

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Межрегиональная Компания Терминал Электрик"

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.)	93	93	0	91	2	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	95	95	0	91	4	0	0	0	0
из них женщин	21	21	0	21	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	1	1	0	1	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	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
	АУП																						
1	Генеральный директор	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Главный бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3А	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4А (3А)	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Инженер по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Главный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Заместитель генерального директора	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

8	Заместитель технического директора по релейной защите и автоматике	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Технический директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Заместитель технического директора по силовому оборудованию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел информационных технологий																							
11	Системный администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Начальник отдела информационных технологий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел логистики																							
13	Начальник отдела логистики и МТС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Инженер-логистик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Заведующий складом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16А	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17А (16А)	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Проектно-конструкторский отдел																							
18А	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19А (18А)	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20А (18А)	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21А (18А)	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22А (18А)	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23А (18А)	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24А (18А)	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25А (18А)	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26А (18А)	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27А (18А)	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28А (18А)	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Начальник проектно-конструкторского отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Сметно-договорной отдел																							
30	Начальник сметно-договорного	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	отдела																						
31A	Инженер-сметчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32A (31A)	Инженер-сметчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33A (31A)	Инженер-сметчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Заместитель начальника сметно-договорного отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок высоковольтной аппаратуры																						
35A	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36A (35A)	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37A (35A)	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38A (35A)	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39A (35A)	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40A (35A)	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41A (35A)	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42A (35A)	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43A (35A)	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44A (35A)	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45A (35A)	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46A (35A)	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47A (35A)	Электрослесарь по ремонту оборудования распределитель-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	ных устройств																							
48A (35A)	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49A (35A)	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50A (35A)	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51A	Прораб	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52A (51A)	Прораб	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53A (51A)	Прораб	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54A (51A)	Прораб	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55A	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56A (55A)	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57A (55A)	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58A (55A)	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59A (55A)	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60A (55A)	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61A (55A)	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62A (55A)	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63A (55A)	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64A (55A)	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65	Электросварщик ручной сварки	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет*
	Участок металлообработки																							
66A	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67A (66A)	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	Да

92А (80А)	Инженер-наладчик	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 01.07.2014.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор _____ Черных В.А. _____ 01.07.2014.
(должность) (подпись) Ф.И.О. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора _____ Зотов А.В. _____ 01.07.2014.
(должность) (подпись) Ф.И.О. (дата)

Главный инженер _____ Трифанкина И.А. _____ 01.07.2014.
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Инженер по охране труда _____ Коновалова Н.Н. _____ 01.07.2014.
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Бухгалтер _____ Рыбалкина Ю.Н. _____ 01.07.2014.
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

_____ Вельмакова И.В. _____ 01.07.2014.
(№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)