

Договор
№ 2963-3
от 11.07.2023 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Асатуров Эдгар
Азатович

(подпись) (фамилия, инициалы)

«22» сентября 2023 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в
(идентификационный № 761772)

Общество с ограниченной ответственностью «Хоста»

(полное наименование работодателя)

354024, Краснодарский край, гор. Сочи, Хостинский район, ул. Дорога на
Большой Ахун, д. 14 «А», литер «Б», помещение 4 «Н»

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

2319018550

(ИНН работодателя)

231901001

(КПП работодателя)

1022302837248

(ОГРН работодателя)

35.11.1

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(подпись)

Узунян Саркис Арутович

(Ф.И.О.)

22.09.2023г.

(дата)

(подпись)

Яганов Алексей Сергеевич

(Ф.И.О.)

22.09.2023г.

(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Хоста»

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 3						
			класс 1	класс 2	класс 3	класс 4			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	93	93	0	89	4	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	73	73	0	70	3	0	0	0	0
из них женщин	22	22	0	21	1	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														Леготное пенсионное обеспечение (да/нет)								
		Классы (подклассы) условий труда																						
		химический	биологический	воздушно-пылевая загрязненность	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	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	21	22	23	24	
1	административно-управленческий персонал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Генеральный директор	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Технический директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Главный бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7А(6)	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50-2023А(6)	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Главный механик	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)								
		Химический	Биологический	Барьеры природного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующее излучение	Ионизирующее излучение	Микроклимат	Световая среда	Тяжесть трудового процесса		Напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда с учетом эквивалентности 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)
18	Медицинская сестра	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Водитель автомобиля	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47-2023	Заместитель генерального директора / начальник газовой службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48-2023	Заместитель генерального директора / начальник юридической службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49-2023	Заместитель генерального директора по экономике	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51-2023	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52-2023	Уборщица служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	служба снабжения Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	служба охраны труда, промышленной и экологической безопасности Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	служба технического надзора Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	кадровая служба Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	юридическая служба Юриисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54-2023	Ведущий юриисконсульт служба абонентского контроля	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Начальник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37	Теплотехник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56-2023-1А(38)	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		Химический	Биологический	воздушно-тепловое воздействие	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучения	ионизирующее излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) усло-вий труда	Итоговый класс (подкласс) усло-вий 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)		
55-2023	Ведущий специалист лаборатории неразрушающего контроля	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
56-2023	Начальник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
57-2023	Инженер газовая служба	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
20	Начальник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
21	Заместитель начальника	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
23	Главный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
25	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
26А (25)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
58-2023-1А (25)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
33	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
34	Делопроизводитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
59-2023	Юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
60-2023	Слесарь аварийно-восстановительных работ	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
60-2023-1А (60-2023)	Слесарь аварийно-восстановительных работ	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
60-2023-2А (60-2023)	Слесарь аварийно-восстановительных работ	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
60-2023-3А (60-2023)	Слесарь аварийно-восстановительных работ	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	проектная группа газовой службы																								
27	Главный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
28	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
29	Инженер-проектировщик котельная (пер. Вишневый, 85 «Б»)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда с учетом эффеКтивно-го применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молокo или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)								
		химический	биологический	аэроэкологический	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса									напряженность трудового процесса							
61-2023	Мастер	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
62-2023	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
63-2023	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
64-2023	Слесарь по ремонту оборудования	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
65-2023	Слесарь контрольно-измерительных приборов и автоматики	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
39	тепловая электрическая станция №1 «Ахун»																													
66-2023	Начальник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
67-2023	Мастер	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
40	Старший машинист энергоблока	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
68-2023А(40)	Машинист энергоблока	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
68-2023-1А(40)	Машинист энергоблока	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
68-2023-2А(40)	Машинист энергоблока	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
69-2023	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
69-2023-1А(69-2023)	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
69-2023-2А(69-2023)	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
70-2023	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	тепловая электрическая																													

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	Льготный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- танье (да/нет)	Льготное пенсионное обеспе- чение (да/нет)				
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующее излучения	Ионизирующее излучения	Микроклимат	Световая среда	Тяжесть трудового процесса	Напряженность трудового процесса													
																Химический									Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук
41	станция № 2 «Мамайска» Начальник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
42	Старший машинист энергобло- ка	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71-2023	Заместитель начальника	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72-2023	Мастер	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43	Машинист энергоблока	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73-2023А (43)	Машинист энергоблока	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73-2023- 1А (43)	Машинист энергоблока	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73-2023- 1А (43)	Машинист энергоблока	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74-2023	Оператор теплового пункта	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74-2023- 1А (74- 2023)	Оператор теплового пункта	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74-2023- 2А (74- 2023)	Оператор теплового пункта	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74-2023- 3А (74- 2023)	Оператор теплового пункта	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74-2023- 4А (74- 2023)	Оператор теплового пункта	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74-2023- 5А (74- 2023)	Оператор теплового пункта	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74-2023- 6А (74- 2023)	Оператор теплового пункта	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74-2023- 7А (74- 2023)	Оператор теплового пункта	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда										Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Ловящийся размер опилки (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)								
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения									микроклимат	средовая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса				
74-2023-8А (74-2023)	Оператор теплового пункта	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
75-2023-1А (75-2023)	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
75-2023-2А (75-2023)	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
75-2023-3А (75-2023)	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
76-2023	Электросварщик	3.1	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да**	
77-2023	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78-2023	Начальник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79-2023	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80-2023	Инженер-энергетик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81-2023	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81-2023-1А (81-2023)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1А	Электросварщик	3.1	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да**
1-1А (1А)	Электросварщик	3.1	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да**
82-2023	Начальник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																											
		химический	биологический	вредное физическое воздействие	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вibrация общая	вibrация локальная	неонизирующее излучение	неионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)											
83-2023	Монтажник наружных трубопроводов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
83-2023-1А (83-2023)	Монтажник наружных трубопроводов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 21.09.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор _____
 (должность)

Асатуров Эдгар Азагович

(ф.и.о.)

22.09.2023
 (дата)



Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Технический директор _____
 (должность)

Узунян Саркис Арутович

(ф.и.о.)

22.09.2023
 (дата)

Инженер службы охраны труда, промышленной и экологической безопасности

НОСТИ _____
 (должность)

Яганов Алексей Сергеевич

(ф.и.о.)

22.09.2023
 (дата)

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

1907 _____
 (№ в ресурсе экспертов)

Ефремова Наталья Сергеевна

(ф.и.о.)

21.09.2023
 (дата)



Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учётом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да, нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да, нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да, нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да, нет)	Лечебно-профилактическое питание (да, нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да, нет)	
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация обшая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	неионизирующие излучения	микроволны	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса									
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
57-2023	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
20	Начальник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
21	Заместитель начальника	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
23	Главный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
33	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
60-2023	Слесарь аварийно-восстановительных работ	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
60-2023-1А (60-2023)	Слесарь аварийно-восстановительных работ	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
60-2023-2А (60-2023)	Слесарь аварийно-восстановительных работ	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
60-2023-3А (60-2023)	Слесарь аварийно-восстановительных работ	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
61-2023	Мастер	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
62-2023	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
63-2023	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
64-2023	Слесарь по ремонту оборудования	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
65-2023	Слесарь контрольно-измерительных приборов и автоматики	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
66-2023	Мастер	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
67-2023	Старший машинист энергоблока	2	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
40	Машинист энергоблока	2	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
68-2023А (40)	Машинист энергоблока	2	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учётом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да, нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да, нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да, нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да, нет)	Лечебно-профилактическое питание (да, нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да, нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	макроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
75-2023	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
75-2023-1А (75-2023)	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
75-2023-2А (75-2023)	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
75-2023-3А (75-2023)	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
76-2023	Электрогазосварщик	3	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
77-2023	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
80-2023	Инженер-энергетик	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
81-2023	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
81-2023-1А (81-2023)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
1А	Электрогазосварщик	3	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
1-1А (1А)	Электрогазосварщик	3	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
83-2023	Монтажник наружных трубопроводов	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
83-2023-1А (83-2023)	Монтажник наружных трубопроводов	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Выписка сформирована в Федеральной государственной информационной системе учета результатов проведения специальной оценки условий труда, размещенной на официальном сайте Минтруда России в сети Интернет по адресу: <https://sout.rosmintrud.ru>.

Документ подписан усиленной, квалифицированной электронной подписью
Сертификат: 00C085F273FD1E14C02BCC90752AAAB025
Владелец: Минтруд России
Действителен: с 07.11.2022 10:07:00 по 31.01.2024 10:07:00

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 2963-3 21.09.2023
(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» № 64-П от 28.07.2023
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Общество с ограниченной ответственностью «Хоста»; Адрес: 354024, Краснодарский край, гор. Сочи, Хостинский район, ул. Дорога на Большой Ахун, д. 14 «А», литер «Б», помещение 4 «Н»

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 2963-3 от 11.07.2023 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Атон-экобезопасность и охрана труда"; 354002, Россия, Краснодарский край, город Сочи, улица Черноморская, дом 15, литер А, помещение 49; Регистрационный номер - 436 от 29.12.2016

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Ефремова Наталья Сергеевна (№ в реестре: 1907)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 93

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

- 1. Генеральный директор (1 чел.);
- 5. Главный бухгалтер (1 чел.);
- 6. Бухгалтер (1 чел.);
- 7А (6). Бухгалтер (1 чел.);
- 50-2023А (6). Бухгалтер (0 чел.);
- 47-2023. Заместитель генерального директора / начальник газовой службы (1 чел.);
- 48-2023. Заместитель генерального директора / начальник юридической службы (1 чел.);
- 49-2023. Заместитель генерального директора по экономике (1 чел.);
- 9. Инженер (1 чел.);
- 15. Инспектор (1 чел.);
- 13. Юрисконсульт (1 чел.);
- 54-2023. Ведущий юрисконсульт (1 чел.);
- 35. Начальник (1 чел.);
- 55-2023. Ведущий специалист (1 чел.);
- 25. Инженер (1 чел.);
- 26А (25). Инженер (1 чел.);
- 58-2023-1А (25). Инженер (1 чел.);
- 34. Делопроизводитель (0 чел.);
- 59-2023. Юрисконсульт (1 чел.);
- 27. Главный инженер (1 чел.);
- 28. Главный специалист (0 чел.);
- 29. Инженер-проектировщик (0 чел.);
- 39. Начальник (1 чел.);
- 41. Начальник (1 чел.);

71-2023. Заместитель начальника (1 чел.);

78-2023. Начальник (1 чел.);

79-2023. Ведущий инженер (1 чел.);

82-2023. Начальник (1 чел.).

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

3. Технический директор (1 чел.);

17. Главный механик (1 чел.);

51-2023. Инженер (1 чел.);

52-2023. Уборщица служебных помещений (1 чел.);

10. Инженер (1 чел.);

11. Инженер (0 чел.);

12. Инженер (1 чел.);

37. Теплотехник (0 чел.);

38. Техник (1 чел.);

56-2023-1А (38). Техник (1 чел.);

56-2023. Начальник (0 чел.);

57-2023. Инженер (1 чел.);

20. Начальник (0 чел.);

21. Заместитель начальника (1 чел.);

23. Главный инженер (1 чел.);

33. Диспетчер (0 чел.);

61-2023. Мастер (0 чел.);

62-2023. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования (2 чел.);

64-2023. Слесарь по ремонту оборудования (1 чел.);

65-2023. Слесарь контрольно-измерительных приборов и автоматики (1 чел.);

66-2023. Мастер (0 чел.);

67-2023. Старший машинист энергоблока (0 чел.);

40. Машинист энергоблока (1 чел.);

68-2023А (40). Машинист энергоблока (1 чел.);

68-2023-1А (40). Машинист энергоблока (1 чел.);

68-2023-2А (40). Машинист энергоблока (0 чел.);

69-2023. Слесарь-ремонтник (1 чел.);

69-2023-1А (69-2023). Слесарь-ремонтник (1 чел.);

69-2023-2А (69-2023). Слесарь-ремонтник (0 чел.);

70-2023. Уборщик производственных помещений (0 чел.);

42. Старший машинист энергоблока (1 чел.);

72-2023. Мастер (1 чел.);

43. Машинист энергоблока (1 чел.);

73-2023А (43). Машинист энергоблока (1 чел.);

73-2023-1А (43). Машинист энергоблока (1 чел.);

73-2023-1А (43). Машинист энергоблока (0 чел.);

74-2023. Оператор теплового пункта (1 чел.);

74-2023-1А (74-2023). Оператор теплового пункта (1 чел.);

74-2023-2А (74-2023). Оператор теплового пункта (1 чел.);

74-2023-3А (74-2023). Оператор теплового пункта (1 чел.);

74-2023-4А (74-2023). Оператор теплового пункта (1 чел.);

74-2023-5А (74-2023). Оператор теплового пункта (1 чел.);

74-2023-6А (74-2023). Оператор теплового пункта (1 чел.);

74-2023-7А (74-2023). Оператор теплового пункта (1 чел.);

74-2023-8А (74-2023). Оператор теплового пункта (0 чел.);

75-2023. Слесарь-ремонтник (1 чел.);

75-2023-1А (75-2023). Слесарь-ремонтник (1 чел.);

75-2023-2А (75-2023). Слесарь-ремонтник (0 чел.);

75-2023-3А (75-2023). Слесарь-ремонтник (0 чел.);

77-2023. Уборщик производственных помещений (0 чел.);

80-2023. Инженер-энергетик (2 чел.);

83-2023. Монтажник наружных трубопроводов (1 чел.);

83-2023-1А (83-2023). Монтажник наружных трубопроводов (0 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 89

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 4

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
Химический	3
Биологический	1
Тяжесть трудового процесса	3

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 4 рабочих мест.

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

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

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда

1907

(№ в реестре
экспертов)

Эксперт

(должность)



Ефремова Наталья Сергеевна
(Ф.И.О.)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 2963-3 21.09.2023
(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» № 64-П от 28.07.2023
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Общество с ограниченной ответственностью «Хоста»; Адрес: 354024, Краснодарский край, гор. Сочи, Хостинский район, ул. Дорога на Большой Ахун, д. 14 «А», литер «Б», помещение 4 «Н»

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 2963-3 от 11.07.2023 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Атон-экобезопасность и охрана труда"; 354002, Россия, Краснодарский край, город Сочи, улица Черноморская, дом 15, литер А, помещение 49; Регистрационный номер - 436 от 29.12.2016

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Ефремова Наталья Сергеевна (№ в реестре: 1907)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 93

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

1. Генеральный директор (1 чел.);

5. Главный бухгалтер (1 чел.);

6. Бухгалтер (1 чел.);

7А (6). Бухгалтер (1 чел.);

50-2023А (6). Бухгалтер (0 чел.);

47-2023. Заместитель генерального директора / начальник газовой службы (1 чел.);

48-2023. Заместитель генерального директора / начальник юридической службы (1 чел.);

49-2023. Заместитель генерального директора по экономике (1 чел.);

9. Инженер (1 чел.);

15. Инспектор (1 чел.);

13. Юрисконсульт (1 чел.);

54-2023. Ведущий юрисконсульт (1 чел.);

35. Начальник (1 чел.);

55-2023. Ведущий специалист (1 чел.);

25. Инженер (1 чел.);

26А (25). Инженер (1 чел.);

58-2023-1А (25). Инженер (1 чел.);

34. Делопроизводитель (0 чел.);

59-2023. Юрисконсульт (1 чел.);

27. Главный инженер (1 чел.);

28. Главный специалист (0 чел.);

29. Инженер-проектировщик (0 чел.);

39. Начальник (1 чел.);

41. Начальник (1 чел.);

71-2023. Заместитель начальника (1 чел.);

78-2023. Начальник (1 чел.);

79-2023. Ведущий инженер (1 чел.);

82-2023. Начальник (1 чел.).

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

3. Технический директор (1 чел.);

17. Главный механик (1 чел.);

51-2023. Инженер (1 чел.);

52-2023. Уборщица служебных помещений (1 чел.);

10. Инженер (1 чел.);

11. Инженер (0 чел.);

12. Инженер (1 чел.);

37. Теплотехник (0 чел.);

38. Техник (1 чел.);

56-2023-1А (38). Техник (1 чел.);

56-2023. Начальник (0 чел.);

57-2023. Инженер (1 чел.);

20. Начальник (0 чел.);

21. Заместитель начальника (1 чел.);

23. Главный инженер (1 чел.);

33. Диспетчер (0 чел.);

61-2023. Мастер (0 чел.);

62-2023. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования (2 чел.);

64-2023. Слесарь по ремонту оборудования (1 чел.);

65-2023. Слесарь контрольно-измерительных приборов и автоматики (1 чел.);

66-2023. Мастер (0 чел.);

67-2023. Старший машинист энергоблока (0 чел.);

40. Машинист энергоблока (1 чел.);

68-2023А (40). Машинист энергоблока (1 чел.);

68-2023-1А (40). Машинист энергоблока (1 чел.);

68-2023-2А (40). Машинист энергоблока (0 чел.);

69-2023. Слесарь-ремонтник (1 чел.);

69-2023-1А (69-2023). Слесарь-ремонтник (1 чел.);

69-2023-2А (69-2023). Слесарь-ремонтник (0 чел.);

70-2023. Уборщик производственных помещений (0 чел.);

42. Старший машинист энергоблока (1 чел.);

72-2023. Мастер (1 чел.);

43. Машинист энергоблока (1 чел.);

73-2023А (43). Машинист энергоблока (1 чел.);

73-2023-1А (43). Машинист энергоблока (1 чел.);

73-2023-1А (43). Машинист энергоблока (0 чел.);

74-2023. Оператор теплового пункта (1 чел.);

74-2023-1А (74-2023). Оператор теплового пункта (1 чел.);

74-2023-2А (74-2023). Оператор теплового пункта (1 чел.);

74-2023-3А (74-2023). Оператор теплового пункта (1 чел.);

74-2023-4А (74-2023). Оператор теплового пункта (1 чел.);

74-2023-5А (74-2023). Оператор теплового пункта (1 чел.);

74-2023-6А (74-2023). Оператор теплового пункта (1 чел.);

74-2023-7А (74-2023). Оператор теплового пункта (1 чел.);

74-2023-8А (74-2023). Оператор теплового пункта (0 чел.);

75-2023. Слесарь-ремонтник (1 чел.);

75-2023-1А (75-2023). Слесарь-ремонтник (1 чел.);

75-2023-2А (75-2023). Слесарь-ремонтник (0 чел.);

75-2023-3А (75-2023). Слесарь-ремонтник (0 чел.);

77-2023. Уборщик производственных помещений (0 чел.);

80-2023. Инженер-энергетик (2 чел.);

83-2023. Монтажник наружных трубопроводов (1 чел.);

83-2023-1А (83-2023). Монтажник наружных трубопроводов (0 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 89

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 4

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
Химический	3
Биологический	1
Тяжесть трудового процесса	3

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 4 рабочих мест.

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

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

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда



1907
(№ в реестре
экспертов)

Эксперт
(должность)

Ефремова Наталья Сергеевна
(Ф.И.О.)