Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Тверьгорэлектро"

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) |
| класс 1 | класс 2 | класс 3 | класс 4 |
| всего | в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда | 3.1 | 3.2 | 3.3 | 3.4. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Рабочие места (ед.) | 18 | 18 | 0 | 17 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 38 | 38 | 0 | 37 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 3 | 3 | 0 | 3 | 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 | 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 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 фактор | биологический фактор | 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 технического, оперативного обслуживания и ремонта |
| 1 | Начальник службы | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 2 | Мастер 2 группы производственной лаборатории | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 3А | Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 4А (3А) | Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 5А (3А) | Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 6А (3А) | Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 7 | Электромонтер по испытаниям и измерениям 4 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Оперативно-диспетчерская служба |
| 8А | Электромонтер по обслуживанию электроустановок 4 разряд | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 9А (8А) | Электромонтер по обслуживанию электроустановок 4 разряд | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Автотранспортный участок |
| 10 | Машинист БКМ 4 разряд | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 11 | Водитель 4 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12 | Машинист автовышки 5 разряд | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 13 | Электрогазосварщик 3 разряд | 3.2 | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 14 | Стропальщик 3 разряд | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Служба транспортировки электрической энергии |
| 15 | Специалист 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 16А | Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 17А (16А) | Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Административно-хозяйственный отдел |
| 18 | Кладовщик | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

Дата составления:  08.12.2022

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Тверьгорэлектро"

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Сроквыполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ***Служба технического, оперативного обслуживания и ремонта*** |  |  |  |  |  |
| ***Оперативно-диспетчерская служба*** |  |  |  |  |  |
| ***Автотранспортный участок*** |  |  |  |  |  |
| 13. Электрогазосварщик 3 разряд | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
|  | Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| ***Служба транспортировки электрической энергии*** |  |  |  |  |  |
| ***Административно-хозяйственный отдел*** |  |  |  |  |  |

Дата составления:  08.12.2022