Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество «Копейский молочный завод»

	Количе	Количество рабочих мест и численность	Колич	ество рабочи	их мест и числ	енность занят	ъіх на них раб	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам	тассам
	Paul	paddinakos, sanxisis na sins paddans	(HOHK)	ассам) услові	ии труда из ч	лена рассчих м	лест, указаннь	(подклассам) условии груда из числа раоочих мест, указанных в графе э (единиц	(пинит)
Наименование		местах				кла	класс 3		
		в том числе на которых	класс 1	класс 2					класс 4
	всего	проведена специальная оценка		-	3.1	3.2	3.3	3.4.	_
		условий труда						13	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	72	72	0	50	22	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	117	117	0	95	22	0	0	0	0
из них женщин	63	63	0	63	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

											2 T . Z							
9	∞	7	6	S	4	ယ	2	_		-	Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места							
Микробиолог	Старший мастер участка	Экономист	Бухгалтер	Начальник лаборатории	Главный механик	Главный бухгалтер	Главный инженер	Генеральный директор	Администрация	2	Профессия/ должность/ специальность работника							
	ı			,		ı		1		3	химический							
,			1			I)	1	1		4	биологический							
			ı	1	i	Ti.	1	,		ν,	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия							
2	2		18	2	2	10	2	2		6	шум							
,		·	1		i.	1	,	,		7	инфразвук	Кла						
	1	ı	1			ı		,		8	ультразвук воздушный	Классы (подклассы) условий труда						
			1							9	вибрация общая	юдкл						
	1	1						•		10	вибрация локальная	ассы)						
1	1				•		,			11	неионизирующие излучения	услов						
					•	•				12	ионизирующие излучения	ий тр						
	1		1		ē		•			13	микроклимат	уда						
	i		1			2		•		14	световая среда							
	Ē	ı	1					ı		15	тяжесть трудового процесса							
2	į	t	1	1	ı					16	напряженность трудового процесса							
2	2	2	2	2	2	2	2	2		17	Итоговый класс (подкласс) усл вий труда	0-						
					e					18	Итоговый клаес (подклаес) усл вий труда с учетом эффективного применения СИЗ							
Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Her	Her	Нет		19	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)							
Нет	Her	Нет	Нет	Her	Her	Her	Her	Нет		20	Ежегодный дополнительный ог лачиваемый отпуск (да/нет)	1-						
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет		21	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет	7)						
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Her	Нет		22	Молоко или другие равноценни пищевые продукты (да/нет)	ые						
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		23	ечебно-профилактическое пи- ние (да/нет)							
Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		24	Льготное пенсионное обеспече ние (да/нет)	-						

Таблица 2

36	35	34		33	32	31		30	29	28	27	26	25	24		23		22	21	20		19	18		17		16	15	14	13	12	11	10
Аппаратчик производства за- квасок	Лаборант химико- бактериологического анализа	Лаборант-микробиолог	ЛАБОРАТОРИЯ	Токарь	Электросварщик	Наладчик оборудования в про- изводстве пищевой продукции	МЕХАНИЧЕСКИЙ	Грузчик	Оператор автомата по розливу молочной продукции в пакеты и пленку	Сыродел	Маслодел	Изготовитель сметаны	Изготовитель творога	Машинист расфасовочно- упаковочных машин	продукции)	Мастер (производства цельно-	СМЕТАНО-ТВОРОЖНЫЙ	Грузчик	Приемщик-сдатчик пищевой продукции	Оператор автомата по розливу молочной продукции в пакеты и пленку	лочных продуктов	Аппаратчик производства ки- сломолочных и детских мо-	Аппаратчик пастеризации и охлаждения молока	продукции)	молочной и кисломолочной	ЦЕЛЬНОМОЛОЧНЫЙ	Кассир	Менеджер	Старший инспектор по кадрам	Инженер по охране труда	Юрисконсульт	Инженер-программист	пачальник участка
ı					3.1	i			1	ï	ı		1	ı		,			,	ŗ		·			•		,						
									1	,	i.					ï			1	ı					1							ı	
	1				2	ı			1	ı	1	1		1		ı		1	1	ı		1	ı									į	
2	2	2		2	2	2		2	2	2	2	2	2	2		2		2	2	2		2	2		2					2		i	1
				,		t			-	,		,				r		,		1		•	·		1		٠					r	
•						Ĭ.			1				,	i		ı		ı	1	1		1	ı		•			Ŀ					
2	E 3			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			•						•	ı	
r	•				2	ř		,		,		1		ı		ı		1	,	1		•	ı		•				·			ı	
	•	·		٠	•	Ē				ı	1	1	1	ī.		ī		1	1	T		•	ı						Ŀ		•	'	
2	•				2				10		2	1		,				1		1		1							ŀ	•		1	
•	,			,		ę.		1		,	ı	1	•	1		1		1	1	1		1	e .				2	Ŀ				ı	
2	2	2		2	2	2		2	2	2	2	2	2	2		ı		2	2	2		2	2		ı			ŀ		Ŀ		ı	
	i	2			1			ı	i							ı						ı	L),				1			·	
2	2	2		2	3:1	2		2	2	2	2	2	2	2		2		2	2	2		2	2		2		2	2	2	2	2	2	t
									1	P													1		ï			·				ī	
Нет	Нет	Нет		Нет	Да	Her		Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет		Her		Нет	Нет	Нет		Her	Her		Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	
Нет	Her	Нет		Her	Нет	Her		Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Her		Her		Her	Нет	Нет		Нет	Нет		Her		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	
Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет		Her		-			Нет	Нет		Нет		Нет	Нет	Нет		Нет	Нет		Нет				-		-		+
Г Нет	Her	Г Нет			г Да			1 Her		Her		r Her	Her	Нет		Her		Нет	Нет	Her	-	Нет	Her		Her				\vdash			-	+
т Нет	r Her	г Нет		r Her	Нет	г Нет		r Her		_	_	-	г Нет	г Нет		г Нет		г Нет	г Нет	г Нет	-	г — Нет	г Нет		r Her			-	-		-	-	$^{+}$
er Her	er Hei	er Hen	-	er Hei	-	ет Нет		भeा Her		_	er Her	er Her	भ Her	ет Нет		er Her		er Her	ет Нет	er Her		 Нет	er Her		Her		нет Нет	Her Her	-	-		_	+

60A	59A (58A)	58A	57A (55A)	56A (55A)	55A	54A (49A)	53A (49A)	52A (49A)	51A (49A)	50A (49A)	49A	48		47	46		45	44	43	42		41	. 40		39	38	37	
Водитель автомобиля	АВТОТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК	Грузчик	Приемщик-сдатчик пищевой продукции	ЭКСПЕДИЦИЯ	Слесарь-ремонтник	Слесарь-сантехник	Аппаратчик химводоочистки	Оператор котельной	КОТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК	Слесарь по контрольно- измерительным приборам и автоматике	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору-	ЭЛЕКТРОУЧАСТОК	Уборщик производственных и служебных помещений	Машинист по стирке и ремон- ту спецодежды	Кастелянша	вающий персонал												
ı	•		i	ì			•	,		ı	ı	,			ı							•	ı		r		,	
ř	1	OE2	•	-		ı			= 6						î				•			·	ı		ı			
•		•		1		ı		1	r	-				1	1				ı			·	, i		t	i		
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		•	2		2	2	2	2		2	2		2	2	1	
7	ı	,			-		•		,	ı	ı			•					•	•		· ·	ı		ı	1	1	
ı	1	1	1	1	1		1	1	ı	ı	ı	•		,	1							ı	t		t	ı	1	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		18	1		2	2	2	2		2	2		ť	2	•	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2			1		2	2					. 2		1	2	2	
1	•		1		·	ı						,			1										1		•	
i				•	-			1	ľ	ı				1	ı					1		ı	į.					
•		1	,	1		•	•	٠		1					1		2		2	2		1			1	ı	,	
1	ı	,	1	1		,	Ľ	,		,				1	1		•		•			1	, P		1	•	1	
L	ı	1	I.	1		1		1		ı	•			2	2		2	2	2	2		2	2		2	2	2	
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		1	i			r	i.			1	ı.		•	•		
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		2	2		2	2	2	2		2	2		2	2	2	
			1			ı	-		1		1			-				I:	ta				1		1			
Да		Нет	Нет		Нет	Her	Нет	Нет		Нет	Нет		Нет	Нет	Нет													
Нет		Нет	Нет		Нет	Her	Нет	Нет		Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	in team												
Her	Her	Нет	Her	Нет	Her	Her		Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет		Нет	Нет	Нет							
Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her		Нет	Нет		Her	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	
Нет		Нет	Нет		Нет	Her	Нет	Нет		Нет	Нет		Нет	Нет	Нет													
Her	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет		Her	Her	Her	Her		Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	

72	71		70	69	68	67A (58A)	66A (58A)	65A (58A)	64A (58A)	63A (58A)	62A (58A)	61A (58A)
Маляр	Приемщик-сдатчик пищевой продукции	хозчасть	Слесарь по ремонту автомоби-	Тракторист	Водитель автомобиля							
-			C					,	ı	,		ı
-			ı			1	,	,				Ľ
	1		1			1			ı			I.
2	2		2	2	2	2	2 .	2	2	2	2	2
	,					•		,	•		•	ı
	ı		1		ı		ı	1	-	1	1	T <u>r</u>
1			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
ı	1		•			1			•	1	•	ı
ı	,		1		•		ı		1	ı	,	•
	,			•			ı		•	1		1
1	1		318		1	10	1	1	1	ı	1	1
2	2		2		1	•	ı,	1		'	1	1
ī	ı			2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1
2	2		2	2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1
	1		,					,		ı	1	ı
Нет	Нет		Нет	Her	Да							
Her	Нет		Нет	Her	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	Нет	Нет	Нет	Нет
Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 10.06.16,

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

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

Баскакова Олеся Н

Баскакова Олеся Николаевна (Ф.И.О.)

(дата)

(№ в реестре)