Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "БТК групп"

۲	-	-
5	7	í
(D
;	=	1
	7	
í	Ξ	ì
í	7	5
•		

	Количе работ	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих	Колич (подкл	ество рабочи ассам) услов	их мест и числ ий труда из чи	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)	ых на них раб лест, указаннь	отников по к их в графе 3 (с	пассам эдиниц)
Наименование		местах				класс 3	cc 3		
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка	класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4
	The Street of the	условий труда		The state of the s	Been some the contract of the		The state of the s	and the state of t	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	240	240	0	234	6	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	466	466	0	454	12	0	0	0	0
из них женщин	429	429	0	425	4	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

4A	3		2	Append I serveran	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	-	Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	
Слесарь-ремонтник швейного	Ведущий слесарь-ремонтник швейного оборудования	Техническая служба	Заместитель исполнительного директора B2G - руководитель OII	Специалист по охране труда	Администрация	2	Профессия/ должность/ специальность работника	- Harry Grand State Products County Ph
-	•				The state of	3	химический	
•	1		•			4	биологический	
2	2	100 met 2000				5	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	
2	2	To the same of			The sale	6	шум	
•	1-	1	-		The same	7	инфразвук	Клас
	1	And the same	•		Total Control	8	ультразвук воздушный	Классы (подклассы) условий труда
			•			9	вибрация общая	одкла
2	2				THE PERSON NAMED IN	10	вибрация локальная	ссы)
	1	RATE STORE				11	неионизирующие излучения	услов
•	1	#14 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	•			12	ионизирующие излучения	ий тру
	1	Section section	- 1			13	микроклимат	/да
	•	-	•			14	световая среда	
2	2	To de la constante de la const		•		15	тяжесть трудового процесса	
						16	напряженность трудового процесса	
2	2	of the state of the	2	2		17	Итоговый класс (подкласс) усл вий труда	10-
•	•		•			18	Итоговый класс (подкласс) усл вий труда с учетом эффективн го применения СИЗ	
Нет	Нет		Нет	Нет	THE COURT OF	19	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	
Нет	Нет	distribution of the last of th	Нет	Нет		20	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	
Нет	Нет	100 mm 10	Нет	Нет		21	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/не	т)
Нет	Нет	2	Нет	Нет		22	Молоко или другие равноценн пищевые продукты (да/нет)	ые
Нет	Her		Нет	Her		23	Лечебно-профилактическое пи тание (да/нет)	
Her	Нет	The second	Нет	Нет		24	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	;-

Таблица 2

Сводная ведомость
результатов проведени
и специальной оценки
условий труда

28A	27A (25A)	26A (25A)	25A		24A (18A)	23A (18A)	22A (18A)	21A (18A)	20A (18A)	19A (18A)	18A	17		(15A)	15A	14	13	Alles and the	12A (10A)	(10A)	10A	9		8	7A (4A)	6A (4A)	5A (4A)
Грузчик	Грузчик	Грузчик	Грузчик	Складское хозяйство	Контролер готовой продукции	Инженер по качеству готовой продукции	Отдел технического кон- троля	Учетчик	Учетчик	Экономист	Начальник производства	Производственный отдел	Технолог	Технолог	Технолог	Ведущий технолог	Технологический отдел	Начальник технической служ- бы	Слесарь-ремонтник швейного оборудования	Слесарь-ремонтник швейного оборудования	Слесарь-ремонтник швейного оборудования						
	•			The sales		100000	ļ		1	-				-					042.20	nie ir		-					
·	-	•					•	•	•					1				116	120-12 1	i i i i		-					
	•					A TOTAL OF	•			•					-				11 - 12	¥ 18		1			2	2	2
	- 25	•			2	2	2	2	2	2	2	2		+	ŀ				2	2	2	2		2	2	2	2
	• 17	•				-	ŀ	•	•	•=		٠		-	ŀ		·	-	27 (28)	1.1	ŀ	-				1	
-	- 17	•				William W	-	•	- 1	•	٠	•					-	77	1 3 4 12	•					- 1		
-	•		•			7.1	•		•	•		•			ŀ		-	384	20 218	ELS IS		-		•	•	•	•
	•	•	•	-4	-	•		-	•	-	•	-			•		•		-		-	-		•	2	2	2
-	-		•	And Sections	-		1		-			•			ŀ	1	•		Y (812)			•		•	•		
-	•	11	•					•	•	•	•	-		1	-	-	1			•	•	-		•	-		•
		1	•				1		· 1		•	_			1	•	-	114		_i	•	- 1- W		•	- 1	-	•
- 3.1	- 3.1	- 3.1	ا س			100 miles					-				+		-	30	ALE S	30425	•	100		ŀ	•		
H	-		3.1		2	2	2	2	2	2	2	2		2	2	•	•		2	2	2	2		2	2	2	2
•	•	•	NAME OF TAXABLE	10 C 10 C			•	•	•		•				-	•		25	1 sili	al•·社	-	10-			•	•	
3.1	3.1	3.1	3.1		2	2	2	2	2	2	2	2		2	2	2	2	100	2	2	2	2	S. Common of St.	2	2	2	2
		•	-	Section of the sectio	•	•	-	1	1						1	10 10 11			lat Birds 2 Birds Bardalata					•	•		
Да	Да	Да	Да		Her	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Her	-	Нет	Her	Нет	Нет	B. 1	Нет	Нет	Нет	Her		Нет	Нет	Нет	Нет
Нет	Her	Her	Нет	No. of Persons	Her	Her	Нет	Her	Her	Her	Нет	Her		Нет	Нет	Her	Her	de.	Her	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет
Her	Нет	Нет	Her	The Latest	Нет	Нет	Нет	Her	Her		Her	Нет	- Indiana	Нет	-10	263	Нет		Нет	- Factor		Her		Нет	Нет	Нет	Нет
Нет	Нет	Нет	Нет	100 Personal	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Her	Нет		Нет	Her	Her	Her		Нет	Нет	7.5	Her		Нет	Нет	Нет	Нет
Her	Нет	Нет	Her		Нет	Her	Her	Her	Нет	3	Her	Нет		Нет		Нет	Her		Нет	Park In St		Her		Her	Нет	Нет	Нет
Нет	Нет	1490	Her		Нет	Нет	Her	Нет	Нет	A12 (1)	Her	Нет		Her		1201	Нет		Нет	established the		Her		Her	Нет	Her	Нет

53A	4000	52	51A (45A)	50A (45A)	49A (45A)	48A (45A)	47A (45A)	46A (45A)	45A	44	ALCONOMICS AND AND ADDRESS OF THE PARTY OF T	43	42A (39A)	41A (39A)	40A (39A)	39A	(6/19)	38	37	36	35	34	33	32	31	30A (29A)	29A
Швея	Швейный цех	Старший мастер смены	Мастер	Мастер	Мастер	Мастер	Мастер	Мастер	Мастер	Мастер	Швейный цех администра- ция	Специалист по обслуживанию зданий и сооружений	Уборщик	Уборщик	Уборщик	Уборщик	Административно- хозяйственный отдел	Кладовщик-комплектовщик фурнитуры	Начальник складского хозяй- ства	Резчик фурнитуры	Резчик фурнитуры	Водитель легкового автомоби-	Оператор печати	Кладовщик сырья и материа- лов	Кладовщик готовой продукции	Грузчик-комплектовщик	Грузчик-комплектовщик
-			•		-		-	-	•					•	1	•		-	•	2	September 1	2				-	1
-	18.00		-	-		-	•					-	-	•		•		-	-		-		-	1	•	1	
-	1,000	•	•				-		•			2	•	•	•	•	es acumpli		+		-	-	•	1	-	•	
2	1000	2	2	2	2	2	2	2	2	2		2	•		•	•	1.1	i i	4	3.1	3.1	2	2	ŀ	•	•	•
-		•	-			•	•	-	•	-		-	•	•	ŀ	•				•	-	2	Ť	1.	-	•	
-		1	•			•	•			-			•	•	1	•				•	•		1	•	-	•	•
-		1	-		-	•	•	-				•	·	•	•	•			•	•	•	2	•	ŀ	•	•	•
•		•	•			•	•	-	•	•		2	•	•	•			•	•	•	•	2	•	1	•	•	ı
•	of the second			•	•	•	-	-	•	•		-	•		i	•		•	-	•	•		•	ŀ	•	•	•
•	-	1		•		•	•		•				•	•	•	•			•	•	-		1	•		•	
•	9	•	•	•	•	•	•	-11	•			•	•	•	•	•		-	- 1	2	•		•	•	•	•	•
-	1000	•	•	•		•	•	-				-	•	•	•	•		•	- 1	•	•			1.	•	•	•
2	1000	2	2	2	2	2	2	2	2	2	u l	2	2	2	2	2	24	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	3.1	3.1	2	2	2	2	2	2
-				•		-	•	-		-		-		-		-		-	-		A STATE OF THE STA	•		•	-	•	-
Нет	S. S	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет		Нет	Her	Her	Her	Нет		Нет	Her	Да	Да	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет
Нет		Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Her	Нет	Her		Нет	Нет	Нет	Her	Her		Нет	Her	Нет	Her	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Her
Нет	18	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	100	Her		Her	Her	Нет	1.00	Her		Нет	Her	Her	Нет	Her	Her	Her	Нет	Нет	Нет
Her	12	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Her		Her	Her	Нет	27.04	Нет		Нет	Нет	Her	Her	Her	Her	Нет	Нет	Her	Нет
г Нет	1 24	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	r Her	г Нет	г Нет		1 Her		r Her	Her	Нег	Нет	Her		Нет	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her
т Нет	- N	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет		т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет		т Нет	г Нет	r Her	г Нет	r Her	г Нет	r Her	r Her	r Her	г Нет

~
₩
зодная ведомость результатов проведения спе
2
\pm
ಡಿ
\mathbf{x}
-
₩
2
_
NO MO
3
0
õ
-
5
_
Ŏ
(0)
w
~
=
σ,
7
Βi
Ħ
0
B
ь результатов пров
=
ō
0
В
æ
П
O
ведения с
7
2
_
C
C
7
13
нчи
Ħ
1
Ŧ
0
\mathbf{z}
_
циальной оп
Ę
0
H
×
Z
1 y
C
\exists
0
B
словий труда
Ξ,
70
\mathbf{I}
Þ
V
H
2
_

77A	76A (65A)	(65A)	74A (65A)	(65A)	72A (65A)	71A (65A)	70A (65A)	69A (65A)	68A (65A)	67A (65A)	66A (65A)	65A	64A (53A)	63A (53A)	62A (53A)	61A (53A)	60A (53A)	59A (53A)	58A (53A)	57A (53A)	56A (53A)	55A (53A)	54A (53A)
Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея
-					Office and process of the control of					•			•					•	•	•	•	•	•
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-	1.		-	The second	1.1		-	1		•	-		•				-			1.	-	-
	•	ļ.				1.1				Ŀ	ŀ	-	•	-						•	1.	ŀ	
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			-	•	-		-	•	-1-1	•		1	•	
	-	1	-	1		1.		- 1	•		•	-			-1	-	-	•			•		•
-	- 1	ŀ	•	1:1		•						-	•		1.1			•		•	1.1		•
•		1				-	•			-		-	•						•	•	1.1	+-1	1-1
-	-11	4	1	1:1			1					-								•			-
-	-				44		•		4			-										3 t	
		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
The second second	•	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	1		•		•	•	•		•				•	1	•	•	•	-	-	-	1	•
Her	Нет	Her	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Her	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
Нет	Нет	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Нет							
г Нет	г Нет	r Her	г Нет	г Нет	r Her	г Нет	r Her	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	r Her	г Нет	г Нет	г Нет	r Her	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет
т Нет	13	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	Britis A	т Нет	т Нет	т Нет	12011	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет		т Нет
	Нет Н	renton Line	1 and		41-65			35 (37)	mil Co	100	168.00		Нет Н		missis.		Нет Н		Barrier I	12 x 50 125 13	1 112 13	Нет н	111
Her I	Her I	Her I	Her I	Нет I	Her. I	Нет I	Her I	Нет 1	Нет 1	Нет I	Her I	Нет І	Нет Н	Her I	Her I	Her I	Нет I	Нет I	Her I	Her I	Her I	Her I	Her I
Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Her

101A	100A (93A)	99A (93A)	98A (93A)	97A (93A)	96A (93A)	95A (93A)	94A (93A)	93A	92A (81A)	91A (81A)	90A (81A)	89A (81A)	88A (81A)	87A (81A)	86A (81A)	85A (81A)	84A (81A)	83A (81A)	82A (81A)	81A	80A (65A)	79A (65A)	78A (65A)
Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швся	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швся	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея
•	1	•			-				-	•	•	•	•	-					•		•	•	# ·
1					1		1	-			1			1		-	-	4-1	-	-	1	•	
•	1	•			1			•	ŀ	i .	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	2	2
-	1		ŀ	-				•		•	ŀ	•	•	1	•		-			•	1	·	
•	ŀ	·		•	•	1	•		•	·	1	•	1	1	•	•	•	•		•	1.	•	
-		•		•	•	1		-	•	•	•	•	1.	1	•	Ē.		1		•	1.	•	
•	•	•		•	•	•		1	•	•	1	•	1	1		-				•	•	•	
1		•	1	1.	•	•		•	•		1	•	•	•	•	-	•	•	-	•	•	1.	
•	•	•		•		1		•		•	•	•	1	•	•	•	1			1	•	•	
-		1	•	•	•	•		1	•	•	1.		1	•	•	-				•	1.1		
•	•	•		•	-	1		1		i.	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	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				Ŧ			•	•				•	•	•	•	-	•	ŀ		
Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	Нет
Her	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	r Her	г Нет	r Her	г Нет	r Her	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	r Her	Нет				

(i
ì	i
~	
\sim	
T	
2	١
~	
150	
Œ	
C	١
~	ï
~	
_	
ō	
-	
٠	
7	
ŏ	
ù	
C	
2	
_	
•	
_	
2	
-	
0	
Ē	
•	
=	
-	
\simeq	
\mathbf{c}	
œ	
ര	
Ы	
6	
-	
=	
-	
22	
_	
٠.	
_	
æ	
~	
7	
-	
=	
4	
7	
$\overline{}$	
\simeq	
-	١
0	
\simeq	
H	
H	
HKI	
ЭНКИ	
энки у	
енки ус	
енки усл	
енки усла	
енки усло	
енки услов	
енки услови	
енки услови	
енки условии	
енки условии т	
енки условии тр	
енки условии тру	
енки условии труд	
енки условии труда	
енки условии труда	
одная ведомость результатов проведения специальной оценки условии труда	

125A	124A (119A)	123A (119A)	122A (119A)	121A (119A)	120A (119A)	119A	118A (109A)	117A (109A)	116A (109A)	115A (109A)	114A (109A)	(109A)	112A (109A)	(109A)	(109A)	109A	108A (93A)	107A (93A)	(93A)	(93A)	(93A)	103A (93A)	102A (93A)	(93A)
Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	
the second secon		1.						1		•					-	•	•						•	And the second s
-	1.11	-	-	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	2	2	2	
-	1.1	- transcer			44	-			1		1-1			1	-			-	-	•	-		•	
•	1.		•	1.1		-		•	1						•		•			1	•	•		
-4	•	1-	•	ŀ		-	•		1			1.	1.	1	1.		1.	1.	-					
-	-	-	-	•		-		<u>-</u>	1		-	1	•	1	•		•		•				-	
-	-	1		1.1		-	•	•	-		1.			1.	•	•	•	-	•	•	1	•		
-		1	•	1		-	•	•			1.1	-	-	-	+	-	•	<u> </u>	•	•	1-1			
-		1	•			-	•	•	<u> </u>		-	4	1	ŀ	•	-	•	•	•		•		11	
-1	-	1:0	164			1	49	1.0	10	1 4	1	1 9	1	1-	1		1.	1 -			1		44	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
The second second			•								•	•				-								
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	-								
Нет	Her	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	The second second
Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Her	Нет	
Нет	Her	Нет	Нет	Her	Her	Нет	r Нет	r Her	г Нет	Нет	Нет	Нет	r Her	r Her	г Нет	r Her	г Нет	г Нет	г Нет	r Her	r Her	r Her	г Нет	
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	. Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	г Нет	Her	г Нет	г Нет	г Нет	r Her	r Her	r Her	Нет	
т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	31		т Нет	т Нет	т Нет		11.00	т Нет		т Нет	100		т Нет	1983年	13112	1100000	т Нет	0.831	
	NEW PROPERTY.	E B ACCO	A BOL	1 #20731 1 #20731	E E S S	Нет Н	Нет Н	MATERIA.	TE CO		Нет Н	Нет Н		Нет Н	CELLS.	Her H	Нет Н		Нет Н	Нет Н	Нет Н		Нет Н	
Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

IIIBERS - </th <th>139A (132A) 140A (132A)</th> <th>(132A) 142A (132A) 143A (132A) 144A (132A) 145A 146A (145A) 147A</th> <th>137A (132A)</th> <th>135A (132A) 136A (132A)</th> <th>134A (132A)</th> <th>133A (132A)</th> <th>131A (119A)</th> <th>(119A) 130A (119A)</th> <th>128A (119A) 129A</th> <th>127A (119A)</th> <th>(119A) 126A (119A)</th>	139A (132A) 140A (132A)	(132A) 142A (132A) 143A (132A) 144A (132A) 145A 146A (145A) 147A	137A (132A)	135A (132A) 136A (132A)	134A (132A)	133A (132A)	131A (119A)	(119A) 130A (119A)	128A (119A) 129A	127A (119A)	(119A) 126A (119A)
- - 2 -	Швея	Швея Швея Швея Швея Швея Швея	Швея	Швся	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея
2			•				•		-		•
2 -			•				•		1		•
- - - - - - - 2 - 2 - Her Her Her Her - - - - - 2 - 2 - Her Her Her Her - - - - - - 2 - 2 - Her Her Her Her - - - - - - 2 - 2 - Her Her Her - - - - - - 2 - 2 - Her Her Her - - - - - - 2 - 2 - Her Her Her - - - - - - 2 - Her Her Her - - - - - - 2 - Her Her Her - - - -				1 1	1				•	•	•
Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her <	2	2 2 2 2 2 2 1	2	2 2	2	2 2	2	2	2	2	2
					-		11				1
- - - - 2 - 2 - Her Her Her Her Her Her Her - - - - 2 - 2 - Her Her Her Her - - - - 2 - 2 - Her Her Her Her - - - - 2 - 2 - Her Her Her - - - - 2 - 2 - Her Her Her - - - - 2 - 2 - Her Her Her - - - - 2 - 2 - Her Her Her - - - - 2 - Her Her Her - - - - 2 - Her Her Her - - - - 2 - Her Her Her			1		1			<u> </u>	•		
- - - - 2 - Her Her Her Her - - - - 2 - 2 - Her Her Her Her - - - - 2 - 2 - Her Her Her Her - - - - 2 - 2 - Her Her Her - - - - 2 - 2 - Her Her Her - - - - 2 - Her Her Her - - - - 2 - Her Her Her - - - - 2 - Her Her Her - - - - 2 - Her Her Her			1		ŀ		•		•		1
			•		1					•	•
- - 2 - Her Her Her Her Her Her Her - - 2 - Her Her Her Her Her - - 2 - Her Her Her Her Her - - 2 - Her Her Her Her Her - - 2 - Her Her Her Her Her - - 2 - Her Her Her Her Her - - 2 - Her Her Her					1		•			•	•
- 2 - Her Her Her Her - 2 - 2 - Her Her Her			•		1		•		•	-	1
2 - 2 - Her Her Her Her 2 - 2 - Her Her Her	•		•	1 1	1		•		•	•	•
- 2 - Her Her Her - Her 2 - Her Her Her - Her 2 - Her Her Her - Her 2 - Her Her Her Her	•				1		1.1			•	•
2 - Her Her Her	2 2		2	2 2	2	2	2	2 2	2	2	2
- Her Her Her - Her - Her - Her - Her Her - Her			1					-		•	
Her Her Her	2	2 2 2 2 2 1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Her Her	4										
Her Her	Нет	Her Her Her	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет
Her Her Her Her Her Her Her Her	Her		Her	Нет	Her	Her	Нет	Her	Her	Нет	Нет
	Her		Her	Her	Her	Her	P	Her		Нет	Нет
D 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	Нет	Hen	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Her	Нет	Нет
Herr Herr Herr Herr Herr Herr Herr Herr	r Her		Нет	Her	Нет	Her	27 6	Her	7	Her	Нет
Her	r Her		т Нет	r Her	т Нет	T Her		T Her	2 2 2	т Нет	т Нет

Her Her	173A	172A (170A)	171A (170A)	170A	169A 158A)	(158A)	167A (158A)	166A (158A)	165A (158A)	164A (158A)	163A (158A)	162A (158A)	161A (158A)	160A (158A)	(158A)	158A	157A (145A)	156A (145A)	155A (145A)	154A (145A)	153A (145A)	152A 145A)	(145A)) A
- -	Illaes	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швся	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швся	
- 2 -		•									1			5			-	-						_
2 Her Her 2 - 2 - Her Her 2					1.																			-
Her Her					1.1				1.							-		-						
2 - Her Her 2 - Her Her	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
2 - Her Her - Her				-		-										•			-					
2 - 2 - Her Her 2 - Her Her 2 - Her Her		•		•	1			•						-	- 4-	-								
2 - Her Her 2 - Her Her 2 - Her Her 2 - Her Her		•	•		1										•	-								
2 - Her Her - Her 2 - Her Her - Her - Her 2 - Her Her -		•	•	-		•	•	•											•					
2 - 2 - Her Her 2 - Her Her 2 - Her Her	-	•	•	•			•	•	•	ŀ	•		•		-	•	•		•					
- 2 - 2 - Her Her 2 - Her Her 2 - Her Her				•	•	- '				•		-		•	•	•		•		•	4 · ·		•	
2 - 2 - Her Her 2 - Her Her 2 - 2 - Her Her				•	-			•	1.	•	-			-		•		-	•	•		'		
- 2 - Her Her 2 - Her Her 2 - Her Her				- 2	- 2	- 2	- 2	- 2	- 2	- 2	- 2	- 2	- 2	- 2	- 2	- 2	- 2	- 2	- 2	- 2	- 2	- 2	- 2	
- Her Her - Her - Her Her				-											•				-	-				_
Her Her Her Her	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Her Her				-	-		•		•				•	•	•	1		-	-	-	•	-	•	
Art 1 2-97 11 27	Hor	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	
д д д	Uem	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	
Her Her	U	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	N. Contract of the last
ger and the second	+	Нет	71	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Her	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
\$10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	-	1 1 22	1 1000	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	г Нет	Нет	Нет	Нет	г Нет	г Нет	14	Г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	
	-			т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет		т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	The second second

0
H
õ
H
Ξ
2
R
ш
ĕ
Ħ
O
3
5
õ
\rightarrow
5
P
Ō
·Ω
\leq
=
$\vec{\vdash}$
کھ
∃
9
œ
p
0
B
æ
7
7
=
зультатов проведения
_
\mathbf{c}
=
ĸ
=
22
5
8
Ξ
0
Z
0
\simeq
75
Ŧ
テ
Z
~
2
\overline{c}
Ħ
Z
Ξ
Ξ,
водная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труд
\sim
H
a

197A	196A (194A)	195A (194A)	194A	193A (182A)	192A (182A)	191A (182A)	190A (182A)	189A (182A)	188A (182A)	187A (182A)	186A (182A)	185A (182A)	184A (182A)	183A (182A)	182A	181A (170A)	180A (170A)	179A (170A)	178A (170A)	177A (170A)	176A (170A)	175A (170A)	174A (170A)	(170A)
Швея	Швея	Швея	Швся	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швся	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	
	-	•	•		•	-				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	2	2	2	
•	•	•	-	-	1	-	•	-	1		•	•	1	•	-		•	•				•		
	•	•			1			7		1	1	•		-1	٠	•	•	•			1.			
•	•	٠	-	•	1	•	•		•	•	1	•	•	•	•	•	•		•					
•	•	•			1.		•	1	•	'			1	•	•	•	1	•	•	•		•	•	
•	•	1	•	-	1		'	•	'	'	•	'	'	1	'	•	'	•	•	'	'	-		
'	•		•	•	1		•	1	•	1		-	'		1	'	'	1	'	•	•		-	
'	•	•	•		1					1	li r	-			-		'	- 1		100				
- 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	
-	-	•	•	•	•		•	•	•	1		i	1	ı		1	1	•	1	•		1		
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	
Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Her	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет							
Her	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Her	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Her	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
r Her	г Нет	г Нет	г Нет	r Her	г Нет	Нет	г Нет	1 Her		г Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her								

Сводная ведомост	
ь результатов г	
проведения сг	
пециальной о	
ценки услови	
й труда	

221A	220A (218A)	(218A)	218A	217A (206A)	216A (206A)	215A (206A)	214A (206A)	213A (206A)	212A (206A)	211A (206A)	(206A)	209A (206A)	208A (206A)	(206A)	206A	205A (194A)	204A (194A)	203A (194A)	202A (194A)	(194A)	(194A)	(194A)	198A (194A)	(194A)
Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	Швея	
-	-					,		,	1															
•																	4.1							
•		10			•		•				•				-					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				-		1			- 1				1	
•	•		•		•	•	•		•	'	•				-	•	-	1	- 1			•	'	
-	•	1 -	•	•		-	•		•	•		-		•	-			•		•		•		
1	•		-	- 1		•	•					-			1	1							•	
				- 11-	- 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	2	2	. 2	1
	-		•		_	•	-	•		-				•	-	-	•	-	-			•		7
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	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Нет	Нет	Her	Her	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Нет	Нет	Her	Нет	Her	Her	Her	Her	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	7
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Her	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Нет	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	r Her	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	r Her	г Нет	r Her	r Her	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	т Нет	1
т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	я Нет	т Нет	я Нег	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	r Her	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	ет Нет	т Нет	нет Нет	er Her	ет Нет	-

240		239		238	237		236		235A (233A)	234A (233A)	233A	232A (218A)	231A (218A)	230A (218A)	229A (218A)	228A (218A)	227A (218A)	226A (218A)	225A (218A)	224A (218A)	223A (218A)	222A (218A)	(218A)
Контролер контрольно - про- пускного пункта	Группа внутреннего кон- троля	Старший специалист по эко- номической безопасности	Дирекция по экономической безопасности	Специалист по кадровому ад-	Руководитель отдела персона- ла	Отдел персонала	Специалист технической под-	Отдел технической поддерж- ки пользователей	Укладчик-упаковщик	Укладчик-упаковщик	Укладчик-упаковщик	Швея											
•					<i>j</i> • ³	1		0.75	1	,		-	1				•	•	-	-		ı	
-		•		•	1								1										
•		7.		-	•				1			-							•	•			
•				•	•	3			-			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
				•	•		·						,							•		,	
•									1	1			1	·				•			'	,	
•				7	•		·			,		,	,					•	•	•			
				§•	•		-		1	,			,		,			•		•			
i				•	•		·		9.	•		•	•	•	•		•	•		•			
				•	•				•			•	,	·	•					•	'	,	
					•							•				•	'		•	•			
				9			·	100	'	•			,	•		•	•	'	•	-			
2		•		'	•		1		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
		•		Я 3. Э					• (1975)							•	-	•	•	-		-	
2		2		2	2		2	20.5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
					•							-				-		•	-	•			
Нет		Нет		Нет	Her		Her		Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Her		Her		Her	Нет		Her		Нет	Нет	Her	Нет											
Нет		Нет		Нет	Нет		Her		Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	
Нет		Нет		Her	Нет		Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	
Нет		Нет		Нет	Нет		Her		Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Нет		Нет		Нет	Нет		Her		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	

Дата составления: <u>12.12.2022</u>

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 4811 (Né в ресстре экспертов) (подписы) (подписы)	Члены комиссии по проведению специальной оценкнусловай труда: Экономист (должность) Специалист по охране труда (должность) Количесь) Балкаров	Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда Специалист по кадровому администри- рованию Оришева Санета Е (должность) (ф.и.о.
ей специальную оп	(иальной оценки ус	ию специальной оце
енку условий труда: Никитюк Станислав Михайлович (Ф.И.О.)	Довян Труда: Дукова Кристина Александровна (Ф.И.О.) Балкаров Юрий Лостанбиевич (Ф.И.О.)	енки условий труда Оришева Санета Владимировна (Ф.И.О.)
12.12.2022	25.01.2025 (JATA) 25.01.2025 (JATA)	25,01.2025 (дата)