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.) | 994 | 496 | 0 | 22 | 77 | 265 | 111 | 21 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 1842 | 901 | 0 | 21 | 105 | 497 | 217 | 61 | 0 |
| из них женщин | 540 | 103 | 0 | 1 | 12 | 76 | 14 | 0 | 0 |
| из них лиц в возрасте до 18 лет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них инвалидов | 26 | 1 | 0 | 0 | 0 | 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 |
|  | **Заводоуправление** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Дирекция* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42 | Заместитель директора по транспорту и логистике | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Отдел главного энергетика* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 43 | Заместитель главного энергетика | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Технический отдел* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 44 | Специалист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Служба охраны труда* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 45 | Начальник службы охраны труда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 46 | Заместитель начальника службы охраны труда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Группа экономического планирования и перспективного развития* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Специалисты* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 47 | Экономист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Отдел капитальных ремонтов* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 48 | Заместитель начальника отдела капитальных ремонтов | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Электротехнический цех** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Электроремонтный участок* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 49 | Электромонтер по ремонту обмоток и изоляции электрооборудования неосвобожденный бригадир | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 50 | Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок сетей и подстанций* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 51 | Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 52 | Электромонтер оперативно-выездной бригады неосвобожденный бригадир | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Цех водоснабжения и канализации** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 53 | Инженер по ремонту | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок по эксплуатации и ремонту оборудования насосной станции №1 и гидротехнических сооружений(ГТС)* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 54 | Мастер по эксплуатации и ремонту оборудования | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 55 | Машинист насосных установок насосной станции №1 | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 56 | Машинист насосных установок насосной станции №1 | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 57 | Машинист насосных установок (помощник) насосной станции №1 | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 58 | Слесарь-ремонтник | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 59 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Очистные сооружения. Технологический персонал.* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 60 | Оператор на решетке | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 61 | Оператор на фильтрах | - | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 62 | Машинист насосных установок иловой насосной станции | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 63 | Машинист насосных установок перекачной насосной станции №1 | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Цех КИПиА** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Доменный участок* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 64 | Мастер по ремонту и обслуживанию оборудования КИПиА ДЦ | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 65А | Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, занятый обслуживанием и ремонтом КИПиА, непосредственно установленных на ВН, шахте и колошнике ДП, дроссельных группах | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 66А (65А) | Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, занятый обслуживанием и ремонтом КИПиА, непосредственно установленных на ВН, шахте и колошнике ДП, дроссельных группах | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Участок ТЭЦ-ПВС* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 67А | Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (котельного и турбинного участков ТЭЦ - ПВС) | - | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 68А (67А) | Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (котельного и турбинного участков ТЭЦ - ПВС) | - | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
|  | *Монтажный участок* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 69 | Монтажник приборов и аппаратуры автоматического контроля, регулирования и управления | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 70 | Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | **Ремонтно-механический цех** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Участок по ремонту цехового оборудования* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 71А | Слесарь-ремонтник | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 72А (71А) | Слесарь-ремонтник | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 73А (71А) | Слесарь-ремонтник | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 74 | Слесарь-ремонтник (по ремонту энергетического оборудования) | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 75 | Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 76 | Токарь | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок по изготовлению металлоконструкций* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 77А | Котельщик | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 78А (77А) | Котельщик | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 79А (77А) | Котельщик | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 80А (77А) | Котельщик | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 81А (77А) | Котельщик | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 82А (77А) | Котельщик | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 83А (77А) | Котельщик | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 84А | Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 85А (84А) | Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 86А (84А) | Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 87А (84А) | Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 88А (84А) | Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 89А (84А) | Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 90А (84А) | Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 91А (84А) | Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Участок по изготовлению медных фурм* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 92 | Котельщик | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
|  | *Ремонтная группа* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 93А | Монтажник оборудования металлургических заводов | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 94А (93А) | Монтажник оборудования металлургических заводов | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 95 | Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Кузнечный участок* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 96А | Кузнец на молотах и прессах | 3.1 | - | - | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | 3.4 | - | 3.2 | - | 3.4 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 97А (96А) | Кузнец на молотах и прессах | 3.1 | - | - | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | 3.4 | - | 3.2 | - | 3.4 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 98 | Машинист на молотах, прессах и манипуляторах | 3.1 | - | - | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | 3.3 | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
|  | *Участок по подготовке производства и термообработке запчастей* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 99 | Фрезеровщик | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 100 | Шлифовщик, занятый на обдирке и шлифовке металлических изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 101 | Долбежник | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Механический участок* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 102 | Зуборезчик | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 103 | Строгальщик | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 104 | Токарь | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 105 | Токарь | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 106 | Токарь | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 107 | Токарь-расточник | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 108 | Фрезеровщик | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Слесарно-сборочный участок* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 109А | Слесарь-ремонтник (по ремонту оборудования основных цехов завода) | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 110А (109А) | Слесарь-ремонтник (по ремонту оборудования основных цехов завода) | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 111А (109А) | Слесарь-ремонтник (по ремонту оборудования основных цехов завода) | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 112А (109А) | Слесарь-ремонтник (по ремонту оборудования основных цехов завода) | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 113А (109А) | Слесарь-ремонтник (по ремонту оборудования основных цехов завода) | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 114А (109А) | Слесарь-ремонтник (по ремонту оборудования основных цехов завода) | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 115А (109А) | Слесарь-ремонтник (по ремонту оборудования основных цехов завода) | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 116 | Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | **ТЭЦ-ПВС** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Руководители* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 117 | Заместитель главного инженера по эксплуатации энергетического оборудования | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок эксплуатации котельного и турбинного оборудования, технологический персонал* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 118 | Начальник смены (ТЭЦ-ПВС) | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 119 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования котельного и турбинного | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 120 | Оператор котельной | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 121 | Машинист компрессорных установок | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 122 | Старший машинист турбинного отделения | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.2 | - | 2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
| 123А | Машинист паровых турбин | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 124А (123А) | Машинист паровых турбин | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 125А (123А) | Машинист паровых турбин | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
|  | *Электрический участок* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 126 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования котельного и турбинного | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 127 | Мастер электрического участка | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок по ремонту котельного и турбинного оборудования* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 128А | Слесарь по ремонту котельного оборудования | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 129А (128А) | Слесарь по ремонту котельного оборудования | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 130А (128А) | Слесарь по ремонту котельного оборудования | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 131А (128А) | Слесарь по ремонту котельного оборудования | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 132А (128А) | Слесарь по ремонту котельного оборудования | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 133 | Огнеупорщик | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.3 | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
| 134 | Котлочист | - | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.4 | - | 3.2 | - | 3.4 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 135 | Мастер по ремонту оборудования турбинного в местах его установки | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.2 | - | 2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
| 136А | Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.2 | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
| 137А (136А) | Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.2 | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
| 138А (136А) | Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.2 | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
| 139А (136А) | Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.2 | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
| 140А (136А) | Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.2 | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
| 141А (136А) | Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.2 | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
| 142А (136А) | Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.2 | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
| 143А (136А) | Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.2 | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
| 144А (136А) | Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.2 | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
| 145А (136А) | Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.2 | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
|  | **Газоспасательная служба (ГСС)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 146 | Начальник ГСС | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 147А | Газоспасатель (при проведении работ с применением газозащитной аппаратуры, обслуживающий доменный цех) | 3.4 | - | 2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.4 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 148А (147А) | Газоспасатель (при проведении работ с применением газозащитной аппаратуры, обслуживающий доменный цех) | 3.4 | - | 2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.4 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 149А (147А) | Газоспасатель (при проведении работ с применением газозащитной аппаратуры, обслуживающий доменный цех) | 3.4 | - | 2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.4 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
|  | **Цех по переработке вторичных материалов** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Копровый участок* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 150 | Газорезчик | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Участок разработки шлакового отвала* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 151 | Машинист экскаватора (с ковшом вместимостью более 2,5 м3) (неосвобожденный бригадир)(на шлаковом отвале) | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 152 | Машинист экскаватора (с ковшом вместимостью свыше 0,4 до 2,5 м3)( на разработке шлака) | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 153 | Водитель погрузчика (мощностью свыше 250 л.с.)( на разработке шлака) | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 154 | Водитель погрузчика (мощностью свыше 250 л.с. (на разработке шлака) | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 155 | Дробильщик (на разработке шлака) | - | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Ремонтный участок* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 156 | Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | **Ремонтно-строительное управление** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Участок по ремонту и эксплуатации оборудования РСУ* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 157А | Слесарь-ремонтник | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 158А (157А) | Слесарь-ремонтник | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок ремонтно-монтажных работ по ремонту и монтажу оборудования доменного производства* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 159 | Начальник ремонтно-монтажного участка | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 160А | Мастер по ремонту оборудования | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 161А (160А) | Мастер по ремонту оборудования | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 162А (160А) | Мастер по ремонту оборудования | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 163А | Монтажник оборудования металлургических заводов постоянно занятый на ремонте металлургического оборудования (неосвобожденный бригадир) | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 164А (163А) | Монтажник оборудования металлургических заводов постоянно занятый на ремонте металлургического оборудования (неосвобожденный бригадир) | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 165А (163А) | Монтажник оборудования металлургических заводов постоянно занятый на ремонте металлургического оборудования (неосвобожденный бригадир) | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 166А (163А) | Монтажник оборудования металлургических заводов постоянно занятый на ремонте металлургического оборудования (неосвобожденный бригадир) | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 167А (163А) | Монтажник оборудования металлургических заводов постоянно занятый на ремонте металлургического оборудования (неосвобожденный бригадир) | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 168А (163А) | Монтажник оборудования металлургических заводов постоянно занятый на ремонте металлургического оборудования (неосвобожденный бригадир) | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 169А | Монтажник оборудования металлургических заводов постоянно занятый на ремонте металлургического оборудования | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 170А (169А) | Монтажник оборудования металлургических заводов постоянно занятый на ремонте металлургического оборудования | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 171А (169А) | Монтажник оборудования металлургических заводов постоянно занятый на ремонте металлургического оборудования | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 172А (169А) | Монтажник оборудования металлургических заводов постоянно занятый на ремонте металлургического оборудования | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 173А (169А) | Монтажник оборудования металлургических заводов постоянно занятый на ремонте металлургического оборудования | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 174А (169А) | Монтажник оборудования металлургических заводов постоянно занятый на ремонте металлургического оборудования | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 175А (169А) | Монтажник оборудования металлургических заводов постоянно занятый на ремонте металлургического оборудования | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 176А (169А) | Монтажник оборудования металлургических заводов постоянно занятый на ремонте металлургического оборудования | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 177А (169А) | Монтажник оборудования металлургических заводов постоянно занятый на ремонте металлургического оборудования | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 178А (169А) | Монтажник оборудования металлургических заводов постоянно занятый на ремонте металлургического оборудования | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 179А (169А) | Монтажник оборудования металлургических заводов постоянно занятый на ремонте металлургического оборудования | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 180А | Электрогазосварщик занятый на резке и ручной сварке | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 181А (180А) | Электрогазосварщик занятый на резке и ручной сварке | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 182А | Электросварщик ручной сварки | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 183А (182А) | Электросварщик ручной сварки | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 184А (182А) | Электросварщик ручной сварки | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 185А (182А) | Электросварщик ручной сварки | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 186А (182А) | Электросварщик ручной сварки | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 187А (182А) | Электросварщик ручной сварки | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 188А (182А) | Электросварщик ручной сварки | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 189А (182А) | Электросварщик ручной сварки | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 190А | Газорезчик | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 191А (190А) | Газорезчик | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 192А (190А) | Газорезчик | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 193А (190А) | Газорезчик | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 194А (190А) | Газорезчик | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Ремонтно-строительный участок, участок деревообработки* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 195А | Столяр строительный | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 196А (195А) | Столяр строительный | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 197 | Бригадир на участках основного производства | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Ремонтно-строительный участок, строительная бригада* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 198 | Монтажник строительных и отделочных работ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок ремонтов* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 199 | Начальник участка | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 200 | Рабочий по ремонту зданий | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Хозяйственная служба** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 201 | Бригадир на участках основного производства | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Железнодорожный цех** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Служба подвижного состава, участок по текущему ремонту тепловозов* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 202 | Старший мастер по ремонту подвижного состава | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 203А | Слесарь по ремонту подвижного состава (тепловозов) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 204А (203А) | Слесарь по ремонту подвижного состава (тепловозов) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Служба подвижного состава* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 205 | Машинист тепловоза | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 206 | Машинист тепловоза | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 207 | Машинист тепловоза | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 208 | Машинист тепловоза | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 209 | Машинист тепловоза | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 210 | Машинист тепловоза | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 211 | Машинист тепловоза | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 212 | Машинист тепловоза | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 213 | Машинист тепловоза | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 214 | Машинист тепловоза | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 215 | Машинист тепловоза | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 216 | Помощник машиниста тепловоза | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 217 | Помощник машиниста тепловоза | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 218 | Помощник машиниста тепловоза | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 219 | Помощник машиниста тепловоза | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 220 | Помощник машиниста тепловоза | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 221 | Помощник машиниста тепловоза | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 222 | Помощник машиниста тепловоза | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 223 | Помощник машиниста тепловоза | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 224 | Помощник машиниста тепловоза | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 225 | Помощник машиниста тепловоза | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 226 | Помощник машиниста тепловоза | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 227А | Осмотрщик вагонов | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 228А (227А) | Осмотрщик вагонов | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 229А | Слесарь по ремонту подвижного состава (тепловозов) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 230А (229А) | Слесарь по ремонту подвижного состава (тепловозов) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 231 | Слесарь по ремонту подвижного состава (вагонов) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 232 | Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 233 | Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Участок пути* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 234А | Монтер пути | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 235А (234А) | Монтер пути | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 236А (234А) | Монтер пути | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 237А (234А) | Монтер пути | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 238А (234А) | Монтер пути | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 239А (234А) | Монтер пути | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 240А (234А) | Монтер пути | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок погрузочно-разгрузочных работ* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 241 | Бригадир (освобожденный) предприятий железнодорожного транспорта | - | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 242А | Грузчик занятый на рудном дворе доменного цеха | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 243А (242А) | Грузчик занятый на рудном дворе доменного цеха | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 244А (242А) | Грузчик занятый на рудном дворе доменного цеха | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 245А (242А) | Грузчик занятый на рудном дворе доменного цеха | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 246А (242А) | Грузчик занятый на рудном дворе доменного цеха | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 247А (242А) | Грузчик занятый на рудном дворе доменного цеха | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 248А (242А) | Грузчик занятый на рудном дворе доменного цеха | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 249А (242А) | Грузчик занятый на рудном дворе доменного цеха | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 250А (242А) | Грузчик занятый на рудном дворе доменного цеха | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 251А (242А) | Грузчик занятый на рудном дворе доменного цеха | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | **Газовый цех** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 252 | Начальник цеха | 3.1 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 253 | Старший мастер по эксплуатации и ремонту технологического оборудования | 3.1 | - | 2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Участок по ремонту оборудования газоочистки и оборотного водоснабжения* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 254 | Мастер по ремонту оборудования | 3.1 | - | 2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 255А | Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке | 3.1 | - | 3.1 | 3.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 256А (255А) | Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке | 3.1 | - | 3.1 | 3.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 257А (255А) | Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке | 3.1 | - | 3.1 | 3.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 258 | Газорезчик | 3.1 | - | 3.1 | 3.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 259А | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 3.1 | - | 3.1 | 3.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 260А (259А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 3.1 | - | 3.1 | 3.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 261А | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | 3.1 | 3.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 262А (261А) | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | 3.1 | 3.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 263А (261А) | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | 3.1 | 3.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 264А (261А) | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | 3.1 | 3.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 265А (261А) | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | 3.1 | 3.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 266А (261А) | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | 3.1 | 3.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 267А (261А) | Слесарь-ремонтник | 3.1 | - | 3.1 | 3.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
|  | *Участок эксплуатации газоочистного оборудования* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 268 | Мастер участка эксплуатации газоочистного оборудования | 3.1 | - | 2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 269 | Начальник смены | 3.1 | - | 2 | 3.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 270А | Газовщик | 3.1 | - | 3.1 | 3.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 271А (270А) | Газовщик | 3.1 | - | 3.1 | 3.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 272А (270А) | Газовщик | 3.1 | - | 3.1 | 3.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 273А (270А) | Газовщик | 3.1 | - | 3.1 | 3.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 274А (270А) | Газовщик | 3.1 | - | 3.1 | 3.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 275 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 3.1 | - | 3.1 | 3.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
|  | **Автотранспортный участок** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Ремонтный участок* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 276 | Слесарь по ремонту автомобилей | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 277 | Слесарь по ремонту автомобилей (обслуживанию автоэлектрооборудования) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 278 | Слесарь-ремонтник | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 279 | Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке | 3.2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Участок землеройных и грузоподъемных машин* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 280 | Водитель погрузчика (мощностью свыше 250 л.с.) | 2 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 281 | Машинист бульдозера (мощность 170 л.с.) постоянно работающий на рудном дворе доменного цеха | 3.1 | - | - | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 282 | Машинист экскаватора (емкость ковша свыше 2.5 м.куб.) | 2 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 283 | Машинист экскаватора (емкость ковша от 0.5 до 2.5 м.куб.) | 2 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 284 | Машинист экскаватора (емкость ковша от 0.5 до 2.5 м.куб.) | 2 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 285 | Водитель погрузчика (мощностью свыше 350 л.с.) | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 286 | Водитель погрузчика (мощностью свыше 350 л.с.) | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 287 | Водитель автомобиля (автокран г/п 30 т) | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 288 | Тракторист (мощность от 60 до 100 л.с.) | 2 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 289 | Машинист бетоносмесителя передвижного | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок автотранспорта. Самосвалы* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 290 | Водитель автомобиля (грузоподъемностью свыше 10 до 40т.)(на шлаковом отвале) | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 291 | Водитель автомобиля (грузоподъемностью свыше 10 до 40т.)(на шлаковом отвале) | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 292 | Водитель автомобиля (грузоподъемностью свыше 10 до 40т.)(на шлаковом отвале) | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 293 | Водитель автомобиля (грузоподъемностью свыше 10 до 40т.)(на шлаковом отвале) | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 294 | Водитель автомобиля (грузоподъемностью свыше 10 до 40т.)(на шлаковом отвале) | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 295 | Водитель автомобиля (грузоподъемностью свыше 10 до 40т.)(на шлаковом отвале) | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 296 | Водитель автомобиля (грузоподъемностью свыше 10 до 40т.)(на шлаковом отвале) | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 297 | Водитель автомобиля (грузоподъемностью свыше 10 до 40т.)(на шлаковом отвале) | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
|  | *Участок автотранспорта. Бортовые автомобили* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 298 | Водитель автомобиля (грузоподъемностью до 2.5т.) | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок автотранспорта. Легковые автомобили* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 299 | Водитель автомобиля | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 300 | Водитель автомобиля (дирекция) | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 301 | Водитель автомобиля (дирекция) | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 302 | Водитель автомобиля (легкового) | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 303 | Водитель автомобиля (легкового) | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **Доменный цех** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Руководители* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 304 | Начальник цеха | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 305 | Заместитель начальника цеха по производству | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 306 | Заместитель начальника цеха по электрохозяйству | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 307 | Заместитель начальника цеха по оборудованию | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Персонал, подчиненный заместителю начальника цеха по производству* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 308 | Заместитель начальника цеха по технологии | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 309 | Заместитель начальника цеха по шихте | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 310 | Заместитель начальника цеха по разливочным машинам | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 311 | Старший мастер, занятый на горячих участках работ (в сменах) | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Участок ДП 1,2,3* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 312 | Старший мастер, занятый на горячих участках работ ДП № 1,2,3 | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
|  | *Персонал, подчиненный старшему мастеру, занятому на горячих участках работ ДП 1,2,3* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 313 | Горновой доменной печи - 1,2,3 (первый) | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 3.4 | - | 3.2 | - | 3.4 | - | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
| 314А | Горновой доменной печи - 1,2,3 (второй) | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 3.4 | - | 3.2 | - | 3.4 | - | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
| 315А (314А) | Горновой доменной печи - 1,2,3 (второй) | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 3.4 | - | 3.2 | - | 3.4 | - | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
| 316А (314А) | Горновой доменной печи - 1,2,3 (второй) | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 3.4 | - | 3.2 | - | 3.4 | - | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
| 317А (314А) | Горновой доменной печи - 1,2,3 (второй) | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 3.4 | - | 3.2 | - | 3.4 | - | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
|  | *Персонал, подчиненный старшему мастеру, занятому на горячих участках работ (в сменах)* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 318 | Мастер, занятый на горячих участках работ ДП №2,3 | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 3.3 | - | 2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 319 | Мастер, занятый на горячих участках работ (в сменах) разливочных машин | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
|  | *Шлаковый отвал* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 320А | Выгрузчик на отвалах | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 321А (320А) | Выгрузчик на отвалах | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 322А (320А) | Выгрузчик на отвалах | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Участок загрузки ДП, вагонов-весов, подбункерного помещения, бункерной эстакады* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 323 | Машинист вагон-весов, занятый в подбункерных помещениях ДП №2 | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 324А | Скиповой | 2 | - | 3.2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 325А (324А) | Скиповой | 2 | - | 3.2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
|  | *Участок коксоподачи и эстакады рудного двора* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 326А | Машинист шихтоподачи | - | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 327А (326А) | Машинист шихтоподачи | - | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 328А (326А) | Машинист шихтоподачи | - | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Персонал, починенный мастерам, занятым на горячих участках работ ДП 1,2,3* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 329 | Горновой доменной печи №2,3 (первый) | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 3.4 | - | 3.2 | - | 3.4 | - | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
| 330 | Горновой доменной печи №2,3 (второй) | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 3.4 | - | 3.2 | - | 3.4 | - | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
| 331А | Горновой доменной печи №2,3 (третий) | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 3.4 | - | 3.2 | - | 3.4 | - | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
| 332А (331А) | Горновой доменной печи №2,3 (третий) | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 3.4 | - | 3.2 | - | 3.4 | - | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
| 333А | Горновой доменной печи №2 (третий) | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 3.4 | - | 3.2 | - | 3.4 | - | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
| 334А (333А) | Горновой доменной печи №2 (третий) | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 3.4 | - | 3.2 | - | 3.4 | - | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
| 335А (333А) | Горновой доменной печи №2 (третий) | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 3.4 | - | 3.2 | - | 3.4 | - | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
| 336А (333А) | Горновой доменной печи №2 (третий) | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 3.4 | - | 3.2 | - | 3.4 | - | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
| 337А (333А) | Горновой доменной печи №2 (третий) | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 3.4 | - | 3.2 | - | 3.4 | - | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
| 338А (333А) | Горновой доменной печи №2 (третий) | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 3.4 | - | 3.2 | - | 3.4 | - | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
| 339 | Водопроводчик доменной печи №2,3 | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 340 | Слесарь системы испарительного охлаждения ДП №2 | 2 | - | 3.2 | 3.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 341А | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования ДП и разливочных машин в сменах | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 342А (341А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования ДП и разливочных машин в сменах | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 343А (341А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования ДП и разливочных машин в сменах | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 344А (341А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования ДП и разливочных машин в сменах | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 345 | Машинист крана металлургического производства, занятый на горячих участках работ ДП № 1,2,3 | 2 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Участок разливочных машин* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 346 | Старший мастер, занятый на горячих участках работ | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 3.3 | - | 2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 347 | Мастер, занятый на горячих участках работ | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 348А | Слесарь-ремонтник разливочных машин | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 349А (348А) | Слесарь-ремонтник разливочных машин | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 350А (348А) | Слесарь-ремонтник разливочных машин | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 351А (348А) | Слесарь-ремонтник разливочных машин | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 352А (348А) | Слесарь-ремонтник разливочных машин | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 353 | Слесарь-ремонтник дробильно-сортировочного комплекса фракционирования ферромарганца | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 354 | Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке оборудования разливочных машин | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Участок огнеупорных работ, глиномялки, чугуновозных и шлаковозных ковшей* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 355 | Мастер огнеупорных работ и по ремонту оборудования | - | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 356А | Огнеупорщик (чугуновозных ковшей) | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 357А (356А) | Огнеупорщик (чугуновозных ковшей) | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 358А (356А) | Огнеупорщик (чугуновозных ковшей) | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 359А | Приготовитель заправочных, огнеупорных материалов и термических смесей | - | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 360А (359А) | Приготовитель заправочных, огнеупорных материалов и термических смесей | - | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 361А (359А) | Приготовитель заправочных, огнеупорных материалов и термических смесей | - | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 362А | Слесарь-ремонтник оборудования глиномялки и чугуновозных ковшей | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 363А (362А) | Слесарь-ремонтник оборудования глиномялки и чугуновозных ковшей | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 364А (362А) | Слесарь-ремонтник оборудования глиномялки и чугуновозных ковшей | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 365А (362А) | Слесарь-ремонтник оборудования глиномялки и чугуновозных ковшей | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Участок разливочных машин* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 366 | Бригадир разливочных машин | 3.1 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | - | - | - | 3.3 | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 367А | Машинист разливочной машины | 3.1 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | - | - | - | 3.3 | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
| 368А (367А) | Машинист разливочной машины | 3.1 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | - | - | - | 3.3 | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
| 369А (367А) | Машинист разливочной машины | 3.1 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | - | - | - | 3.3 | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
| 370А (367А) | Машинист разливочной машины | 3.1 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | - | - | - | 3.3 | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
| 371А (367А) | Машинист разливочной машины | 3.1 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | - | - | - | 3.3 | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
| 372А (367А) | Машинист разливочной машины | 3.1 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | - | - | - | 3.3 | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
| 373 | Машинист крана металлургического производства, занятый на горячих работах разливочных машин | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 374А | Слесарь-ремонтник (в сменах) разливочных машин | 3.1 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 375А (374А) | Слесарь-ремонтник (в сменах) разливочных машин | 3.1 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Дробильно-сортировочный комплекс фракционирования ферромарганца* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 376А | Дробильщик | - | - | 3.2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 377А (376А) | Дробильщик | - | - | 3.2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 378А (376А) | Дробильщик | - | - | 3.2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
|  | *Склад чугуна* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 379 | Мастер склада чугуна | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 380 | Грузчик (занятый на выгрузке феромарганца) | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок установки приготовления известкового раствора и склада чугуна* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 381А | Ковшевой, (постоянно занятый на приготовлении известкового раствора и обрызгивании ковшей) | - | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 382А (381А) | Ковшевой, (постоянно занятый на приготовлении известкового раствора и обрызгивании ковшей) | - | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Электроремонтная служба* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 383 | Старший мастер по ремонту электрооборудования | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 384 | Мастер по ремонту электрооборудования ДП | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 385 | Мастер по ремонту электрооборудования загрузки ДП, вагон-весов, подбункерного помещения, коксоподачи и рудного двора | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 386А | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования ДП и воздухонагревателей | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 387А (386А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования ДП и воздухонагревателей | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 388А (386А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования ДП и воздухонагревателей | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 389А (386А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования ДП и воздухонагревателей | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 390 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования рудногрейферных кранов | - | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 391 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования рудногрейферных кранов | - | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 392 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования доменной печи №2 высокотемпературных воздухонагревателей | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Участок ДП и РМ (электромонтажная бригада) персонал, подчиненный старшему мастеру по ремонту электрооборудования* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 393А | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования доменных печей и разливочных машин | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 394А (393А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования доменных печей и разливочных машин | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 395А (393А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования доменных печей и разливочных машин | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 396 | Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке ДП | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Участки разливочных машин, гранбассейна, шлакового отвала* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 397 | Мастер по ремонту электрооборудования | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 398А | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования разливочных машин | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 399А (398А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования разливочных машин | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 400А (398А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования разливочных машин | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 401А (398А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования разливочных машин | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Механоремонтная служба* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Участок ДП 1,2,3* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 402 | Мастер по ремонту оборудования ДП №1,2,3 | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 403 | Мастер по ремонту оборудования доменного цеха (подменный) | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 404А | Слесарь-ремонтник ДП №1,2,3 | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 405А (404А) | Слесарь-ремонтник ДП №1,2,3 | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 406А (404А) | Слесарь-ремонтник ДП №1,2,3 | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 407А (404А) | Слесарь-ремонтник ДП №1,2,3 | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 408А (404А) | Слесарь-ремонтник ДП №1,2,3 | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 409А (404А) | Слесарь-ремонтник ДП №1,2,3 | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 410А (404А) | Слесарь-ремонтник ДП №1,2,3 | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 411А (404А) | Слесарь-ремонтник ДП №1,2,3 | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 412А (404А) | Слесарь-ремонтник ДП №1,2,3 | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 413А (404А) | Слесарь-ремонтник ДП №1,2,3 | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 414А (404А) | Слесарь-ремонтник ДП №1,2,3 | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 415А (404А) | Слесарь-ремонтник ДП №1,2,3 | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 416 | Слесарь-ремонтник доменной печи №2 высокотемпературных воздухонагревателей | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 417А | Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке оборудования доменных печей | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 418А (417А) | Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке оборудования доменных печей | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 419А (417А) | Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке оборудования доменных печей | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 420А (417А) | Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке оборудования доменных печей | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Участок кузнечно-медницких работ* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 421 | Медник | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Механическая мастерская* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 422 | Токарь | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Участок гидравлического оборудования литейного двора ДП№1 и БЗУ* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 423А | Слесарь-ремонтник гидравлического оборудования | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 424А (423А) | Слесарь-ремонтник гидравлического оборудования | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 425А (423А) | Слесарь-ремонтник гидравлического оборудования | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Участок водопроводных работ доменных печей* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 426 | Мастер водопроводных работ и по ремонту оборудования | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 427А | Водопроводчик доменной печи №1,2,3 | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 428А (427А) | Водопроводчик доменной печи №1,2,3 | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 429А (427А) | Водопроводчик доменной печи №1,2,3 | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 430А (427А) | Водопроводчик доменной печи №1,2,3 | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 431А (427А) | Водопроводчик доменной печи №1,2,3 | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 432А (427А) | Водопроводчик доменной печи №1,2,3 | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 433А (427А) | Водопроводчик доменной печи №1,2,3 | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 434А (427А) | Водопроводчик доменной печи №1,2,3 | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 435 | Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке оборудования доменных печей | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Группа по промывке холодильников доменных печей* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 436А | Водопроводчик доменной печи №1,2,3 | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 437А (436А) | Водопроводчик доменной печи №1,2,3 | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 438А (436А) | Водопроводчик доменной печи №1,2,3 | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 439А (436А) | Водопроводчик доменной печи №1,2,3 | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Участок огнеупорных работ доменных печей и воздухонагревателей* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 440 | Мастер, занятый на горячих участках работ воздухонагревателей и ДП | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 441А | Огнеупорщик, занятый на горячих работах воздухонагревателей и ДП | 2 | - | 3.3 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
| 442А (441А) | Огнеупорщик, занятый на горячих работах воздухонагревателей и ДП | 2 | - | 3.3 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
| 443А (441А) | Огнеупорщик, занятый на горячих работах воздухонагревателей и ДП | 2 | - | 3.3 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
| 444А (441А) | Огнеупорщик, занятый на горячих работах воздухонагревателей и ДП | 2 | - | 3.3 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
| 445А (441А) | Огнеупорщик, занятый на горячих работах воздухонагревателей и ДП | 2 | - | 3.3 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
|  | *Участок коксоподачи и эстакад рудного двора* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 446 | Старший мастер по ремонту оборудования загрузки ДП ,вагон-весов, подбункерного помещения, бункерной эстакады, коксоподачи и эстакад рудного двора | - | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 447А | Слесарь-ремонтник оборудования коксоподачи и рудного двора | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 448А (447А) | Слесарь-ремонтник оборудования коксоподачи и рудного двора | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 449А (447А) | Слесарь-ремонтник оборудования коксоподачи и рудного двора | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 450А (447А) | Слесарь-ремонтник оборудования коксоподачи и рудного двора | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 451 | Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Участок загрузки ДП. вагоно-весов, подбункерного помещения, бункерной эстакады* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 452 | Мастер загрузки ДП и по ремонту оборудования | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 453А | Слесарь-ремонтник загрузки доменных печей, вагон-весов и подбункерного помещения | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 454А (453А) | Слесарь-ремонтник загрузки доменных печей, вагон-весов и подбункерного помещения | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 455А (453А) | Слесарь-ремонтник загрузки доменных печей, вагон-весов и подбункерного помещения | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 456А (453А) | Слесарь-ремонтник загрузки доменных печей, вагон-весов и подбункерного помещения | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 457А (453А) | Слесарь-ремонтник загрузки доменных печей, вагон-весов и подбункерного помещения | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 458 | Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Крановое хозяйство* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 459 | Мастер кранового хозяйства, гранбассейна и по ремонту оборудования | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 460А | Слесарь-ремонтник грузоподъёмных и грузозахватных механизмов ДП и воздухонагревателей | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 461А (460А) | Слесарь-ремонтник грузоподъёмных и грузозахватных механизмов ДП и воздухонагревателей | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 462А (460А) | Слесарь-ремонтник грузоподъёмных и грузозахватных механизмов ДП и воздухонагревателей | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 463А (460А) | Слесарь-ремонтник грузоподъёмных и грузозахватных механизмов ДП и воздухонагревателей | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 464А (460А) | Слесарь-ремонтник грузоподъёмных и грузозахватных механизмов ДП и воздухонагревателей | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 465 | Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке рудногрейферных кранов | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Участок ДП 1,2,3. Монтажные бригады* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 466А | Слесарь-ремонтник | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 467А (466А) | Слесарь-ремонтник | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 468А (466А) | Слесарь-ремонтник | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 469А (466А) | Слесарь-ремонтник | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 470А | Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 471А (470А) | Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Участок вентиляционных и аспирационных систем* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 472 | Мастер по ремонту и эксплуатации вентиляционных и аспирационных систем доменного цеха | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 473А | Слесарь-ремонтник | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 474А (473А) | Слесарь-ремонтник | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 475А (473А) | Слесарь-ремонтник | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 476А (473А) | Слесарь-ремонтник | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | **Литейный цех** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 477 | Начальник цеха | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 478 | Заместитель начальника цеха по технологии | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 479 | Механик | 2 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 480 | Электрик | 2 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Участок земледелки, стержней, формовки и обрубки* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 481А | Мастер участка земледелки, стержней, формовки и обрубки | - | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 482А (481А) | Мастер участка земледелки, стержней, формовки и обрубки | - | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 483А (481А) | Мастер участка земледелки, стержней, формовки и обрубки | - | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Участок земледелки, стержней, формовки и обрубки. Землеприготовительное отделение* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 484А | Земледел | - | - | 3.2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 485А (484А) | Земледел | - | - | 3.2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
|  | *Участок земледелки, стержней, формовки и обрубки. Формовочное отделение* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 486А | Формовщик ручной формовки | - | - | 3.2 | 3.2 | - | - | - | 3.2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 487А (486А) | Формовщик ручной формовки | - | - | 3.2 | 3.2 | - | - | - | 3.2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 488А (486А) | Формовщик ручной формовки | - | - | 3.2 | 3.2 | - | - | - | 3.2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 489А (486А) | Формовщик ручной формовки | - | - | 3.2 | 3.2 | - | - | - | 3.2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 490А | Стерженщик ручной формовки | - | - | 3.2 | 3.2 | - | - | - | 3.2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 491А (490А) | Стерженщик ручной формовки | - | - | 3.2 | 3.2 | - | - | - | 3.2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 492 | Изготовитель каркасов | - | - | 3.2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Нет |
| 493 | Стерженщик машинной формовки | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 494 | Формовщик машинной формовки | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 495А | Формовщик машинной формовки | - | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 496А (495А) | Формовщик машинной формовки | - | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 497А (495А) | Формовщик машинной формовки | - | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 498А (495А) | Формовщик машинной формовки | - | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 499А (495А) | Формовщик машинной формовки | - | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | 3.2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
|  | *Участок земледелки, стержней, формовки и обрубки. Обрубное отделение.* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 500А | Обрубщик занятый на обработке литья наждаком и вручную (молотками, зубилами, пневмоинструментом) | - | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 501А (500А) | Обрубщик занятый на обработке литья наждаком и вручную (молотками, зубилами, пневмоинструментом) | - | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 502А (500А) | Обрубщик занятый на обработке литья наждаком и вручную (молотками, зубилами, пневмоинструментом) | - | - | 3.1 | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 503А | Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 504А (503А) | Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 505 | Выбивальщик отливок | - | - | 3.2 | 3.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
|  | *Участок плавки и заливки металла* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 506А | Мастер участка плавки и заливки металла | 2 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 507А (506А) | Мастер участка плавки и заливки металла | 2 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 508А | Плавильщик металла и сплавов | 2 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.3 | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 509А (508А) | Плавильщик металла и сплавов | 2 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.3 | - | 3.1 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 510 | Плавильщик металла и сплавов | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 511 | Завальщик шихты в вагранки и печи | 2 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 512 | Огнеупорщик, занятый на ремонте ковшей и печей в горячем состоянии | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
| 513А | Заливщик металла (выбивальщик отливок) | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 514А (513А) | Заливщик металла (выбивальщик отливок) | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 515А | Заливщик металла | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 516А (515А) | Заливщик металла | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 517 | Выбивальщик отливок | - | - | 3.2 | 3.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
|  | *Модельный участок* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Отделение деревянных моделей* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 518А | Модельщик по деревянным моделям | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 519А (518А) | Модельщик по деревянным моделям | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 520А (518А) | Модельщик по деревянным моделям | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 521А (518А) | Модельщик по деревянным моделям | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Отделение металлических моделей* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 522 | Модельщик по металлическим моделям | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 523 | Шлифовщик, занятый на шлифовке металлических изделий абразивными кругами сухим способом | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Персонал подчиненный механику цеха участков: земледелки, стержней, формовки и обрубки; плавки и заливки металла* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 524 | Машинист крана (крановщик), занятый в формовочных, стержневых, землеприготовительных, обрубных отделениях | - | - | 3.2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 525 | Машинист крана (крановщик), по обслуживанию участка плавки и заливки металла на горячих участках работ | 3.1 | - | 3.2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Да | Да |
| 526 | Машинист крана (крановщик), по обслуживанию участка плавки и заливки металла на горячих участках работ | 3.1 | - | 3.2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Да | Да |
| 527А | Слесарь-ремонтник | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 528А (527А) | Слесарь-ремонтник | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 529А (527А) | Слесарь-ремонтник | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 530А (527А) | Слесарь-ремонтник | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 531А (527А) | Слесарь-ремонтник | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 532 | Электрогазосварщик ручной сварки | 3.1 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *Персонал модельного участка, подчиненный механику цеха* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 533 | Слесарь-ремонтник | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *Персонал подчиненный электрику цеха участков: земледелки, стержней, формовки и обрубки; плавки и заливки металла* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 534А | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 535А (534А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 536А (534А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 2 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |

