Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Торгово-промышленная группа «Солид»

Таблица 1

7A	6-IA (6A)	6.4	Ch	4	3-6A (3A)	3-5A (3A)	3-4A (3A)	3-3A (3A)	3-2A (3A)	3-1A (3A)	3A		2	_		_	Индивидуальный номер ра бочего места	a-		из них инвалидов	из них лиц в	из них женщин	Работники,	Рабочие места (ед.)				
Грузчик-комплектовщик	Бригадир мобильной бригады	Бригадир мобильной бригады	Руководитель складской логистики	Старший кладовщик	Операционные смены УКиМ	Инженер по охране труда и промышлен-	Инженер-энергетик	Управление	2	Профессия/ должность/ специальность работника			ИДОВ	из них лиц в возрасте до 18 лет	HMI	Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	та (ед.)			Наименование	₩							
ı	r	1	1	1	ī	E	1	1	1	-	1		ī.	1		3	химический			0	0	139	332	174	2	всего		Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих
,		,	1	,	1	1		,	,	,	1		i.	ı		4	биологический					9	2	4		70		ство р
ı	ı	,	i	1	1	ı	1	1	1	3:	1		С.	r		S	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия			_						O B	ме	оличество рабочих мест и численност работников, занятых на этих рабочих
2	1	1	1	í	1		1	ı	1	*	1		1	r		6	шум									гом чи ооведе ценка	местах	к мест
1		1	î	1	r			н	1		ı		E	1		7	инфразвук	Клас		0	0	139	332	174	ω.	сле на на спе услови		и числ этих ра
1	10	1	1	1	E	1	1	э	1	1	1		E	ı		8	ультразвук воздушный	сы (по								в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда		іеннос абочих
ı	10	1	1	1	1			1	,	1.	1		1	t		9	вибрация общая	дклас								HX HASI		4.1
,	1	,	,	1	1	ı	1	1	1	1	,		Ü	ı		10	вибрация локальная	Классы (подклассы) условий		0	0	0	0	0	4	класс 1		Ко
'		,	1	1	1	ı	1	,	,	i	ı		ı	1		Ξ	неионизирующие излучения								=	<u>c</u> 1		пичест
1	1	1	1	ī	1		1	,	1	7			i.	í		12	ионизирующие излучения	труда		_		1.	s,			кла		во раб усл
•		9	,	1	1	•	9	1	1	1	ı			r		13	микроклимат			0	0	139	331	173	5	класс 2		очих м
1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		2	2		14	световая среда											руда г
2	2	2	1	_	1	_	1	jeset		-			0	1		15	тяжесть трудового процесса			0	0	0	0	0	6	3.1		числен 13 числ
1	1	9	1	1	1	1	Si	a	T		,		1	1		16	напряженность трудового процесса	Ц										ность а рабо
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		2	2		17	Итоговый класс (подкласс) усл вий труда	0-		0	0	0	-	_	7	3.2		занять
1	1	1	1	1	e.	1	1	1		1	1		1			18	Итоговый класс (подкласс) усл вий труда с учетом эффективно го применения СИЗ										класс 3	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (сдиниц)
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет		Нет	Нет		19	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)			0	0	0	0	0	∞	3.3		работн ных в
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	7	Нет	Нет		20	Ежегодный дополнительный ог лачиваемый отпуск (да/нет)	7-										иков п графе
Нег	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her		Нет	Нет		21	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет	5)		0	0	0	0	0	9	3.4.		о класса 3 (едина
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет		22	Молоко или другие равноценны пищевые продукты (да/нет)											м (под
Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет		23	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	-	Таблипа	0	0	0	0	0	10	класс 4		классам
Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her		Нет	Her		24	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)		2							4		٦

19	18		17	16		15-1A (15A)	15A	14	1 53	12	=	10		9-18A (9A)	9-17A (9A)	9-16A (9A)	9-15A (9A)	9-14A (9A)	9-13A (9A)	9-12A (9A)	9-11A (9A)	9-10A (9A)	9-9A (9A)	9-8A (9A)	9-7A (9A)	9-6A (9A)	9-5A (9A)	9-4A (9A)	9-3A (9A)	9-2A (9A)	9-1A (9A)	9A	8-10A (8A)	8-9A (8A)	8-8A (8A)	8-7A (8A)	8-6A (8A)	8-5A (8A)	8-4A (8A)	8-3A (8A)	8-2A (8A)	8-1A (8A)	8/	7-3A (7A)	7-2A (7A)	7-1A (7A)
Слесарь по ремонту газового и сантех- нического оборудования	Электрослесарь	Хозяйственная служба	Водитель автопогрузчика	Водитель автопогрузчика	Группа механизированной погрузки ОС СиМ	Кладовщик-оператор	Кладовшик-оператор	Подсобный рабочий	Грузчик	Кладовщик	Кладовщик склада запчастей	Старший кладовщик	Группа складских операций ОС СиМ	Подсобный рабочий	Полсобный рабочий	Грузчик	MARAG	Грузчик	Грузчик	Грузчик-комплектовщик	Грузчик-комплектовщик	Грузчик-комплектовщик																								
1	1		2	2		ï	1	1		1	1	1		1	,	,	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	,	1	t.	ı	1	1		,			,	1	1	1	ı	,	,	ı	1	1	1
ı			,	1		1	ı	1	ī	1	1			,	,		1	1	,	,	2	×			1	a.	1				,	,	,			,	.1	,		ı	1	1	1	1	ı	
1	i		1			,		1	1	1	,			,	,			ı	,	a	a.	ı			1	э.	1	r			,		ı.			,	ı	1.	1		1	1	7	1	1	1
2	,		2	2		1	ı	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
ı	,		2	2		1		1	81.	,	1	Į.	10	,	1	1	1	1	1	э	1	κ		,	1	a e	,			,			,		1	1	1	1	,	ı	1	1	,	1	1	1
h	ı		r			1.	1	1	1	,	1	I.		1	,	ı	ı	1	1	1	1.	1	ı	ı	1	1	1	1		1						,	,	ı	,	i.	ā	1	,	,	í	1
E			2	12		ı	1	,	,	,	1					1	1	r.	,	,	1	ï	,		,		1	1				,	,			,		ı			,	,	,	1	15	,
2	,		2	2				,	,							ı	,	1	,	-	1	ı		1	1	1	,	1	ı,							,	,	1	E	1	1	,	,	,	t:	1
E	r		r	1			ı	1	1	1	1	ı				ı	ı	r	1	ĭ	1	1		,	ı	1	,						1		,	,	1	ı	1	.1:	.1		t	6	1	3
E	1		E.	1		ř	1	,	,			,		1	-		ı	1	1	1	1	i		,	,	1	1	ı									ı.				1	,	x		1	э
	-		r	-		ı		,	,	,	ı	Ü				1	ı	1	ì	1	,	1	ı	,	1	1			t	,	1	ı	ı			,	т	1.	E	1	1	ī	,	10	ı	1
2	2		7.77	1		2	2	,		2	2	2		1	,	E	1	1	1	1			ı	,	1	1	,										1	,	,	,		1	ĵ.	,	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 1	2 1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20	ı		2	2		£	1	1	1	ı	1	E		,		ı	1	1	a	ä	1	1		,			1										ı	ı		ı	1	1	i	ı	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 1	21	21	2 1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
ř	1		1	1	le .			1	1	1				ì	1	1		,		,	1	i	1	,	,		ı						12 31			,	1		ı	1	1	,	1	É	1	1
Нет	Нет		Нет	Her		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Поп	Her	Her	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
Нет	Her		Нет	Нет		Нет	Нет	Нет				Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	-									-		-	+	Her	+	Her	+	+	+	-									Her
Нет	Нет											Her															1		+		Her	+	Her													т Нет
Нет	Нет		Нет					A55.55				Her							2013					33701		+			+	+	Her		-	+												T Her
	Нет		Нет	\dashv								Нет							-			-	+	-	+			-		+	Her	+	+	+	+	+								3.535-5		т Нет
-	r Her			т Нет		-20						т Нет														1	+		+	+	Her	+	+	+	-	+	-		-	-			er Her		-	er Her

47-2A (47A)	47-1A (47A)	47A	46-4A (46A)	46-3A (46A)	46-2A (46A)	46-1A (46A)	46A	45-2A (45A)	45-1A (45A)	45A	44-1A (44A)	44A	45	2	42	41	40-1A (40A)	40A	39		38	37	36	35-1A (35A)	35A	34	33		32	31	30	29	28	27	26	25	24	23		22-IA (22A)	22.A	21-3A (21A)	21-2A (21A)	21-IA (21A)	21A	20
Укладчик-упаковшик 3 разряда	Укладчик-упаковщик 3 разряда	Укладчик-упаковщик 3 разряда	Укладчик-упаковщик 2 разряда	Укладчик-упаковщик 2 разряда	Укладчик-упаковщик 2 разряда	У кладчик-упаковщик 2 разряда	Укладчик-упаковщик 2 разряда	Укладчик-упаковщик	Укладчик-упаковщик	укладчик-упаковщик	Ученик укладчика-упаковщика	ученик укладчика-упаковщика	Слесарь-инструментальщик э разряда	Участок производства подложки (ПУ-1)	Лаборант по физико-механическим ис- пытаниям	Контролер качества готовой продукции	Контролер качества	Контролер качества	Инженер по качеству	Отдел технического контроля	Слесарь по ремонту газового оборудования	Электрик участка	Электрогазосварщик	Слесарь-ремонтник	Слесарь-ремонтник	Инженер-электроник	Станочник широкого профиля 5 разряда	Служба эксплуатации оборудования	Техник-технолог ПУ-7	Инженер-механик	Инженер-технолог ПУ-7	Техник-технолог ПУ-5	Техник-технолог ПУ-4	Инженер-конструктор	Инженер-технолог ПУ-3	Инженер-технолог ПУ-2	Старший инженер-технолог ПУ-4	Инженер-технолог ПУ-1	Администрация (УП) Управления		Дворник				Уборщица ,	Разнорабочий
1		,		,	1	9	1	1	1		1	1	1		1	1	1				i i	ï	3.1	2	2	a.	2		1		1	1	1					1		1	1	2	2	2	2	1
1	1	1	r	1.	1	а	1	ı	1	1	1	1	1		1		,	1			1	į	1	1	1		,		,		1	,		1							,		ı	i.	1	1
1	T	1	r	r		1	4	1	1	1	'	1			1	,	,	ı	e.		9		2	1	1	9	,		ï	i.		,		ï	1	1	1	1		1	ā	ı	1	r	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2 2	0	2	2	2	2	-		2	2	2	2	2	ı	2		2	1	2	2	2		2)	2	2		1		2	2	2	2	1
1	1	1	1	1	1	,	,	,	1	1	,	,	,		1	1	1	1	Ü		1	1	i		1	1	1		1	ı.		,						1		,		1	t	c	1	31
à	1	,	1	,	,	1	,	i	1	1	,	ı	ī		1	,			t.		ji.	,	,	ı		1	1		Е	E	1	1	,	ı	r s			1		1	a	1	1		1	1
1	1	ī	,	1	,	1		1	1		1	1			1	1	1.	1	r		а	2	1	2	2	1	2			r	1	1			1	,		1		1	ı	1	1	10.3	1	,
ā	ī	,			1	.1	1	,	1	,	,	э	,		τ	,	ı	1	c		а	2	2	2	2	a	1		r	1		,		1		,				,	•	ï	1	i.	1	1
4	1	,	,	r:	1	.1	1	1	r.	,	,	1	1		1	,	1	ı	1		а	T	2	ř	1		,		į.	1	,	,	,					1		1	1	1	ı	ı	1	1
1	:1	,	E	0	т	1	1	1	-	1	,	1	1		1	1	1	1	1		ı		1	ı	1				1		•										,		i	L	1	1
1	1	,	r	c	1	,					,	1	1		i		,	1	1		,	,		ı	1		1		ı	1	,	ı	ı				'			1	1	1	1.	ı	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		: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	3.2	2	12		2		-	1			-	E D		-		→ .		2	2	2	2	2	2	2
1	ï	1	1	1	1	1	1	î	1	1	,	1	1		1.	1	1.	1	, t		1	r	1.	п	1	э				1		1	r				1	1		1	ı	ı	1	ı		1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		2	2	2	2	2		2	2	3.2	2	2	2	2		2	2	2	2	2	2	2	2)	2		2	2	2	2	2	2	2
1	1	,	1	1	J	3		1			1	1			t	1	1	£	1		1	ı			1	1			ı	,		1								1	1	í		1		,
Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Her	Нет		Нет	Нет	Да	Her	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Her	Her	Her	Her		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Нет	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Her	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет		+		+		+	+	+	Her		Нет				Нет		Нет
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет			+	-	-	+	Нет	Нет	Her		Нет			Нет			+	Нет	Her							+			+	Нет			Нет				Нет	
Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет		Her	Нет	Her	Нет	Нет		Her			-	-	Her	+	+	Her			+				-		Her			Нет			Her		Нет						
Нет			Нет			Нет	Нет	Her		+		+	-	+	Нет				Нет		Нет	-	-	-	Нет	+	Her	+	Нет	+	+	+	+		Her			Her		Нет				Her		r Her
				-	г Нет	_				+	-	+	г Нет	+	-		r Her		г Нет		т Нет				т Нет		т Нет	+	т Нет		+		+	+	T Her	-	+	T Her		т Нет		т Нет			т Нет	_

69	68	67	66-1A (66A)	66A	65	64	63-1A (63A)	63A	62-1A (62A)	62A	61-1A (61A)	61A	60	59	58	57	56-2A (56A)	56-1A (56A)	56A	55-3A (55A)	55-2A (55A)	55-1A (55A)	55A	54	53-1A (53A)	53 A	52-1 A (52 A)	52A			51		50	49-1A (49A)	49A	48
Ученик печатника глубокой печати	Ученик машиниста вакуум-формовочной машины	Колорист 5 разряда	Печатник глубокой печати 5 разряда	Печатник глубокой печати 5 разряда	Печатник глубокой печати 4 разряда	Печатник глубокой печати 3 разряда	Машинист вакуум-формовочной маши- ны 5 разряда	Машинист вакуум-формовочной маши- ны 5 разряда	Машинист вакуум-формовочной маши- ны 4 разряда	Машинист вакуум-формовочной маши- ны 4 разряда	Машинист вакуум-формовочной маши- ны 3 разряда	Машинист вакуум-формовочной маши- ны 3 разряда	Машинист вакуум-формовочной маши- ны 2 разряда	Намазчик	Резчик	Старший резчик	Укладчик-упаковщик 3 разряда	Укладчик-упаковщик 3 разряда	Укладчик-упаковщик 3 разряда	Укладчик-упаковщик 2 разряда	Укладчик-упаковщик 2 разряда	Укладчик-упаковщик 2 разряда	Укладчик-упаковщик 2 разряда	Укладчик-упаковщик	Ученик укладчика-упаковщика	Ученик укладчика-упаковшика	Спесарь-инструментальник 5 разряла	Слесарь-инструментальщик 5 разряда	(ПУ-2)	Участок производства лотка, плитки,	разряда	Оператор вальново-каланлровой линии 5	Оператор вальцово-каландровой линии 4	Оператор вальцово-каландровой линии 3 разряда	Оператор вальцово-каландровой линии 3 разряда	Оператор вальцово-каландровой линии
1	.1	1	3.	1.	1		10	1	ñ	ī	F	1	r.	1	ı	1	1	1	1	1	r.	1	1	1	1	1					Ĝ		1	Ē	ī	1
r	1	1	1	1	£		E	1	i.	1	1	1		r	•	1	ı	ı		,	r	1						,				4	3	1:		,
1	1	1	T	1	r	1	1	1		1	ı	i	i.	,	C.	1	1	,	ı	r	ı	1	1	1.	E.			1			10		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
ı	1	1	1	1	r	,	10		C	1	ts.	3	E	E	r.	ı.	э	ï	1	1	1				r						1		,	1	1	
1	1	ı	1	í.	ı	,		1	Li.		E.	1	E	r	10	1	э	1	1	1.	1	1		1	r	1		1			1		1	1	1	
,	,	1	ï	1.	t	,	10	1	L.	1	E	1	10	1	t:	1	1	1	1	1	1	1	1		1	1					ı		1	1	1	,
1.	1.	1	1		1	a.	t	1	r	1	1	1	r	1	2	2	1		i		1	1									1		1	1	ï	i
1	.16	1	ï	E	1	,	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ī	ı		1	1	1	1		ı		1			1.		1	1	-	1
1	ı	1	1	i.	1	9	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1		1			,	,	1		r: e		,			1		1.	1	E	1
'	T	,	1	1	1		1	1		1	ı									•		,		,	1	E s		,			1		ř.	1	1.	4
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	21	2 1	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	12	2	2	2	12	2 1	21	2 1	0			2		2	2	2	2
ı	1	•	•	i.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	a .	1	r	E.	1	1	1	i	1	'						1		ĵ.	•	ï	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 1	1 0	١	2			2		2	2	2	. 2
ı	e	ı	ı	ı	1	a	а	î	1	1	2	ï	,	ı	1	1		ı		1	1					, ,					1.1		E	э	E	1
Her	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Her	Ham	Herr			Нет		Her	Her	Нет	Нет
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her				1	+	+	+	+	+	+	Her	+	Herr			Нет	+	Нет	Нет	Нет	Her
Нет	Нет	Her	Нет			Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет								+		-	+	+	2 1	Her	+	Her			Нет	+	Her	Нет	Her	Г Нет
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Her										Her		Her		Нет			Her	+	Her	Нет	Нет	Нет						
Нет	Нет	Нет	Her	_		Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		-	+		+			+	+	+	+	Her	+	-	+	+	+		r Her	+	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет
Her						Нет	Her	Her	Нет	Her	г Нет	Her	-							+		+	+	T Her	+	+	+	-			т Нет	+	т Нет	т Нет		т Нет

92-1A (92A)	92A		16	9()	89	88	87		86	85	84	8.5	82	81-1A (81A)	81A	80	79-2A (79A)	79-1A (79A)	79A	78		77-1A (77A)	77.A	76-1A (76A)	76 A	75	74	/3-IA (/3A)	73 A	72-1A (72A)	72A	71	70	
	Слесарь-инструментальщик 5 разряда	Участок производства инжекционных изделий (ПУ-7/0)	Оператор производственной линии 4 разряда	Оператор производственной линии 3 разряда	Оператор производственной линии 2 разряда	Ученик оператора производственной линии	Слесарь-инструментальщик 5 разряда	Участок производства рулонной под- ложки (ПУ-5)	Ученик машиниста экструдера	Машинист гранулирования пластиче- ских масс 5 разряда	Машинист гранулирования пластиче- ских масс 4 разряда	Машинист гранулирования пластиче- ских масс 3 разряда	Ученик машиниста гранулирования пла- стических масс		Машинист экструдера 4 разряда	Машинист экструдера 3 разряда	 Машинист экструдера 2 разряда 	 Машинист экструдера 2 разряда 	Машинист экструдера 2 разряда	Слесарь-инструментальщик 5 разряда	Участок производства экструдиро- ванной ленты, регранулята (ПУ-4)				Машинист экструдера 3 разряда	Машинист экструдера 2 разряда	плинтуса (ПУ-3/0) Слесарь-инструментальщик 5 разряда					Укладчик-упаковщик	Ученик укладчика-упаковщика	плинтуса (ПУ-3/1)
2	a -	ых	1	,	2	1	[a -	Ť	2		Y	ı Y	ла-	2	2	2	2	2	2	įа -	- T	2	2	2	2		1a -	-	1	1		,	,	
r.	r		1	1	1	1	,		1	i.	ı		1	i	1	1	1	ı	0	,		1	,	,	ī		1	1	,	,	,	,	,	
	,		1	ı	1					-	1	-		,	1				,	,		,	1	1	ı	,		,	1	1	,	2	,	
J	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		1	1	200	1.	.1		,	10	1	E	1	1	1	1		10		ı			i)	1	1		r.	1	1	1	1	1	1	
	1		3	ı	12	t	1		1	Е,	1	В	1	1	1	Е			1	1		1	,	1	ï	1	1	1	1	1		1	r	
	ı		1	r	3	t	ĭ.		1	112	1	18	1	1	1	1	ı	ı	1	1		1,	1	1	ı	-	r	1	ı	1		ī	ī	
	ı		31	1	1	1	1			1	1	1	1	,	1		,	1	,	1		1	,		ı	,		1				ì	1	
	1		1	ı	1	1	1		1.	1	1	1	1	1	1	,		1	1	1		1	,	1	ı	1.	ı	1		1	ı	ï	i	
	r		1	ı	1	8	1		1	1	1	1	1	,	,	Ĭ		1	-	1		,	1	,	,	-	t			1	1	4	1	
	,		1	ì	1	1	1		1	1	'	1	1	•	1	1	1	1	•	1		1	9		1	1	1			1	31	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	12	2	2	2	2			2	2	2	2			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
ļ.	I.		(1)	T	.1	1	3		1	1	T	1	1	1	1	1	1	1	1			1	i	1	1	4	1	1	'	1	1	1	ı	12
)	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	
	t		1	E	а	т	1		1	1	1	1	1-	1	,	,	ı	1	1	1		1	1	1	1		1	1	E	1	1	ī	ı	
Her	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	
Цет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her		Her				Нет							Нет	Her	+		Нет	Her	Her	
	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Her	Her			Г Нет						+	Her	Г Нет			г Нет		r Her	
2)/	Нет		Her	Her	Her	Her	г Нет		r Her	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет		г Нет				г Нет						1	T Her	т Нет				-	т Нет	
-	т Нет		т Нет	T Her	т Нет	т Нег				т Нет		30															-	+	+					
-							Her H		Her H		Her H	Her I	Нет Н	Her I	Нет Н	Нет 1				HeT I				-	-	-	Нет	Нет	-	Her I	Нет I		Her I	
Han	Her		Нет	Нет	Нет	Нет	Her		Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет		Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her	

98	97-2A (97A)	97-1A (97A)	97A	96			95	94	93
Ученик укладчика-упаковщика	Укладчик-упаковщик 3 разряда	Укладчик-упаковщик 3 разряда	Укладчик-упаковщик 3 разряда	Укладчик-упаковщик 2 разряда	изделий (ПУ-7/1)	Участок упаковки инжекционных	Аппаратчик вспенивания 5 разряда	Аппаратчик вспенивания 4 разряда	Ученик аппаратчика вспенивания
1	ı	1	1	1			2	2	2
1	1	1	,				ı		
,	1	1	1	i			1		1
2	2	2	2	2			2	2	2
,	,	1	1	ı			î		1
1	1	î	1	I.			ı	E	1
1	,	1.	,	r:			1	1	1
1	1	1.	1	1			1	ı	1
1	1	1	1	1			1	ı	1
9	1	,	1	1			1	r	,
1	1	ī	ı	1			ı.	ı	1
2	2	2	2	2			2	2	2
1	2	2	2	2			2	2	2
1	τ	1	e	1			r	1	SI .
2	2	2	2	2			2	2	2
1	1	ı		a			1	1	1
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			Нет	Her	Нет
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			Нет	Нет	Нет
Нет	Нет	Her	Her	Нет			Her	Her	Нет
Нет	Нет	Her	Нет	Нет			Нет	Нет	Нет
Нет	Her	Нет	Нет	Нет			Нет	Нет	Her
Нет	Нет	Нет	Hen	Нет			Her	Нет	Hen

Дата составления: 21.07.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда Директор управляющей организации

Специалист по учету рабочего времени Члены комиссии по проведению специальной оценки ууловий труда: Инженер по охране труда и промыш-Инженер-технолог ПУ-2 ООО "Солид Холдинг" ленной безопасности Инженер-энергетик А.П. Закорюкин Н.В. Суменков В.А. Плещева А.С. Яковлев М.В. Ваулин (Φ.M.O.) (Ф.И.О.) (O.H.O.)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

(№ в реестре экспертов) Сорокина Наталья Алексеевна (Ф.И.О.) 21.07.2020