Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ТВЕРЬГОРЭЛЕКТРО» (Вышневолоцкое отделение)

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.) | 53 | 53 | 0 | 52 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 73 | 73 | 0 | 72 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 22 | 22 | 0 | 22 | 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 |
| Вышневолоцкое отделение (171163, г. Вышний Волочек, ул. Московская, д. 53) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Начальник отделения | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 2 | Начальник службы | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 3 | Заместитель начальника службы | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 4А | Диспетчер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 5А (4А) | Диспетчер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 6А (4А) | Диспетчер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 7А (4А) | Диспетчер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 8А (4А) | Диспетчер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 9А | Специалист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 10А (9А) | Специалист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 11 | Специалист 2 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12 | Инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 13А | Инженер 2 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 14А (13А) | Инженер 2 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 15А | Контролёр | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 16А (15А) | Контролёр | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 17А (15А) | Контролёр | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 18А (15А) | Контролёр | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 19А (15А) | Контролёр | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 20А (15А) | Контролёр | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21 | Механик | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 22А | Мастер 2 группы | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 23А (22А) | Мастер 2 группы | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 24А (22А) | Мастер 2 группы | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 25 | Начальник оперативно-диспетчерской службы | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 26 | Водитель 4 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27 | Водитель 4 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 28 | Машинист автовышки 5 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 29 | Машинист автовышки 5 разряда | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 30А | Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 31А (30А) | Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 32А (30А) | Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 33 | Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 34А | Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 35А (34А) | Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 36А (34А) | Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 37А (34А) | Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 38 | Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 2 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 39А | Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 40А (39А) | Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 41А (39А) | Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 42А (39А) | Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 43А (39А) | Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 44А (39А) | Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 45А | Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 46А (45А) | Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 47А | Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 48А (47А) | Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 49А (47А) | Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 50А (47А) | Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 51 | Уборщик служебных помещений | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 52 | Сторож | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 53 | Электрогазосварщик 3 разряда | 3.2 | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |

Дата составления: 1.03.2022

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ТВЕРЬГОРЭЛЕКТРО» (Вышневолоцкое отделение)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Срок выполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ***Вышневолоцкое отделение (171163, г. Вышний Волочек, ул. Московская, д. 53)*** |  |  |  |  |  |
| 53. Электрогазосварщик 3 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | постоянно | Начальник Вышневолоцкого отделения, механик автотранспортного участка |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | постоянно | Начальник Вышневолоцкого отделения, механик автотранспортного участка |  |
|  | Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора | постоянно | Начальник Вышневолоцкого отделения, механик автотранспортного участка |  |

Дата составления: 1.03.2022