## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: <u>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической кинетики и горения</u> им. В. В. Воеводского Сибирского отделения Российской академии наук

Таблица 1

		ство рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по кл (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (е											
Наименование		местах												
. 8	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.)	87	87	0	87	0	0	0	0	0					
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	87	87	0	87	0	0	0	0	0					
из них женщин	36	36	0	36	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

6			Классы (подклассы) условий труда						ė.	6 1				5									
Индиви- дуальный номер рабо- чего 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 (ла/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (ла/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
х н	01. Производственный отдел																						
1	Начальника производственного отдела	- 1	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Ведущий инженер	-	ne i	-	12	- 2	-	22		_	2	-	°2	2	20	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	02. Конструкторское бюро																						
3A	Ведущий конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
3-1A (3A)	Ведущий конструктор	-	(6)	9	-	-	-	-	-	=	-	-		•	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Конструктор	_		-	-	124	-	-	-	-	_	-	-	-	20	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
. 5	Ведущий электроник		-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Ведущий инженер	-	-	-		-	-	-	÷.	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	03. Экспериментальные механические мастерские				I		Γ							-									
7	Слесарь механосборочных работ 6-го разряда	()=	-	-	2	-	-	-			-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Токарь 6-го разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-		-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	04. Объединенный склад																						1
134	Заведующий объединенного склада	2	-	-	-	-	-	-			-	-	-			2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	05. Административно-хозяйственная часть	1					1															20.5	3 54 5
9	Дворник	-	_	-	2	-	_	-	-	-	-	-	-	2	7.	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Специалист по ремонту зданий	-	-		-	-	-	_	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Специалист по обслуживанию зданий и помещений	<b>†</b> -	-		-	-	-	-		-	-	-	-	2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту														1							5.3 %	11.1
12	зданий 4 разряда	-	=	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
N. 4	06. Аспирантура	1	_																				11 %
13	Заведующий аспирантурой	+-	-	-	_	-	-	-	_	_	-	-	- 1			2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	07. Ведущие специалисты					- 882													10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1				11.74
14	Ведущий специалист по мобилизационной подготовке	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
174	08. Группа Молекулярной фотодинамики (МФД)	-																		9.			=0.4
15	Лаборант	-	_		_	-	-	-	-	_	-	_		-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Инженер				<del>-</del>	-	-		-	-	-	-		_	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	09. Дирекция	+-	H		<del></del>		1									24		1101	1101	1101	1101	1.01	1101
17	Советника РАН, академик	-	00	950	-			1000	-		-	_				2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1/		+-			<u> </u>	-		-		-		-						1101	1101	1101	1101	1101	1101
10	10. Контрактная служба	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Ведущий специалист в сфере закупок	-					H-	-	-	-	-	-	-	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Начальник контрактной службы	-	-	-	-	-	<del>  -</del>			-	-	-			-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Ведущий юрисконсульт				-	-	ļ	-	-	-	-	-	-		-		· · ·	rier	Her	ner	Her	rici	Tier
	11. Лаборатория быстропротекающих процессов (БПП)																						Har
21	Младший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	124	-	-	-	-	-	-	2	341	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	12. Лаборатория Горения конденсированных систем (ГКС)													-									
22A	Инженер	₽.	9		*)	-	-	-	(#)	100	~	-	-	-	-	2	: <del>=</del> :	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22-1A (22A)	Инженер	27	~	-	-	(4)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Научный сотрудник	-	-		-	-	-	-			-	-	-		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	13. Лаборатория Дисперсных систем (ДС)																						
24	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	- 12	-	-	-	-	-	2	1=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Ведущий инженер	-	21	-		-	-	-		-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Ведущий инженер	-	-	-	<b></b>	-	-				-	-	-		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Ведущий инженер	-	-		-	-	-	-	-	12	-	-		120	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Инженер	-	_	-	20	-	-	_	241	-	(4)	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	14. Лаборатория Квантовой химии и компьютерно-																					1.50	
	го моделирования (КХКМ)		1							2.					<i>D</i>		1		8				
29A	Научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7-1	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29-1A (29A)	Научный сотрудник	-	-		-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29-2A (29A)	Научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30A	Лаборант	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	2	:=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30-1A (30A)	Лаборант	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30-2A (30A)	Лаборант	+-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	- 1	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

<u> </u>	15. Лаборатория Кинетики процессов горения	1							18811			1			1		I						Berlin
	(КПГ)	J J								1 1													e e
31	Инженер	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Лаборант	2	-	•	-	-		-	-	-	-	-			-	2	.72	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Младший научный сотрудник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36	Младший научный сотрудник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37	Младший научный сотрудник	2		-	-	-	÷	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38	Научный сотрудник	_		-	2		2	_	2	-	2	-	82	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39	Научный сотрудник	2	-	-	-	-	-		-	-			-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
A	16. Лаборатория Лазерной фотохимии (ЛФХ)																						
40A	Инженер	-	-	9)	7 <del>4</del>	=	-	¥.1	-	-	=	-	-	-	4	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40-1A (40A)	Инженер	-	-	-	72	-	2	5 <b>2</b> )	_	40	-	-	-	-	-	2	20	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
N. ASCIENCE AND	17. Лаборатория Магнитных явлений (МЯ)																						
41	Лаборант	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42	Научный сотрудник	2			-	-	12	10	ē	40	-	-	-		-	2	9.	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43	Инженер	2	-	=	84	-	12	22	2	-	2	-	-	2	48	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Младший научный сотрудник	-	-	/	-	-	-	ne.	-	-	-	-	-	-		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	18. Лаборатория Молекулярной динамики и струк-																						
	туры (МДС)															7							
45	Научный сотрудник	-			-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 7	-		-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	19. Лаборатория Наночастиц (НЧ)																						
47	Научный сотрудник	-	172	42		-	7.4	-		-	2	-	72	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48	Научный сотрудник	2	•		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49	Ведущий инженер	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50	Ведущий инженер	2	12		1	2	-	-	- 8	2	2	- 1			-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51	Ведущий инженер	2	((#)			-	<u>≈</u> 2	12	2	-	-	<u> </u>	100	2	120	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
52	Ведущий научный сотрудник	2	(-	-	-			-	•	-	-	-	-	-	( <b></b> )	2	4	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53	Лаборант	-	1.	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54	Лаборант	-	3	-	-		•	-	72	-	-	700	•	ĕ		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55	Лаборант	2	-	-	:: <del></del>	-	-	22	9 <b>2</b>	-	-	22	2	-	40	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her
	20. Лаборатория Теоретической химии (ТХ)																						
56	Инженер	-				-	-	-	-	-	-	-		-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	21. Лаборатория Фотохимии (ФХ)																						
57A	Лаборант	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	( <b>a</b>	- ° (₩):	2	3	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57-1A (57A)	Лаборант	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-	•	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58A	Младший научный сотрудник	<u>  -</u>	74	-		2	•	-	-	dě.	10	-		-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58-1A (58A)	Младший научный сотрудник	-	-	-	-	:-	-	-	(FE)	-	82	12	121			2	- "	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58-2A (58A)	Младший научный сотрудник	-	-	-	-			-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Инженер	-	1	- 4	-		-		<del></del>	-					M.A	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60A	Научный сотрудник	-	2	-	-	172		<b>(4)</b>	-	-	4	-	-	i i i i i	20	2	<u>.</u>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60-1A (60A)	Научный сотрудник	-	-		-	•	-	8#8	1944	-	-	~	-		9 <b>4</b> 8	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
G .	22. Лаборатория Химии и физики свободных ради- калов (ХФСР)																						

61	Лаборант	2	-	-	•	=	( <del>*</del>	74	=	40	3	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62	Лаборант	2		-	1.2	-	-		-	-		-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63	Лаборант	-		•	2.	-	\ <del>-</del>	y=	•	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65	Инженер	2		<del>,</del>	12	- 1	62	102	-	20	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66A	Младший научный сотрудник	2	22	=:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66-1A (66A)	Младший научный сотрудник	2		-	-	-		-			-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66-2A (66A)	Младший научный сотрудник	2	T.	-	-	ä	-	(# 1	_	-	2	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	23. Лаборатория Цитометрии и биокинетики (ЦиБ)																						- K.
67A	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67-1A (67A)	Лаборант	35	-	-	-	-		-	÷	•	9	÷ )	-	5	- 2	2	<b>4</b> 8	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67-2A (67A)	Лаборант	-	12	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	24. Отдел информационных технологий																						261
68	Системный администратор	-		-		-	-	-	,	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нст	Нст	Нет
	25. Отдел Физики и химии высокоэнергетических систем																						2 2
69	Заведующий отделом	-	-	-		-	ě	8	÷	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	26. Планово-финансовый отдел (ПФО)																						
70	Начальника планово-финансового отдела	100	(/ <b>=</b>	-	-	-		-	•	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71	Заместитель начальника планово-финансового отдела	-		-	0.75	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	120	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

71	Заместитель начальника пла	ново-финансового отдела		2 -
Дата составл	ения: <u>20.11.2025</u>			
Председател	ь комиссии по проведе	нию специальной оце	нки условий труда	
Заместитель	циректора по общим во- просам (должность)	(подпись)	Афанасова Наталья Владимировна (фамилия, имя, отчество (при наличии)	J.1. 11. 2025
Члены коми	ссии по проведению сп	ециальной оценки усл	овий труда:	01 11 400
	отдела охраны труда	Ancect	Чистякова Алена Сергеевна	21.11. 2025
	(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии)	(дата)
Заместитель н	ачальника отдела охраны труда (должность)	(полице)	Бушина Елена Валерьевна (фамилия, имя, отчество (при наличии)	21.11. 2025 31.11. 2025
Началь	ник отдела кадров (должность)	(подпись)	Поддубная Анна Николаевна (фамилия, имя, отчество (при наличии)	21.11. 2025 (дата)
Пре	едседатель ПК (должность)	(подпись)	Степанов Александр Александро- вич (фамилия, имя, отчество (при наличии)	21. 11. 2025 (дата)
Эксперт (экс	сперты) организации, п	роводившей специаль:	ную оценку условий труда:	
7	1827	(northing)	Зайцев Сергей Николаевич (фамилия, имя, отчество (при наличии)	20.11.2025