Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлоорганической химии им. Г.А. Разуваева Российской академии наук

Таблица 1

		ество рабочих мест и численность гников, 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 (единиц)										
Наименование		местах											
	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.)	32	32	0	32	0	0	0	0	0				
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	81	81	0	81	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

						ŀ	Слассь	і (подк	лассы	услов	вий тру	/да				-0.	0.0-	труда	опла-	3T5	ble	ra-	чение
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	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 про- цесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективног применения СИЗ	Повышенный размер оплаты тр (да,нет)	Ежегодный дополнительный оп чиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительно рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценн пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пит ние (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечет (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
							I	Научно	ое подр	разделе	ение												
1	Старший научный сотрудник	2	8	-	=	-	(=)	-	H.	2	-	=	-	2	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Лаборант-исследователь	2	-	1-1	-	-	-	-		2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Ведущий научный сотрудник	-		-	-	-:	-	-	-	;=:	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Научный сотрудник	=	=	1-1	-	-	-	= 1	=	-		-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5A	Младший научный сотрудник	-	-	7-1	-	-	1-1	-	_	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5-1A (5A)	Младший научный сотрудник	-		-	-	-		-	E		-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Стажер-исследователь	2	-	-	-	-	2		-	-		*	<u>:-</u> -	2	Ε.	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

7	Ведущий научный сотрудник	-		-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	9-9	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
8	Лаборант-исследователь	_		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
9	Заведующий лабораторией, главный научный сотрудник	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	1=1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
10	Ведущий научный сотрудник	2	7	-	-	-	-	-	-	2	1-1	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
11	Старший научный сотрудник	2	(=)	-	-	14	=	-	-	-		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
12	Старший научный сотрудник	2	-	-	-	-	-	_	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
13	Старший научный сотрудник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
14	Научный сотрудник	2	_	18	-	-	*	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
15	Ведущий научный сотрудник	-	1-1	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
16	Научный сотрудник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
17	Научный сотрудник	-		-	-	-	_	7-0	-	=	-	8	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
18	Научный сотрудник	-	-	-	2	-	-	7-1	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
19	Научный сотрудник	-	(e)	-	-	-	-	1-1	-	-	-	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
20	Ведущий научный сотрудник	2	-	14	-	-	÷	121	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
21	Ведущий научный сотрудник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
22	Ведущий научный сотрудник	-	-	-	IH)	-	-	-	-	-	-	=	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
23A	Ведущий научный сотрудник	2	-	-		-	_	-	-		-	-	-	2	_	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
23-1A (23A)	Ведущий научный сотрудник	2	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
23-2A (23A)	Ведущий научный сотрудник	2	-	_	-	_	<u>=</u>	12	_	_	_	_	-	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
23-3A (23A)	Ведущий научный сотрудник	2	-	_	2,-0	-	-	-	_	-	-	_	_	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
23-4A (23A)	Ведущий научный сотрудник	2	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
23-5A (23A)	Ведущий научный сотрудник	2	-	_	121	_	=	-	-	5-5		-	_	2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
23-6A (23A)	Ведущий научный сотрудник	2	-	-)-i	_	-	-	_	-	-	-	-	2	_	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
23-7A (23A)	Ведущий научный сотрудник	2	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_	-	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
24A	Младший научный сотрудник	2	-	_		-	_	14	-	_	_	_	_	2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
24-1A (24A)	Младший научный сотрудник	2	-	_	-	-	-	-	_	_	_		_	2	_	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
24-2A (24A)	Младший научный сотрудник	2	-		-	-	-	-	-	_	-	_	-	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
24-3A (24A)	Младший научный сотрудник	2	-	_	-	-	-		_	_	_		_	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
24-4A (24A)	Младший научный сотрудник	2	-	_	-	_	_	_	_	_	_		-	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
24-5A (24A)	Младший научный сотрудник	2	_	-	-		_	_	_		_	_	-	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
24-6A (24A)	Младший научный сотрудник	2	-	_	-	_		<u></u>						2	_	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
24-7A (24A)	Младший научный сотрудник	2	<u> </u>		-	-	_	-	_	_	_		_	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
25A	Научный сотрудник	2	-	=	-	_	_	-	_	_	_		_	2	_	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
25-1A (25A)	Научный сотрудник	2	_	-		_	_		_	_	_			2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
25-2A (25A)	Научный сотрудник	2	-	_	-	_		-	-		-		-	2	_	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	-
25-3A (25A)	Научный сотрудник	2								-			_	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
25-4A (25A)	Научный сотрудник	2	_	_	-	_	100		_	-				2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
25-5A (25A)	Научный сотрудник	2		_					_		-		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
25-6A (25A)	Научный сотрудник	2	-				101	-		-		-	-	2	_	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
25-7A (25A)	Научный сотрудник	2			-	-5.		-	_	-	-		_	2	-	2		Нет		Нет			He
25-8A (25A)	Научный сотрудник	2	-	-		-	-		-	-	-	-	-	2	-	2	-		Нет	107/200, 2010	Нет	Нет	He
25-9A (25A)	Научный сотрудник	2	-	-			-	-				-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
25-10A (25A)	Научный сотрудник	2	-	-	-	- 5	-	-	-	-				2	-	2	2 - 2	Нет Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
25-10A (25A) 25-11A (25A)	Научный сотрудник	2	-	-	-	-	-		-	-		-			-				Нет	Нет	Нет	Нет	He
23-11A (23A)	паучный сотрудник	1 2	-	=	-	-		-	-	-	-		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He

(

25-12A (25A)	Научный сотрудник	2			-		1-1	-		_	_	_	_	2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25-12A (25A) 25-13A (25A)	научный сотрудник Научный сотрудник	2	-	-	-	-		-						2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
		-	-		_	-		-	-	_	_	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
25-14A (25A)	Научный сотрудник	2	-			-		-	-	-	-		-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25-15A (25A)	Научный сотрудник		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25-16A (25A)	Научный сотрудник	2	-	-	-	-	-		-	-			-	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25-17A (25A)	Научный сотрудник	2	-	-	-	7.7	-	-	-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
25-18A (25A)	Научный сотрудник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7-1		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	_	Нет
25-19A (25A)	Научный сотрудник	2	-	-	1	-		-	-	1-	-	-	1-	2	-						-	Нет	Нет
25-20A (25A)	Научный сотрудник	2	-	-	1 -	-		-	-	3=3	-	-	3-1	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет		-
26A	Стажер-исследователь	2	-	-	-	-	-	-	-		-	-	1-1	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26-1A (26A)	Стажер-исследователь	2	-	-	1,5	=	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26-2A (26A)	Стажер-исследователь	2	*	9	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26-3A (26A)	Стажер-исследователь	2	-	-	-	-		-	-	-	-	-	:-::	2	-	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26-4A (26A)	Стажер-исследователь	2	-	×	3=3	=	+1	(=)	-	-	-		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26-5A (26A)	Стажер-исследователь	2	-	Ε.	1-1	-	-	2=7	-	-	-	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26-6A (26A)	Стажер-исследователь	2	-	-	1-1	-	-	1-1	-		-	-		2	2	2	· ·	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26-7A (26A)	Стажер-исследователь	2	-	-	-	*	-	j= j	=	-	18-1	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26-8A (26A)	Стажер-исследователь	2	-	-	-	-	-	e=:	-		1-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26-9A (26A)	Стажер-исследователь	2	-	-	-	-	-		-	-	-	-		2	=	2	÷	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27A	Старший научный сотрудник	2	-	-	-	-	-	8=8	-	=	-	-	=	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27-1A (27A)	Старший научный сотрудник	2	-	_	-	-	-	120	-	-	7-	-	-1	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27-2A (27A)	Старший научный сотрудник	2	-	-		-			-	-	×=.	-	-	2	-	2	[=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27-3A (27A)	Старший научный сотрудник	2	-	-	£3	-	=	1-1		Ε.	7=7	-	_	2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27-4A (27A)	Старший научный сотрудник	2	-	-	-	-	-	1-1	-	-	1-1	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27-5A (27A)	Старший научный сотрудник	2	-	-			-		- 1	-	y=,/	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	3 13.								АУ	П					•		V						
28	Главный инженер	-	-	-		-	-	-	_	-	1-1	_	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Главный бухгалтер	-	-	_	-	-	-	-	-	-	:	Œ	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Начальник ПФО	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-		2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31	Администратор баз данных	_	-	-	_	-	_	_	-	-	-	-	-	-	2	2	1-1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
J.1	Менеджер по материально-																		REPURSO	5 50 0000000			
32	техническому снабжению, комен-	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	дант															_							0.863.55
	дат							1			1			1						1			_

Дата составления: 07.11.2019

Председатель комиссии по проведени	ию специальнои оце	енки условии труда	
Заместитель директора по научной ра-	A.		00 81 9010
боте		Пискунов А.В.	09. 12. 20192
(должность)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)
Члены комиссии по проведению спет	циальной оценки ус	ловий труда:	
Заместитель директора по общим во-	411		C 10 0010
просам	() le /	Петров Б.И.	9.12.2019 r.
(должность)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)

Главный инженер (подицы)	<u>Данилов Д.А.</u> (Ф.И.О.)	09.12.2019 (дата)
Ведущий научный сотрудник (подпись)	Чесноков С.А. (Ф.И.О.)	09,12,20162
Специалист по охране труда Яюбегев (подпись)	Новикова О.В.	<u>09.12. 2019</u> г
Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную	оценку условий труда:	
5129 (№ в реестре экспертов) (подпись)	Агеев А.А. (Ф.И.О.)	07.11.2019