Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Южная ТЭЦ филиала "Невский" ОАО "ТГК-1", 192289, Санкт-Петербург, ул. Софийская, 96.

Таблица 1

| эвене проведена специальная оценка условий труда 3.1 3.2 3.3 3.4. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 Рабочие места (ед.) 206 206 0 142 50 14 0 0 0 Работники, занятые на рабочих местах (чел.) 564 564 0 257 218 89 0 0 0 из них женщин 124 124 0 87 37 0 0 0 0 из них лиц в возрасте до 18 лет 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | | Количе работ | ество рабочих мест и численность гников, занятых на этих рабочих местах | Колич (подкл | нество рабочи ассам) услові | их мест и чис ий труда из ч | ленность заня исла рабочих | тых на них ра мест, указанн | ботников по ых в графе 3 | классам (единиц) |
|--|---------------------------------|-----------------|---|-----------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|---------------------|
| всего проведена специальная оценка условий труда 3.1 3.2 3.3 3.4 клаский дольный дол | Наименование | | | | | ž. | кла | icc 3 | | |
| 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 Рабочие места (ед.) 206 206 0 142 50 14 0 0 0 Работники, занятые на рабочих метотах (чел.) 564 564 0 257 218 89 0 0 0 из них женщин 124 124 0 87 37 0 0 0 0 из них лиц в возрасте до 18 лет 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | | всего | проведена специальная оценка | класс 1 | класс 2 | 3.1 | 3.2 | 3.3 | 3.4. | класс 4 |
| Рабочие места (ед.) 206 206 206 0 142 50 14 0 0 0 Работники, занятые на рабочих местах (чел.) 564 564 0 257 218 89 0 0 0 из них женщин 124 124 0 87 37 0 0 0 0 из них лиц в возрасте до 18 лет 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 0 | | - |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) 564 564 0 257 218 89 0 0 0 из них женщин 124 124 0 87 37 0 0 0 0 из них лиц в возрасте до 18 лет 0 0 0 0 0 0 0 0 | | 206 | 206 | 0 | 142 | | 1.4 | 0 | 9 | 10 |
| из них лиц в возрасте до 18 лет 0 0 8/ 37 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | стах (чел.) | 564 | 564 | 0 | | | | | 0 | 0 |
| из них лиц в возрасте до 18 лет 0 0 0 0 0 | | 124 | 124 | 0 | 87 | 37 | 0 | 0 | | |
| из них инвалилов 5 5 6 6 0 0 0 0 0 0 0 | из них лиц в возрасте до 18 лет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | из них инвалидов | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 | <u> </u> | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | | Кпя | accri (| полип | 13CCI I | усло: | DILLE W | 21.170 | | | | _ | | | | _ | | Табли | ица 2 |
|--|---|------------|---------------|--|-----|-----------|----------------------|----------------|--------------------|--------------------------|------------------------|------------------|----------------|---------------------------|-------------------------------------|--|--|---|--|--|---|--|---|
| 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 | луда микроклимат | световая среда | ижесть трудового процесса | напряженность трудового процесса | Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда | Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ | Повышенный размер оплаты труда (да, нет) | Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (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 обеспече- ние (да/нст) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | | | | | | | | F 22 | 口田田 |
| | Руководство. | | | | | | | | 10 | - 11 | 12 | 13 | 14 | 13 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 1 | Директор тепловой электростанции | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 2 | Главный инженер | - | - | - | 2 | - | - | _ | | _ | | _ | 2 | | | 2 | - | | | | | 1101 | 1101 |
| 3 | Заместитель главного инженера | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет Нет | Нет | Нет Нет | Нет Нет |
| 4 | Заместитель директора тепловой электростанции | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

| 5 | Главный специалист по | _ | _ | _ | | | | | | | | | | T | T | | | | | | | _ | |
|-------|--|---|---|---|----------|--------------|----------|----------|-----|----------|----------|--------------|-----|----------|---|---|---|------|---------|---------|------|------|------|
| | гражданской защите | | | | | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | He | т Не | т Нет | Нет | Нет | г Не |
| 6 | Помощник директора по корпоративной защите | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | _ | _ | 2 | 2 | Не | r He | _ | | | |
| 7 | Ведущий юрисконсульт | - | - | _ | _ | - | ·- | - | + - | | | + | - | - | | | | | | г Нет | Нет | Нет | He |
| 8 | Начальник бюро пропусков | - | _ | _ | — | | +- | +- | +- | +- | +- | - | 2 | - | - | 2 | 2 | He | r He | г Нет | Нет | Нет | He |
| | Бухгалтерия. | | | | | | +- | +- | +- | +- | - | + - | 2 | - | - | 2 | 2 | He | r Hen | г Нет | Нет | Нет | |
| 9 | Главный бухгалтер | - | - | - | _ | T - | T - | +- | - | - | - | - | - | | | | | | | | | | |
| 10 | Заместитель главного бух- | | | | | | | — | 1 | - | - | + - | 2 | - | - | 2 | 2 | He | Нет Нет | Нет Нет | Нет | Нет | He |
| 1 100 | галтера | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | _ | 2 | 2 | Hen | Нет | Нет | Ham | 7.7 | TT |
| 11 | Ведущий бухгалтер | - | - | - | - | + - | +- | +- | - | - | +- | - | 1 | | - | | | | | | Нет | Нет | He |
| 12 | Бухгалтер | - | _ | - | - | - | — | - | + - | <u> </u> | +- | _ | 2 | - | - | 2 | 2 | Hen | | | Нет | Нет | He |
| | Планово - экономический | | | | | | | | | | <u> </u> | - | 2 | <u> </u> | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | He |
| | отдел | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | Начальник отдела | - | - | _ | - | - | - | _ | _ | - | - | | 2 | - | | | | | | | | | |
| 14 | Экономист по планирова- | _ | | | | | | | | | +- | - | 1 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | He |
| | нию | _ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | He |
| | Группа совершенствования | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1101 | 1101 | 1101 | 1101 | пе |
| | производства | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | Руководитель группы | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | _ | 2 | - | _ | 1 | - | + | | | | | |
| 16 | Инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | _ | - | | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Hen |
| | Производственно - техниче- | | | | | | | | | | | | | _ | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Hen |
| 1.77 | ский отдел | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | Начальник отдела | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | _ | 2 | - | | | | | | |
| 18 | Заместитель начальника | _ | _ | | 2 | | | | | | | | | | | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 19 | отдела | | _ | _ | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 19 | Инженер по метрологии | - | | - | _ | - | - | - | - | _ | - | - | 2 | _ | | 2 | 2 | Нет | 77 | | | | |
| 20 | Ведущий инженер по | _ | _ | | | _ | _ | | | | | | | | | | | нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | расчетам и режимам | | | | | _ | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21 | Инженер по расчетам и | - | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | | | | | | | | | - | | | | | |
| | режимам 1 категории | | | | | _ | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 22 | Инженер по расчетам и | - | - | _ | _ | _ | _ | | | _ | | | _ | | | | | | | | | | |
| | режимам 2 категории | | | | | | | | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 23 | Инженер по наладке и | - | - | - | 2 | _ | _ | _ | _ | _ | _ | 2 | 2 | | | | | | | | | | |
| 24 | испытаниям | | | | | | | _ | | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27 | Заведующий архивом | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | TT | ** |
| | Отдел подготовки и прове- | | | | | | | | | | | | | | | | | 1101 | 1101 | Her | пет | Нет | Нет |
| 25 | дения ремонта. Начальник отдела | | | | | | | | | | | | | 15 | | | | | | | | | |
| | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | TT |
| 26 | Заместитель начальника отдела | - | - | - | - | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | 2 | | | | | | | | пег | нет | Нет |
| 27 | Инженер по ремонту | _ | | | | | | | | _ | _ | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | THIRCHEP NO PEMORTY | - | - | - | - 1 | - | - 1 | - 1 | - 1 | - 1 | - | - 1 | 2 | | | 2 | 2 | | Нет | | | | |

12.

| 28 | Инженер по проектно- | | | T | T | | | T | | 1 | Т | | т — | T | T | | | | _ | | | | |
|--|----------------------------|---|---|------------|-----|-----|------------|----------------|----------|----------------|----------------|----------|---------------|----|---|---|---|------|------|---------------|------|----------|------------|
| | сметной работе | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | _ | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 29 | Инженер-конструктор | - | - | - | - | - | † - | _ | <u> </u> | | + | - | 2 | | | + | | | | V.000.5500000 | | | пег |
| 30 | Ведущий специалист | - | - | - | 2 | - | - | - | | - | +- | - | 2 | +- | - | 2 | 2 | Нет | | | | Нет | Нет |
| 31 | Инженер | - | - | - | - | - | ١. | - | _ | <u> </u> | - | <u> </u> | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | | | | Нет | Нет |
| 32 | Ведущий инженер | - | - | - | T - | - | - | <u> </u> | | +- | | - | $\frac{2}{2}$ | - | - | 2 | 2 | Нет | | | | Нет | Нет |
| | Инженер по организации | | | | | | | | | | | - | | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 33 | эксплуатации и ремонта | - | - | - | 2 | _ | _ | _ | _ | | | _ | 2 | _ | | | | | | | | | |
| | зданий и сооружений | | | | | | | | | | - | _ | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Административный отдел | - | - | - | - | - | - | - | - | - | <u> </u> | _ | 2 | - | | 1 | | | | | | | |
| 34 | Начальник отдела | - | - | - | - | - | - | _ | - | - | — | _ | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 35 | Ведущий экономист по | | | | | | | | | | | | | _ | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | труду | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 36 | Ведущий специалист по | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1101 | 1101 | 1101 |
| 30 | кадрам | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 37 | Инженер по подготовке | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | 1101 | 1101 | 1101 |
| | кадров | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 38 | Специалист по кадрам | - | - | - | - | - | - | - | - | _ | - | _ | 2 | _ | | 2 | 2 | TT | | | | 30.75 30 | |
| 39 | Заведующий канцелярией | - | - | - | - | - | - | - | - | _ | - | - | 2 | _ | | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Группа производственного | | | | | | | | | | | | | _ | | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | контроля и охраны труда | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Старший инспектор по экс- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 40 | плуатации электростанций | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | _ | 2 | 2 | _ | _ | 2 | 2 | Ham | TT | | | | |
| | и предприятий сетей | 7 | | | | | = | | | | | | - | | | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 41 | Специалист по охране труда | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | _ | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | 7.7 | ** | |
| | Инспектор по эксплуатаци- | | | | | | | | | | | | | | | | | Her | нег | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 42 | онным, производственно- | _ | _ | _ | 2 | _ | | | | | | _ | | | | | | | | | | | * |
| | техническим и организаци- | | | _ | 2 | - 1 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | онным вопросам | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Санитарно - промышленная | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 43 | лаборатория. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 43 | Начальник лаборатории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Llow |
| 45 | Инженер 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет Нет |
| 43 | Инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 40 | Техник | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 47 | Лаборант химического | 2 | _ | _ | 2 | _ | | _ | _ | | | 2 | _ | | | | | 1101 | 1101 | 1101 | ner | нег | Нет |
| | анализа | | | | | | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 48 | Экологическая служба ТГК. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | |
| | Начальник службы | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | TT | 7.7 |
| 49 | Главный специалист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 50 | Ведущий специалист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | _ | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Оперативная служба | | - | | | | | | | | | | -+ | | | | | 1101 | 1101 | Her | пет | Нет | Нет |

| 51 | Начальник оперативной | 1 _ | | Τ_ | 2 | | | | | | T | Т | T | T | | | T | 1 | | | | | |
|-----|---|-----|--------------|----------------|----------------|---|---|---|---|----------|----------|----------------|---|-----|---|-----|------|------|-----|------|------|------|------|
| | службы | | | _ | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 52 | Начальник смены (старший начальник смены электро- станции) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 53 | Начальник смены (начальник смены электростанции) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Служба логистики и обес- | | | | | | | | | | | + | + | | - | | | - | | 1101 | 1101 | 1101 | 1101 |
| | печения производства. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 54 | Начальник отдела | - | - | | - | - | - | - | - | _ | - | † - | 2 | - | | 1 2 | - | - | | | | | |
| 55 | Экономист | - | - | - | - | - | - | _ | _ | - | — | | 2 | +- | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 56 | Специалист | _ | - | - | - | _ | - | _ | - | - | +- | +- | 2 | | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 57 | Заведующий складом | - | - | - | - | - | - | - | | <u> </u> | + - | ļ - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 58 | Кладовщик | - | - | - | - | - | - | - | _ | <u> </u> | +- | +- | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 59 | Старший кладовщик | - | - | T - | - | - | _ | _ | - | | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 60 | Старший мастер | - | - | - | Η. | - | - | _ | - | <u> </u> | - | | | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 61 | Мастер | - | - | _ | - | _ | | | - | | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 62 | Заведующий хозяйством | - | | | - | - | - | - | | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 63 | Слесарь-сантехник | - | <u> </u> | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 - | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 64 | Штукатур | - | - | HĒ | 2 | - | - | | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2. | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 65 | Маляр | 3.1 | <u>-</u> | - | 2 | - | | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 66 | Плотник | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 67 | Столяр | | | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Машинист по стирке и ре- | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 68 | монту спецодежды | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2. | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 69 | Подсобный рабочий | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | _ | 2 | 2 | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | TT- | | 77 |
| | Топливно - транспортный | | | | | | | | | | | | | | | | | 1101 | Her | пет | Нет | Нет | Нет |
| | цех | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 70 | Начальник цеха | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | | - | 2 | _ | - | 2 | 2 | Нет | Нет | TT | 7.7 | | |
| 71 | Заместитель начальника цеха | - | - | - | 2 | - | - | - | _ | _ | _ | _ | 2 | _ | | 2 | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 72 | Инженер | _ | _ | | 2 | | | | | | | | | | _ | 2. | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Начальник смены (началь- | - | - | - | 2 | - | - | - | - | • | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 73 | ник смены цеха электро- | _ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| , 5 | станции) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - 1 | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 74 | Машинист топливоподачи | 2 | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | 200 | | 1101 |
| 7.1 | Слесарь по обслуживанию | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 75 | оборудования | | | | | | | | | | | | | | | | 1640 | | | | | | 1101 |
| ,5 | | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 2 | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 76 | электростанций Сливщик-разливщик | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | 1101 |
| | Старина мастор же то то | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 2 | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 77 | Старший мастер по ремонту (старший мастер по ремон- | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

F 24

| +1 | ту оборудования) | | | | | | | T | | | T - | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|----------------|----|----|--------------|----------|----|------------|---|----------------|-----|----------|---------------|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 78 | Слесарь - ремонтник | - | - | - | 2 | — | +- | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 1 | | | 6 | | | | | | |
| 79 | Электрогазосварщик | 3.1 | _ | - | 3.1 | - | +- | _ | - | +- | +- | 2 | $\frac{2}{2}$ | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | | Нет | Нет |
| | Транспортный цех. | | | | | | | | | | +- | | 1 2 | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 80 | Начальник цеха | - | - | - | - | - | - | - | - | + | _ | - | 2 | +- | | - | | | | | | | |
| 81 | Заместитель начальника пеха | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | † - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 82 | Механик | + - | +- | - | +- | +- | | - | - | - | | | | | | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 83 | Диспетчер | - | +- | +- | - | +- | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 84 | Контролер 5 разряд | _ | | +- | +- | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 85 | Водитель автомобиля (ГАЗ-2705- смена) | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 86 | Водитель автомобиля (ГАЗ- 2705) | 2 | - | | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 87 | Водитель автомобиля (MA3) | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 88 | Водитель автомобиля (автобус - ЛИАЗ - смена) | *2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 89 | Водитель автомобиля (автобус-ЛИАЗ) | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | _ | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | | Нет |
| 90 | Водитель автомобиля (автобус – ПАЗ - смена) | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 91 | Водитель автомобиля (автобус – ПАЗ) | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 92 | Водитель автомобиля (лег-ковой транспорт) | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 93 | Водитель автомобиля (ГАЗ- NEXT) | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | | Нет |
| 94 | Водитель автомобиля (КА- МАЗ) | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | _ | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 95 | Водитель автомобиля (КАМАЗ 5320) | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 96 | Водитель автомобиля (ГАЗ-3307) | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | | Нет |
| 97 | Машинист экскаватора | 2 | _ | _ | 2 | _ | - | 2 | 2 | - | _ | 2 | _ | _ | | | | | | | | Нет | Нет |
| 98 | Машинист крана автомо- бильного | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 99 | Водитель погрузчика | 2 | | - | 2 | | _ | _ | _ | | | | | | | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 100 | Мастер по ремонту (мастер | - | - | | 2 | _ | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 101 | по ремонту транспорта) Слесарь по ремонту авто- | | | 1 | | | | | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | мобилей | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

| 102 | Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | _ | _ | 2 | 2 | _ | 2 | 2 | Hen | II | | 1,, | T | |
|-----|---|---------------|----------|----------|-----|-----|-----|------------|--------------|----------|----|-----|---|-----|---|-------|-----|--------|------|------|------|------|-------|
| 103 | Электрогазосварщик | 3.1 | - | - | 2 | _ | | | - | + | - | - | | | - | | 2 | пе | Hen | Нет | Нет | Нет | · F |
| | Котлотурбинный цех. | | | | 1 | +- | - | - | +- | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | |
| 104 | Начальник цеха | - | - | — | 2 | +- | | _ | | - | | - | + | | | | | 1 | | | | | + |
| 105 | Заместитель начальника | | | | - | | +- | - | +- | - | +- | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Н |
| 103 | цеха (по эксплуатации) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | _ | _ | 2 | 2 | Нет | Ha | TT | | | |
| | Заместитель начальника | | | | 1 | | | | - | - | | | | - | | | 2 | пет | Нет | Нет | Нет | Нет | H |
| 106 | цеха (по технической ча- | - | _ | _ | 2 | _ | _ | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| | сти) | | | | ~ | | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Н |
| | Заместитель начальника | | | | | | + | | + | | | - | - | | | | | | | | | | |
| 107 | цеха – начальник газовой | - | _ | - | 2 | _ | _ | _ | _ | | | | | | | | | | | | | | |
| | службы | | | | ~ | | | _ | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Н |
| 108 | Инженер – технолог | - | - | - | 2 | T - | 1 - | + - | +- | - | - | 2 | 1 | | | | | | | | | | |
| 109 | Инженер – технолог (ПГУ- | | | | | | | | - | <u> </u> | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Не |
| | 450) | - 1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | _ | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | TT | 77 | |
| 110 | Инженер (инженер по ре- | | | | | | 1 | | | - | | | | | | | | 1101 | 1101 | Her | Нет | Нет | He |
| 200 | монту) | - | 1 | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | 11 | - |
| 111 | Техник | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | 2 | - | | | | | | 1101 | ner | Нет | He |
| | Начальник смены (началь- | | | | | | | | | | | | | - | - | 2. | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Не |
| 112 | ник смены цеха электро- | - | - | - | 3.1 | _ | - | - | | _ | _ | 3.1 | 2 | | | 1 2 1 | | | | -2 | | | |
| | станции) | | | | | | | | | | | 3.1 | | - | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 113 | Старший машинист энер- | | _ | | 2.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | , | |
| 114 | гоблоков | _ | _ | _ | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 2 | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 114 | Машинист энергоблока | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | _ | 3.1 | 2 | - | _ | 3.1 | 2.1 | 10.100 | | | | | Да |
| 115 | Машинист-обходчик по | _ | _ | _ | 3.1 | | | | | | | | | | | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| | котельному оборудованию | | | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 116 | Машинист-обходчик по | _ | | | 3.1 | _ | | | | | | | | | | | 73 | | , , | | 1101 | 1101 | да |
| | турбинному оборудованию | | i. | | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 117 | Старший машинист котель- | _ | _ | _ | 3.1 | _ | - | | | | | | | | | | 9 | | | | | 1101 | Ζцα |
| | ного оборудования | C. U. Securit | | | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 2 | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 118 | Машинист береговых | _ | _ | _ | 2 | _ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | насосных станций | | | | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | • | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 119 | Машинист центрального | | | | * | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 119 | теплового щита управления | = | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | - | _ | 3.1 | 3.1 | Да | Ham | | | | _ |
| | котлами Машинист-обходчик по | | | | | | | | | | | | | | | " | 5.1 | да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | , | | |
| | котельному оборудованию 4-го разряда | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | | 2 | 2 | 2 | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | II. | | |
| | Старший машинист энерго- | | | | | | | | | | | | | | | | 5.1 | да | Her | пег | Нет | Нет | Да |
| 121 | старшии машинист энерго- блоков (ПГУ-450) | - | - | - | 3.1 | _ | _ | _ | _ | _ | | 3.1 | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| 100 | Машинист энергоблока | | | | | | | | | | _ | 3.1 | 2 | 2 | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 122 | (ПГУ-450) | - | - | - | 3.1 | | - | - | _ | _ | | 3.1 | 2 | | | 2: | | | | | | | |
| | (111 5-430) | | | | | | | | | - | - | 3.1 | 2 | - | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |

| 124 Typ 125 Ma | отельному оборудованию (ПГУ-450) Машинист-обходчик по грбинному оборудованию (ПГУ-450) ашинист компрессорных установок | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | 1 | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--|---|---|---|-----|---|-----|--------------|---|----------|---|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 124 Typ 125 Ma | рбинному оборудованию (ПГУ-450) ашинист компрессорных | - | _ | | | | | | | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 123 | | | | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 126 Hay | | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 126 Hay | Электрический цех. | | | | | | | | | | | | | | | | | | _ | - | | | - |
| | чальник цеха | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | II | TT | + |
| цех | меститель начальника ка (по ремонту) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | меститель начальника ка (по эксплуатации) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | _ | _ | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | | |
| | женер | - | - | - | 2 | - | _ | | | <u> </u> | | | 2 | | | | | | | | Her | Нет | Нет |
| | чальник смены (началь- | | | | 1- | | _ | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 130 ник | с смены цеха электро- нции) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 131 обсл | прший электромонтер по луживанию электрообо- ования электростанций | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | 2 | | 3.1 | 2 | - | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Элег 132 жив | ектромонтер по обслу- ванию электрооборудо- ия электростанций | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 133 (стај | рший мастер по ремонту прший мастер по ремон- оборудования) | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Маст 134 по р | стер по ремонту (мастер ремонту оборудования ектродвигателей) | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | - | · . | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 135 по ре | стер по ремонту (мастер ремонту оборудования бельное хозяйство) | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Mac | стер по ремонту (мастер ремонту оборудования | - | - | - | 3.1 | - | - | - | _ | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 137 обор телы | ктрослесарь по ремонту рудования распредели- ных устройств | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 3.1 | | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 138 элект трост | ктрослесарь по ремонту трооборудования элек- танций | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 139 Элек | ктрослесарь по ремонту | - | - | - | 3.1 | - | - 1 | - | - | 2 | | 2 | 2 | 3.1 | | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

| | электрических машин | | T | T | 1 | | | 1 | | - | | | | | | | | | | | | | |
|------|--|-------------|-----|---|-----|---|---|---|---|----------|---|-----|---|-----|---|-----|-----|-------|------|------------|------------|------------|-----|
| | Электрический цех. Элек- | | | 1 | - | + | + | | - | - | | - | - | | | | | | | | | | |
| | тротехническая лаборатория. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 140 | Заместитель начальника цеха –начальник ЭТЛ | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 141 | Старший мастер по ремонту (старший мастер по ремонту оборудования (главная схема) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 142 | Старший мастер по ремонту (старший мастер по ремонту оборудования (6 кВ) | - | , - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 143 | Мастер по ремонту (мастер по ремонту оборудования (система возбуждения генератора) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | _ | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 144 | Мастер по ремонту (мастер по ремонту оборудования (0.4 кВ) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 145 | Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики. | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 146 | Мастер по ремонту (мастер по ремонту оборудования (в/в испытания) | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 147 | Инженер (инженер по ремонту) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 148 | Электромонтер по испытаниям и измерениям | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | 2 | | 3.1 | 2 | 2 | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 149 | Аккумуляторщик | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 1.50 | Цех тепловой автоматики и измерений. | | | | | | | | | | | | | | | | 5.1 | да | 1101 | 1101 | ner | нет | Да |
| 150 | Начальник цеха | - 1. | | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Hom | TT. | 77 | 77 |
| 151 | Заместитель начальника цеха (по ремонту) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет Нет | Нет Нет | Нет Нет | Нет |
| 152 | Заместитель начальника цеха (по эксплуатации) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | _ | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 153 | Инженер | - | - | - | 2 | - | _ | - | - | - | - | 2 | 2 | | _ | _ | 2 | 11070 | | | | | пег |
| 154 | Заместитель начальника цеха (по АСУ) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 155 | Ведущий инженер | - | - | - | 2 | - | - | - | - | | - | 2 | 2 | _ | | 2 | | | | | | | |
| 156 | Инженер - электроник | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | | - | 2 | 2 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | | | | | | | | | | | | | | | - | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

| 157 | Инженер (инженер по авто- матизированным системам управления технологиче- скими процессами) | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Не |
|-----|--|-----|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|-----|-----|-----|------------|---------|-----|-----|-----|
| 158 | Начальник смены (начальник смены цеха электростанции) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Не |
| 159 | Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 2 | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Не |
| 160 | Старший мастер по ремонту (старший мастер по ремонту приборов и аппаратуры) | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Не |
| 161 | Мастер по ремонту (мастер по ремонту приборов и аппаратуры) | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | | 2 | 2 | - | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Не |
| 162 | Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций. | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 2 | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Не |
| | Химический цех. | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | |
| 163 | Начальник цеха | - | - | - | 2 | - | - | _ | _ | _ | - | | 2 | | | | 1 | | | | | | |
| 164 | Заместитель начальника цеха | - | - | - | 2 | - | - | - | _ | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет Нет | Нет | Нет | Нет | He |
| 165 | Старший мастер по ремонту (старший мастер по ремонту оборудования) | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | He |
| 166 | Начальник смены (началь- ник смены цеха электро- станции) | 2 | - | - | 2 | _ | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 167 | Аппаратчик химводоочист- ки электростанции (ХВО ОВК) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 168 | Аппаратчик химводоочист- ки электростанции (БОУ) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | _ | _ | 3.1 | 3.1 | По | 11. | *** | | | |
| 169 | Аппаратчик химводоочист- ки электростанции (ХВО КНД) | 3.1 | | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 170 | Аппаратчик очистки сточ- ных вод | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | | Нет | | |
| 171 | Аппаратчик химводоочист- ки электростанции (ПГУ- 450) | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | 22.7520 | | Нет | Нет |

| 172 | Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | T - | 2 | 3.1 | _ | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | II |
|-----|---|-----|-----|-----|-----|----------------|------------|----------|----------|----|----|----------|---|------------|---|-----|-----------|------|------|------|------|------|------|
| 173 | Слесарь по ремонту парога- зотурбинного оборудования (электрогазосварщик) | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | | | | |
| 174 | Инженер | 2 | T - | 1 - | +- | - | + - | | - | | _ | - | - | | | | Night | | | | | | |
| 175 | Инженер - химик | 2 | - | 1 - | | +- | +- | +- | +- | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Hen |
| | Химическая лаборатория. | | | | | +- | <u> </u> | <u> </u> | - | +- | ļ- | <u> </u> | 2 | - | - | - | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 176 | Начальник лаборатории | 2 | - | | - | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | |
| 177 | Техник | 2 | - | - | - | - | - | - | <u> </u> | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 178 | Инженер | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | | | Нет | Нет |
| 179 | Инженер - химик | _ | - | - | +- | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Лаборант химического ана- | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 180 | лиза | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | = | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | | Нет | Нет | Нет |
| | Аварийно - ремонтная служба. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Tier | Tier |
| 181 | Начальник цеха (начальник службы) | - | - | - | 2 | - | _ | - | - | - | _ | _ | 2 | | _ | 2 | 2 | Нет | Ham | 11 | - | | |
| | Заместитель начальника | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 1101 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 182 | цеха (заместитель началь- | _ | _ | _ | 2 | _ | _ | _ | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ника службы) | | | | | _ | _ | _ | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 183 | Начальник участка | - | _ | _ | 2 | - | _ | _ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 184 | Инженер (инженер по ре- | | | | | | | - | - | - | - | - | 2 | \ - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | монту) | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | 11 | 7.7 | ** |
| 185 | Техник | - | _ | - | _ | _ | _ | | | | | | _ | | | | | | Her | Her | Нет | Нет | Нет |
| | Старший мастер по ремонту | | | | | | | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | (старший мастер по ремон- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 186 | ту оборудования (участок | - | _ | _ | 3.1 | _ | _ | _ | | _ | | 3.1 | _ | | | | | | | | | | |
| | по ремонту котельного обо- | | | | 5.1 | | | - | - | - | - | 3.1 | 2 | - | - | 3.1 | 3.1 | ~ Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| | рудования) | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | |
| | Мастер по ремонту (мастер | | | | | | | | | | | | | | | | 100 | | | | | | |
| 187 | по ремонту оборудования, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 107 | участок по ремонту котель- | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | | - | 3.1 | 2 | - | - | 3.1 | 3.1 # | Да | Нет | Нет | Нет | TT | 77 |
| | ного оборудования) | | | | | | | | | | | | | | | | - | да | 1101 | 1101 | пег | Нет | Да |
| | Слесарь по ремонту обору- | | | | | | | | | | | | | | | | 8 | | | | | | |
| 188 | дования котельных и пыле- | - | - | - | 3.1 | - | _ | _ | _ | | | 2.1 | 2 | | | | | | | | | | |
| | приготовительных цехов | | | | 0.1 | | | | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| | Слесарь по ремонту обору- | | | | | | | | | | | | | | | | Service . | | | | | | |
| 189 | дования котельных и пыле- | 2 | | | | | | | = - | | | | | | | | | | | | | | |
| 10) | приготовительных цехов | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Цот | π- |
| | (электрогазосварщик) | | | | | | | | | | | | | | | | | 7" | да | 1101 | TICI | Нет | Да |
| | Электросварщик ручной | 3.1 | | | 3.1 | | _ | | | | | | | 0 | | | - 1 | | | | | | |
| 190 | 1 , 12 | | - | - 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

191 Электрогазосварщик 3.1 3.1 192 2 3.1 3.2 3.2 Да Да Токарь Нет -3.1 Нет Нет -Да -_ 2 _ _ 2 2 Станочник широкого про-3.1 3.1 Да Нет Нет 193 Нет Нет Нет 3.1 филя (шлифовщик) 2 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет 194 Машинист крана Нет Нет 3.1 3.1 2 Старший мастер по ремонту 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Да (старший мастер по ремон-195 ту оборудования, участок 3.1 3.1 2 по ремонту турбинного 3.1 3.1 Нет Нет Нет Нет Да оборудования) 4 Мастер по ремонту (мастер по ремонту оборудования, 196 3.1 участок по ремонту тур-3.1 2 3.1 3.1 Нет Нет Нет Нет бинного оборудования) Да Слесарь по ремонту парога-197 зотурбинного оборудования 3.1 3.1 2 3.1 3.2 3.2 Да Да Нет Нет Нет Слесарь по ремонту парога-Да 198 зотурбинного оборудования 3.1 3.1 2 3.1 (электрогазосварщик) 3.2 3.2 Да Да Нет Нет Нет Да Старший мастер по ремонту (старший мастер по ремон-199 ту оборудования, участок 3.1 3.1 2 общестанционных и об-3.1 3.1 Нет Нет Нет Нет Да щецеховых работ) Мастер по ремонту (мастер по ремонту оборудования, 200 участок обще станционных 3.1 2 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Нет и общецеховых работ) Электрослесарь по ремонту оборудования (электросле-201 сарь по ремонту электро-3.1 3.1 оборудования электростан-3.1 Да Нет Нет Нет Нет Нет ций) 202 Слесарь - ремонтник 3.1 . . . -2 2 3.1 Слесарь – ремонтник (элек-3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет 203 Нет 3.1 трогазосварщик) 3.1 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Нет Лаборатория металлов. 204 Начальник лаборатории 2 2 2 205 2 2 Инженер Нет Нет Нет Нет Нет Нет 2 2 2 Дефектоскопист по магнит-2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 206 ному и ультразвуковому 3.1 2 2 3.1 3.1 3.1 контролю Да Нет Нет Нет Нет Нет