Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

вой теплоэнергетический комплекс» Наименование организации: Невинномысский филиал Государственного унитарного предприятия Ставропольского края «Ставропольский крае-

									Гаолица Г
	Количе	Количество рабочих мест и численность	Колич	ество рабочи	х мест и числ	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам	ых на них раб	отников по кл	тассам
	работ	работников, занятых на этих рабочих	(подкл	ассам) услови	ій труда из чі	(подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц	ест, указанны	х в графе 3 (е	диниц)
Наименование	The Spinor	местах		100 A S 300 W	E	клас	класс 3		2 (44)
		в том числе на которых	класс 1	класс 2	0000				класс 4
	всего	проведена специальная оценка			3.1	3.2	3.3	3.4.	
		условий труда							
	2	· 14 3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	101	101	0	96	0	5	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	139	139	0	134	0	5	0	0	0
из них женщин	79	79	0	79	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	3	3	0	3	0	0	0	0	0

ω	2	_		-	Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места									
Специалист по охране труда с выполнением обязанностей специалиста гражданской защиты, специалиста по осуществлению производственного контроля	Главный инженер	Директор филиала	АУП	2	Профессия/ должность/ специальность работника									
н	н	н		ယ	химический									
0	е	e		4	биологический									
н	-7	17		5	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия									
				6	шум									
				7	инфразвук	Кла								
o	ф	ф		8	ультразвук воздушный	Классы (подклассы) условий труда								
Ð	a	а		9	вибрация общая	ЮДКЛ								
7	7	К		10	вибрация локальная	ассы)								
н	T	T		11	неионизирующие излучения	услов								
o	0	0		12	ионизирующие излучения	от йи								
p	p	р		13	микроклимат	уда								
0	0	0		14	световая среда									
В	В	В		15	тяжесть трудового процесса									
				16	напряженность трудового процесса									
2	2	2		17	Итоговый класс (подкласс) усло вий труда	-								
P	1	4		18	Итоговый класс (подкласс) усло вий труда с учетом эффективного применения СИЗ									
Нет	Her	Her		19	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)									
Нет	Her	Her		20	Ежегодный дополнительный оп- лачиваемый отпуск (да/нет)									
Нет	Her	Her		21	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)									
Нет	Her	Her		22	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)									
Нет	Нет	Нет		23	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)									
Нет	Нет	Her		24	Льготное пенсионное обеспечение (ла/нет)									

Таблица 2

29A	28A	27A (24A)	26A (24A)	25A (24A)	24A	23	22	21	20		19	18	17	16		15	14		13	12	Ξ	10		9	8			7	6		5		,	4
Техник	Техник	Контролер	Контролер	Контролер	Контролер	Инженер 2 категории	Инженер 2 категории	Инженер 2 категории	Начальник отдела	Отдел энергосбыта	Инженер КИПиА 2-й катего-	Инженер КИПиА 2-й катего- рии	Инженер 2-й категории	Ведущий инженер	Производственно техниче- ский отдел	Юрисконсульт	Ведущий юрисконсульт	Юридическая служба	Кассир	Бухгалтер	Бухгалтер	Главный бухгалтер	Бухгалтерия	Экономист 1 категории	Ведущий экономист	Планово экономическая дея-	риуса	Делопроизводитель с выпол- нением обязанностей архива-	Специалист по персоналу	Служба по управлению с персоналом	Сервис инженер по информа-	лением	тающего под избыточным дав-	Специалист по осуществлению произв. контроля при эксплуатации оборудования, рабо-
Н	Н	I)	1	r	1	Н	Н	Н	Н		н	н	Н	Н		Н	Н		Н	Н	Н	*:H		Н	Н			н	Н		н			н
е	е	F	1	Ē	1	e	е	е	е	1	[с в.	С	e	е		е	e		е	9	e	e		е	е			е	e		c			o
T	T	В	1	t	1	Т	т	Т	T		T	н	Т	Т		T	T		T	T	T	т		T	T			H	Н		ч			н
		Ü	ı	í	1																													
		ï	í	T.	1	* *	88					67								E		4 - major 44												
ф	ф	÷ 3	1		a	ф	ф	ф	ф		ф	ф	ф	ф		ф	ф		ф	ф	ф	. ф		ф	ф			Ф	ф		ф			0
а	2	Y.		ı	1	a	a	а	а		а	а	а	а		а	а		а	а	а	а		a	В			а	a		а			2
K	К	ï	1	ř.	i	K	K	Ж	К		×	K	×	К		ĸ	K		×	К	Ж	. к		×	×			×	7		K			×
T	Т	E Z	1	ı		T	Т	T	T		T	Т.	T	Т		Т	т		Т	T	T	T		н	T			Н	T		T		3	7
0	0	9	9	1	à	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0		0	0	0	0		0	0			0	0		0			0
р	p	ı	ì	1	1	ъ	ъ	р	р		р	р	р	q		ъ	Б		Б	ъ	р	р		ъ	р			ъ	Ъ		р)	σ
0	0	i	1	1		0	0	0	0		0	0	0	0	e e	0	0		0	0	0	0		0	0			0	0		0)	0
В	В	2	2	2	2	В	В	В	В		В	В	В	В		В	В		В	В	В	В		В	В			В	В		В			8
			1		ı																	-												
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
ı	1	i	1		g to	1			.1		=1 %	1	1	1		10	31		1	t	310	4		Е	ı			a	15		1			а
Нет	Her	Her	Her	Нет	Her	Her	Her	Her	Her		Нет	Нет	Her	Нет		Her	Нет		Her	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет			Нет	Her		Нет			Нет
Her	Her	Her	Нет	Нет	Her	Her	Her	Нет	Her		Нет	Нет	Her	Нет		Нет	Her		Нет	Нет	Нет	Her		Нет	Нет			Her	Нет		Нет			Нет
Her	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Her		Нет	Her	Нет	Нет		Her	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет			Нет	Нет		Нет			Нет
Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет	×	Нет	Нет	Нет	Нет		Her	Нет		Нет	Her	Нет	Нет		Нет	Нет			Нет	Нет		Нет			Нет
Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her		Her	Her	Нет	Нет		Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Her		Нет	Нет			Her	Her		Her			Нет
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Her	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Her		Her	Нет		Her	Her	Нет	Her		Нет	Her			Нет	Her		Нет			Her

55A (54A)	54A		53	52	51	50	49	48	47	46	45	44		43	42	41	40	39		38	37	36		35A (28A)	34A (28A)	33A (28A)	32A (28A)	31A (28A)	30A (28A)	(28A)
Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	Вспомогательные рабочие	Мастер	Мастер	Старший мастер	Старший мастер	Старший мастер	Старший мастер	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	Водитель автомобиля (с выполнением обязанностей слесаря по ремонту оборудования тепловых сетей)	Диспетчер	Старший диспетчер	Оперативно-диспетчерская служба (ОДС)	Машинист экскаватора	Водитель автомобиля	Водитель автомобиля	Водитель автомобиля	Специалист по управлению корпоративным транспортом	Автотранспортный участок	Кладовщик	Заведующий складом	Начальник административно- хозяйственного участка	Административно- хозяйственный участок	Техник	Техник	Техник	Техник	Техник	Техник	
2	2		1	1	1	Ĭ	1	1	2	2	Н	Н		2	2	2	2	Н	8	ä	1	re.	1:	H	• н	н	н	н	н	
ų.				1	1	1	1	a		T.	е	c		ı	ь	1111	1	e	TO THE REAL PROPERTY.	1		11000	2	С	e	е	е	е	е	
-0	ı			î	1	i)	(1)	3	1		Т	T		ı,	t	ı	1	Т	. 7	1	1	r,		T	Т	T	T	T	T	
2	2		4	1		T.		ı	2	2				2	2	2	2			1	1	1)			8					
L.	1		,			ř		i	ī	ı		10.00		ı	ı	i,	1	5.	all and	1	ī	t i			Z La			4		
E _i	ı			1	ı	10		1	1	ľ	ф	ф		E	E.	1	а	ф	(41)	ા		ı		ф	ф	ф	ф	ф	ф	
2	2			ì				a	2	2	a	а		2	2	2	2	а		1	1	t		а	а	а	а	ъ	а	
2	2		1	i	ï	r	1		2	2	K	×		2	2	2	2	К		1	ı	1,		ж	*	ĸ	К	К	Ж	
10	1			1		E	307	ā	î	ĭ	T	1		ı	ř		1	T	**	ı	1	ı		T	T	T	Ħ	т	T	
r	,			1	,	ı	ars.	1	1	r	0	0		1	1:	ala	1	0	1,61	1	1	1672		0	0	0	0	0	0	
2	2		1	ı		12	4	1	2		р	p		ı	15		3	p		ij	1	· C		p	p	p	p	p	p	
í.				ı	,		•	1	î	Ü	0	0		ï	ĸ			0		ı	1	1	4	0	. 0	0	0	0	0	
2	2		2	2	2	2	2	2	2	2	В	В		2	2	2	2	В	80	2	2	2		₽.	В	В	В	В	В	
e P	-		1		1	ı	τ	ā	1	2				2	2	2	2			1	1	E			+					
2	2		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		2	2	2	2	2	107 100	2	2	2 .	=	2	2	2	2	2	2	
	ı		1	ı	1	10	(1)	1	1		1	il il	-	r		1	1	ı		1	1	ı		1		t	1	Ĺ	3	
Нет	Her		Her	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Her	Her	Her		Her	Her	Her	Her	Нет	Нет	
Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Her	Her	Нет	Нет		Нет		_	Her	Her		Her	Her	Her		Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	
Нет	Her		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Her		Нет	Нет	Нет		Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	
Нет	Нет		Her	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Her		Her	Нет	Нет	Нет	Нет		Her	Her	Нет		Нет	Нет	Her	Her	Her	Нет	
Нет	Нет		Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her		Her	Нет	Нет	Her	Нет	2 300	Нет	Нет	Нет		Нет	Her	Нет	Her	Нет	Нет	
Нет	Нет		Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	-	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

79A	78A (64A)	77A (64A)	76A (64A)	75A (64A)	74A (64A)	73A (64A)	72A (64A)	71A (64A)	70A (64A)	69A (64A)	68A (64A)	67A (64A)	66A (64A)	65A (64A)	64A	63	62	61A (54A)	60A (54A)	59A (54A)	58A (54A)	57A (54A)	56A (54A)
Слесарь по обслуживанию	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	Слесарь по ремонту оборудо-	Слесарь по ремонту оборудо- вания котельных	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей										
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Ē		ı	ħ.	· ï	į į	1	ē."	t	ì	ı	ı	1	1	3.5	ř	1	ä	n	1	i	ř	i	1
ï	9	1	1	I	1	STATE OF THE STATE	E	1	1	E	1	10	1	а	r	1	п	E	1	а	r	1	310
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	ï	1	i.	T	1		ř	ì	ŭ	í		î.	1	j.	î	î	1	î	Ĭ	- ĩ
ı	Ē.	1	218	ı	1 1	10	1	1	ा	ı	1	II.	1	T	ı	1	71	1	1	g r s	ı	1	10
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	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
•	ť-	1	1	ı	1 2	1	ì	ī	i	١.	1	Е	1	e i	I.	1	910	ı	1	918	в		п
1	t	1	3	1	1	ε i s	1	1		ı.	1	1)	1		E	3	1			1	ı	1	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
1	ı		1	ï	² •	Ē	i .	î	1	i ·		I.	3	Ü	1	3	310	'	1	ere	'	-1	
2	2	2	2	2	12	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1	ţ.		1	1	1	0	1	1	1	ï	1	r	j	- 	ï	î	•	ř	1	(E)	ĭ	1	Ĭ ^V
2	2 -	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	£	ı	e.	i	ji .	e	î		Ē	i	ā	ï	J.	1/1.:	1	М	(313)	r	31	I R	1	3	1
Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Her
Her	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет
Her	Her	Her	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет								
Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
Her	Нет	Her	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Her	Her	Her	Her	Нет
Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	г Нет	Нет	г Нет	Нет	Нет	г Нет	г Нет	г Нет	Г Нет	r Her	г Нет	Нет	г Нет	г Нет	г Нет	Нет

101	100	99	98	97	96	95	94	93	92	91		90	89	88	87	86	85	84	83	82	81	80	(64A)
Диспетчер автомобильного транспорта	Аппаратчик водоподготовки	Оператор котельной № 27-17 (ул. Докучаева, 1E)	Оператор котельной № 27-12 (ул. Кооперативная, 98)	Оператор котельной № 27-09 (ул. Луначарского, 47)	Оператор котельной № 27-07 (ул. Школьная, 52)	Оператор котельной №№ 27- 02,27-04,27-06,27-10,27-14,27- 19,27-20,27-21,27-22	Аппаратчик водоподготовки	Оператор котельной № 27-15 (ул. Лазо, 1)	Оператор котельной № 27-11 (ул. Луначарского, 149)	Оператор котельной № 27-01 (ул. Трудовая 84)	Основные рабочие	Уборщик производственных помещений	Уборщик производственных помещений	Маляр строительный	Маляр строительный	Электрогазосварщик	Электрогазосварщик	Электрогазосварщик	Электрогазосварщик	Электрогазосварщик	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	Слесарь по контрольно- измерительным приборам	тепловых сетей
н	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		î	ű	2	2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	ı	2	
o	ı	1)		1	•	ı		1	1	r		r	1	ı		ı	1	E	ı	210	ı		
н	1	1	ı		(1)	ľ	1	ı		t		ı		ŧ		2	2	2	2	2		1	
	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2			ï	ī	•	2	2	2	2	2	2	1	
	1	ars :	r	1	1	E		1	310	ř		i	ì	Ē	1		ï	E	•		1	•	
Ф	ı	(1)		,		ī.	,	ı	,	ŗ		1	1	17	818	1	1	Е	1016	1	E	1	
B		2	2	2	2	2	•	2	2	2		ı	1	1	1		1	Ē		1	ı	1	
*	ì	9	•	•	•	ľ			1	ı		٠	•	£		2	2	2	2	2	2		
н	ı,	312	Е	1	88	E	1	ı	1	Ė		1	î	ï		1	1	Ĭ.	1	1		1	
0		1	ı	,		Ĺ	1	ı		į.		ı	i	Ē		1	ı	ŧį.	T.	10	t	1	
ъ	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2			ı	•	•	2	2	2	2	2	Î.		
0	t	1	T.	1	(1)	î	1	ì	i	ï		ı		t		1	1	Ě	1	1	i	1	
В	ŗ	2	2	2	2	2	1	2	2	2		2	2	2	2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	2	2	
	ř.	(1)	C.		1	E.	j	į.	3			L				-			(1)	•	Ŗ		
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		2	2	2	2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	2	2	
i	ř.		10)	ì	10	•		Ē	1) i ĝj		1		•	•		ı	•		1	r	ï	
Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Her	Нет	Her	Her	Да	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	
Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Her		Her	Her	Her	Her	Да	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	
Her	Her	Her	Her	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Her		Нет	Нет	Her	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	
Her	Her	Her	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет		Her	Her	Her	Her	Да	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	
Her	Her	Her	Her	Нет	Her	Her	Her	Her	Her	Her		Нет	Нет	Her	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет		Нет	Her	Her	Нет	Да	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	

Дата составления: 19.04.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор филиала (должность)

Потёмкин Г.С. (Ф.И.О.)

02.06.20g (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 5697 (Ме в ресстре экспертов) (Ф.И.О.)	Члены комиссии по проведению специальной оненки условий труда: Главный инженер (должность) Специалист ОТ (должность) Специалист по персоналу (должность) Ведущий юрисконсульт (должность)
вшей специальную оп	лециальной оненки ус (подпись) (подпись)
ценку условий труда: Масютенко Анастасия Викторовна (Ф.И.О.)	Чернов Ю.В. (Ф.И.О.) Исикова А.Е. (Ф.И.О.) Шутикова И.В. (Ф.И.О.) Палько О.А.
19.04.2021	02,06.204 02,06.22 02,06.22 (para) 02,06.22 (para)