

**Сводная ведомость результатов проведения внеплановой специальной оценки условий труда**

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Интер РАО-Информационные Технологии"

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	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	28	28	0	28	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	28	28	0	28	0	0	0	0	0
из них женщин	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Класс									
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	неионизирующие 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	21	22	23	24	
1	Отдел развития технологий Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Руководитель направления	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Старший инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Управление поддержки пользователей / Отдел технической поддержки пользователей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет



Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																					
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучения	ионизирующее излучения	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условный труд	Итоговый класс (подкласс) условный труд	Итоговый класс (подкласс) условный труд с учетом эффективно-го 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)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
25	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 22.06.2023

Председатель комиссии по проведению внеплановой специальной оценки условий труда

Советник генерального директора

(подпись)

Черкесов Марат Владимирович

(Ф.И.О.)

11.07.2023

(дата)

Члены комиссии по проведению внеплановой специальной оценки условий труда:

Специалист Аппарата генерального директора ООО "Интер РАО - ИТ"

(подпись)

Чередов Андрей Николаевич

(Ф.И.О.)

11.07.2023

(дата)

Специалист по охране труда Аппарата генерального директора ООО "Интер РАО - ИТ"

(подпись)

Курдяев Виталий Сергеевич

(Ф.И.О.)

11.07.2023

(дата)

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

4559

(№ в реестре экспертов)

Аксенов Евгений Дмитриевич

(Ф.И.О.)

22.06.2023

(дата)