

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Беловская ГРЭС Кузбасского акционерного общества энергетики и электрификации

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	3.1	3.2	3.3	3.4	класс 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.) - основные/все	254/323	254/323	0/0	116/126	70/99	68/98	0/0	0/0	0/0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	648	648	0	159	263	226	0	0	0
из них женщин	181	181	0	84	46	51	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

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да,нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да,нет)	Моноко или другие равноценные пищевые продукты (да,нет)	Лечебно-профилактическое питание (да,нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да,нет)	
		химический	аэроэлектродинамический	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неонизирующее излучение	ионизирующее излучение	микроклимат	светлая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Цех топливоподачи																								
137	Начальник цеха	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
138	Заместитель начальника цеха по эксплуатации	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
139	Заместитель начальника цеха по ремонту	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
238	Мастер по	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

305А	Старший машинист котлотурбинного цеха 8* разряда КО	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да
306А (305А)	Старший машинист котлотурбинного цеха 8* разряда КО	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да
314	Старший машинист котлотурбинного цеха 8* разряда ТО	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да
320А	Машинист энергоблока 8 разряда КО	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	-	Нет	Нет	Нет	Да
321А (320А)	Машинист энергоблока 8 разряда КО	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	-	Нет	Нет	Нет	Да
335А	Машинист энергоблока 8 разряда ТО	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Нет	Нет	Нет	Да
336А (335А)	Машинист энергоблока 8 разряда ТО	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Нет	Нет	Нет	Да
350А	Машинист-обходчик по котельному оборудованию 6 разряда	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Нет	Нет	Нет	Да
351А (350А)	Машинист-обходчик по котельному оборудованию 6 разряда	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Нет	Нет	Нет	Да
365А	Машинист-обходчик по котельному оборудованию 5 разряда	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Нет	Нет	Нет	Да
366А (365А)	Машинист-обходчик по котельному оборудованию 5 разряда	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Нет	Нет	Нет	Да
380А	Машинист-обходчик по турбинному оборудованию 5 разряда	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Нет	Нет	Нет	Да
381А (380А)	Машинист-обходчик по турбинному оборудованию 5 разряда	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Нет	Нет	Нет	Да
395А	Машинист-обходчик по турбинному оборудованию 4 разряда	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Нет	Нет	Нет	Да
396А (395А)	Машинист-обходчик по турбинному оборудованию 4 разряда	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Нет	Нет	Нет	Да

410А	разряда Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций, занятый на обслуживании котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования 5 разряда КО	2	-	2	3.2	-	2	-	3.1	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
411А (410А)	Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций, занятый на обслуживании котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования 5 разряда КО	2	-	2	3.2	-	2	-	3.1	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
420	Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций, занятый на обслуживании котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования 5 разряда ТО	2	-	2	3.2	-	2	-	3.1	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
425	Моторист багерной (шламовой) насосной 4 разряда	-	-	-	3.2	-	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
431	Машинист береговых насосных станций 3 разряда	-	-	-	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
430	Обходчик гидросооружений 2 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
432	Обходчик трассы гидрозолоудаления и золоотвалов 2 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
434А	Бункеровщик на угольных бункерах 3 разряда	2	-	2	3.2	-	2	-	3.1	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
435А (434А)	Бункеровщик на угольных бункерах 3 разряда	2	-	2	3.2	-	2	-	3.1	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да

457	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 5 разряда КО	2	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да
458А	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 4 разряда КО	2	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да
459А (458А)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 4 разряда КО	2	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да
460	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 3 разряда КО	2	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да
462А	Электросварщик, занятый на резке и ручной сварке 4 разряда КО	3.2	-	2	3.1	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да
463А (462А)	Электросварщик, занятый на резке и ручной сварке 4 разряда КО	3.2	-	2	3.1	-	-	2	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да
466	Слесарь по ремонту паро-газотурбинного оборудования 5 разряда ТО	-	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да
467А	Слесарь по ремонту паро-газотурбинного оборудования 4 разряда ТО	-	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да
468А (467А)	Слесарь по ремонту паро-газотурбинного оборудования 4 разряда ТО	-	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да
469А	Слесарь по ремонту паро-газотурбинного оборудования 3 разряда ТО	-	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да
470А (469А)	Слесарь по ремонту паро-газотурбинного оборудования 3 разряда ТО	-	-	2	3.2	-	-	2	2	2	-	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да

472	10 Электросварщик, занятый на резке и ручной сварке 4 разряда ГО	3.2	-	2	3.1	2	-	3.1	2	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет
473	Электрический цех Начальник цеха	2	-	2	2	2	-	2	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
474	Заместитель начальника цеха по ремонту	-	-	2	2	2	-	2	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
475	Заместитель начальника цеха по эксплуатации	-	-	2	2	2	-	2	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
489	Начальник смены цеха Мастер	2	-	2	3.1	2	-	3.1	2	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
488	производительной лаборатории (ВВП)	2	-	2	3.1	2	-	3.1	2	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
510	Мастер по ремонту оборудования	2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
490	Инженер по ремонту 2 категории	2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
491	Ведущий инженер по ремонту	2	-	2	3.1	2	-	3.1	2	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
493	Инженер по ремонту 2 категории	2	-	2	2	2	-	2	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
496	Инженер 1 категории	2	-	2	2	2	-	2	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
497	Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 5 разряда	2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
638А	Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 5 разряда	2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
639А (638А)	Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 5 разряда	2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
640А	Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 6 разряда	2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
641А (640А)	Электромонтер по обслуживанию	2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

642	электрооборудования электростанций 6 разряда Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 6 разряда	2	-	2	3.1	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	3.1	-	2	Да	Нет	Нет	Да
498	Аккумуляторщик 4 разряда	-	-	2	3.1	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	3.1	-	2	Да	Нет	Нет	Да
500А	Моторист по уборке оборудования электростанций 2 разряда	2	-	2	3.1	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	3.1	-	2	Да	Нет	Нет	Нет
501А (500А)	Моторист по уборке оборудования электростанций 2 разряда	2	-	2	3.1	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	3.1	-	2	Да	Нет	Нет	Нет
508	Электромонтер по испытаниям и измерениям 7 разряда	2	-	2	3.2	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	3.2	-	2	Да	Нет	Нет	Нет
643	Электромонтер по испытаниям и измерениям 5 разряда	2	-	2	3.2	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	3.2	-	2	Да	Нет	Нет	Нет
511	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый на ремонте и обслуживании котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования, оборудования топливоподачи при условии применения твердого топлива 4 разряда	2	-	2	3.2	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	3.1	-	2	-	2	3.2	-	2	Да	Нет	Нет	Да
644А	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый на ремонте и обслуживании котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования, оборудования	2	-	2	3.2	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	3.1	-	2	-	2	3.2	-	2	Да	Нет	Нет	Да

477	Старший мастер производственной лаборатории (Лаборатория собственных нужд)	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
480	Мастер производственной лаборатории	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
484	Мастер производственной лаборатории	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
482	Мастер производственной лаборатории	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
481	Мастер производственной лаборатории	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
483	Мастер производственной лаборатории	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
485	Мастер производственной лаборатории	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
486	Мастер производственной лаборатории	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
487	Мастер производственной лаборатории	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
492	Ведущий инженер- электроник	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
650	Инженер лаборатории	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
495	Инженер по метрологии	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
504	Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 3 разряда (группа гл. схемы)	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
505А	Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 4 разряда (группа гл. схемы)	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
507А (505А)	Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 4 разряда (группа гл. схемы)	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

537	Мастер по ремонту оборудования (автоматика)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
516	Начальник смены цеха	2	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
517	Инженер по ремонту 1 категории	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
518	Инженер по метрологии 1 категории	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>Группа по согласованию подсистем АСУ ТП</i>																										
519	Руководитель группы Водущий инженер по автоматизированным системам управления технологическими процессами	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
520		-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
521	Инженер-электроник 1 категории	2	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
523	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений, занятый на обслуживании, ремонте котельного, турбинного оборудования, оборудования топливopодачи и пылеприготовления и обеспечивающих его работу средств измерений и автоматики 7 разряда	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
	Цех тепловой автоматики и измерений																										
522	Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций, занятый на обслуживании, ремонте котельного, турбинного оборудования, оборудования топливopодачи и	2	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	

	пылеприготовления и обеспечивающих его работу средств измерений и автоматики 7 разряда (вахта)																								
663	Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций, занятый на обслуживании, ремонте котельного, турбинного оборудования, топливopодачи и пылеприготовления и обеспечивающих его работу средств измерений и автоматики 6 разряда (вахта)	2	-	2	3.2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	3.2	-	2	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Да
534	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений, занятый на обслуживании, ремонте котельного, турбинного оборудования, топливopодачи и пылеприготовления и обеспечивающих его работу средств измерений и автоматики 7 разряда (ЗИС)	2	-	2	3.1	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	3.1	-	2	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Да
535	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений, занятый на обслуживании, ремонте котельного, турбинного оборудования	2	-	2	3.1	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	3.1	-	2	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Да

	топливоподачи и пылеприготовления и обеспечивающих его работу средств измерений и автоматики 4 разряда (ЗИС)																	Нет	Нет	Нет	Да			
666А (665А)	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений, занятый на обслуживании, ремонте котельного, турбинного оборудования, обслуживания топливоподачи и пылеприготовления и обеспечивающих его работу средств измерений и автоматики 4 разряда (ЗИС)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да
527	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений, занятый на обслуживании, ремонте котельного, турбинного оборудования, обслуживания топливоподачи и пылеприготовления и обеспечивающих его работу средств измерений и автоматики 5 разряда (Пирометрия)	2	-	2	3.2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да
526А	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений, занятый на обслуживании, ремонте котельного, турбинного оборудования	2	-	2	3.2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да

	топливоподачи и пылеприготовления и обеспечивающих его работу средств измерений и автоматики 6 разряда (ОЦР)																																				
671А (545А)	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений, занятый на обслуживании, ремонте котельного, турбинного оборудования, оборудования топливоподачи и пылеприготовления и обеспечивающих его работу средств измерений и автоматики 6 разряда (ОЦР)	2	-	2	3.2	-	2	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да												
672А	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений, занятый на обслуживании, ремонте котельного, турбинного оборудования, оборудования топливоподачи и пылеприготовления и обеспечивающих его работу средств измерений и автоматики 5 разряда (ОЦР)	2	-	2	3.2	-	2	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да												
673А (672А)	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений, занятый на обслуживании, ремонте котельного, турбинного оборудования, оборудования	2	-	2	3.2	-	2	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да												

	топливоподачи и пылеприготовления и обеспечивающих его работу средств измерений и автоматики 6 разряда (СИ)																				Нет	Нет	Нет	Да				
549	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений, занятый на обслуживании, ремонте котельного, турбинного оборудования, топливоподачи и пылеприготовления и обеспечивающих его работу средств измерений и автоматики 4 разряда (СИ)	2	-	2	3.2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да
530А	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений, занятый на обслуживании, ремонте котельного, турбинного оборудования, топливоподачи и пылеприготовления и обеспечивающих его работу средств измерений и автоматики 6 разряда (ЭП)	2	-	2	3.1	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	3.1	-	Нет	Нет	Нет	Да
675А (530А)	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений, занятый на обслуживании, ремонте котельного, турбинного оборудования	2	-	2	3.1	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	3.1	-	Нет	Нет	Нет	Да

	топливоподачи и пылеприготовления и обеспечивающих его работу средств измерений и автоматики 6 разряда (ЭП)																									
531А	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений, занятый на обслуживании, ремонте котельного, турбинного оборудования, оборудования топливоподачи и пылеприготовления и обеспечивающих его работу средств измерений и автоматики 5 разряда (ЭП)	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
676А (531А)	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений, занятый на обслуживании, ремонте котельного, турбинного оборудования, оборудования топливоподачи и пылеприготовления и обеспечивающих его работу средств измерений и автоматики 5 разряда (ЭП)	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
532А	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений, занятый на обслуживании, ремонте котельного, турбинного оборудования, оборудования	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

562	Электросварщик, занятый на резке и ручной сварке 5 разряда Цех общестанционных работ	3.1	-	2	2	-	-	2	-	2	-	-	2	-	3.1	-	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет
565	Мастер по ремонту оборудования (кислородная)	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
566	Мастер по ремонту оборудования (ацетиленовая)	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
438	Мастер по ремонту оборудования (крановое х-во)	2	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
685	Мастер по ремонту оборудования (сантехники)	2	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
567A	Аппаратчик воздухоразделения 5 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
568A (567A)	Аппаратчик воздухоразделения 5 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
575	Наполнитель баллонов 3 разряда	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
579	Приемщик баллонов 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
580A	Генераторщик ацетиленовой установки 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
581A (580A)	Генераторщик ацетиленовой установки 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
588	Слесарь-ремонтник 6 разряда (ацетиленовая станция)	-	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
589A	Слесарь-ремонтник 5 разряда	2	-	2	3.2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
590A (589A)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	2	-	2	3.2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
686	Слесарь-ремонтник 6 разряда (кислородная станция)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
591	Слесарь-ремонтник 5 разряда (кислородная станция)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
594	Электрослесарь по ремонту электрических	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

439А	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	3.2	-	2	2	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
440А (439А)	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	3.2	-	2	2	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
441	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	3.2	-	2	2	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
449А	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
450А (449А)	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
454А	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
455А (454А)	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да

50	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
54	Архивариус	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52	Делопроизводитель Отдел по работе с персоналом	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71	Экономист по труду I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75	Отдел правового обеспечения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79	Юрисконсульт 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80А	Экономический отдел	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81А (80А)	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел управления материально- техническими ресурсами	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
694	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
695А	Инженер I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
696А (695А)	Инженер I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Здравпункт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
697	Заведующий здравпунктом	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
698А	Фельдшер высшей категории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
699А (698А)	Фельдшер высшей категории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
700	Фельдшер I категории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99	Санитарка	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел реализации инвестиционных проектов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
135	Начальник отдела	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
701	Руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
136	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 22.11.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

Данейко П.И.
(Ф.И.О.)

25.12.2023
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела по работе с

персоналом
(должность)

Конюхова Е.В.
(Ф.И.О.)

25.12.2023
(дата)

Начальник отдела правового

обеспечения
(должность)

Басова О.Д.
(Ф.И.О.)

25.12.2023
(дата)

Начальник службы охраны труда и
производственного контроля
(должность)

Буренко А.М.
(Ф.И.О.)

25.12.2023
(дата)

Руководитель группы охраны труда
службы охраны труда и
производственного контроля
(должность)

Маркова Н.А.
(Ф.И.О.)

25.12.2023
(дата)

Ведущий инженер по ремонту
электрического цеха
(должность)

Сулейманов Н.У.
(Ф.И.О.)

25.12.2023
(дата)

Руководитель группы отдела
реализации инвестиционных проектов
(должность)

Андреев О.М.
(Ф.И.О.)

25.12.2023
(дата)

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

3050
(№ в реестре экспертов)

Ермаков Виталий Олегович
(Ф.И.О.)

22.11.2023
(дата)