

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Всеволожский ремонтно-механический завод»

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 | 3.1 | 3.2 | 3.3 | 3.4 | класс 4 |
| 1   | 2  | 3   | 4   | 5       | 6   | 7   | 8   | 9   | 10      |
| Рабочие места (ед.)                         | 11   | 11  | 0   | 0       | 11  | 0   | 0   | 0   | 0       |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 11   | 11  | 0   | 0       | 11  | 0   | 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 |               |                   |            |     |           |                      |                |                    |                          |                        |                        |                          | Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет) |                            |                                  |    |     |     |     |     |     |    |
|-------------------------------------|---|----------------------------------|---------------|-------------------|------------|-----|-----------|----------------------|----------------|--------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|---|----------------------------|----------------------------------|----|-----|-----|-----|-----|-----|----|
|                                     |   | Химический                       | Биологический | Аэроэкологический | Физический | Шум | Инфразвук | Ультразвук воздушный | Вибрация общая | Вибрация локальная | Неионизирующее излучение | Ионизирующее излучение | Параметры микроклимата | Параметры световой среды |   | 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  |    |
| 1А                                  | Основное                                    | 2                                | -             | 2                 | 2          | -   | -         | -                    | 2              | 3.1                | -                        | -                      | -                      | 2                        | -   | 3.1                        | -                                | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 1-1А (1А)                           | Электрогазосварщик                          | 2                                | -             | 2                 | 2          | -   | -         | -                    | 2              | 3.1                | -                        | -                      | -                      | 2                        | -   | 3.1                        | -                                | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 1-2А (1А)                           | Электрогазосварщик                          | 2                                | -             | 2                 | 2          | -   | -         | -                    | 2              | 3.1                | -                        | -                      | -                      | 2                        | -   | 3.1                        | -                                | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 1-3А (1А)                           | Электрогазосварщик                          | 2                                | -             | 2                 | 2          | -   | -         | -                    | 2              | 3.1                | -                        | -                      | -                      | 2                        | -   | 3.1                        | -                                | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 1-4А (1А)                           | Электрогазосварщик                          | 2                                | -             | 2                 | 2          | -   | -         | -                    | 2              | 3.1                | -                        | -                      | -                      | 2                        | -   | 3.1                        | -                                | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |

|              |                              |   |   |   |   |   |   |   |     |   |   |   |     |   |    |     |     |     |    |
|--------------|------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|-----|---|----|-----|-----|-----|----|
| 1-5А<br>(1А) | Электрогазосварщик           | 2 | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 1-6А<br>(1А) | Электрогазосварщик           | 2 | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 1-7А<br>(1А) | Электрогазосварщик           | 2 | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 1-8А<br>(1А) | Электрогазосварщик           | 2 | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 2А           | Электросварщик ручной сварки | 2 | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 2-1А<br>(2А) | Электросварщик ручной сварки | 2 | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Да |

Дата составления: 26.01.2026

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор АО «ВРМЗ»  
(должность)

  
(подпись)

Умрихин Сергей Иванович  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

26.01.2026  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор по производству  
(должность)

  
(подпись)

Тепшонен Денис Викторович  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

26.01.2026  
(дата)

Начальник производства  
(должность)

  
(подпись)

Смирнов Денис Борисович  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

26.01.2026  
(дата)

Заведующий складом  
(должность)

  
(подпись)

Пономарев Дмитрий Владимирович  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

26.01.2026  
(дата)

Механик  
(должность)

  
(подпись)

Степанов Игорь Анатольевич  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

26.01.2026  
(дата)

Слесарь-инструментальщик, уполномоченный работниками представителем по обеспечению требований охраны труда  
(должность)

  
(подпись)

Сальков Андрей Витальевич  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

26.01.2026  
(дата)

Бухгалтер  
(должность)

  
(подпись)

Быкова Светлана Викторовна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

26.01.2026  
(дата)

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

6177

(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Мирзалиева Екатерина Михайловна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

26.01.2026  
(дата)