Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Концерн «Гранит-Электрон»

Таблица 1

		ество рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих				енность занят исла рабочих м			
Наименование		местах				кла	cc 3		
	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.)	219	219	0	219	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	219	219	0	219	0	0	0	0	0
из них женщин	44	44	0	44	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

						Кла	ссы (подкл	ассы)	услов	зий тр	уда				-6	9.4			eT)	Sie		
Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	Профессия/ должность/ специальность работника	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	Итоговый класс (подкласс) усл вий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
4513	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4514		-	-	-	-	-	-	-	-	=	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2477		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4516		1-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	m=1	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4517		1-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4518	T	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

-	Т
4519	
4520	1
4521	1
4522	1
4523	
4524	1
1000	1
4525	+
4526	
4527	1
4528	
3512	
4530	
4531	
4532	
4533	
4534	
4535	11
4536	_
4537	
	_
4538	
4539	
4540	
4541	_
4542	
4543	

				T		T					T					T.,					
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
-		(page)			20 8		-							-			7.7	**	**	7.7	**
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Her	Нет	Нет	Нет	H
-	-	-		-	-	-	-	-		_		-	P.	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
_	_		-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
-			-	-			-	-	-		-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
-																1					
		-	•	,	-	-	-	٠	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
																					-
•	-	-	7-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	_	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		Her	Нет	Нет	Нет	Нет	H
~	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	•	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I.
_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
-	-		-	-	-	-	-		-	-	-	-	**************************************	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	F
-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
-	-	-	2	-		-	824	_	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I

()

THE RESERVE THE TAXABLE PROPERTY.	
4544A	
4545A	
(4544A)	
4546A	1
(4544A)	
4547A	7
(4544A)	
4548	
4549	
4550	
4551	
4552	
4553A	
4554A	
(4553A)	
4555A	
(4553A) 4556A	
(4553A)	
4557A	
(4553A)	
4558A	
(4553A)	4
4559A	
(4553A)	_
4560A	
(4553A)	_
4561A	
(4553A) 4562A	-
(4553A) 4563A	-
(4553A) 4564A	_
(4553A)	
4565A	_
(4553A)	
4566A	_
(4553A)	
4567A	
(4553A)	
4568A	_

													50								
-	-	-	2	-	-	-	•	•	-	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	1.51	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
																-					
-	-	-	2	-		-	2		-	-	-	2	-	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2		-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	•	-	-		•	* 1	-	-	2	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	*	2	-	-	-	140	-	-	í.	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	•	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2		-	-	2		-	-	-	2	-	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	24	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	200	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	_	-	2	_	_	-	2	-	-	-	-	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
							-				-			-							-
-	-	-	2	•	-	-	2	-	-	-	-	2	•	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	•	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	-	-	2	200	-	-	2		-	÷	-	2	-	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	1 520	2	12	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
_	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	(4552.4)
	(4553A)
	4569A
-	(4553A) 4570A
H	(4553A)
	4571A
-	(4553A)
	4572A
H	(4553A) 4573A
H	(4553A)
l	4574A
H	(4553A) 4575A
1	
H	(4553A) 4576A
ŀ	(4553A) 4577A
١	
H	(4553A) 4578A
	(4553A)
t	4579A
	(4553A)
t	4580A
	(4553A)
Ī	4581A
	(4553A)
	4582A
	(4553A)
	4583A
	(4553A)
	4584A
-	(4553A)
	4585A
-	(4553A)
-	4586A
	4587A
-	(4586A)
	4588A
-	(4586A) 4589A
	(4586A)
	4590A
	(4586A)
-	4591A
	(4586A)
100	4592A
20	

									T			- 1									
-		-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	2	4	2	72	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	j	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	-	-	2	-	-	27	2	-	-	-	-	2	-	2	10	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-		-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	-	w:	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	1.00	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	j.	2	•	2	W B	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	940	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	-	-	2	-	-	-	2	3.00	-	-	-	2	(E)	. 2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	20		2	: <u>=</u>	1	-	2	141	-		(Ser)	2	1142	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	_	-	-	2	-	_	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	1-1	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
u	-	82	2	-	-	1-3	2	-	-	3 -0	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120	-		2	-	-	(2)	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	100	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	1-1	-	-	2	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	(#.)	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет

Г	(15964)
-	(4586A) 4593A
	(4586A)
-	4594A
	(4586A)
H	4595A
	(4586A)
H	4596A
	(4586A)
H	4597A
H	(4586A) 4598A
	The Part of the Control of the Contr
-	(4586A) 4599A
1	(4586A)
H	4600A
	(4586A)
H	4601A
	(4586A)
1	4602A
	(4586A)
-	4603A
	(4586A)
-	4604A
	(4586A)
-	4605A
	(4586A)
1	4606A
	(4586A)
H	4607A
1	(4586A)
+	4608A
	(4586A)
+	4609A
	(4586A)
+	4610A
1	(4586A)
+	4611A
	(4586A)
+	4612A
1	
1	(4586A)
	4613A
+	(4586A)
	4614A
1	(4586A)
1	4615A
L	(4586A)

			1										C								
-	-	-	2	-	-	-	2	-		-	-	2	-	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	2	•	1	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	17.5	-	-	2	-		-	-	2	-	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	-	-	2	-	1020	-	2	-	-	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2		-) <u>-</u>	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	8	2	-	-		2	-		-	+	2	•	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	(#)	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-			2	-	-	-	2	-	-	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-		-	2	(=)	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-		-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-		-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	_	2	-		-	2	-	-	-	_	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	_	_	2	-		_	2	_	_		_	2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-										-				-							
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	•	-	2	-	-	-	2	-	•	-	•	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	15.	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	120	-	-	2 20	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2		-	-	2	-		- 8	-	2	121	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	_
4616A	
(4586A)	_
4617A	
(4586A)	-
4618A	
(4586A)	-
4619A	- [
(4586A)	-
4620A	
(4586A)	-
4621A	-
4622A	
(4621A)	-
4623A	
(4621A) 4624A	
(4621A)	
4625A	-
(4621A)	
4626A	
(4621A	
4627A	
(4621A	
4628A	
(4621A	
4629A	
(4621A)
4630A	
(4621A)_
4631A	
(4621A	
4632A	100
(4621A	
4633A	
(4621A	diameter .
4634A	
(4621A	
4635A	
(4621A	_
46364	
(4621A 4637A)
(4621A	
4638	_
(4621A)
4639/	1
(4621A	
1.0-11	/

						- Inches															
-	4	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	(4)	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-		2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2		- 3	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	1-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	_	-	2		-	-	2	-	-	-	-	2	7-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
		-	2	-	-	-	2	-	-	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
,	-	-	2	,	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
,	-	-	2	-	_	_	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	-		2		-	-	2	13-0	-	-	1=0	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	14		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2		-	-	2	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-		-	2	-	-	-	2	-	_	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	1.7	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	1-1	-	2	-		-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2		-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	-	-	2	-	-	1-1	2	~	-	-	1	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	122	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-		2			-	2	-	-	-		2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

()

16101	Т
4640A	
(4621A)	+
4641A	
(4621A)	1
4642A	1
(4621A)	
4643A	T
(4621A)	
4644A	+
(4621A)	
4645A	+
(4621A)	
	+
4646A	
(4621A)	+
4647A	
(4621A)	1
4648A	1
(4621A)	1
4649A	
(4621A)	
4650A	Τ
(4621A)	
4651A	T
(4621A)	
4652A	Ť
(4621A)	
4653A	Ť
(4621A)	
(102111)	+
4654	+
	t
4655	+
	+
4657	+
	1
4658	1
4659	
4660	Τ
4661	Ť
4662	1
4663	t
4664	+
	+
4665	+
4666	+
4667	+
4668	1
4669	1

													The Carlotte Control	-	1 12 200	La Company				may a market	
- 1	-	-	2	-	-	-	2	1.4	-	-	90	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	1.5	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	157	-	-	174	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
		-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-		-	2	-	-	-	2	1/5/		-	15.0	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-		-	2	-	-	-	2	d 85%	-	-	-	2		2	ų.	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
_	-	-	2	-	-	-	2		-	-	(4 7	2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	-	-	2	-	-	-	2		-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	_	2	<u> </u>	-	-	2	-	_	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	1-1	-	2	-	-	-	2	11.71	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	m 120	2	727	_	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	3-1	1-1	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
																			100		
2	2=3	-	2	-		0-0	-	-	-	3-0	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	-	-	2	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
								-			-52-19-19							100			
-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
. 5	-	-	2	-	-	970	-	-	-	-	-	2	-	2	77	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	1200	2	-	-	-	-	0-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	(- 2	1-0	-	+	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	-	-	2	-	-	-	-		-	-	-	-		2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	-	-	2	-	-	-	-		_	-	_	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	2	2	_	-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	-	2	2	-		-			-	-		2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
							-			-	-									_	Нет
-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

4670	
4671	
4672	
4673	
4674	
4675	
4676	ľ
4677	ŀ
4678	
40/8	
	ļ
4679	
4680	
4680	
4681	
1001	l
1600	
4682	ļ
	l
4683	Į
1.50.1	t
4684	
Control of the Contro	ł
4685	
4/0/	ł
4686	
	ļ
4687	
1600	
4688	
	ł
4689	
4690	I
	ļ
4691	
4071	
1600	
4692	
A STATE OF THE STA	
	1
1602	
4693	
1.00	
4694	
4695	
4696	
4697	,
4698	
1070	

_	-	2	2	-	-	-	-	_	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	_	2	2	-	-	-		-	_	-		2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
-	-	2	2	-	-	-			_	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
-		2	2	_	-		-	-				2		2	-	-	-		_		-
		2	2	-	-	-		-	-	-	-			2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	-	-	2	-	157.0	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2		-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
2	-	-	2	-		2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
127	828 1	2	- 1	23	1#1	25	-	1 ¥	25	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
		-		-	-	-	-		_	_			-	2	_	Нет	Hor	Llor	Llon	Llor	Llor
	-								-				-		-		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
•		-	2	-	25=25	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	-	-	2	10	-	-	2	2		200	-	2	21	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
																1					
-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	100	-	-	12	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	-	-	-	-	-	7	-	-	170	-		-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	-	_	-	_	-	-		-	-		-	-		2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
								-					The second second					10000000		1267.7 ATT	87617.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10-0	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	-	-	-	la la	-	-	_	-		-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

The state of the s	
4600	T
4699	
4700	1
4701	+
The second secon	+
4702	+
4703	+
4704	
4705	
4705	
4706	1
4707	+
4/0/	+
	+
4708	
	+
4709	
4710	
4711	1
4712	
4713	
4714	
4715	+
4716	+
	+
4717	1
	-
4718	
4332	
4123	
4333	
4122	1
4335	
4335	+
4336	1
4336 4719	
4336 4719 4721	
4336 4719 4721 4722	
4336 4719 4721	
4336 4719 4721 4722 4723	
4336 4719 4721 4722	
4336 4719 4721 4722 4723	
4336 4719 4721 4722 4723 4724	
4336 4719 4721 4722 4723	

			-																		
-	2	+		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	(-)	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-1	-	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	•	-	-	-	-	•	-	-		-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	-	-	-	-	-		-		-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	-	-	-	-	-	1 12	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	_	-	-	- '	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	7-7	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	1 -	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1=	-	-	-	-	-	-		-	-		-		-	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
																			Š.		
-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2		2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	7.70	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-		-	00	2	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-		2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	-	-	_	2	-	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	2	-	-	-	-	_	-	2	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
			_		-					-		2				1101	Tier	Tier	1101	Tier	1101
100	-		,-,	-	-	-	-	-	-	-	(-)	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	-	(-)	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
150	-	7-8	-	1.5	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
														2		11	TY	17	I.Y.	7.7	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления:2024_				
Председатель комиссии по проведен Заместитель генерального директора — главный инженер			24	
(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)	
Члены комиссии по проведению спо Начальник отдела охраны труда и тех-	ециальной <i>«Пф</i> ики усл	овий труда:	THE STATE OF THE S	
ники безопасности – начальник СПЛ	(подинсь)	(фамилия, нмя, отчество (при налични))	(2024)	
Начальник Управления кадров и зара- ботной платы (должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	2024	
Главный технолог АО - начальник ОГТ (должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)	
Председатель первичной профсоюзной организации (должность)	(nompth)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	2024	
Эксперт (эксперты) организации, пр	роводившей спедиаль	ную оценку условий труда:		
415 (№ в реестре экспертов)	(nontrice)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))		

)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: <u>Акционерное общество «Концерн «Гранит-Электрон»</u>

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, при- влекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
	Мероприятия не требуются				
	S se w				
1					

Дата составления: _____.2024

меститель генерального директора — главный инженер			
(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)
ены комиссии по проведению спе	циальной оценки)ус	повий труда:	
ачальник отдела охраны труда и тех-			
ики безопасности – начальник СПЛ	1 4/4	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2024
(должность)	(подпиоь)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)
ачальник Управления кадров и зара-	¥		h 01.
ботной платы	V -71	8	20014
(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)
авный технолог АО - начальник ОГТ			20111
(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)
редседатель первичной профсоюзной			···
организации	***	A STATE OF THE STA	2024
(должность)	(полением)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)
ксперт (эксперты) организации, пр	оводившей специали	ьную оценку условий труда:	
48_5			.2024
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)