Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда в 2024году

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "ТПВ РУС"

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.) | 83 | 83 | 0 | 13 | 30 | 40 | 0 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 302 | 302 | 0 | 24 | 121 | 157 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 54 | 54 | 0 | 0 | 49 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| из них лиц в возрасте до 18 лет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них инвалидов | 2 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 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 |
|  | **Цех №1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6  | Оператор робототехнического комплекса | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 7А  | Оператор робототехнического комплекса | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 8  | Оператор робототехнического комплекса | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 9А  | Оператор робототехнического комплекса | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 10  | Оператор робототехнического комплекса | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 11А  | Оператор робототехнического комплекса | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12  | Оператор робототехнического комплекса | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 13  | Оператор робототехнического комплекса | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 14  | Оператор робототехнического комплекса | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 15А  | Оператор робототехнического комплекса | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 16  | Оператор робототехнического комплекса | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 17  | Оператор робототехнического комплекса | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 18  | Оператор робототехнического комплекса | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 19А  | Оператор робототехнического комплекса | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 20  | Оператор автоматических и полуавтоматических линий (холодноштамповочного оборудования) | 2 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 25  | Оператор линии порошковой окраски | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 26А  | Оператор линии порошковой окраски | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 30  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 31  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 32  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Гранта) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 33  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Гранта) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 34  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Гранта) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 35  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Гранта) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 36  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Гранта) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 37  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Гранта) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 38  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Гранта) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 39  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Нива) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 40  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Нива) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 41  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Нива) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 42  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Нива) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 43  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Нива) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 44  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Нива) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 45  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Нива) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 94  | Наладчик производственного оборудования (ЛПО) | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 95  | Наладчик производственного оборудования | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 285А  | Наладчик производственного оборудования | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 286А  | Наладчик производственного оборудования | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 287А  | Наладчик производственного оборудования | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 288А  | Наладчик производственного оборудования | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 97  | Слесарь МСР (рихтовка) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 98  | Слесарь МСР (клепка) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 256  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Нива) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 257  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Нива) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 258  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Нива) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 259  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Нива) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 260  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Нива) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 261  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Нива) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 262  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Нива) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 263  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Нива) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 264  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Искра) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 265  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Искра) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 266  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Искра) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 267  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Искра) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 268  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Искра) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 269  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Искра) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 270  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Искра) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 271  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Искра) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 272  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Искра) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 273  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Искра) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 274  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Искра) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 275  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Искра) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 276  | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (Искра) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 277  | Оператор робототехнического комплекса | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 278  | Оператор робототехнического комплекса | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 279  | Оператор робототехнического комплекса | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 280  | Оператор робототехнического комплекса | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 281  | Оператор робототехнического комплекса | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 282  | Оператор робототехнического комплекса | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 283  | Оператор робототехнического комплекса | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 284  | Оператор робототехнического комплекса | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Участок оперативного ремонта** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 72  | Водитель погрузчика | 2 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 73  | Водитель погрузчика | 2 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 74  | Слесарь-ремонтник | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 75  | Слесарь-инструментальщик (УОР) | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 76А  | Слесарь-инструментальщик (УОР) | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 77  | Электросварщик ручной сварки | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 92  | Слесарь-электрик | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 96  | Старший наладчик производственного оборудования | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Дирекция по качеству** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 101  | Аудитор | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Дирекция** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 99  | Начальник производства | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 102  | Коммерческий директор | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Отдел по работе с персоналом** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 100  | Мастер производственного обучения | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Участок макрографии** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 93  | Слесарь-инструментальщик | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

Дата составления: 30.08.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Главный инженер |  |  |  | Гусаров В.В. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Начальник отдела охраны труда |  |  |  | Зенов Н.В. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |
| Главный технолог |  |  |  | Годяев С.И. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |
| Начальник отдела по работе с персоналом |  |  |  | Кузнецов С.Е. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |
| Уполномоченный по охране труда |  |  |  | Столярова И.Д. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3665 |  |  |  | Ярцева О.Ю. |  | 30.08.2024 |
| (№ в реестре экспертов) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |