Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: <u>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им.</u> А.Ф. Иоффе Российской Академии Наук

Таблица 1

The sandarment fraudation from Special date of the sandard from Astrophyliological	•	бочих мест и численность занятых на этих рабочих местах	Количес (подкласс	тво рабочих м сам) условий	иест и числен груда из чис.	нность заняті па рабочих м кла	ест, указанн	ботников по ых в графе 3	классам (единиц)
Наименование	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	97	97	0	93	0	4	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	97	97	0	93	0	4	0	0	0
из них женщин	46	46	0	46	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	88	88	0	88	0	0 .	0	0	0

Таблица 2

]	Классі	ы (под	класс	ы) усл	товий	труда	ı		i .			8				ble		
Индиви- дуальный 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	ZZ (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
	1 отдел	60							4														
001	Заместитель заведующего отделом		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
002	Заведующий отделом	07-0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Аппарат Ученого секретаря- группа подготовки научных кадров	reis	Pr c	200								7							1000	134			
003	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел документационного обеспечения управления	a rel	47_																		ESSE		
004	Заведующий отделом	-		-	-	-	-	-	-	-	-	, '	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	T 0	2000	015			- 1		1															
005	Отдел социального развития Заместитель заведующего отделом	- 60	7	_		-	_		-	_	_	_	_	_	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
003	Группа по обслуживанию лифтов (ОГЭ)	-			-								-		2	2		Tier	Tier	1101	Hei	Her	ne
006A	Лифтер / одоужае	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
007A (006A)	Лифтер	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
008A (006A)	Лифтер	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
009A (006A)	Лифтер	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
010	Лифтер	-	-		-	-	-,	2	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
	Группа по охране режимного объекта	1																					
011	Вахтер Улсева	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
012	Вахтер (положения)	0-80	Ľ -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
2311/23 0 .16	Научно-образовательный центр Копьева П.С.													STATE OF									
013	Старший технолог	06-ce	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2 -	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
014	Оператор вакуумного напыления	LATER	CKC	1-6-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
	Лаборатория "Атомной радиоспектроскопии" (лаборатория Александрова Е.Б.)						и (зі																
015	Ведущий электроник	11600	100	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Лаборатория "Фотоэлектрических преобразователей" (лаборатория Андреева В.М.)	cob																	0		2		
016	И.о. старшего научного сотрудника	-	- "	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
017	Старший научный сотрудник	@ 74-16	6 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
018	Ведущий технолог	120-0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Лаборатория "Инфракрасной оптоэлектроники" (лаборатория Андреева И.А.	pol					177506																
019	Слесарь механосборочных работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
020	Старший научный сотрудник С	006	-	-	- '	-	-	-	- '	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Лаборатория "Экспериментальной астрофизики" (лаборатория Аптекаря Р.Л.)	eo Ce				,	8.7.839 R -839	200.30											1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
021	Ведущий электроник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Лаборатория ''Процессов атомных столкновений'' (лаборатория Афанасьева В.И.)	1000	CU C	100			0							16.800				cuá	1				
022	Главный научный сотрудник	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
023	Монтажник-вакуумщик	46121	126	-	-	+ -	-	-	-	+	-	-		2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He

													(SX	Neg 1								
	Лаборатория "Микроволновой спектроскопии кристаллов" (лаборатория Баранова П.Г.)			20																			
024	Старший научный сотрудник	2010	10-110	6 -	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
025	Старший научный сотрудник	MGA	106	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0	Лаборатория "Оптики поверхности" (лаборатория Берковица В.Л.)																	1					2183 7184
026	Ведущий инженер	40-6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(* a)	Лаборатория "Физики термоэлементов" (лаборатория Буркова А.Т.)																	335					737
027	Старший научный сотрудник	11-08	(1-)	-	-	- %	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
028	Старший научный сотрудник	KOT D	11.	4664 F	-	-	- 1	-	-	-	-	-	-`	- 1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
029	Фрезеровщик	me	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Лаборатория "Астрофизики высоких энергий" (лаборатория Быкова А.М.)	.c.26			*													140.5	iga.				N. Control
030	И.о. главного научного сотрудника	-	-	-	-	-		-	-	-	-	- 1	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Лаборатория "Нейтронных исследований" (лаборатория Вахрушева С.Б.)														3	3			185			1464	
031	Старший научный сотрудник	-	- 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Водопроводно-канализационное хозяйство														- 1								
032	Машинист насосных установок 2 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Лаборатория "Кинетических явлений в твердых телах при низких температурах" (лаборатория Волкова М.П.)		Sec. 2	0.75																			
033	Ведущий электроник	-	-		2	-	-	-		-	-		-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Лаборатория "Физики аморфных полупроводников" (лаборатория Голубева В.Г.)	Peles																1102					-62
034	Ведущий научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Toles	Лаборатория "Мощных полупроводников приборов" (лаборатория Грехова И.В.)	estan.	8 C L												3.4				jan .				
035	Оператор дифракционных процессов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Лаборатория "Физики высокотемпературной плазмы" (лаборатория Гусакова Е.З.)																		14	494	Typa	1.09	
036	Ведущий конструктор	00-6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
037	Старший программист	20-4	(C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
038	Ведущий научный сотрудник	117-0	800	De C-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

039	Старший инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
040	Старший электроник	refer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
28	Лаборатория "Космических лучей" (лаборатория Дергачева В.А.)	ee?																			139		
041	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
Her .	Лаборатория "Интегральной оптики на гетероструктурах" (лаборатория Дерягина А.Г.)	07.40	-																		Plot		
042	Ведущий научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
	Лаборатория "Квантоворазмерных гетероструктур" (лаборатория Иванова С.В.)																						
043	Ведущий технолог	5a-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
044	Главный научный сотрудник	46-64	۵- <u>-</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
045	Ведущий технолог	14. OH	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Лаборатория "Физики прочности" (лаборатория Кадомцева А.Г.)																						
046	Лаборант	W. 20-	· -	-	-	_	-		-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
047	Старший научный сотрудник	W/ser	2 -	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Лаборатория "Физики редкоземельных полупроводников" (лаборатория Каминского В.В.)																				1164		
048	Научный сотрудник	40 <u>-</u> 0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
48243	Лаборатория "Диагностики материалов и структур твердотельной электроники" (лаборатория Конникова С.Г.)	otic			(1 10
049	Заведующий лабораторией	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
12	Лаборатория "Прикладных проблем сильноточной электроники" (лаборатория Короткова С.В.)																	1 (6)				7.2	
050	Ведущий инженер	-	-	-	-	- /	-	-	-	-	1 -	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7022	Лаборатория "Физики газодинамики" (лаборатория Кузнецова В.И.)												1								1 1251	1	
051	Старший научный сотрудник	0.40	2100	74 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
052	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
053	Ведущий электроник	10.00	10 - S	- Jun -	-	j	-	-	1 -		-	1	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
054	Лаборант физико-механических испытаний	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen

	Лаборантория "Физики анизотропных материалов" (лаборатория Кумзерова Ю.А.)																					5765	
055	Старший технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_		2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	TT
	Лаборатория "Оптики полупроводников" (лаборатория Кусраева Ю.Г.)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					A								2	2	2	Tier	Tier	TICI	ner	Her	Нет
056	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	_	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	IIam	TT
057	Старший научный сотрудник- консультант	-	-	-	-	-	-	-	e-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет Нет	Нет Нет
	Лаборатория "Физики полупроводниковых приборов" (лаборатория Лебедева А.А.)	500000																					
058	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-		_	_	2	2	2	Нет	Нет	TT.	TT	**	
	Лаборатория "Физики сегнетоэлектичества и магнетизма" (лаборатория Лушникова С.Г.)														2	Z		Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
059	Старший инженер	-	-7	1 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	IIom	TT
060	Старший научный сотрудник	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
061	Ведущий научный сотрудник	Spr 100	-	-	-	-	-	-	-	-		-	_	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет
062	Ведущий инженер	-	-	-		-	-	-	-	-			_	_	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Лаборатория "Оптоэлектроники и голографии" (лаборатория Муратикова К.Л.)						-	-							2	,	2	Tier	Her	Her	Нет	Нет	Нет
063	Научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	TT	TT
064	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	_	-			-	_	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
065	Старший научный сотрудник	100-10	- C	-	-	-	-	-	_	_	-		-	_	2	2	2	Нет	Нет			Нет	Нет
	Лаборатория "Физики профилированных кристаллов" (лаборатория Николаева В.И.)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	20.00	,											2			riei	ner	Нет	Нет	Нет	Нет
066	Слесарь механосборочных работ	-	-		-	-	-	-	-	-		-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
067	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9.15	Лаборатория "Оптических явлений в сегнетоэлектрических и магнитных кристаллов" (лаборатория Павлова В.В.)	2000							-						-	2	2	1101	1101	1101	1101	1161	Her
068	Ведущий электроник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
. 10	Лаборатория "Динамики материалов" (лаборатория Перцева Н.А.)	9-													-	L	2	1101	Tier	Her	ner	Her	ner
069	Научный сотрудник	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
070	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
071	Старший научный сотрудник	alt a	F21-5	-	† -	-	-	-	-	_	-		-		2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	Лаборатория ''Физики																						
	элементарных структур на поверхности'' (лаборатория Пронина И.И.)																						
072	Старший электроник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
073	Токарь	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13.00	Лаборатория "Полупроводниковой люминисценции и инжекционных излучателей" (лаборатория Тарасова И.С.)			7					6					-	-							71102	
074	Старший научный сотрудник		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
	Лаборатория ''Физики полупроводниковых гетероструктур'' (лаборатория Устинова В.М.)																						
075	Ведущий инженер	16-90	-CC_7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Лаборатория "Спектроскопии твердого тела" (лаборатория Феофилова С.П.)						-																
076	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Лаборатория "Физики фазовых переходов в твердых телах" (лаборатория Шадрина Е.Б.)										-												
077	Старший инженер	792	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел капитального строительства																						
07,8	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
079	Ведущий инженер-консультант	60.00	100	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Противопожарная служба		2																				
080	Начальник службы	666	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Ремонтно-механический участок	-																. 1996	100	11/81		1000	1 11
081	Слесарь-ремонтник	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
533	Лаборатория ''Теории полупроводников и диэлектриков'' (лаборатория Зюзина А.Ю.)								4						3							170	
082	Ведущий научный сотрудник- консультант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
083 "	. Старший научный сотрудник	6020	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Лаборатория "Численного моделирования" (лаборатория Шмидта А.А.)				3																		1101
084	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба связи														_	_		1101	1101	1101	1101	1101	1101

085	Электромонтер станции обслуживания МГТС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
086	Электромонтер станции обслуживания МГТС	nem	co_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Теплостантехнический участок	6ap	259	CA 4																			
087	Слесарь по изготовлению деталей узлов сантехнической службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Штат охраны																						
088	Вахтер Диниси	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
089	Вахтер	c -	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Штат охраны (Шувалово)																						
090	Начальник бюро пропусков	Leto	c -	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
091	Вахтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
092	Диспетчер ЦППС Мимас	1666	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Электротехнический участок	Blecci	4											, C									
093	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Гелиевый участок криогенной станции																,		,				
094	Начальник участка - ведущий инженер	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
095	Старший инженер	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
096	Инженер	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
097	Аппаратчик воздухоразделительных процессов	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: <u>21.09.2016 г.</u>

Председатель комиссии по проведе	ению специальнои оценки	и условии труда	
Главный инженер	Alm	Шубин В.Л.	19.10.2016
(должность)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)
Члены комиссии по проведению ст Заведующий ООТ	пециальной оценки услов	ий труда: <u>Кустова</u> Г.В. Ф.и.о.	17.10.2016 (дата)
Старший инженер ООТ (должность)	ОМахор (подпись)	Майорова Р.В. (Ф.И.О.)	17. 10. 2016 (дата)
Ведущий научный сотрудник (должность)	(подпись)	Чугунов И.Н. (Ф.И.О.)	17. 10, 2016 (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: Дружинина В.С. 588 21.09.2016 (№ в реестре экспертов) (дата)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению и оздоровлению условий труда

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской Академии Наук (полное наименование работодателя)

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок вы- полнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Рабочее место: 094 Начальника участка — ведущего инженера; 095 Старшего инженера; 096 Инженера; 097 Аппаратчика воздухоразделительных процессов	Установить звукоизолирующие ограждения Применить средства звукопоглощения Необходима выдача сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
Рабочее место: 094 Начальника участка – ведущего инженера; 095 Старшего инженера; 096 Инженера; 097 Аппаратчика воздухоразделительных процессов	Организовать трудовой процесс в соответствии с Методическими рекомендациями МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности», утв. Главным санитарным врачом РФ Г.Г.Онищенко 18.12.2007 г. и Р 2.2.2006 — 05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда» п. 5.10. таблица 17 (подъем и перемещение грузов осуществлять с помощью вспомогательных средств механизации)	Снижение влияния тяжести трудового процесса (масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную)			

Председатель комиссии по проведению специ	альной оценки условий труда:		
Главный инженер (Должность)	(Подпись)	Шубин В.Л. (Ф.И.О.)	19.10.2016 (Дата)
Члены комиссии по проведению специальной	і оценки условий труда:		
Заведующий ООТ (Должность)	(Подпись)	<u>Кустова</u> Γ.В. (Ф.И.О.)	17. 10. 2016 (Дата)
Старший инженер ООТ	Alland	Майорова Р.В.	17.10. 2016
(Должность)	(Модпись)	(Ф.И.О.)	(Дата)
Ведущий научный сотрудник (Должность)	(Подпись)	Чугунов И.Н. (Ф.И.О.)	17.10 , 2016 (Дата)

Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 588 Дружинина В.С. 21.09.2016 г. (подпись) (№ в реестре экспертов) (Ф.И.О.) (дата)