

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда
 Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "ЭнергоСетьРемонт"

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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	3.1	3.2	3.3	3.4	10
Рабочие места (ед.)	58	58	0	4	5	6	8	9	6	7	8	9	10
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	87	87	0	0	22	26	43	0	26	10	0	0	0
из них женщины	23	23	0	0	5	12	6	0	5	18	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 1

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)		
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	17	18	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1	Администрация ООО "ЭСР"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Генеральный директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Главный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Заместитель главного инженера	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Ведущий бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Ведущий специалист по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Системный администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Ремонтный участок №1 (ЧАЗ) Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Таблица 2

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

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)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Ремонтный участок № 3 (ПТ) Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Заместитель начальника участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Старший мастер по ремонту оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Старший мастер по ремонту оборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Мастер по ремонту оборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Мастер по ремонту оборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20А	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	3.2	-	-	3.1	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
21А (20А)	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	3.2	-	-	3.1	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
22А (20А)	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	3.2	-	-	3.1	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
23А	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	3.1	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24А (23А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	3.1	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25А (23А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	3.1	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Машинист крана (мостового)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27А	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	3.1	-	3.1	3.1	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28А (27А)	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	3.1	-	3.1	3.1	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29А (27А)	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	3.1	-	3.1	3.1	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30А (27А)	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	3.1	-	3.1	3.1	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31	Электросварщик	3.2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Да
32А	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	2	-	-	3.1	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	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 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)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	17	18	19	20	21	22	23	24		
33А (32А)	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
34А (32А)	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
35А (32А)	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
36А (32А)	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
37А (32А)	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
38А	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
39А (38А)	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет		
40А (38А)	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет		
41А (38А)	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет		
42	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
43А	Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
44А (43А)	Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

