

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Филиал публичного акционерного общества «Россети Юг»-«Ростовэнерго» (Производственное отделение "Южные электрические сети", Азовский район электрических сетей)

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 4
				класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)		101	101	0	49	45	7	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)		113	113	0	53	53	7	0	0	0
из них женщин		30	30	0	25	5	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 эффективности 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	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	
	Производственное отделение "Южные электрические сети", Азовский район электрических сетей																							
	Общее руководство																							
222	Начальник района электрических сетей	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
223	Старший мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
224	Главный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Таблица 2

[illegible]

[illegible]

271	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
272	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
273	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
274	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
275	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
276	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
277	Инженер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
278	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
279	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Группа технологического при- соединения и обслуживания клиентов</i>																							
280	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
281	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
282	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
283	Техник 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Кугейский участок электриче- ских сетей</i>																							
284А	Электромонтер по эксплуата- ции распределительных сетей 5 разряда	-	-	-	3.1	2	-	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
285А (284А)	Электромонтер по эксплуата- ции распределительных сетей 5 разряда	-	-	-	3.1	2	-	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
286	Электромонтер по эксплуата- ции распределительных сетей 3 разряда	-	-	-	2	2	-	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
287	Электромонтер по эксплуата- ции распределительных сетей 3 разряда	-	-	-	3.1	2	-	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
288	Мастер	-	-	-	2	2	-	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Маргаритовский участок электрических сетей</i>																							
289А	Электромонтер по эксплуата- ции распределительных сетей 5 разряда	-	-	-	3.1	2	-	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
290А (289А)	Электромонтер по эксплуата- ции распределительных сетей 5 разряда	-	-	-	3.1	2	-	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
291	Электромонтер по эксплуата- ции распределительных сетей 5 разряда	2	-	-	3.1	2	-	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
292	Электромонтер по эксплуата- ции распределительных сетей 4 разряда	-	-	-	3.1	2	-	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
293	Мастер	-	-	-	2	2	-	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
294	Электромонтер по эксплуата-	-	-	-	2	2	-	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

[illegible]

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий специалист отдела охраны труда, производственного контроля и экологической безопасности

(подпись) Басар (Ф.И.О.) Балашова Л.Н. (дата) 24.01.2022

Начальник отдела организации труда и заработной платы по Ростовской области ПАО "Россети Юг"

(подпись) [подпись] (Ф.И.О.) Борисова Л.В. (дата) 24.01.2022

Председатель первичной профсоюзной организации ПО ЮЭС (по согласованию)

(подпись) [подпись] (Ф.И.О.) Дробнов С.В. (дата) 24.01.2022

Начальник сектора кадров по Ростовской области ПАО "Россети Юг"

(подпись) [подпись] (Ф.И.О.) Матюшик М.Е. (дата) 24.01.2022

Начальник отдела производственной безопасности и производственного контроля ПО ЮЭС

(подпись) [подпись] (Ф.И.О.) Мелведев С.В. (дата) 24.01.2022

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

3049 (№ в реестре) [подпись] (Ф.И.О.) Хилько Наталья Владимировна 11.01.2022 г. (дата)