Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "КЕВ-РУС"

	Количе	количество рабочих мест и численность	Колич (подкла	ество рабочи ссам) услові	іх мест и числ ий труда из чи	енность занят сла рабочих м	ых на них раб вест, указаннь	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц	тассам диниц)
Потранта	paco	местах				класс 3	c 3		
паписпованис	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
	2	ယ	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	60	60	0	50	9	1	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	67	67	0	57	9		0	0	0
из них женщин	17	17	0	17	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвапипов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

											Иь д н ра	
00	50		49	48	47	46	45	44		_	Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	
ректора	Заместитель технического ди-	Техническая дирекция	Разнорабочий	Заведующий хозяйством	Слесарь-механик	Инженер-механик	Инженер-метролог	Главный энергетик	Отдел главного инженера	2	Профессия/ должность/ специальность работника	
				1	1	ı	İ	1		3	химический	
	1:		r:	1	3	1	t)	ı		4	биологический	
	1		r	ar.	1	1	r	1		S	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	
			ı		2	2	2	1		6	шум	
)	ı		ı	•				1		7	инфразвук	Клас
	i.		ï	1	1	,	ì	Ē		∞	ультразвук воздушный	Классы (подклассы) условий труда
	E			Е	(1)	i	1	č		9	вибрация общая	одкла
	ı		1	Е	2	1		L		10	вибращия локальная	ссы)
	Ē				ı	1	1	r		Ξ	неионизирующие излучения	услов
	i.			ě	ı	,	,	1		12	ионизирующие излучения	ий тр
	ī		1	ı	ě		,	ī		13	микроклимат	уда
1 200	2		2	2	2	2	2	2		14	световая среда	
	ı		2	_	_	_	-	_		15	тяжесть трудового процесса	
	ı				,			1		16	напряженность трудового процесса	
	2		2	2	2	2	2	2	,	17	Итоговый класс (подкласс) усл вий труда	10-
	1			,	1					18	Итоговый класс (подкласс) усл вий труда с учетом эффективн го применения СИЗ	
	Нет		Нет	Her	нет	Нет	Her	Нет		19	Повышенный размер оплаты труда (ла,нет)	
	Her		Нет	Нет	нет	Нет	Her	нет		20	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	
	Нет		Нет	Нет	нет	Her	Нет	нет		21	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/не	т)
	Нет		Нет	Her	нег	Her	Her	нет		22	Молоко или другие равноценнищевые продукты (да/нет)	ые
	Нет		нет	Her	Пет	Her	Нет	нет		23	Лечебно-профилактическое пі тание (ла/нет)	1-
	Нет		нет	Hel	120	Her	Her	Пег		24	Льготное пенсионное обеспеч ние (да/нег)	e-

Таблица 2

72A	71A	70A (69A)	69A	68A (67A)	67A	66		65	64		63			62	61	60		59	58	57		56	55A (54A)	54A		53	52	51	
Инженер ОТК	Инженер ОТК	Инженер ОТК	Инженер ОТК	Инженер ОТК	Инженер ОТК	Начальник отдела техническо-го контроля	Отдел технического контроля	Менеджер по маркетингу и рекламе	Руководитель отдела марке- тинга и рекламы	Отдел маркетинга и рекламы	Менеджер по учету	Направление "Станкострое- ние"	Дирекция по продажам	Инженер отдела приводной техники 2 категории	Инженер отдела приводной техники 2 категории	Инженер отдела приводной техники 3 категории	Отдел приводной техники	Инженер-конструктор техно- логического оборудования	Инженер-конструктор 2 кате- гории	Инженер-схемотехник 1 кате- гории	Конструкторский отдел	Инженер-наладчик 3 категории	Инженер-наладчик 1 категории	Инженер-наладчик 1 категории	Omden ACYTH	Инженер-технолог	Главный технолог	Начальник отдела сервиса и ремонта	Отоел сервиса и ремонта
	ı	1)	1			1,		3	Ü		T			Е	1	1		at:	1	1		1	ï	1		1	ĵ.	3	
				t.	,	Ĭ.		1	ř.	644	,			1)	1	ı			•	i		4	1	r		1	1	1	
1		OID:	.1	T)	i	ě		t	ï					ï		10		1	ı	1		r	1			,		я	
2	2	2	2	2	2	2		æ	I.		ı			È	2	2		1	ï	1		2	2	2		2	2	2	
1	ı	10		ţ	•			æ	ı		1			t	1			i	ı			Ô	3						
,	1	100	1	15				31	,		1			τ	31	1		1	1	318		č	ì	ř		1		1	-
			1	ï	1	i			1		1				ű.	ı		i	1	SIF		E	а	1		i.	1	1	
010	1	10	1	î	1	ï		i)	1		ű			1	1			r.	3.			r	1	1		as	1	1318	-
1				1	т	1		i	1		1			ì	1			į.	,	1		1	1	1		1	1	- T	1
1	1	ı			1	1		r	1		13),		1	1	i		ı	•			1	(0)	1		ı	1		-
i	1	ī			10			ı	0		•		-	2	- 31	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	2	+
-	-	-	-	-	-	-		-	1		-			-	-	-		-	-	-		-	_	-		_	_	-	+
£	ı	ı	ij	1	r	1		1	t		r			1	r	ì		1				3	t	1		1	r	r	
2	2	2	2	2	2	2		2	2		2			2	2	2		2	2	2		2	2	2		2	2	2	
	ı.	,			1			ı	æ		r			3.		1		i	Ü	ï		1	ı	1		1	r	ĭ	
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нст	Нет		Нет	Нет		Нет			Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Her		Нет	Нет	Нет	
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет		Нет			Нет	Her	Нет		Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	
Нет	\vdash		Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет		Нет			Нет	Нет	Her		Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	
Her	\vdash	Нет	Her		Нет			Нет	Нет		Her			Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Her	:	Нет	Нет	Нет	
Her	-		Her		Нет			Her	Нет		Her			Нет	Нет	Her		Her	Her	Her		Нет	Нет	Her	:	Нет	Нет	Нет	T S
r Her	+-	25.55	r Her		Г Нет			r Her	Her	-	г Нет	3		Her	Нет	Her		Her	Her	Her		Нет		Нет	+	Нет	Нет	Нет	

19A	87	86A (85A)	85A	84			83	3	82		81		80	79	78		77		76		75	74		73	(71A)
Монтер кабельного производ- ства	Опрессовщик кабелей и прово- дов пластикатами и резиной	Опрессовщик кабелей и проводов пластикатами и резиной	Опрессовщик кабелей и прово- дов пластикатами и резиной	Мастер цеха	цех произвоются какельной продукции и погонажных изде- лий	Дирекция по производству	Офис-менеджер	Административно-	Комплектовщик	Склад	Логист	Отдел клиентского сервиса	Специалист отдела планирова- ния производства	Специалист отдела планирова- ния производства	Старший специалист отдела планирования производства	Отдел планирования производ- ства	Специалист по внешнеэконо-мической деятельности	Отдел закупок и развития поставщиков	Инженер по внутренней логи- стике	Дирекция закупок и логи- стики	Инженер по сертификации и качеству	Начальник отдела сертифика- ции, стандартизации и управ- ления качеством	Отдел сертификации, стандартизации и управления качества	Инженер ОТК	
	2	2	2				1		ì		1		ř.	,	r				ı		t	r		,	
1	ı	•		1			1		r		-		ı	1	al.		ï		ï		i	•			
		2	2	1			,				1		r	a	ar:		а		ı		i.	i.			
2	3.1	3.1	3.1	1			,				•		ı		6		а		1		I)	1		2	
	ā	Ē	ï	1			,		,		ť		1	a	t.		1		1		r			1	
	at .	ь	1						ű		r		1	,	ï				i		ı	į		1	
1	1	ř.	1	ı			1		1		E		1		i		1		1			1		•	Ц
1	(1)	ı	9				0				1		1	212			7		1		ı	,			
•	1	1	9	1					1		ï		,	/r	ı		348		31		1	ä		•	
.01	1	1	1	1			1	0	•		•		1	1)	i		· ·		1		1			1	
	2	2	2	1				IS.	,		1		1	Ĭ	ī				1		1			1	
1		1		2	•		1	J	2)	2		2	2	2		2		2		2	2		2	e .
3.1	2	2	2	-				_	7	د	-		-	-	_		_		-		-	-		<u> -</u>	
ï	ı	3		1						TANK T			ı		71		1		1.		i			E	
3.1	3.1	3.1	3.1	2	,		1	٥	7	٥	2		2	2	2		2		2		2	2		2	2
· L	1	i.	ı	i				ī					ı		•		1				2012			ı	
Да	Да	Да	Да	Нет	=			Herr	ПСГ	Ligar	Нет	:	Нет	Нет	Нет		Нет		Нет		Нет	Нет		Her	11
Нет	Нет	Нет	Нет	Her			+	Her	Пет	Uam	Нет	+	Нет	Her	Нет		Нет		Нет		Нет	Нет		нет	1
Нет	Нет	Нет	Her	Нет			000	Herr	Hel	Llan	Нет	1	Нет	Нет	Нет		Нет		Her		Нет	Нет		нет	11
Нет	Her	Нет	Нет	нет				Her	1301	Lan	Нет		Нет	Нет	Нет		Нет		Нет		Нет	Нет		нет	Ham
Нет	Her	Her	Нет	нег				Her	1101	Lion	Her	:	Нет	Нет	Нет		Нет		Her		Нет	Нет		нет	11.00
Нет	Her	Her	Нет	Нег	-			Her	+	Her	Her	+	Нет	Her	Нет		Нет		Her		Нет	Нет		Пст	Ham

97	12	13-2A (13A)	13-1A (13A)	13A	96		95		94	93A (92A)	92A	91				90	89A (88A)	88A	19-1AA (19A)
Плотник	Электросварщик ручной свар- ки	Оператор станков с программ- ным управлением	Оператор станков с программ-	Оператор станков с программ- ным управлением	Бригадир заготовительного участка	Заготовительный участок	Бригадир участка АДЧР	Бригада сборки АПЧР	Сборщик электрических ма- шин и аппаратов	Сборщик электрических ма- шин и аппаратов	Сборщик электрических ма- шин и аппаратов	Бригадир участка сборки ТР и ФЭМС	Бригада сборки ТР и ФЭМС	продукции	Цех производства серийной	Оплетчик проводов и кабелей	Скрутчик изделий кабельного производства	Скрутчик изделий кабельного производства	Монтер кабельного производ- ства
i	3.1	ı.	ī	1	,				ı	2	2	10				1	7000	1	1
ï	æ	F	1	1.	T.		1		î	i	ī	10					10	į	1
2		ı	3	т	r		,		(1)	ı	ì	1				1	i	ī	
2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1		2		2	2	2	2				2	2	2	2
	10	ij	9	į.	ı		,		1	į	1	1968				,	F:	î	1
1	1	·	•	/i	1				i C	1		ţ					ı	1	318
1	II		а	Ē	î				, it	ī	ű	i,				,		1	1
1	2	1		E	1		1		Ü	1	ă	Ī					ı	1	(4)
1	3.1	2	2	2	2		1		T.	1	EE-	ı				1	î	1	
1	E	i			į				,	3		r				1	1	,	ı.
ï	ï	,					ı		ï	3	(8)		L			1	1	1	ı
31	ı	i	1		ï		r		2	2	2	2					1	1	
2	3.1	2	2	2	2		2		2	2	2	2				2	2	2	3.1
		(8	c		,		<u>r</u>		r		I.					Ē	ji	1	,
2	3.2	3.1	3.1	3.1	3.1		2		2	2	2	2				2	2	2	3.1
				ı	(1)					1	1	ī				E	1	1	1
Her	Да	Да	Да	Да	Да		Нет		Нет	Нет	Нет	Нет				Нет	Нет	Нет	Да
Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет		Нет	Нет	Нет	Нет				Нет	Нет	Нет	Нет
Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет		Нет	Нет	Her	Her				Her	Нет	Нет	Нет
Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет		Нет	Нет	Нет	Нет				Нет	Нет	Нет	Нет
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Her		Нет	Нет	Нет	Her				Нет	Her	Her	Нет
Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Her		Нет		Her	Нет	Нет	Нет				нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 24.11.2023

Председатель комиссии по проведению специалиной сценки условий труда

Генеральный директор

Щавлев Дмитрий Викторович

28.12.2023

4

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 4151 (Ме в ресстре экспертов) (Ф. и.О.)	Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда: Специалист в области охраны труда Главный инженер (должность) Начальник цеха серийной продукции ной продукции и погонажных изделий (должность) Климке Климке Климке Климке Климке Климке Климке Климке
пей специальную оце Омерической разлись)	циальной оценки усла (поличеь)
нку условий труда: Терехина Т.Н. (Ф.И.О.)	овий труда: Круглова Марина Николаевна (Ф.И.О.) Дмитриевцев Алексей Николаевич (Ф.И.О.) Климкин Андрей Юрьевич (Ф.И.О.) Рудь Максим (Ф.И.О.)
24. 11. 2023	22 12 2023 (mara) 22 12 2023 (mara) 22 12 2023