

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Маяковская ТЭС филиал «Калининградская ТЭЦ-2» АО «Интер РАО - Электрогенерация»

Таблица 1

| Наименование | Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах | | Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц) | | | |
|---|--|---|---|---------|---------|------|
| | всего | в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда | класс 3 | | | |
| | | | класс 1 | класс 2 | класс 4 | |
| | | | 3.1 | 3.2 | 3.3 | 3.4. |
| 1 | 2 | 3 | | | | |
| Рабочие места (ед.) | 85 | 85 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 79 | 79 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 12 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них лиц в возрасте до 18 лет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них инвалидов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Таблица 2

| Индивидуальный номер рабочего места | Профессия/ должность/ специальность работника | Классы (подклассы) условий труда | | | | | | | | | | | | | Льготное пенсионное обеспечение (да/нет) | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|----------------------------------|---------------|--------------------------|-----|-----------|----------------------|----------------|--------------------|-------------------------|-------------------------|-------------|----------------|----------------------------|--|----------------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | класс 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | химический | биологический | возрасти преимущественно | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация обшая | вибрация локальная | неонизирующее излучения | неонизирующее излучения | микроклимат | световая среда | тяжесть трудового процесса | | напряженность трудового процесса | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | |
| | Аппарат директора | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Технический директор - Главный инженер | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 2 | Заместитель главного инженера по эксплуатации | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 3 | Отдел охраны труда и промышленной безопасности Старший инспектор по ОТ и ТБ | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 4 | Ведущий инженер по промышленной безопасности | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 27 | Инженер по эксплуатации 1 категории | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 28 | Инженер по ремонту 1 категории | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 29 | Техник | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 30A | Начальник смены цеха | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 31A (30A) | Начальник смены цеха | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 32A (30A) | Начальник смены цеха | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 33A (30A) | Начальник смены цеха | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 34A (30A) | Начальник смены цеха | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 35A | Машинист энергоблока | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 36A (35A) | Машинист энергоблока | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 37A (35A) | Машинист энергоблока | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 38A (35A) | Машинист энергоблока | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 39A (35A) | Машинист энергоблока | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 40 | Сварщик 6 разряда | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | 3.1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Да |
| 41 | Мастера комплексной бригады по обслуживанию технологического оборудования (руководитель газовой службы), тепловых и инженерных коммуникаций | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет |
| 42 | Электрический цех | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 43 | Начальник цеха | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет |
| 44 | Ведущий инженер по эксплуатации устройств РЗА | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет |
| 45 | Ведущий инженер по эксплуатации | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет |
| 46 | Инженер 1 категории | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет |
| 47 | Инженер 1 категории | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет |
| 48 | Электромонтер по испытаниям и измерениям 7 разряда | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет |
| 49A | Электромонтер по испытаниям и измерениям 6 разряда | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет |
| 50A | Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 6 разряда | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет |
| 50A | Электромонтер по ремонту | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет |

Начальник химической лаборатории
МТЭС
(должность)

(подпись)

02.11.2018
(дата)

Щигарцова Виктория Валерьевна
(Ф.И.О.)

Старший инспектор по ОТ и ТБ ООО-
ТИБ МТЭС
(должность)

(подпись)

02.11.2018
(дата)

Тагаев Олег Александрович
(Ф.И.О.)

Начальник ОУП
(должность)

(подпись)

02.11.2018
(дата)

Фадина Наталья Викторовна
(Ф.И.О.)

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

2457

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

22.10.2018
(дата)

Марков Михаил Сергеевич
(Ф.И.О.)