Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «ХИМРОС»

из них инвалидов	из них лиц в возрасте до 18 лет	из них женщин	Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	Рабочие места (ед.)			Наименование	
1	0	59	109	107	2	всего		Колич
1	0	59	109	107	w	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	местах	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих
0	0	0	0	0	4		класс 1	Коли (подкл
1	0	59	109	107	5		кпасс 2	чество рабоч гассам) услог
0	0	0	0	0	6	3.1		их мест и чис вий труда из ч
0	0	0	0	0	7	3.2	КЛ	ленность зан исла рабочих
0	0	0	0	0	8	3.3	класс 3	ятых на них рамест, указань
0	0	0	0	0	9	3.4		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единип)
0	0	0	0	0	10	класс 4		классам (единиц)

18	10	17	16	15		14	13	12-1A	12	1	=	IO-IA	10	9		000		7	0	U	4	J	2 1	-			_	Индивидуальный номер рабочего места			
частной торговой марки	Менеджер по продажам	Бренд-менеджер	Старший менеджер	Начальник	Отдел продаж	Менеджер по снабжению	менеджер по внешнеэкономической деятельности	ведущии менеджер по снабжению	снабжению	пачальник	Отдел снабжения	Бухгалтер	Бухгалтер	Главный бухгалтер	Бухгалтерия	Программист	Отдел информационных технологий	Менеджер по персоналу	Специалист по охране труда	Секретарь-референт	Юрисконсульт	Экономист	1 ехнический директор	I енеральный директор	Администрация		2	Профессия/ должность/ специальность работника			
ı				•		,	•	i	1	,						,			1	ı	1	1		ı			3	химический			
		1	ı.	t			ı		ı			1				,		ı	1	1	1	ï	1	t			4	биологический			
Ü		1	i	ı				10	,	,				r		1		t					1				5	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия			
ij				ı		•	•			,		1	ı	1				1	1	1	,	1	1	1			6	шум			
L		1.	ı.	1		1	6	•				,	ı	1				1	•			ı	ı	1			7	инфразвук			
•		r	•	1		1	1	1				ı	1	3		1		1	1	ı		ı	ı	ď			∞	ультразвук воздушный			
•		ı	ı	1					ı			ı	1	1		ı		9	а	1	1	e	1	1			9	вибрация общая			
1		1	,	1		1		а	i.	*		ř	•	•		1		1	1	1	1	ı	1				10	инфразвук  ультразвук воздушный  вибрация общая  вибрация локальная  неионизирующие излучения  ионизирующие излучения			
•			•	٠		,	•	•	Ē	ı			•			ı		1	1	ı		1	1				Ξ	неионизирующие излучения			
ा		-	•	1		1	•	,		1		1	•	1				1	1	ı	ı	1	,	1		1	12	ионизирующие излучения			
ì			1	•		1		1	10	1		1	1			1		1			t	ı	,	1		,	3	параметры микроклимата			
2	1	2 1	0 1	2		2	2	2	2	2		2	2	2		2		2	2	2	2	2	2	2		,	14	параметры световой среды			
1	1	1			1	ı.		1	10			1		ï		1		ı	1	ı	1	1		1			15	тяжесть трудового процесса			
1	ļ'		1	'		'	1	٠	•	•		1						1	ı	1	1	•	1	1				напряженность трудового процесса			
2	١	1 0	3 1	3	t	2	2	2	2	2		2	2	2	,	2		2	2	2	2	2	2	2		1		Итоговый класс (подкласс) условий труда			
ı		-	1		-		ı	t		31	4		r			•		t		,						10	<b>2</b>	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ			
Нет	нет	+	+	+	+	Her	Her	Her	Нет	Her		Her	Her	Herr	1101	Herr	3	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her		13	10 7	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)			
Нет	нет	-	+	Hom	1101	Her	Нет	Her	Her	Нет		Her	Her	Herr	TALL	Her	,	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her		07	2	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)			
Her	HeT	нет	Her	П	1101	Hor	Нет	Нет	Her	Her	101	Her	Her	Herr	1101	Har	101	Her	Her	Her	Her	Herr	Her	Нет		17	2 1	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)			
Her	Her	Her	Her	I	ner	Ham	Нет	Нет	Нет	Нет	7.07	Her	Her	Her	1101	Uem		Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her		22	. 1	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)			
Нет	Her	Нет	Her		Her	Uam	Нет	Нет	Нет	Her	TATE	Han	Her	Hom	пет	Пот	TIVE	Hen	Herr	Her	Her	Her	Her	Herr		2.3		Печебно-профилактическое питание (да/нет)			
Her	Нет	Her	Her	7	нет	H	Нет	Нет	Her	Her	1101	Hor	Her	U.S.	Ter	T	1101	Her	He	Her	Herr	H E	Her	Herr	1	24		Пьготное пенсионное обеспечение (да/нет)			

1.25			10	f.s.	100			904	32	32	200	20	27	3		١.	رد	31		30	3(		25						363			2						_				-		T
39		38 5	37	36	35	34		33	32-3A	32-4A	JC-7C	32-ZA	77-17	14	20	31_34	31-2A	31-1A	31	30-2A	30-1A	30	29-1A	29	28	27		26	25	1	VI-C7	2.3	3	22	21	20		19-5A	19-4A	19-3A	10 2 A	19-1A	17	5 -
химического анализа	Старший паборант	планированию производства	Инженер-технолог по	Заместитель начальника	Главный технолог	Начальник	Производство	Водитель погрузчика	1 рузчик	1 рузчик	т рузчик	1 рузчик	т рузчик	1 рузчик	Соорщик - комплоктовщик	Сборщих комплектовших	Cgobillias - Rowlliastrophinas	Сборшик - комплектовшик	Сборшик - комплектовшик	Клаловшик-комплектовшик	Кладовщик-комплектовщик	Кладовщик-комплектовщик	Кладовщик	Кладовщик	Старший кладовщик	Заведующий складом	Складское хозяйство	Специалист по сертификации	рецептур	инженер-химик	Старшии инженер-химик	Старший инженер-химик	Лаборатория	Экспедитор	Специалист складского учёта	Начальник	Отдел логистики	Менеджер по продажам	2					
2	1	۱ د	J	2	,	2		2	1			,	,		,	,							,	ı		1				1	2 12	2		2		ı				1			,	w
•	1					1		i.	1		,	1	1		,				1		1	ı	1	r	1	1		•			1			1	1	1		1	ı	,	ı		1	4
э		'		1		1			,		ı	,		1	,						•	ı		1	1			1	1	1		ı		1	1	1			,	,		ì	1	5
2	٨	۸ (د	ا د	2	•	2		2	ı	,	1	1		1			1						•	,	1	•		1	ı	7	2	2		2	1	1		1	1	1	1			6
1						,		1			•	1	,						1				1		'	1			E	1		ı		1	1			1	•	,	1		ı	7
1	1					1		1	r	1	a .				•	,						•	1	•	•	ı			E.	1	1	1		1	•	•				1			ı	∞
1		•	-	+	'	•		2		.1.	,		1	1	1								'		•				Ü	,	,	1		2	1			1	1	1	1		1	9
	3	1	+	+	1	1		2	ı	1	,	1	1	1	1	1	1		1	-	1		1	1	1	1	1		1	ı	1	1		2		ı	4	•		1	1	ť	1	10
	•	1	-	+	+	1	-	•	1	1			ı	1	1	•	1	,		1		4	<u> </u>	•		•		,	1	1	1	1		1	ı	ı	1	1		,		•	1	11
		-	+	+		1	+	1	1	1	•	•		1	•	1	1		,	+	1	1	-	1	'	-	+	'	•	1	1	1	4	•	ı	'			•	1	1		1	12
. 2	. 2	- 2	'	) h	+	1	+		1	1	1			9		1	1	'	1	-	1	+	+	-	+		+	1	1	1	1	1	-	ř	'	'				t	•	•	•	13
_	_			- 1	+	_	+	+	. 2		. 2		- 2	- 2	I N	- 2	1	- 2		-			2 1	3 1	2 1	2	+	2	2		2	2	+	+	2	+	+	+	2	2	2	2		14
,			-		+		+		,			1	1		,				-	-	+					_	+	1	•	1	1	-	+	-	+	'	+	+	+	1	1	•	$\dashv$	15
2	2	2	7	100	1 0	2	1	)	2	2	2	2	2	2	2		2			2		1 0	+	-	2 1	-	+			1		•	+	+	1	<u>'</u>	+	+	1	1	'		1	16
					+		+	+		1			2									+	+			+	-	2	2	2	2	2	1	2 1	2 1	3	-	2	3 1	2	2	2	2	17
	•		,	-	-	+	-	-		•	'	1	1	1	•	•	1	•	1	,	Ľ		'	,	1		ľ	e	•	ı	١	1	ľ	'						1	1	•	ı	18
Her	Her	Нет	Her	+	+	G G	TICI	Hom	Her	+	+	+	Her	HeT	Her	Нет	Her	Нет	Her	Her	Her	HeT	HCI	пет	пет		Tier	Нот	Her	Her	Her	Her	1301	Her	Hor	Herr	1101	Her	Livi	Her	Her	Her	Her	19
-	Her	Нет	Her	Her	+		1101	Hom	Hen	Her	Her	Her	Her	Нет	Her	Her	HeT	Her	Нет	Her	Her	Her	HeT	пет	Her		пет	G C	Нет	Her	Her	Her	1301	Her	LICI	Hom	1701	Her	IJ	Her	Her	Her	Her	20
Her	Her	Нет	Her	Her	HeT		Her	1701	Hen	Her	Her	Her	Herr	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	Her	Her	Her	Her	Her	Her	111	нет		Her	Her	Her	Hen	пег	нет	пег	Пот	TICI	Her	1101	Her	Her	Her	Her	21
Her	Нет	Нет	Her	Her	Her	11	пет	1101	Har	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	Her	Her	Her	Her	Нет	Her	Her	Her	Her		нет		Нет	Her	Her	Her	нет	нет	нег		TICL	Her	1101	Her	Her	Her	Her	3
Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her		нет	1361	Har	Han	Her	Herr	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	Her	Her	Her		Her	17	Her	Her	Her.	Her	нет	Her	HeT		пет	Her	Her	Har	Her	Her	Her	23
Her	Her	Нет	Нет	Her	Her		Нет	Пет	IJI	Han	Her	Her	Herr	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	Her	Her	Her		Her	1 10.	Her	Her	Her	Han	Her	Her		-	нег	Her	+	+	+	+	_	24

водини водомость результатов проведения специальной оценки условии труда

49-1A	49	48		47-4A	47-3A	47-2A	47-1A	47	46-25A	46-24A	40-23A	46-22A	46-21A	46-20A	46-19A	46-18A	46-17A	46-16A	46-15A	46-14A	46-13A	46-12A	46-11A	46-10A	46-9A	46-8A	46-7A	46-6A	46-5A	46-4A	46-3A	46-2A	46-1A	46	45	44	43	42-3A	42-2A	42-1A	42	41	40	
Старший механик	Старший механик	Главный механик	Отдел главного механика	Грузчик	Грузчик	Грузчик	Грузчик	Грузчик	Фасовщица	Фасовщица	Фасовщица	Фасовщица	Фасовщица	Фасовщица	Фасовщица	Фасовщица	Фасовщица	Фасовщица	Фасовщица	Фасовщица	Фасовщица	Фасовшица	Фасовщица	Фасовшина	Помощник мастера смены	Мастер смены	Старший мастер	Аппаратчик 4 разряла	Аппапатник 4 пазпапа	Аппаратчик 4 разряла	Аппаратчик 4 разряда	A management & management	Macren vugerres	>										
2	2	2		2	2	2	2	2	2	2	2	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	3 1	2 1	3 1	2 1	) L	) h	<b>ာ</b> ယ	,
ı	э	1		ı	r	1	1	1	1		1	1			1		1	,	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	•		ı	1	1		1	ı		1				ı							. ,	,	1	4	
2	2	2		1		ı	١	•	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	<b>3</b> 1	2 1	3				1 0	۱ د	2 1	2 1	) N	200	-
2	2	2		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	21	2 1	2 1	3		2 1	) t	2 1	۱ د	2 1	) L	)	9 6	1
						1	1	1	•	1	,	,	1	1			1	•	ı	ı	ı					i													,		,	,	7	1
•		ı				ı	ı	1.	ı	1	1	1		r	1	,	1	1		ı	1														.				,			ı	8	
	1	·						ı	1	1		,	•						1	ı			1			ı													,			ı	9	1
3	2	2		1			r	ı	1	1	1	1			1	1			ı	1	,		1			ı						1		,									10	
				٠		-			1	1	ı	1	I.	ı	ı	τ		r	c .	ı	1		ı						ı	. 1			,		,						ı	,	11	
		1					r	1	,	1	1	,	t			1	1	ı			1										1				,				ı			1	12	
							ı		,	1		ı	1	9		1	ı.	ı			1								1			,		,	,				1			1	13	
2 1	2	2						1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	21	2 1	2 1	21	2 1	2 1	2 1	2 1	2 1	2 1	2 1	2	۸ د	2 1	,		ı		,	2	14	
) t	2	2	ı	2 1	2 1	3 1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2 1	2 1	2	2	2 1	2	2 1	) I	2 1	2	2 1	) h	2 12	2	2	1	-	-		2	2	2	2	1	15	
					,				,	1	ı	ı		1																1		1	1	1	1			I.	1		ı	1	16	
1 0	ا د	2	1	) k	) V	1 0	) t	ا د	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0 1	21	2 1	3 1	۱ د	2 1	) V	) k	2 1	2 1	2 1		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	17	
					,	1				c													,				1		1	,			1	1			,		,	,		,	18	
пег	Hom	Her	1301	Her	Her	Hel	Har	Hon	Her	Herr	Her	Her	Han	Hell	Her	Нет	Her	Her	Нет	Her	Her	Нет	Her	Hen	Her	19																		
нет	1101	Herr	Tiel	Her	Her	пет	Hel	TOT	Her	Her	Her	Herr	Her	Her	Her	Her	Her	Har	1161	Tel	Пет	нег	нет	Her	1	+	+	-	+	+		-				Her	Her	-	Her	Her			20	
Нет	Hel	Han	Her	Her	Her	нет	Пет	1161	Har	Her	Her	Her	Herr	Her	Her	Her	+	+	+	+		+		-		+	+		+	-				Her			r Her	г Нет					21	
Her	Taci.	ii ii	нет	Her	Нет	Her	нет	Ter	+	+	+	+	Her	+	+	+	+	+	-	+	+	+	-	+			-	+	-	$\vdash$	-	-		T Her	T Her									
Her	+		Her	-	Her	-	+	+			+	Her			+	+		+			1			+	+	1	+	-	╁	$\vdash$				H					-	Stock		-	22 :	
т Нет		+	T Her	+	T Her	H	+	+	+	+	+	Hor	+	+		+	-0	+	1	+	+		+		-	╁	-	Her Her	Her Her	Her Her		-		-	Her Her	26000					-	_	23 24	

			5%							
54	53		52-1A		34	Ś	51		50	-
служебных помещений	служебных помещений и Уборшик производственных и	Хозяйственный отдел	производственного оборудования	Механик - наладчик	оборудования	Механик - наладчик	электрооборудования	Спесапь-эпектрик по пемонти	Наладчик оборудования	2
2	2		2		٨	)	2		2	ယ
•	1								i	4
ı					1		2			5
2	2		2		2	,	2	,	2	6
			ľ		1		ı		ı	7
1			30		r		E			8
•	ı		1		ı		i			9
1	T.		1				2			10
•	1.		а		1		æ		e l	=
•	•		i		•		ı			12
	1		1		ı		j	,		3
•			i		1		a			14
2	2		2		2		2	1	٥	15
			ı		•		į	,		16
2	2		2		2		2	7	٥	17
r	ī		ı		1		•			18
Нет	Нет		Her		Her		Her	HeT	1	19
Her	Нет		Her		Her		Нет	Her	1	20
Her	Her		Her		Her		Нет	Her		21
Нет	Нет		Her		Нет		Her	Нет	t	3
Her	Her		Her		Нет	1	Her			22
Her	Her	1	Her		Нет	+	Her	Нет	t	2/

Дата составления: 27.10.2021

Эксперт(-ы) организации, проводившей сцециальную оценку условий труда:  2586  (Ме в ресстре экспертов)  (Ф.И.О.)	Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:  Главный технолог  (должность)  Специалист по охране труда  (должность)  Специалист по охране труда  (пормнек)  Фомина В	Парфенова Наталь:  (должность)  (подпись)  (подпись)  (подпись)  (подпись)
зшей сцециальную оце	ециальной оценки усло	(полинсь)
нку условий труда: Тришина Ольга Николаевна (Ф.И.О.)	Лихаил Николаевич (Ф.и.о.) алентина Алексеевна (Ф.и.о.)	іки условий труда: Парфенова Наталья Николаевна (Ф.И.О.)
27.10.2021 (дата)	23.11. 2021 23.11. 2021	23: 11, 2021