Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: <u>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича Сибирского отделения Российской академии наук (ИТПМ СО РАН)</u>

Таблица 1

×		ество рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по класса (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (един											
Наименование		местах		(č										
	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.)	84	84	0	77	7	0	0	0	0					
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	84	84	0	77	7	0	0	0	0					
из них женщин	13	13	0	13	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

						Кла	ссы (подкл	ассы)	услов	вий тр	уда				۲.	٠ .		ı.		e je		
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 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)	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
	Редакционно-издательская группа																						
87	Ведущий редактор	-	4.	-					-	-	-	-	2	3.00). - .	2	2.5	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88	Техник			j ÷	*	-	-	-	<u>=</u>	= 1	-	-	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Лаборатория №4															N							
89 ·	Заведующий лабораторией	-	(-	-		-	-	-	-	-	-	(/ -	2	/ = 5	:=	2	(=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90	Главный научный сотрудник	-	-		•	-		-	-	-	-		2	-	X.=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91	Ведущий научный сотрудник	-	-	-		-	-	-	-	-	-		2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

02	D×	1	T								_												
92	Ведущий научный сотрудник	-	-	-		-	-	-	-		. 	-	2	-	:=;	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93	Ведущий научный сотрудник	-		-	=:	6.4	92	-	-	-			2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94	Ведущий научный сотрудник	-	-	-	-	-	-		-		-	=	2	-	<u> </u>	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95	Ведущий научный сотрудник	-		-	-	(F)	×=				-	-	2	-	š -	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
96	Ведущий научный сотрудник	-	-	-	_		-	-	-	-	· ·	ě	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
97	Старший научный сотрудник		-		-		-	-		-	14		2	-	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
98	Старший научный сотрудник		-		-	-	-	-	-		-	-	2	-	: =	2	- 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99	Старший научный сотрудник	-	-	<u> </u>	-	=	-	-	-		-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100	Старший научный сотрудник	.=:		-	_	121	: <u>=</u>	-	*	- 19	18	-	2			2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
101	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102	Старший научный сотрудник	-		-	-	-		-	-		-	-	2	-	() =	2	88	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
103	Старший научный сотрудник	-		-		*	-	-	-	-	-	-	2	-	j ≡	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
104	Старший научный сотрудник	-	-	-		% = 2		_	20		-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2		841	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106	Старший научный сотрудник	-	-		-		-	-	-			-	2	-	1.0	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
107	Научный сотрудник	-	-	-	=	120		-	-	-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108	Научный сотрудник	-	-	-	-	380	-	_	12 8	2	-	_	2	-	18	2	-	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
109	Научный сотрудник	-	-	-		-	-	_	-	-	-	-	2	340	. y <u>.</u>	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
110	Младший научный сотрудник	=	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111	Младший научный сотрудник	-	-	-	==	12	-		-	-	-		2	-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112	Младший научный сотрудник	(-)	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	2	_	5 <u>6</u>	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113	Младший научный сотрудник	=	-	-	-	-	-	-	-		-		2	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114	Младший научный сотрудник	-	-	_		-	-	-	-	_	-	_	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
115	Младший научный сотрудник	-	-	_	-	_	-	_	-	_	_		2	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
116	Младший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	2	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
117	Программист	-	-	-	_	-	-	-	-	_	-		2	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118	Ведущий инженер	-	2	_	-	-		_		-	-		2	-	_ /v	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
119	Ведущий инженер	-	-	_	-	-	-	_	20	_	-	2	2			2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120	Начальник участка	-	-	-	3.1	-			2	-	-) NE	2	1	2	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	25555	(2000)
121	Токарь		-	_	3.1		_		2	-			2	2	2	3.1		Да	Нет	Нет		Нет	Нет
	НИС в составе лаборатории				5.1						-					3.1		да	ner	Her	Нет	Нет	Нет
1	Nº4																						
122	Главный научный сотрудник	-	-	-	-	-	-		_	-	_		2	_		2	-	Нет	Нет	Нет	11	TT	TT
123	Ведущий научный сотрудник	-	-			-		-	_	-			2	-		2		Нет	Нет		Нет	Нет	Нет
124	Ведущий научный сотрудник	-	-	_	-	2	-	-					2			2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
125	Старший научный сотрудник	-	-	-	-				- 5				2	-		2	1.0			Нет	Нет	Нет	Нет
126	Старший научный сотрудник	-	-			_		-	-		-		2					Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
127	Старший научный сотрудник				3.1			-		-		7=	-		-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
128	Старший научный сотрудник	-	-		3.1								2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
129	Начальник установки	-	-		3.1		_		-		-		2	-	-	2	355	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
130	Ведущий программист				3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	2	2	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
131	Ведущий программист	-	-			-	-		-		-	-	2	-	-	3.1	*	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
132	Техник			285	2	-	-	.=	-	-	-		2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
132		-	-	84	-	-	=		-	-	-	-	2	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
133	Лаборатория №11 Заведующий лабораторией																		120				
133		-	-	: := 	-	-	-	-		-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
134	Главный научный сотрудник	•	-	•	-		-		-	-	-	-	2	-	-	2	12	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

135	Гларикий манили ий асприл												_										
136	Главный научный сотрудник Главный научный сотрудник	-	-	-	-		-		-	-	-		2			2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
137		-	-	0,5		-	-	-	-	-	-		2	-		2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
138	Ведущий инженер	-	-	-		-		. 6.	-			-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
139	Ведущий инженер	-		-	-	-	-	•		•	-	-	2	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Инженер	-		-	_	-	-	-	-	-	-	-	2			2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
140	Научный сотрудник	-	-	\ 	5/		-		-	-	-	_ -	2		-	2	~-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
141	Научный сотрудник	-	-	-	- 8		-	-	-		.=	_ 5=	2			2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
142	Научный сотрудник	-	-		-	-	-	-	-		-		2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
143	Младший научный сотрудник	1-1	-	>>=	-	-	-	-	-	-		- 4	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Лаборатория №13	**														0							
144	Заведующий лабораторией	-	12		-	-					-	12	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
145	Главный научный сотрудник	-	-		-	-	7-4	(=	-	=	- 12	m e	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
146	Главный научный сотрудник	-	-	्रम.	2	-	2-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
147	Ведущий научный сотрудник	-	-	-	-			+		-		-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
148	Ведущий научный сотрудник	-	-	8=		-	82	-	-	•	7-8	1	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
149	Старший научный сотрудник	-	2 - 0	-	-	-	(-)		-	-	7-0	-	2	-	-	2	(E	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
150	Старший научный сотрудник			11.5	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	i -	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
151	Старший научный сотрудник	-	-	7/-	3 7	-	-				14.	-	2	-	-	2	3=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
152	Старший научный сотрудник		-	-	-	(-)	-		=	-	5 4 5	=	2	-	-	2	5 () <u>#</u>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
153	Старший научный сотрудник	-	-		* **		-		-		-	-	2	-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
154	Старший научный сотрудник	-	-	(=	-	-	•	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
155	Старший научный сотрудник	-	5 <u>4</u> 5	13 =	= :	-	-	-	-	~	-	2	2	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
156	Старший научный сотрудник	-	-	-	* 0	-	-	-	_	-	-	2	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
157	Старший научный сотрудник	-	-		-	-	-	-		-	-	-	2	-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
158	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	~	_		-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
159	Научный сотрудник	-	72	- N=	-	-	-		-	-	-		2	-	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
160	Научный сотрудник	-	-	7-	-	-	-	7.€	-	-	-		2	-	_	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
161	Научный сотрудник	T -	-	-	-	-	-		-	-	-	-	2			2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
162	Научный сотрудник	-	-	7/4	-	-		-			-	-	2	-	_	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
163	Младший научный сотрудник	-	-	-	2	_	-	7.2	- 2	-	_		2	-	_	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
164	Старший конструктор	-	-			_	_	V=			22	12	2			2		Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
165	Ведущий инженер	-	-	-		-	-	_					2			2		Нет	Нет	Her	Нет	Нет	
166	Начальник установки		-	1 22			-				-		2			2		Нет	Нет				Нет
167	Ведущий инженер		-	100	2			7.5				100	2			2				Нет	Нет	Нет	Нет
168	Начальник установки		H	H	2	-5-		5			-	1.5	2			2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
169	Токарь	-	<u> </u>	-	3.1	-			-		-			-	-			Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
170	Токарь	-	-	OF	3.1	-	-		2 .		-		2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
170	Токарь	-	-	_ =	3.1		-		2 -				2	2	2	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 10.11.2014г

Председатель комиссии по провед	дению специальной оценки	условий труда	
Заместитель директора по инженерно-	2 /	\ -	
техническим вопросам	- A	Белов П.В.	28.11.2014
(должность)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)

Члены комиссии по проведению спо	ециальной оценки услов	ий друда:	
Начальник планово-экономического			
отдела	Carof	Сасовец С.С.	28 11 20 14
(должность)	(подпись)	Ф.И.О.	28.11.2014 (дата)
Начальник отдела по юридической и	V		
кадровой работе	<u> </u>	Гусева Н.В. (Ф.И.О.)	28. 11. 2014
(AODARIOCIS)	(подпись)	(Ф.И.О.)	28. 11. 2014 (дата) 28. 11. 2014
Главный энергетик	those wel	Гончаров Ю.С.	28 11 2014
(должность)	(подпись)	Гончаров Ю.С. (Ф.И.О.)	(дата)
Начальник отдела труда и промышлен-	N a		
ной безопасности	Hours,	Шаптала В.А.	28. 11. 2014 (дата)
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Ведущий инженер по охране труда	6.6	Савина Елена Борисовна	28 11 20 14
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	28. 11. 20 14 (дата)
Заместитель председателя профсоюзно-			
го комитета ИТПМ СО РАН	Moraceef	Васенёва Л.Н.	28.11.2014
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Эксперт(ы) по проведению специали	ьной оценки условий тру	/πа:	
Инженер-исследова	1 1 1	Баранова Т.Н.	
(№ в ресстре) (должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	
•		,	
Ответственное лицо организации, пр	ооводящей специальную	оценку условий труда:	
начальник испытательной		Fanayon D D	
лаборатории (должность) (п	0001	Баранов В.В.	<u>11 · 20 14</u> дата)
(должность)	одпись)	(Ф.И.О.)	дата)
	V		

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: <u>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича Сибирского отделения Российской академии наук (ИТПМ СО РАН)</u>

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, при- влекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	1
Лаборатория №4			•	3	6
120. Начальник участка	Применять СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздей- ствия фактора	2015г.	Администрация	Вополн
121. Токарь	Применять СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздей- ствия фактора	2015г.	Администрация	Banony.
НИС в составе лаборатории №4					
127. Старший научный сотруд- ник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздей- ствия шума	постоянно	Администрация	BHNONY
129. Начальник установки	Применять СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздей- ствия фактора	2015г.	Администрация	BONONH
130. Ведущий программист	Применять СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздей- ствия фактора	2015г.	Администрация	BONDOAH
Лаборатория №13		a a			
169. Токарь	Применять СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздей- ствия фактора	2015r.	Администрация	BORDAM
170. Токарь	Применять СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздей- ствия фактора	2015r.	Администрация	BURDAH.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
Заместитель директора по инженернотехническим вопросам
(должность)

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник планово-экономического
отдела
(должность)

Дата составления: 10.11.2014г

кадрон	па по юридической и вой работе	(подпись)	Гусева Н.В.	28.11.2014
Главны (до	й энергетик	Ловен, и	Гончаров Ю.С. (Ф.И.О.)	28. 11. 2014 (дата) 28. 11. 2014
ной без	труда и промышлен- вопасности лжность)	Лви Е	Шаптала В.А. (Ф.И.О.)	28.11.2014
Ведущий инжен (до.	нер по охране труда	(подпись)	Савина Елена Борисовна (Ф.И.О.)	28.11.2014 (дата) 28.11.2014
го комитета	седателя профсоюзно- <u>ИТПМ СО РАН</u> е	Boresey (подпись)	Васенёва Л.Н.	28. 11.2014 (ara)
Эксперт(ы) по п	ооведению специальной оцен	Way yo Topy Y Tanking		
	Инженер-исследователь ИЛ СОУТ	ки условии труда:	Баранова Т.Н.	
(№ в реест- ре)	(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	
Ответственное ли	ицо организации, проводяще Начальник ИЛ СОУТ	й специальную оценку	условий труда: Баранов В.В.	
(№ в реестре)	(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	
		v		