# Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

### Наименование организации: Акционерное общество "Равенство"

Tr ~	
Гаолина	
таолина	

		ество рабочих мест и численность гников, занятых на этих рабочих	Колич (подкл	ество рабочнассам) услов	их мест и числ ий труда из ч	пенность заня исла рабочих	тых на них раб мест, указанни	ботников по н ых в графе 3 (	классам единиц)
Наименование		местах				кла	acc 3		
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	149	149	0	148	1	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	149	149	0	148	1	0	0	0	0
из них женщин	60	60	0	59	1	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	1	0	0	0	0	0

#### Таблица 2

																						aomin.	циг
						K	лассы	і (подк	лассы	) услог	вий тр	уда				6	- 2	/да	та-	112	ē.	, <del>'</del>	ие
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового про- цесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Эжегодный дополнительный опла чиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительносп рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пита ние (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
11	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
						ľ	Механ	ообра	батыва	ющий	цех М	9 6	•										
666	Начальник участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
667	Начальник производственно- диспетчерского бюро	-	-	-	2	-	-	-	_	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
668	Начальник технологического бюро	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
669	Инженер-технолог 1 категории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
670	Фрезеровщик	2	•	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
671	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	2	-	-	2	-	-	•	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
672	Наладчик станков и манипуляторов с	2	-	-	2	-		-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

программным управлением 673 Слесарь механосборочных работ 2 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 674 Слесарь механосборочных работ 2 2 -\_ 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 675 Старший кладовщик 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Деревообрабатывающий участок № 11 676 Столяр 2 2 2 2 Нет \_ 2 Нет Нет Нет Нет Нет Цех металлопокрытий № 13 677 Корректировщик ванн 3.1 2 2 3.1 Да Нет Нет Ла Нет Да Участок комплектования и ЗИП № 14 Комплектовщик изделий и инстру-678 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет мента Инструментальное производство 679 Транспортировщик 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 680 Заточник Нет Нет Нет Нет Нет Нет Опытное производство Комплектовщик изделий и инстру-681 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет мента Испытательный отдел Испытатель деталей и приборов 6 682 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет разряда Социально-бытовой отдел 683 Заместитель начальника отдела 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Планово-экономический отдел 684 Экономист 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Главная бухгалтерия 685 Начальник бюро 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 686 Бухгалтер 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Особое конструкторское бюро ИТКП 687 Инженер-конструктор 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 688 Инженер-программист 2 \_ 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 689 Начальник бюро 2 \_ \_ 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 690A Инженер-конструктор 3 категории 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 691A (690A) Инженер-конструктор 3 категории 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 692 Инженер-конструктор 1 категории 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 693 Руководитель проекта 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет -Отдел поддержки информационных технологий ИТКП 694 Техник 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 695 Старший системный администратор 2 2 \_ Нет Нет Нет Нет Нет Нет 696 Системный администратор \_ \_ 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Специалист по технической под-697 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет держке Отдел разработки и внедрения информационных технологий ИТКП Начальник отдела разработки и 698 внедрения информационных техно-2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет логий

.

699A Специалист 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 700A (699A) Специалист \_ 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 701A Инженер-программист 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 702A (701A) Инженер-программист 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 703A (701A) Инженер-программист 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 704 Ведущий инженер-программист 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 705 Инженер-программист 3 категории 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Сборочно-монтажно-регулировочный цех № 19 Администрация 706 Заместитель начальника пеха 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Заместитель начальника цеха по 707 2 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет подготовке производства 708 Старший мастер участка СВЧ блоков 2 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет \_ Нет Старший мастер участка регулиров-709 ки узлов, блоков, приборов и ком-2 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет плексов Мастер-бригадир участка изделия 710 2 2 2 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет "Рокус" 711 Начальник участка 2 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет -Нет 712 Мастер 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Производственно-распределительное бюро Начальник производственно-713 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет распределительного бюро 714A Диспетчер 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 715A (714A) Лиспетчер 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 716 Распределитель работ \_ 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 717 Распределитель работ 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 718 Старший кладовщик 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 719 Кладовщик 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 720A Кладовшик 2 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 721A (720A) Кладовщик 2 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 722 Кладовщик 2 2 2 \_ -\_ \_ Нет Нет Нет Нет Нет Нет Комплектовщик изделий и инстру-723 2 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет мента Комплектовщик изделий и инстру-724 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет мента Комплектовщик изделий и инстру-725 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет мента Комплектовщик изделий и инстру-726 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет мента 727 Транспортировщик 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Технологическое бюро 728 Начальник ТБ 2 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 729 Инженер-технолог 1 категории 2 2 2 2 Нет Нет \_ Нет Нет Нет Нет

2

Нет

Нет

Нет

Нет

Нет

Нет

2

730

Инженер-технолог 2 категории

731	Инженер-технолог	Γ.		Γ_	2	Γ_				Γ.		-	2	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
732A	Архивариус	-	H	<del></del>	2	<u> </u>	-	-	_	-	_	-	2	2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
733A (732A)	<u> </u>	-	Ħ	<u>-</u>	2	<del>-</del>			_	_	_		2	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
733A (732A) 734	Архивариус	-	ŀ	H <u>-</u>	-	H				_			2	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
/34	Ведущий инженер-технолог	<u> </u>		L <u>-</u>			Mour		ccono		частон	,						1101	1101	1101			
735A	Монтажник РЭАиП	2	Γ	T _	Π_	Π_	- IVION		СООРО	-	-	2	2	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
736A (735A)	Монтажник РЭАиП	2	-	-	⊢	F	<u> </u>		<u> </u>	_		2	2	2	2	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
736A (735A) 737	Монтажник РЭАиП	2	ŀ	H	<u> </u>	l-	<u> </u>	<u> </u>	<del>-</del> -	-		2	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
738A	Монтажник РЭАиП	2	ŀ	<del>-</del>	<del>  -</del>	<del> </del>	<del>-</del> -	<u>-</u> -	<del>-</del>			2	2	2	2	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
		2	<b>├</b> -	-	<u> </u>	<u> </u>	<del>-</del>	_	H- <u>:</u> -	<u> </u>		2	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
739A (738A)	Монтажник РЭАиП		⊢	ļ <u> </u>	<u> </u>	F	-	H	-	-	-	2	2	2	2	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
740A (738A)	Монтажник РЭАиП	2	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		-	<u> </u>		-	2	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
741A (738A)	Монтажник РЭАиП	2	<b>↓</b> -	-	<b>⊢</b> -	<u> </u>	-	-	-	-	-				2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
742	Монтажник РЭАиП	2	-	-	<u> </u>	<u>  -</u>	-	-	-	-	-	2	2	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
743	Монтажник РЭАиП	2	<u> </u>	<u> </u>	<b>├</b> -	<u> </u>	<u> </u>	-	-	-	-	2	2	2	2		-					Нет	Нет
744	Монтажник РЭАиП	2	ᆣ	-	<u>  -</u>	<u>  -</u>	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
745A	Монтажник РЭАиП	2	-	<u> </u>	<u> </u>	<u>  -</u>	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
746A (745A)	Монтажник РЭАиП	2	<u> </u>		<u>  -</u>	<u>  -</u>	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет		
747A (745A)	Монтажник РЭАиП	2	<u>  -</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
748A (745A)	Монтажник РЭАиП	2	<u>  - </u>		-	-	-				-	2	2	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
749A (745A)	Монтажник РЭАиП	2	-	-	-	-	-	_	-	<u> </u>	-	2	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
750A (745A)	Монтажник РЭАиП	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
751	Монтажник РЭАиП	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	_2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
752	Монтажник РЭАиП	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
753	Монтажник РЭАиП	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
754	Монтажник РЭАиП	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
755	Маркировщик деталей и приборов	2	-	-	-	l -	-	-	-	-	-	•	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
756	Намотчик катушек	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Изолировщик элементного произ-	2											2	2	1	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
757A	водства	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2			-	1101	1101	1101	1101	Tier	1101
5504 (5554)	Изолировщик элементного произ-	2								_			2	2		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
758A (757A)	водства	2	-	-	-	-	-	-	i	_	-	•		2		2				1101	1101		
759	Маляр	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	2	2	<u> </u>	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
760	Слесарь-сборщик РЭАиП	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
761	Слесарь-сборщик РЭАиП	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
762	Слесарь-сборщик РЭАиП	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
763	Слесарь-сборщик РЭАиП	2	i -	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
764	Слесарь-механик по РЭА	2	<b> </b> -	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
765	Слесарь-сборщик РЭАиП	2	1 -	-	2	l -	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
766A	Слесарь-сборщик РЭАиП	2	١-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
767A (766A)	Слесарь-сборщик РЭАиП	2	† <u>-</u>	-	2	-	-	<b>!</b> -	2	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
768	Слесарь-сборщик РЭАиП	2	† <u>-</u> †	-	2	<b>†</b> -	<u> </u>	-	2	-	-	-	2	2	T -	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
, 50	Choop Coopain Chair		·	L				Участо		улиров	ки					•							
	Инженер по наладке и испытаниям 1	l	I		Г	Т	T		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						T	_		11		11	11	17	Нет
769			1	1 -	l -	l -		I -	i _	2			2	2	1 -	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	1 Het

( )

770	Инженер по контрольно- измерительным приборам и автома-	\ .			Τ.						_	_	2		_	2		Нет	11	11		Τ.,	T.,
	тике				İ					-	-	] -	-	-	-	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
771	Инженер по наладке и испытаниям	1 -	1-	-	<b>†</b> -	<b> </b> -	1.	+-	<b>†</b> -	2	† <u>-</u> -	† <del>-</del>	2	2	<del> </del>	2	<del>  -</del>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	11
772	Слесарь-сборщик РЭАиП	2	T -	T -	2	†-	T -	† <u>-</u>	1 2	† <del>-</del>	<u> </u>	<del>  -</del>	2	2	+ -	$\frac{2}{2}$		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
773	Регулировщик РЭАиП	-	1-	Τ-	<del> </del> -	+-	<b>†</b> -	† <u>-</u>	<del>  -</del> -	2	† <u>-</u>	<u> </u>	2	2	+ -	2	<del>                                     </del>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
774	Инженер по наладке и испытаниям	-	<b> </b> -	T -	Τ-	+-	-	+-	† <u>-</u>	2	<b> </b>	-	2	2	+-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
775	Слесарь-сборщик РЭАиП	2	-	T-	2	<b>T-</b>	T -	<del>  -</del>	2	† <del>-</del>	<u>├</u>	<del> </del>	2	2	<del>                                     </del>	2	<del>-</del>	Нет	Нет	Нет			
776A	Регулировщик РЭАиП	1 -	1 -	<b>†</b> -	† <del>-</del>	†-	T -	<b>†</b> -	<del>  -</del>	2	† <u>-</u>	<u> </u>	2	2	+ -	2	<del>                                     </del>	Нет	Нет	Нет	Нет Нет	Нет Нет	
777A (776A)	Регулировщик РЭАиП	T -	1 -	1 -	1-	1-	<b>†</b> -	† <u>-</u>	<b>—</b>	2	<del>-</del>	† <u>.</u>	2	2	+-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
778	Инженер по наладке и испытаниям	T -	1 -	-	1-	† <u>-</u>	-	<b>†</b> -	<del>  _</del>	2		† <del>-</del>	2	2	+-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
779	Фрезеровщик	-	-	2	2	† <del>-</del>	<b> </b> -	-	<b>†</b> -	-	-	<del>  </del>	2	2	† <u>-</u>	2	<u> </u>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
780	Измеритель электрических парамет-				T	1	$\dagger$		<b>†</b>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>					1101	1101	1101	Her	ner	Her
	ров радиодеталей	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781	Регулировщик РЭАиП	-	-	-	2	-	-	-	<b>†</b> -	-	-	-	2	2	<b> </b> -	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
782A	Инженер по наладке и испытаниям	-	-	-	-	T -	-	-	-	2	-	-	2	2	<b>-</b>	$\frac{z}{2}$	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
783A (782A)	Инженер по наладке и испытаниям	-	1 -	-	-	-	-	-	-	2	<b>-</b>	-	2	2	<b>†</b> -	2	<b>-</b>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
784A	Регулировщик РЭАиП	-	-	-	-	T -	-	-	T -	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
785A (784A)	Регулировщик РЭАиП	-	1 -	-	-	T-	-	-	<b> </b> -	2	_		2	2	<b> </b>	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
786	Регулировщик РЭАиП	-	-	-	T -	-	-	1 -	-	2	_	-	2	2	<b>†</b> -	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
787	Регулировщик РЭАиП	-	-	-	-	-	-	-	<b> </b>	2	_	-	2	2	<del>-</del>	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
788A	Инженер по наладке и испытаниям 1				T														1101	1101	1101	nei	Her
70071	категории	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
789A (788A)	Инженер по наладке и испытаниям 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
790	Инженер по наладке и испытаниям 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
791	Инженер по наладке и испытаниям 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
792	Инженер по наладке и испытаниям 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
793	Инженер по наладке и испытаниям 1 категории	-	-	-	-	-	-	-,	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
794	Инженер по наладке и испытаниям	_	-		-	-	_	_		2	_		2	2	_	2	_	Нет	11	11.	7.7		
795	Инженер по наладке и испытаниям	-	-	_	-		-	-		2		-	$\frac{2}{2}$	2	-	2	-		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
796A	Регулировщик РЭАиП	-	-	_	-		_		-	2		-	2	2	-	$\frac{2}{2}$		Нет Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
797A (796A)	Регулировщик РЭАиП	_	- 1	-	-	- 1		<u> </u>		$\frac{2}{2}$			2	2	-	$\frac{2}{2}$	-		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
798A (796A)	Регулировщик РЭАиП	_	- 1	_		- 1	_	_	-	$\frac{2}{2}$			$\frac{2}{2}$	$\frac{2}{2}$	-	$\frac{2}{2}$		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
799A (796A)	Регулировщик РЭАиП		T - 1		-	- 1	-		-	$\frac{2}{2}$	-		$\frac{2}{2}$	2			-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
800	Регулировщик РЭАиП	_	-		-	<del>-  </del>				$\frac{2}{2}$			2	$\frac{2}{2}$	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
801	Регулировщик РЭАиП	_	<del>-  </del>	-	-					2	$\exists$	-	$\frac{2}{2}$	$\frac{2}{2}$		2 2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
802	Регулировщик РЭАиП	-	<del>-  </del>	-	-	-		$ \pm$ $+$	-	$\frac{2}{2}$	-	-	$\frac{2}{2}$	2 2			-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
803	Регулировщик РЭАиП	-	-	-	-	<del>-  </del>	<del>-</del>			$\frac{2}{2}$		-	$\frac{2}{2}$	2		2 2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	,							- ISCTOP	излепт	 ія "Рок	-   '''	- 1					-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
804	Слесарь-сборщик РЭАиП	2			2	$\overline{}$	- 1	- CIOK	<u>издели</u> 2	<u>ж гок</u>	<u>2</u> 1		2	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

805	Регулировщик РЭАиП	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
806	Монтажник РЭАиП	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	_
							Вспо	могате	пьное	подраз	влепен	ие						1101	Tier	TICI	Tier	Her	Ine
807A	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	<u>годра</u> .	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
808A (807A)	Уборщик производственных и слу- жебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
809A (807A)	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
810A (807A)	Уборщик производственных и слу- жебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
811A (807A)	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
812A (807A)	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
813	Уборщик производственных и слу- жебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
			9		Quite 1			Слеса	арный	цех №	7												
814	Станочник широкого профиля	-	-	2	2	-/	7-	-	-	-	_	-	2	2		2		Нет	Нет	Нет	Цет	Llor	Н
014	Станочник широкого профиля	-	-	2	2	/	/-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	He	т

(Ф.И.О.)

Дата составления: 26.06.2017 Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда Первый заместитель генерального директора - главный инженер 07.08.2017 Никишов В.И. (должность) (подпись) Ф.И.О. Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда: <u>26. ОТ. 2017</u> (дата) Руководитель СОТ Чапрасова М.А. (должность) (подпись) Ф.И.О. 26,07,2017 Начальник ПСЛ СОТ um Тульмец В.Н. (Ф.И.О.) (должность) Начальник УП Кондрашова Т.Б. (должность) (подпись Заместитель председателя профсоюзного комитета Буров В.В. (должность) (Ф.И.О.) Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: (подпись) Буланов И.А. 26.06.2017

(№ в реестре экспертов)

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

## Наименование организации: Акционерное общество "Равенство"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, при- влекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Цех металлопокрытий № 13					
677. Корректировщик ванн	Организовать рациональные режимы	Уменьшение времени контак-			
	труда и отдыха	та с вредными веществами			. An
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.			

Дата составления: <u>26.06.2017</u>	2/6		
Председатель комиссии по проведен	нию специальной опен	си условий труда	
Первый заместитель генерального ди-	one of the state o	си условии груда	
ректора - главный инженер	//////	Никишов В.И.	07.08.2017
(должность)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)
	4/1/1/		
Члены комиссии по проведению спе	и у опенки усло	рий трупо	
	оциальной оценки услов		2
Руководитель СОТ	1 Milly	Чапрасова М.А.	26.07.2017
(должность)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)
Начальник ПСЛ СОТ	Lines!	Тульмец В.Н.	26.07.2017
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
***			1 = 2 3 2014
Начальник УП (должность)	- Kozi	Кондрашова Т.Б.	26.07.2017
(должность)	(поднись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Заместитель председателя профсоюзно-	1////		
го комитета	11/16	Буров В.В.	26.072017
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Эксперт(ы) организации, проводиви	іей специ <del>альн</del> ую оценк	у условий трула:	
	154)		26.06.2017
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	Буланов Иван Алексеевич (Ф.и.о.)	26.06.2017
			(дата)