

Раздел V. 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) | | | | | | |
|--|--|-----------------------------------|---|---------|-----|-----|-----|---------|-----|
| | | | класс 1 | класс 2 | | | | класс 3 | |
| | всего | в т.ч., на которых проведена СОУТ | 3.1 | 3.2 | 3.3 | 3.4 | 3.1 | 3.2 | 3.3 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Рабочие места (ед.): | 326 | 8 | - | 4 | 1 | 1 | 2 | - | - |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.): | 185 | 10 | - | 5 | 1 | 1 | 3 | - | - |
| из них женщин: | 94 | 3 | - | 1 | - | 1 | 1 | - | - |
| из них лиц в возрасте до 18 лет: | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| из них инвалидов: | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - |

Таблица 2

| Индивидуальный номер рабочего места | Профессия / должность / специальность работника | Классы (подклассы) условий труда | | | | | | | | | | | | | | | | Льготное пенсионное обеспечение (да/нет) | | | | | | | |
|--|--|----------------------------------|---|---|-----|---|---|---|----|-----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | |
| 1 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Сборочно-монтажно-регулирующий цех № 31</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов (на работах с источниками СВЧ-излучений) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.3 | - | - | 2 | - | 3.3 | 3.3 | 3.3 | да | да | да | нет | нет | нет | да | да |
| 2 | Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов (на работах с источниками СВЧ-излучений) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.3 | - | - | 2 | - | 3.3 | 3.3 | 3.3 | да | да | да | нет | нет | нет | да | да |
| <i>Механо-штамповочный цех № 17 (участок пластмасс и резинотехнических изделий № 25)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 320 | Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | 3.1 | 3.1 | да | нет | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| <i>Лаборатория технических средств защиты информации (ЛТСЗИ)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 321 | Специалист по защите информации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| <i>Отдел испытаний и метрологии (ОИиМ)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 322 | Инженер по метрологии | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 323 | Грузчик | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| <i>Служба контроля за безопасностью труда (СКБТ)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 324 | Ведущий инженер по охране окружающей среды (эколог) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| <i>Механо-штамповочный цех № 17. Гальванический участок № 4.</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 316 | Мастер гальванического участка | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | да | да | нет | нет | да | нет | нет | да |

Дата составления: 30.07.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----------------------------------|---------------|--|-----|-----------|----------------------|----------------|--------------------|--------------------------|------------------------|--|------------------------|--------------------------|----------------------------|----------------------------------|---|--|---|---|---|---|---|
| Индивидуальный номер рабочего места | Профессия / должность / специальность работника | | | | | | | | | | Классы (подклассы) условий труда | | | | | | | | | | Льготное пенсионное обеспечение (да/нет) | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | химический | биологический | аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация общая | вибрация локальная | неионизирующее излучение | ионизирующее излучение | | 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) |

Новичков Сергей Вячеславович (Ф.И.О.) 16.08.2024 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

главный инженер (должность) Лежняк Олег Владимирович (Ф.И.О.) 16.08.2024 (дата)

директор по управлению персоналом (должность) Рогачев Владимир Николаевич (Ф.И.О.) 16.08.2024 (дата)

специалист по охране труда (должность) Нестерова Татьяна Юрьевна (Ф.И.О.) 16.08.2024 (дата)

начальник цеха 31 (должность) Немцов Максим Александрович (Ф.И.О.) 16.08.2024 (дата)

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

5225 (№ в реестре экспертов) Ковалевская Людмила Александровна (Ф.И.О.) 30 ИЮЛ 2024 (дата)