

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

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.) | 68 | 68 | 0 | 66 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 70 | 70 | 0 | 68 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 39 | 39 | 0 | 39 | 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 | 2 | 2 | 0 | 2 | 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 | параметры микроклимата | параметры световой среды | 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 |
| Управление | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Директор по капитальному строительству | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 2 | Директор по безопасности | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 3 | Советник по юридическим вопросам в сфере трудовых отношений | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 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 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 | параметры микроклимата | параметры световой среды | 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 |
| 4 | Советник по технологическому присоединению | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 5 | Советник по связям с общественностью | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| Планово-экономический отдел | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Начальник | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 7 | Экономист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 8 | Экономист по труду | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 9 | Инженер по нормированию труда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 10 | Инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| Отдел правового обеспечения и корпоративного управления | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11а, 12а(11а) | Старший юриконсульт | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 13 | Специалист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| Отдел контроля технологического присоединения и сетевого регулирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | Начальник | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 15 | Специалист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 16 | Экономист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 17 | Инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| Отдел исполнения технологического присоединения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | Ведущий инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 19 | Экономист по финансовой работе | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 20 | Техник по ведению документации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| Комплексная группа | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | Старший мастер | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | 2 | - | - | - | 1 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| Отдел по инвестиционной программе | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | Ведущий инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 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 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 | параметры микроклимата | параметры световой среды | 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 |
| Служба охраны труда и техники безопасности | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | Инженер по охране труда и технике безопасности | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | 1 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| Отдел материально-технического снабжения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | Начальник | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | 1 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 25 | Заведующий складом | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | 1 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 26 | Заведующий хозяйством | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | 1 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 27а, 28а(27а) | Товаровед | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | 1 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 29 | Кладовщик | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 30 | Кладовщик-грузчик | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| Производственно-техническая служба | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 31 | Начальник производственно-техническо | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | 2 | - | - | - | 1 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| Группа по технологическому регулированию сети | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | Начальник | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 33 | Инженер по договорам на технологическое присоединение | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | 2 | - | - | - | 1 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 34 | Инженер по договорам на технологическое присоединение | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 35 | Инженер по договорам на технологическое присоединение | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | 1 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 36а, 37а(36а) | Инженер по перспективному развитию | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 38а, 39а(38а) | Инженер по оформлению электросетевых объектов | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 40 | Инженер по подготовке технических условий | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 41 | Инженер по расчетам и режимам | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| Центр обслуживания потребителей | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 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 | параметры микроклимата | параметры световой среды | 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 |
| 42 | Начальник | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 43а, 44а(43а), 45а(43а), 46а(43а) | Специалист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| Скуратовский район электрических сетей | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 47 | Начальник | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | 2 | - | - | - | 1 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 48 | Техник по ведению документации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 49 | Старший мастер | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | 2 | - | - | - | 1 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 50 | Мастер участка | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | 1 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 51а, 52а(51а), 53а(51а), 54а(51а), 55а(51а) | Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей (Возд) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 56а, 57а(56а) | Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей (Каб) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 3.1 | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет |
| 58 | Мастер участка | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | 2 | - | - | - | 1 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 59а, 60а(59а), 61а(59а), 62а(59а), 63а(59а) | Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| Группа по перспективному развитию сетей | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 64 | Инженер | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | 1 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 65 | Инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| Группа эксплуатации и капитальных ремонтов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 66 | Инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 67а, 68а(67а) | Инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |