Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации:

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) | | | | | | |
| класс 1 | класс 2 | класс 3 | | | | класс 4 |
| всего | в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда | 3.1 | 3.2 | 3.3 | 3.4. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Рабочие места (ед.) | 56 | 56 | 0 | 2 | 41 | 13 | 0 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 57 | 57 | 0 | 2 | 42 | 13 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 17 | 17 | 0 | 2 | 15 | 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) | Право на досрочное назначение страховой пенсии (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 |
|  | **Участок СКО и ЗП** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 74/717.12 | Наклейщик заготовок | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 74/717.15 | Распиловщик водорастворимых кристаллов 3р | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 74/717.14 | Распиловщик водорастворимых кристаллов 4р | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 74/717.16 | Шлифовщик пьезокварцевых пластин и кристаллов | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 74/717.17 | Шлифовщик пьезокварцевых пластин и кристаллов | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 00920001 | Шлифовщик пьезокварцевых пластин и кристаллов | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 74/717.24 | Оператор ультразвуковых установок | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 74/717.27 | Фильтровальщик | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 74/717.28 | Транспортировщик | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **УСНП (участок сортировки незавершенного производства)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 74/717.40 | Комплектовщик | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 00920002 | Комплектовщик | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Автоклавный участок** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 74/717.43А | Аппаратчик по кристаллизации | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 00920003А (74/717.43А) | Аппаратчик по кристаллизации | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 00920004А (74/717.43А) | Аппаратчик по кристаллизации | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 00920005А (74/717.43А) | Аппаратчик по кристаллизации | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 00920006А (74/717.43А) | Аппаратчик по кристаллизации | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 00920007А (74/717.43А) | Аппаратчик по кристаллизации | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 00920008А (74/717.43А) | Аппаратчик по кристаллизации | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 74/717.55А | Машинист крана | - | - | - | 3.1 | 2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 00920009А (74/717.55А) | Машинист крана | - | - | - | 3.1 | 2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 00920010А (74/717.55А) | Машинист крана | - | - | - | 3.1 | 2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
|  | **УПП (бригада завески, бригада по подготовке шихты, бригада подготовки производства)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 74/717.60А | Зарядчик автоклавов | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 00920011А (74/717.60А) | Зарядчик автоклавов | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 00920012А (74/717.60А) | Зарядчик автоклавов | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 00920013А (74/717.60А) | Зарядчик автоклавов | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 00920014А (74/717.60А) | Зарядчик автоклавов | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 74/717.69А | Аппаратчик по кристаллизации | - | - | 2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 00920015А (74/717.69А) | Аппаратчик по кристаллизации | - | - | 2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 00920016А (74/717.69А) | Аппаратчик по кристаллизации | - | - | 2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 74/717.76А | Уборщик производственных и служебных помещений | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 00920017А (74/717.76А) | Уборщик производственных и служебных помещений | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 00920018А (74/717.76А) | Уборщик производственных и служебных помещений | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **СГМ (Служба главного механика – механический участок)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 74/717.88 | Слесарь механосборочных работ | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 00920019 | Слесарь механосборочных работ | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 74/717.91А | Токарь 5 разряда | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 00920020А (74/717.91А) | Токарь 5 разряда | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 00920021А (74/717.91А) | Токарь 5 разряда | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 74/717.94 | Станочник широкого профиля | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 74/717.95 | Фрезеровщик | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 74/717.96 | Электрогазосварщик | 3.2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | **СГМ (Служба главного механика – ремонтно-механический участок)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 74/717.101 | Электрогазосварщик | 3.2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | **УИК (Участок инженерных коммуникаций)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 74/717.106А | Слесарь-сантехник | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 00920022А (74/717.106А) | Слесарь-сантехник | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 00920023А (74/717.106А) | Слесарь-сантехник | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 00920024А (74/717.106А) | Слесарь-сантехник | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 00920025А (74/717.106А) | Слесарь-сантехник | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 74/717.112 | Электрогазосварщик | 3.2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | **ОмиА (Отдел метрологии и автоматизации)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 74/717.129 | Дефектоскопист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **ТУ (Транспортный участок)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 74/717.142 | Механик | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 74/717.143 | Водитель | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 74/717.144 | Водитель МТЗ и З 2621 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **УМС (Участок малых серий)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 74/717.159 | Шлифовщик пьезокварцевых пластин и кристаллов 5 разряда | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 74/717.160 | Шлифовщик пьезокварцевых пластин и кристаллов 4 разряда | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 00920026 | Распиловщик водорастворимых кристаллов | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
|  | **ЦЗЛ (Центральная заводская лаборатория)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 00920027 | Начальник Центральной заводской лаборатории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Руководство** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 00920028 | Руководитель службы управления персоналом | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Заместитель генерального директора по кварцевому производству – главный инженер |  |  |  | Михалицын Александр Анатольевич |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (фамилия, имя, отчество (при наличии) |  | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Заместитель генерального директора по безопасности, охране труда, гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям |  |  |  | Винокуров Юрий Александрович |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (фамилия, имя, отчество (при наличии) |  | (дата) |
| Начальник юридического отдела |  |  |  | Ловчикова Наталья Юрьевна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (фамилия, имя, отчество (при наличии) |  | (дата) |
| Руководитель службы управления персоналом |  |  |  | Пиминова Наталья Валерьевна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (фамилия, имя, отчество (при наличии) |  | (дата) |
| Председатель профсоюзного комитета |  |  |  | Кузнецова Елена Николаевна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (фамилия, имя, отчество (при наличии) |  | (дата) |

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1329 |  |  |  | Маликова Юлия Александровна |  | 11.04.2025 |
| (№ в реестре экспертов) |  | (подпись) |  | (фамилия, имя, отчество (при наличии) |  | (дата) |