

Договор  
№ ГФ-09/2023  
от 09.06.2023 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии  
по проведению специальной оценки  
условий труда

ООО НПФ «ИЖТРУДСЕРВИС»  
Пер. № 3357

Отчет ФГИС СОУТ  
Пер. № \_\_\_\_\_  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.



Обрезанов А.Г.  
(фамилия, имя, отчество)

« 15 » 01 2024 г.

### Титульный лист

## ОТЧЕТ о проведении специальной оценки условий труда (идентификационный № 744537)

### в Глазовском филиале акционерного общества "Аварийно-технический центр Росатома"

(полное наименование работодателя)

427620, Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, д. 7А, к. 103  
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

7802687430

(ИНН работодателя)

183743001

(КПП работодателя)

1197847067626

(ОГРН работодателя)

84.25

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(подпись)  
(подпись)  
(подпись)  
(подпись)

Снигирев А.В.

(Ф.И.О.)

15 01 2024

(дата)

Курта Д.М.

(Ф.И.О.)

15 01 2024

(дата)

Иванова Н.А.

(Ф.И.О.)

15 01 2024

(дата)

Касимов Р.В.

(Ф.И.О.)

15 01 2024

(дата)



## Отчет о проведении специальной оценки условий труда содержит:

1. Титульный лист отчета о проведении специальной оценки условий труда.
2. Раздел I. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда. Аттестат аккредитации ИЛ ВОПФ ООО «Ижтруссервис». Уведомление о регистрации в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда.
3. Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда, с указанием вредных и (или) опасных производственных факторов, которые идентифицированы на данных рабочих местах.
4. Раздел III. Карты специальной оценки условий труда работников, содержащие сведения об установленном экспертом организации, проводящей специальную оценку условий труда, классе (подклассе) условий труда на конкретных рабочих местах.
5. Протоколы проведения исследований (испытаний) и измерений идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов (при наличии).
6. Протоколы оценки эффективности средств индивидуальной защиты на рабочем месте (при наличии).
7. Протокол комиссии, содержащий решение о невозможности проведения исследований (испытаний) и измерений по основанию, указанному в части 9 статьи 12 настоящего Федерального закона № 426-ФЗ от 28.12.2013 г. (при наличии такого решения).
8. Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.
9. Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда.
10. Заключение эксперта организации, проводящей специальную оценку условий труда.

## Памятка

### 1) Федеральный закон № 426-ФЗ от 28.12.2013 г. «О специальной оценке условий труда»:

**Статья 15. Часть 2.** Отчет о проведении специальной оценки условий труда подписывается всеми членами комиссии и утверждается председателем комиссии в срок не позднее чем тридцать календарных дней со дня его направления работодателю организацией, проводящей специальную оценку условий труда. Член комиссии, который не согласен с результатами проведения специальной оценки условий труда, имеет право изложить в письменной форме мотивированное особое мнение, которое прилагается к этому отчету.

**Статья 15. Часть 5.** Работодатель организует ознакомление работников с результатами проведения специальной оценки условий труда на их рабочих местах под роспись в срок не позднее чем тридцать календарных дней со дня утверждения отчета о проведении специальной оценки условий труда. В указанный срок не включаются периоды временной нетрудоспособности работника, нахождения его в отпуске или командировке, периоды междувахтового отдыха.

**Статья 15. Часть 5.1.** Работодатель 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, 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. При наличии в отчете о проведении специальной оценки условий труда сведений, составляющих государственную или иную охраняемую законом тайну, направление копии указанного отчета осуществляется с учетом требований законодательства Российской Федерации о государственной и иной охраняемой законом тайне.

**Статья 15. Часть 6.** Работодатель с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных и законодательства Российской Федерации о государственной и об иной охраняемой законом тайне 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.

**Статья 8. Часть 4.** Специальная оценка условий труда на рабочем месте проводится не реже чем один раз в пять лет, если иное не установлено настоящим Федеральным законом. Указанный срок исчисляется со дня внесения сведений о результатах проведения специальной оценки условий труда в информационную систему учета в порядке, установленном настоящим Федеральным законом, а в отношении результатов проведения специальной оценки условий труда, содержащих сведения, составляющие государственную или иную охраняемую законом тайну, со дня утверждения отчета о проведении специальной оценки условий труда. На рабочих местах, указанных в части 1 статьи 11 настоящего Федерального закона, в отношении которых действует декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда, повторное проведение специальной оценки условий труда не требуется до наступления обстоятельств, установленных частью 5 статьи 11 настоящего Федерального закона.

### 2) Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ № 406 от 17.06.2021 г. «О форме и порядке подачи декларации соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда, Порядке формирования и ведения реестра деклараций соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда»:

**п. 4 Приложения № 2.** 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 в порядке, установленном Федеральным законом от 28 декабря 2013 г. N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, N 52, ст.6991; 2021, N 1, ст.42), на рабочих местах, в отношении которых подается декларация с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных и законодательства Российской Федерации о государственной и иной охраняемой законом тайне.



**Раздел I. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда**

1. Испытательная лаборатория вредных и опасных производственных факторов Общества с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма "Ижтрусервис" (ИЛ ВОПФ ООО НПФ "Ижтрусервис")

(полное наименование организации)

2. 426063, Россия, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Владимира Краева, дом 48 Г; (3412) 66-30-99

(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) 503

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 15.12.2017

5. ИНН 1835052787

6. ОГРН организации 1021801653433

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.21AP15	19 апреля 2017 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	13.11.2023	Федоров Андрей Михайлович	Инженер испытательной лаборатории	-	-	-
2	-	Салахеева Александра Андреевна	Начальник испытательной лаборатории	003 0008183	25 декабря 2020 г.	3105

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	13.11.2023	Химический фактор	Газоанализатор универсальный ГАНК-4(Р) (зав. № 907)	24421-09	907	18.01.2024
2	13.11.2023	Химический фактор	Рулетка измерительная металлическая "UM5M"	67910-17	776	10.01.2024
3	13.11.2023	Шум	Рулетка измерительная металлическая "UM5M"	67910-17	776	10.01.2024
4	13.11.2023	Ионизирующие излучения	Рулетка измерительная металлическая "UM5M"	67910-17	776	10.01.2024
5	13.11.2023	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая "UM5M"	67910-17	776	10.01.2024
6	13.11.2023	Химический фактор	Секундомер электронный "Интеграл С-01" (инв. № 01-071)	44154-16	406201	22.01.2024
7	13.11.2023	Шум	Секундомер электронный	44154-16	406201	22.01.2024

			"Интеграл С-01" (инв. № 01-071)			
8	13.11.2023	Вибрация локальная	Секундомер электронный "Интеграл С-01" (инв. № 01-071)	44154-16	406201	22.01.2024
9	13.11.2023	Вибрация общая	Секундомер электронный "Интеграл С-01" (инв. № 01-071)	44154-16	406201	22.01.2024
10	13.11.2023	Ионизирующие излучения	Секундомер электронный "Интеграл С-01" (инв. № 01-071)	44154-16	406201	22.01.2024
11	13.11.2023	Напряженность трудового процесса	Секундомер электронный "Интеграл С-01" (инв. № 01-071)	44154-16	406201	22.01.2024
12	13.11.2023	Тяжесть трудового процесса	Секундомер электронный "Интеграл С-01" (инв. № 01-071)	44154-16	406201	22.01.2024
13	13.11.2023	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп"	32014-06	05707	01.02.2025
14	13.11.2023	Шум	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп"	32014-06	05707	01.02.2025
15	13.11.2023	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп"	32014-06	05707	01.02.2025
16	13.11.2023	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп"	32014-06	05707	01.02.2025
17	13.11.2023	Ионизирующие излучения	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп"	32014-06	05707	01.02.2025
18	13.11.2023	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп"	32014-06	05707	01.02.2025
19	13.11.2023	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп"	32014-06	05707	01.02.2025
20	13.11.2023	Шум	Шумомер интегрирующий-вибромметр типа "ШИ-01В"	27517-04	50307	27.04.2024
21	13.11.2023	Вибрация локальная	Шумомер интегрирующий-вибромметр типа "ШИ-01В"	27517-04	50307	27.04.2024
22	13.11.2023	Вибрация общая	Шумомер интегрирующий-вибромметр типа "ШИ-01В"	27517-04	50307	27.04.2024
23	13.11.2023	Ионизирующие излучения	Дозиметр-радиометр "МКС-01СА1М"	33063-08	М7182	16.02.2025
24	13.11.2023	Напряженность трудового процесса	Счетчик нажатий электронный SXH5136 TallyCounter (инв. № 01-086)	-	инв. № 01-086	-
25	13.11.2023	Тяжесть трудового процесса	Счетчик нажатий электронный SXH5136 TallyCounter (инв. № 01-086)	-	инв. № 01-086	-
26	13.11.2023	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные ВНТ-30-10 (инв. № 01-078)	19882-09	01751	28.12.2023
27	13.11.2023	Тяжесть трудового процесса	Шагомер-эргометр электронный "ШЭЭ-01" (инв. № 01-050)	-	б/н	-



Руководитель организации, проводящей  
специальную оценку условий труда



Берестов Роман Николаевич  
Ф.И.О.

15.01.2024  
(дата)



## Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

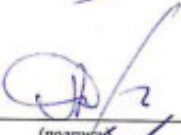
Наименование организации: Глазовский филиал акционерного общества "Аварийно-технический центр Росатома"

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	Физические факторы														
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	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	
	<b>Административно-управленческое подразделение</b>																			
3857 0001	Рабочее место специалиста по режимно-секретной работе	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3857 0002	Рабочее место специалиста по противодействию иностранным техническим разведкам и технической информации	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3857 0003	Рабочее место специалиста по информационной безопасности	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Отдел специальных работ</b>																			
	<i>Группа радиометрии</i>																			
3857 0004	Рабочее место дозиметриста-водителя	1	-	-	0.8	-	0.96	-	-	0.8	0.96	-	-	-	0.64	-	-	-	8	8
	<b>Группа администрирования</b>																			
3857 0005	Рабочее место специалиста по охране труда	1	-	-	-	-	0.11	-	-	-	0.11	-	-	-	-	-	-	-	5.4	-
3857 0006	Рабочее место специалиста по обеспечению безопасности дорожного движения	1	-	-	-	-	0.04	-	-	-	0.04	-	-	-	-	-	-	-	2.2	-
	<b>Отдел эксплуатационно-технического и хозяйственного обеспечения</b>																			
3857 0007	Рабочее место старшего специалиста по закупкам и договорной работе	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3857 0008	Рабочее место специалиста административно-хозяйственного обеспечения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

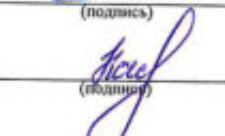
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по техническому обеспечению (должность)	 (подпись)	Обрезанов А.Г. (Ф.И.О.)	15.01.2024 (дата)
--	--	----------------------------	----------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


Начальник отдела (должность)	 (подпись)	Снигирев А.В. (Ф.И.О.)	15.01.2024 (дата)
---------------------------------	--	---------------------------	----------------------

Начальник отдела (должность)	 (подпись)	Курта Д.М. (Ф.И.О.)	15.01.2024 (дата)
---------------------------------	--	------------------------	----------------------

Начальник отдела (должность)	 (подпись)	Иванова Н.А. (Ф.И.О.)	15.01.2024 (дата)
---------------------------------	--	--------------------------	----------------------

Специалист по охране труда (должность)	 (подпись)	Касимов Р.В. (Ф.И.О.)	15.01.2024 (дата)
---	--	--------------------------	----------------------

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

Начальник испытательной лаборатории (должность)	 (подпись)	Салахеева Александра Андреевна (Ф.И.О.)	15.01.2024 (дата)
--	--	--	----------------------

**Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда**

Наименование организации: Глазовский филиал акционерного общества "Аварийно-технический центр Росатома"

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.)	8	8	0	8	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	8	8	0	8	0	0	0	0	0
из них женщины	2	2	0	2	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														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	воздухопримесей фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующее излучение	неионизирующее 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	21	22	23	24
	<b>Административно-управленческое подразделение</b>																						
3857 0001	Специалист по режимно-секретной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
3857 0002	Специалист по противодействию иностранным техническим разведкам и технической информации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
3857 0003	Специалист по информационной безопасности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	<b>Отдел специальных работ</b>																						
	<i>Группа радиометрии</i>																						
3857 0004	Дозиметрист-водитель	2	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	<b>Группа администрирования</b>																						
3857 0005	Специалист по охране труда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
3857 0006	Специалист по обеспечению безопасности дорожного движения	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	<b>Отдел эксплуатационно-технического и хозяйственного обеспечения</b>																						
3857 0007	Старший специалист по закупкам и договорной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
3857 0008	Специалист административно-хозяйственного обеспечения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 18.12.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по техническому обеспечению

(должность)



Обрезанов А.Г.

(Ф.И.О.)

15.01.2024

(дата)


Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

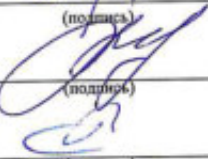
\_\_\_\_\_  
Начальник отдела  
(должность)


\_\_\_\_\_  
Начальник отдела  
(должность)

\_\_\_\_\_  
Начальник отдела  
(должность)

\_\_\_\_\_  
Специалист по охране труда  
(должность)

  
(подпись)

  
(подпись)

  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
Снигирев А.В.  
(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
Курта Д.М.  
(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
Иванова Н.А.  
(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
Касимов Р.В.  
(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
15.01.2024  
(дата)


\_\_\_\_\_  
15.01.2024  
(дата)

\_\_\_\_\_  
15.01.2024  
(дата)

\_\_\_\_\_  
15.01.2024  
(дата)

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

\_\_\_\_\_  
3105  
(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
Салахеева Александра Андреевна  
(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
15.01.2024  
(дата)



## Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Глазовский филиал акционерного общества "Аварийно-технический центр Росатома"

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-управленческое подразделение</i>	-	-	-	-	-
<i>Отдел специальных работ</i>	-	-	-	-	-
<i>Группа радиометрии</i>	-	-	-	-	-
<i>Группа администрирования</i>	-	-	-	-	-
<i>Отдел эксплуатационно-технического и хозяйственно-го обеспечения</i>	-	-	-	-	-

Дата составления: 18.12.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

\_\_\_\_\_  
Заместитель директора по техническому обеспечению  
(должность)

  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
Обрезанов А.Г.  
(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
15.01.2024  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

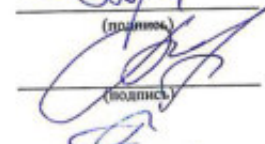
\_\_\_\_\_  
Начальник отдела  
(должность)

  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
Снигирев А.В.  
(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
15.01.2024  
(дата)

\_\_\_\_\_  
Начальник отдела  
(должность)

  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
Курта Д.М.  
(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
15.01.2024  
(дата)

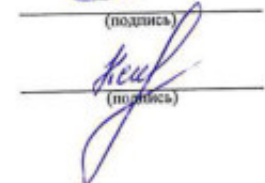
\_\_\_\_\_  
Начальник отдела  
(должность)

  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
Иванова Н.А.  
(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
15.01.2024  
(дата)

\_\_\_\_\_  
Специалист по охране труда  
(должность)

  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
Касимов Р.В.  
(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
15.01.2024  
(дата)

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

3105

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Салахеева Александра Андреевна

(Ф.И.О.)

15.01.2024

(дата)