



## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Технологический центр металлообработки"

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 том числе на которых проведена специальная оценка условий труда | класс 3   |         |         |         |   |   |    |
|   |  |   | класс 1   | класс 2 | класс 3 | класс 4 |   |   |    |
| 1   | 2  | 3   | 4   | 5       | 6       | 7       | 8 | 9 | 10 |
| Рабочие места (ед.)                         | 34   | 34  | 0   | 34      | 0       | 0       | 0 | 0 | 0  |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 34   | 34  | 0   | 34      | 0       | 0       | 0 | 0 | 0  |
| из них женщин                               | 6  | 6   | 0   | 6       | 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 |               |  |     |           |                      |                |                    |                          |                        |             |                |                            |                                  |    |    |    |     |     |     |     |     |     |
|-------------------------------------|---|----------------------------------|---------------|--|-----|-----------|----------------------|----------------|--------------------|--------------------------|------------------------|-------------|----------------|----------------------------|----------------------------------|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|                                     |   | Химический                       | Биологический | Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | Шум | инфразвук | Ультразвук воздушный | вибрация общая | вибрация локальная | неионизирующее излучение | ионизирующее излучение | 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  |     |
|                                     | <b>Производственное подразделение</b>       |                                  |               |  |     |           |                      |                |                    |                          |                        |             |                |                            |                                  |    |    |    |     |     |     |     |     |     |
| 1А                                  | Оператор обрабатывающих центров с ЧПУ       | 2                                | -             | -  | 2   | -         | -                    | -              | -                  | -                        | -                      | -           | -              | 2                          | -                                | 2  | -  | -  | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 2А (1А)                             | Оператор обрабатывающих центров с ЧПУ       | 2                                | -             | -  | 2   | -         | -                    | -              | -                  | -                        | -                      | -           | -              | 2                          | -                                | 2  | -  | -  | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 3А (1А)                             | Оператор обрабатывающих центров с ЧПУ       | 2                                | -             | -  | 2   | -         | -                    | -              | -                  | -                        | -                      | -           | -              | 2                          | -                                | 2  | -  | -  | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 4А (1А)                             | Оператор обрабатывающих центров с ЧПУ       | 2                                | -             | -  | 2   | -         | -                    | -              | -                  | -                        | -                      | -           | -              | 2                          | -                                | 2  | -  | -  | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |



Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда  
Директор по логистике \_\_\_\_\_ (подпись) Кузьмин Василий Андреевич \_\_\_\_\_ (дата) 25.06.2018г.

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:  
Начальник службы эксплуатации \_\_\_\_\_ (подпись) Шкарин Сергей Александрович \_\_\_\_\_ (дата) 25.06.18г.  
Начальник производства \_\_\_\_\_ (подпись) Волков Сергей Николаевич \_\_\_\_\_ (дата) 25.06.18г.

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:  
\_\_\_\_\_ (подпись) Константин Михаил Сергеевич \_\_\_\_\_ (дата) 31.05.2018

(№ в реестре экспертов)  
4630