

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Закрытое акционерное общество "Хамильтон Стандарт - Наука"

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.)                         | 54   | 54  | 0   | 22      | 32      | 0   | 0   | 0    | 0       |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 96   | 96  | 0   | 38      | 58      | 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                            | 1  | 1   | 0   | 0       | 1       | 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                       | биологический | аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация общая | вибрация локальная | неионизирующие излучения | ионизирующие излучения | 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                                       |
|                                     | <b>Офис производственной службы</b>             |                                  |               |  |     |           |                      |                |                    |                          |                        |                        |                          |                            |                                  |   |  |   |   |   |   |   |  |
| 1                                   | Начальник производства                          | -                                | -             | -  | 2   | -         | -                    | -              | -                  | -                        | -                      | -                      | -                        | 1                          | -                                | 2                                       | -  | Нет                                     | Нет   | Нет   | Нет   | Нет                                       | Нет                                      |
| 2А                                  | Производственный инженер                        | -                                | -             | -  | 2   | -         | -                    | -              | -                  | -                        | -                      | -                      | -                        | 2                          | -                                | 2                                       | -  | Нет                                     | Нет   | Нет   | Нет   | Нет                                       | Нет                                      |
| 3А (2А)                             | Производственный инженер                        | -                                | -             | -  | 2   | -         | -                    | -              | -                  | -                        | -                      | -                      | -                        | 2                          | -                                | 2                                       | -  | Нет                                     | Нет   | Нет   | Нет   | Нет                                       | Нет                                      |
| 4А (2А)                             | Производственный инженер                        | -                                | -             | -  | 2   | -         | -                    | -              | -                  | -                        | -                      | -                      | -                        | 2                          | -                                | 2                                       | -  | Нет                                     | Нет   | Нет   | Нет   | Нет                                       | Нет                                      |
| 5                                   | Диспетчер                                       | -                                | -             | -  | -   | -         | -                    | -              | -                  | -                        | -                      | -                      | -                        | -                          | 2                                | 2                                       | -  | Нет                                     | Нет   | Нет   | Нет   | Нет                                       | Нет                                      |
|                                     | <b>Участок ремонта технологической оснастки</b> |                                  |               |  |     |           |                      |                |                    |                          |                        |                        |                          |                            |                                  |   |  |   |   |   |   |   |  |
| 6                                   | Станочник широкого профиля                      | 2                                | -             | 2  | 2   | -         | -                    | -              | 2                  | -                        | -                      | -                      | -                        | 2                          | -                                | 2                                       | -  | Нет                                     | Нет   | Нет   | Нет   | Нет                                       | Нет                                      |

|              |   |   |   |   |     |   |   |   |   |     |   |   |   |   |   |     |   |     |     |     |     |     |     |
|--------------|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|              | <b>Участок механической обработки</b>                               |   |   |   |     |   |   |   |   |     |   |   |   |   |   |     |   |     |     |     |     |     |     |
| 7            | Оператор станков с ЧПУ  | 2 | - | - | 2   | - | - | - | - | -   | - | - | - | 2 | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 8            | Оператор станков с ЧПУ  | 2 | - | - | 2   | - | - | - | - | -   | - | - | - | 2 | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 9            | Оператор станков с ЧПУ  | 2 | - | - | 2   | - | - | - | - | -   | - | - | - | 2 | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 10           | Оператор станков с ЧПУ  | 2 | - | - | 2   | - | - | - | - | -   | - | - | - | 2 | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 11           | Оператор станков с ЧПУ  | 2 | - | - | 2   | - | - | - | - | -   | - | - | - | 2 | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|              | <b>Участок слесарный</b>  |   |   |   |     |   |   |   |   |     |   |   |   |   |   |     |   |     |     |     |     |     |     |
| 12A          | Слесарь механосборочных работ                                       | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 13A<br>(12A) | Слесарь механосборочных работ                                       | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 14A<br>(12A) | Слесарь механосборочных работ                                       | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 15A<br>(12A) | Слесарь механосборочных работ                                       | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 16A<br>(12A) | Слесарь механосборочных работ                                       | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 17A<br>(12A) | Слесарь механосборочных работ                                       | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 18A<br>(12A) | Слесарь механосборочных работ                                       | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 19A<br>(12A) | Слесарь механосборочных работ                                       | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 20           | Слесарь механосборочных работ                                       | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21A          | Слесарь механосборочных работ                                       | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 22A<br>(21A) | Слесарь механосборочных работ                                       | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 23A<br>(21A) | Слесарь механосборочных работ                                       | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 24A<br>(21A) | Слесарь механосборочных работ                                       | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 25A<br>(21A) | Слесарь механосборочных работ                                       | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 26A<br>(21A) | Слесарь механосборочных работ                                       | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27A<br>(21A) | Слесарь механосборочных работ                                       | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|              | <b>Участок слесарный сборки высокотемпературных теплообменников</b> |   |   |   |     |   |   |   |   |     |   |   |   |   |   |     |   |     |     |     |     |     |     |
| 28A          | Слесарь механосборочных работ                                       | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 29A<br>(28A) | Слесарь механосборочных работ                                       | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

|   |                               |   |   |   |     |   |   |   |   |     |   |   |   |     |   |     |   |     |     |     |     |     |     |
|---|-------------------------------|---|---|---|-----|---|---|---|---|-----|---|---|---|-----|---|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 30A<br>(28A)  | Слесарь механосборочных работ | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2   | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 31  | Слесарь механосборочных работ | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2   | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| <b>Участок сварочный</b>  |                               |   |   |   |     |   |   |   |   |     |   |   |   |     |   |     |   |     |     |     |     |     |     |
| 32A   | Электросварщик ручной сварки  | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | 2   | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Да  |
| 33A<br>(32A)  | Электросварщик ручной сварки  | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | 2   | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Да  |
| 34A<br>(32A)  | Электросварщик ручной сварки  | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | 2   | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Да  |
| 35A<br>(32A)  | Электросварщик ручной сварки  | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | 2   | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Да  |
| 36A<br>(32A)  | Электросварщик ручной сварки  | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | 2   | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Да  |
| 37A   | Электросварщик ручной сварки  | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | 2   | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Да  |
| 38A<br>(37A)  | Электросварщик ручной сварки  | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | 2   | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Да  |
| 39A<br>(37A)  | Электросварщик ручной сварки  | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | 2   | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Да  |
| 40A<br>(37A)  | Электросварщик ручной сварки  | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | 2   | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Да  |
| <b>Участок сварочный сборки высокотемпературных теплообменников</b> |                               |   |   |   |     |   |   |   |   |     |   |   |   |     |   |     |   |     |     |     |     |     |     |
| 41A   | Электросварщик ручной сварки  | 2 | - | 2 | 2   | - | - | - | - | 2   | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Да  |
| 42A<br>(41A)  | Электросварщик ручной сварки  | 2 | - | 2 | 2   | - | - | - | - | 2   | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Да  |
| 43  | Электросварщик ручной сварки  | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | 2   | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Да  |
| <b>Участок термообработки/участок испытаний</b>                     |                               |   |   |   |     |   |   |   |   |     |   |   |   |     |   |     |   |     |     |     |     |     |     |
| 44A   | Испытатель на герметичность   | 2 | - | - | 2   | - | - | - | 2 | -   | - | 2 | - | 2   | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 45A<br>(44A)  | Испытатель на герметичность   | 2 | - | - | 2   | - | - | - | 2 | -   | - | 2 | - | 2   | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 46A<br>(44A)  | Испытатель на герметичность   | 2 | - | - | 2   | - | - | - | 2 | -   | - | 2 | - | 2   | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| <b>Участок контроля</b>   |                               |   |   |   |     |   |   |   |   |     |   |   |   |     |   |     |   |     |     |     |     |     |     |
| 47A   | Контролер                     | 2 | - | 2 | 2   | - | - | - | - | 2   | - | - | - | 2   | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 48A<br>(47A)  | Контролер                     | 2 | - | 2 | 2   | - | - | - | - | 2   | - | - | - | 2   | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 49A<br>(47A)  | Контролер                     | 2 | - | 2 | 2   | - | - | - | - | 2   | - | - | - | 2   | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 50A<br>(47A)  | Контролер                     | 2 | - | 2 | 2   | - | - | - | - | 2   | - | - | - | 2   | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

|              |              |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |     |     |     |     |     |
|--------------|--------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 51A<br>(47A) | Контролер    | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 52           | Контролер    | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 53           | Контролер    | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 54           | Оператор КИМ | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

Дата составления: 12.10.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор  
(должность)

  
(подпись)

Чичелов Р. Ю.  
(Ф.И.О.)

23.11.16  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель службы качества, ОТ и  
ООС  
(должность)

  
(подпись)

Калмыкова Н. А.  
(Ф.И.О.)

23.11.2016  
(дата)

Начальник производства  
(должность)

  
(подпись)

Гречищев В. В.  
(Ф.И.О.)

23.11.2016  
(дата)

Производственный инженер  
(должность)

  
(подпись)

Петров Д. В.  
(Ф.И.О.)

23.11.2016  
(дата)

Менеджер по персоналу  
(должность)

  
(подпись)

Кошелева О. А.  
(Ф.И.О.)

23.11.2016  
(дата)

Экономист по расчету с персоналом  
(должность)

  
(подпись)

Сарычева М. В.  
(Ф.И.О.)

23.11.2016  
(дата)

Ведущий инженер по ОТ и ООС  
(должность)

  
(подпись)

Починок В. В.  
(Ф.И.О.)

23.11.2016  
(дата)

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

1205  
(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Шевцова Евгения Николаевна  
(Ф.И.О.)

(дата)