

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 т. ч. 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.) | 185 | 185 | 0 | 50 | 31 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 351 | 351 | 0 | 77 | 37 | 237 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 59 | 59 | 0 | 5 | 10 | 44 | 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 |

Графа 2 – общее кол-во всех рабочих мест

Графа 3 - только по спецоценке

Графы 4-10 – только с учетом графы 3

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 | |
| Административно-управленческий персонал (АУП) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 001 | Заместитель главного инженера | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 002 | Заместитель директора по коммерческим вопросам | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 003 | Начальник энергослужбы | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 004 | Заместитель начальника службы депо | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 005 | Начальник службы охраны | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 1 | 1 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Водители троллейбусов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 006А | Водитель-инструктор | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | 2 | 3.2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 007А (006А) | Водитель-инструктор | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | 2 | 3.2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 008А | Водитель троллейбуса | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | 3.1 | 3.2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да | Да |
| 009А (008А) | Водитель троллейбуса | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | 3.1 | 3.2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да | Да |
| 010А (008А) | Водитель троллейбуса | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | 3.1 | 3.2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да | Да |
| 011А (008А) | Водитель троллейбуса | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | 3.1 | 3.2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да | Да |