

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Алексинская электросетевая компания"

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.) | 17 | 17 | 11 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 17 | 17 | 11 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 8 | 8 | 6 | 2 | 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 | 1 | 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 |
| | Администрация | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1-269-19 | Генеральный директор | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 2-269-19 | Ведущий экономист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 3-269-19 | Экономист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 4-269-19 | Инженер (Инженер отдела снабжения) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 5-269-19 | Мастер участка (Мастер участка по ремонту и эксплуатации ТП, РП и КЛ) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 1 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 6-269-19 | Ведущий инженер (Ведущий инженер АСУП) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 1 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 7-269-19А | Инженер (Инженер АСУП) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 1 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 8-269-19А (7-269-19А) | Инженер (Инженер АСУП) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 1 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 9-269-19 | Начальник участка (Начальник участка учета электроэнергии) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 1 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Участок учета электроэнергии | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10-269-19А | Контролер энергонадзора | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 1 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 11-269-19А (10-269-19А) | Контролер энергонадзора | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 1 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12-269-19А (10-269-19А) | Контролер энергонадзора | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 1 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 13-269-19А (10-269-19А) | Контролер энергонадзора | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 1 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 14-269-19А (10-269-19А) | Контролер энергонадзора | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 1 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 15-269-19 | Старший контролер энергонадзора | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 1 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 16-269-19А | Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 17-269-19А (16-269-19А) | Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

Дата составления: 18.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
 Главный инженер-начальник района
 сетей

(должность)

(подпись)

Суханов С.А.

Ф.И.О.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда
(должность)

(подпись)

Федонина Е.Н.
Ф.И.О.

26.04.2019
(дата)

Инспектор ОК, председатель профкома
(должность)

(подпись)

Зайцева И.Н.
Ф.И.О.

26.04.2019
(дата)

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

688
(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Михайличенко И.В.
Ф.И.О.

18.04.2019
(дата)