## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Модуль"

	Количе	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих	Колич (подкла	ество рабочи ассам) услові	их мест и числ ий труда из чі	іенность заня: исла рабочих і	гых на них раб мест, указанны	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)	лассам единиц)
Наименование		местах				кла	класс 3		
		в том числе на которых	класс 1	класс 2	i i				класс 4
æ	всего	проведена специальная оценка условий труда			3.1	3.2	ر. د.	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	261	261	0	257	4	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	377	377	0	357	20	0	0	0	0
из них женщин	45	45	0	45	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

Профессия   Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)   Право на досрочное назначение   Право на	223-3A	223-2A (223A)	223-1A (223A)	223A	222		_	Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	
	Советник генерального дирек-	Советник генерального директора	Советник генерального директора	Советник генерального директора	Координатор	Администрация	2	Профессия/ должность/ специальность работника	
	1	<b>E</b> 3		1	1		3	Химический	
	ı	ı	1	10			4	Биологический	
		-	i				 5		
Пассы (подклассы) условий труда   Вибрация общая   Вибрация локальная   Параметры вибрация локальная   Параметры микроклимата   Параметры микроклимата   Параметры микроклимата   Параметры световой среды   Параметруда с учетом эффективного применения СИЗ   Повышенный размер оплаты труда (да,нет)   Параметры да (да,нет)   Параметры парам	а	t	1	1	1		6	Шум	a
1	,		1	ı			7	Инфразвук	Кла
1	,	ř.		16			8	Ультразвук воздушный	ссы (
1	ı			1			9	Вибрация общая	подкл
1	1	ï	1	T.	1		10	Вибрация локальная	ассы)
1	1	1	1	•	1		11	Неионизирующие излучения	услов
1	ı		,	í			12	Ионизирующие излучения	зий тр
	1	ï	,	1	1		13	Параметры микроклимата	уда
Напряженность трудового процесса   Напряженность трудового процесса   Напряженность трудового процесса   Итоговый класс (подкласс) условий труда   Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ   Повышенный размер оплаты труда (да,нет)   Нет н		î	ı	Ĺ			14	Параметры световой среды	
1	ı		1	1			15	Тяжесть трудового процесса	
2   2   2   3   3   3   4   4   4   4   4   4   4		ı.	,	ı			16		
Нет         Нет </td <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td></td> <td>17</td> <td>[ ]</td> <td>0-</td>	2	2	2	2	2		17	[ ]	0-
СТ	•	ı	ï	ı	1		18	вий труда с учетом эффективно	
Ст   Ст   Ст   Ст   Ст   Ст   Ст   Ст	Her	Нет	Нет	Нет	Нет		19		
СП         СП         СП         СП         СП         СП         СП         Ность рабочего времени (да/нет)           На	Нет	Her	Нет	Нет	Нет		20		
СП	Her	Нет	Нет	Нет	Нет		21		r)
С С С С С С С С С С С С С С С С С С С	Her	Her	Нет	Нет	Нет		22		ые
Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н	Нет	Herr	Her	Нет	Нет		23	(A) 2	-
	Her	Нет	Нет	Нет	Нет		24		

Таблица 2

231-1A (231A)	231A	230		229		228-1A (228A)	228A	227-1A (227A)	227A		226-9A (226A)	226-8A (226A)	226-7A (226A)	226-6A (226A)	226-5A (226A)	226-4A (226A)	226-3A (226A)	226-2A (226A)	226-1A (226A)	226A	225		224	(223A)
Специалист	Специалист	Начальник отдела по режиму	Отдел по режиму	Ведущий менеджер по персо- налу	Отдел кадров	Специалист по документаль- ному подтверждению налого- обложения	Специалист по документаль- ному подтверждению налого- обложения	Руководитель группы доку- ментального подтверждения налогообложения экспортных операций	Руководитель группы доку- ментального подтверждения налогообложения экспортных операций	Бухгалтерия	Специалист	Специалист	Офис-менеджер	AXY	Завелующая хозяйством	Topa								
1		,		ı				1	ı(		t	ı	7	ı	T.	1	ı	i	ï	i	i			
i	í	1		i		t	ı	1	ı		21/	1	1 1	1	1	1	æ	1	1	r	1			
1	ı	1		E		1000	310	1	r		31	r	74	an	ı	1	3.	ï	,	10	1			_
1	1	4		ij.		ı	(1)	,			1	1	1	1	·			t	1	j.	1			1
ī	1	1		6		1	(1)	1			1							ı	1	i			1	1
î	1	1		i			(1)	ī			1	1	71	315	1	1	310	E.	1	1	1			$\downarrow$
1	1	1		1		SIS .	30.	1	ı		1	1	91	TE.	r	1	1	ı.	1	15	1		1	+
1	313	3		III		31	-1:	1	10		is.	ı.	Ĭ			1	3.	3	'		1			$\downarrow$
		•		I)		1	(4)					•			ř.	1		Î	1	Ē			1	+
1	1	•				0	(P)	1	1			1.	9	1		1	1	1	1	10	( <b>1</b> .)		1	+
1	(AUX)	1		E .		3F	1	1		_	1	-	1			1	1	1.	'		•		-	+
	1					70	1		1				-	1		1			'					_
ı	1	,		ı		(0)	9)	1	ī			ï	i	1	E	ì	1	î	1		-			
2	2	2		2		2	2	2	2		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		2	
ì	ic.	1		1		als:	1	1	1			r	а	30	16	1	j.	r)	ı	•				
Нет	Нет	Нет		Нет		Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Her	Нет		Her	+
Нет	Her	Нет		Нет		Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Her	;	Her									
Нет	Her	Нет		Her		Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Her	Нет	Нет	1	Her	
Her	Her	Her		Нет		Нет	Нет	Her	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Her	Нет	Her	-	Her	
Нет	Her	Her		Her		Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Her		Her		Her	
	г Нет	г Нет		f Her		r Her	r Her	г Нет	r Her		г Нет	r Her	г Нет	r Her	r Her	-	r Her		r Her	+				

246-1A	246A	245	244	243-1A (243A)	243A	242		241	2/1	240		239		238	237	236	235		234	233		232	231-8A (231A)	231-7A (231A)	231-6A (231A)	231-5A (231A)	231-4A (231A)	231-3A (231A)	231-2A (231A)
Оператор по ремонту и обслу-	Оператор по ремонту и обслу- живанию контейнеров	Начальник терминала	Начальник автоколонны	Менеджер	Менеджер	Директор Екатеринбургского филиала ООО "Модуль"	Екатеринбургский филиал 000 "МОДУЛЬ"	группы договоров	Заместитель руководителя	Ведущий юрисконсульт	Юридический отдел	Начальник секретариата	Секретариат	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Отдел снабжения	Руководитель группы экспедирования экспортно-импортных негабаритных и проектных грузов	Заместитель руководителя направления негабаритных и проектных перевозок	Отдел продаж	Старший специалист отдела по режиму	Специалист						
ı	1	1	i.			i		,		1						ű	ī		ī	ı		ů.	ı	i	1	1	i	É	1
ī	î		ï	1	ı	1		,		(L)		1		ı	1	1	,		1	I d		ı	r		e <b>n</b> c	,		16	1
	1	1	Е	п		1		1		т		ī		ı	1	1			1			ı		,	ı	Ķ -		10	
	1	į	10	1	ı	1		,		1				2	2	2	2			t		ı	1	1	1	1		ı	
	,		6	3				,		1				1	•	1			ī			ı	£		1	ı	1	i.	,
	1	1	ř	î	·	ā		,		1				1	•	1	ï		ï	t		1	i	1	ã.	í	,	· c	1
î	ì	ı	t	1	ı	1		,		1		ı		2	2	2	2		1	ti		315	t	1	1	£	ı	1	ı
ю	1	r	r.	1	Į.	1		,				ı		2	2	2	2			Ŋ			ı		•		ı	ı	1
1	9	ı	ı		ij					1		ı	٠	ī		ı			ï	ľ		1	1		1	ı.		1	î
ï	9	ı	E	1		,		,				1		1	,	1	ï		i	ı		1	ı	1	3.	t	1	T.	1
	,	1	Ĺ	1	ï	,		,		ı		1		ı.	1	,	ı	L		:16		31	В	,	1	r	1	710	1
ı	1	ı	1	1	ε	1				ara		r		are.	4	1	ı		1	uç		1	Ē	ı			•	1	ı
2	2	ı	1	•	ı					•		ı		2	2	2	2		1			(1)		i		1	1	1	i
E	a .	ï	ŧ			я				1		1		1	â		ı		,	(4)		86	ï	¥		i.		s <b>.1</b> :	ı.
2	2	2	2	2	2	2		7	J	2		2		2	2	2	2		2	2		2	2	2	2	2	2	2	2
e)	1	ï	•	,	1	ã				ı				ı	1		E		ı	3 <b>1</b> 8			ŀ	1	1	ı	1	1	ı
Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Her		нет	П	Нет		Her		Her	Нет	Her	Her		Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
Нет	Her	Нет	Her	Нет	Her	Нет		нет	II.	Нет		Нет		Нет	Нет	Her	Нет		Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her		нет	П	Нет		Нет		Нет	Нет	Her	Нет		Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет		нет	H	Her		Her		Нет	Нет	Her	Нет		Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Her	Her
Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет		нет	H	Нет		Нет		Нет	Нет	Her	Нет		Нет	Нет		Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
Нет	Her	Her	Her	Нет	Her	Нет		нет	5	Her		Her		Нет	Нет	Her	Her	┢	Her	Нет		Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет

	256		255		254		253	252	251	250-5A (250A)	250-4A (250A)	250-3A (250A)	250-2A (250A)	250-1A (250A)	250A	249	248-4A (248A)	248-3A (248A)	248-2A (248A)	248-1A (248A)	248A	247	(246A)
Обособленное подразделение ООО "Модуль" в г. Ростов-	Руководитель Обособленного подразделения ООО "Модуль" в г. Петрозаводск	Обособленное подразделение ООО "Модуль" в г. Петрозаводск	Специалист	Обособленное подразделение ООО "Модуль" в г. Екатеринбург	Заместитель руководителя Обособленного подразделения ООО "Модуль" в г. Грозный	Обособленное подразделение ООО "Модуль" в г. Грозный	Докер-механизатор	Заместитель начальника авто- колонны	Уборщица	Техник по учету	Техник по учету	Специалист по организации перевозок	Оператор по ремонту и обслуживанию контейнеров	живанию контейнеров									
	ı		1		ì		2	•	ï		ı	i	r		1	ï		ŧ	î	i.	i.	i	
	ě				1		ı	-	1	0.10	1.	.1	E.	1	1	1	1	E	1	1	В	1	
	115		τ		1		ı	r	ı	1	r	1	r.	1	æ	,	,	ę.	1	1	ı	,	
	10				ı		2	2	1	1	ı	à	ı	1	1		,		ı	1	i.	1	
	1		ï		1			9	ı		1	1	i.	•			1	•	ī	1	ŭ	ř	
	ı		ï		ĩ		i	а	1	e te	1	.1	ı	ı	1		31	t	1	1	E	1	
	3.				1		2	2	1	op:	ſ	1	r	ı	1		1	ı	ı	3		1	
	1				1		2	2		1	1		e	1	1		3	1	1	,	į.	ı	
	ı		j.		,		ı	ì		(1)		)	ı	ı	1		1	i.	ı	,	ř	i	
	1		-		ì		i	ı	î	1	1	à	Ē	i	ï		ı	.OE	1	ı	L)		
	314		1.		'		ı	a.	1	(1)	,	1	. !				3	II.			0		
					,			3	1			0	t		1	1	1	ı	1	1		1	
	r		ï		1		2	2	2	(1)		1	1	1	•		ı	i.	ï	,		2	
	0	5			,		t					ï	ı	,	1	ì	1	ť	ï	ı	r	ī	
	2		2		2		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
	1		1		1 33			ı,	r	are	r	1	ı		1	ı	1	ı	ı	3	0	1	
	Нет		Нет		Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нст	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Нет		Her		Нет		Her	Нет	Her	Нет	Her	Her	Herr	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Нет		Нет		Нет		Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нст	Нет	Her	Her	Нет	Her	Нет	
	Нет		Her		Нет		Нет	Нет	Her	Her	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нст	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Her	
	Нет		Her		Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нст	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	
	Нет		Her		Her		Нет	Her	Нет	Her	Her	Her	Нет	Нет	Her	Нст	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	

	269	268	267	266	265	264		263-4A (263A)	263-3 A (263 A)	263-2A (263A)	263-1A (263A)	263A	262	261		260		259	258		257
Производственный участок	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Докер-механизатор (4)	Инспектор по проведению предрейсовых медицинских осмотров	Специалист	Главный энергетик Терминально-логистических комплексов в СПб	Обособленное подразделение ООО "Модуль" в Московском районе г.Санкт- Петербурга	Специалист	Специалист	Специалист	Специалист	Специалист	Руководитель обособленного подразделения ООО "Модуль" в Кировском районе	Заместитель руководителя обособленного подразделения	Обособленное подразделение ООО "Модуль" в Кировском районе	Руководитель Обособленного подразделения ООО "Модуль" в г. Калининграде	Обособленное подразделение ООО "Модуль" в г.Калининград	Специалист	Руководитель обособленного подразделения	Обособленное подразделение ООО "Модуль" в г. Яро-	Менеджер
	2	2	2	ſ		i.		1	,	T.	1	ı				1			ı		1
		ě	•	į.	1	T.		Ē	ï	Ĉ	ï	č	i	ī		1			r		1.
	ī	Ē	ı	E	1	ar.		ı	1	T.	1	ı	ı	1		ı			ı		S15
	2	2	2	ľ	а	SIR .		ŧ	1	Т	1	in.	t	1		1		1	ī		ı
	ı	r	a.	r		Œ		1	.!	t	1		1	1					ı		ı
	ï	r	•	ĸ	i	(1)		ı		T.	ı		i			ï			ı		ı
	2	2	2	ï		30		Ĭ	ï	ı.Ē	ī	ı	1			1			ı		1
	2	2	2	t	1	900		1	1	1	ı	1	ĭ	1		ī		ē.	1		ı
	ı	¢	1			a a		,	1		1	1		ı		1			i		n
	ı	r.				(4)				(1)	ı	•		ĭ		1			1		ı
	ī	ř	ı	- 1	,	•		ı	1	ı	i	ī	ï	ı		ì		1	ı		1
		E	5 <b>1</b> 01	1	1	31:		ı		ı	ı		t			is I		1	r		ų
	2	2	2	ŗ					1	ı	3	ı	ï	,		1			r		
	1	ı	1	Ĭ.		( <b>r</b> )			,	ě	1	Œ	,	,		ı		•	ı		ı
	2	2	2	2	2	2		2	2	2	2	2	2	2		2		2	2		2
	ı		1	ï	1	1			1	36	ĩ	1	Ÿ	1		ı		1	ı.		ale.
	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Her		Нет		Her	Нет		Her
	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	1,	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		Her	Нет		Нет
	Her	Her	Her	Her	Her	Нет		Нет	Нет	Her	Her	Нет	Her	Her		Нет		Her	Нет		Нет
	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Her		Нет		Her	Нет		Her
	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет		Нет	Her	Нет	Нет	Her	Her	Нет		Нет		Нет	Нет		Her

275	26-21A (26A)	26-20A (26A)	26-19A (26A)	26-18A (26A)	26-17A (26A)	26-16A (26A)	26-15A (26A)	26-14A (26A)	26-13A (26A)	26-12A (26A)	26-11A (26A)	26-10A (26A)	26-9A (26A)	26-8A (26A)	26-7A (26A)	26-6A (26A)	26-5A (26A)	26-4A (26A)	26-3A (26A)	26-2A (26A)	26-1A (26A)	26A	25
Хозяиственный участок Заведующий хозяйством	Докер-механизатор (1) (брига- дир бригады)																						
1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	1	ï	ı	1	ć	ì	1	ı	ı		i	ï	Ě	1	3	30	ı	1	1	1	3	ı	1
•	î	1	,	9	r	i	1	ı				1	1	1	31	ans	Į.	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
r		E		3	1	ı			•	1	ı	1	1		1	1	ı	ı	3	ï		ī	345
	1	1						•		•	ř		1	ı		310	17	1	1	E	1	ľ	1
	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1	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	-	
ï	1	•		,	1		â	•	ı			1	10		1	a				6			9
ř	1	1	í	я	1	ı			I.	3	£	T	96	ı.	1	1	1		ı		1	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
10	ı	(8)			(. <b>.</b> )		,	•	10	,		ij.			î		•	ï	1	) Ē	ï		я
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
į.	i	1	ı	ï	1	ı	ï	1	i	ī	e <b>i</b> k	E		ı	ı	1	SE	P	1	ı			3
Her	Нет	Her	Her	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	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Her	Нет											
Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	r Her	г Нет	г Нет	r Her	г Нет	г Нет	r Her	г Нет						
Her	r Her	г Нет	r Her	г Нет	r Her	r Her	г Нет	r Her	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	т Нет	T Her	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	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет
H	А	H	H	H	4-	4	Ä	4	មុ	4	Ä	4	Ä	ř	ä	4	ä	ä	3	4	H	न	- 4

÷

285-4A	285-3A (285A)	285-2A (285A)	285-1A (285A)	285A	284	283-1A (283A)	283A	282-3A (282A)	282-2A (282A)	282-1A (282A)	282A	281		280	279		278		303	302	99	101-2A (101A)	101-1A (101A)	N101	277		276-3A (276A)	276-2A (276A)	276-1A (276A)	276A
Специалист 1 категории	Специалист-инструктор 2 кате- гории	Специалист-инструктор 1 кате- гории	Специалист-инструктор 1 кате- гории	Специалист по режиму	Специалист по режиму	Специалист по режиму	Специалист по режиму	Старший специалист	Отдел по режиму	Специалист по таможенному оформлению	Заместитель начальника СВХ	CBX	Заместитель начальника контейнерного отдела	Контейнерный отдел	Машинист тепловоза	Машинист тепловоза	Машинист тепловоза	Составитель поездов	Составитель поездов	Составитель поездов	Машинист-инструктор	Локомотивное хозяйство	Уборщица	Уборщица	Уборщица	Уборщица				
1	ı	1	1	ı	ï			r		ş <b>i</b> l	ı	i		ı	i.		ı		2	2	2	9	Ē	1	î		ì	Ĺ	1	ï
1	ı	ì	ť	ı	ï	i	ı	Ü	1	1	ı	£		1	e		1				ı	а	C	1	ı		1	10	1	r
1	t	1	E	1	B	1	1	£:	1	a		Е		1	E		1		a	-		ā	<u>e</u>	a	ı		,	0	1	
1	1	ı	(1)	ı	f	1	1	()	į		ı	E.		ı	ı				2	2	2	,	e.	ı			i	i	1	ı
		ī		1	-	,		ı		3.	1	8		1			ï		1		î.	á	ě	1	ï		ĭ	ič	1	ř
	ī	ì	ř	ı	ű	ì	1	i.	â	1	1	£		1	ù						ı	1	t	1	ı		1	18		ı
	1	1	E/	1	В	1	1	I/	1		1	Е		1	E		1		3.1	3.1	3.1	1		1	į		1	f)	1	
	ı	1	116	1	r	1	ı	5	1		1	£		į	ŗ.		1		2	2	2		ē.				1	1)		ı
ı	ı	ij	Ľ	1	V.		1	9.	1		ı	ij.		,	i					1	ı	ı	r)	1	ī		1	Ü	1	
1	ï	3	ľ	1	E		1	ľ		1	ı	ñ		1	i		1			1	ř	1	ř.	1	î		ì	i)	1	
	,	1	ı		B		<b>1</b> 0	r	1	1	1			,	Б				1		Ē.	a	Ē	3	r,		1	į)	,	ı
	ı	1	1	1	Ē		1	Ľ.	1		1	£		1	5							1	t.	1	ī		1	i,		ı
	i	1	t	1	Ľ.		1	1	ı		ı	E.		1	r.				2	2	2	2	2	2	ï		2	2	2	. 2
	٠		ij.	ÿ	ř.	,		¥i.	1	ı	1			ì	ı		ı		•	1	i	ā	·	ì	ı		5	ř)	ı	i
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		2	2		2		3.1	3.1	3.1	2	2	2	2		2	2	2	2
	,	1	: 1:		ь	1	310	16			ı	ı.		1	P		1		ia.			1	•		·		,	, E	,	r.
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	ya da <del>a</del>	Нет	Нет		Her		Да	Да	Да	Нет	Her	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет
Her	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	Нег	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	-	Her		Нет	Her		Her		Her		Нет	Нет	Нет	Нет	Her		Нет	Нет	Нет	Her
Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Her	Her		Her	Her		т Нет		F Her		Г Нет	r Her	r Her	r Her	r Her		г Нет	г Нет	Г Нет	Her
Her	Her	Her	Her	. Нет	Her	Нет	г Нет	Нет	г Нет		r Her	r Her		r Her	Her		r Her		-		r Her	г Нет	r Her	r Her	r Her		г Нет	г Нет	r Her	r Her
г Нет	г Нет	г Нет	г Нег	г Нет	г Нет	т Нет	г Нет	т Нет	т Нет		_	r Her		r Her	т Нет		т Нет				т Да	т Нет	т Нет	T Her	T Her		т Нет	т Нет	т Нет	T Her

r

295	294		87-1A (87A)	87A	86		293-1A (293A)	293A	292		289	288	287			94-4A (94A)	94-3A (94A)	94-2A (94A)	94-1A (94A)	94A		286-1A (286A)	286A	285-8A (285A)	285-7A (285A)	285-6A (285A)	285-5A (285A)	(285A)
Специалист по таможенному оформлению	Начальник СВХ	CBX	Диспетчер	Диспетчер	Старший диспетчер	Ж/д участок	Специалист контейнерного отдела	Специалист контейнерного отдела	Начальник контейнерного тер- минала	Контейнерный терминал	Докер-механизатор (3)	Специалист по продаже услуг	Инспектор по проведению предрейсовых медицинских осмотров	Отсутствует	Обособленное подразделение ООО "Модуль" в Пушкинском р-не СПб	Осмотрщик вагонов	Отдел подвижного состава	Специалист 2 категории	Специалист 2 категории	Специалист 1 категории	Специалист 1 категории	Специалист 1 категории	Специалист 1 категории					
E	1		Valid	1	ı		1	T.			2		1				ı	ī	1			ï		ì	70	Î)		
Ē.	1		ı	ı	ı		ij	1					ï			j	ı	1	1	ı		1	ı	1	010	ľ	4	
Ľ	1		1		î		ì	Ü	ii				1			1		r	1	ı					1	ı	1	
E	а		313	ı	ı		1	1	ţ.		2		1			ı	ı	ı	a.	1		ı	•	ı	1			
T			T.	1	ı		1		·				. 1			1			î	ı					1	i	,	
r	,		1	٠	ı		,		i.			i.	1			1		ı	i	E.		ı	1	1	1	te.	Т	
	i		1	1	ı			ı	Ü		2	ř	1			а	(4)	E		r		r	1	1	1	15	3	
9	ı		ì	ı	î		ı	æ	ı		2	E	1				T.	ï	1	ı		ı	1	ı	1	0)	1	
т	1		,	1	ţ			1	ij		1	¥.	1					ı	ī	•			1	i	ŝ	ï	î	
			1	ı	E		1	1	i			ï	ï			ī	40	Ė		ı		E		1	1	10	1	
1			1	ï	ï			3	Ü		1	ı.	1			1	sno	r	3	ı		ı	1			<b>I</b> )	1	
1	ı		1	1	Ĕ		1	1			1	10	ı			1		t	1	1		•	1		1	1	1	
200	ı		2	2	2			1	ı,		2	ı	ı			2	2	2	2	2		ï	•		,	0		
			,	·	10		v	1	i i		•	i)	ï		e	ï	•	ij.	ï	1		Ē	3		3	: <b>1</b> 13		
2	2		2	2	2		2	2	2		2	2	2			2	2	2	2	2		2	2	2	2	2	2	
			ı	ï	Ü		1	1	36		ï		ï		¥		1	ı.		1		10	я	r		1	1	
Нет	Нет		Нет	Her	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			Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	
Her	Her		Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет		Нет	Her	Нет			Нет	Нет	Her	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Her	Her	Her	
Нет	Нет		Her	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет			Нет	Her	Нет	Нет	Нет		Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	
Нет	Нет		Her	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет		Her	Нет	Нет			Нет	Her	Нет	Нет	Нет		Her	Нет	Нет	Her	Her	Her	
Нет	Нет		Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	-		Her	Нет			Her	Нет	Нет	Нет	Нет		Her	Her	Her	Нет	Нег	Нет	1

321	320	319	318	317	316	315	314	313	312	311	310	309	308	307	184	183	182	306	(305A)	305A	393	303-1A (303A)	303A	392		301	300-1A (300A)	300A		304	299	297	296	
Водитель-экспедитор	Старший диспетчер	Оператор по обработке перевозочных документов	Оператор по обработке перевозочных документов	Начальник отдела эксплуата- ции	Контролер технического со- стояния автотранспортных средств	Контролер технического со- стояния автотранспортных средств	Главный инженер	Обособленное подразделение ООО "Модуль" проспект Девятого Января	Осмотрщик вагонов (бригадир)	Осмотрщик вагонов	Осмотрщик вагонов	Отдел подвижного состава	Машинист тепловоза	Составитель поездов	Техник-расшифровщик пара- метров движения локомотива	Ведущий инженер локомотив- ного хозяйства	Локомотивное хозяйство																	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	ı	1	36	ı	3	j.	•			16			2	1		1	
ı	ı	1	1	ı	10	1	a	1	ij.	v				1		1		ı			1	1	1	i			1	1		ı	11	ı	210	
ī	6	1)		í	ı	1	1		i	•	ı	1	ı	1	1		ï	1	í	ī	ì	1	,	116			100	,			1	ï	ı	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	a	1	ar	1	į	,	1		ı		,		2			1	
î	ı	•	•	ī	E	als:	1	1	ı	1		,	ı		1	ı	,	ng	1	ı	ı	1	<u>i</u>	1						•	•		1	
ı		1	1	t	ı	т	1	1	r	1	,		Ü	ı	1	ı	·	1	1	r	1	ï	ji.				1	î	20000	i		i	1	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		1	î	ı	ì	Ï	•		L	SEE	1		3.1	э	ı	1	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	ı	1	1	1	ı	1		ı	Ţ.	ŗ		2	9			
ř	ť	1	1	1	HE.	1	1	1	E		1	1	r	ar:	а	1	1	1	į	a.	1	ı	<u>i</u>				1	ı		1	1		î	
r	21	1	1	ı	ı	1		1	9		9		ij.	1	1	ı	ı	1	ï	1	ı.	1	ľ	ı		ı	1	ı		1	1	1	1	
ŧ	ı	1	1	ï	1	1	ı	ï	e.	1	ì		i	•		ì	r	1	ij	T.	i	ï	i	ï		E.	31.5	ı		1	1	ь	1	
E	1	ı		ř	1	1			ř.			٠	ï	1		ı	ě	1	ı	1	1	1	I.	1		E	а	ı		т	ı	£	ij	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		1	t	1	r	,		2	2	2		2	2	i.	1	
t	SCEN	a		E	es <b>u</b> es	a	1	í	ı	•	1	ı,	r		-					1		*	ı					E		•		ľ	9	
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	2	2	2	
6		1	1	ı,		1			1		1	ı			ı	r		1		1	ı	ī	i.			i	20 1	L		,	1	1)	1	
Her	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Her	Her	Her	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her		Нет	Нет	Нет		Да	Her	Нет	Нет	
Her	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет		Нет	Her	Нет	Нет	
Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет			Нет	Нет	Нет							
Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Her		-	Her	Her	Нет	
Her	Her	Her	Нет	Her	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Her		Her	Нет	Нет		-	Her	Нет	Нет								
Her	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Her	Her	-	Her		Нет	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Her		Her	Her	Her		-	Her	Her	Нет	

f

367	366	365	364	363	362	361	360	359	358	357	356	355	354	353	352	351	350	349	348	347	346	345	344	343	342	341	340	339	338	337	336	335	334	333	332	331	330	329	328	327	326	325	324	323	322
Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор	Водитель-экспедитор															
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
ı		1	1	r	1	r	1	ı		1	,	1		1	1		E				ī	·	,		1	ı			,	ř.	ı	1	ı	1	1		ı	ı.	SE.	1	1	ı.	ı		1
ŗ	•	ı	,	ı	( <u>i</u> )	1		ı		1			6		1	ı	ř	•		ï	č	ı	1		1	1)	1	1	1	ı	: <b>1</b> 0	1	r			1	į	ı			ı	r.	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	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
ï	r	ī	1	L	11	1		E	ı	10.40	1	1,	ı	·	1	ij				ı			1		ı	E	,				1	ı	r	r	•	1	ï				1	1.	O.C.		
1	313	a		r	1	1	1	1	ı	1	1			•	1	ï	(I)	•	•		ē		ì	-	ï	Ü	ï		i	E	•			1900	1		£	(31)			r	1	(m)		
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	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
i		ı		Ü	t	ì	1	Ě	t		1	E	618	а	1	ь	-10	а	r	r	116	r	1	ı	ŗ		1	1	•	ı	1	1	r.	1	1	ı	ij		,		ī			1	1
1		1	1	ı	1	1	ī	ı	•			T.	ı		ı	15	(1)	1	ı	j)	1	1	ı	,	ľ		3	ı		1		ı	E		1	í	Ē	3	1	1	ı	1981	31	3	1
1	•	1		1	1	,	1	١			,	i.	1	,	ı	Ē	•	1	ï	î	1	1	î	ï	ï	1	3		ı.	1300	1	t	Е		1	1	ı	,			Ę	1	ø		
ı		1	1	1			1	ř	1			ř	1	1	î	Ē,	a	1	1	15	(21)	1	1	ı	ı.	318	1	1	10	ar.	g.	i	ı.	1	1	ŀ	ı	1	1		Ę	101	4	î	ì
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
216			D	3 <b>18</b> 8			r	on <b>e</b> to	310		<b>E</b>	£	1	·=//	*		•									•			0			r		•		î.					i		1	á	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	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1		1	E.				Ē				í.	•			400 <b>1</b> 00 100 100 100 100 100 100 100 100 100	•	-		ī	ı	1			ř	•	i	â	ï		1		L	313	1		I.	1			ı		,	1	1	
Her	Her	Нет	Нет	Her	Her	Her	Нет	Her	Нет	Her	Her	Her	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Her	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Her
Her	Her	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Her	Нет			Her	Нет	-		Her							
Нет	Her	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Her	_			Нет	Нет	Нет	Нет				-	Нет																						Her		-	$\vdash$	Her
-	+	-		$\dashv$	+			-				-						-					-	$\neg$	-								_			-		-							r Her
										200			-	-	Ξ.			-	+		1 50		-	$\dashv$						-	+	-	-	+	+		+		$\neg$					$\vdash$	$\dashv$
		0 12		-				-		-	-	-	-	-				-		-		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	-	-	$\dashv$	-		-	-		+					-	-			17-2	-	Her F
Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	Her	Нет	Нет

391-1A (391A)	391A	390		389		388		387	386	385	384	383	382	381	380	379	378	377	376	375	374	373	372	371	370	369	368
Специалист	Специалист	Руководитель Обособленного подразделения ООО "Модуль" в г. Ломоносов	Обособленное подзразделение ООО "Модуль" в г. Ломоносов	Специалист по организации перевозок	Обособленное подразделение ООО "Модуль" г. Елабуга	Уборщица помещений	Обособленное подразделение ООО "Модуль" в г. Архангельск	Водитель-экспедитор																			
ı	ı	1		Ü		E.	940	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
·	1			ı		ï		al.	ī		ı		1	1	E			ı	E	ar.	1		ı	r	1	,	
ï	,	r.		ı		E		10	1		c	ans	er .	ı				ı	6		,						ı
В	1	716		6		£.		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
ţ	1	10		t				1			į.	•	1	1	•	1	•		•	1	1	ï	ě	1		1	ï
	,	ı		ı		ē		1	1	î	i	1		ï	in (	ā	4	ı	:#B	1	-		I.	00#00	ा		ı
iii	1	1		18		т		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1	1	1		ı		16		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
I)	1			F		1				i	10		1	ı	ı	1	ı	i	•				ij.	•			1
i)	1	(0)				•			t	i	ı	•	•	ī	1	i	ï	i.	1	ī	1	ı	i	1	ï	1	1
·	1	1		ı		É			1	1	I.	1	1		a	1	1	1	er.	1	1	r	r	er:	•		£
1:	31	ste.		-1		1		1	1	r	1	•	1	ř	1	1	1	i	1	1			i.	1	1		1
0	)			ı		2		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Ĭ.)	1	70)						,		ï	•	•	ä	Ü		,	ï	ě	*	3	1	Ü	ı	1		ı	î
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
ř	ı	(1)		•		1			,	E	545	<b>1</b>		E	1			10		1		10	1	1		r	g.
Her	Нет	Нет		Нет		Нет		Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Her	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет						
Нет	Нет	Нет		Нет		Нет		Нет	Her	Нет	Her	Her	Нет	Her	Нет	Нет											
Her	Нет	Нет		Нет		Нет		Her	Her	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	-	Нет	Her	Her	Нет	Her	Her
Her	Нет	Нет		Нет		Нет		Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Her	Her	Her		Her						
Нет	Нет	Нет		Нет		Нет		Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет		52 19	Her				Her		Her	Her	Her	Her
Нет	Нет	Her		Нет		Нет					Her	Her	Her	Her		Her	Her	Her	Her			Нет	Нет	Her	Her	Her	Her

Дата составления: 04.12.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Исполнительный директор

Светлов Святослав

Исполнительный директор

Светлов Святослав Дмитриевич (фамилия, имя, отчество (при наличии))

27.12.2020

(дата)

(Ne B peccipe)	Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:  ———————————————————————————————————	Директор ТЛК в СПб	Специалист по охране труда	Начальник отдела кадров	Начальник юридического отдела	Главный технолог (должность)	Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:  Главный бухгалтер  Констан	
(sommon)	проводившей специальну	(подпись)	(подпись)	(Common)	(Ashritron)	Modunes	пециальной оценки усло	^
(фамилия, имя, отчество (при наличии))	ую оценку условий труда:	Есин Александр Вячеславович (фамилия, имя, отчество (при наличии))	Барышников Юрий Витальевич (фамиля, имя, отчество (при наличии))	Филофеева Галина Васильевна (фаминя, имя, отчество (при наличии))	Ипполитов Вячеслав Викторович (фамилия, имя, отчество (при наличии))	Родыгин Владимир Михайлович (фамини, имя, отчество (при наличии))	вий труда: Павлов Константин Александрович	
(дата)	04.12.2024	12. 12. 2024	12.12. Co 24	17.18.2021	1 S. 12. 2027	23, 12, 2028	23.12.2029	7

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Модуль"

Обособленное подразделение ООО "Модуль" в Кировском районе	Обособленное подразделение ООО "Модуль" в г.Калининград	Обособленное подразделение ООО "Модуль" в г. Ярославле	Обособленное подразделение ООО "Модуль" в г. Ростов-на- Дону	Обособленное подразделение ООО "Модуль" в г. Петроза- водск	Обособленное подразделение ООО "Модуль" в г. Екатерин- бург	Обособленное подразделение ООО "Модуль" в г. Грозный	Екатеринбургский филиал 000 "МОДУЛЬ"	Юридический отдел	Отдел снабжения Секретариат	Отдел продаж	Отдел кадров	Бухгалтерия	AXY	AXO	Администрация	Omcymcmsyem	1	Наименование структурного подразделения, рабочего места
					По результатам СОУТ мероприятия не требуются												2	Наименование мероприятия
					риятия не требуются												S	Цель мероприятия
																2	4	Срок выполнения
÷																	5	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения
																	6	Отметка о выполнении

Отдел подвижного состава Обособленное подразделение ООО "Модуль" проспект Де- вятого Января Обособленное подразделение ООО "Модуль" в г. Архангельск Обособленное подразделение ООО "Модуль" г. Елабуга Обособленное подзразделение ООО "Модуль" в г. Ломоносов	Отсутствует Контейнерный терминал Ж/д участок СВХ Локомотивное хозяйство 304. Машинист тепловоза	Контейнерный отдел  СВХ Отдел по режиму Отдел подвижного состава Обособленное подразделение ООО "Модуль" в Пушкинском р-не СПб	99. Машинист тепловоза 302. Машинист тепловоза 303. Машинист тепловоза	Обособленное подразделение ООО "Модуль" в Московском районе г.Санкт-Петербурга Отсутствует Производственный участок Хозяйственный участок Локомотивное хозяйство
По результатам СОУТ мероприятия не требуются	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	По результатам СОУТ мероприятия не требуются	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	По результатам СОУТ мероприятия не требуются
риятия не требуются	Снижение времени воздей-	риятия не требуются	Снижение времени воздей- ствия вибрации Снижение времени воздей- ствия вибрации Снижение времени воздей- ствия вибрации	иятия не требуются

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:  ———————————————————————————————————	(должность)  Специалист по охране труда (должность)  Директор ТЛК в СПб (должность)	Главный технолог (должность)  Начальник юридического отдела (должность)  Начальник отдела кадров	Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:  ———————————————————————————————————	Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда Исполнительный директор  (должность)  (должность)  (поличек)  (поличек)  (поличек)
проводившей специальн	(notapics)	(nonmice)	пециальной оценки усло	цению специальной оцен
іую оценку условий труда: Почиталина Юлия Александровна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	Барышников Юрий Витальевич (фамилия, имя, отчество (при наличии))  Есин Александр Вячеславович (фамилия, имя, отчество (при наличии))	Родыгин Владимир Михайлович (фамилия, имя, отчество (при наличии)) Ипполитов Вячеслав Викторович (фамилия, имя, отчество (при наличии)) Филофеева Галина Васильевна	овий труда: Павлов Константин Александрович	іки условий труда Светлов Святослав Дмитриевич (фамилия, имя, отчество (при наличии))
04.12.2024 (marm)	12.12.2024 12.12.2024 (mara)	18.12.2024 18.12.2024	(Mara) 2024	2×12 2067