

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Таблица 1.


Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на данных рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места, ед.	55	55	0	41	2	12	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах, чел.	55	55	0	41	2	12	0	0	0
из них женщин	20	20	0	16	0	4	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	1	1	0	1	0	0	0	0	0

Таблица 2.

Индивидуальный номер рабочего места	Профессии / должности / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да, нет)	Сокращаемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	нейонизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Отдел кадров																							
1	Руководитель отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Специалист по персоналу	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лаборатория микромагнетизма																							
3	Ведущий документовед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Инженер-исследователь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лаборатория прикладного магнетизма																							
5	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лаборатория ферромагнитных сплавов																							
6	Младший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел химико-аналитических исследований																							
10	Ведущий технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Ведущий технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Ведущий технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел рентгеноструктурного пользования																							
12	Руководитель отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лаборатория механических свойств																							
14	Ведущий электроник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Младший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Инженер-исследователь	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Научный сотрудник	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лаборатория диффузии																							
22	Главный специалист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Главный специалист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3.2	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
25	Научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	2	-	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
26	Главный специалист	2	-	2	2	-	-	2	2	-	3.2	2	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
27	Инженер-исследователь	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.2	-	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
28	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.2	-	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
29	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.2	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
30	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	2	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
31	Младший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	2	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
Лаборатория квантовой наноспинтроники																								
32	Младший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Младший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42	Младший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лаборатория кинетических явлений																								
34	Научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Инженер-исследователь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лаборатория физики высоких давлений																								
36	Ведущий научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37	Старший научный сотрудник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лаборатория нанокompозитных мультиферроиков																								
38	Научный сотрудник	2	-	2	2	-	-	-	-	-	3.2	2	2	-	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет
39	Старший научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.2	-	2	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет
40	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	2	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет
41	Главный специалист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3.2	-	2	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет
44	Старший научный сотрудник	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лаборатория оптики металлов																								
45	Научный сотрудник	2	-	2	2	-	-	2	2	2	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лаборатория низких температур																								
46	Научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лаборатория углеродных наноматериалов																								
47	Научный сотрудник	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лаборатория магнитного структурного анализа																								
48	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лаборатория рентгеновской спектроскопии																								
51	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лаборатория термомагнитной обработки																								
52	Ведущий научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53	Старший инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лаборатория прецизионных сплавов и интерметаллидов																								
54	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лаборатория прочности																								
55	Главный научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Первый отдел																								
43	Специалист режимно-секретного подразделения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Председатель комиссии по специальной оценке условий труда




(подпись)

Зам. директора по научной работе
Дегтярев М.В.

03.10.2014

(дата)

Член комиссии по специальной оценке условий труда



(подпись)

Руководитель отдела кадров Солодова
И.Л.

03.10.2014

(дата)

Член комиссии по специальной оценке условий труда




(подпись)

Руководитель отдела охраны труда
Николаев Н.Б.

03.10.2014

(дата)

Член комиссии по специальной оценке условий труда



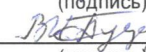
(подпись)

Вед. специалист отдела охраны труда
Алешина Р.М.

03.10.2014

(дата)

Член комиссии по специальной оценке условий труда



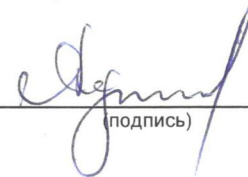
(подпись)

Председатель профкома Пудов В.И.

03.10.2014

(дата)

Эксперты организации, проводившей специальную оценку условий труда:



(подпись)

Ведущий инженер Куликов Александр
Павлович

02.10.2017

(дата)

№ в реестре экспертов: 3394