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

- 43. Заведующий складом (1 чел.);
- 44. Юрист (1 чел.);
- 45. Старший администратор (1 чел.);
- 38. Администратор (2 чел.);
- 46. Администратор (2 чел.);
- 47. Администратор (2 чел.);
- 35. Начальник отдела кадров (1 чел.);
- 36. Исполнительный директор (1 чел.);
- 39. Генеральный директор (1 чел.);
- 37. Специалист по охране труда (1 чел.);
- 33. Инженер по медицинскому оборудованию (1 чел.);
- 1. Бухгалтер (1 чел.);
- 4. Начальник отдела снабжения (1 чел.).

Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по результатам СОУТ (оптимальные или допустимые условия труда):

- 34. Инженер-электрик (1 чел.);
- 23. Гигиенист стоматологический (2 чел.);
- 40. Гигиенист стоматологический (2 чел.);
- 27. Санитарка (1 чел.);
- 41. Санитарка (1 чел.).

- 3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 44
- 3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0
- 3.5. Количество рабочих мест с правом на досрочную страховую пенсию: 0
- 3.6. Количество рабочих мест на которых были выявлены профессиональные заболевания: 0
- 3.7. Количество рабочих мест на которых были зафиксированы несчастные случаи: 0
- 3.8. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест	Из них вредные
Химический	8	0
Биологический	28	0
Шум	28	0
Ультразвук	13	0
Вибрация локальная	17	0
Неионизирующие излучения	8	0
Ионизирующие излучения	9	0
Освещение	16	0
Тяжесть трудового процесса	42	0
Напряженность трудового процесса	22	0

Дополнительные разделы:

3.9. Рабочие места, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:

5. Главный врач (1 чел.);

42. Главный врач (1 чел.);

6. Заместитель главного врача по медицинской части (1 чел.);

7. Врач стоматолог детский (1 чел.);

8. Врач стоматолог-ортопед (2 чел.);

9. Врач-стоматолог-хирург (3 чел.);

48. Врач-стоматолог-хирург (2 чел.);

49. Врач-стоматолог-хирург (2 чел.);

10. Врач-ортодонт (2 чел.);

11. Врач-оториноларинголог (2 чел.);

12. Врач-анестезиолог-реаниматолог (1 чел.);

13. Врач-стоматолог-терапевт (2 чел.);

50. Врач-стоматолог-терапевт (2 чел.);

14. Врач стоматолог (2 чел.);

15. Врач стоматолог (1 чел.);

16. Врач челюстно-лицевой хирург (1 чел.);

17. Старшая медицинская сестра (1 чел.);

18А. Медицинская сестра (2 чел.);

19А(18А). Медицинская сестра (2 чел.);

20А(18А). Медицинская сестра (2 чел.);

21А(18А). Медицинская сестра (2 чел.);

22. Медицинская сестра анестезист (1 чел.);

24. Рентгенолаборант (2 чел.);

25. Операционная медсестра (1 чел.);

26. Медицинская сестра стерилизационной (2 чел.);

51. Медицинская сестра стерилизационной (2 чел.);

3.9.1. Рабочие места с оптимальными и допустимыми условиями труда, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:

5. Главный врач (1 чел.);

42. Главный врач (1 чел.);

6. Заместитель главного врача по медицинской части (1 чел.);

7. Врач стоматолог детский (1 чел.);

8. Врач стоматолог-ортопед (2 чел.);

9. Врач-стоматолог-хирург (3 чел.);
48. Врач-стоматолог-хирург (2 чел.);
49. Врач-стоматолог-хирург (2 чел.);
10. Врач-ортодонт (2 чел.);
11. Врач-оториноларинголог (2 чел.);
12. Врач-анестезиолог-реаниматолог (1 чел.);
13. Врач-стоматолог-терапевт (2 чел.);
50. Врач-стоматолог-терапевт (2 чел.);
14. Врач стоматолог (2 чел.);
15. Врач стоматолог (1 чел.);
16. Врач челюстно-лицевой хирург (1 чел.);
17. Старшая медицинская сестра (1 чел.);
18А. Медицинская сестра (2 чел.);
19А(18А). Медицинская сестра (2 чел.);
20А(18А). Медицинская сестра (2 чел.);
21А(18А). Медицинская сестра (2 чел.);
22. Медицинская сестра анестезист (1 чел.);
24. Рентгенолаборант (2 чел.);
25. Операционная медсестра (1 чел.);
26. Медицинская сестра стерилизационной (2 чел.);
51. Медицинская сестра стерилизационной (2 чел.);

3.9.2. Рабочие места с вредными и опасными условиями труда, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:

Отсутствуют

3.10. Количество рабочих мест, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась: 26

3.11. Количество рабочих мест, подлежащих декларированию: 18

3.12. Количество рабочих мест, на которых вредные факторы не идентифицированы: 13

3.13. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда, подлежащих декларированию: 5

3.14. Количество рабочих мест, на которых проведена идентификация: 18

3.15. Рабочие места, не подлежащие декларированию (требуется оценка в следующий цикл проведения СОУТ):

5. Главный врач (1 чел.);
42. Главный врач (1 чел.);
6. Заместитель главного врача по медицинской части (1 чел.);
7. Врач стоматолог детский (1 чел.);
8. Врач стоматолог-ортопед (2 чел.);
9. Врач-стоматолог-хирург (3 чел.);
48. Врач-стоматолог-хирург (2 чел.);
49. Врач-стоматолог-хирург (2 чел.);
10. Врач-ортодонт (2 чел.);
11. Врач-оториноларинголог (2 чел.);
12. Врач-анестезиолог-реаниматолог (1 чел.);
13. Врач-стоматолог-терапевт (2 чел.);
50. Врач-стоматолог-терапевт (2 чел.);
14. Врач стоматолог (2 чел.);
15. Врач стоматолог (1 чел.);
16. Врач челюстно-лицевой хирург (1 чел.);
17. Старшая медицинская сестра (1 чел.);
18А. Медицинская сестра (2 чел.);
19А(18А). Медицинская сестра (2 чел.);
20А(18А). Медицинская сестра (2 чел.);
21А(18А). Медицинская сестра (2 чел.);

22. Медицинская сестра анестезист (1 чел.);

24. Рентгенолаборант (2 чел.);

25. Операционная медсестра (1 чел.);

26. Медицинская сестра стерилизационной (2 чел.);

51. Медицинская сестра стерилизационной (2 чел.).

3.16. Количество рабочих мест декларируемых на основании Статьи 11, п.1 ФЗ № 426-ФЗ от 28.12.2013 «О специальной оценке условий труда» в редакции ФЗ №136-ФЗ от 01.05.2016 «О внесении изменений в ФЗ «О специальной оценке условий труда»: 18

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 0 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

- 1) считать работу по СОУТ завершённой;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: Согласно п.5 статьи 15 № 426-ФЗ, ознакомить работников предприятия с результатами проведения СОУТ под роспись, не позднее тридцати календарных дней со дня утверждения Отчета; согласно п.6 статьи 15 № 426-ФЗ, разместить сводные данные о проведении СОУТ на предприятии на своем официальном сайте в сети «Интернет»(при наличии такого сайта); при изменении условий труда работников и смене оборудования проводить внеплановую СОУТ. На рабочие места согласно п.3.2, провести СОУТ, где ранее СОУТ не проводилась. Согласно п 5.1. ст. 15 № 426-ФЗ в течение трех рабочих дней со дня утверждения отчета о проведении специальной оценки условий труда обязан уведомить об этом организацию, проводившую специальную оценку условий труда для передачи данных Отчета во ФГИС СОУТ.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

Эксперт по проведению
специальной оценки условий
труда
(должность)

2193
(№ в реестре
экспертов)

(подпись)

Пичугина Анна Юрьевна
(Ф.И.О.)

