Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Тулагорводоканал»

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.) | 1427 | 13 | 0 | 6 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 1424 | 12 | 0 | 4 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 737 | 1 | 0 | 1 | 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 | 59 | 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 | 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 |
|  | **Управление** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Служба водопровода и канализации* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 1 01 0 002 | Заместитель начальника службы | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Управление по работе с юридическими лицами* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Расчетно-аналитический отдел водопотребления* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 1 02 3 003 | Заместитель начальника отдела | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 1 1 02 3 004 | Ведущий инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Отдел по сопровождению ПО* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 1 22 0 001 | Ведущий инженер-программист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Вспомогательные цеха и участки** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Участок по ремонту и перекладке сетей ВиК* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 4 06 0 003 | Мастер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Диспетчерский отдел* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 4 08 0 003 | Первый заместитель главного диспетчера | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Автотранспортный цех* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 4 07 0 108 | Водитель автомобиля (спецавтомобиля 2 группы) (г/п от 3,0 до 5,0т.) (гос. № Р779 СК 71) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 1 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 2 4 07 0 109 | Машинист экскаватора 6 разряда (с ковшом емкостью от 0,4 до 1,25 м3) и роторных (канавокопателей и траншейных) экскаваторов производительностью от 1000 до 2500 м3/час (гос. №88-50 ТМ 71) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 1 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 2 4 07 0 110 | Водитель автомобиля (спецавтомобиля 2 группы) (г/п 0,8 т.) (гос. № У 263 НТ 71) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 1 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 2 4 07 0 111 | Водитель автомобиля (спецавтомобиля 2 группы) (г/п от 3,0 до 5,0 т.) (гос. № У 606 КЕ 71) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 1 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 2 4 07 0 112 | Водитель автомобиля (спецавтомобиля 2 группы) (г/п от 3,0 до 5,0 т.) (гос. № У 578 КЕ 71) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 1 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 2 4 07 0 113 | Водитель автомобиля (спецавтомобиля 2 группы) (г/п от 3,0 до 5,0 т.) (гос. № У 624 КЕ 71) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 1 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 2 4 07 0 114 | Водитель автомобиля (дежурного легкового оперативного спецавтомобиля 2 группы) (г/п от 0,5 до 1,5 т.) (гос. № У 754 КО 71) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 1 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

Дата составления: