

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "КировТЭК"

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 1	класс 2	класс 3				класс 4	
					3.1	3.2	3.3	3.4.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Рабочие места (ед.)	370	52	0	26	14	12	0	0	0	
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	332	40	0	24	13	3	0	0	0	
из них женщин	138	11	0	5	5	1	0	0	0	
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
из них инвалидов	3	2	0	2	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)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический фактор	биологический фактор	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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Служба Волоканал																							
487	Начальник службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
488	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
489	Заместитель начальника службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Участок ремонта оборудования Волоканал																							
490	Старший мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Служба охраны труда и промышленной безопасности																							
491	Специалист по промышленной безопасности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Идентификационный 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)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18								
1	2	химический фактор	биологический фактор	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										
492	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
493	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
494	Инженер-электрик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел материально-технического обеспечения																									
Электротехническая служба																									
Участок электромонтажный																									
495А	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
496А (495А)	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
497А (495А)	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
498А (495А)	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
499А (495А)	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
500А (495А)	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
501А (495А)	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел КИПиА																									
502	Инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
503	Инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Электротехническая лаборатория																									
504	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Служба ремонта																									
505	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Участок монтажа и ремонта технологического оборудования																									
506	Слесарь-ремонтник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Ремонтно-строительный участок																									
507	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический фактор	биологический фактор	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										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
508	Уборщик производственных и служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
509А	Уборщик производственных и служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
510А (509А)	Уборщик производственных и служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
511А (509А)	Уборщик производственных и служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
512А (509А)	Уборщик производственных и служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
513	Старший мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
514	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
515	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
516	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
517	Слесарь-сантехник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
Служба эксплуатации																									
518	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
519	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
Участок эксплуатации тепловозного оборудования																									
520	Начальник котельной	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
521	Оператор котельной (6 разряд)	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет		
522	Оператор котельной (6 разряд)	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет		
523	Оператор котельной (5 разряд)	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет		
524	Оператор котельной (5 разряд)	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет		
525	Оператор котельной (3 разряд)	2	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет		
526	Оператор котельной (3 разряд)	2	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет		
527	Оператор котельной (3 разряд)	2	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет		
528	Оператор котельной (3 разряд)	2	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет		
529	Оператор котельной (4 разряд)	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет		
530	Оператор котельной (4 разряд)	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет		
531	Оператор котельной (4 разряд)	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет		

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)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
		химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук ¹ воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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
532	Оператор котельной (4 разряд)	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
Участок Химводоподготовки																							
533	Инженер-лаборант	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел по работе с абонентами																							
534	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
535	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел проектирования																							
536	Ведущий инженер-проектировщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
537	Ведущий инженер-проектировщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
538	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 15.09.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор

(должность)

(подпись)

Колтур С.А.

(Ф.И.О.)

30.09.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного бухгалтера

(должность)

(подпись)

Ильичева Е.В.

(Ф.И.О.)

30.09.2021

(дата)

Руководитель службы ОТ и ПБ

(должность)

(подпись)

Захарова В.В.

(Ф.И.О.)

30.09.2021

(дата)

Руководитель службы

(должность)

(подпись)

Гроза И.В.

(Ф.И.О.)

30.09.2021

(дата)

Председатель профсоюзного комитета

АО «КировТЭК»

(должность)

(подпись)

Торгов В.Г.

(Ф.И.О.)

30.09.2021

(дата)

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

5551

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Яковлев Игорь Олегович

(Ф.И.О.)

15 СЕН 2021

(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда