

Договор
№ 06/23
от 10.01.2023 г.



УТВЕРЖДАЮ
Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда

Ильина Е.И.
(Фамилия, инициалы)

20» 03 2023 г.

ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 655360)

в Федеральном бюджетном учреждении здравоохранения
"Центральная медико-санитарная часть № 141" Федерального
медико-биологического агентства

(полное наименование работодателя)

171841, Тверская область, г. Удомля, ул. Энтузиастов, д.13
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6916011509
(ИНН работодателя)

691601001
(КПП работодателя)

1026901948600
(ОГРН работодателя)

86.10

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(подпись)

Пожидаева Д.А.
(Ф.И.О.)

20.03.23
(дата)

(подпись)

Власова Е.А.
(Ф.И.О.)

20.03.23
(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Центр аттестации рабочих мест"

(полное наименование организации)

2. 426008, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Пушкинская, д. 231, оф. 1; 8(3412)93-03-16;
info@davers.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 359

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 07.09.2016

5. ИНН 1831094828

6. ОГРН организации 1041800252471

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.21AI69	03 июня 2016 г.	бессрочно

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

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. 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	09.02.2023	Бикмухаметова Гульнара Назыровна	Руководитель проекта	003 0006235	07 ноября 2018 г.	4989

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использованных 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	09.02.2023	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	176115	19.12.2023
2	09.02.2023	Химический фактор	Аспиратор сифонный АМ-5М	17958-98	204344	22.06.2023
3	09.02.2023	Химический фактор	Трубки индикаторные для определения в воздушной среде этанола	24321-13	партия 30-14	13.07.2023
4	09.02.2023	Химический фактор	Трубки индикаторные для определения в воздушной среде хлора	24321-13	партия 28-15	14.11.2023
5	09.02.2023	Шум	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	176115	19.12.2023
6	09.02.2023	Шум	Дальномер лазерный Bosch GLM50C	63592-16	908504168	27.10.2023
7	09.02.2023	Шум	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	11519-11	1867	16.01.2024
8	09.02.2023	Шум	Калибратор акустический тип Защита-К	47740-11	161117	23.10.2023
9	09.02.2023	Шум	Шумомер-анализатор	32747-06	АЭ100308	06.04.2023

			спектра, виброметр портативный ОКТАВА-110А			
10	09.02.2023	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель напряженности поля промышленной частоты ПЗ-50	17638-08	624	29.09.2023
11	09.02.2023	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Рулетка измерительная металлическая Р10УЗК	35279-07	43	19.09.2023
12	09.02.2023	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	176115	19.12.2023
13	09.02.2023	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	176115	19.12.2023
14	09.02.2023	Световая среда	Мультиметр цифровой АРРА-71	25440-11	95950228	12.10.2023
15	09.02.2023	Световая среда	Дальномер лазерный Bosch GLM50C	63592-16	908504168	27.10.2023
16	09.02.2023	Световая среда	Люксметр "ТКА-ЛЮКС"	20040-11	33 14411	09.08.2023
17	09.02.2023	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая Р10УЗК	35279-07	43	19.09.2023
18	09.02.2023	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	176115	19.12.2023
19	09.02.2023	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные тензометрические для статического взвешивания МТ 30 МЖА	52873-13	752075	19.10.2023
20	09.02.2023	Тяжесть трудового процесса	Весы неавтоматического действия МП 60	53638-13	765332	19.10.2023
21	09.02.2023	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	11519-11	1867	16.01.2024
22	09.02.2023	Тяжесть трудового процесса	Динамометр электронный, тип АЦД, мод. АЦД/1У-2/1И-1	67638-17	6300	06.10.2023
23	09.02.2023	Тяжесть трудового процесса	Динамометр электронный, тип АЦД, мод. АЦД/1У-0,1/1И-1	67638-17	6299	06.10.2023
24	09.02.2023	Тяжесть трудового процесса	Угломер 5УМ с нониусом тип 1	60452-15	8404	22.03.2023
25	09.02.2023	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	176115	19.12.2023
26	09.02.2023	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	11519-11	1867	16.01.2024

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда


(подпись)



Колесников Дмитрий
Александрович
Ф.И.О.

15.03.2023
(дата)

КОПИЯ
ВЕРНА



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

№ 0012827

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ

№ RA.RU.21AИ69 выдан 22 июня 2018 г.
номер аттестата, аккредитации и дата выдачи

Настоящий аттестат выдан **Обществу с ограниченной ответственностью «Центр аттестации рабочих мест»**
наименование и ИНН (СНИЛС) заявителя
ИНН: 1831094828
ИНН

426008, РОССИЯ, Республика Удмуртская, г. Ижевск, ул. Пушкинская, д. 231, офис 1
место нахождения (место жительства) заявителя

и удостоверяет, что **Исмерительная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Центр аттестации рабочих мест»**
наименование
426008, РОССИЯ, Республика Удмуртская, г. Ижевск, ул. Пушкинская, д. 231, офис 1
адрес места (мест) осуществления деятельности

соответствует требованиям **ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009**

аккредитован(о) **в качестве Испытательной лаборатории (центра)**

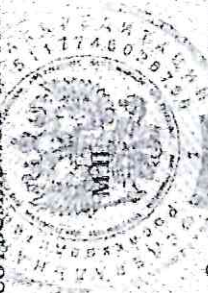
в соответствии с областью аккредитации, область аккредитации определена в приложении к настоящему аттестату и является неотъемлемой частью аттестата.

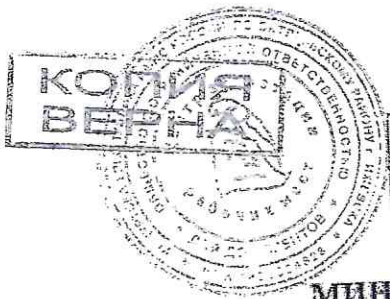
Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц **03 июня 2016 г.**

(Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице)

Руководитель (заместитель Руководителя)
Федеральной службы по аккредитации

А.Г. Литвак
подпись, фамилия





**МИНИСТЕРСТВО
ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНТРУД РОССИИ)**

улицы Пашинка, 21, Москва, ГСП-4, 127904
телефон: 8 (495) 606-00-60, факс: 8 (495) 606-13-76

17 СЕН 2016

№ 15-4/В-3076

На № _____

от _____

Общество с ограниченной
ответственностью «Центр
аттестации рабочих мест»

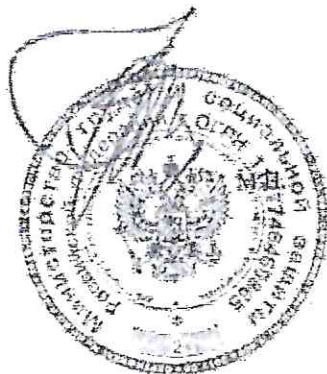
426057, Удмуртская Республика,
г. Ижевск, ул. Красноармейская,
д. 127, оф. 6-10

**Уведомление
о регистрации в реестре организаций,
проводящих специальную оценку условий труда**

Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации уведомляет о регистрации Общества с ограниченной ответственностью «Центр аттестации рабочих мест» в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, под регистрационным номером № 359 от 7 сентября 2016 г.

В соответствии с пунктом 14 Правил допуска организаций к деятельности по проведению специальной оценки условий труда, их регистрации в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, приостановления и прекращения деятельности по проведению специальной оценки условий труда, а также формирования и ведения реестра организаций, проводящих специальную оценку условий труда, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2014 г. № 599, в случае изменения сведений, содержащихся в реестре, организация обязана в течение десяти рабочих дней со дня таких изменений направить соответствующее заявление в Минтруд России с указанием сведений, подлежащих изменению, и при необходимости с приложением копий соответствующих документов.

Директор Департамента
условий и охраны труда



В.А. Корж

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная медико-санитарная часть № 141" Федерального медико-биологического агентства

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)															
				Химический фактор	Биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	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
1-06/23	Отделения лучевой диагностики (ОЛД) <i>Ультразвуковая диагностика (УЗД)</i> Рабочее место заведующего отделением; патогенные организмы, ультразвуковой аппарат Arlio 500 Toshiba, система искусственного освещения	1	-	6.4	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	8	-	-
2-06/23А	<i>Рентгенотделение</i> Рабочее место санитарки; организмы, рентгеновский аппарат, дезинфицирующие средства, синтетические моющие средства, тяжесть трудового процесса	1	3-06/23А	3.2	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	8	-
3-06/23А (2-06/23А)	Рабочее место санитарки; организмы, рентгеновский аппарат, дезинфицирующие средства, синтетические моющие средства, тяжесть трудового процесса	2	-	3.2	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	8	-
4-06/23	КДЛ Рабочее место заведующего - врач клинической лабораторной диагностики; система искусственного освещения, патогенные микроорганизмы	1	-	1.2	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8

	низмы, тя жесть трудового процесса, напряженность трудового процесса																						
5-06/23	Рабочее место биолога; система искусственного освещения, патогенные микроорганизмы, тя жесть трудового процесса, напряженность трудового процесса	1	-	1.2	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	8
	Отдел по профилактике и борьбе с ВИЧ и СПИДом																						
6-06/23	Рабочее место биолога; система искусственного освещения, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие вещества, тя жесть трудового процесса	1	-	1.2	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	8
7-06/23	Рабочее место фельдлера-лаборанта; система искусственного освещения, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие средства, тя жесть трудового процесса	1	-	1.2	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	8
8-06/23	Рабочее место врача КИД; система искусственного освещения, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие вещества, тя жесть трудового процесса	1	-	1.2	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	8
9-06/23	Рабочее место медицинской сестры; система искусственного освещения, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие вещества, тя жесть трудового процесса	1	-	1.2	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	8
	ОПК																						
10-06/23	Рабочее место заведующего – врач трансфузиолог; система искусственного освещения, медицинское оборудование, используемое при заготовке, переработке, хранении крови; дезинфицирующие средства, тя жесть трудового процесса	1	-	6.4	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	8
11-06/23	Рабочее место старшей медицинской сестры; система искусственного освещения, медицинское оборудование, используемое при заготовке, переработке, транспортировке и хранении крови; дезинфицирующие средства, тя жесть трудового процесса, напряженность трудового процесса	1	-	6.4	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	8

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

12-06/23	Рабочее место медицинской сестры операционная; система освещения, медицинское используемое при заготовке, переработке, транспортировке и хранении крови; дезинфицирующие средства, тая жесьть трудового процесса, напряженность трудового процесса	1	-	6.4	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	8	8	8
13-06/23	Рабочее место медицинской сестры операционная; система освещения, медицинское используемое при заготовке, переработке, транспортировке и хранении крови; дезинфицирующие средства, тая жесьть трудового процесса, напряженность трудового процесса	1	-	6.4	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	8	8	8
14-06/23	Здравпункт КАЭС Рабочее место старшего фельдшера; система искусственного освещения, патогенные организмы	1	-	6.4	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-
15-06/23А	Рабочее место фельдшера; система искусственного освещения, патогенные организмы	1	16-06/23А	6.4	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-
16-06/23А (15-06/23А)	Рабочее место фельдшера; система искусственного освещения, патогенные организмы	5	-	6.4	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-
17-06/23	Рабочее место медицинской сестры процедурной; система искусственного освещения, патогенные организмы, тая жесьть трудового процесса	1	-	6.4	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-
18-06/23	Хозяйственный блок Рабочее место оператора машин; стиральные машины, сушильные машины, тая жесьть трудового процесса	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
19-06/23	Рабочее место оператора машин; стиральные машины, сушильные машины, тая жесьть трудового процесса	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
20-06/23	Рабочее место главной медицинской сестры; патогенные микроорганизмы, система искусственного освещения	1	-	6.4	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-

21-06/23	Общественный немедицинский персонал (ОНП)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-
	Рабочее место заместителя ЦМСЧ-141 по цифровой трансформации; система искусственного																		

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник планово-экономического

отдела
(должность)


(подпись)

Ильина Е.И.
(Ф.И.О.)

20.03.23
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда

(должность)


(подпись)

Пождава Д.А.
(Ф.И.О.)

20.03.23
(дата)

Начальник отдела кадров

(должность)


(подпись)

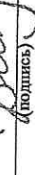
Власова Е.А.
(Ф.И.О.)

20.03.23
(дата)

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

Руководитель проекта

(должность)


(подпись)

Бикмухаметова Гульнара Назыровна
(Ф.И.О.)

15.03.2023
(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная медико-санитарная часть № 141" Федерального медико-биологического агентства

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		
			3.1	3.2	3.3	3.4	3.1	3.2	3.3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	21	21	0	3	0	8	10	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	26	26	0	3	0	13	10	0	0
из них женщин	22	22	0	2	0	12	8	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	0	1	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда	Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда с учетом эффективно- го применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Моноко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспече- ние (да/нет)								
		химический	биологический	возроли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучения	ионизирующее 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							
	Отделения лучевой диагно- стики (ОЛД)																													
	Ультразвуковая диагностика (УЗД)																													
1-06/23	Заведующий отделением Рентгеноотделение	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

2-06/23А	Санитарка	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да
3-06/23А (2-06/23А)	Санитарка	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да
	КДЛ																									
4-06/23	Заведующий отделением - врач клинической лабораторной диагностики	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.3	-	Да	Нет	Нет	Да
5-06/23	Биолог	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.3	-	Да	Нет	Нет	Нет
	Отдел по профилактике и борьбе с ВИЧ и СПИДом																									
6-06/23	Биолог	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.3	-	Да	Нет	Нет	Нет
7-06/23	Фельдшер-лаборант	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.3	-	Да	Нет	Нет	Да
8-06/23	Врач КЛД	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.3	-	Да	Нет	Нет	Да
9-06/23	Медицинская сестра	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.3	-	Да	Нет	Нет	Да
	ОПК																									
10-06/23	Заведующий отделением – врач трансфузиолог	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.3	-	Да	Нет	Нет	Да
11-06/23	Старшая медицинская сестра	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.3	-	Да	Нет	Нет	Да
12-06/23	Медицинская сестра операционная	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.3	-	Да	Нет	Нет	Да
13-06/23	Медицинская сестра операционная	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.3	-	Да	Нет	Нет	Да
	Здравпункт КАЭС																									
14-06/23	Старший фельдшер	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да
15-06/23А	Фельдшер	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да
16-06/23А	Фельдшер	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да
17-06/23	Медицинская сестра процедурной	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да
	Хозяйственный блок																									
18-06/23	Оператор спиральных машин	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
19-06/23	Оператор спиральных машин	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
	ОМП																									
20-06/23	Главная медицинская сестра	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да
	Общественный немедицинский персонал (ОНП)																									
21-06/23	Заместитель начальника ЦМСЧ-141 по цифровой трансформации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 15.03.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник планово-экономического

отдела
(должность)

Ильина Е.И.

(Ф.И.О.)

15.03.23
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда

(должность)

Пожидаева Д.А.

(Ф.И.О.)

15.03.23
(дата)

Начальник отдела кадров

(должность)

Власова Е.А.

(Ф.И.О.)

15.03.23
(дата)

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

4989

(№ в реестре экспертов)

Бикмухаметова Гульнара Назыровна

(Ф.И.О.)

15.03.2023

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная медико-санитарная часть № 141" Федерального медико-биологического агентства

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<i>Отделение лучевой диагностики (ОЛД)</i>					
<i>Ультразвуковая диагностика (УЗД)</i>					
1-06/23. Заведующий отделением	Биологический: фактор является неустраняемым	мероприятия отсутствуют			
<i>Рентгенотделение</i>					
2-06/23А(3-06/23А). Санитарка	Биологический: фактор является неустраняемым	мероприятия отсутствуют			
<i>КДЛ</i>					
4-06/23. Заведующий отделением - врач клинической лабораторной диагностики	Биологический: фактор является неустраняемым	мероприятия отсутствуют			
	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			
5-06/23. Биолог	Биологический: фактор является неустраняемым	мероприятия отсутствуют			
	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			

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Отдел по профилактике и борьбе с ВИЧ и СПИДом					
6-06/23. Биолог	Биологический: фактор является неустраняемым	мероприятия отсутствуют			
7-06/23. Фельдшер-лаборант	Биологический: фактор является неустраняемым	мероприятия отсутствуют			
8-06/23. Врач КЛД	Биологический: фактор является неустраняемым	мероприятия отсутствуют			
9-06/23. Медицинская сестра	Биологический: фактор является неустраняемым	мероприятия отсутствуют			
ОПК					
10-06/23. Заведующий отделением – врач трансфузиолог	Разработать мероприятия для приведения условий труда по напряженности трудового процесса в соответствии с нормируемыми показателями согласно Приложению №21 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014	Снижение напряженности трудового процесса			
	Биологический: фактор является неустраняемым	мероприятия отсутствуют			
11-06/23. Старшая медицинская сестра	Биологический: фактор является неустраняемым	мероприятия отсутствуют			
	Разработать мероприятия для приведения условий труда по напряженности трудового процесса в соответствии с нормируемыми показателями согласно Приложению №21 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014	Снижение напряженности трудового процесса			
12-06/23. Медицинская сестра операционная	Биологический: фактор является неустраняемым	мероприятия отсутствуют			
	Разработать мероприятия для приведения условий труда по напряженности трудового процесса в соответствии с нормируемыми показателями согласно Приложению №21 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России	Снижение напряженности трудового процесса			

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

13-06/23. Медицинская сестра операционная	от 24.01.2014 Биологический: фактор является не-устраняемым	мероприятия отсутствуют		
Здравпункт КАЭС	Разработать мероприятия для приведения условий труда по напряженности трудового процесса в соответствии с нормируемыми показателями согласно Приложению №21 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014	Снижение напряженности трудового процесса		
14-06/23. Старший фельдшер	Биологический: фактор является не-устраняемым	мероприятия отсутствуют		
15-06/23А(16-06/23А). Фельдшер	Биологический: фактор является не-устраняемым	мероприятия отсутствуют		
17-06/23. Медицинская сестра процедурной	Биологический: фактор является не-устраняемым	мероприятия отсутствуют		
Хозяйственный блок				
ОМП				
20-06/23. Главная медицинская сестра	Биологический: фактор является не-устраняемым	мероприятия отсутствуют		

Дата составления: 15.03.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник планово-экономического

отдела
(должность)

(подпись)

Ильина Е.И.
(Ф.И.О.)

15.03.23
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Пожидаева Д.А.
(Ф.И.О.)

15.03.23
(дата)

Начальник отдела кадров

(должность)

(подпись)

Власова Е.А.
(Ф.И.О.)

15.03.23
(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

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

4989

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Бикмухаметова Гульнара Назыровна
(Ф.И.О.)

15.03.2023

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Общество с ограниченной ответственностью "Центр аттестации рабочих мест" (ООО "Центр аттестации рабочих мест") Юр.адрес/место нахождения юридического лица: 426008, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Пушкинская, д. 231, оф.1.
 Измерительная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Центр аттестации рабочих мест"
 Адрес места осуществления деятельности: 426008, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Пушкинская, д. 231, оф. 1; тел./факс 8(3412)93-03-16, e-mail: info@davers.ru.
 Регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда - 359 от 07.09.2016
 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21AI69

Дата получения 03.06.2016

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

№ 06/23 09.02.2023
 (идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 09.02.2023

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Центр аттестации рабочих мест"
 (полное наименование организации)

426008, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Пушкинская, д. 231, оф. 1; 8(3412)93-03-16; info@davers.ru
 (место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда): 359

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказания услуг в области охраны труда: 07.09.2016

ИНН организации 1831094828

ОГРН организации 1041800252471

Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц	Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц	Срок действия аттестата аккредитации
RA.RU.21AI69	03.06.2016	бессрочно

В соответствии с Федеральным законом РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (в ред. посл. изм. и доп.), на основании указаний Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.01.2014 г. №33н «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» (в ред. посл. изм. и доп.), в рамках Договора № 06/23 от 10.01.2023 г. с *Федеральное*

Заключение эксперта по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная медико-санитарная часть № 141" Федерального медико-биологического агентства мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (Бисмухаметова Гульнара Назыровна; регистрационный номер 4989 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 21 рабочих местах.

В процессе проведения процедуры идентификации:

а) учтены:

- производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками на рабочем месте и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, в том числе факторы, при наличии которых в случаях, установленных законодательством РФ, проводятся обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры работников;
- результаты ранее проводившихся на данных рабочих местах исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;
- случаи производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов;
- поступившие предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

б) изучены:

- эксплуатационная и иная документация на применяемое оборудование (машины, механизмы, инструменты и приспособления), используемое работником на рабочем месте;
- технологические процессы, реализуемые работниками, занятыми на рабочих местах, подлежащих специальной оценке условий труда;
- должностные и технологические инструкции, инструкции по производству работ, технологические карты и иные документы, регламентирующие исполнение работниками своих трудовых обязанностей;
- сведения и информация о рабочих местах, предоставленные Комиссией по проведению специальной оценки условий труда.

Результаты реализации процедуры идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов представлены:

а) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочих мест, подлежащих декларированию), - в Таблице 1.
Таблица 1. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочие места, подлежащие декларированию)

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ
------	--	-------------------------

Заключение эксперта по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

б) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы, - в Таблице 2.

Таблица 2. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Хозяйственный блок					
18-06/23	Оператор стиральных машин	-	Шум	стиральные машины, сушильные машины	4
19-06/23	Оператор стиральных машин	-	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
			Шум	стиральные машины, сушильные машины	4
21-06/23	Заместитель начальника ЦМСЧ-141 по цифровой трансформации	-	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
			Общепитательный немедицинский персонал (ОНП)		

в) в отношении рабочих мест, на которых идентифицируется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона № 426-ФЗ, - в Таблице 3.

Таблица 3. Перечень рабочих мест (с указанием производственных факторов), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона № 426-ФЗ

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Основание для отказа идентификации по ФЗ-426 ст.10.6	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Отделения лучевой диагностики (ОЛД)						
Ультразвуковая диагностика (УЗД)						
1-06/23	Заведующий отделением	-	п.п.1, п.п.3	Биологический	патогенные организмы	6.4
				Неионизирующие излучения	ультразвуковой аппарат Arlio 500 Toshiba	1.2
				Световая среда	система искусственного освещения	8
Рентгеноотделение						
2-06/23А	Санитарка	3-06/23А	п.п.1, п.п.3	Химический	дезинфицирующие средства	3.2
				Биологический	патогенные организмы	5.6
				Ионизирующие излучения	рентгеновский аппарат	5.6
				Тяжесть трудового процесса		В течение смены
КДЦ						

Заключение эксперта по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

4-06/23	Заведующий отделением - врач клинической лабораторной диагностики	-	п.п.1, п.п.3	Химический	дезинфицирующие средства	1.2
				Биологический	патогенные микроорганизмы	6.4
5-06/23	Биолог	-	п.п.3	Световая среда	система искусственного освещения	8
				Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	напряженность трудового процесса	В течение смены
				Химический	дезинфицирующие средства	1.2
				Биологический	патогенные микроорганизмы	6.4
				Световая среда	система искусственного освещения	8
				Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	напряженность трудового процесса	В течение смены
Отдел по профилактике и борьбе с ВИЧ и СПИДом						
6-06/23	Биолог	-	п.п.3	Химический	дезинфицирующие средства	1.2
				Биологический	патогенные микроорганизмы	6.4
7-06/23	Фельдшер-лаборант	-	п.п.1, п.п.3	Световая среда	система искусственного освещения	8
				Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
8-06/23	Врач КЛД	-	п.п.1, п.п.3	Химический	дезинфицирующие средства	1.2
				Биологический	патогенные микроорганизмы	6.4
9-06/23	Медицинская сестра	-	п.п.1, п.п.3	Световая среда	система искусственного освещения	8
				Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Химический	дезинфицирующие средства	1.2
				Биологический	патогенные микроорганизмы	6.4
				Световая среда	система искусственного освещения	8
				Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
ОПК						
10-06/23	Заведующий отделением – врач трансфузиолог	-	п.п.1, п.п.3	Химический	дезинфицирующие средства	6.4
				Биологический	патогенные микроорганизмы	6.4
				Неионизирующие излучения	медицинское оборудование, используемое при заготовке, переработке, транспортировке и хранении крови	1.3
				Световая среда	система искусственного освещения	8
				Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	напряженность трудового процесса	В течение смены
				Химический	дезинфицирующие средства	6.4
				Биологический	патогенные микроорганизмы	6.4
11-06/23	Старшая медицинская сестра	-	п.п.1, п.п.3	Неионизирующие излучения	медицинское оборудование, используемое при заготовке, переработке, транспортировке и хранении крови	1.3
				Световая среда	система искусственного освещения	8

Заключение эксперта по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

				Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	тяжесть трудового процесса напряженность трудового процесса	В течение смены В течение смены
				Химический	дезинфицирующие средства	6.4
				Биологический	патогенные микроорганизмы	6.4
12-06/23	Медицинская сестра операционная		п.п.1, п.п.3	Неионизирующие излучения	медицинское оборудование, используемое при заготовке, переработке, транспортировке и хранении крови	1.3
				Световая среда	система искусственного освещения	8
				Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	напряженность трудового процесса	В течение смены
				Химический	дезинфицирующие средства	6.4
				Биологический	патогенные микроорганизмы	6.4
13-06/23	Медицинская сестра операционная		п.п.1, п.п.3	Неионизирующие излучения	медицинское оборудование, используемое при заготовке, переработке, транспортировке и хранении крови	1.3
				Световая среда	система искусственного освещения	8
				Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	напряженность трудового процесса	В течение смены
Здравпункт КАЭС						
14-06/23	Старший фельдшер		п.п.1, п.п.3	Биологический	система искусственного освещения, патогенные организмы	6.4
15-06/23А	Фельдшер	16-06/23А	п.п.1, п.п.3	Световая среда	система искусственного освещения	7.2
				Биологический	патогенные микроорганизмы	6.4
				Световая среда	система искусственного освещения	7.2
17-06/23	Медицинская сестра процедурной		п.п.1, п.п.3	Биологический	патогенные микроорганизмы	6.4
				Световая среда	система искусственного освещения	7.2
				Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
ОМП						
20-06/23	Главная медицинская сестра		п.п.1, п.п.3	Биологический	патогенные микроорганизмы	6.4
				Световая среда	система искусственного освещения	5.6

Заключение:

По результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:

- выявлено 0 рабочих мест(а), на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы. В отношении данных рабочих мест (указаны в Таблице 1), на основании указаний части 1 статьи 11 главы 2 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», Работодателем составляется и подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;
- выявлено 3 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагаю провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.

Заключение эксперта по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

- выявлено 18 рабочих мест(а), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона № 426-ФЗ. В отношении данных рабочих мест составлен Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов. На указанных рабочих местах предлагаю провести исследования (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

4989 (№ в реестре экспертов)  (подпись) Бикмухаметова Гульнара Назыровна (Ф.И.О.) 09.02.2023 (дата)

Рассмотрев результаты идентификации, оведествлённые в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила утвердить результаты идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник планово-экономического отдела (должность) Ильина Е.И. (Ф.И.О.) 09.02.2023 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда (должность)  (подпись) Пожидаева Д.А. (Ф.И.О.) 09.02.2023 (дата)

Начальник отдела кадров (должность) Власова Е.А. (Ф.И.О.) 09.02.2023 (дата)

Заключение эксперта по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

Общество с ограниченной ответственностью "Центр аттестации рабочих мест" (ООО "Центр аттестации рабочих мест") Юр.адрес/место нахождения юридического лица: 426008, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Пушкинская, д. 231, оф.1. Измерительная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Центр аттестации рабочих мест" Адрес места осуществления деятельности: 426008, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Пушкинская, д. 231, оф. 1; тел./факс 8(3412)93-03-16, e-mail: info@davergs.ru.	
Регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда - 359 от 07.09.2016	
<small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>	
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21AI69	Дата получения 03.06.2016

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 153/23 15.03.2023
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
 - приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «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 её заполнению»,
 - приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № б/н от 10.01.2023
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем: Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная медико-санитарная часть № 141" Федерального медико-биологического агентства; Адрес: 171841, Тверская область, г. Удомля, ул. Энтузиастов, д.13

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 06/23 от 10.01.2023 привлечалась организация, проводящая специальную оценку условий труда: Общество с ограниченной ответственностью "Центр аттестации рабочих мест"; 426008, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Пушкинская, д. 231, оф. 1; Регистрационный номер - 359 от 07.09.2016 и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда: Бикмухаметова Гульнара Назыровна (№ в реестре: 4989)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 21

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы: Отсутствуют

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

18-06/23. Оператор стиральных машин (1 чел.);

19-06/23. Оператор стиральных машин (1 чел.);

21-06/23. Заместитель начальника ЦМСЧ-141 по цифровой трансформации (1 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 3

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 18

3.5. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Биологический	18
Тяжесть трудового процесса	2

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

1-06/23. Заведующий отделением (1 чел.);

2-06/23А. Санитарка (1 чел.);

3-06/23А (2-06/23А). Санитарка (2 чел.);

4-06/23. Заведующий отделением - врач клинической лабораторной диагностики (1 чел.);

5-06/23. Биолог (1 чел.);

6-06/23. Биолог (1 чел.);

7-06/23. Фельдшер-лаборант (1 чел.);

8-06/23. Врач КЛД (1 чел.);

9-06/23. Медицинская сестра (1 чел.);

10-06/23. Заведующий отделением – врач трансфузиолог (1 чел.);

11-06/23. Старшая медицинская сестра (1 чел.);

12-06/23. Медицинская сестра операционная (1 чел.);

13-06/23. Медицинская сестра операционная (1 чел.);

14-06/23. Старший фельдшер (1 чел.);

15-06/23А. Фельдшер (1 чел.);

16-06/23А (15-06/23А). Фельдшер (5 чел.);

17-06/23. Медицинская сестра процедурной (1 чел.);

20-06/23. Главная медицинская сестра (1 чел.).

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- сведениях об организации, проводящей специальную оценку условий труда;
- перечне рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда с указанием вредных и (или) опасных производственных факторов, которые идентифицированы на данных рабочих местах;
- картах специальной оценки условий труда;
- протоколах проведения исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;
- сводной ведомости специальной оценки условий труда;
- перечне мероприятий по улучшению условий труда работников, на рабочих местах которых проводилась специальная оценка условий труда;
- заключении эксперта организации, проводящей специальную оценку условий труда.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 18 рабочих мест.

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

- 1) считать работу по специальной оценке условий труда завершенной;
- 2) отчет о проведении специальной оценки условий труда передать для утверждения работодателю.

7. Дополнительные предложения эксперта:

1) в течение трех рабочих дней со дня утверждения отчета о проведении специальной оценки условий труда работодатель обязан уведомить об этом организацию, проводившую специальную оценку условий труда, любым доступным способом, обеспечивающим возможность подтверждения факта такого уведомления, а также направить в ее адрес копию утвержденного отчета о проведении специальной оценки условий труда заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении либо в форме электронного документа, подписанного квалифицированной электронной подписью (Федеральный закон от 01.05.2016 N 136-ФЗ).

2) в отношении рабочих мест, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы по результатам осуществления идентификации не выявлены, а также условия труда на которых по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, за исключением рабочих мест, указанных в части 6 статьи 10 Федерального закона от 28.12.2013 N 426-ФЗ, работодателем подается в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на проведение федерального государственного надзора за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права, по месту своего нахождения декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда. (Федеральный закон от 28.12.2013 N 426-ФЗ). Декларация подается работодателем в срок не позднее тридцати рабочих дней со дня внесения сведений о результатах проведения специальной оценки условий труда в Федеральную государственную информационную систему учета результатов проведения специальной оценки условий труда на рабочих местах, в отношении которых подается декларация. (Приказ Минтруда России от 17.06.2021 N 406н).

3) с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных и законодательства Российской Федерации о государственной и об иной охраняемой законом тайне

работодатель организует размещение на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (при наличии такого сайта) сводных данных о результатах проведения специальной оценки условий труда в части установления классов (подклассов) условий труда на рабочих местах и перечня мероприятий по улучшению условий и охраны труда работников, на рабочих местах которых проводилась специальная оценка условий труда, в срок не позднее чем в течение тридцати календарных дней со дня утверждения отчета о проведении специальной оценки условий труда. (Часть 6 Статьи 15 Федерального закона от 28.12.2013 N 426-ФЗ).

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

4989

(№ в реестре
экспертов)

Руководитель проекта

(должность)


(подпись)

Бикмухаметова Гульнара

Назырвна
(Ф.И.О.)