Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

макологии Российской академии наук Наименование организации: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Центр теоретических проблем физико-химической фар-

Таблица 1

	Количе работ	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих	Количество (подклассам)		х мест и числ й труда из чь) рабочих мест и численность занятых на них работников по классам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц	ъх на них ра лест, указанн	ботников по н ых в графе 3 (слассам
Наименование		Meclax				. кла	класс 3		
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка	класс 1	класс 2	3.1	3.2	ມ ພ	3 4	класс 4
•		условий труда				i	į	Ų. 1 .	
	2	3	4	5	6	7	×	9	10
Рабочие места (ед.)	1	68	0	68	0	0	0		0
Работники, занятые на рабочих ме-						c	c	0	-
стах (чел.)	,	68	0	68	0	0	0	0	0
из них женщин	0	40	0	40	0	0	O	0	
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0			
из них инвалидов	0	0	0	0	0				

0 - 128	54-1A	54A	53	52	15	50					Инди- виду- альный номер рабо- чего ме- ста	
научный согрудник	Науппий сотрудиих	Научный сотпулник	Старший научный сотрудник	Старший научный сотрудник	Ведущий научный сотрудник	Ведущий научный сотрудник	мостаза	механизмов клеточного ге-	Лаборатория молекулярных	2	Профессия/ должность/ специальность работника	
1	ŀ			•	ı					з	химический	
1				ı	1					4	биологический	
	,				1	•				5	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	
	,		'		•					6	шум	
•	ŀ									7	инфразвук	Кла
					•	1				8	ультразвук воздушный	ссы (
,						1				9	вибрация общая	Классы (подклассы) условий труда
		,				1				10	вибрация локальная	ассы)
'	1	,			ı					11	неионизирующие излучения	усло
	1									12	ионизирующие излучения	дт йив
_	ı	,								13	параметры микроклимата	уда
2	2	1) (3 1	2	2				14	параметры световой среды	
	,		_							15	тяжесть трудового процесса	
2	2	2	7 0	2 1	3	2			,	16	напряженность трудового процесса	
2	2	2	2	3 1)	2				17	Итоговый класс (подкласс) условий труда)-
	1			-					,	18	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ)-
Нет	Нет	Her	Her	TICI	Hon	Herr			10	10	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	
Her	Нет	Нет	нет	1101	Uan	Her			0.7	70	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	
Her	Her	Her	нет	1161	Hor	Her			41	21	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	
Her	Her	Her	нет	ner	1101	Hen			77	22	Молоко или другие равноценны пищевые продукты (да/нет)	e ·
Нет	Her	Her	Her	HeI.	1101	Her			2.3	22	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	I aOJI
Нет	Her	Her	Her	нет	1771	Нет			+77	2	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	аолица 2

Таблица 2

	76-1A	76A	75-1A	75A	74-1A	74A	73-1A	73A	72	71	70		69	68-1A	68A	67	66	65-1A	65A	64-2A	64-1A	64A	63	62-1A	62A	61		60-2A	60-1A	60A	59-2A	59-1A	59A	58	57-2A	57-1 A	57A	36-3A	26 1 V	55-1A	55A	
	Младший научный сотрудник	Младший научный сотрудник	Младший научный сотрудник	Младший научный сотрудник	Старший научный сотрудник	Старший научный сотрудник	Старший научный сотрудник	Старший научный сотрудник	Ведущий научный сотрудник	Главный научный сотрудник	Заведующий лабораторией	Лаборатория физико-хими- ческих и генетических про- блем дерматологии	Стажёр-исследователь	Стажёр-исследователь	Стажёр-исследователь	Лаборант	Лаборант	Младший научный сотрудник	Научный сотрудник	Научный сотрудник	Научный сотрудник	Ведущий научный сотрудник	Лаборатория внутриклеточ- ной сигнализации и систем- ной биологии	Стажёр-исследователь	Стажёр-исследователь	Стажёр-исследователь	Стажёр-исследователь	Стажёр-исследователь	Стажёр-исследователь	Аналитик-исследователь	Младший научный сотрудник	Мпалтий научный согрудник	Мпаппий научиній сотрудим	Мпантий паучный сотрудиих	Мланий научный сотрудник	научный сотрудник	Научный сотрудник					
											,		1		-	2	2	,		-	ı	1		1	ı			1	1		1	1	1	1	1	•						
	1	1	1		ı		1							1	ı	1	1	-	1	•		1	,	ı					ı	1	-	1	1	1	1	•		<u>.</u>	-	4		_
		,							,	1	1		ı				1	1		,	'	1	1						1	1		-	•	1		•	-		•	4	. !	
	1				'		1	1																1						1		1	1	1	1		1		1	1	٠ ١	1
	1				,						1		1				1	1			1				Ŀ	Ŀ	**				Ľ				1		1	1	•	-		
		1	1						1					1			ı	1		'			Ŀ	1	,			-	-			1		1			1	•	•	-	' '	
				•		1			1	,	,		1				1	,		1				-				,				-		1	1	•	1	1	•		-	
					1					ì				ı		1											6384							ŀ	•	•	•	1	•			-
		,	1	1			-			1	1									1	ŀ			Ŀ		•	3 VESS 1	1		1	Ŀ	1				-	•			•		<u>'</u>
	1												,		,	ŀ	,	ı			,											'	1	ı	1		1	1				1
•			,			1																,			1							Ŀ			1			•	•	•	-	-
	7	1)	2 1	2 1) r) l	21	2 1	2 1	2	١	1	10	1) 1	0) 1	2 1	1	2 1	2 1	2 1	1	2 1	2 1)	1	> 1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
						1											,											1	•			1					1	•	-	•	-	-
	7	2 1	2 1	2 1) L	2 1	ا د	2	2	2	2 2	3	1	7 1)	2 1)	7 1) L	7 10) r	2 1	2 1	2 1) L	2 1	٥	1	2 1	2 1	2 12	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	1) L) L) L) l	1 0	3	2	2	2	2	3	1) L) k) L) l	1 6) L) L	3 K	1 c) r) L	2 1) L	3) L) L) L	10	2 12	10	2 2	2	2	2	2	2	2	2
					+		-										1			1		1					1 1302 to 1		+			-	1	-	-						1	
									'		'				ľ			+				-		+							_									-	I	H
	1101	Her	Her	Her	Herr	Herr	Her	Her	Her	Her	Нет	Her	1101	Her	Her	Her	Her IICI	Her	Her	Hor	Her	Her	Her	Her .	Her	Her	Her		Herrici	Her	Her.	161	Her	пет	Her	Нет	Her	Her	ler	ler	Her	ler
	I	Her	Her	Her	Her	Herr	Her	Нет	Her	Her	Her	Her	TYOL	Her	Her	Herr	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Herr		Her	Her	Her	1101	пег	пет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her
	1101	Her	Her	Herr	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her	1	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Hen	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Herr	1	Her	Her	Her	Uar	Hel	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	Нет
		Her	+	+	Her	+	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Her		Her	Her	Her	Her	Hen	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Herr		Her	Her	Her	Her	Her	Hari	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her
		+	+	1	+	-						r Her		+	+	-	+	+	+		-	+	+	Her	+	+	Her	+	Her		Her	+	+	-	Her	+	+	+	+	t.		
	-	\dashv	-	+			-				-		-	+	+	+	+	\dashv	-	+	+	+	+	-	\dashv	-		-		-	+	+	-	+	+	+	+	+	-	+	+	
	E	Her	Her	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Her	Her		Her	Her	Her	Her	Her	Her	Herr	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her		Her	3	Her	9 5	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her

90			89-1A	89A	88-1A	88A	87	86-2A	86-1A	86A	85-3A	85-2A	85-1A	85A	84	83-1A	83A	282	81	80	19	78	77		
Младший научный сотрудник	биомеханики	Лаборатория биореологии и	Стажёр-исследователь	Стажёр-исследователь	Стажёр-исследователь	Стажёр-исследователь	Ведущий инженер	Младший научный сотрудник	Научный сотрудник	Научный сотрудник	Научный сотрудник	Старший научный сотрудник	Ведущий научный сотрудник	Ведущий научный сотрудник	1 лавный научный сотрудник	І лавный научный сотрудник	Заведующий лабораторией	биофизики клетки	THE THE POST OF THE PARTY OF TH						
					ì	-				1			1		1	,						,	-		-
				ı	,			1						,	,	,		,							-
-						ı		1				1	,	,	1	-							,		
			ı									1					1			1			1		
			1	,		1				ı			•			1	1	-			,				
1			1			1		•			•			1	•	ı	1		•						
1			1	•	1	1	'	1	1	1	1	•	1		ı		'								
1			_		-	1	•		1	1		1	-	1	•		1	1	•	-	•	1			_
1					1		'	1	1	1	1	•	1	1	1	-	•	1	1		•	1	•		_
				-	1	1	1	1	' '	1		1	1	'		-	'	-		1	1	-	1		
2			2	. 2	2	. 2		. 2	. 2	. 2	. 2	. 2	. 2	- 2	- 2	- 2	- 2	- 2	- 2	- 2	- 2	- 2	- 2		
1				1			-					1	,			1	1		1	1		-	-		
2			2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
2			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
						,		1	1		1					-	-					ı	-		
Her			Her	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нет		_
Her		1	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	Нет	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her		-
Her		,	Her	Her	Her	Her	Нет	Her	Her	Her	Her	Нет	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	Her	Her		Her		
Her			Her	Нет	Her	Her	Her				-			+			Her	Her		Her	Her	Her	Нет		_
Her	-	1		+	_				1	-										Her	f Her		Her		
Her	•	+	-	-	\dashv			-	-			\dashv		+			-			-	r Her	-	T Her		_

Дата составления: 13.12.2023

Нестерьк П.В. (полицес) (полицесь) (по		(O.N.O)	(полимсь)	(должность)
Нестерюк П.В. (Фио.) Ірохорова И.П. (Фио.)	29.01.2024	руда: Мишнина Н.М.	(пальной оценки условии т Минии	Заместитель директора по общим во-
ок П.В. о.) овий труда: ва И.П.	(дата)		(подиясь)	(должность)
у <u>к П.В.</u>	29.01.2024	й оценки условий труда: Прохорова И.П.	о проведению специальной	Секретарь председателя комиссии по Ведущий специалист по охране труда
<u>к</u> П.В.	(дата)	(Ф.И.О.)	(moninger)	(должность)
	29.01.2024	Нестерюк П.В.	O King	нер
				ваместитель пиректора-главный инже-

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

Дежичева Ирина Викторовна (ф.и.о.)

13.12.2023