

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии  
по проведению специальной оценки  
условий труда



Чернов С.А.  
(фамилия, инициалы)

«11» июля 2022 г.

**ОТЧЕТ**  
**о проведении специальной оценки условий труда в**  
(идентификационный номер СОУТ: 521961)

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

(полное наименование работодателя)

141570, МО, 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.)	11.07.2022 (дата)
 (подпись)	Ефимова И.Г. (Ф.И.О.)	11.07.2022 (дата)
 (подпись)	Бондарева Л.В. (Ф.И.О.)	11.07.2022 (дата)
 (подпись)	Корнышова М.А. (Ф.И.О.)	11.07.2022 (дата)



**Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда**

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

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	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего излучения	низкочастотное излучение	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	
237	НИО-9 Научно-исследовательское отделение акустооптических измерений и лазерной оптоэлектроники АУИ																			
238	Рабочее место начальника НИО-9; Выполнение работ Рабочее место заместителя начальника по научной работе; Выполнение работ	1	-															6		
239	Рабочее место заместителя начальника по инженерно-хозяйственному обеспечению; Выполнение работ Лаборатория 910. Метрологического обеспечения измерительных систем в акустооптике и радиотехнике	1	-															6		
240	Рабочее место начальника лаборатории; Выполнение работ	1	-																	
241	Рабочее место инженера 1 категории; Выполнение работ	1	-															6		
242	Рабочее место ведущего научного сотрудника; Выполнение работ	1	-															6		
243	Рабочее место инженера 2 категории; Выполнение работ	1	-															6		

244	Рабочее место инженера 2 категории; Выполнение работ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	
	<b>Лаборатория 920. Разработки акустооптических систем</b>																									
245	Рабочее место начальника лаборатории; Выполнение работ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
246	Рабочее место старшего научного сотрудника; Выполнение работ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
247	Рабочее место старшего научного сотрудника; Выполнение работ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
248	Рабочее место старшего научного сотрудника; Выполнение работ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
249	Рабочее место ведущего инженера; Выполнение работ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
250	Рабочее место инженера; Выполнение работ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
251	Рабочее место инженера; Выполнение работ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
252	Рабочее место инженера; Выполнение работ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
	<b>Лаборатория 930. Метрологического обеспечения информационных и телекоммуникационных технологий</b>																									
253	Рабочее место ведущего инженера; Выполнение работ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
254	Рабочее место инженера; Выполнение работ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
255	Рабочее место техника; Выполнение работ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
256	Рабочее место инженера; Выполнение работ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
257	Рабочее место инженера; Выполнение работ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
	<b>Группа оперативного сопровождения метрологических работ</b>																									
258	Рабочее место руководителя группы; Выполнение работ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
259	Рабочее место экономиста; Выполнение работ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
260	Рабочее место инженера; Выполнение работ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
	<b>Производственный участок</b>																									
261	Рабочее место начальника участка; Выполнение работ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
262	Рабочее место ведущего конструктора	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-







	Выполнение работ																				
	НИО-1 Группа финансово-экономического обеспечения																				
316	Рабочее место экономиста; Выполненные работ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора - главный инженер \_\_\_\_\_

Чернов С.А. \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера по эксплуатации \_\_\_\_\_

Нужденков Г.Г. \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (дата)

Руководитель службы охраны труда и экологии \_\_\_\_\_

Ефимова И.Г. \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (дата)

Председатель профкома \_\_\_\_\_

Рондарева Л.В. \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (дата)

Заместитель руководителя службы охраны труда и экологии \_\_\_\_\_

Кореньшова М.А. \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (дата)

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

Специалист \_\_\_\_\_ (подпись)

Тяпков Николай Александрович \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (дата)

01.07.2022



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

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

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				
			3.1	3.2	3.3	3.4.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	80	80	0	80	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	80	80	0	80	0	0	0	0	0
из них женщин	21	21	0	21	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 1

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	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	НИО-9 Научно-исследовательское отделение акустооптических измерений и лазерной оптикоэлектроники АУИ	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 эффективно-го 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)	
237	Начальник НИО-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
238	Заместитель начальника по	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-



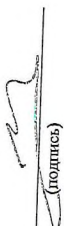




313	ний магнитной индукции Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
314	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
315	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	НИО-1 Группа финансо- во-экономического обеспе- чения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
316	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 01.07.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда  
Заместитель генерального директора - глав-  
ный инженер

 (подпись) \_\_\_\_\_  
Чернов С.А. \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.) \_\_\_\_\_  
11.07.2022 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:  
Заместитель главного инженера по эксплуата-  
ции

\_\_\_\_\_  
(подпись) \_\_\_\_\_  
Нужденков Г.Г. \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.) \_\_\_\_\_  
Руководитель службы охраны труда и эколо-  
гии \_\_\_\_\_  
(должность) \_\_\_\_\_  
Ефимова И.Г. \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.) \_\_\_\_\_  
Председатель профкома \_\_\_\_\_  
(должность) \_\_\_\_\_  
Бондарева Л.В. \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.) \_\_\_\_\_  
Заместитель руководителя службы охраны  
труда и экологии \_\_\_\_\_  
(должность) \_\_\_\_\_  
Корнышова М.А. \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.) \_\_\_\_\_

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

989 \_\_\_\_\_  
(№ в реестре экспертов) \_\_\_\_\_  
Тятыков Николай Александрович \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.) \_\_\_\_\_  
01.07.2022 \_\_\_\_\_  
(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	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>НИО-9 Научно-исследовательское отделение акустооптических измерений и лазерной оптоэлектроники АУП</i>					
237. Начальник НИО-9	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
238. Заместитель начальника по научной работе	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
239. Заместитель начальника по инженерно-хозяйственному обеспечению	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Лаборатория 910. Метрологического обеспечения измерительных систем в акустооптике и радиотехнике</i>					
240. Начальник лаборатории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
241. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
242. Ведущий научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
243. Инженер 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
244. Инженер 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Лаборатория 920. Разработки акустооптических систем</i>					
245. Начальник лаборатории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
246. Старший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

247. Старший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
248. Старший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
249. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
250. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
251. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
252. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Лаборатория 930. Метрولوجического обеспечения информационных и телекоммуникационных технологий</i>					
253. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
254. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
255. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
256. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
257. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Группа оперативного сопровождения метрологических работ</i>					
258. Руководитель группы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
259. Экономист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
260. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Производственный участок</i>					
261. Начальник участка	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
262. Ведущий конструктор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
263. Конструктор	Рекомендации по улучшению условий				



264. Технолог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
265. Технолог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
266. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
267. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
268. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
269. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
270. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
271. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
272. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
273. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
274. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
275. Оператор вакуумно-напылительных процессов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
276. Оптик элементов квантовых приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
277. Токарь	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
278. Токарь	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
279. Фрезеровщик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
280. Фрезеровщик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
281. Слесарь механосборочных работ	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
282. Слесарь механосборочных работ	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
283. Помощник фрезеровщика	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			

284. Помощник токаря	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>НИО-7</i>					
<i>центр № 72 отдел № 723</i>					
<i>лаборатория № 7232</i>					
285. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>лаборатория № 7231</i>					
286. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>отдел № 73</i>					
<i>лаборатория № 732</i>					
287. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>отдел № 74</i>					
<i>лаборатория № 743</i>					
288. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>центр № 75 отдел № 751</i>					
<i>лаборатория № 7515</i>					
289. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>отдел № 74</i>					
<i>лаборатория № 741</i>					
290. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>центр № 75 отдел № 751</i>					
<i>лаборатория № 7511</i>					
291. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>отдел № 73</i>					
<i>лаборатория № 731</i>					
292. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>НИО-1</i>					
<i>отдел № 11</i>					
<i>лаборатория № 111 Измерений</i>					
<i>мощности СВЧ</i>					
293. Начальник лаборатории-учёбный-хранитель государственного эталона	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

294. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
295. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
296. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
297. Инженер 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
298. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Лаборатория 112 Измерений спектральной плотности мощности шума</i>					
299. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
300. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
301. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Лаборатория 113 Измерений комплексных коэффициентов отражения и передачи</i>					
302. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
303. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
304. Менеджер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
305. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
306. Инженер 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
307. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
308. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
309. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
310. Инженер 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
311. Инженер 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

	трудо. не требуются				
312. Инженер 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<b>Лаборатория 123 Измерений магнитной индукции</b>					
313. Инженер 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
314. Инженер 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
315. Инженер 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<b>НИО-1 Группы финансово-экономического обеспечения</b>					
316. Экономист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Дата составления: 01.07.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда  
Заместитель генерального директора - главный инженер

нер  
(должность)

(подпись)

Чернов С.А.  
(Ф.И.О.)

11.07.2022  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера по эксплуатации

(должность)

(подпись)

Нужденков Г.Г.  
(Ф.И.О.)

11.07.2022  
(дата)

Руководитель службы охраны труда и экологии

(должность)

(подпись)

Ефимова И.Г.  
(Ф.И.О.)

11.07.2022  
(дата)

Председатель профкома

(должность)

(подпись)

Бондарева Л.В.  
(Ф.И.О.)

11.07.2022  
(дата)

Заместитель руководителя службы охраны труда и

экологии

(должность)

(подпись)

Корняшова М.А.  
(Ф.И.О.)

11.07.2022  
(дата)

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

989

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Тягьков Николай Александрович  
(Ф.И.О.)

01.07.2022  
(дата)