# Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

# Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Современные Технологии Газовых Турбин»

### Таблица 1

		ество рабочих мест и численность чиков, занятых на этих рабочих	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (едини												
Наименование		местах				класе 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.)	92	92	0	87	4	1	0	0	0						
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	92	92	0	87	4	1	0	0	0						
из них женщин	29	29	0	29	0	0	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

		Классы (подклассы) условий труда														-0	-			0	ele .		
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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	Департамент обслуживания																					1	
	и инфраструктуры																						
379	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
380	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
381	Инженер-механик	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
382	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
383A	Электромеханик	2	-	-	2	-	-	-	2	•	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
384A (383A)	Электромеханик	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
385A	Электромеханик	2	-	-	2	-	-	-	2	•	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

(383A)																							
386A		_			_				_				_	_									
(383A)	Электромеханик	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
387A	Discourage of the contraction	2			2				2				2	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(383A)	Электромеханик	2	_	-		-	-	-	2	-	-	-	2		-		-	пег	пег	пет	пег	пет	пег
	Департамент продаж и ис-																						i l
	полнения проектов															_							H
388	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
389	Коммерческий руководитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
200	Департамент производства												_			2		TT	7.7	TT	TT	TT	11
390 391A	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
391A 392A	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(391A)	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
393A																							
(391A)	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
394A																							
(391A)	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
395A													_			_							
(391A)	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
396A	TT												2			2							
(391A)	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
397A	Инспектор по качеству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
398A	Именение не менения	_	_				_	_		_			2	1		2	_	Ham	Нет	Нет	Ham	Нет	Нет
(397A)	Инспектор по качеству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-		-	Нет	пег	пет	Нет	пет	пег
399A	Слесарь по сборке металлокон-	3.1	_	_	2	_	_	_	2	3.1	_	_	_	2	_	3.1	_	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
	струкций	3.1		_					2	3.1	_					3.1	_	да	1101	1101	да	1101	1101
400A	Слесарь по сборке металлокон-	3.1	_	_	2	_	_	_	2	3.1	_	_	_	2	_	3.1	_	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
(399A)	струкций	3.1								3.1						5.1		Α"	1101	1101	Α"	1101	1101
401A	Слесарь по сборке металлокон-	3.1	_	_	2	_	_	_	2	3.1	_	_	-	2	_	3.1	_	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
(399A)	струкций																						<u> </u>
402A	Слесарь по сборке металлокон-	3.1	_	-	2	_	_	_	2	3.1	-	_	-	2	_	3.1	_	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
(399A)	струкций												_			2		, ,	7.7	TT		TT	T.T.
403	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
404 405A	Специалист по планированию	2	-	-	2	-	_	2	2	-	-			2	2	2	-	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет
405A 406A	Транспортировщик		-	-		-	-			-	-		-		2		-	пег	пег	пет	пет	пет	пет
(405A)	Транспортировщик	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
407A																							
(405A)	Транспортировщик	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
408	Экономист	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_		2	_	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-100	Департамент сервиса и тех-						_	_						_	_		_	1101	1101	1101	1101	1101	1101
	нического обслуживания																						
409	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
410A	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
411A	•																						
(410A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

412	Ведущий специалист по управ- лению заказами и планирова- нию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
413	Главный экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
414	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
415	Инженер по организации экс- плуатации и ремонту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
416	Специалист по менеджменту качества	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
417A	Техник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
418A (417A)	Техник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Департамент эффективности бизнеса и объединенных функций																						
419	Специалист по менеджменту качества и сертификации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Инженерно-конструкторский департамент																						
420A	Ведущий инженер- конструктор	-	-	-	1	-	-	-	ı	1	-	-	2	ı	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
421A (420A)	Ведущий инженер- конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
422A (420A)	Ведущий инженер- конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
423A (420A)	Ведущий инженер- конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
424A (420A)	Ведущий инженер-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
425A (420A)	конструктор Ведущий инженер- конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
426A (420A)	конструктор Ведущий инженер- конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
427A (420A)	конструктор Ведущий инженер- конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
428A (420A)	Ведущий инженер-	_	_	-	-	-	-	-	_	_	-	_	2	_	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
420A) 429A	конструктор Инженер-конструктор	_	_	_	_	_	_	_		-	_	_	2	-	_	2.	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
430A (429A)	Инженер-конструктор	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
431A (429A)	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
432A (429A)	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
433A (429A)	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
434A	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

(420.4.)						1	1			I	1	1											
(429A)																							-
435A (429A)	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
436A (429A)	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
437A	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
438A	11												2			2		11		11	11		11
(437A)	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
439A	Начальник группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
440A (439A)	Начальник группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
441A	Руководитель группы	-	_	-	_	_	_	-	-	-	-	-	2	-	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
442A																							7.7
(441A)	Руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
443A (441A)	Руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(1111)	Обособленное подразделение "Склад Сервиса", Департа- мент сервиса и технического																						
	обслуживания																						
444	Кладовщик	2	_	_	2	_	_	2	2	_	_	_	2	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Обособленное подразделение																	1101	1101	1101	1101	1101	1101
	г. Москва, Департамент сер-																						
	виса и технического обслу-																						
	живания																						
445	Руководитель проекта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Обособленное подразделение																						
	г. Москва, Департамент сер-																						
	виса и технического обслу-																						
	живания															_							
446A	Главный экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
447A (446A)	Главный экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
448	Коммерческий руководитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Обособленное подразделение																						
	г. Москва, Департамент фи-																						
	нансов																						
449	Руководитель департамента	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Обособленное подразделение																						
	г. Нижнекамск, Департамент																						
	сервиса и технического об-																						
450	служивания Инженер по ремонту	_	_	-	2	-	_	_	2	<del>-</del>		_	_	2	_	2.	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
430	Отдел безопасности	<del>-</del>	<del>-</del>	<del>-</del>			<u> </u>	<del>-</del>		<del>-</del>	<u> </u>		_		-			1101	1101	1101	1101	1101	1101
451	Ведущий специалист	_	<b>-</b>	_	<u> </u>	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
452	Руководитель отдела	_	_	-	<b>-</b>	_	_	_	_	-	_	_	2	_	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
.52	Отдел бухгалтерского учета,												<u> </u>			T -		1101	1101	1101	1101	1101	-1101
	- And the state of	l		1		1	1			1	1	ı	l		1	1	1	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	l	

	Департамент бухгалтерского учета и корпоративной от- четности																						
453	Ведущий бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел закупок																						
454A	Ведущий специалист по закуп-кам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
455A (454A)	Ведущий специалист по закуп-кам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
456	Специалист по квалификации поставщиков	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел информационных тех- нологий																						
457	Консультант по информацион- ным технологиям	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
458	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел охраны труда, про- мышленной безопасности и экологии																						
459	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел по управлению персо- налом																						
460	Ведущий специалист по управлению персоналом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
461	Главный специалист по управ- лению персоналом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел правового сопровож- дения и комплаенса																						
462	Юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Департамент производства																						
463	Метролог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Департамент сервиса и тех- нического обслуживания																						
464	Ведущий инженер-технолог	3.1	-	-	3.2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
465	Специалист по измерительно- му контролю и качеству	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Департамент производства																						
466A	Ведущий инженер- программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
467A (466A)	Ведущий инженер- программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
468A	Ведущий инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
469A (468A)	Ведущий инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Департамент обслуживания																						
470	и инфраструктуры	_			-				_				_	_				T.T.	7.7	17	7.7	TT	T.T.
470	Начальник бригады	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

#### Дата составления: 17.03.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда Технический директор 19.03.2025 (должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии) (дата) Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда: Директор департамента/ Департамент 19.03.2025 сервиса и технического (должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии) (дата) Начальник отдела/ Отдел охраны труда, промышленной безопасности и эколо-19.03.2025 ГИИ (должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии) (дата) Директор департамента/ Департамент 19.03.2025 производства (должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии) Руководитель отдела/ Отдел по управ-19.03.2025 лению персоналом (подпись) (дата) (фамилия, имя, отчество (при наличии) Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 5161 17.03.2025 (№ в реестре экспертов) (фамилия, имя, отчество (при наличии) (дата) (подпись)