











































Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				Физические факторы																
				химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	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	
	процесса.																			
151	Старший научный сотрудник; Показатели трудового процесса: тяжесть трудового процесса.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
152	Ведущий конструктор; Показатели трудового процесса: тяжесть трудового процесса.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
153	Ведущий инженер; Показатели трудового процесса: тяжесть трудового процесса.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
154	Инженер 2 категории; Показатели трудового процесса: тяжесть трудового процесса.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
155	Инженер; Показатели трудового процесса: тяжесть трудового процесса.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
156	Инженер; Показатели трудового процесса: тяжесть трудового процесса.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
157	Инженер; Показатели трудового процесса: тяжесть трудового процесса.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
158	Инженер; Показатели трудового процесса: тяжесть трудового процесса.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
159	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов; Показатели трудового процесса: тяжесть трудового процесса.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
160	Токарь; Показатели трудового процесса: тяжесть трудового процесса. Шум, виб-	1	-	7.6	-	7.6	7.6	-	-	7.6	7.6	-	-	-	-	-	-	7.6	8	8































Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																	
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы														тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
	трудового процесса: тяжесть трудового процесса.																				

НИО-6

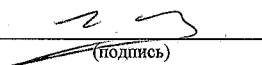
Лаборатория №652-1 "Проверки"

263	Инженер; Показатели трудового процесса: тяжесть трудового процесса.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора - главный инженер

(должность)

  
(подпись)

Чернов С.А.  
Ф.И.О.

20.12.2016  
(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по эксплуатации

(должность)

  
(подпись)

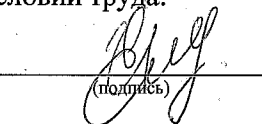
Нужденков Г.Г.  
Ф.И.О.

20.12.2016  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель службы охраны труда и экологии

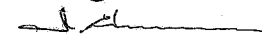
(должность)

  
(подпись)

Ефимова И.Г.  
Ф.И.О.

20.12.2016  
(дата)

Председатель профкома




Бондарева Л.В.

20.12.2016

Руководитель промсанлаборатории

(должность)



(подпись)

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

Эксперт

(должность)



(подпись)

Абрамова Ю.В.  
(Ф.И.О.)

20.12.16г.  
(дата)

Каляпач Л.Я.  
(Ф.И.О.)

29.11.2016  
(дата)

**Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда**

Наименование организации: Федеральное государственное унитарное предприятие "Всероссийский научно - исследовательский институт физико - технических и радиотехнических измерений"

Таблица 1

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
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.) - основные/все	263	263/263	0/0	263/263	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	263	263	0	263	0	0	0	0	0
из них женщин	63	63	0	63	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

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) 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)
		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							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<b>Научно-исследовательское отделение метрологии радиотехнических и магнитных измерений (НИО-1)</b>																							
1	Начальник НИО-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Заместитель начальника НИО-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
1	2	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 продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)		
2	по научной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
3	Заместитель начальника	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
<b>Лаборатория №120</b>																									
4	Начальник лаборатории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
5	Старший научный сотрудник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
6	Старший научный сотрудник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
7	Старший научный сотрудник - ученый - хранитель государственного эталона	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
8	Инженер 2 категории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
9	Техник 2 категории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
10	Техник 2 категории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
11	Техник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
12	Техник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
<b>Лаборатория №140</b>																									
13	Начальник лаборатории - ученый - хранитель государственного эталона	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
14	Ведущий инженер	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
15	Ведущий инженер	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
16	Ведущий инженер	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
17	Ведущий инженер	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
18	Инженер 1 категории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
19	Инженер 1 категории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		



Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		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 продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (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		
36	Старший научный сотрудник - ученый - хранитель государственного эталона	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
37	Старший научный сотрудник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
38	Ведущий электроник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
39	Инженер 1 категории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
40	Инженер 2 категории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
41	Инженер	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
42	Инженер	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
43	Техник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
44	Техник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
Лаборатория №165																									
45	Начальник лаборатории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
46	Ведущий инженер	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
47	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
48	Инженер-конструктор	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
49	Инженер-программист	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
50	Инженер	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
51	Инженер	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
52	Техник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
53	Техник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
Научно-исследовательское отделение электромагнитных измерений (НИО-2)																									
54	Начальник НИО-2 - ученый - хранитель государственного эта-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		



Классы (подклассы) условий труда

Индивидуальный номер рабочего 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 продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (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
55	Заместитель начальника Юнна	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Лаборатория №201

56	Начальник лаборатории - учен- ный - хранитель государственного эталона	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57	Ведущий научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58	Научный сотрудник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Научный сотрудник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Научный сотрудник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61	Младший научный сотрудник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62	Инженер 2 категории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63	Инженер 2 категории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64	Инженер 2 категории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65	Инженер	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66	Инженер	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67	Техник 1 категории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Лаборатория №202

68	Начальник лаборатории - учен- ный - хранитель государственного эталона	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69	Ведущий конструктор	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70	Инженер 1 категории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71	Инженер 2 категории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет



Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) 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)
		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							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
87	Инженер 2 категории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88	Инженер 2 категории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
89	Инженер	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90	Техник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91	Техник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Лаборатория №205</b>																							
92	Начальник лаборатории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93	Ведущий научный сотрудник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94	Старший научный сотрудник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95	Ведущий конструктор	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
96	Инженер 1 категории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
97	Инженер 1 категории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
98	Инженер 2 категории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99	Техник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Научно-исследовательское отделение метрологии в механике, термодинамике и строительстве (НИО-3)</b>																							
100	Начальник НИО-3 - ученый - хранитель государственного эталона	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
101	Заместитель начальника НИО-3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102	Главный экономист отделения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Лаборатория №310</b>																							
103	Начальник лаборатории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
104	Ведущий научный сотрудник - ученый - хранитель государст-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет





Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) 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)
		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							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
142	Старший научный сотрудник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Лаборатория №360</b>																							
143	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Научно-исследовательское отделение акустооптических измерений и лазерной оптоэлектроники (НИО-9)</b>																							
144	Начальник НИО-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
145	Заместитель начальника по научной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
146	Заместитель начальника по инженерно-хозяйственному обеспечению	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Лаборатория №910</b>																							
147	Начальник лаборатории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
148	Ведущий научный сотрудник - ученый - хранитель Государственного эталона	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
149	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
150	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
151	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
152	Ведущий конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
153	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
154	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
155	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
156	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
157	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		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 продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (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		
158	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
159	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
160	Токарь	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
161	Токарь	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
<i>Лаборатория №920</i>																									
162	Начальник лаборатории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
163	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
164	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
165	Старший научный сотрудник - ученый - хранитель Государственного эталона	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
166	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
167	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
168	Слесарь	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
169	Фрезеровщик	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
170	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
<i>Лаборатория №930</i>																									
171	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
172	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
173	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
<i>Лаборатория №940</i>																									
174	Ведущий научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																						
		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 продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (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	
175	Ведущий научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
176	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
177	Научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
178	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
179	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
180	Оператор вакуумно-напылительных процессов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
181	Оператор вакуумно-напылительных процессов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
<b>Лаборатория №950</b>																								
182	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
183	Техник I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
184	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
<b>Научно-исследовательский комплекс "Гидроакустических измерений НИК-3"</b>																								
185	Начальник НИК-3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
186	Главный метролог НИК-3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
187	Заместитель начальника НИК-3 по научному и производственному обеспечению	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
188	Заместитель начальника НИК-3 по инженерно-хозяйственному обеспечению	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
189	Заместитель главного метролога НИК-3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	



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)
		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								
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>Лаборатория №31</i>																							
190	Начальник лаборатории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
191	Главный специалист по научно-техническому сопровождению проектирования и строительства НИК-3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
192	Программист 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
193	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
194	Научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
195	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
196	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
197	Ведущий электроник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
198	Ведущий электроник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
199	Научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Лаборатория №32</i>																							
200	Начальник лаборатории - ученый - хранитель государственного эталона	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
201	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
202	Научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
203	Ведущий электроник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
204	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
205	Электроник 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
206	Ведущий научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

		Классы (подклассы) условий труда																									
№ п/п	Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
			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 продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)			
1	2																										
207	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов Инженер 1 категории		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
<i>Лаборатория №33</i>																											
209	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования Инженер		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
<i>Лаборатория №35</i>																											
211	Старший научный сотрудник - ученый - хранитель Государственного эталона		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
212	Старший научный сотрудник - ученый - хранитель Государственного эталона		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
213	Старший научный сотрудник		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
214	Ведущий электроник		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
215	Ведущий электроник		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
216	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
<i>Научно-образовательный центр</i>																											
217	Заместитель начальника		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
<i>Административно-управленческий персонал</i>																											
218	Ученый секретарь		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			

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)
		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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
219	Помощник генерального директора по взаимодействию с правоохранительными и государственными органами власти	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
220	Генеральный директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
221	Первый заместитель генерального директора - заместитель по научной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
222	Заместитель генерального директора по государственному оборонному заказу и производству средств измерений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Научно-исследовательское отделение обеспечения единства измерений при разработке, испытаниях и применении продукции (НИО-10)</b>																							
223	Заместитель генерального директора - начальник НИО-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Группа финансового экономического сопровождения</b>																							
224	Руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Отдел общих и теоретических проблем метрологии (Отдел №001)</b>																							
225	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
226	Заместитель главного метролога - заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
227	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
228	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
229	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет



Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) 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)	
		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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
244	Технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
245	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Группа автоматизированных систем обработки и анализа информации (лаборатория №106)</b>																							
246	Ведущий научный сотрудник - руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
247	Научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
248	Техник 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Отдел оценки соответствия средств испытаний (отдел №101)</b>																							
249	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
250	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
251	Научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
252	Инженер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
253	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
254	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Отдел метрологической экспертизы (отдел №102)</b>																							
255	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
256	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
257	Младший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
258	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Транспортный цех</b>																							
<b>Участок легковых автомобилей</b>																							
259	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) 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)		
		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									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
<b>НИО-7</b>																								
<i>Лаборатория №722 "Передачи национальной шкалы времени"</i>																								
260	Программист 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
261	Программист 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
262	Программист 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>НИО-6</b>																								
<i>Лаборатория №652-1 "Поверки"</i>																								
263	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет


Дата составления: 29.11.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора - главный

инженер

(должность)

  
(подпись)

Чернов С.А.

(Ф.И.О.)

20.12.2016

(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по эксплуатации

(должность)

  
(подпись)

Нужденков Г.Г.

(Ф.И.О.)

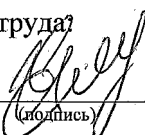
20.12.2016

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда?

Руководитель службы охраны труда и экологии

(должность)

  
(подпись)

Ефимова И.Г.


(Ф.И.О.)

20.12.2016

(дата)

Председатель профкома

(должность)

  
(подпись)

Руководитель промсанлаборатории

(должность)

  
(подпись)

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

4129

(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Бондарева Л.В.

(Ф.И.О.)

20.12.2016

(дата)

Абрамова Ю.В.

(Ф.И.О.)

20.12.16г.

(дата)

Каляпач Л.Я.

(Ф.И.О.)

29.11.2016

(дата)



**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

Наименование организации: Федеральное государственное унитарное предприятие "Всероссийский научно - исследовательский институт физико - технических и радиотехнических измерений"

Наименование структурного подразделения, рабочего места 1	Наименование мероприятия 2	Цель мероприятия 3	Срок выполнения 4	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения 5	Отметка о выполнении 6
<b>Научно-исследовательское отделение метрологии радиотехнических и магнитных измерений (НИО-1)</b>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Лаборатория №120</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Лаборатория №140</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Лаборатория №150</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Лаборатория №160</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Лаборатория №165</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<b>Научно-исследовательское отделение электромагнитных измерений (НИО-2)</b>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Лаборатория №201</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Лаборатория №202</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Лаборатория №203</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Лаборатория №204</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Лаборатория №205</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в				

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
	улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Научно-исследовательское отделение метрологии в механике, термодинамике и строительстве (НИО-3)</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Лаборатория №310</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Лаборатория №320</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Лаборатория №330</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Лаборатория №340</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Лаборатория №350</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Лаборатория №360</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Научно-исследовательское отделение аку- стооптических измерений и лазерной оп- тоэлектроники (НИО-9)</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Лаборатория №910</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Лаборатория №920</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Лаборатория №930</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Лаборатория №940</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Лаборатория №950</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<b>Научно-исследовательский комплекс "Гидроакустических измерений НИК-3"</b>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Лаборатория №31</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Лаборатория №32</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Лаборатория №33</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Лаборатория №35</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<b>Научно-образовательный центр</b>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<b>Административно-управленческий персонал</b>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<b>Научно-исследовательское отделение обеспечения единства измерений при разработке, испытаниях и применении продукции (НИО-10)</b>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Группа финансового экономического сопровождения</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Отдел общих и теоретических проблем метрологии (Отдел №001)</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Научно-исследовательский центр (НИЦ)</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Испытательная лаборатория электромагнитной совместимости технических средств (ИЛ ЭМС ТС) "ВНИИФТРИ-ТЕСТ"</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Центр №90 "Аттестации и специальных испытаний"</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				


Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Отдел №903 "Специальных проверок"</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Центр газоаналитических измерений (ЦГИ)</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Лаборатория испытаний и проверки газоаналитической аппаратуры</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Экспериментально - технологическая лаборатория</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Группа автоматизированных систем обработки и анализа информации (лаборатория №106)</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Отдел оценки соответствия средств испытаний (отдел №101)</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Отдел метрологической экспертизы (отдел №102)</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<b>Транспортный цех</b>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Участок легковых автомобилей</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<b>НИО-7</b>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Лаборатория №722 "Передачи национальной шкалы времени"</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<b>НИО-6</b>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				
<i>Лаборатория №652-1 "Поверки"</i>	Согласно результатам специальной оценки условий труда рабочие места подразделения организации в улучшении условий труда не нуждаются				

Дата составления: 29.11.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора - главный

инженер  
(должность)

  
(подпись)

Чернов С.А.  
(Ф.И.О.)

20.12.2016  
(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по эксплуатации  
(должность)

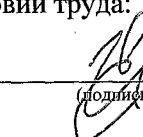
  
(подпись)

Нужденков Г.Г.  
(Ф.И.О.)

20.12.2016  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

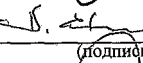
Руководитель службы охраны труда и экологии  
(должность)

  
(подпись)

Ефимова И.Г.  
(Ф.И.О.)

20.12.2016  
(дата)

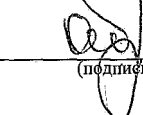
Председатель профкома  
(должность)

  
(подпись)

Бондарева Л.В.  
(Ф.И.О.)

20.12.2016  
(дата)

Руководитель промсанлаборатории  
(должность)

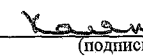
  
(подпись)

Абрамова Ю.В.  
(Ф.И.О.)

20.12.2016  
(дата)

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

4129  
(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Каляпач Л.Я.  
(Ф.И.О.)

20.12.2016  
(дата)