Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Филиал ОАО

١	_
	?
	Z
١	D
	7
	VI
ı	C
	K
I	SE
	\mathcal{I}
	e
	K
,	II
1	2
	ŏ
	3
	91
	B
	23
	321
	X
	2
	31
	H
	Ξ
	8
	*
	X
	9
	×
	Ξ
	Ш
	ные
	ные э
	ные эле
	ные элек
	ные элект
	ные электрі
	ные электри
	ные электриче
	ные электричес
	ные электрическі
	ные электрически
	ные электрические
	ные электрические се
	ные электрические сет
	ные электрические сети
	ные электрические сети»
	ные электрические сети»_
	ные электрические сети»_
	ные электрические сети»
	ные электрические сети»_
	ные электрические сети»_
	ные электрические сети»

00501001	00401001	00301001	00201001	00101001		1	Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места						
Заместитель главного инженера по ремонту	Заместитель директора	Секретарь руководителя	Специалист 2 категории	Главный специалист - руково- дитель группы	01. Управление	2	Профессия/ должность/ специальность работника	3					
н	н	н	Н	Н		သ	химический						
e	e	e	e	е		4	биологический						
Н	Т	Т	T	Н		2	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия						
		0				6	шум						
						7	инфразвук	Kı					
ф	ф	ф	ф	ф		8	ультразвук воздушный	ассы (
а	а	а	а	а		9	вибрация общая	Классы (подклассы) условий труда					
×	K	К	×	K		10	вибрация локальная	ассы)					
Н	Т	Т	Т	Т		11	неионизирующие излучения	усло					
0	0	0	0	0		12	ионизирующие излучения	вий т _І					
þ	þ	þ	p	р		13	параметры микроклимата	уда					
0	0	0	0	0		14	параметры световой среды						
В	В	В	В	В		15	тяжесть трудового процесса						
						16	напряженность трудового процесса						
2	2	2	2	2		17	Итоговый класс (подкласс) усл вий труда	0-					
2	2	2	2	2		18	Итоговый класс (подкласс) усл вий труда с учетом эффективно го применения СИЗ						
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		19	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)						
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		20	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)						
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		21	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/не	r)					
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		22	Молоко или другие равноценны пищевые продукты (да/нет)						
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		23	Лечебно-профилактическое пи тание (да/нет)	-					
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		24	Льготное пенсионное обеспече ние (да/нет)	-					

۲	-
5	
5	ור
TXT	TIN
ļ	⇉
5	S
1	9

									Tachinda
	Колич	Количество рабочих мест и численность	Колич	чество рабочи	іх мест и числ	енность занят	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам	отников по к	пассам
	pa6o	работников, занятых на этих рабочих	(подкл	ассам) услов	ий труда из чи	исла рабочих м	(подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)	лх в графе 3 (є	эдиниц)
Наименование		местах				класс 3	cc 3		
		в том числе на которых	класс 1	класс 2		u J	,, ,,	۲,	класс 4
		условий труда							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	209	209	0	203	6	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих ме- стах (чел.)	232	232	0	222	10	0	0	0	0
из них женщин	56	56	0	56	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	1	1	0	_	0	0	0	0	0

					1														7
01903001	01803001	01703001	01603001 -2A (0160300 1A)	01603001 -1A (0160300 1A)	01603001 A	01503001	01403001 -2A (0140300 1A)	01403001 -1A (0140300 1A)	01403001 A	01303001	01203001	01103001		01002001	00902001	00802001		00701001	00601001
Электромонтер по ремонту	Инженер 2 категория	Инженер 1 категория	Инженер 1 категория	Инженер 1 категория	Инженер 1 категория	Ведущий инженер	Ведущий инженер	Ведущий инженер	Ведущий инженер	Заместитель начальника служ-	Начальник службы	Инженер по расчетам и режи- мам 1 категория	03. СРЗЭиИ	Специалист по надежности	Руководитель группы надежности и промышленной безопасности	Ведущий специалист по охране труда	02. СНОТиПБ	Ведущий юрисконсульт- руководитель группы	Специалист по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям, МОБ и специальной работе
1	Н	1	T.	ř	'	Н	н	н	н	н	н	Н		н	н	Н	4	Н	н
	е		1	ı	,l	е	n	e	o	o	е	e		е	o	е		e	e
	Ŧ	'	1	1		н	Т	Т	н	H	H	T		T	н	Т		T	T
1		1 ,	,	r	1														
		1	ı	1	1														
	ф	ı	1	ì	Į.	ф	ф	ф	ф	ф	ф	ф		ф	ф	ф		ф	ф
1	а	1	1	,	i	а	a	b	а	а	а	а		ಬ	а	а		a	a
1	K	1	1	,	ı	К	×	×	K	К	K	K		×	К	ĸ		K	К
2	Т	2	2	2	2	Т	Т	Ħ	Т	T	T	Т		н	Т	T		T	T
1	0	ı	1	i		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0		0	0
-	р				1	p	ď	þ	p	þ	р	р		р	ď	р		þ	р
-	0		ľ		1	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0		0	0
2	В	2	2	12	2	В	В	В	В	В	В	В		В	В	В		В	В
					•			ē e							÷				
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
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет		Нет	Нет
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет		Her	Нет
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет		Нет	Нет
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	Нет	Her	Нет	Нет	Her		Нет	Нет	Нет		Her	Нет
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Her	Нет	Нет		Нет	Нет

0210 -2 (021	021(-1 (021 1,	02103 A	0200 : (020 1,	0200 (020 1,	0200 (020 1,	020 (020 1_	020 - (020 1.	020	019	019	(01:	
02103001 -2A (0210300	02103001 -1A (0210300 1A)	02103001 A	02003001 -5A (0200300 1A)	02003001 -4A (0200300 1A)	02003001 -3A (0200300 1A)	02003001 -2A (0200300 1A)	02003001 -1A (0200300 1A)	02003001 A	01903001 -3A (0190300 1A)	01903001 -2A (0190300 1A)	01903001 -1A (0190300 1A)	Α
Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 6, 7 разряд	Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 6, 7 разряд	Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 6, 7 разряд	Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 5 разряд	Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 5 разряд	Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 5 разряд	Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 5 разряд	Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 5 разряд	Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 5 разряд	Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 4 разряд	Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 4 разряд	Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 4 разряд	аппаратуры релейной защиты и автоматики 4 разряд
1	ı	1	ı	ı	1			1				
1	1	ı	ı	ı	1	1	ï	1,	ı	1	1	
1		1	1	ı	1	1	1	ı	ı	i s	ľ	
1		1	ı	ı	1	1	1	ī	ı		1	
ı		1		ı	1 .	ı	ı	1		1	1	
1	ı	ı	1	1	1	1	í	,		ı	ı	
1		1	ı		1	i		,	1		t	
	1	I	1		ı	1	1	1	ı	-	ı	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
'	1	1	1	1	t			'			1	
'	'	1	1	1	ſ		1		T.	t	ï	
		'	1	ľ	1			'	. 1	1	T.	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
	•	-	1	ı		1	ı	ı	ı	II.	,	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Нет	Нет	Нет	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	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	г Нет	г Нет	

03709001	10080960	0200001	03507001	0340/001	03407001	03306001	03206001	03106001		03005001	02905001	02805001	02705001	02605001		02504001	02404001	02304001		02203001	02103001 -4A (0210300 1A)	-3A (0210300 1A)
Начальник группы подстанций	Начальник группы подстанций	08. 2 гр.ПС СлПС	Техник 2 категория	Начальник группы подстанций	07.1 гр.ПС СлПС	Токарь 5 разряд	Инженер 1 категория	Заместитель начальника служ- бы	06. СлПС	Уборщик служебных помеще- ний 2 разряд	Электромонтер по эскизированию трасс линий электропередачи 3 разряд	Электромонтер оперативно- выездной бригады 4 разряда	Электромонтер по эксплуата- ции распределительных сетей 4 разряда	Мастер участка	05. ШРЭС	Ведущий инженер	Начальник службы	Инженер	04. СлЛЭП	1 Инженер 1 категория	1 Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 6, 7 разряд	Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 6, 7 разряд
н	Ħ		н	Н		1	н	Н		(1)			r	Н		Н	H	Н				1
е	e		o	e		1	e	е		-	1		1	o		c	e	e				
н	7		н	T		2	T	Т		1	ï	Ļ		Т		T	T	Т				ı
						2		.00		ī	ı									1	,	ı
						1.				1		1	1								1	ı
e -	ф		ф	ф		1	ф	ф		1	(I	1	ı	ф		ф	ф	ф		r		1.
<u>a</u>	а		а	а		ı	а	a		ı	i		ı	а		а	а	а		ì		
×	77		×	*		2	×	*		ı	ï	1.	1	K		K	×	К			и	1
-	H		Ŧ	H		1	T	Ŧ			ı	2	2	Ħ		н	т	Т		2	2	2
0	0		0	0			0	0		ī	i.	1	,	0		0	0	0		,	1	
в 	p		ď	р		1	р	р				1	ı	р		þ	p	p		1	ı	
> —	0		0	0		•	0	0		1	Î	1	ı	0		0	0	0		ï	ı	
D	₩ .		В	В		2	В	В		2	2	2	2	В		В	В	В		2	2	2
											i					,					ī	
)	2		2	2		2	2	2		2	2	2	2	2		2	2	2		2	2	2
3	2		2	2		2	2	2		2	2	2	2	2		2	2	2		2	2	2
Herr	Нет		Нет	Нет		Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет
Нет	Нет		Нет	Her		Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Her	Her		Нет	Нет	Нет
Нет	Нет		Нет	Нет		Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Her		Нет	Нет	Нет		Нет	Her	Нет
Цет	Her		Нет	Нет		Her	Нет	Нет		Her	Нет	Her	Нет	Нет		Нет	Нет	Her	+	Her	Нет	Her
Цет	Her		Her	Нет		Her	Нет	Нет		Her	Нет	Her	Нет	Her		Нет	Нет	Нет	1	Нет	Нет	Her
Her	Нет		Нет	Нет		Нет	Нет	Нет		Her	Нет	Нет	Нет	Нет		Her	Нет	Нет		Her	Нет	Нет

								1									
04810001 -2A (0481000	04810001 -1A (0481000 1A)	04810001 A	04710001	04610001	04510001	04410001	04310001	04210001	04110001 -4A (0411000 1A)	04110001 -3A (0411000 1A)	04110001 -2A (0411000 1A)	04110001 -1A (0411000 1A)	04110001 A	04010001	03910001	,	03809001
Электромонтер по эксплуата- ции распределительных сетей 4 разряда	Электромонтер по эксплуата- ции распределительных сетей 4 разряда	Электромонтер по эксплуата- ции распределительных сетей 4 разряда	Мастер участка	Электромонтер оперативновыездной бригады 4 разряд	Электромонтер оперативно- выездной бригады 4 разряд	Электромонтер оперативно- выездной бригады 5 разряд	Электромонтер оперативно- выездной бригады 5 разряд	Электромонтер оперативно- выездной бригады 4 разряд	Диспетчер района сетей	Диспетчер района сетей	Диспетчер района сетей	Диспетчер района сетей	Диспетчер района сетей	Старший диспетчер района сетей	Начальник группы подстанций	10. 4 гр.ПС СлПС	Уборщик производственных помещений 2 разряд
	1	ı	н	ı	ï	1	ı	2	Н	Н	Н	н	Н	Н	Н		
	ı	ī	o	1	ı	1	1		e	e	e	e	е	е	e		
1	í	ì	H	,		1	ı		Т	Ŧ	Т	T	T	Т	T		
1	ľ			,	r	1	í	2									1
	ı	1		1	1	ı											
	ı	1	ф	ì	1	1	ı	,	ф	ф	ф	ф	ф	ф	ф		
1	ı	1	а		1	1	1	2	а	æ	а	ಏ	а	а	а		1
1	ľ	1	Ж		,	ı		2	×	×	×	×	×	К	*		1
2	2	2	T	2	2	2	2	2	T	н	H	H	Т	Т	н		ĭ
1	I.	1	0	-	-		1	1	0	0	0	0	0	0	0		1
1	1	1	p	1	1		•	1	þ	ď	ď	р	þ	p	р		
1	T.	'	0	1		ı		1	0	0	0	0	0	0	0	Ц	
2	2	2	В	2	2	2	2	2	В	В	В	В	В	В	В		2
1	r			I.		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	2	2	2	2	2	2	2	2		2
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет		Нет
Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет		Her
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет		Her
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	Нет	Нет	Нет		Нет
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Her		Нет

0.5	0.5	0	0	<u> </u>	0	0		0								
05811001	05811001 A	05711001	05611001	05511001 -1A (0551100 1A)	05511001 A	05411001	2 3	05310001	05210001 -1A (0521000 1A)	05210001 A	05110001	05010001 -2A (0501000 1A)	05010001 -1A (0501000 1A)	05010001 A	04910001	04810001 -3A (0481000 1A)
Диспетчер района сетей	Диспетчер района сетей	Старший диспетчер района сетей	Техник 1 категория	Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Электромонтер по эксплуата- ции распределительных сетей 5 разряда	Электромонтер по эксплуата- ции электросчетчиков 4 разря- да	11. ЛРЭС	Аккумуляторщик 3 разряд	Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 6 разряда	Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 6 разряда	Инженер 1 категории	Электромонтер по эксплуата- ции распределительных сетей 4,5 разряда	Электромонтер по эксплуата- ции распределительных сетей 4,5 разряда	Электромонтер по эксплуата- ции распределительных сетей 4,5 разряда	Мастер участка	Электромонтер по эксплуата- ции распределительных сетей 4 разряда
Н	Н	Н	Н	r	1	ı		2	1	e de la companya de l	Н	2	2	2	Н	1
е	е	е	е	ı		1.		ï	ı		е	ï	ı	10	o	ı
Т	H	Т	Т	ı						1	Т	1	1	T	T	
				1	1	ı		1	ı	ï		2	2	2		1
				ı		N,			•			ı	ť	-		1.
0	ф	ф	ф	1		1.		r			ф	r.	1	1	ф	1
a	n	a	ಬ	1	1	ı		1		,	а	2	2	2	а	1
×	ĸ	×	×		1	j		i	1	1	×	2	2	2	×	ı
T	T	Т	Т	2	2	2		'	2	2	T	2	2	2	T	2
0	0	0	0	1	1	'		1)I	Ĭ	0	ı	ı	1	0	1
ם	ď	ď	Þ	21		1		'			ď	1			ď	'
0	0	0	0	1 *	'	'		'	1	1	0	'	ı	,	0	1
В	В	В	В	2	2	2		2	2	2	В	2	2	2	В	2
				31	1 = =				,	T		2	2	2	-27	ī
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
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	22	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	8	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Г Нет	r Her
Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	г Нет	г Нет	r Her	г Нет	т Нет	т Нет	т Нет

390	06'	060	06:	(00	06	06	06	06		06	05	(0 05	(6 05	(C 0)	6 0	<u> </u>
06812001	06712001	06612001	06512001	06412001 -1A (0641200 1A)	06412001 A	06312001	06212001	06112001	× >	06011001	05911001	05811001 -5A (0581100 1A)	05811001 -4A (0581100 1A)	05811001 -3A (0581100 1A)	05811001 -2A (0581100 1A)	-1A (0581100 1A)
Инженер	Техник 2 категория	Ведущий инженер	Начальник района электриче- ских сетей	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 4,5 разряд	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 4,5 разряд	Электромонтер по эксплуата- ции распределительных сетей 5 разряда	Электромонтер по эксплуата- ции электросчетчиков 4 разря- да	Электромонтер по эксплуата- ции электросчетчиков 4 разря- да	12. ПРЭС	Водитель автомобиля 4 разряд	Инженер	Диспетчер района сетей	Диспетчер района сетей	Диспетчер района сетей	Диспетчер района сетей	
Н	н	н	н	1	t	1	Ĭ			2	н	Н	н	н	Н	
е	е	е	е	1	1	j		ı		1	е	o	e	e	o	
Н	Т	н	T	1	ī	F		1		1	Т	Н	Т	Т	T	
				2	2		ı	1		2						
					t	1	Ē.	II.		ı						
ф	ф	ф	ф	1	1	ı	ı	ı			ф	ф	ф	ф	ф	
а	а	а	а	ı	1	1		i		2	а	а	æ	а	a	
×	χ.	×	K	2	2	1	1			2	К	×	×	ĸ	ж	
T	Н	T	T	2	2	2	2	2		1	Т	П	Н	H	н	
0	0	0	0	I	ı	ı	ı	1	5	1	0	0	0	0	0	
р	р	þ	р	ï	į	1	1	ı		ı	ď	р	q	ď	р	
0	0	0	0	1	ı	1		1		ī	0	0	0	0	0	
В	В	В	В	3.1	3.1	2	2	2		ı,	В	В	В	В	В	
				1				1		2						
2	2	2	2	3.1	3.1	2	2	2		2	2	2	2	2	2	
2	2	2	2	3.1	3.1	2	2	2		2	2	2	2	2	2	
Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Да	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	
Нет	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	1.	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	
Нет	Нет	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	Her	Нет	Her	

07713001 -2A (0771300	07713001 -1A (0771300 1A)	07713001 A	07613001 -5A (0761300 1A)	07613001 -4A (0761300 1A)	07613001 -3A (0761300 1A)	07613001 -2A (0761300 1A)	07613001 -1A (0761300 1A)	07613001 A	07513001	07413001	07313001	07213001		07112001	07012001	06912001
Электромонтер по испытаниям и измерениям 5,6 разряд	Электромонтер по испытаниям и измерениям 5,6 разряд	Электромонтер по испытаниям и измерениям 5,6 разряд	Электромонтер по испытаниям и измерениям 4,5 разряд	Электромонтер по испытаниям и измерениям 4,5 разряд	Электромонтер по испытаниям и измерениям 4,5 разряд	Инженер 1 категория	Инженер	Начальник службы	Водитель автомобиля 4 разряда	13. СИиЗП	Мастер	Диспетчер района сетей	Старший диспетчер района сетей			
1	1		T.	T	1		1	1	Н	н	Н	2		Н	Н	Н
1	1	1	10	1	1	1.	1	1	С	е	e			е	C	e
'	,	1	1	ı	ı	10	ı	ı	T	T	Т			Т	н	Т
1	1	ı	,	1	16	1		1				2				
ı	ì	1		1	•	1	1									
	,	ı	j	1	1	T.			ф	ф	ф	· e		ф	ф	ф
	1	1	1	ï	1	1	1		а	а	а	2	8 =	а	D	а
	1	1	1	1	ı	10			K	К	ж	2		×	×	ж
2	2	2	2	2	2	2	2	2	T	Т	T	1		н	Н	T
i i	1	ı		1	i	,	ı		0	0	0	,		. 0	0	0
1		1	1	ī	ï		1	1	p	p	p	ı		p	p	p
1			1	ı	,				0	0	0			0	0	0
2	2	2	2	2	2	2	2	2	В	В	В			В	В	В
ï	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	2	2	2	2	2	2		2	2	2
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет		Нет	Нет	Нет
Нет	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет		Нет	Нет	Нет
Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Her	Нет	Нет
Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет		Her	Нет	Нет
Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	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	Her

08314001	08314001 -4A (0831400 1A)	08314001 -3A (0831400 1A)	08314001 -2A (0831400 1A)	08314001 -1A (0831400 1A)	08314001 A	08214001	08114001		08013001	07913001	07813001	07713001 -6A (0771300 1A)	07713001 -5A (0771300 1A)	07713001 -4A (0771300 1A)	07713001 -3A (0771300 1A)
Диспетчер филиала	Диспетчер филиала	Диспетчер филиала	Диспетчер филиала	Диспетчер филиала	Диспетчер филиала	Инженер по расчетам и режи- мам 1 категория	Заместитель начальника служ- бы	14. ОДС	Инженер-химик	Инженер	Начальник лаборатории	Электромонтер по испытаниям и измерениям 5,6 разряд			
1	1		1	•	1	Н	Н		2	Н		,	-		ı
1	ı	ï	1	1	1	e	e		ı	е	ı	· ·	ı		1
-	j.	t	1	t		T	T		i	Т	ı	1	t	ı	1
	1		1.	1					2		,	,	1	ı	ī
ı.	1	ı	T	ı					-				-		1
ı	1	ľ			1	ф	ф		-	ф			-	ı	
i	1	ı			1	а	а		ï	а	ī		-		1
	1	T:		1	1	К	К		-	K	,			ı	1
t	1	1)	ı	r		T	Т			T	2	2	2	2	2
1	1	T	ľ	1	ı	0	0		1	0	ı	ı	ı.	-	1
1	ı	ı		t.	,	р	þ		1	p	ı				ji .
1	1	ı	1	10	1	0	0		ı	0	ı		1	ı	ı
1	1	t	ı	1	1	В	В		2	В	ı	2	2	2	2
2	2	2	2	2	2				1	-		ı	1 1	ï	
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
Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her
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	Нет	Нет	Нет	Нет
Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Нет	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

08816001		08715001	08615001 -4A (0861500 1A)	08615001 -3A (0861500 1A)	08615001 -2A (0861500 1A)	08615001 -1A (0861500 1A)	08615001 A	08515001 -4A (0851500 1A)	08515001 -3A (0851500 1A)	08515001 -2A (0851500 1A)	085150 -1A (08515 1A)	0851	0841		(083 1,
		001	500	5001 500	5001 A 500	5001 A 1500	5001	5001 A 1500	5001 A 1500	5001 !A 1500	08515001 -1A (0851500 1A)	08515001 A	08415001		-5A (0831400 1A)
Водитель автомобиля 4 разряда	16. ЛенРЭС	Уборщик служебных помеще- ний 2 разряд	Электромонтер по обслужива- нию подстанции 7 разряд	Электромонтер по обслуживанию подстанции 7 разряд	Диспетчер электроподстанции	Диспетчер электроподстанции	Диспетчер электроподстанции	Диспетчер электроподстанции	Диспетчер электроподстанции	Начальник электроподстанции	15. ОДС ПС "Ключи"				
2		1	1		r	T	1	н	Н	Н	Н	Н	1		
ı		,	1,	ı	ı	J.	,	o	o	e	e	е	ı		
1		1	1	1	I,	t	ı	Т	Ħ	Т	Т	T	ı		
2		•	'	1	15	1	ı						1		
1		1	ı										1		
1		1	1		1	1		ф	ф	Ф	ф	ф	1		
2		1		1	1	1	1	Þ	а	æ	ρ	а	ì		
2		ı	ı			ı	1	×	ж	×	×	K			
1		T	2	2	2	2	2	H	T	H	H	Н	2		
1		'	'	'	'	'	. 1	0	0	0	0	0			ř.
1		'	A	1	'	. 1	1	þ	þ	ď	ď	þ	'		
1		'	1	'	<u>.</u>		1	0	0	0	0	0	1		
1		2	2	2	2	2	2	В	В	В	В	В	1		
2			ì	ì	1	a	1						¥		
2		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
2	97	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her		
Her		Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	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	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		

10318001	10218001	10118001		10017001 -1A (1001700 1A)	10017001 A	09917001	09817001 -2A (0981700 1A)	09817001 -1A (0981700 1A)	09817001 A	09717001	09617001	09517001	09417001		09316001	09216001	09116001	09016001	08916001
Водитель автомобиля 4 разряд	Водитель автомобиля 4 разряд	Специалист	18. OKC	Стропальщик 4 разряда	Стропальщик 4 разряда	Машинист крана автомобиль- ного 5 разряда	Кладовщик 2 разряда	Кладовщик 2 разряда	Кладовщик 2 разряда	Водитель погрузчика 4 разряда	Мастер погрузочно- разгрузочных работ	Начальник центра	Экономист по материально- техническому снабжению	17. ЦТСЛ	Электромонтер по ремонту воздушных линий электропе-редачи 4 разряд	Водитель автомобиля 4 разряд	Техник 2 категория	Инженер	Начальник района электриче- ских сетей
2	2	н		2	2	2	ı	10		2	-	Н	Н			2	Н	Н	н
1	1	e				.1	ı	n -	1			o	o				С	e	е
1	1	T		U	ı) II	ı	T				T	Т		ı		н	Т	н
2	2			2	2	2	T	1	1	2	,				1	2			
ı	1			ı		,	1	•	,										
	ī	ф				1	1	1	1		,	ф	ф				ф	ф	ф
2	2	а		ī	1	2	I w	1	,	3.1	1	b	ь		ı	2	а	а	20
2	2	К		1	ı	3.1	ı	1	ı	2		K	K		1	2	К	K	×
1	1	T		1	ı	1	ı	16			1	н	T		2	1	T	T	н
1	ı	0		-	1	-	U	1		ı	1	0	0		1	1	0	0	0
1	1	р		1	1	10	1)	ı	1		1	þ	р		1	1	q	p	р
,	1	0		1	1	1	1	1	ī.		1	0	0		1	1	0	0	0
·	1	В		3.1	3.1	1	2	2	2	1	2	В	В		2	1	В	В	В
2	2			1		2	•	,		2	ı				1	2			
2	2	2		3.1	3.1	3.1	2	2	2	3.1	2	2	2		2	2	2	2	2
2	2	2		3.1	3.1	3.1	2	2	2	3.1	2	2	2		2	2	2	2	2
Нет	Нет	Нет		Да	Да	Да	Нет	Her	Нет	Да	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	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	Нет	Нет	Нет
Нет	Нет	Нет		Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Г Нет	г Нет	г Нет	r Her	г Нет		г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет
Г Нет	Нет	г Нет		r Her	г Нет	г Нет	r Her	г Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет		т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет

118	118	Ξ.	<u></u>	2 =		=	=	=	=		ΤΞ	1 10		1			I -	l -	_	
11820001 -1A	11820001 A	11720001	11620001 -2A (1162000 1A)	-1A (1162000 1A)	11620001 A	11520001	11420001	11320001	11220001	11120001	11020001	10920001	10820001	10720001	2	10619001 -1A (1061900 1A)	10619001 A	10519001	10419001	- A
Мастер	Мастер	Инженер 2 категория	Инженер 2 категория	Инженер 2 категория	Инженер 2 категория	Ведущий инженер	Ведущий инженер	Ведущий инженер	Техник-эколог 1 категория	Техник 1 категория	Инженер 1 категория	Инженер	Ведущий инженер	Начальник отдела	20. ПТО	Экономист 1 категория	Экономист 1 категория	Экономист по труду 1 катего- рия	Начальник отдела	19. ПЭО
H	н	Н	н	н	Н	Н	Н	Н	Н	н	н	н	Н	н		н	Н	Н	Н	
e	o	c	c	o	o	е	е	e	e	е	e	e	o	o		e	е	е	е	
T	н	Т	П	н	Т	T	T	T	Т	Ħ	H	T	Т	T		T	T	Т	H	
											-					A18				
			×	=																
ф	ф	ф	Ф	ф	ф	ф	ф	ф	ф	ф	ф	ф	ф	ф		ф	ф	ф	ф	
B	а	а	ъ	а	а	а	а	а	а	а	а	а	а	а		а	а	а	а	
×	К	K	*	×	×	K	K	ĸ	×	К	К	К	К	K		ĸ	K	К	K	
H	T	H	Н	T	Т	н	Ħ	Н	T	7	T	Т	T	H		Т	T	Т	T	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	
p	р	þ	ď	q	ď	ď	р	p	p	p	p	þ	þ	р		þ	þ	þ	p	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	
В	В	В	В	В	В	в	В	В	В	В	В	В	В	В		В	В	В	В	
			,		2 2												57			
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	
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Her	
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет		Her	Нет	Нет	Нет	
Her	Нет	Нет	Нет	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	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	

1322	1313	130	1297	128 (128 1	128	127	126		125	124	(123	123	122		(12)	12	120			<u> </u>
13223001	13123001	13023001	12923001	12823001 -1A (1282300 1A)	12823001 A	12723001	12623001		12522001	12422001	-1A (1232200 1A)	12322001 A	12222001		12121001 -1A (1212100 1A)	12121001 A	12021001	11921001		(1182000 1A)
Электромонтер по эксплуата- ции электросчетчиков 4 разряд	Инженер	Инженер 1 категория	Ведущий инженер	Инженер	Инженер	Заместитель начальника служ-	Начальник службы	23. CTЭ	Инженер	Ведущий инженер	Инженер 1 категория	Инженер 1 категория	Начальник службы	22. CTII	Инженер-программист веду- щий	Инженер-программист веду- щий	Инженер-программист веду- щий	Начальник службы	21. ACY TII	
ı	H	H	н	н	н	н	н		н	Н	н	Н	н		н	Н	Н	Н		
1	o	o	o	o	e	e	e		e	е	e	c	e		o	e	e	o		
ı	H	H	н	т	H	H	H		н	Н	T	T	T		ч	T	Т	Т		
1																				
'																				
'	÷	ф	ф	Ф	ф	ф	ф		ф	ф	Ф	ф	Ф.		ф	ф	ф	ф		
	B	а	а	ы	a	а	а		а	а	ಬ	ಬ	а		ь	а	а	а		
-	×	К	K	×	×	K	K		×	K	×	*	К		×	К	к	75		
1	T	T	Ħ	Н	T	T	н		Т	T	Т	H	T		Ŧ	T	Т	Ħ		
1	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0		0	0	0	0		
	þ	þ	ď	p	p	р	ď		þ	þ	р	ק	р		ď	р	р	ď		
1	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0		0	0	0	0		2
2	В	В	В	В	В	В	В		В	В	В	В	В		В	В	В	В		
-														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		
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		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет		
Нет	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	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет		
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Her	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Her	Нет		
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Her	Нет	Нет	Нет		Нет	Her	Нет	Нет		

	142		_										
	14226001		14125001	14025001	13925001	13825001		13724001	13624001	13524001	13424001	13324001	
рии	Инженер электроник 1 катего-	26. CACTY	Водитель автомобиля 4 разряд	Диспетчер автомобильного транспорта	Техник по учету 2 категория	Инженер по безопасности движения	25. СМиТ	Инженер электросвязи	Инженер электроник	Ведущий инженер-	Ведущий инженер-	Начальник службы	24. CACTY
	н		2	Н	Н	Н		1	н	Н	Н	Н	
	e		1	e	е	е			е	С	е	е	
	T		T.	Т	T	н		1	Т	T	Т	Т	
	4		2					1	2		-		
								1					
,	0		•	ф	ф	ф		1	ф	ф	ф	ф	
	a		2	а	а	ದಿ		1	а	а	а	а	
	×		2	K	ĸ	×		1	K	K	K	×	
	H		1	T	T	Ŧ		2	H	т	Ħ	T	opinii e
	0		r	0	0	0		1	0	0	0	0	
-	0		•	p	p	р		,	ט	ď	p	Р	
	0	1	,	0	0	0		1	0	0	0	0	
	В		,	В	В	В		•	В	В	В	В	
			2					1					
	2		2	2	2	2		2	2	2	2	2	
			2	2	2	2		2	2	2	2	2	
	Нет		Нет	Her	Нет	Her		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
1101	Her		Нет	Нет	Нет	Her	8	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
1101	Her		Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Her	Нет	
1101	Her		Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
101	Her		Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

Дата составления: <u>05.04.2023</u>

		председат
(должность)	директор	ель комисс
		ии по прои
		ведению сп
(подпись)	N.	пециально
		й оценки усл
0	Пота	/словий тр
Ф.И.О.)	пов А.В.	уда
	1 1 7	

MAN ZUZ3

ведущий юрисконсульт – руководитель Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда: ведущий менеджер по персоналу – ру-ководитель ГУП юридической группы начальник ПЭО (должность) (должность) Пономарева М.Н. Афанасьева Т.Л. (Ф.И.О.) Шейкина Т.В. (Ф.И.О.)

начальник СНОТиПБ

24	
MAN	(дата)
2023	

2 4 MAÑ 2023 (дата)

Васильев В.А.

начальник СМиТ	начальник САСТУ	начальник СТЭ	и.о. начальника СТП _(должность)	начальник АСУ ТП	начальник ПТО (должность)	начальник ОКС (должность)	начальник ЦТСЛ	начальник ЛенРЭС	начальник ОДС	начальник СИиЗП	начальник ПРЭС (должность)	начальник JIPЭC (должность)	зам. начальника СлПС (должность)	начальник СлПС (должность)	начальник ШРЭС	начальник СлЛЭП (должность)	начальник СРЗЭиИ (должность)
	(nonthines)	(IDAMINC)	(подпись)	(Leofymes)	(Kephinon)	(подпись)	(колинсь)	(подписк)	(подписон)	(Lighter (s.)		(postules)	(Konurou)	(postnucs)	(полись)	(комптои)	C. C
Выборов А.С.	Сухинин А.В.	Якимов Р.С. (Ф.И.О.)	Блужинская О.Ю. (ФИО.)	Афанасьев А.В. (Ф.И.О.)	Самойлов А.Н. (Ф.И.О.)	Беломестных А.В. (Ф.И.О.)	Клюев А.А. (Ф.И.О.)	Тугаринов А.Г.	Мещенко С.А. (Ф.И.О.)	Зырянов А.Б. (Ф.И.О.)	Захаров А.В. (Ф.И.О.)	Снегирев В.Г. (Ф.И.О.)	Лбов М.В. (Ф.И.О.)	Деряков Ю.А. (Ф.И.О.)	Черепанов В.И. (Ф.И.О.)	Пруцков М.Г. (Ф.И.О.)	Дербенев О.А. (Ф.И.О.)
2 4 МАЙ 2023	2 4 МАЙ 2023	2 4 MAN 2023	2 4 MAN 2023 (uara)	2 4 MAN 2023	2 4 МАЙ 2023	2 4 MAN 2023	2 4 MAN 2023	2 4 MAŭ 2023	2 4 MAI 2023	2 1 MAÑ 2023	(дата)	2 L MAN 2023	2 4 MAÑ 2023 (nara)	2 4 МАЙ 2023	2 4 МАЙ 2023	2 4 MAÑ 2023 (nara)	2 4 МАЙ 2023

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 3756 (Ме в ресстре экспертов) (подимев) (подимев) (подимев)	специалист по ОТ 1 категории СНО- ТиПБ (должность) председатель профкома (должность)	(должность)
вшей специальную оце Едицу	H Connection)	(подпись)
енку условий труда: Димова Елена Сергеевна	Герасименко И.М. (ФИО) Удов А.В. (ФИО)	(Ф.И.О.)
05.04.2023	2 4 МАЙ 2023 (дага) 2 4 МАЙ 2023	(дата)