

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "МВПС-СЕРВИС"

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 (единицы) | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---------|-----|---------|-----|-----|-----|---------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | всего | в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда | класс 1 | | класс 2 | | класс 3 | | | | класс 4 | | | | | | | | |
| | | | 3.1 | 3.2 | 3.2 | 3.3 | 3.3 | 3.4 | 3.4 | 3.4 | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | | | | | | | | | | |
| Рабочие места (ед.) | 58 | 58 | 0 | 22 | 33 | 3 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 134 | 134 | 0 | 22 | 110 | 2 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | |
| из них женщины | 9 | 9 | 0 | 1 | 7 | 1 | 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|---------------|------------------------------------------------|-----|-----------|----------------------|----------------|--------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|----------------------------|----------------------------------|-----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|-------------------------------------------|------------------------------------------|----|----|--|--|--|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | | | |
| 1 | Обособленное подразделение Сервисное депо "Апрелевка" <i>Отдел организации ремонта</i> | 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 | 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) | | | | | |
| 2 | Производственно-технический отдел | | | | | | | | | | | | | | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | | | | | |
| 3 | Инженер по охране окружающей среды (эколог) | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|---|----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | <i>ского оборудования</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 40А | Машинист компрессорных установок 3 разряда | - | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 3.2 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 41А (40А) | Машинист компрессорных установок 3 разряда | - | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 3.2 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 42 | Машинист компрессорных установок 4 разряда | - | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 3.2 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | <i>Цех периодического ремонта/Участок по техническому обслуживанию и текущему ремонту электроподвижного состава (ТР-1)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 43А | Слесарь по ремонту подвижного состава 4 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 44А (43А) | Слесарь по ремонту подвижного состава 4 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 45А | Слесарь по ремонту подвижного состава 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 46А (45А) | Слесарь по ремонту подвижного состава 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | <i>Цех периодического ремонта/Участок по техническому обслуживанию и текущему ремонту электроподвижного состава (ТО-3, ТО-2)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 47А | Слесарь по ремонту подвижного состава 5 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 48А (47А) | Слесарь по ремонту подвижного состава 5 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 49 | Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 7 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 50А | Слесарь по ремонту подвижного состава 4 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 51А (50А) | Слесарь по ремонту подвижного состава 4 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | <i>Цех периодического ремонта/Участок по ремонту автотормозного оборудования и электроаппаратуры подвижного состава</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 52А | Слесарь по ремонту подвижного состава 4 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 53А (52А) | Слесарь по ремонту подвижного состава 4 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 54А | Слесарь по ремонту подвижного состава 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 55А (54А) | Слесарь по ремонту подвижного состава 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

