

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Специальное конструкторское бюро средств автоматизации морских исследований Дальневосточного отделения Российской академии наук

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 |
|   |  |   |   |         | 3.1     | 3.2 | 3.3 | 3.4. |         |
| 1   | 2  | 3   | 4   | 5       | 6       | 7   | 8   | 9    | 10      |
| Рабочие места (ед.)                         | 1  | 1   | 0   | 0       | 0       | 1   | 0   | 0    | 0       |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 1  | 1   | 0   | 0       | 0       | 1   | 0   | 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 |                      |  |     |           |                      |                |                    |                        |                          |             |                |                            |                                  | 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 фактор                | биологический фактор | аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация общая | вибрация локальная | ионизирующие излучения | неионизирующие 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                                       |
| Опытно-экспериментальное производство (ОЭП) |   |                                  |                      |  |     |           |                      |                |                    |                        |                          |             |                |                            |                                  |   |  |   |   |   |   |   |  |
| 56  | Электрогазосварщик 3 разряда                | 3.1                              | -                    | 2  | -   | -         | -                    | -              | -                  | 3.1                    | -                        | -           | -              | 3.1                        | -                                | 3.2                                     | -  | Да                                      | Да  | Нет   | Нет   | Нет                                       | Да                                       |

Дата составления: 08.07.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Врио директора СКБ САМИ ДВО РАН

(должность)

09.07.2019.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по общим  
вопросам, главный инженер

(должность)

09.07.19г

(дата)

Начальник отдела кадрового и правово-  
го обеспечения

(должность)

09.07.19г

(дата)

Начальник ОЭП

(должность)

09.07.19г

(дата)

Специалист по ОТ

(должность)

09.07.19г

(дата)

Главный бухгалтер

(должность)

09.07.19г

(дата)

Делопроизводитель

(должность)

09.07.19г

(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводив

3083

(№ в реестре экспертов)

08.07.2019

(дата)