Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Омутнинский металлургический 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) | | | | | | |
| 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.) | 122 | 122 | 0 | 18 | 55 | 49 | 0 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 397 | 397 | 0 | 56 | 174 | 167 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 91 | 91 | 0 | 17 | 31 | 43 | 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 |
|  | **Стан 500** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25010061 | Мастер (занятый на горячем участке работ) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25010002 | Вальцовщик стана горячей прокатки | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25010002-1А (25010002) | Вальцовщик стана горячей прокатки | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25010002-2А (25010002) | Вальцовщик стана горячей прокатки | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25010002-3А (25010002) | Вальцовщик стана горячей прокатки | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25010002-4А (25010002) | Вальцовщик стана горячей прокатки | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25010002-5А (25010002) | Вальцовщик стана горячей прокатки | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25010003 | Машинист крана металлургического производства (занятый на горячем участке работ) № 2 | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | - | 3.1 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25010004 | Машинист крана металлургического производства (занятый на горячем участке работ) № 3 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 25010004-1А (25010004) | Машинист крана металлургического производства (занятый на горячем участке работ) № 3 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 25010010 | Машинист крана металлургического производства (занятый на горячем участке работ) № 5 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 25010010А (25010010) | Машинист крана металлургического производства (занятый на горячем участке работ) № 5 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 25010005 | Нагревальщик металла | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25010005-1А (25010005) | Нагревальщик металла | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25010005-2А (25010005) | Нагревальщик металла | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25010006 | Оператор поста управления стана горячей прокатки | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25010006-1А (25010006) | Оператор поста управления стана горячей прокатки | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25010006-2А (25010006) | Оператор поста управления стана горячей прокатки | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25010006-3А (25010006) | Оператор поста управления стана горячей прокатки | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25010006-4А (25010006) | Оператор поста управления стана горячей прокатки | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25010006-5А (25010006) | Оператор поста управления стана горячей прокатки | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25010006-6А (25010006) | Оператор поста управления стана горячей прокатки | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25010006-7А (25010006) | Оператор поста управления стана горячей прокатки | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25010007 | Резчик горячего металла | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25010007-1А (25010007) | Резчик горячего металла | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25010007-2А (25010007) | Резчик горячего металла | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25010007-3А (25010007) | Резчик горячего металла | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25010008 | Слесарь-проводчик | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 25010008-1А (25010008) | Слесарь-проводчик | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 25010008-2А (25010008) | Слесарь-проводчик | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
|  | **Стан 450** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25020063 | Мастер (занятый на горячем участке работ) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25020011 | Вальцовщик стана горячей прокатки | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25020011-1А (25020011) | Вальцовщик стана горячей прокатки | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25020011-2А (25020011) | Вальцовщик стана горячей прокатки | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25020011-3А (25020011) | Вальцовщик стана горячей прокатки | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25020011-4А (25020011) | Вальцовщик стана горячей прокатки | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25020011-5А (25020011) | Вальцовщик стана горячей прокатки | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25020011-6А (25020011) | Вальцовщик стана горячей прокатки | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25020011-7А (25020011) | Вальцовщик стана горячей прокатки | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25020012 | Машинист крана металлургического производства (занятый на горячем участке работ) № 14 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 25020012-1А (25020012) | Машинист крана металлургического производства (занятый на горячем участке работ) № 14 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 25020013 | Нагревальщик металла | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25020013-1А (25020013) | Нагревальщик металла | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25020014 | Оператор поста управления стана горячей прокатки | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25020014-1А (25020014) | Оператор поста управления стана горячей прокатки | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25020014-2А (25020014) | Оператор поста управления стана горячей прокатки | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25020015 | Посадчик металла | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25020015-1А (25020015) | Посадчик металла | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25020016 | Резчик горячего металла | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25020016-1А (25020016) | Резчик горячего металла | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25020017 | Слесарь-проводчик | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 25020017-1А (25020017) | Слесарь-проводчик | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
|  | **Стан 280-2** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25030065 | Мастер (занятый на горячем участке работ) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25030018 | Вальцовщик стана горячей прокатки | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25020018-1А (25030018) | Вальцовщик стана горячей прокатки | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25020018-2А (25030018) | Вальцовщик стана горячей прокатки | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25020018-3А (25030018) | Вальцовщик стана горячей прокатки | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25030018-4А (25030018) | Вальцовщик стана горячей прокатки | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25030019 | Машинист крана металлургического производства (занятый на горячем участке работ) № 12 | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25020019-1А (25030019) | Машинист крана металлургического производства (занятый на горячем участке работ) № 12 | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25020019-2А (25030019) | Машинист крана металлургического производства (занятый на горячем участке работ) № 12 | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25020019-3А (25030019) | Машинист крана металлургического производства (занятый на горячем участке работ) № 12 | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25030027 | Машинист крана металлургического производства (занятый на горячем участке работ) № 13 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 25030027-1А (25030027) | Машинист крана металлургического производства (занятый на горячем участке работ) № 13 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 25030027-2А (25030027) | Машинист крана металлургического производства (занятый на горячем участке работ) № 13 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 25030027-3А (25030027) | Машинист крана металлургического производства (занятый на горячем участке работ) № 13 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 25030021 | Нагревальщик металла | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25030021-1А (25030021) | Нагревальщик металла | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25030022 | Оператор поста управления стана горячей прокатки | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25030022-1А (25030022) | Оператор поста управления стана горячей прокатки | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25030022-2А (25030022) | Оператор поста управления стана горячей прокатки | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25030022-3А (25030022) | Оператор поста управления стана горячей прокатки | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25010022-4А (25030022) | Оператор поста управления стана горячей прокатки | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25030023 | Посадчик металла | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25030023-1А (25030023) | Посадчик металла | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25030024 | Резчик горячего металла | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25030024-1А (25030024) | Резчик горячего металла | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25030024-2А (25030024) | Резчик горячего металла | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25030025 | Слесарь-проводчик | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 25030025-1А (25030025) | Слесарь-проводчик | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 25030025-2А (25030025) | Слесарь-проводчик | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 25030025-3А (25030025) | Слесарь-проводчик | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 25030026 | Сортировщик-сдатчик металла | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25030026-1А (25030026) | Сортировщик-сдатчик металла | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25030026-2А (25030026) | Сортировщик-сдатчик металла | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25030026-3А (25030026) | Сортировщик-сдатчик металла | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
|  | **Участок переработки и сортировки металла** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25120030 | Правильщик проката и труб | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25120030-1А (25120030) | Правильщик проката и труб | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25120030-2А (25120030) | Правильщик проката и труб | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25120030-3А (25120030) | Правильщик проката и труб | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25120030-4А (25120030) | Правильщик проката и труб | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25120031 | Резчик холодного металла (старший) | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25120032 | Резчик холодного металла | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25120032-1А (25120032) | Резчик холодного металла | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25120032-2А (25120032) | Резчик холодного металла | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25120032-3А (25120032) | Резчик холодного металла | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25120034 | Сортировщик-сдатчик металла | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25120034-1А (25120034) | Сортировщик-сдатчик металла | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25120034-2А (25120034) | Сортировщик-сдатчик металла | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25120034-3А (25120034) | Сортировщик-сдатчик металла | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25120034-4А (25120034) | Сортировщик-сдатчик металла | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25120034-5А (25120034) | Сортировщик-сдатчик металла | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25120034-6А (25120034) | Сортировщик-сдатчик металла | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
|  | **Отделение по зачистке металла** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25050001 | Обработчик поверхностных пороков металла | - | - | 2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
|  | **Термоотделение** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25170036 | Термист проката и труб (постоянно занятый на горячем участке работ) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25170036-1А (25170036) | Термист проката и труб (постоянно занятый на горячем участке работ) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25170036-2А (25170036) | Термист проката и труб (постоянно занятый на горячем участке работ) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
|  | **Механослужба: бригада по ремонту и обслуживанию механооборудования** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25080038 | Газорезчик (дежурный) | 3.1 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 25080102 | Слесарь-ремонтник | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 25080102-1А (25080102) | Слесарь-ремонтник | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 25080102-2А (25080102) | Слесарь-ремонтник | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 25080102-3А (25080102) | Слесарь-ремонтник | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 25080102-4А (25080102) | Слесарь-ремонтник | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 25080102-5А (25080102) | Слесарь-ремонтник | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 25080041 | Электросварщик ручной сварки (дежурный) | 3.1 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 25080041-1А (25080041) | Электросварщик ручной сварки (дежурный) | 3.1 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
|  | **Механослужба: бригада по ремонту энергооборудования** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25140001 | Мастер по ремонту энергооборудования | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 25080202 | Слесарь-ремонтник | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25080202-1А (25080202) | Слесарь-ремонтник | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
|  | **Адъюстаж стана 500** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25050147 | Резчик холодного металла | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25050147-1А (25050147) | Резчик холодного металла | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 25190001 | Бригадир на участке основного производства | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

Дата составления: 25.03.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Технический директор АО "ОМЗ" |  |  |  | Нелюбин С.А. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (фамилия, имя, отчество (при наличии)) |  | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Директор по персоналу АО "ОМЗ" |  |  |  | Кузнецов А.В. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (фамилия, имя, отчество (при наличии)) |  | (дата) |
| Начальник ООТПБи ГО АО "ОМЗ" |  |  |  | Кузнецов А.А. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (фамилия, имя, отчество (при наличии)) |  | (дата) |
| Председатель ППО АО "ОМЗ" |  |  |  | Порубова И.А. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (фамилия, имя, отчество (при наличии)) |  | (дата) |
| Начальник СПЦ АО "ОМЗ" |  |  |  | Рылов Д.В. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (фамилия, имя, отчество (при наличии)) |  | (дата) |

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6091 |  |  |  | Глухих Олеся Николаевна |  |  |
| (№ в реестре экспертов) |  | (подпись) |  | (фамилия, имя, отчество (при наличии)) |  | (дата) |