Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Выборгская теплоэлектроцентраль (ТЭЦ-17) филиала "Невский" публичного акционерного общества "территориальная генерирующая компания №1"

Таблица 1

		ство рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих	Колич (подкл	ество рабочи ассам) услови	х мест и числ ий труда из чи	енность занят исла рабочих м	тых на них раб иест, указанны	ботников по в их в графе 3 (лассам 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	9	10
Рабочие места (ед.)	187	187	0	98	42	47	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	276	276	0	108	98	70	0	0	0
из них женщин	79	79	0	53	21	5	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

						Кла	ссы (і	юдкл	ассы)	услов	вий тр	уда				6	6 4			C)	ыe		
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	параметры микроклимата	параметры световой среды	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 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/нет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Руководство																						
1	Директор тепловой электро- станции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Главный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Заместитель главного инженера по эксплуатации – начальник оперативной службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Заместитель главного инженера по ремонту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

					<u></u>	I										Г							
5	Помощник директора по кор- поративной защите	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Главный специалист по граж- данской защите	-	-	-	-	-	- 1	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Начальник бюро пропусков	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	•	-	2	-1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Юрисконсульт 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа производственного																						
	контроля и охраны труда																						
9	Руководитель группы	-	-	11-	-	-	-	-	-	-	1 -	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Старший инспектор по техни- ческой эксплуатации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Специалист по охране труда	-	_	<u> </u>	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Ведущий инженер	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Инженер по пожарной без-	- 4	11.11											200				TT	TT	Нет	Нет	Нет	Нет
13	опасности 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет.	Нет	ner	ner	Hei	1101
	Оперативная служба																						
	Начальник смены электростан-												_	,		2.1		По	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	ции	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	1		3.1	T	Да	Her	ner	Her	1161	
15	Дежурный инженер электро- станции	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	- 1	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Административный отдел																						
16	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Ведущий специалист по кад-								_	-		7/0	2	_		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	рам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	_				1101	1101	1101	1101	1101	1101
18	Специалист по кадрам 1 кате-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	гории	-	-	-	-	-				-	_	-	2	-	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Секретарь руководителя	-	<u> </u>	 -	+-								-					1					
	Планово-экономическая																						
20	группа	-	-	-	1	_	l -	 	-	<u> </u>	-	_	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Руководитель группы Ведущий экономист	-	+-	+	+ -		<u> </u>	 -	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21		<u> </u>	 -	 	+	<u> </u>	-	1														7.7	TY
22	Ведущий экономист по плани-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	рованию Бухгалтерия				-	-		1		<u> </u>													
23	Главный бухгалтер	-	<u> </u>	 -	 -	+-	-	-	 -	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Заместитель главного бухгал-		-		+											_		77	TT	11	11	Ham	Hom
24	тера	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Ведущий бухгалтер	-	+ -	<u> </u>	+-	-	+-	 	-	 -	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Бухгалтер 1 категории		<u> </u>	+	+-	+-	+-	+	+	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Бухгалтер 1 категории	+-	+ -	+-	+-	+-	+-	 -	+	 -	 -	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Бухгалтер 1 категории Бухгалтер 2 категории	+ -	+-	+	+-	+-	+-	-	+-	-	 -	-	2	-	-	$\frac{1}{2}$	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28		<u> </u>	<u> </u>	+	 -	<u> </u>	+	<u> </u>					<u> </u>			- -							N. C.
	Группа сопровождения дого-																						
29	воров Руководитель группы	+	 -	+-	+	 -	+	+	 -	-	 	-	2	† -	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
30	Инженер 1 категории	+-	+-	+-	+	+-	+-	+	-	-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31	Инженер 1 категории	+	+	+-	+	-	+	-	+-	-	-	-	$\frac{2}{2}$	† -	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31 32		+	+-	+-	+-	+-	+-	+	 -	 -	1-	-	2	-	—	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Инженер 2 категории			<u> </u>																	-		

	Производственно- технический отдел														2.5								**
22	Начальник отдела		-		-	_	-	-	- 1	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
33				_		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
34	Заместитель начальника отдела				-			_	-	- 1	-		2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
35	Ведущий инженер							_	-	- 1	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
36	Ведущий инженер			-				_	-	- 1	-	-	2	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
37	Инженер				-			_	- 1	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
38	Ведущий инженер		-													2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
39	Ведущий инженер по охране окружающей среды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-		2 2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
40	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
41	Планиметрист 4 разряда	-	-	-	-	- 1	-	-	-	-	-	-	2			2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
42	Планиметрист 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
43	Специалист	-	-		-	-	-	- 1	- 1	-	-	-	2	-		2	-	пет	Hei	1101	1101	1101	11
	Инженер по организации экс-															2		IIam	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
44	плуатации и ремонту зданий и сооружений 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	2	-	7	2	11 - 1	Нет	Her	nei	1101	1101	
45	Инженер по организации кон-	_	-	-	-	-	-	1	-	-	- -	-	2	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
	троля металла 1 категории					_		_	-	_		-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
46	Инженер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-				-										
	Группа КС								_	_		_	2	-		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
47	Начальник группы	-	-	-	-	-	-	-		-			2	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
48	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			-		1					
	Отдел подготовки и проведе-																						
	ния ремонтов												2	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	E
49	Начальник отдела	-		-		-	-	-	-	-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
50	Инженер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	F
51	Инженер 1 категории	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
52	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2		nei	1101	1101	1101	1101	+
	Служба логистики и обеспе-																						
	чения производства															2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
53	Начальник службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Her	nei	1101	1101	1101	+
54	Заместитель начальника служ-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
55	Заместитель начальника служ-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	бы	-	+	+	 -	-	+	+	† -	-	-	† -	2	† -	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
56	Ведущий специалист	-	+-	+-	 -	 -	<u> </u>	 -	<u> </u>	-	 -	-	$\frac{-}{2}$	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет]
57	Старший мастер	<u> -</u>		+-	 -	+-	 -	+	+-	 -	-	† -	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет]
58	Мастер участка	-	-		2	-	 -	+-	2	 -	 -	+	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
59	Заведующий складом	-	-	- -		-	 -	+-	-	+ -	+-	+-	$\frac{2}{2}$	-	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
60	Инженер 2 категории	-	-	-	-	+		-		+-	+-	+-	$\frac{2}{2}$	+-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
61	Инженер 2 категории	<u> -</u>	-	-	-	-	-	 -	 -		+-	+-	$\frac{2}{2}$	+-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
62	Экономист 2 категории	-	-	-	-		-	-	-	-			2	2	 	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	_
63A	Кладовщик 2 разряда	-		-	2	-	-	-	2	-	-	<u> </u>	1 2	1 2	<u> </u>		<u> </u>						\top
64A (63A)	Кладовщик 2 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет		Нет	Нет	_
65A	Кладовщик 2 разряда	+-	-	-	2	_	_	-	2	-	-	_	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	上

(63A)	1						I 1													T			
66	Тракторист 6 разряда	2	-		2	_	-	3.1	2	_	_			3.1	2	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67	Тракторист б разряда Тракторист 5 разряда	2	-		2		-	3.1	2	-				3.1	2	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
07	Слесарь по топливной аппара-		-		2	-	<u> </u>	3.1		_				3.1		3.1		Да					
68A	туре 5 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69A (68A)	Слесарь по топливной аппара- туре 5 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70A	Рабочий по комплексному об- служиванию и ремонту зданий 3 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	_	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71A (70A)	Рабочий по комплексному об- служиванию и ремонту зданий 3 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72	Слесарь-сантехник 6 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
73	Слесарь-сантехник 5 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
74A	Столяр 6 разряда	-	-	2	3.1	-	-	_	2	-	_	_	-	3.1	_	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75A (74A)	Столяр 6 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76A	Маляр 5 разряда	3.1	 -	2	2	-	-	-	2	-	-	-	٠	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
77A (76A)	Маляр 5 разряда	3.1	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
78	Каменщик 5 разряда	-	-	2	2	 -	-	-	2	-	-	-	-	3.1		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79	Слесарь-ремонтник 5 разряда			2	2	 	 -	-	2	-	-	-	_	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80	Техник	-		-	-	-	 	 -		—	-	-	2	-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80	Котлотурбинный цех	<u> </u>	 	-			-						-			 		1101	1101				
81	Начальник цеха	2	-	<u> </u>	2	 	 	2	<u> </u>	<u> </u>		2	2	2	 	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
01	Заместитель начальника цеха	1 2	 - -	 	1 -	 	 	-		-		-	-	1-		1		1101	1101	1101	1101	1101	1201
82	по эксплуатации турбинного отделения	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83	Заместитель начальника цеха по эксплуатации котельного отделения	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84	Инженер 1 категории	2	-	-	2	 -	-	 -	-	 -	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
85	Инженер-технолог 1 категории	2	-	-	2	-	-	 -	-	† -	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86	Начальник смены	2	<u> </u>	-	3.1	 	-	2	-	—	† -	2	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
87	Старший машинист котельного оборудования 7 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	3.2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
88	Старший машинист турбинно-го отделения 7 разряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	3.1	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
89	Старший машинист котельного оборудования 6 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	3.2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
90	Старший машинист турбинно- го отделения 6 разряда	2	_	-	3.2	-	-	2	-	-	-	3.1	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
91	Машинист центрального теп- лового щита управления кот- лами 6 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
92	Машинист паровых турбин 6	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

разряда Машинист центрального теп-Да Нет Нет Нет Нет Да 3.1 2 2 3.1 3.1 лового щита управления кот-93 лами 5 разряда Да Нет Нет Нет Нет Машинист паровых турбин 5 Да 3.1 2 2 3.1 2 3.1 94 разряда Машинист-обходчик по ко-Нет Да Да Нет Нет 3.2 2 2 3.2 Да 3.1 тельному оборудованию 5 раз-2 95 ряда Машинист-обходчик по тур-Нет Нет Да 3.2 Да Да Нет 2 2 3.1 3.2 2 бинному оборудованию 5 раз-2 96 ряда Машинист береговых насос-Нет Нет 2 Нет Нет Нет Нет 2 2 2 97 ных станций 4 разряда Нет Нет Нет Нет Да Нет Машинист насосных установок 2 3.1 2 3.1 98 3 разряда Нет Нет Нет Нет 2 Нет Нет 2 Инженер 99 Нет Нет Нет Нет Нет 3.1 _ Да 3.1 2 -2 3.1 _ _ Машинист котлов 5 разряда 100 Нет Нет Нет Нет 2 Нет Нет 2 _ _ _ _ _ Техник 101 Электрический цех Нет Нет Нет Нет Нет Нет 2 2 1 2 --102 Начальник цеха Нет Нет Нет Нет Нет Нет Заместитель начальника цеха 2 1 2 2 103 по ремонту Нет Нет Нет Нет 2 Нет Нет Заместитель начальника цеха 2 1 2 104 по эксплуатации Нет Нет Нет Нет Нет 2 Нет 2 -_ 105 Ведущий инженер Нет Нет Нет Нет Нет Нет 2 2 --Инженер 2 категории 106 Нет Нет Нет Нет 3.1 Да Нет 2 3.1 _ 2 Мастер участка 107 Нет Нет Нет Нет Да Нет 3.1 2 2 -3.1 _ Начальник смены 108 Старший электромонтер по Нет Нет Нет обслуживанию электрообору-Нет Нет 3.1 Да 2 3.1 2 2 3.1 109 дования электростанций 5 разряда Электромонтер по обслужива-Нет Нет Нет Нет Нет 3.1 Да 2 3.1 2 2 3.1 нию электрооборудования 110 электростанций 4 разряда Электромонтер главного щита Нет Нет Нет Нет 2 Нет Нет 2 2 2 управления электростанции 4 111 разряда Электромонтер по ремонту и Нет Нет Нет 3.2 _ Да Да Нет 2 3.2 2 2 2 3.1 обслуживанию электрообору-112A дования 6 разряда Электромонтер по ремонту и Нет Нет Нет Нет 3.2 Да Да 3.2 113A 2 2 3.1 2 2 обслуживанию электрообору-(112A)дования 6 разряда Нет Нет Нет Да Нет 3.2 Да Электромонтер по ремонту и 3.2 2 3.1 114A обслуживанию электрообору-

дования 5 разряда Электромонтер по ремонту и Нет Нет Нет Да Нет Да 3.2 3.2 115A 2 3.1 обслуживанию электрообору-(114A)дования 5 разряда Электромонтер по ремонту и Нет Нет Ла Да Нет Нет 3.2 3.2 2 116A 2 3.1 обслуживанию электрообору-2 (114A)дования 5 разряда Электромонтер по ремонту и Нет Нет Нет Да Нет Да 2 3.2 3.2 2 2 3.1 обслуживанию электрообору-117A дования 4 разряда Электромонтер по ремонту и Нет Нет Нет Нет Да Да 3.2 3.2 2 2 118A 3.1 2 обслуживанию электрообору-(117A)дования 4 разряда Электромонтер по ремонту и Нет Нет Нет Нет Ла 3.2 Да 2 3.2 119A 3.1 обслуживанию электрообору-(117A)дования 4 разряда Электротехническая лаборатория Нет Нет Нет Нет 2 Нет Нет 2 2 Начальник лаборатории 120 Нет Нет Нет Ла Нет Нет 2 3.1 --2 2 2 3.1 -_ Инженер 121 Нет Нет Нет Нет Нет 3.1 Да 2 2 -3.1 2 Инженер 2 категории -122 Нет Нет Нет Ла Нет Нет 3.1 3.1 2 _ -_ Старший мастер участка 123 Электромонтер по ремонту Нет Нет Нет Нет 3.1 Да Нет 3.1 2 2 аппаратуры, релейной защиты 124 и автоматики 5 разряда Электромонтер по ремонту Нет Нет Нет Нет Нет 3.1 3.1 2 2 аппаратуры, релейной защиты 125 и автоматики 4 разряда Цех тепловой автоматики и измерений Нет Нет Нет Нет Нет Нет 2 2 2 _ 2 Начальник цеха 126 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 2 2 2 _ -2 _ _ -_ _ Заместитель начальника цеха 127 Ведущий инженер по автома-Нет Нет Нет Нет Нет Нет 2 тизированным системам 2 2 2 128 управления технологическими процессами Нет Нет Нет Нет Нет 2 Нет 2 Ведущий инженер 129 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 2 2 2 -2 Инженер 2 категории 130 Нет Нет Нет Нет Нет 2 Нет 2 2 _ _ _ _ 131 Начальник участка Нет Нет Нет Нет Нет Нет 2 2 2 _ _ Инженер 1 категории _ 132 Нет Нет Нет Нет 2 Нет Нет 2 2 _ _ _ _ 2 _ 133 Велуший специалист _ Инженер 2 категории по опе-Нет Нет Нет Her Нет Нет 2 2 2 -2 ративному обслуживанию 134 АСУ и ФГУ Нет Нет Нет Нет Нет Да 3.1 2 2 2 2 3.1 Мастер участка 135 Нет Нет Нет Нет Нет 3.1 Да 2 2 2 _ _ _ --3.1 2 _ Мастер участка -136 Нет Нет Нет Да Нет Нет 3.1 2 2 2 _ 3.1 2 Мастер участка 137

138	Мастер участка	2	-	-	3.1	ı -	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
139	Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 5 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
140A	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 7 разряда	2	-	-	3.1		-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
141A (140A)	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 7 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	_	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
142A (140A)	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 7 разряда	2	-	-	3.1		-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	•	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
143A	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 6 разряда	2	_	-	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
144A (143A)	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 6 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-		3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
145A (143A)	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 6 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
146A (143A)	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 6 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Д:
147A (143A)	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 6 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Д
148A	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 5 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Д
149A (148A)	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 5 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	I
150A (148A)	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электро-	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	_	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Д

(

	станций 5 разряда																						
	Химический цех															2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
151	Начальник цеха	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2	1	-			Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
152	Заместитель начальника цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2			Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
153	Мастер участка	2	-		2	-	-	-	-	-	-	-		3.1	-	3.1	-	Да		Нет	Нет	Нет	Нет
154	Начальник смены	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	пег	1101	1101	1101
155	Аппаратчик химводоочистки электростанции 4 разряда	2	15	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
156	Лаборант химического анализа 3 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
157A	Слесарь по ремонту парога- зотурбинного оборудования 6 разряда	2		1	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.2	-	3.2	_	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
158A	Слесарь по ремонту парога- зотурбинного оборудования 6	2	_	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
(157A)	разряда																						
	Химическая лаборатория												2	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
159	Начальник лаборатории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
160	Инженер 1 категории	2	-	1 1-	2	-	-	-	-	-		2	2	2				Tier	1101				
161A	Лаборант химического анализа 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-		-	2	-	3.1	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	H
162A (161A)	Лаборант химического анализа 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	H
163A (161A)	Лаборант химического анализа 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	H
164A (161A)	Лаборант химического анализа 4 разряда	2	_	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	H
	Аварийно-ремонтная служба	-														1		Ham	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
165	Начальник службы	-	- 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
166	Старший мастер участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Her	Her	1101	1101	+
167A	Электросварщик ручной свар-	3.1		2	2	_	-	-	2	3.1	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	1
168A (167A)	Электросварщик ручной свар- ки 6 разряда	3.1	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	1
169	Электросварщик ручной свар- ки 4 разряда	3.1	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	-	2	3.1	-	3.2		Да	Да	Нет	Да Нет	Нет	1
170A	Машинист крана 6 разряда	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	<u> </u>	Да					+ '
171A (170A)	Машинист крана 6 разряда	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да Нет	Да Нет	Нет	Нет	Нет	ŀ
172	Техник	-	-	-	-	-	-	<u> </u>	-	-	-	<u> </u>	2		-	2	-	Her	Hei	1101	1101	1101	+
172	Участок по ремонту котель- ного оборудования																	H H	17.	Ham	Нет	Нет	+
173	Мастер участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u> </u>	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Tiel	1101	+
174A	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприго-	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	
	товительных цехов 6 разряда			+-	2.1	-	-	+	2	+-	+-	+-	+-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	
175A	Слесарь по ремонту оборудо-			2	3.1		-		1 2		<u></u>			1 3.2		3.2							

(174A)	вания котельных и пылеприго-			7 - 1																			
176A (174A)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 6 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-		-	3.2	_	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
177A (174A)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 6 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	<u>-</u>	-	3.2		3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
178A	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 5 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
179A (178A)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 5 разряда	-	-	2	3.1	-	-		2	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
180	Слесарь по ремонту парога- зотурбинного оборудования б разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2		_	_	_	3.2	_	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	Участок по ремонту турбин- ного оборудования						at y				_		2	3.1		3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Д
181	Мастер участка	-	-	-	-	-	-		-	-	-	<u> </u>		3.1		3.1		A-			2		
182	Слесарь по ремонту парога- зотурбинного оборудования 4 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Д
183A	Слесарь по ремонту парога- зотурбинного оборудования 5 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Д
184A (183A)	Слесарь по ремонту парога- зотурбинного оборудования 5 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.2	2 /4 2 /1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Д
185A (183A)	Слесарь по ремонту парога- зотурбинного оборудования 5 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Д
186A (183A)	Слесарь по ремонту парога- зотурбинного оборудования 5 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет]
187	Слесарь по ремонту парога- зотурбинного оборудования 4 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет)

Дата составления: 19.12.2022