

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича Сибирского отделения Российской академии наук

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих 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													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Рабочие места (ед.)	97	97	0	87	4	4	8	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	119	119	0	109	4	4	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них женщины	12	12	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 1

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/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)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый 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)						
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12														
1	2	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 процесса	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лаборатория № 1																									
28	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лаборатория № 2																									
330	Программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лаборатория № 3																									
351	Младший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
357	Техник	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
359	Ведущий технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Таблица 2

434	Оператор установок	-	-	2	2	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
455	Инженер-исследователь	-	-	2	2	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лаборатория № 4																						
94	Ведущий научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99	Старший научный сотрудник	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102A	Инженер-исследователь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102-1A (102A)	Инженер-исследователь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
116	Научный сотрудник	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
НИС Лаборатории №4																						
129	Начальник установки	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лаборатория № 5																						
261	Старший научный сотрудник	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
262	Научный сотрудник	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
263	Младший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
265	Научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
268	Техник	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
323	Младший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
324	Младший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
413	Младший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
456	Инженер-исследователь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лаборатория № 6																						
178	Научный сотрудник	-	-	3.3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да
179	Начальник установки	-	-	3.3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да
181	Инженер-исследователь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лаборатория № 7																						
457A	Инженер-исследователь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
457-1A (457A)	Инженер-исследователь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
457-2A (457A)	Инженер-исследователь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лаборатория № 8																						
286	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
458	Младший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
459	Младший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лаборатория № 9																						
300	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
311	Ведущий инженер	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
316	Оператор установки	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
317	Слесарь механических работ	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
427	Ведущий инженер	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лаборатория № 10																						
217	Электромеханик	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
218	Слесарь механических работ	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
460	Инженер-исследователь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
461	Ведущий электроник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лаборатория № 11																						
180	Младший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

266	Младший научный сотрудник	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
462	Младший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Лаборатория № 12

463	Инженер-исследователь	-	-	3.3	-	-	-	2	-	-	3.3	-	-	2	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
-----	-----------------------	---	---	-----	---	---	---	---	---	---	-----	---	---	---	---	----	----	----	-----	-----	-----	-----

Лаборатория № 13

155	Младший научный сотрудник	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
161	Старший научный сотрудник	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
163	Старший научный сотрудник	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
166	Начальник установки	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
167	Младший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Г <sup>1</sup> 168	Начальник установки	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
438	Инженер-исследователь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Лаборатория № 14

232	Старший научный сотрудник	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
242	Ведущий программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
244	Техник	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
319	Младший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
339	Инженер-исследователь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Лаборатория № 15

418	Младший научный сотрудник	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
464А	Инженер-исследователь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
464-1А (464А)	Инженер-исследователь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
464-2А (464А)	Инженер-исследователь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
468	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Лаборатория № 16

308	Младший научный сотрудник	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
465	Младший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
466А	Инженер-исследователь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
466-1А (466А)	Инженер-исследователь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
466-2А (466А)	Инженер-исследователь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Турбокомпрессорная станция (ТКС)

6	Начальник участка (ремонтного)	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11А	Слесарь-ремонтник	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11-1А (11А)	Слесарь-ремонтник	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Токарь	-	-	2	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Электрогазосварщик	3.1	-	2	2	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
40	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	2	-	2	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Монтажно-эксплуатационный участок № 16

21А	Электрогазосварщик	3.1	-	2	-	2	-	3.1	-	-	3.1	-	-	3.1	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
21-1А (21А)	Электрогазосварщик	3.1	-	2	-	2	-	3.1	-	-	3.1	-	-	3.1	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
23А	Слесарь-ремонтник (монтажная группа)	-	-	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23-1А (23А)	Слесарь-ремонтник (монтажная группа)	-	-	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Отдел контроля знаний и сооружений

404	Заведующий хозяйством (оздоровительного центра)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
405	Заведующий хозяйством (базы отдыха)	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Электромонтажный участок																									
55	Мастер участка	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
58	Электромонтажник-наладчик	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
61	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (группа НВ0)	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
63	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (группа НВ0)	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Экспериментальный цех																									
343	Начальник цеха	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
347	Фрезеровщик	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
348	Токарь	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Отдел транспорта																									
46	Водитель автомобиля (Водитель)	2	-	-	-	2	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47	Водитель автомобиля (Водитель)	2	-	-	-	2	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48	Водитель автомобиля (Водитель)	2	-	-	-	2	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
49	Механик	2	-	-	-	2	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
52	Водитель автомобиля (Водитель)	2	-	-	-	2	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Отдел охраны																									
38А	Дежурный бюро пропусков	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38-1А (38А)	Дежурный бюро пропусков	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38-2А (38А)	Дежурный бюро пропусков	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ЦКП МЕХАНИКА																									
467	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
АУП																									
334	Помощник руководителя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Дата составления: 25.10.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по ИТВ

Белов П.В.

09.11.2022

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник планово-экономического

отдела (ПЭО)

Алексеева Е.Б.

09.11.2022

Начальник отдела по юридической и

кадровой работе (ОЮКР)

Гусева Н.В.

09.11.2022

(должность)

(подпись)





(Ф.И.О.)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Главный энергетик (должность)		Шадрин А.В. (Ф.И.О.)	07.11.2022 (дата)
Руководитель службы охраны труда (должность)		Шайхисламова О.З. (Ф.И.О.)	07.11.2022 (дата)
Ведущий специалист по охране труда (должность)		Савина Е.Б. (Ф.И.О.)	07.11.2022 (дата)
Член профсоюзного комитета (должность)		Тагаев С.Н. (Ф.И.О.)	07.11.2022 (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

1275  
(№ в реестре экспертов)



Гордей Елена Викторовна  
(Ф.И.О.)

25.10.2022  
(дата)

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича Сибирского отделения Российской академии наук

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<i>Лаборатория № 1</i>					
28. Старший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
29. Старший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
<i>Лаборатория № 2</i>					
330. Программист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
<i>Лаборатория № 3</i>					
351. Младший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
357. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
359. Ведущий технолог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
434. Оператор установки	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
455. Инженер-исследователь	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
<i>Лаборатория № 4</i>					
94. Ведущий научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
99. Старший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
102А(102-1А). Инженер-исследователь	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
116. Научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
118. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
<i>НИС Лаборатории №4</i>					
129. Начальник установки	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			

<i>Лаборатория № 5</i>								
261. Старший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-		-		-		-
262. Научный сотрудник	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия шума		-		-		-
263. Младший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-		-		-		-
265. Научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-		-		-		-
268. Техник	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия шума		-		-		-
323. Младший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-		-		-		-
324. Младший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-		-		-		-
413. Младший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-		-		-		-
456. Инженер-исследователь	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-		-		-		-
<i>Лаборатория № 6</i>								
178. Научный сотрудник	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия шума		-		-		-
179. Начальник установки	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия шума		-		-		-
181. Инженер-исследователь	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-		-		-		-
<i>Лаборатория № 7</i>								
457А(457-1А; 457-2А). Инженер-исследователь	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-		-		-		-
<i>Лаборатория № 8</i>								
286. Старший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-		-		-		-
458. Младший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-		-		-		-
459. Младший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-		-		-		-
<i>Лаборатория № 9</i>								
300. Старший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-		-		-		-
311. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-		-		-		-
316. Оператор установки	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-		-		-		-

317. Слесарь механосборочных работ	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
427. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
<i>Лаборатория № 10</i>					
217. Электромеханик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
218. Слесарь механосборочных работ	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
460. Инженер-исследователь	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
461. Ведущий электроник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
<i>Лаборатория № 11</i>					
180. Младший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
266. Младший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
462. Младший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
<i>Лаборатория № 12</i>					
463. Инженер-исследователь	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
<i>Лаборатория № 13</i>					
155. Младший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
161. Старший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
163. Старший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
166. Начальник установки	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
167. Младший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
168. Начальник установки	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
438. Инженер-исследователь	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
<i>Лаборатория № 14</i>					
232. Старший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
242. Ведущий программист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-



244. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-	
319. Младший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-	
339. Инженер-исследователь	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-	
<i>Лаборатория № 15</i>						
418. Младший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-	
464А(464-1А; 464-2А). Инженер-исследователь	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-	
468. Лаборант	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-	
<i>Лаборатория № 16</i>						
308. Младший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-	
465. Младший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-	
466А(466-1А; 466-2А). Инженер-исследователь	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-	
<i>Турбокомпрессорная станция (ТКС)</i>						
6. Начальник участка (ремонтного)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-	
11А(11-1А). Слесарь-ремонтник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-	
12. Токарь	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	-	-	-	
16. Электрогазосварщик	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	-	-	-	
	УФ-излучение: Использовать СИЗ при сварочных работах. Использовать специальные крема для защиты незакрытых участков поверхности кожи	Снижение уровня воздействия вредного фактора	-	-	-	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	-	-	-	
40. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-	
<i>Монтажно-эксплуатационный участок № 16</i>						

21А(21-1А). Электрогазосварщик	Химический: Исползовать СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны				
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха УФ-излучение: Использовать СИЗ при сварочных работах. Использовать специальные крема для защиты незакрытых участков поверхности кожи	Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня воздействия вредного фактора				
23А(23-1А). Слесарь-ремонтник (монтажная группа)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-	-
<b>Отдел смотрителя зданий и сооружений</b>						
404. Заведующий хозяйством (оздоровительного центра)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-	-
405. Заведующий хозяйством (база отдыха)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-	-
<b>Электромонтажный участок</b>						
55. Мастер участка	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-	-
58. Электромонтажник-наладчик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-	-
61. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (группа НВО)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-	-
63. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (группа НВО)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-	-
<b>Экспериментальный цех</b>						
343. Начальник цеха	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-	-
347. Фрезеровщик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-	-
348. Токарь	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-	-
<b>Отдел транспорта</b>						
46. Водитель автомобиля (Водитель)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-	-
47. Водитель автомобиля (Водитель)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-	-
48. Водитель автомобиля (Водитель)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-	-
49. Механик	Рекомендации по улучшению условий	-	-	-	-	-

52. Водитель автомобиля (Водитель)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-
<i>Отдел охраны</i>					
38А(38-1А; 38-2А). Дежурный бюро пропусков	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-
<i>ЦКП МЕХАНИКА</i>					
467. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-
<i>АУП</i>					
334. Помощник руководителя	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-

Дата составления: 25.10.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по ИТВ

Белов П.В.  
(Ф.И.О.)

07.11.2022  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник планово-экономического отдела (ПЭО)

Алексеева Е.Б.  
(Ф.И.О.)

07.11.2022  
(дата)

Начальник отдела по юридической и кадровой работе (ОЮКР)

Гусева Н.В.  
(Ф.И.О.)

07.11.2022  
(дата)

Главный энергетик

Шадрин А.В.  
(Ф.И.О.)

07.11.2022  
(дата)

Руководитель службы охраны труда

Шайхисламова О.З.  
(Ф.И.О.)

07.11.2022  
(дата)

Ведущий специалист по охране труда

Савина Е.Б.  
(Ф.И.О.)

07.11.2022  
(дата)

Член профсоюзного комитета

Тагаев С.Н.  
(Ф.И.О.)

07.11.2022  
(дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

1275

(№ в реестре экспертов)

Гордей Елена Викторовна  
(Ф.И.О.)

25.10.2022  
(дата)