

Договор
№ СОУТ-004/002
от 11.02.2022 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



(подпись)

Чернов С.А.
(фамилия, инициалы)

20 апреля 2022 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 482668)

В **Федеральном государственном
унитарном предприятии
"Всероссийский научно -
исследовательский институт физико -
технических и радиотехнических
измерений"**

(полное наименование работодателя)

*141570, Московская область, г. Солнечногорск, рабочий поселок Менделеево,
промзона ФГУП ВНИИФТРИ, корпус 11*

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

5044000102

(ИНН работодателя)

504401001

(КПП работодателя)


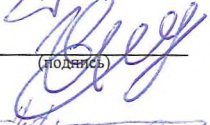
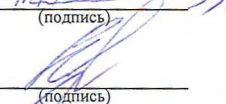

1035008854341

(ОГРН работодателя)

72.19

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Нужденков Г.Г. (Ф.И.О.)	<u>20.04.2022</u> (дата)
 (подпись)	Ефимова И.Г. (Ф.И.О.)	<u>20.04.2022</u> (дата)
 (подпись)	Бондарева Л.В. (Ф.И.О.)	<u>20.04.2022</u> (дата)
 (подпись)	Корнышова М.А. (Ф.И.О.)	<u>20.04.2022</u> (дата)

	обеспечения геодезических измерений" лаборатория №831 "Разработки эталонов длины в диапазоне до 60 м"																		
154A	Рабочее место ведущего инженера; Отсутствует	1	155A; 156A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
157	Рабочее место инженера-конструктора I категории; Отсутствует	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
158A	Рабочее место инженера; Отсутствует	1	159A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160	Рабочее место техника; Отсутствует	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора -
главный инженер

(должность)


(подпись)

Чернов С.А.

(Ф.И.О.)

20.04.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера по
эксплуатации

(должность)


(подпись)

Нужденков Г.Г.

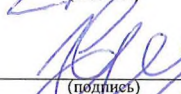
(Ф.И.О.)

20.04.2022

(дата)

Руководитель службы охраны труда и
экологии

(должность)


(подпись)

Ефимова И.Г.

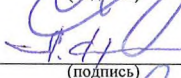
(Ф.И.О.)

20.04.2022

(дата)

Председатель профкома

(должность)


(подпись)

Бондарева Л.В.


(Ф.И.О.)

20.04.2022

(дата)

Заместитель руководителя службы
охраны труда и экологии

(должность)


(подпись)

Корнышова М.А.

(Ф.И.О.)

20.04.2022

(дата)

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

Эксперт

(должность)


(подпись)

Зайцев Дмитрий Николаевич

(Ф.И.О.)

31.03.2022

(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.)	1038	80	0	80	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	1424	80	0	80	0	0	0	0	0
из них женщин	543	28	0	28	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	17	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	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	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
	Научно-исследовательское отделение метрологии в механике, термодинамике и строительстве (НИО-3)																						
81	Начальник отделения - учёный - хранитель государственного эталона	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82	Главный экономист отделения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	Лаборатория 310 Температурные и теплофизические измерения																							
83	Ведущий научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84	Научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
85	Начальник лаборатории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
87	Инженер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88A	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
89A (88A)	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел 320 Механических измерений Лаборатория 330 Метрология в строительстве																							
90	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Лаборатория 350 Измерения статических и импульсных давлений, параметров ударно-волновых процессов и механических величин																							
91	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92	Заместитель начальника НИО по административно- хозяйственной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93	Инженер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел 340 Акустических измерений																							
95	Начальник отдела – учёный- хранитель государственного эталона	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
96	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
97A	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
98A (97A)	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99	Младший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100	Ведущий электроник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
101A	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102A (101A)	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
103A (101A)	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
104A (101A)	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105	Инженер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	"Разработки и испытаний квантовых оптических измерителей параметров гравитационного поля"																					
141	Начальник лаборатории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
142	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
143	Младший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
144	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
145	Техник 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
146A	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
147A (146A)	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Лаборатория №823 "Макетирования и испытаний гравитационных измерителей"																					
148	Начальник лаборатории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
149A	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
150A (149A)	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
151	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
152	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
153	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Отдел №83 "Метрологического обеспечения геодезических измерений" лаборатория №831 "Разработки эталонов длины в диапазоне до 60 м"																					
154A	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
155A (154A)	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
156A (154A)	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
157	Инженер-конструктор I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
158A	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
159A (158A)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
160	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

Дата составления: 31.03.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора -

Чернов С.А.

20.04.2022

главный инженер

(должность)



(подпись)

(Ф.И.О.)

20.04.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера по
эксплуатации

(должность)



(подпись)

Нужденков Г.Г.

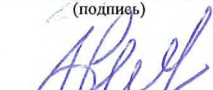
(Ф.И.О.)

20.04.2022

(дата)

Руководитель службы охраны труда и
экологии

(должность)



(подпись)

Ефимова И.Г.

(Ф.И.О.)

20.04.2022

(дата)

Председатель профкома

(должность)



(подпись)

Бондарева Л.В.

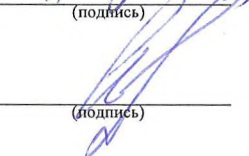
(Ф.И.О.)

20.04.2022

(дата)

Заместитель руководителя службы
охраны труда и экологии

(должность)



(подпись)

Корнышова М.А.

(Ф.И.О.)

20.04.2022

(дата)

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

1930

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Зайцев Дмитрий Николаевич

(Ф.И.О.)

31.03.2022

(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
<i>Научно-исследовательское отделение метрологии в механике, термодинамике и строительстве (НИО-3)</i>					
81. Начальник отделения - учёный - хранитель государственного эталона	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
82. Главный экономист отделения	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Лаборатория 310 Температурные и теплофизические измерения</i>					
83. Ведущий научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
84. Научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
85. Начальник лаборатории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
86. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
87. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
88А(89А). Инженер 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Отдел 320 Механических измерений Лаборатория 330 Метрология в строительстве</i>					
90. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Лаборатория 350 Измерения статических и импульсных давлений, параметров ударно-волновых процессов и механических величин</i>					
91. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
92. Заместитель начальника НИО по административно-хозяйственной работе	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
93. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
94. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Отдел 340 Акустических измерений</i>					
95. Начальник отдела – учёный-хранитель государственного эталона	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
96. Заместитель начальника отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
97А(98А). Старший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
99. Младший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

100. Ведущий электроник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
101А(102А; 103А; 104А). Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
105. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
106. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Лаборатория 360 Измерений твердости					
107. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
108. Экономист 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
НИО-8 научно исследовательское отделение разработки и эксплуатации средств метрологического обеспечения координатно-временных и навигационных систем					
АУП НИО-8					
109. Заместитель начальника отделения по метрологии антенных систем и комплексов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Отдел №80 "Метрологического обеспечения антенных устройств радиотехнических и навигационных систем"					
110. Начальник отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Лаборатория №801 "Разработки средств контроля параметров радионавигационных сигналов"					
111. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
112А(113А). Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Лаборатория №802 "Метрологического обеспечения радиотехнических систем и комплексов"					
114. Начальник лаборатории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
115. Инженер 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
116А(117А; 118А). Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
119. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Лаборатория №803 "Разработки программного обеспечения радиотехнических измерительных комплексов"					
120. Начальник лаборатории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
121. Инженер-программист 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Отдел №81 "Информационного обеспечения и сопровождения НИОКР"					
122. Начальник отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Группа №811 "Технического сопровождения работ по НИОКР"					
123. Инженер 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
124А(125А; 126А). Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Группа №812 "Координации работ"					
127. Руководитель группы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
128А(129А). Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
130. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
131А(132А; 133А). Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Группа №813 "Оперативного сопровождения работ по НИОКР"					
134. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
135. Экономист 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
136. Ведущий экономист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

137. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
<i>Лаборатория №821 "Метрологического обеспечения наземной гравиметрии"</i>				
138. Начальник лаборатории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
139. Инженер 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
140. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
<i>Лаборатория №822 "Разработки и испытаний квантовых оптических измерителей параметров гравитационного поля"</i>				
141. Начальник лаборатории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
142. Старший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
143. Младший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
144. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
145. Техник 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
146А(147А). Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
<i>Лаборатория №823 "Макетирования и испытаний гравитационных измерителей"</i>				
148. Начальник лаборатории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
149А(150А). Инженер 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
151. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
152. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
153. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
<i>Отдел №83 "Метрологического обеспечения геодезических измерений" лаборатория №831 "Разработки эталонов длины в диапазоне до 60 м"</i>				
154А(155А; 156А). Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
157. Инженер-конструктор 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
158А(159А). Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
160. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			

Дата составления: 31.03.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора -
главный инженер

(должность)

(подпись)

Чернов С.А.

(Ф.И.О.)

20.04.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера по
эксплуатации

(должность)

(подпись)

Нужденков Г.Г.

(Ф.И.О.)

20.04.2022

(дата)

Руководитель службы охраны труда и
экологии
(должность)

(подпись)

Ефимова И.Г.
(Ф.И.О.)

20.04.2022
(дата)

Председатель профкома
(должность)

(подпись)

Бондарева Л.В.
(Ф.И.О.)

20.04.2022
(дата)

Заместитель руководителя службы
охраны труда и экологии
(должность)

(подпись)

Корнышова М.А.
(Ф.И.О.)

20.04.2022
(дата)

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

1930
(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Зайцев Дмитрий Николаевич
(Ф.И.О.)

31.03.2022
(дата)