

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Инженерно индустриальный центр»

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 1   | класс 2 | класс 3 |   |    | класс 4 |   |
| 1   | 2  | 3   |   |         | 4       | 5 | 6  |         |   |
| Рабочие места (ед.)                         | 11   | 11  | 0   | 0       | 0       | 0 | 11 | 0       | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 11   | 11  | 0   | 0       | 0       | 0 | 11 | 0       | 0 |
| из них женщин                               | 0  | 0   | 0   | 0       | 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 |               |  |     |           |                      |                |                    |                            |                        |              |                |                              |                                  |   |  | 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 | нейтронизирующие излучения | ионизирующие излучения | микропылеват | световая среда | тяжелость трудового процесса | напряженность трудового процесса | Итоговый класс (подкласс) условий труда | Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ |   |   |   |   |   |  |
| 1                                   | 2   | 3                                | 4             | 5  | 6   | 7         | 8                    | 9              | 10                 | 11                         | 12                     | 13           | 14             | 15                           | 16                               | 17                                      | 18   | 19                                      | 20  | 21  | 22  | 23  | 24                                       |
| 74-2018-04-26/1.1                   | Мастер                                      | -                                | -             | 2  | 3.2 | -         | -                    | -              | -                  | -                          | 2                      | 2            | 2              | 2                            | 3.2                              | 3.2                                     | Да   | Да                                      | Нет   | Нет   | Нет   | Нет                                       |  |
| 74-2018-04-26/1.2                   | Руководитель проекта                        | -                                | -             | 2  | 3.2 | -         | -                    | -              | -                  | -                          | 2                      | 2            | 2              | 2                            | 3.2                              | 3.2                                     | Да   | Да                                      | Нет   | Нет   | Нет   | Нет                                       |  |
| 74-2018-04-26/1.3A                  | Слесарь-ремонтник                           | -                                | -             | 2  | 3.2 | -         | -                    | 3.1            | 2                  | -                          | -                      | 2            | 3.1            | 2                            | -                                | 3.2                                     | 3.2  | Да                                      | Да  | Нет   | Нет   | Нет                                       | Нет                                      |

|   |                              |     |   |   |     |   |   |     |   |     |   |   |     |   |   |     |     |    |    |     |     |     |
|---|------------------------------|-----|---|---|-----|---|---|-----|---|-----|---|---|-----|---|---|-----|-----|----|----|-----|-----|-----|
| 74-2018-04-26/1.4A<br>(74-2018-04-26/1.3A)  | Слесарь-ремонтник            | -   | - | 2 | 3.2 | - | - | 3.1 | 2 | -   | - | 2 | 3.1 | 2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет |
| 74-2018-04-26/1.5A<br>(74-2018-04-26/1.3A)  | Слесарь-ремонтник            | -   | - | 2 | 3.2 | - | - | 3.1 | 2 | -   | - | 2 | 3.1 | 2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет |
| 74-2018-04-26/1.6A<br>(74-2018-04-26/1.3A)  | Слесарь-ремонтник            | -   | - | 2 | 3.2 | - | - | 3.1 | 2 | -   | - | 2 | 3.1 | 2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет |
| 74-2018-04-26/1.7A<br>(74-2018-04-26/1.3A)  | Слесарь-ремонтник            | -   | - | 2 | 3.2 | - | - | 3.1 | 2 | -   | - | 2 | 3.1 | 2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет |
| 74-2018-04-26/1.8A<br>(74-2018-04-26/1.3A)  | Слесарь-ремонтник            | -   | - | 2 | 3.2 | - | - | 3.1 | 2 | -   | - | 2 | 3.1 | 2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет |
| 74-2018-04-26/1.9A                          | Электрогазосварщик 5 разряда | 3.1 | - | 2 | 3.2 | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | 2 | 3.1 | 2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да  | Нет |
| 74-2018-04-26/1.10A<br>(74-2018-04-26/1.9A) | Электрогазосварщик 5 разряда | 3.1 | - | 2 | 3.2 | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | 2 | 3.1 | 2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да  | Нет |
| 74-2018-04-26/1.11A<br>(74-2018-04-26/1.9A) | Электрогазосварщик 5 разряда | 3.1 | - | 2 | 3.2 | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | 2 | 3.1 | 2 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Да  | Нет |

Дата составления: 28.05.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор

(должность)

*Слонев - 8*

(подпись)

Еланцев Владимир Николаевич

Ф.И.О.

*13.06.2018*

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Технический директор/Ответственный

по охране труда

(должность)

*Л.Н.*

(подпись)

Козин Олег Александрович

Ф.И.О.

*13.06.2018*

(дата)

Бухгалтер

(должность)

*Х.В.и.т*

(подпись)

Хапаль Ольга Викторовна

(Ф.И.О.)

*13.06.2018*

(дата)

Руководитель проекта

(должность)

*С.В.в.*

(подпись)

Савичев Андрей Валерьевич

(Ф.И.О.)

*13.06.2018*

(дата)

Слесарь-ремонтник

(должность)

*М.У.*

(подпись)

Голов Роман Сергеевич

(Ф.И.О.)

*13.06.2018*

(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

1391

(№ в реестре экспертов)

*Л.Н.*

(подпись)

Авдонин Владимир Алексеевич

(Ф.И.О.)

*09.06.2018*

(дата)