Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Завод котельного оборудования"

Таблица

| | | ество рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих | Колич (подкл | ество рабочи ассам) услови | х мест и числ й труда из чи | енность заня: исла рабочих и | гых на них раб мест, указання | ботников по ых в графе 3 | Таблица классам (единиц) |
|---|-------|--|-----------------|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| Наименование | | местах | | | | кла | cc 3 | | |
| | всего | в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда | класс 1 | класс 2 | 3.1 | 3.2 | 3.3 | 3.4. | класс 4 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | g | 10 |
| Рабочие места (ед.) | 521 | 521 | 0 | 443 | 74 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 742 | 742 | 0 | 610 | 124 | 8 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 122 | 122 | 0 | 122 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них лиц в возрасте до 18 лет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них инвалидов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Таблица 2

| | | | | | | I/ m | (| | , | | v | | | | | 1 | | | | | | гаоли | ца 2 |
|--|--|------------|---------------|--|--------------|-----------|----------------------|----------------|--------------------|--------------------------|------------------------|-------------|----------------|----------------------------|-------------------------------------|---|--|--|---|--|---|--|--|
| | | | _ | | | КЛа | ассы (| подкл | ассы) | усло | вий тр | уда | _ | | | - | d 1 | | 1 | | 5 | | |
| Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места | Профессия/ должность/ специальность работника | химический | биологический | аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация общая | вибрация локальная | неионизирующие излучения | ионизирующие излучения | микроклимат | световая среда | тяжесть трудового процесса | напряженность трудового процесса | Итоговый класс (подкласс) условий труда | Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ | Повышенный размер оплаты труда (да,нет) | Ежегодный дополнительный оплачиваемый отлуск (да/нет) | Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет) | Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет) | Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет) | Льготное пенсионное обеспечение (да/нет) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | |
| | Администрация | | | | | | | | | 8-00 | | | | | 10 | | 10 | 17 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 1. | Генеральный директор | - | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | _ | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 2 | Директор по развитию | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | - | 2 | _ | _ | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 3 | Секретарь руководителя | 14 | - | - | | - | v=0 | _ | - | - | В | (8) | 2 | _ | | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 4 | Заместитель генерального ди- ректора по экономике и управ- лению | Ė | - | - | (- 0 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | s=3 | - | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 5 | Заместитель генерального ди- ректора по административным | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | | | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

| | вопросам | | | T | | = | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|-------------------------------|----------------|-----|---|--------------|------------|-----|-----|---------------|---|---------------------------------------|---|---|------------|--------|---|---|------|------|------|------|------|------|
| | Заместитель генерального ди- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | ректора по хозяйственным | _ | 4 | | _ | _ | - | _ | Tião | - | | _ | 2 | - | - | 2 | 4 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| O | вопросам | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Бухгалтерия | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Главный бухгалтер | _ | _ | - | X = X | - | _ | - | - | _ | Ε. | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Заместитель главного бухгал- | | | | | | | | | | | | 2 | _ | - | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 8 | тера | - | - | - | .=/ | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | | 1101 | 1101 | 1101 | TICI | 1101 | 1101 |
| | Бухгалтер (1 категории, стар- | | | | | | | | | | | | 2 | | | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 9A | ший) | - | - | = | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | = | 2 | - | TICI | 1101 | 1101 | 1101 | 1101 | 1101 |
| III as to was a se | Бухгалтер (1 категории, стар- | | | | | | | | | | | | 2 | _ | | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 10A (9A) | ший) | = | - | - | = | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | | riei | rici | | 1101 | | |
| 11 | Бухгалтер | _ | _ | - | - | - | | | _ | - | - | - | 2 | | - | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12A | Бухгалтер (2 категории) | _ | - | - | | j <u>e</u> | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 13A | | | | | | | | | | | | | _ | | | 2 | | Ham | Hom | Hom | Llon | Нет | Нет |
| (12A) | Бухгалтер (2 категории) | - | - | - | - | - | - | - | (| - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Her | Hei |
| (1211) | Отдел труда и заработной | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | платы (ОТи3) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | Начальник | _ | - | - | - | - | | - | - | _ | r=: | - | 2 | - | = | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 15 | Кассир | | _ | _ | _ | | _ | - | - | - | _ | - | 2 | - | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 16A | Бухгалтер (2 категории) | _ | - | | - | - | - | 7= | - | - | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 17A | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | • | 7.7 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| (16A) | Бухгалтер (2 категории) | - | - 1 | - | - | - | - | - | - | = | # | 無 | 2 | - | - | 2 | - | Нет | нет | Her | Her | пет | nei |
| (10/1) | Отдел кадров и подготовки | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | персонала (ОКиПП) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | Начальник | | - | | - | _ | - | - | - | - | - | - | 2 | | | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 19 | Инспектор | | - | _ | - | - | _ | - | - | - | - | - | 2 | E _ | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Техник по учету рабочего вре- | | | | | | | | | | | | _ | | | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 20 | мени | - | - | = | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Her | Her | Her | nei | Hel | 1101 |
| | Отдел логистики | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | Инженер | - | _ | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21 | Участок транспортных | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | средств | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Механик автотранспортных | | | | | | | | | | | | 2 | | | 2 | | Ham | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 22 | средств | : - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Her | Hei | Hel | 1101 | Tici |
| | Водитель грузового автомоби- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23A | ля (грузоподъемностью свыше | 2 | _ | _ | 2 | - | l _ | 2 | 2 | _ | _ | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 25/1 | 7т) | - | | | | | | 201 | | | | | | | 140.00 | | | | | | | | |
| | Водитель грузового автомоби- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24A | ля (грузоподъемностью свыше | 2 | | - | 2 | _ | _ | 2 | 2 | _ | _ | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| (23A) | 7т) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Водитель грузового автомоби- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25A | ля (грузоподъемностью свыше | 2 | _ | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| (23A) | 7T) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Водитель грузового автомоби- | _ | | | 2 | _ | | 2 | 2 | | _ | | _ | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 26 | ля (грузоподъемностью свыше | 2 | - | = | 1 | - | _ | 1 4 | 1 | _ | _ | | _ | 2 | 2 | 2 | | 1101 | 1101 | 1101 | 1101 | | 1.0. |

| | 7 _T) | | T | 1 | 1 | 1 | | T | | 1 | 1 | | | | | | | | | | _ | | |
|--------------|--|---|----|-----|---|----|--------------|---|----------|----|--------------|-----|---|---|-----|---|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----------|
| | | | | | | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | Водитель грузового автомоби- ля | 2 | - | * | 2 | - | - | 2 | 2 | 7- | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 28 | Водитель грузового автомобиля (грузоподъемностью свыше 7т) | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | = | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 29 | Водитель грузового автомобиля (грузоподъемностью свыше 7т) | 2 | 8. | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | y =) | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 30 | Водитель легкового автомоби- ля | 2 | _ | = | 2 | * | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 31 | Тракторист | 2 | _ | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | | | - | 2 | 2 | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | TT |
| 32 | Машинист автомобильного крана | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 33 | Врач общей практики | _ | _ | - | | _ | | | - | | _ | - | 2 | | | 2 | | TT | TT | ** | | | 3/20/2005 |
| | Заведующий кабинетом по | | | | | | - | | <u> </u> | | | | | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 34 | предрейсовым и послерейсовым медосмотрам водителей | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | = 2 | 2 | - | ×=- | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Служба по содержанию и обслуживанию зданий и со- оружений | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 35A | Уборщик служебных помещений 2 разряда | - | - | - | - | - | - | - | æ | | = | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 36A (35A) | Уборщик служебных помеще- ний 2 разряда | - | - | _ | - | - | - | - | 18 | | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 37A (35A) | Уборщик служебных помещений 2 разряда | - | _ | · | _ | | e | | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 38A | Уборщик служебных и производственных помещений 2 разряда | - | - | (=) | 2 | - | - | - | - | | - | a. | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 39A (38A) | Уборщик служебных и производственных помещений 2 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 40A (38A) | Уборщик служебных и производственных помещений 2 разряда | - | - | | 2 | : | - | - | - | - | н | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Производство | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 | Заместитель генерального директора по производству | - | - | - | 2 | 1= | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 42 | Главный инженер | - | - | - | 2 | - | _ | - | | - | 2 | | 2 | _ | | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | TT |
| 43 | Инженер по гражданской обороне и чрезвычайным ситуаци- | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | _ | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | ям Отдел управления качеством (ОУК) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 44 | Начальник | - | - | | 2 | | | _ | | _ | | | 2 | | | 2 | 21 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

,

| 45 | Инженер | - | - | - | 2 | - | | <u> </u> | E | + | (=) | = | 2 | B | I | 2 | = | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|--------------|---|----------|------------------|-----|---|----|---|------------------|-----|----------------|------|----------------|---|----|------------------|---|------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 46 | Инженер | - | - | - | - | 14 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Отдел технического контро- ля (ОТК) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 47 | Заместитель генерального директора по качеству | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | ÷ | = | 2 | = | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 48 | Мастер ОТК | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | = | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 49 | Специалист по неразрушаю- щим методам контроля (НМК) | = | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 9 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 50 | Контролер сварочных работ 4 разряда | | - | - | 2 | = | - | 15 | - | - | | 1 | 2 | | (-) | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 51A | Контролер сварочных работ 2 разряда | - | - | - | 2 | - | - | ·- | - | .= | = | - | 2 | - | (=) | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 52A (51A) | Контролер сварочных работ 2 разряда | - | a i a | - | 2 | H | - | - | - | l e | - | | 2 | | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 53A (51A) | Контролер сварочных работ 2 разряда | - | - | - | 2 | - | - | (-) | - | - | - | - | 2 | - | H | 2 | 1 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 54A (51A) | Контролер сварочных работ 2 разряда | - | - | - | 2 | = | - | - | = | - | - | = / | 2 | - | H | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Заводская испытательная лаборатория (ЗИЛ), в т.ч. (ЛНМК и ЛРМК) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | Начальник заводской испыта- тельной лаборатории | - | - | _ | 2 | _ | - | - | - | - | :- | - | 2 | i- | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 56 | Инженер по качеству | = | 15 | | 2 | - | - | - | - | | - | - | 2 | - | - | 2 | 1 - 1 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 57A | Дефектоскопист по магнитно- му и ультразвуковому контро- лю 2 разряда | ı | - | 100 | 2 | н | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 58A (57A) | Дефектоскопист по магнитно- му и ультразвуковому контро- лю 2 разряда | - | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | i.e. | = | 2 | 2 | ÷ | 2 | <u>-</u> - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 59A (57A) | Дефектоскопист по магнитно- му и ультразвуковому контро- лю 2 разряда | - | - | - | 2 | - | 2 | - | = | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 60A | Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования 2 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 61A (60A) | Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования 2 разряда | <u>.</u> | - | - | 2 | 9 | = | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 62A (60A) | Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования 2 разряда | - | 4 | - | 2 | - | 1 | 14 | - | = | 2 | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Паспортно-удостоверен сертификационная служба | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 63 | Инженер по качеству (2 кате- гории) | - | - | - | - | - | - | - | (-) | 5 | - | 1-1 | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 64 | Инженер по качеству | - | - | - | - | - | - | - | - | - | E | - | 2 | - | E . | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Метрологическое обеспече- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | ние | | T | | | | | | | F | | | | | | | T | T | T | T | T | | |
|--------------|--|----------------|----|------|---|----|--------------|---|-----|---|---------------|---|---|----|------------|---|------------------|------|------------|---------|------|------|-------|
| 65 | Старший метролог | - | - | - | _ | - | - | - | _ | - | - | | 2 | | _ | 2 | 12 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Отдел охраны труда и техни- ки безопасности (ОТиТБ) | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | Tier | Tier | Tier | TICI | 1101 | Tier |
| 66 | Специалист по охране труда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 67 | Инженер | - | - | - | 8 | Ė | 9 | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Служба главного сварщика | | | | | | | | | | | | | | _ | | | 2000 | | | | | 1101 |
| 68 | Главный сварщик | i.=, | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | <u>=</u> : | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 69 | Инженер | - | = | - | 2 | 18 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Наладчик сварочного и газо- | | | | | | | | | | | | | | | | | 2.20 | | | | | 1101 |
| 70 | плазморезательного оборудо- вания 4 разряда | - | - | 16 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Отдел сварки и термообра- | | | | | | | | - | | | | | | | | | - | | | | | |
| | ботки (ОСиТО) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 71 | Начальник | - | - | - | 2 | - | - | - | (+) | - | - | | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 72 | Инженер (2 категории) | - | - | - | 2 | - | - | - | | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 73A | Инженер | - | - | - | 2 | * | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 74A (73A) | Инженер | - | = | - | 2 | - | - | - | - | - | _ | - | 2 | - | - | 2 | = | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Бюро технической докумен- тации (БТД) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 75 | Техник | - | - | - | - | - | _ | - | | - | - | - | 2 | _ | _ | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Отдел по запуску в производ- ство (ОЗП) | | | | | | | | | | | | | | | | | Tier | Tier | Tier | TICI | TICI | 1101 |
| 76 | Начальник | _ | _ | - | | - | 7 7 | _ | | _ | - | _ | 2 | | | 2 | | Нет | TTom | TT | TT | TT | TTwee |
| 77A | Инженер-конструктор | - | - | _ | - | _ | 120 | - | _ | _ | (-): | | 2 | | | 2 | - | Нет | Нет Нет | Нет Нет | Нет | Нет | Нет |
| 78A | | | | 7.57 | | | 2,049 | | | | 1000 | | | | | | (-) | нег | Her | нет | Нет | Нет | Нет |
| (77A) | Инженер-конструктор | - | - | - | - | - | p=2 | - | - | - | | - | 2 | - | J# | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 79A (77A) | Инженер-конструктор | - | - | - | - | - | (-) | - | _ | _ | - | - | 2 | = | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Технологический отдел (ТО) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 80 | Главный технолог | | - | - | 2 | - | (-) | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 81A | Инженер-технолог | Œ | | - | 2 | - | (-) | - | - | - | - | - | 2 | _ | H | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 82A (81A) | Инженер-технолог | - | .= | - | 2 | - | 1-1 | - | - | - | - | _ | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 83A (81A) | Инженер-технолог | - | - | - | 2 | - | - | | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 84 | Техник-технолог | - | - | _ | 2 | - | _ | - | _ | _ | - | _ | 2 | _ | | 2 | | Нет | Нет | Ham | Ham | _ | IIam |
| | Инженер-конструктор 3 кате- | | | | | | | | | | 277 | | | | | | | Her | ner | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 85 | гории | i e | - | - | - | - | (-) | - | - | - | - | | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Отдел нормирования и орга- низации труда (НОТ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 86 | Начальник | - | - | - | 2 | - | 191 | | - | 9 | - | - | 2 | - | - | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 87 | Нормировщик 3 категории | - | - | - | 2 | - | (i=0) | - | - | _ | 15 | 8 | 2 | .= | _ | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 88 | Нормировщик | - | | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Отдел снабжения (ОС) | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1.01 | 1101 | 1101 | 1101 | 1101 |

| | | | | | | | | | | | | | | | p | | | | | | | | |
|---------------|--|----|-------|-----|---|---|--------------|----------------|-----|---|----|----------------|---|----|----------|---|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 89 | Начальник | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 90 | Инженер-технолог | - | - | = | - | - | - | - | - | | | - | 2 | 18 | = | 2 | (=) | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 91 | Инженер по подготовке произ- водства 3 категории | _ | | - | _ | - | - | - | - | - | - | - | 2 | | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Складское хозяйство | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 92 | Старший кладовщик | - | e=z | - | 2 | - | | - | _ | - | - | = 1 | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 93 | Кладовщик 2 разряда | * | (-) | - | 2 | = | - | - | 19 | - | 18 | -(| 2 | 2 | = | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 94 | Кладовщик 1 разряда | - | - | - | 2 | _ | 1-1 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 95 | Кладовщик 1 разряда | - | | - | 2 | - | 3 — 8 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 96 | Водитель погрузчика | 2 | (8) | - | 2 | - | (=) | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 97A | Грузчик | - | 19-21 | - | 2 | - | :: | - | - | _ | - | _ | 2 | 2 | _ | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 98A (97A) | Грузчик | - | .=: | - | 2 | - | - | | - | | - | ĕ | 2 | 2 | = | 2 | <u> </u> | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 99A (97A) | Грузчик | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 4 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 100A (97A) | Грузчик | - | - | - | 2 | - | - | - | .=. | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 101A (97A) | Грузчик | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| (27.2) | Служба по эксплуатации и ремонту станков и оборудования (СЭРСО) | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 102 | Главный энергетик | ė | - | - | 2 | - | - | - | | - | 15 | - | 2 | - | - | 2 | = | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 103 | Механик (СЭРСО) | - | _ | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 104 | Мастер (СЭРСО) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | = | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 105 | Слесарь по контрольно- измерительным приборам и автоматике 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 106 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию оборудования 4 разряда | - | - | Œ | 2 | - | _ | _ | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 107 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию оборудования 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 108 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию оборудования 6 разряда | - | - | (#) | 2 | - | - | i n | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 109 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию оборудования 3 разряда | 1- | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 110 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию оборудования 2 разряда | - | - | | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | = | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 111 | Слесарь-ремонтник 2 разряда | - | = | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 112 | Слесарь-ремонтник 3 разряда | - | - | - | 2 | - | - | | - | - | - | 7-0 | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 113 | Слесарь-ремонтник 4 разряда | = | = | - | 2 | - | - | 18 | * | | | - | 2 | 2 | <u> </u> | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

| 114 | Слесарь-ремонтник 5 разряда | T = | Τ_ | | 2 | Τ- | Γ. | | | T | _ | | | 1 2 | 1 | 1 - | T | _ | | | | | |
|--------------|--|------|-----|-----|----|--|------|----|----------|----------------|---|---|------|-----|------------------|-----|------------------|-------|---------|------|------|--------|------|
| | Производственно- | - 10 | | | | | | - | <u> </u> | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | диспетчерская служба | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 115 | Начальник | - | - | - | ١. | - | - | - | _ | - | _ | - | 2 | | | 2 | | Нет | TT | TY | Y Y | | |
| 116A | Инженер 2 категории | - | - | - | 2 | - | - | - | - | | - | - | 2 | | | 2 | | 70000 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 117A | Инженер 2 категории | | | | | | | | | | | | | | | | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| (116A) | инженер 2 категории | - | - | 170 | 2. | - | 15-1 | - | - | - | - | - | 2 | - | (4) | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 118A | Инженер | 8 | (=) | - | | - | - | - | - | | - | - | 2 | - | - | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 119A | Инженер | _ | | | | 140 | | | | | | | | | | | | | 1101 | 1101 | Hel | | ner |
| (118A) | 1 | - | _ | - | | | - | | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 120 | Системный администратор | - | - | - | 8 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Производственные цехи и | | | | | | | | | | | | | | | | | 1101 | 1101 | Tier | 1101 | TICI | 1101 |
| | участки | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 1 |
| | Механический участок и куз- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | нечно-прессовое отделение | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | (yex 1, 2) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 121 | Начальник участка механиче- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 121 | ской обработки и кузнечно- прессового отделения | - | - | - | 2 | - | - | 1- | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 122 | Начальник цеха | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Мастер производственного | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 123 | участка | 14 | | - | 2 | - | 2 | - | - | - | - | _ | 2 | _ | <u></u> | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Мастер производственного | | | | | | | | | | | | | | | | | 1101 | 1101 | 1101 | 1101 | 1101 | пет |
| 124 | участка | = | - | - | 2 | - | _ | - | - | - | - | - | 2 | - | , 2, | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 105 | Мастер производственного | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1101 | 1101 | 1101 | Tier | TICI |
| 125 | участка | - | - | - | 2 | - | - | - | 15 | - | = | - | 2 | _ | 8 ≟ 8 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 126 | Бригадир на участках основно- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 7101 | 1101 |
| 126 | го производства | = | - | - | 2 | - | 14 | - | - | | - | - | 2 | - | - | 2 | . - . | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 127 | Бригадир на участках основно- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2.50.0 | |
| 127 | го производства | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | = | 2 | . . | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Оператор автоматических и | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | |
| 128 | полуавтоматических линий и | - | - | - | 2 | - | - | - | | - | - | _ | 2 | 2 | _ | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | станков и установок 3 разряда | | | | | | | | | | | | 0939 | | | _ | | Tier | 1101 | 1101 | 1101 | ner | пет |
| 129 | Оператор станков с программ- | | _ | | 2 | _ | | _ | _ | | | | 2 | 2 | | | | | - HETCH | | | | |
| 100 | ным управлением 3 разряда | | 170 | | | | | | - | | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 130 | Токарь 2 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 131 | Токарь 3 разряда | - | | = | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 132 | Токарь 3 разряда | • | - | - | 2 | | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 133 | Токарь 3 разряда | | - | - | 2 | - | - | - | * | - | - | • | 2 | 2 | = | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 134A 135A | Токарь 3 разряда | - | - | - | 2 | 7-0 | - | - | | - | 4 | | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| (134A) | Токарь 3 разряда | | - | - | 2 | - | _ | _ | _ | _ | _ | _ | 2 | 2 | 767 | 2 | _ | TT | | | | | |
| 134A) | | | | | | | | | | | | | | | 51 | | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 136 137A | Токарь 3 разряда Токарь 4 разряда | - | - | 2=2 | 2 | (4) | - | | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 137A 138A | токарь 4 разряда | - | - | i-v | 2 | | - | - | #1 | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| (137A) | Токарь 4 разряда | - | - | - | 2 | | - | - | _ | - | | _ | 2 | 2 | _ | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Llon | LICT | II. |
| (13/11) | | | | | | | | | | | | | _ | 154 | | - | | 1101 | 1101 | Her | Нет | Нет | Нет |

| | | | | , | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|---|------------------|--------------|---|-----|-----|-----|---|----------|----|----|------------------|---|---|--------------|-----|------------------|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| 139A (137A) | Токарь 4 разряда | - | - | - | 2 | - | - | = | ı | = | - | = | 2 | 2 | # 1 | 2 | 4 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 140A (137A) | Токарь 4 разряда | - | - | = | 2 | 1 | | 9 | 9 | 4 | 31 | = | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 141A | Токарь 5 разряда | - | - | - | 2 | - | | | - | - | - | 8 - 9 | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 142A (141A) | Токарь 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | 1 | - | - | 1 | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 143A (141A) | Токарь 5 разряда | | - | - | 2 | - | - | 1 | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 144A (141A) | Токарь 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | | - | - | 2 | 2 | = | 2 | = | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 145A | Токарь 6 разряда | - | - | _ | 2 | _ | - | _ | _ | - | - | - | 2 | 2 | _ | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 146A (145A) | Токарь 6 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | | 2 | 2 | - | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 147 | Токарь 6 разряда | = | - | - | 2 | - | - | = | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 148 | Токарь-расточник 2 разряда | - | - | _ | 2 | - | 140 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 149 | Токарь-расточник 2 разряда | - | 1 — 1 | - | 2 | - | - | - | - | | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 150 | Токарь-расточник 2 разряда | = | - | - | 2 | - | (=) | - | 100 | - | - | | 2 | 2 | 1= | 2 | (E) | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 151 | Токарь-расточник 3 разряда | - | | - | 2 | _ | - | _ | <u>-</u> | - | - | _ | 2 | 2 | - | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 152 | Токарь-расточник 3 разряда | - | - | - | 2 | - | | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 153 | Токарь-расточник 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | | - | E | 2 | 2 | = | 2 | = | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 154 | Фрезеровщик 2 разряда | - | 1-1 | | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 155A | Фрезеровщик 3 разряда | - | _ | - | 2 | - | - | - | - | - | | | 2 | 2 | æ | 2 | (=) | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 156A (155A) | Фрезеровщик 3 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | _, | := | - | 2 | 2 | ~ | 2 | 9 = 5 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 157 | Фрезеровщик 5 разряда | - | - | _ | 2 | _ | - | | | - | - | - | 2 | 2 | >=1 | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 158 | Фрезеровщик 4 разряда | - | - | - | 2 | - | _ | - | | - | - | - | 2 | 2 | 5 - × | 2 | .=. | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 159 | Штамповщик 4 разряда | _ | - | 2 | 2 | _ | _ | _ | - | _ | _ | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 160 | Разметчик 3 разряда | - | | _ | 2 | = | - | _ | | - | _ | | 2 | 2 | - | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 161 | Разметчик 5 разряда | _ | - | - | 2 | - | | _ | _ | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 162A | Сверловщик 2 разряда | - | _ | _ | 2 | _ | | _ | _ | | - | _ | 2 | 2 | = | 2 | 3 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 163A (162A) | Сверловщик 2 разряда | _ | _ | - | 2 | - | - | _ | _ | - | - | - | 2 | 2 | (- C | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 164A (162A) | Сверловщик 2 разряда | - | _ | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 165 | Cron ronway 2 noong ro | | | | 2 | - | = | - | _ | - | | | 2 | 2 | - | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 103 | Стасову иметру комполу име 6 | - | - | - | | - | - | - | - | - | - | | | 2 | | | - | Hel | Her | Her | Her | Her | 1161 |
| 166 | Слесарь-инструментальщик 6 разряда | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 167 | Маркировщик 1 разряда | - | | - | 2 | - | - | - | 2 | | - | Ħ | 2 | 2 | - | 2 | = | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 168 | Заточник 5 разряда | - | - | - | 2 | | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Пет | Нет |
| 169A | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда |) i s | - | 2 | 3.1 | = | | - | 2 | | = | - | 2 | 2 | - | 3.1 | * | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 170A (169A) | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | - | | 2 | 3.1 | J | | - | 2 | | - | - | 2 | 2 | _ | 3.1 | = | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 171 | Маркировщик 1 разряда | - | - | 2 | 2 | 14. | - | - | 2 | = | - | E | 2 | 2 | 8 | 2 | = | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 172A | Слесарь по сборке металлокон- | 7-1 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | _ | 2 | 2 | _ | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

| | струкций 4 разряда | | | | | | | | | | | | | | | 1 | Г | T | T | | | | 1 7 |
|----------------|---|-----|---|-----|-----|---|--------------|---|-----|------------------|---|--------------|---|---|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 173A | Слесарь по сборке металлокон- | | | _ | 2.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (172A) | струкций 4 разряда | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | £ | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 174 | Слесарь по сборке металлокон- струкций 6 разряда | = | - | 2 | 2 | - | - | _ | 2 | :== | - | - | 2 | 2 | | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 175A | Штамповщик 3 разряда | - | - | - | 2 | - | E | Œ | - | 160 | - | 2 | 2 | 2 | | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 176A (175A) | Штамповщик 3 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | (= | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 177A (175A) | . Штамповщик 3 разряда | - | - | | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | I# | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 178 | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | (-) | - | 5 = 6 | 2 | 2 | <u> </u> | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 179 | Слесарь по сборке металлокон- струкций 3 разряда | - | - | 2 | 3.1 | - | 2 | _ | 2 | - | | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 180A | Штамповщик 3 разряда | - | - | | 2 | - | | - | - | | - | 2 | 2 | 2 | _ | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 181A (180A) | Штамповщик 3 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 182A (180A) | Штамповщик 3 разряда | - | - | - | 2 | - | _ | - | - | 121 | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 183 | Штамповщик 3 разряда | 5-2 | - | _ | 2 | - | - | - | (=) | - | - | 2 | 2 | 2 | _ | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 184 | Электросварщик ручной свар- ки | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | Ē | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| | Заготовительный участок (цех 1, 5) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 185 | Старший мастер производст- венного участка | - | = | - | 2 | - | n=n | - | - | _ | - | 14 | 2 | B | 12 | 2 | = | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 186 | Мастер производственного участка | - | - | | 2 | - | - | - | | 22 | _ | 12 | 2 | - | | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 187A | Оператор станков с программ- ным управлением на машине термической резки металла 3 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | | | | Ξ | - | = | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 188A (187A) | Оператор станков с программ- ным управлением на машине термической резки металла 3 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | = | • | я | = | - | 標 | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 189A (187A) | Оператор станков с программ- ным управлением на машине термической резки металла 3 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | - | | | е | - | - | 2 | 2 | - | 2 | (-) | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 190 | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | 15 | = | - | 2 | - | | 1 | ī | - | - | 1 | 2 | 2 | - | 2 | (=) | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 191 | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 1 | 2 | 1 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 192 | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | 14 | = | - | 2 | - | y = 2 | ı | | ı | _ | - | 2 | 2 | • | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

| 193A | Слесарь по сборке металлокон- | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | ė | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|----------------|---|-----|-----|-----|-----|--------------|------|--------------|----------|----|-----|---|---|---|---|-----|---|-----|-----|-----|------|------|------|
| 194A (193A) | струкции 2 разряда Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | - | - | - | 2 | 1-0 | - | | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 195 | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 196 | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | - | 1 | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | 1 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 197 | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | 11-3 | - | <u>-</u> | 5 | - | = | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 198 | Слесарь по сборке металлокон- струкций 3 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 199A | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 3 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | æ | + | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 200A (199A) | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 3 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | J | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | = | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 201 | Электросварщик ручной свар-ки 3 разряда | 3.1 | | 3.1 | 2 | 7 - - | - | 0 - 2 | - | - | = | = | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| | Производство котельного оборудования (цех 1, 2, 3, 6) | | | | | | | | | | | | | | | | | 77 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 202 | Начальник цеха | - | - | ě | 2 | 8 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Her | Her | riei | riei | TICI |
| 203 | Старший мастер производст- венного участка | _ | - | - | 2 | - | 12. | - | - | ¥ | - | - | 2 | - | - | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 204 | Старший мастер производст- венного участка | - | - | - | 2 | - | - | - | - | = | = | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 205 | Старший мастер производст- венного участка | - | - | - | 2 | - | - | | = | - | - | - | 2 | - | | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 206 | Мастер производственного участка | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | = | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 207 | Мастер производственного участка | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 208A | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 16 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 209A (208A) | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 210A (208A) | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | = | - | - | - | - | - | 2 | 2 | • | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 211A (208A) | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | 2 | 2=0 | 2 | 2 | Ð | - | - | - | - | - | | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 212A (208A) | Слесарь по сборке металлоконструкций 2 разряда | 2 | - | 2 | 2 | | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 213A (208A) | Слесарь по сборке металлоконструкций 2 разряда | 2 | - | 2 | 2 | | - | - | - | | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 214A | Слесарь по сборке металлокон- | 2 | - | 2 | 2 | | - | = | - | - | 1 - | | 2 | 2 | | 2 | 3 | Нет | Нет | Нет | Tier | 1101 | 1101 |

| (208A) | струкций 2 разряда | | | | | | | | | | | | | | | | | T | | 1 | | | T |
|----------------|---|-----|-----|-----|---|-----|-----|---|---|-----|---|-----|---|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 215A | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | 2 | × | 2 | 2 | = | = | - | - | | - | _ | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 216A (215A) | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | .=: | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 217 | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 3 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | _ | - | - | • | .= | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 218 | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 4 разряда | 3.1 | | 3.1 | 2 | | - | - | - | | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.1 | 1-1 | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 219A | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | 2 | - | 2 | 2 | | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 220A (219A) | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | 2 | ¥ | 2 | 2 | 2=0 | - | - | - | - | - | (e) | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 221A (219A) | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 222A (219A) | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | = | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 223A (219A) | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | | - | | - | 2 | 2 | - | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 224A | Слесарь по сборке металлокон- | 2 | - | 2 | 2 | - | _ | - | Ţ | | _ | = | 2 | 2 | _ | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 225A (224A) | Слесарь по сборке металлокон- струкций 3 разряда | 2 | - | 2 | 2 | _ | _ | - | | - | - | - | 2 | 2 | 8=0 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 226 | Слесарь по сборке металлокон- струкций 4 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | | - | 2 | 2 | | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 227 | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 2 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | _ | - | - | | _ | - | 2 | 2 | - | 3.1 | _ | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 228A | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 3 разряда | 3.1 | _ | 3.1 | 2 | 8 | (=) | | - | - | | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 229A (228A) | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 3 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 230 | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 4 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | | 3.1 | .= | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 231 | Электросварщик на автомати- ческих и полуавтоматических машинах 4 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | ı | • | = | - | - | - | 2 | 2 | ı | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 232 | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 4 разряда | 3.1 | L=2 | 3.1 | 2 | | é | | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 233A | Электросварщик на автомати- | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | 14 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |

| | ческих и полуавтоматических машинах 5 разряда | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|---|-----|---|-----|---|----------|---|----------------|---|---|-----|-----|---|---|---|-----|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 234A | Электросварщик на автомати- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (233A) | ческих и полуавтоматических машинах 5 разряда | 3.1 | = | 3.1 | 2 | - | * | + | * | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | 7- | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 235 | Электросварщик ручной свар- ки 3 разряда | 3.1 | = | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 236 | Электросварщик ручной свар- ки 4 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | | | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 237A | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | = | | - | _ | - | - | 2 | 2 | | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 238A (237A) | Слесарь по сборке металлокон- | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 239A (237A) | Слесарь по сборке металлокон- | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | | 2 | 2 | - | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 240A (237A) | Слесарь по сборке металлоконструкций 2 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | _ | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 241A (237A) | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | 2 | 5 | 2 | 2 | | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | _ | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 242A (237A) | Слесарь по сборке металлоконструкций 2 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | _ | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 243A (237A) | Слесарь по сборке металлокон- | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 244 | Слесарь по сборке металлокон- | _ | 8 | - | 2 | 14 | - | - | - | - | - | _ | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 245A | Слесарь по сборке металлокон- струкций 3 разряда | 2 | = | 2 | 2 | | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | _ | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 246A (245A) | Слесарь по сборке металлокон- струкций 3 разряда | 2 | | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | _ | 2 | E | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 247A (245A) | Слесарь по сборке металлокон- струкций 3 разряда | 2 | 8 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | <u>-</u> | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 248A (245A) | Слесарь по сборке металлокон- струкций 3 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | 1-1 | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 249 | Слесарь по сборке металлокон- струкций 3 разряда | - | - | - | 2 | - | - | 1-1 | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 250A | Слесарь по сборке металлокон- струкций 4 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | (4) | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 251A (250A) | Слесарь по сборке металлокон- струкций 4 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | 24 | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 252 | Слесарь по сборке металлокон- струкций 5 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 7= | | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 253 | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 2 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - |) = | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 254A | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических | 3.1 | - | 3.1 | 2 | H | - | * | - | - | n=0 | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |

| 255A | машинах 3 разряда | | | | | | | 1 | | 1 | | | | | | T | | | | | | T | _ |
|----------------|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|---|----|---|---|---|----------|-----|-----|------------|---|------------|------------|-------------|-------------|
| (254A) | Электросварщик на автомати- ческих и полуавтоматических машинах 3 разряда | 3.1 | | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 256A | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 4 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 257A (256A) | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 4 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | p-n | - | - | - | 12 | - | 2 | 2 | - | 3.1 | = | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 258A | Электросварщик ручной свар- ки 2 разряда | 3.1 | 14 | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 259A (258A) | Электросварщик ручной свар- ки 2 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | 1= | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 260 | Электросварщик ручной свар- ки 3 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | | - | - | - | - | 2 | 2 | = | 3.1 | .=. | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 261A | Электросварщик ручной свар- ки 4 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 262A (261A) | Электросварщик ручной свар- ки 4 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | .= | _ | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | i= | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 263A (261A) | Электросварщик ручной свар- ки 4 разряда | 3.1 | _ | 3.1 | 2 | - | | - | _ | _ | - | _ | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 264 | Электросварщик ручной свар- ки 5 разряда | 3.1 | 21 | 3.1 | 2 | - | | - | | _ | | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 265 | Электросварщик ручной свар- ки 6 разряда | 3.1 | _ | 3.1 | 2 | _ | - | - | (-) | - | _ | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| | Производство трубопроводов (uex 4) | | | | | | | | | | | | | | | 3 | | | | | A., | 1101 | Да |
| 266 | Начальник цеха | | _ | - | 2 | | | | _ | - | _ | _ | 2 | _ | | 2 | | | | | | | AATT A |
| 267 | Мастер производственного участка | - | _ | - | 2 | | | - | - | - | - | - | 2 | - | | 2 2 | - | Нет Нет | Нет | Нет Нет | Нет Нет | Нет Нет | Нет Нет |
| 268 | Мастер производственного участка | - | _ | - | 2 | | - | - | - | - | - | _ | 2 | _ | 4 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 269 | Инженер-технолог | - | _ | | 2 | _ | _ | | 12 | | _ | _ | 2 | _ | | 2 | | 1910279120 | | | 200,000 | 150000-1800 | 10.04000.00 |
| 270 | Бригадир на участках основно- го производства | - | _ | - | 2 | - | - | - | = - | - | - | - | 2 | - | | 2 2 | - | Нет Нет | Нет Нет | Нет Нет | Нет Нет | Нет | Нет Нет |
| 271A | Маркировщик 1 разряда | _ | 100 | - | 2 | _ | | _ | 2 | _ | | _ | 2 | 2 | | 2 | | | *************************************** | | | 1200000 | 400000000 |
| 272A (271A) | Маркировщик 1 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | | 2 | 2 | | 2 | - | Нет Нет | Нет Нет | Нет | Нет Нет | Нет Нет | Нет |
| 273A (271A) | Маркировщик 1 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 9 | - | - | 2 | 2 | _ | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 274A | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | - | - | 2 | 3.1 | 3=3 | - | | 2 | - | - | - | 2 | 2 | _ | 3.1 | • | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 275A (274A) | Слесарь по сборке металлокон- | - | - | 2 | 3.1 | | - | - | 2 | | - | | 2 | 2 | _ | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 276A | Слесарь по сборке металлокон- | - | _ | 2 | 3.1 | _ | | _ | 2 | | | | 2 | 2 | <u> </u> | 3.1 | | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

| r value ave | | | | | | | | | - n | | | | | | | - | | | | | | | |
|----------------|---|-----|----------------|-----|-----|------------------|-----|----------|-----|-----|-----|----|---|---|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----------|------|
| (274A) | струкций 2 разряда | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 277A (274A) | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 278A | Слесарь по сборке металлокон- | _ | - | 2 | 3.1 | - | e | - | 2 | - | - | | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| (274A) 279A | струкций 2 разряда Слесарь по сборке металлокон- | | | 2 | 3.1 | _ | | | 2 | _ | _ | | 2 | 2 | | 3.1 | _ | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| (274A) | струкций 2 разряда | | | | 5.1 | | | | | | 794 | | | | | | | | | | | 8.035078 | |
| 280 | Оператор автоматических и полуавтоматических линий | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | i - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 281A | станков и установок 2 разряда Оператор абразивоструйной | - | - | 2 | 3.2 | - | - | _ | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 19 | 3.2 | | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 282A | установки 2 разряда Оператор абразивоструйной | | | | | | | | | | | | | | | 2.0 | | | | TT | TT | TT | IIam |
| (281A) | установки 2 разряда | - | - | 2 | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | (=) | 3.2 | E E | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 283 | Оператор абразивоструйной установки 2 разряда | - | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | (=) | - | 2 | 2 | - | 3.2 | 2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 284 | Оператор абразивоструйной установки 3 разряда | - | æ | - | 3.2 | = | - | # | _ | 72 | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 285A | Слесарь по сборке металлокон- струкций 3 разряда | | i a | 2 | 3.1 | = | | = | 2 | - | _ | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 286A (285A) | Слесарь по сборке металлокон- струкций 3 разряда | - | - | 2 | 3.1 | I e | - | | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 287 | Токарь-расточник 2 разряда | - | - | | 2 | , = : | - | | - | (±) | - | - | 2 | 2 | | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 288A | Токарь-расточник 3 разряда | - | | Ė | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 289A (288A) | Токарь-расточник 3 разряда | - | _ | - | 2 | - | - | - | _ | (8) | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 290A (288A) | Токарь-расточник 3 разряда | - | - | - | 2 | - | | - | = | - | - | = | 2 | 2 | - | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 291A (288A) | Токарь-расточник 3 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | ä | - | - | - | 2 | 2 | = | 2 | (-) | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 292 | Токарь-расточник 4 разряда | 3 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 293 | Токарь-расточник 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | ¥ | 8 | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 294 | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 2 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | | ÷ | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 295 | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 3 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | (=) | - | - | = | - | - | 2 | 2 | 8 - 0 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 296 | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 4 разряда | 3.1 | _ | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | i= | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 297 | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 5 разряда | 3.1 | ž. | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 298A | Электросварщик ручной свар- ки 3 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | = | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |

| 299A (298A) | Электросварщик ручной свар- ки 3 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | T - | _ | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | _ | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
|----------------|--|----------|-----|-----|-----|-----|----------|---|---|-----|---|---|---|---|------------|-----|----|------------|------------|------------|-----|------------|-----|
| 300 | Электросварщик ручной свар- ки 3 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 301A | Электросварщик ручной свар- ки 4 разряда | 3.1 | ÷ | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | _ | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 302A (301A) | Электросварщик ручной свар- ки 4 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | 1- | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 303 | Электросварщик ручной свар- ки 5 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 304 | Гибщик труб 2 разряда | - | = | - | 2 | - | - | - | _ | - | - | - | 2 | 2 | _ | 2 | | Нет | Нет | Нет | II. | TT | |
| 305 | Гибщик труб 3 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | _ | _ | 2 | 2 | - | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 306 | Гибщик труб 3 разряда | - | - | - | 2 | - | | - | - | - | _ | - | 2 | 2 | <u> </u> | 2 | | Нет | Нет | | Нет | Нет | Нет |
| 307A | Гибщик труб 2 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | _ | _ | | 2 | 2 | | 2 | | Нет | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 308A (307A) | Гибщик труб 2 разряда | - | n-n | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | ä | 2 | - | Нет | Нет Нет | Нет Нет | Нет | Нет Нет | Нет |
| 309 | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | .=. | - | - | 2 | 2 | = | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 310 | Слесарь по сборке металлокон- струкций 3 разряда | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 311A | Оператор-термист печей и установок термической обра- ботки 2 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | .= | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 312A (311A) | Оператор-термист печей и установок термической обра- ботки 2 разряда | 1 | _ | | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 313 | Оператор-термист печей и установок термической обра- ботки 3 разряда | Ξ | ė. | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Производство поверхностей нагрева (цех 5) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 314 | Начальник цеха | - | - | - | 2 | - | - | | - | - | - | | 2 | _ | <u>100</u> | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | II | TT |
| 315 | Мастер производственного участка | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | _ | | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет Нет | Нет |
| 316 | Мастер производственного участка | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 317 | Гибщик труб 3 разряда | - | - | - | 2 | - | - | | _ | _ | - | | 2 | 2 | | 2 | | | ** | | | | |
| 318 | Гибщик труб 4 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | _ | - | | | 2 | 2 | - | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 319A | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет Нет | Нет Нет | Нет Нет | Нет | Нет Нет | Нет |
| 320A (319A) | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | - | - | - | 2 | - | <u>s</u> | - | - | - | - | _ | 2 | 2 | <u> </u> | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 321A (319A) | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 322A | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | | - | _ | - | - | - | 2 | 2 | ÷. | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

| 323A (322A) | Слесарь по сборке металлокон- | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|----------------|---|-----|---|-----|---|---|-----|---|-----|---|---|-----|---|---|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 324A (322A) | Слесарь по сборке металлокон- | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | -5 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 325A (322A) | Слесарь по сборке металлокон- | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - ~ | 5 | - | 1-1 | 2 | 2 | = | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 326A (322A) | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | | H | - | - | 2 | 2 | = | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 327A (322A) | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 328A (322A) | Слесарь по сборке металлокон- | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 329A (322A) | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | 2 | 1 | 2 | 2 | | - | - | - | | 8 | le | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 330A (322A) | Слесарь по сборке металлокон- | 2 | - | 2 | 2 | | - | - | - | - | Ħ | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 331A (322A) | Слесарь по сборке металлокон- | 2 | - | 2 | 2 | = | æ | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 332A (322A) | Слесарь по сборке металлокон- | 2 | _ | 2 | 2 | - | - | - | n=0 | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | # | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 333A (322A) | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | 2 | - | 2 | 2 | e | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 334A (322A) | Слесарь по сборке металлокон- | 2 | _ | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 335 | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | i=1 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 336 | Слесарь по сборке металлокон- | - | - | - | 2 | 1 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | • | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 337A | Слесарь по сборке металлоконструкций 3 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | . 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 338A (337A) | Слесарь по сборке металлокон- | 2 | - | 2 | 2 | - | (-) | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 339A (337A) | Слесарь по сборке металлоконструкций 3 разряда | 2 | В | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 340A (337A) | Слесарь по сборке металлоконструкций 3 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 341A (337A) | Слесарь по сборке металлоконструкций 3 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 342A | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 2 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 343A (342A) | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 2 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 344A | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | .= | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |

| | машинах 3 разряда | | | | | | | | | | | | T | T | | T | 1 | | T | 1 | | 1 | 1 |
|---------------------|---|-----|------------------|-----|---|-------------------|---|------------------|---|------------------|----|----|---|---|--------------|-----|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 345A (344A) | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 3 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | 8 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 346 | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 4 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 3 = 6 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 347A | Электросварщик ручной свар- ки 2 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 348A (347A) | Электросварщик ручной свар- ки 2 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 349A | Электросварщик ручной свар- ки 3 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | 4 | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 350A (349A) | Электросварщик ручной свар- ки 3 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 351A (349A) | Электросварщик ручной свар- ки 3 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | = | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | _ | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 352A (349A) | Электросварщик ручной свар- ки 3 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 353A | Электросварщик ручной свар- ки 4 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 354A (353A) | Электросварщик ручной свар- ки 4 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | (- 1) | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| | Участок изготовления тары, покраски/упаковки (цех 2, 4, 5, 6) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 | | |
| 355 | Начальник участка изготовления тары, покраски и упаковки | н | - | = | 2 | - | - | - | _ | = | - | 14 | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 356 | Мастер производственного участка | Ε. | (=) | = | 2 | - | _ | - | 2 | | - | - | 2 | - | - | 2 | <u> </u> | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 357 | Мастер производственного участка | - | 5 = 6 | - | 2 | - | - | - | - | - | 12 | - | 2 | - | - | 2 | = | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 35 <mark>8</mark> A | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | H | - | - | 2 | - | - | - | - | | - | - | 2 | 2 | _ | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 359A (358A) | Слесарь по сборке металлоконструкций 2 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 360A (358A) | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | = | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 361A (358A) | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | = | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 362A (358A) | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | | - | - | 2 | - | - | - | - | (-) | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 363A (358A) | Слесарь по сборке металлоконструкций 2 разряда | | - | - | 2 | - | - | | - | - | _ | _ | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 364 | Слесарь по сборке металлоконструкций 3 разряда | 2 | - | 2 | 2 | - | | (-) | | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

| 365 | Слесарь по сборке металлокон- | - | (-) | - | 2 | _ | - | | - | - | | _ | 2 | 2 | 71= | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|----------------|---|-----|--------------|--------------|---|---|-----|------|-----|----------|-----|------------------|---|----------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|
| | струкций 2 разряда Слесарь по сборке металлокон- | 2 | | | 2 | | | | | | | | 2 | 2 | | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 366A | струкций 2 разряда | 2 | - | - | 2 | - | | | - | = | - | - | 2 | | - | 2 | | Пет | Her | пет | rici | 1101 | Tici |
| 367A (366A) | Слесарь по сборке металлокон- струкций 2 разряда | 2 | - | = | 2 | - | (=) | + | := | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Электросварщик на автомати- | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | - | ** | |
| 368 | ческих и полуавтоматических | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| | машинах 2 разряда | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - |
| 369 | Электросварщик ручной свар- ки 2 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | (=) | - | - | - | 2 | 2 | = | 3.1 | = | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 370 | Электросварщик ручной свар- ки 3 разряда | 3.1 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | 3. | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| | Инженерный центр, г. Бел- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | город | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Администрация | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 371 | Директор по маркетингу | 12 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | \ - | - | 2 | 18 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 372 | Секретарь руководителя | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 373 | Экономист | - | - | - | = | * | - | = | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 374 | Офис-менеджер | - | - | 1 <u>1</u> | - | - | - | - | - | x | - | : = 5 | 2 | | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 375 | Офис-менеджер | - | - | - | - | - | - | - | - | <u>+</u> | - | - | 2 | | В | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 376 | Водитель легкового автомоби- | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 1=1 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 377 | Курьер | - | - | - | = | - | | 1- | = | 1 12 | - | R . ■. | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Отдел маркетинга и рекламы | | | | | | | | | | | | | |) = (| | | | | | | | 1 |
| 378 | Начальник | 2 | - | - | - | - | - | (34) | - | - | - | 7 | 2 | - | | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 379A | Менеджер | - | H | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | . | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 380A (379A) | Менеджер | - | - | - | - | - | | E | = | <u> </u> | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Юридический отдел | | | , | | | | /* | | | | | | | | | | | | | | | |
| 381 | Начальник | - | - | - | - | - | - | - | æ | | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 382 | Юрисконсульт | - | - | - | - | - | - | 8 | - | _ = | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 383 | Юрисконсульт (ведущий) | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | i=1 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Отдел продаж котельного оборудования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 384 | Директор коммерческий | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3-1 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 385 | Заместитель коммерческого директора | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | _ | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 386A | Главный менеджер | - | ļ - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 9 | 2 | | | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 387A (386A) | Главный менеджер | - | - | - | _ | - | - | - | - | - | s=: | - | 2 | - | - | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 388A (386A) | Главный менеджер | ÷ | _ | - | _ | - | - | 1- | - | - | | - | 2 | æ | - | 2 | ¥ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 389A (386A) | Главный менеджер | - | - | - | - | - | - | 14 | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | = | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 390A | Главный менеджер | - | 8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | _ | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

| (386A) | | Г | Τ | | 7 | T | Τ | T | _ | T | _ | | _ | | | Г | | | | | | | |
|----------------|--|----|---|---|----|-----|--------------|---|------|-----|---|-----|---|-----|----------|---|---|------------|------------|------------|------------|-------|------|
| | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 391A (386A) | Главный менеджер | - | - | - | Η. | - | - | - | - | - | - | _ | 2 | N=1 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 392A | Менеджер | | - | - | - | 7-2 | _ | _ | - | _ | _ | - | 2 | - | _ | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | IIam |
| 393A | Менеджер | _ | _ | _ | _ | - | _ | _ | _ | _ | | | 2 | - | | 2 | | | | | | 2000 | Нет |
| (392A) 394A | | | | | | | | | | | | | | | _ | | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| (392A) | Менеджер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 395A (392A) | Менеджер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 396A (392A) | Менеджер | - | - | - | - | - | = | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 397A (392A) | Менеджер | - | - | e | | | - | - | - | - | - | 1-0 | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Отдел продаж трубопроводов | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | 2.000 | |
| 398 | Директор | _ | | - | | - | - | _ | _ | _ | _ | _ | 2 | | | 2 | | TT | TT | ** | ** | | |
| 399A | Главный менеджер | | | | - | _ | _ | - | | - | | - | 2 | - | | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 400A (399A) | Главный менеджер | - | - | - | - | - | _ | _ | _ | _ | _ | - | 2 | - | _ | 2 | - | Нет Нет | Нет Нет | Нет Нет | Нет Нет | Нет | Нет |
| 401A (399A) | Главный менеджер | - | - | _ | - | - | _ | _ | _ | - | - | - | 2 | | _ | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 402A (399A) | Главный менеджер | - | - | - | | - | _ | - | 2 | - | - | - | 2 | - | | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 403 | Менеджер | - | - | _ | | _ | | _ | _ | | | - | 2 | _ | _ | 2 | | Нет | T.T. | T.T | ** | | |
| | Отдел экспорта | | | | | 152 | | | 1985 | | | | | | - | | - | Her | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 404 | Директор | - | _ | _ | - | _ | _ | _ | _ | | | _ | 2 | _ | - | 2 | | TT | TT | TT | T T | ** | ** |
| 405 | Главный менеджер | - | | _ | - | 2 | | - | - | | | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 406 | Менеджер | - | - | - | - | - | | - | _ | | | | 2 | | | 2 | - | Нет Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 407 | Менеджер | 72 | - | _ | _ | _ | | | _ | | | | 2 | | | 2 | | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 10 Transaction | Конструкторский отдел тру- бопроводов (КОТ) | | | | | | | | | | | | | | - | | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 408 | Начальник | - | | _ | _ | _ | | | | | | | _ | | | _ | | | | | | | |
| 409 | Заместитель начальника | - | | | | - | - | | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 410A | Инженер-конструктор (веду- | - | | | - | | - | - | - | | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 4111 | щий) | | | | | | | | | Y 3 | | | | | <u>-</u> | | - | пет | Her | нет | нет | Нет | Нет |
| 411A (410A) | Инженер-конструктор (веду- щий) | - | - | - | 4 | | - | - | - | - | - | - | 2 | - | = | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 412A (410A) | Инженер-конструктор (веду- щий) | = | - | | | - | :-: | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 413A (410A) | Инженер-конструктор (веду- щий) | - | - | | - | - | > — > | - | - | - | _ | _ | 2 | - | | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 414A (410A) | Инженер-конструктор (веду- | - | - | | - | - | - | - | - | _ | - | _ | 2 | _ | | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 415A | щий) Инженер-конструктор (веду- | - | _ | | | _ | | _ | _ | _ | | | 2 | | | | | | | | - 11 | | |
| (410A) 416A | щий) Инженер-конструктор (1 кате- | _ | | | | | | | | _ | - | | 2 | .= | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 110/1 | Thinkellep RollerpyRtop (1 Rate- | | | | | | | | - | - | | - | 2 | | - 1 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

| | A | | | | | | | | | | | | T | | | | | | | | | | |
|----------------|--|----------------|---|-----|------|----------------|---|------------------|-----|------------------|-----|----|---|----------------|------------------|---|--------------|------|------|------|------|------|------|
| | гории) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 417A (416A) | Инженер-конструктор (1 кате- гории) | - | - | - | 5=0 | - | - | t(- -) | - | - | .= | - | 2 | - | <u> </u> | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 418A | Инженер-конструктор (1 кате- | | - | _ | - | _ | _ | x = x | - | _ | .= | _ | 2 | - | - | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| (416A) 419A | гории) Инженер-конструктор (1 кате- | | | | | | | | | _ | _ | | 2 | _ | _ | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| (416A) | гории) | - | - | - | _ | - | - | - | - | - | - | _ | 2 | - | | | | 1101 | 1101 | 1101 | 1101 | 1101 | 1101 |
| 420 | Инженер-конструктор (2 кате- гории) | | - | - | - | - | - | • | - | - | - | - | 2 | | | 2 | Ħ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Конструкторский отдел ко- тельного оборудования (КО- КО) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ** | 7.7 | 7.7 | II |
| 421 | Начальник | - | - | - | - | - | | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 422 | Главный конструктор ЭК | - | - | - | - | - | | - | (-) | - | = | - | 2 | - | (-) | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 423 | Главный конструктор КУ | - | - | - | - | J a | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 424 | Главный конструктор СРК | - | - | | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | * | (=) | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 425 | Главный инженер проекта | - | - | :- | - | - | = | - | | 1 | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 426A | Инженер-конструктор (веду- щий) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | 2 | - | - | 2 | 7 <u>-</u> 1 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 427A (426A) | Инженер-конструктор (веду- щий) | - | - | - | - | - | - | - | - | | - | - | 2 | i - | - | 2 | 5 ≟ 1 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 428A (426A) | Инженер-конструктор (веду- щий) | - | | - | - | - | _ | 1- | - | v - v | - | = | 2 | i a | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 429A (426A) | Инженер-конструктор (веду- щий) | - | = | _ | _ | - | _ | e=1 | - | | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 430A (426A) | Инженер-конструктор (веду- щий) | = | Œ | - | Peri | - | - | - | - | - | - | = | 2 | - | - | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 431A (426A) | Инженер-конструктор (веду- щий) | - | - | = | _ | _ | - | - | - | - | - | = | 2 | # 0 | # | 2 | <u>u</u> | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 432A (426A) | Инженер-конструктор (веду- щий) | ν- | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 433A | Инженер-конструктор (веду- щий) | E | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 434A (433A) | Инженер-конструктор (веду- щий) | - | - | - | F | - | - | = | - | - | - | 7- | 2 | - | - | 2 | E | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 435A (433A) | Инженер-конструктор (веду- щий) | - | - | - | - | - | - | - | - | н | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 436A (433A) | Инженер-конструктор (веду- щий) | , - | - | :-: | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 437A | Инженер-конструктор (веду- щий) | - | - | _ | - | - | - | - | - | i e | - | - | 2 | = | _ | 2 | i - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 438A (437A) | Инженер-конструктор (веду- щий) | _ | - | - | - | - | - | E | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 439A (437A) | Инженер-конструктор (веду- щий) | - | - | - | 1- | - | - | - | - | - | ä | - | 2 | - | 2 | 2 | : | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 440A | Инженер-конструктор (веду- | - | - | - | - | - | - | - | - | - | · · | = | 2 | | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

| (437A) | щий) | T | | | I | | | | | | | Τ | | | | | | 1 | | | | | Т |
|----------------|---|---|-------------|-----|-----|----|----------|-----|----|---|----|---|---|---|---|---|---|------------|-----|-----|-----|------------|-----|
| 441A | Инженер-конструктор (веду- щий) | - | _ | - | _ | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 442A (441A) | Инженер-конструктор (веду- щий) | - | p.=0 | - | - | - | _ | - | 9 | = | - | - | 2 | - | _ | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 443A (441A) | Инженер-конструктор (веду- щий) | - | _ | - | 0±0 | _ | _ | - | - | - | - | - | 2 | - | _ | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 444A (441A) | Инженер-конструктор (веду- щий) | - | - | - | _ | - | - | + | - | - | - | - | 2 | - | _ | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 445A (441A) | Инженер-конструктор (веду- щий) | - | - | _ | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 446A (441A) | Инженер-конструктор (веду- щий) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | F | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 447A | Инженер-конструктор (веду- щий) | - | - | - | - | - | - | - | _ | - | - | - | 2 | _ | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 448A (447A) | Инженер-конструктор (веду- щий) | - | - | - | - | - | - | - | - | = | - | - | 2 | _ | _ | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 449A (447A) | Инженер-конструктор (веду- ший) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 450 | Инженер-конструктор (веду- щий) | - | - | - | - | - | _ | 3-3 | - | - | _ | - | 2 | - | - | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 451 | Щии) Инженер-конструктор (веду- щий) | - | - | - | - | 1- | - | _ | _ | 4 | = | _ | 2 | _ | _ | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 452 | Щии) Инженер-конструктор (веду- щий) | - | | - | _ | - | _ | - | _ | - | | - | 2 | - | _ | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 453 | щии) Инженер-конструктор (веду- щий) | - | 1-1 | - | _ | _ | <u>-</u> | - | - | _ | .= | _ | 2 | _ | _ | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 454A | щии) Инженер-конструктор (1 кате- гории) | _ | | - | :=: | - | | - | (= | | _ | _ | 2 | _ | | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 455A (454A) | Инженер-конструктор (1 кате- гории) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | _ | 2 | _ | - | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 456A (454A) | Инженер-конструктор (1 кате- гории) | - | - | _ | - | - | | - | - | - | - | _ | 2 | _ | _ | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 457A (454A) | Инженер-конструктор (1 кате- гории) | - | - | - | - | - | _ | - | _ | - | | _ | 2 | _ | - | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 458A (454A) | Инженер-конструктор (1 кате- | - | _ | _ | _ | - |)—: | _ | | - | _ | _ | 2 | _ | _ | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 459A | гории) Инженер-конструктор (1 кате- | _ |) <u>*</u> | | _ | _ | | _ | _ | _ | _ | | 2 | | _ | 2 | | Нет | Нет | | | | Нет |
| (454A) 460A | гории) Инженер-конструктор (1 кате- | | | _ | _ | _ | _ | _ | _ | | _ | | 2 | | - | 2 | _ | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| (454A) 461A | гории) Инженер-конструктор (1 кате- | | | - | _ | _ | - | _ | _ | | | | 2 | | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| (454A) 462A | гории) Инженер-конструктор (1 кате- | | | _ | _ | _ | _ | | _ | | | | 2 | = | _ | | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 463A | гории) Инженер-конструктор (1 кате- | - | - | (-) | - | - | - | | = | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет Нет | Нет | Нет | Нет | Нет Нет | Нет |

,

| | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|--|--------------|-----|---|-----|---|-----|------------|---|-----|-----|------|---|----------------|-----|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| (462A) | гории) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2502 |
| 464A | Инженер-конструктор (1 кате- гории) | - | - | - | = | | - | - | - | - | - | - | 2 | | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 465A (464A) | Инженер-конструктор (1 кате- гории) | - | - | - | ÷ | - | - | - | - | - | - | ¥ | 2 | #1 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 466A | Инженер-конструктор (1 кате- | - | | - | _ | - | _ | - | - | - | - | H | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| (464A) 467A | гории) Инженер-конструктор (1 кате- | _ | _ | - | _ | - | - | - | _ | - | - | _ | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| (464A) | гории) | | | | | | | | | | | | | | | | | | ** | | | TT | II |
| 468A (464A) | Инженер-конструктор (1 кате- гории) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | l e | - | . 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 469A (464A) | Инженер-конструктор (1 кате- гории) | (-) | - | - | - | 8 | - | 1-1 | - | - | - | - | 2 | - | = | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 470A (464A) | Инженер-конструктор (1 кате- гории) | - | - | - | - | - | Ħ | - | _ | - | - | - | 2 | .= | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 471A | Инженер-конструктор (1 категории) | - | _ | - | - | - | ie. | = | | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 472A | Инженер-конструктор (1 кате- | - | - | - | - | - | | | - | - | R=0 | - | 2 | | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| (471A) 473A | гории) Инженер-конструктор (1 кате- | | | | _ | _ | _ | _ | | | _ | | 2 | _ | _ | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| (471A) | гории) | H | - | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | |
| 474A (471A) | Инженер-конструктор (1 кате- гории) | - | - | - | - | - | | 7 | - | ;=: | - | 9= : | 2 | - | | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 475A | Инженер-конструктор (1 категории) | - | - | - | - | - | = | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 476A (475A) | Инженер-конструктор (1 категории) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | _ | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 477 | Инженер-конструктор (1 категории) | В | - | - | s=: | - | - | 4 | - | | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 478A | Инженер-конструктор (2 категории) | н | - | _ | - | - | - | B 1 | - | = | _ | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 479A | Инженер-конструктор (2 категории) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 1=1 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| (478A) 480A | Инженер-конструктор (2 кате- | - | | | | - | - | - | - | - | В. | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| (478A) 481 | гории) Инженер-конструктор (2 кате- | - | - | | | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 401 | гории) | - | | | - | - | | | | | - | | | | | 1 | | 1,, | ** | 77 | ** | Нет | Нет |
| 482A | Инженер-конструктор (2 категории) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | | - |
| 483A (482A) | Инженер-конструктор (2 категории) | - | - | - | 14 | = | - | - | - | - | - | - | 2 | - | = | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 484A (482A) | Инженер-конструктор (2 категории) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 485A (482A) | Инженер-конструктор (2 категории) | - | .=: | - | (=) | - | - | - | | - | - | = | 2 | - | - | 2 | - | Нет | | Нет | Нет | Нет | |
| 486 | Инженер-конструктор (2 кате- | - | - | - | - | = | | - | - | _ | - | - | 2 | * | | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Hen |

| | гории) | | | | | | | | | | | | | | | | | T | T . | | | | |
|----------------|--|---|----|----|---|--------------|-----|-----|---|-----|-----|---|---|----|--------------|---|-----|------|------|------------|------------|------------|------------|
| 487A | Инженер-конструктор (3 категории) | - | - | - | - | 9 - x | _ | - | - | .=: | _ | | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 488A (487A) | Инженер-конструктор (3 категории) | - | - | - | - | - | - | - | - | | - | | 2 | * | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 489A (487A) | Инженер-конструктор (3 категории) | | - | | - | - | = | - | - | - | - | - | 2 | 19 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 490A (487A) | Инженер-конструктор (3 категории) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 491A (487A) | Инженер-конструктор (3 категории) | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 492A | Инженер-конструктор (3 категории) | - | - | - | - | - | - | (-) | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 493A (492A) | Инженер-конструктор (3 кате- гории) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | _ | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 494 | Инженер-конструктор (3 кате- гории) | - | - | 12 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 495A | Инженер-конструктор (3 категории) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | _ | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нст | Нет | Нет |
| 496A (495A) | Инженер-конструктор (3 кате- гории) | _ | - | - | - | - | - | - | _ | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 497A | Инженер-конструктор (3 категории) | - | - | - | _ | - | - | - | - | - | 12 | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 498A (497A) | Инженер-конструктор (3 категории) | | - | - | | - | | - | | _ | N=8 | - | 2 | = | - | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 499A (497A) | Инженер-конструктор (3 категории) | - | -3 | - | - | - | _ | _ | _ | - | 1-1 | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 500 | Инженер-конструктор | _ | - | _ | _ | _ | _ | - | _ | _ | _ | | 2 | | _ | 2 | | Нет | Нет | | | TT | |
| 501 | Системный администратор | | | | | | | | | | 120 | | 2 | - | | 2 | - | Нет | Нет | Нет Нет | Нет Нет | Нет Нет | Нет Нет |
| | Конструкторский отдел неф- тегазового комплекса (КО НГК) | | | | | | | | | | | | | | | | | Tiet | 1161 | пет | ner | пег | нег |
| 502 | Начальник | _ | - | - | - | - | - | - | _ | - | _ | - | 2 | - | _ | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Отдел шефмонтажа и налад- ки | | | | | | | | | | | | | | | | | Tier | Tier | TICI | Tici | TICI | Tier |
| 503 | Начальник | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | (=) | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 504A | Инженер по наладке и испытаниям (ведущий) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 505A (504A) | Инженер по наладке и испыта- ниям (ведущий) | - | _ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | (- 1 | 2 | (-) | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 506A (504A) | Инженер по наладке и испыта- ниям (ведущий) | - | - | | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 507A (504A) | Инженер по наладке и испытаниям (ведущий) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | .=: | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 508 | Инженер по наладке и испыта- ниям | - | - | - | - | - | 3=8 | 8 | - | - | | - | 2 | - | - | 2 | a=0 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

| 509 | Шеф-инженер (ведущий) | - | _ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|----------------|---|---|---|-----|---|----------------|----|----|----------|----------------|---|--------------|---|---|------------|---|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 510A | Шеф-инженер | - | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | s=1 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 511A (510A) | Шеф-инженер | - | - | - | - | - | _ | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Служба информационной безопасности | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 512 | Начальник | - | - | | - | - | - | - | - | | = | | 2 | | - | 2 | γ = | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 513 | Контролер пропускного режима | - | - | · | | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Хозяйственный отдел | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 514 | Инженер по организации экс- плуатации и ремонта зданий и сооружений | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 515 | Менеджер | - | - | - | _ | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 516 | Техник-смотритель | - | - | | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | + 1 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 517 | Лифтер | E | - | (=) | - | - | -1 | - | - | æ | 8 | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 518A | Электромонтер 3 разряда | - | - | - | - | - | - | - | _ | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | = | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 519A (518A) | Электромонтер 3 разряда | = | = | - | - | l a | - | 12 | <u> </u> | i | - | 3 = 3 | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 520A | Уборщик служебных и произ- водственных помещений | = | - | (=) | | - | - | - | - | j e | - | - | 2 | 2 | | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 521A (520A) | Уборщик служебных и произ- водственных помещений | * | | - | 1 | ä | - | ė | - | 2 | ÷ | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

Дата составления: 30.07.2018

| Председатель комиссии по проведени | ию специальной оцен | ки условий труда | |
|--|---------------------|--------------------------------------|--------------------|
| Заместитель генерального директора по производству (должность) | (подумсь) | Коробов Егор Стефанович Ф.и.о. | 24.12.18 (дата) |
| Члены комиссии по проведению спет | | овий труда: | |
| Заместитель генерального директора по | | 13 | |
| экономике и управлению | pul | Литовкина Александра Васильевна | 24.12.18 |
| (должность) | (подпись) | Ф.И.О. | (дата) |
| Специалист по охране труда (должность) | Meyl | Миронова Софья Сергеевна (Ф.И.О.) | 24.12.18 |
| Начальник ОК и ПП (должность) | (подпись) | Кучмистая Мария Алексеевна (Ф.И.О.) | 24. 12.18 |
| Токарь 6 разряда | F/9/5 | Бугаков Василий Иванович | 24,12.18 |

| зшей специальную о | ценку условии труда: | |
|--------------------|------------------------------|--|
| Mesery | Ефремов Александр Николаевич | 24.12.18 |
| (подпись) | (Ф.И.О.) | (дата) |
| ر | Mesery | A SECTION AND A SECTION OF THE SECTI |

* 5Y