Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геохимии им. А.П. Виноградова Сибирского отделения Российской академии наук

Таблица 1

	The second second	чество рабочих мест (с учетом чиных) и численность работников,	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по кл (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (е									
Наименование	зан	ятых на этих рабочих 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.)	86	86	0	84	2	0	0	0	0			
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	86	86	0	84	2	0	0	0	0			
из них женщин	31	31	0	30	1	0	0	0	0			
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
из них инвалидов	3	3	0	3	0	0	0	0	0			

Таблица 2

			Классы (подклассы) условий труда																				
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	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый клаес (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)	Льготное пенсионное обеспече- ние (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
	Химико-аналитическая про- изводственная лаборатория																						
01 407	Ведущий инженер	2	75	-	2	188	1987.8	70	-	-	100	11.7	5	-	15//	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Лаборатория спектральных методов анализа																						
01 216	Старший научный сотрудник	2	-	2	(+)	S#()	1945	-		2	(#)	1_	-	2	: <u>*</u>	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Лаборатория геохимии изо- топов																				11		

01 119	Старший научный сотрудник, заведующий лабораторией	-	-		1.00	-	-	-				-	-	2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
02 219	И.о. зававедующего отделом	-	-		2	-	_	-	-	7**		-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
03 219	Младший научный сотрудник	-	-	-	-	-		-		(-				-		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
04 304	Ведущий инженер	2	-	-	2	-		-		0.00	-			2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
03 304	Ведущий инженер	2			2		2	- 1		16				2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
02 119	Младший научный сотрудник	-			2				-		-			2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
02 119	Лаборатория геохимии	-	-	-		<u> </u>	-	<u> </u>	-	-	•	-				- 4		ner	nei	Her	nei	nei	Her
	окружающей среды и физи- ко-химического моделирова- ния																				i= 1	G.	
01 303	Старший научный сотрудник	-	-) -	-	-		-			-	-	(#)	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Лаборатория рудообразования и геохимических методов поиска														ï						31		
04 605	Главный специалист	-	-	9#0	13046	-	14	1000	-	-	-	-	· *	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
01 615	Старший научный сотрудник	-	-	(*)	(a n a)	-					-	-		2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
01 522	Старший научный сотрудник	-	-	2	2		-			-		-		2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
02 615	Научный сотрудник	¥	-	-				-			-		-		2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
05 111	Старший научный сотрудник		-	-	-	_	-		-	-			-	2	044	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
06 605	Ведущий инженер		-	2	2		-	-	(i=): (i	40	-	-	-	940	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
09 605	Научный сотрудник	-		2	2	-	-	-	(#)	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
04 615	Инженер	-	-	2	2	-	-	2.00	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0,010	Лаборатория эксперимен- тальной геохимии			_														1101	7101	1101	110.	1101	1.0.
01 606	Ведущий научный сотрудник	-	193	-		-	-	-	-		-	_	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
02 606	Научный сотрудник	-	1-17	2	2	-	-	-	25	-	-		-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
03 606	Старший инженер	-	-	2	2	-	-	7-1	7	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Лаборатория физики моно- кристаллов								100										1.01		1.0.	1.0.	1.0.
01 510	Главный научный сотрудник, зав. лабораторией	-	-	-		-			-	*	-			•	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
02 510	Ведущий научный сотрудник	-	-	1				-	-	•	5	#U		127	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
01 511	Старший научный сотрудник	i. <u>2</u>	120	-		-	-			÷		9	•	•	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
02 511	Старший научный сотрудник		-	-	-	=	14	-		-	4		-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
02 121	Старший научный сотрудник	-	(-)	-	-	-					-	-	-	9 4 4	*	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
03 511	Старший научный сотрудник	-	(#)	S-1	-	-		7.0			2	•	7.00	n e (2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
01 509	Ведущий инженер	2	1733	-	-	1		NEW Y	-	-	=	150	150	2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
04 511	Научный сотрудник		(+)	-		-		-	-	-	2	-	•		2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
02 525	Научный сотрудник	2	143		2		127	-	70	2	-	<u> </u>	-		-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
01 525	Научный сотрудник	-	-		-	-	-		-	-	-	-	4	12		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
01 117	Ведущий инженер	2	:=:	-	-	-			71	2	-			-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
02 117	Ведущий инженер	-		-	-	-				-	-	2	(=)	() = (-	2	2	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
03 526	Ведущий инженер	2	-	-	2	-		-	-	-	-		-		-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
01 121	Ведущий инженер	2	-		-		-						250	2		2	2	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
04 525	Младший научный сотрудник	2	200	-		- 22	230	100	885	2	- 55	383	220	2	.50	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

05 525	Младший научный сотрудник	2	10	72(2	7/2	-	- 2 T	127	2	1/25	2		20	(4)	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
06 525	Младший научный сотрудник	-	2	-	-	-			-	2	7.4°	-				2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
03 121	Младший научный сотрудник	_	-	-	(a)	-	-	-	140	-	-	_			-	2	. 2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
03 117	Младший научный сотрудник	-	-	-	-	N-	-	-	-				-		-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
05.117	Опытный участок		-	350		1.090	15		8987	1657	1,555			-650		- Au		1101	1101	Tier	1101	1101	1101
01 526	Начальник участка	-	-		-				-			2		-		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
02 526	Главный специалист	2	2	2	-	1/8/	-		728	2	182			12/	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
02 529	Ведущий инженер	2	-	-	-			-	(45)	2	12		-	-		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
01 529	Ведущий инженер	-	-	2	2	1-				2			-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
04 526	Ведущий инженер			-	-		-	-	-	-	i .			-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
01520	Аппарат управления				1					1855				I ISIK		-		1101	1101	1101	1101	1101	1101
01 607	И.о. зам. директора по научной работе, зав. лабораторией	-	-	(=)	:=:	-	-	(#X)	-	:=3		=	-	2	150	2	2	Нет	Ӊет	Нет	Нет	Нет	Нет
01 324	Помощник директора	-	-	120		-	-	-	: = :	-	_	-	-	-		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
02 332	Ученый секретарь	<u> </u>			-		-	-	(*)				<u> </u>	-		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
02 332	Планово-финансовый отдел		1 75			D TA	17.	180	376	19574	1 -			1750	3.5		- 2	1101	1101	1101	1101	1101	1101
	Главный бухгалтер, и.о.				-						-							-	-				
01 104	начальника ПФО		16					188	8 7 8	() 	₩.		1.5	100	9#3	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
01 103	Главный специалист	-	-	-	-	_	-	(4)	-	TET	-	-	-	-	ner	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
02 104	Заместитель главного бухгалтера	9	_	-	100	-	14	145	141	848	-	=	141	-	1141	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
02 103	Ведущий бухгалтер	_	12	188	15 25	<u> </u>	1/2		-	7.40	3 8	-	(E)	30	1525	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
03 104	Старший бухгалтер		-		-	-	-	-			2	-		-		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
00 101	Отдел закупок																	1.05.		1101	1101		1101
01 102	Начальник отдела	-	-		1-0	-	-			(H)	-	-	-	-	0-7	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
02 102	Инженер	-	-		-	-	-			-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
03 102	Старший инженер	-			-		12	***	-			-	- 1		-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
00 102	Отдел научно-технической информации														1000				1.0.				
01 332	Начальник отдела		· .	(*)	3 mg	6 8		-	3 + 5		- 5			(100)	0 - 8	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
01 314	Ведущий переводчик	-	1.0	151		-	-	-	353	-	-	-	. 	-	2.50	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственный отдел																						
01 521	Начальник производственного отдела	-		177		-	(5)	-		7.5	-	-	370	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
01 520	Заместитель начальника про- изводственного отдела	2	-	18 2 1	2	-	121	(2)	2	2 .	2	2	-	827	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
02 520	Ведущий инженер	4	1		-	9	•		•	2	2	(a)		2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
02 04.1	Техник	2	12.9	-	2	2	2	(2)	2		-	-		2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
03 04.1	Уборщик территорий	-	(=)	848	2	2	-	(4)	2	-	-		148	2	¥	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
02 504	Инженер	-		-	2	-	-	3+0	-	-	-			2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
01 04.3	Рабочий высокой квалифика- ции: Слесарь-сантехник 6 р., Слесарь по обслуживанию сосудов, работающих под дав- лением 6 р.	2	528		2	-	-	-	2	2	-	1	3	2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
02 04.3	Рабочий высокой квалифика-	2		-	2		-		2	-	- 2	-	-	2	y ====	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	ции (Слесарь-сантехник 6 р., Слесарь по ремонту оборудо- вания тепловых сетей 6 р.)						*													*5			
03 04.3	Рабочий высокой квалифика- ции (Слесарь-сантехник 3 р., Слесарь по изготовлению уз- лов и деталей санитарно- технических систем, систем вентиляции и кондициониро- вания воздуха 6 р.)	2	W.E.	7	-	-		-	·	गुन्त			ā	2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
01 04.4	Водитель	2			2	2		2	2					2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
03 04.4	Водитель	2	-		2	2	3 3 23	2	2	-	-	7/20		2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
04 04.4	Водитель	2	-		2	2	•	2	2	-		()		2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
05 04.4	Водитель	- 2	0.	-	2	2	(*)	2	2					2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
06 04.4	Водитель	2	151		2	2	-	2	2	4#31	(#a)	33**		2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
01 04.5	Штукатур 6 р.	2	-	2			-		-	-				3.1	16 May	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
02 04.5	Штукатур 4 р.	2	12	2	2		-		-	20	We of	4	2	3.1	4	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
01 05.1	Главный специалист по техно- логиям пробоподготовки	2	-	2	2	-	-		2	-	-	w.		2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
02 05,1	Главный специалист по техно- логиям пробоподготовки	9 # 3		-	-	183	38	×		340	(140	5 H&S		2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
03 05.1	Специалист по технологиям пробоподготовки	2	ŧ	2	2	- TAT	-	5	2	(a y	na:	-	5	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
04 05.1	Рабочий высокой квалифика- ции (Слесарь- электромонтажник 6 р., Аппа- ратчик 6 р.)	198	7	-	2	5 1 3	((=)	-	*	•	15.			2	: = :	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдела компьютерного обес- печения																						
01 111	Начальник отдела компьютер- ного обеспечения	(E)	i ii	ä	-	-			4	•	-	5		-	•	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
02 111	Главный специалист по сред- ствам вычислительной техники): - :	-	-		3.00	-	-	-	5 4 9	-	-	-	-		2	- 2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
03 111	Главный специалист по про- граммному обеспечению		15		•	•	(4)		-	•	•		-			2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
04 111	Ведущий инженер	973	-	-	£78	3750	S.=		-5	3.50	8778	-		-	181	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Лаборатория геохимии гра- нитоидного магматизма и метаморфизма																						
01 415 A	Старший инженер	85		2	2	158	(A.E.)		- 7	*	(5)	. 7		1713	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
01 415 AA (01 415 A)	Старший инженер	848	_	2	2	=	•	2	2	-	-	i	-	20	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
02 328	Старший инженер	5.00	-	2	2	()	(-	-	-		(100)	1_	-5	988	2	2	2	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
01 328	Научный сотрудник	\ -	-	-	-		1.70	-	-	-	-	-		2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
02 430	Научный сотрудник	100	-	74	-		-	-		-	14	-	-	2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: <u>01.12.2017</u>

Председатель комиссии по проведен	ию специальной оценки	и условий труда	
И.о. заместителя директора по научной			10.01 0.010
работе	2/5	Будяк А.Е.	10.01.20182.
(должность)	(помпись)	Ф.И.О.	(дата)
Заместитель председателя комиссии	по проведению специал	тьной оценки условий труда	
Начальник объединенного Первого и			
отдела кадров	J. Cas	Одареева Л.Н.	10.01. AC18
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Члены комиссии по проведению спе	циальной оценки услов	ий труда:	
Заместитель директора по общим во-	A.	***	0
просам	MA	Емельянов Л.М.	10.01.20102
(должность)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)
И.о. заведующего отделом	O Sony /-	Зарубина О.А.	10.01.20182 (AATA) 10.01. deal 8 2 (AATA) 10.01.20181
1750 per 200 p	Faxocola	ordensessoned.	10 01 2012
Ведущий инженер лаборатории № 25.3 (должность)	(подпись)	Пахомова Н.Н. (Ф.И.О.)	(дата)
Главный бухгалтер, и.о. начальника	e kan	Trace are consistence (T. D.)	10 01 2018
ПФО (должность)	(подпись)	Ладыгина И.В. (Ф.И.О.)	(дата)
Научный сотрудник лаборатории №		8	
35.1, уполномоченное лицо по охране	£04		
труда ПК ППОР ИГХ СО РАН	1901	Сизова Т.Ю.	LO. OI. ADIRI-
(должность)	(поттись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Старший научный сотрудник, И.о.	nh.		
председателя ПК ППОР ИГХ СО РАН	am	Пройдакова О.А.	wor. and
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Начальник отдела ОТ и РБ	all grant	Мамитко В.Р.	10.01.2018 10.01.2018
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
	<u>=</u>		
Эксперт(-ы) организации, проводиви	пей сиеммальную опенк	у условий труда:	
1765	Melle		01.12.2017г.
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	Бурлева О.В. (Ф.И.О.)	(дата)