## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

									1 аолица
	Количество рабо	Количество рабочих мест/ работников,	Количест	во рабочих мес	Количество рабочих мест/занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа ра-	работников по кла	ассам (подклассам	м) условий труда <mark>ı</mark>	лз числа pa-
	занятых на эт	занятых на этих рабочих местах			бочих мес	бочих мест, указанных в графе 3 (единип)	афе 3 (единиц)		
Наименование позиции		в т.ч., на которых				кла	класс 3		
	всего	проведена специ- альная оценка усло- вий труда	класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4	4
_	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	61	61	0	4	55	2	0	0	0
Работники, занятые на ра- бочих местах (чел.)	119	119	0	5	110	4	0	0	0
из них женщин	1	1	0	1	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

Примечание: графы 4-10 заполнены с учетом эффективного применения СИЗ

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2 стр. 1 из 6

404 A	403 A(3 99A	402 A(3 99A	401 A(3 99A )	400 A(3 99A )	399 A	Участ	374	Участ	=	Участ	-	Индивидуальный номер рабочего места	
Машинист крана автомобильного	Машинист крана автомобильного	Машинист крана автомобильного	Машинист крана автомобильного	Машипист крана автомобильного	Машинист крана автомобильного	Участок № 9	Землекоп	Участок № 2	Старший дежурный по безонасно-	Участок эксплуатации № 1	2	Наименование рабочего места (профессии, должности)	
											3	химический	
											4	биологический	
3.1	3.1	3.1	3.1	<u></u>	3.1						5 6	аэрозоли преимущественно фиб- рогенного действия шум	
											7	инфразвук	Kıı
	:										8	ультразвук воздушный	Классы (подклассы) условий труда
12	2	2	2	2	2						9	вибрация общая	юдклас
2	2	12	2	2	12						10	вибрация локальная	сы) ус.
											11	неионизирующие излучения	ловий :
											12	ионизирующие излучения	груда
											13	параметры микроклимата	
									2		14	параметры световой среды	
							2				15	тяжесть трудового процесса	
2	2	2	2	2	12						16	напряженность трудового про- цесса	
3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	5.1		2		13		17	Итоговый класс (подкласс) условий труда	
3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	 -		2		12		18	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ и травмоопасности	
Ла	ла	да	да	да	да		нет		нет		19	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	
нст	нет	нет	нет	пет	нет		нет		нет		20	Ежегодный дополнительный оплачи ваемый отпуск (да/нет)	i-
нст	нет	нст	нет	нет	нет		нет		нет	-	21	Сокращенная продолжительность ра бочего времени (да/нет)	1-
нст	HeT	нет	нет	нет	нет		HeT		нет		22	Молоко или другие равноценные ни- щевые продукты (да/нет)	-
нет	нет	нет	нст	нет	нет		нет		нет		23	Лечебно-профилактическое питапие (да/нет)	
да	да	да	да	ла	да		нет		нет		24	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	

A(4 14A )	416 A(4 14A	415 A(4 14A )	A 14	413 A(4 09A )	412 A(4 09A )	411 A(4 09A	410 A(4 09A )	409 A	408 \( \) (4 04\( \) )	407 A(4 04A	406 A(4 04A	405 A(4 04A	_
Машинист крана автомоопльного	Машинист крана автомобильного	Машинист крана автомобизьного	Машинист крана автомобильного	Машинист крана автомобильного	Маниннет крана автомобильного	2							
													3
													4
													5
33		3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	6
													7 _
													∞
12	13	2	12	2	12	12	2	2	2	2	2	12	9
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	13	22	2	10
													=
		:											12
													13
								ļ					14
2	2	2	2	12	2	2	13	2	12	2	2	2	15
3.	. <u>.</u>	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	33.1	33.1	3.1	16
υ. :-			3.1	3.1	 	 ن			3.	3.1	33.1	3.1	17
													18
да		да	,iia	) ia	да	да	да	да	да	Дa	).Ta	да	19
нст	ļ	нет	нст	нет	нет н	нет	нст	нет	нет	ТЭП	нет.	нет	20
нет н		нет	нет н	нет н	нст н	Нет	нет н	нет н	нет	нет	нет	нет н	21
нет		пет н	нст	нет п	нет н	нет н	нет	нет н	нет н	нет н	нет п	нет н	22
нет да		нет да	нст да	нет да	23								
2	22	.22	a	92	20	i ii	<u>a</u>	la la	ដែ	ដែ	ឆ្ន		24

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2 стр. 2 из 6

492	491	490	Учас	481	455	454	A(4 52A	453	452 A	Учас	430	429	Учас	427	426 A(4 25A	425 A	424 A(4 22A		423 A(4 22A	422 A	421 Λ(4 19Λ	420 A(4 19A	A 19	418 \( \lambda(4) \) 14\( \lambda \)	-
Водитель автомоония	Водитель автомобиля	Водитель автомобиля	Участок № 5	Водитель автомобиля	Водитель автомобиля	Водитель автомобиля		Водитель автомобиля	Волитель автомобиля	Участок № 4	Волитель погрузчика	Энектрогазосваршик	Участок № 3	Машинист крана автомобильного	Машинист крана автомобильного	Машинист крана автомобильного	Машинист крана автомобильного		Машинист крана автомобильного	Машинист крана автомобильного	Машинист крапа автомобильного	Машинист крана автомобильного	Маниннет крана автомобильного	Машинист крана автомобильного	2
,												<u>د.</u>													w
-												2									·· -				4
1	2	. 2		2	2	2		2	2		2	3.1		3.1	<u></u>	3.1	3.	2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	<u></u>	5 6
																									7
																									&
1	12	2		2	2	2		2	2		2			2	2	2	2	,	2	2	2	2	2	2	9
	2	2		2	2	2		12	2		2			ы	2	2	19	,	2	2	2	12	12	2	5
												3.1				1					,				
,  -			:																						12
-																									13
,												2													14
1 3.1	3.1	3.1		3.1	3.1	3.1		3.1	3.1					2	2	2	1-2	>	2	2	2	2	12	2	15 16
1   3.1		3.1		3.1	3.1	3.1		3.1	3.1		2	3.2		3.1	<u></u>	3.1		, ,	3.1	3.1	3.1	<u>ب</u>	3.1	3.1	H
3.1	3.1	3.1		3.1	3.1	3.1		3.1	3.1	•	2	3.2		3.1	<u>မ</u>	3.1	5		3.1	3.1	3.1	3.	3.1	3.1	$\perp$
Ла	да	да		да	ыĭ	ыĘ		ы	jia		нет	да		ла	да	да	Да	1	да	en:	да	;ia	да	).ta	19
нет	нст	нет		нет	нст	нет		нет	нет		нет	да		нет	нет	нет	нет		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
Her		нст				нет		нет	нст	4	нет	нет		нет	нет	нет	нет	-	нет	нст	нст	нет	нет	нет	Ш
нет	нет	нет		нет	нст	нет		нет	нет		нет	да		нет	нет	нет	нет	-	нст	нет	нет	нет	нет	нет	22
нет	нст	нст		нет	нет	нет		нет	нет		нет	нет		нет	нет	нет	нет	+	нст	нет	нет	нет	нет	нет	23
НСТ	нет	нет		нет	нег	нет		нет	нет		нет	Ла		да	,118	да	да		ла	да	да	,1a	да	,118	24

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2 стр. 3 из 6

	505 A(5 02A	504 A(5 02A )	503 A(5 02A )	502 A	501 A(4 97A	500 A(4 97A )	499 A(4 97A )	498 A(4 97A )	497 A	496 A(4 92A	495 A(4 92A )	494 A(4 92A )	493 A(4 92A )	A 1
	Волитель автомобиля	Водитель автомобиля	Водитель автомобиля	Водитель автомобиля	Водитель автомобиля	Водитель автомобиля	Водитель автомобиля	Водитель автомобиля	Водитель автомобиля	Водинель автомобиля	Водитель автомобиля	Водитель автомобизя	Водилель автомобиля	2
									-					3
														4
														5
	2	2	2	2	2	2	2	12	2	12	12	12	2	6
														7
														∞
	2 2	12			2 2	2	13	2	2	2	2	2	2	9
	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	10
														=
														12
														13
														14 1
	3.1	ىن 	53	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	15 16
	3.1	3.1	3.	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	5 17
	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	
	ла	,ia	да	да	Да	да	да	ла	да	да	ла	Ла	ла	18
	а нет	a liei	а нет	а нет	а вет	а нет	а нст	а нет	а нет		а нет	а нет		19
	er Her	er Her	ет нет	ет нест	ет нет	ет нет	ст нет	ст нет	ет нет	нет нет	ст нет	ст нет	нет нет	20
	Her	эт нет	er lier	Э нет	ст нст	ет нет	ет нет	ет нет	ет нет	ст нет	ет нет	ст нет	ЭТ нет	21 22
-	T HCT	т нет	т нет	т нет	т нет	т нет	т нет	т нет	Т	т нст	т пет	т нет	T Her	2 23
	г нет	г нет	г нет	пет	г нет	г нет	г нет	г нег	нет	г нет	г нет	г нег	г нет	3 24
						·	•		,	· ·	Ì	-	.,	*

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2 стр. 4 из 6

608	Ремо	600	Учас	-	97A	A(5	598	A	597	_	94A	Λ(5	596	_	947	λ(5	595	>	594	V 4ac	_	_
Контролер-учетчик	Ремонтно-строительный участок	600 Электрогазосвариик	Y VACTOR No.15			Tax	Проходчик на поверхностных рабо-	Tax	Проходчик на поверхностных рабо-			Tax	Проходчик на поверхностных рабо-			Tax	Проходчик на поверхностных рабо-	Tax	Проходчик на поверхностных рабо-	Y HACTON Nº 8		2
		3.1																				w
																						4
		12																				2
		3.1					3.1		3.1				3.1				3.1		3.1			6
																						7
									-													~
																						9
																						10
		3.1																				=
																						12
																						13
2																						14
		22					2		2				2				2		2			15
																						16
2		3.2					3.1		3.1				3.1				3.1		3.1		•	17
2		3.2					3.1		3.1				3.1				3.1		3.1			18
нет		да					да		да				ла				да		да			19
нет		да					нет		нет				нет			-	нет		HC.1			20
нет		нет					нет		нст				нст				нет		нет			21
нет		да					нет		нет				нет				нет		нет			22
нет		нет					нет		нет				нет				нет		нет			23
нст		ла					ла		да				ла				sır		м			24

## Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

заместитель начальника отдела технического надзора (должность) Председатель профсоюзного комитета (должность) Начальник отдела кадров и социального развития (должность)	Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда: Начальник отдела технического надзора (должность) (подпись)	Главный инженер (должность)
(подпись)	оценки условий труда:	(подпись)
Столярчук Л.А. (Ф.И.О.) Бобкова О.В. (Ф.И.О.) Петухова О.В. (Ф.И.О.)	Шулепов В.А.	Помпик А.С. (Ф.И.О.)
ДС С. (дата) (дата) (дата)	(дата)	(дага)

## Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2 стр. 5 из 6

4
9
Ō
$\infty$

(№ в реестре)

(подпись)

Лысенков Алексей Васильевич (Ф.И.О.)

(дата)

(№ в реестре)	4658
(подпись)	
(Ф.И.О.)	Лысенков Алексей Васильевич
(дата)	