Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество «Хлебпром»

	Количе	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих	Колич (подкла	ество рабочи вссам) услові	іх мест и числ ий труда из чі	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)	ъіх на них ра лест, указанні	ботников по к ых в графе 3 (с	лассам:
Наименование		местах				класс 3	cc 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
_	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	230	230	0	209	21	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	502	502	0	449	53	0	0	0	0
из них женщин	406	406	0	360	46	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

						P _e z	
174/131.02	174/131.01				-	Индивидуаль- ный номер рабочего места	
Ведущий аналитик ВІ	Руководитель направления по ведению баз данных				2	Профессия/должность/специальность ра- ботника	
,	1				w	химический фактор	
1	1				4	биологический фактор	
1					5	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	
i	1			060	6	шум	
•	1			собле	7	инфразвук	~
ı	1	AH	Ko	енное	8	ультразвук воздушный	лассы
,	1	алити	ммерч	подра	9	вибрация общая	(подк
a	1	ческий	еская	зделен	10	вибрация локальная	лассы
i i	1	Аналитический отдел	Коммерческая служба	не в г	Ξ	неионизирующие излучения	Классы (подклассы) условий
ı	1		a	. Челя	12	ионизирующие излучения	-
1	1			Обособленное подразделение в г. Челябинске	13	параметры микроклимата	руда
2	2				14	параметры световой среды	
1	1				15	тяжесть трудового процесса	
,	1				16	напряженность трудового процесса	
2	2				17	Итоговый класс (подкласс) усл вий труда	10-
2	2				18	Итоговый класс (подкласс) усл вий труда с учетом эффективно применения СИЗ	
Нет	Нет				19	Повышенный размер оплаты тр (да,нет)	уда
Нет	Нет				20	Ежегодный дополнительный оп чиваемый отпуск (да/нет)	ла-
Нет	Нет				21	Сокращенная продолжительно рабочего времени (да/нет)	сть
Her	Нет				22	Молоко или другие равноценн пищевые продукты (да/нет)	
Нет	Нет				23	Лечебно-профилактическое пи ние (да/нет)	та-
Нет	Нет				24	Льготное пенсионное обеспечен (да/нет)	ние

174/131.03

Аналитик

Группа аналитики (регион Волга)

2

Her

Нет

Нет

Her

Her Her

Таблица 2

174/131.26	1/4/131.23	30 101/101		(174/131.24A (174/131.21A)	(174/131.23A (174/131.21A)	(174/131.21A)	174/131.21A	174/131.20	174/131.19A (174/131.14A)	174/131.18A (174/131.14A)	174/131.17A (174/131.14A)	174/131.16A (174/131.14A)	(174/131.15A (174/131.14A)	174/131.14A	174/131.13	174/131.12A (174/131.07A)	174/131.11A (174/131.07A)	174/131.10A (174/131.07A)	174/131.09A (174/131.07A)	(174/131.08A (174/131.07A)	1/4/131.0/A	174/131.06	174/131.05		174/131.04	
Бухгалтер по производственному учету	Начальник сектора	11		Мерчендайзер	Мерчендайзер	Мерчендайзер	Мерчендайзер	Менеджер (региональный по Горнозавод- ской зоне)	Менеджер (по городу Челябинску)	Ассистент менеджера по работе с ключе- выми клиентами	Продавец-консультант (торговые сети)	Начальник отдела	Менеджер (региональный)	A STANDING MIDONIOD	Региональный пиректор											
a	1				1	. 1	1	,	1	i	1	1	ı	1	1.	°r -	1	,	1	- 1	1	,		-		
1	•			1	1	- 1	1	1	1	1	1	.1	1	,		1		•	•	9	,	,	1			
1				'	1	-	1	· ·		1	1	1	1	ř.	ı	•	1	1	1	1			1			
1	1			С.	1	(1)	(1	,		,	1	1	,	1	1.	3	Е	1	1	1	1	0		
1	'	екто		-		1	1	'	1	'	1	1.	1.	E.	E.	1	1	-	•	•	,	•	- 3	тлеп		
1	1	поп с		•	1	1	1	1		t.	31	1	1.	1		1	i.	1	Ü	1	1	1	- 00	- Inone	KO	
,	1	роиз	Бухг	1.	i	,t	t.	E	1	r	1	1	1	1					1.	1	1	,		- 2	имер	211
1	ı	Сектор по производственном	Бухгалтерия	1	ı						i			1				1	1	1		,		-	коммерческая служоа	у правление
	ı	енном	81		7		1		1	ı	1	t i		1			r	,	,	,	,	1			служ	ис
		іу учету					,	1		1		1	1		,	1	1	,	1	,	,	,		-		
	,	7		,	E.	3	э	1	ı	1					,	,	1	1	,			,	- NUMBER	-		
2	2			1	E		1	2	1		1	1	,	,	2	2	2	2	2	2	2	2	2	7		
1	1			2	2	2	2	,	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1		,	1	
,	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	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	+	2	2		
T	E		-	_	_	т	T.	T	_	_	_	_	_							200.25		-	-	-	-	
+	Her		-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Нет		
Нет	Her			Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет		
Нет	Her			Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет		
Нет	Her			Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Her	Her	Нет		
Her	Her			Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	-	+	Her	Нет		
-	Her		-	Нет	Нет		Her	г Нет	r Her	г Нет	т Нет	т Нет		T Her	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	Her		-	_	Her	ет Нет		

Categorian Alaminist Control ynjanicis C	Courties yrighmicring MT explaneations MT expla	Current proparamental RI ecopamental National	Cytach papamental RI ecpanical National Proposition Cytach papamental Riverpance Cytach papamental Systematics Cytach	(174/131.46A (174/131.41A)	(174/131.41A)	174/131.41A)	174/131.44A	174/131.43A 174/131.41A)	174/131.42A 174/131.41A)	174/131.41A		174/131.40			174/131.39	174/131.38			174/131.37	174/131.36	174/131.35		174/131.34		174/131.33		174/131.32			174/131.31	174/131.30	174/131.29		174/131 28	174/131 27		
Carlon Sympan Technology Carlon Sympan Techn	Typical Ymposane MT technical MT technic	The content of the	Table Chicago yapanchina Hi ceppinciana Chicago	Кондитер-ученик	Кондитер-ученик	Кондитер-ученик	16-	Кондитер-ученик	Кондитер-ученик	Кондитер-ученик		Специалист по бережливому произволству			Логист по планированию производства	Специалист по управлению запасами			Специалист по входному контролю	Специалист по входному контролю	Инженер-химик		менеджер по раооте с аутсорсинговым персоналом	V.	Ведущий менеджер по работе с упаковкой и управлению товарными запасами продуктовой линии «Свежие торты»		Менеджер по управлению эффективностью			Старший бизнес-аналитик	Старший бизнес-аналитик	Бизнес-аналитик (1С)	Social man succession of many barob	Велущий системицій алминистватов	A HARLINGTROTON Goo TOUTH		
Пответ управления и Террискания Пответ управления и Террискания Пответ управления и Террискания Пответ управления и Террисканий Пответ управления и Террискания Пответ управления Пответ управления и Террискания Пответ управления П	Отдел управления ИТ сервисами	Content propanemia RI recognication Content proposed Content propagation Content	Typura entry Hir ecpanicamy Figure	1	1	1		1	1	1		1			1	1					2		1				,			1	1.	1					
Отдел управления ИТ серянсами 1 - 1 - 1 - 2 - 3 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4	Пруппатежнического даминистрирования Посрывнения По	Пруппатежнического дажники Птерриндами Туртпатежнического дажники Птерриндами Туртпатежнического дажники производства и запасов Туржба договствия и развития производства и запасов Туржба договствия и развития производства и запасов Туржба договства и запасов Тур	Carryand argumentation Parish Par	1	1	,		1	,	1					1	•			'	1	1		1		1		1			1	1	1		,			
TPDIPODRAHUS September	ВИСЗАМИ В СЕМЕНИЯ В СЕМЕН	ВИСНАМИ ТРИМОВЕНИЯ ТРИМОВЕНИЯ ТОТИВНЕННО ТОТИВНЕН	ВИСІЗМИ ТЕТІРПОВІЗВІЯ ТЕТІРПОВІЗВІЯ ТОТОЖЕНИЙ ТОТОЖЕННИЙ ТОТОЖЕНИЯ ТОТОЖЕНИЙ ТОТОЖЕНИЙ ТОТОЖЕНИЙ ТОТОЖЕНИЙ ТОТОЖЕНИЙ ТОТОЖЕНИЙ ТОТ	1	1	1		1	1	'		'			1	1			r		2		1		1		,				1	1		1			
TPDIPODRAHUS September	ВИСЗАМНИЯ -	ВИСНАМИ ТРИМОВЕНИЯ ТРИМОВЕНИЯ ТОЖСЕНИЙ ТО	ВИСІЗМИ ТОРОЖЕНИЙ ТОРОЖЕНИЙ ТОРОЖЕНИЙ ТОРОЖЕНИЙ ТОРОЖЕНІЙ ТОРОЖЕНІЯ ТОРОЖЕНІЙ Т			2)	2	2	2		<u>.</u>			1	1	Отде		1		2		•		1		3			I.	,	1	-	1	Į p	1	
ВИСЗАНИЯ - 2 2 - 2 2 2 4er - 2 2 - 2 2 2 4er - 2 2 2 4er - 2 2 2 2 4er - 3 2 2 2 2 4er - 4 2 2 2 2 2 4er - 5 2 2 2 2 4er - 6 2 2 2 2 2 4er - 7 2 2 2 2 2 4er - 7 2 2 2 2 2 4er - 80 - 7 2 2 2 2 2 2 4er - 80 - 7 2 2 2 2 2 2 4er - 80 - 8 1 3 3 1 3 2 1 2 2 2 2 4er - 9 2 2 2 2 4er - 1 2 2 2 2 4er - 1 2 2 2 2 4er - 1 2 2 2 4er - 1 2 2 2 2 4er - 1 2 2 4er - 1 2 2 2 4er - 1 2 2 2 4er - 1 2 2 4er - 1 2 2 2 4er - 1 2 2 4er	ВИСЗАМИ ВИТОВИНИЯ ТРУПРООВЗАНИЯ ТРООВЗАНИЯ ТОЖСЕНИЙ	Trimposaring Tri	ВИСІЗМИ ТЕТІРНОВІЗВІЯТІЯ ТЕТІРНОВІЗВІЯ ТЕТІРНОВІЗВІЯТІЯ ТЕТІРНОВІЗВІЯ ТЕТІРНОВІВ ТЕТІРНОВ	'	'	1	+	1	1	1	Отде	1 77.	D		1	1	л пла	-	1	1	1	Физ		G	•		1	Цент	Ko	ı	'	1	OTTO		уппа	OT,	2
ВИСЗАНИЯ - 2 2 - 2 2 2 4er - 2 2 - 2 2 2 4er - 2 2 2 4er - 2 2 2 2 4er - 3 2 2 2 2 4er - 4 2 2 2 2 2 4er - 5 2 2 2 2 4er - 6 2 2 2 2 2 4er - 7 2 2 2 2 2 4er - 7 2 2 2 2 2 4er - 80 - 7 2 2 2 2 2 2 4er - 80 - 7 2 2 2 2 2 2 4er - 80 - 8 4 3 3 1 3 2 1 2 2 2 4er - 9 2 2 2 2 4er - 1 2 2 2 2 4er - 2 2 2 4er - 1 2 2 4er - 1 2 2 4er - 1 2 2 2 4er - 1 2 4er - 1 2 4er - 1 2 2 2 4er - 1 2 2 4er - 1 2 2 2 2 4er - 1 2 2 2 2 4er	ВИСЗАМИ ВИТОВИНИЯ ТРУПРООВЗАНИЯ ТРООВЗАНИЯ ТОЖСЕНИЙ	Trimposaring Tri	ВИСІЗМИ ТЕТІРНОВІЗВІЯТІЯ ТЕТІРНОВІЗВІЯ ТЕТІРНОВІЗВІЯТІЯ ТЕТІРНОВІЗВІЯ ТЕТІРНОВІВ ТЕТІРНОВ	-1		1		ı	1	1	лени	- П	~	Осно	1	1	одини	C	1	ı	1	ико-х	- syx	ужба		0	1	роце	рпора	t.	'	- 000	naa '	,	техни	дел уг	I/A tree
TPDIPODRAHUS September	ВИСЗАМНИЯ -	ВИСНАМИ ТРИМОВЕНИЯ ТРИМОВЕНИЯ ТОЖСЕНИЙ ТО	ВИСІЗМИ ТОРОЖЕНИЙ ТОРОЖЕНИЙ ТОРОЖЕНИЙ ТОРОЖЕНИЙ ТОРОЖЕНІЙ ТОРОЖЕНІЯ ТОРОЖЕНІЙ Т	31		1		'	1	,	е гото	- ICIM	ТИТНО	вное	1	i	вания	пужба				НИМИ	- Jenes	управ.	ı	тдел г		нки и	тивн	ı		1	Вития	,	Ческс	гравле	Shunna
TPDIPODRAHUS September	ВИСЗАМНИЯ -	ВИСНАМИ ТРИМОВЕНИЯ ТРИМОВЕНИЯ ТОЖСЕНИЙ ТО	ВИСІЗМИ ТОРОЖЕНИЙ ТОРОЖЕНИЙ ТОРОЖЕНИЙ ТОРОЖЕНИЙ ТОРОЖЕНІЙ ТОРОЖЕНІЯ ТОРОЖЕНІЙ Т	9	E	1		T.	9	1	вой п	7 (1101)	ерски	произ	,	1	прои	ЛОГИ			,	еская	. Lean	ления		марке	1	разви	ый уч			-	- PHENG	,	ого ад	А ВИН	L.
TPDIPODRAHUS September	ВИСЗАМНИЯ -	ВИСНАМИ ТРИМОВЕНИЯ ТРИМОВЕНИЯ ТОЖСЕНИЙ ТО	ВИСІЗМИ ТОРОЖЕНИЙ ТОРОЖЕНИЙ ТОРОЖЕНИЙ ТОРОЖЕНИЙ ТОРОЖЕНІЙ ТОРОЖЕНІЯ ТОРОЖЕНІЙ Т		ī.			1	,	1	родук	Малис	и цех	водст		,	зводст	СТИКИ		1	,	лабор	-	персо		гинга	1	п вит	ебный	1		- 10	- Innu		МИНИС	11 cep	T con
2	2	2	2	1	1	1			1			- IN IN		80	1			Ī				атори		налом			,	ерсона		,		-	- Lower		триро	висам	
2 - 2 2 Her 2 2 Her 2 2 - 2 Her 2 2 Her 2 2 Her 2 2 2 2 Her 2 2 2 2 Her 2 2 2 2 Her 2	2	2	2	9	E	,			1	1					1		апасон	ŀ		. 1		2	,	-	,			uia		1	,		-		вания	И	1
2 2 Her -	2 2 Her Her Her - 2 2 2 2 Her He	2 2 2 Her Her Her Her 2 2 2 Her Her Her Her Her 2 2 2 Her Her Her Her 2 2 2 Her	Her Her Her Her	3	10	1		E.	1	,		2			2	2			2 1	2	2		2		2		2			2	2	2	1	2 1	2		
- 2 2 Her - 2 2 Her - 2 2 2 2 2 Her - 2 2 2 2 Her - 2 2 2 2 2 Her - 2 2 2 2 Her - 2 2 2 2 2 Her	- 2 2 Her Her - 2 2 2 Her Her Her 2 2 2 2 2 Her Her Her 2 2 2 2 2 Her Her Her 2 2 2 2 2 Her Her 2 2 2 2 Her Her Her 2 2 2 2 2 Her Her 2 2 2 2 2 Her Her 2 2 2 2 Her Her 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 Her 2 2 2 2 2 2 2 Her 2 2 2 2 2 2 2 2 Her 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 2 Her Her Her Her 2 2 2 Her Her Her Her Her 2 2 2 Her He	- 2 2 Her Her Her Her - 2 2 2 Her Her Her Her Her Her - 2 2 2 Her Her Her Her Her - 2 2 2 Her	2	2	2		2	2	2						,		t	,	. ,	2				T.		,		-				1	,			
2 2 Her 2 2 Her 2 2 2 Her 2 2 2 Her 2	2 2 Her Her 2 2 3 Her 2 3 Her Her 2 3 Her Her 2 3 Her Her 2 3 Her	2 2 Her Her Her 2 2 2 Her Her Her Her 2 2 Her	2 2 Her Her Her Her Her 2 2 Her Her Her Her 3 Her Her Her 4 Her Her Her 5 Her Her Her 6 Her Her Her 7 Her Her 8 Her Her 9 Her Her 9 Her Her 9 Her Her 9 Her 9 Her Her 9 9 Her 9 Her 9	2	2	2		2	2	2					1	,		-		. 1	2		2		2		2		1	,			-	,			
2 Her 2 Her 2 Her 2 Her 2 Her 3 Her	2 Her Her 2 Her 2 Her	Her Her Her	Her Her Her Her	2	2	2		2	2	2	ı	3			2	2		1	2 1	2 1	2		2		2		2		-	2	2	2	1) N)		
Her	Her Her Her Her Her Her Her Her Her He	Her Her Her	Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her Her He	2	2	2		2	2	2	ı	2			2	2		1	2 6	2 1	2		2		2		2		-	2	2	2	1	2 1			
	Her	r Her Her r Her r Her Her Her Her Her He	r Her Her Her r Her r Her Her Her Her He	Ŧ	H	Н		Н	H	Н					H	Н											-		-	-	-		-	-	-		
Her		Her	Her			-	+			eT	2	3			H				2 2	+	-		[er		ler		ler			ler :	ler.	ler	ier	er			
	Her		Her	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	101	Ham			Нет	Нет		120	Her	Her	Her		Нет		Нет		Нет			Her	Her	Нет	нет	Her			

174/131.71A	174/131.70A (174/131.69A)	174/131.69A	174/131.68A (174/131.47A)	174/131.67A (174/131.47A)	174/131.66A (174/131.47A)	174/131.65A (174/131.47A)	174/131.64A (174/131.47A)	174/131.63A (174/131.47A)	174/131.62A (174/131.47A)	174/131.61A (174/131.47A)	174/131.60A (174/131.47A)	174/131.59A (174/131.47A)	174/131.58A (174/131.47A)	174/131.57A (174/131.47A)	174/131.56A (174/131.47A)	174/131.55A (174/131.47A)	174/131.54A (174/131.47A)	174/131.53A (174/131.47A)	174/131.52A (174/131.47A)	174/131.51A (174/131.47A)	174/131.50A (174/131.47A)	174/131.49A (174/131.47A)	174/131.48A (174/131.47A)	174/131.47A
Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 1 разряда	Кондитер 1 разряда	Кондитер 1 разряда	Кондитер 1 разряда	Кондитер 1 разряда	Кондитер 1 разряда	Кондитер 1 разряда	Кондитер 1 разряда	Кондитер 1 разряда	Кондитер 1 разряда	Кондитер 1 разряда	Кондитер 1 разряда	Кондитер I разряда	Кондитер 1 разряда	Кондитер 1 разряда	Кондитер 1 разряда	Кондитер I разряда	Кондитер 1 разряда	Кондитер I разряда	Кондитер І разряда	Кондитер I разряда	Кондитер 1 разряда
1		1	-1		1	1	,				,				,				1		_		,	
1		1	ı		1	1			,		1	,	,	,	,	,	,	,	,	1			,	,
	1	1	1		1			,		1			5		,		,		,	i	1	i.	,	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
1	i.	1	1	1		17			1	1	1	I.	и	I.		-0	1	15	1	· ·	1	1:	1	ı
ı	E	1	1	£	-1	10	1	10	-1	11	1	15	n	15	1	r	1	r	1	ı	-1	r	1	1
,	,	1	3	£	а	IF.	1	-	,	r	,	ř.	1	1	1	T.	1	î	1	ï	1	î	1	1
1	ı	1		1	,	,					1		1	1.	,	1	,	1	,	,	7	r	,	1
1	1	,	,	1		,		ı			,	,	,			,	,	î	,	,	,		,	1
ı	,	1	,	,	,		,	,	1		,	ı	1	1			1	c	1	1.	3	,	1	,
	1	,	1	ı	э	10	1	r.	1	10	,	r	а	r	31	1	-	10	а	-	1	1	T	,
	,	,	,		,		,	1	1		,	1	,	1	1		,	- 6	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	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	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
Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет	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
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
Her	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her									
Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нет																	
г Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	Т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет

174/131.93A (174/131.69A)	174/131.92A (174/131.69A)	174/131.91A (174/131.69A)	174/131.90A (174/131.69A)	174/131.89A (174/131.69A)	174/131.88A (174/131.69A)	174/131.87A (174/131.69A)	174/131.86A (174/131.69A)	174/131.85A (174/131.69A)	174/131.84A (174/131.69A)	174/131.83A (174/131.69A)	174/131.82A (174/131.69A)	174/131.81A (174/131.69A)	174/131.80A (174/131.69A)	174/131.79A (174/131.69A)	174/131.78A (174/131.69A)	174/131.77A (174/131.69A)	174/131.76A (174/131.69A)	174/131.75A (174/131.69A)	174/131.74A (174/131.69A)	174/131.73A (174/131.69A)	174/131.72A (174/131.69A)	(174/131.69A)
Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	. Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	
1	,		,	1	1	-	,	1	1	1	1		,	1	1	ı	1		1		1	
1	1	1	1	1	1		,	1	,	1	,	1:		10		1		E	1	1	1	
12	1	r		r		1	1	T.	1		1	E	i i	1	1	e.	7	6	1	0	,	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
1	-1	T.	1	ı	1	1	1	1		1	1		1	- 6	1					1		
6		- 6	•				1	1	1	i,	1		,		1	•	1	1	1	1	1	
-	1	,	1		1	- (1	,		1		,		1				1			
i.	1	Ē	1	ı	ī	i,	1	Ü	1	ī.	ij	ī		ı		ı	1	ı	1		1	
15	1	E	,	E	1	Е.	1	E.	1	10	1	r.	,	E.	,	1	1					
į.	1	r	,	r.	1	ı	1	r	1	î.	1	i	1	1	,	i.	1		1	,	1	
	1		1					i,				,	,	,		,	,			,		
ī	1	î	1	ı	,	1	,	1	,	1	1	1	1	ì	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	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	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Нет																						
Нет																						
Нет																						
Нет	Her	Нет	Her	Нет	Нет																	
Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет								
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет																

174/131.117A	174/131.116A (174/131.69A)	174/131.115A (174/131.69A)	174/131.114A (174/131.69A)	174/131.113A (174/131.69A)	174/131.112A (174/131.69A)	174/131.111A (174/131.69A)	174/131.110A (174/131.69A)	174/131.109A (174/131.69A)	174/131.108A (174/131.69A)	174/131.107A (174/131.69A)	174/131.106A (174/131.69A)	174/131.105A (174/131.69A)	174/131.104A (174/131.69A)	174/131.103A (174/131.69A)	174/131.102A (174/131.69A)	174/131.101A (174/131.69A)	174/131.100A (174/131.69A)	174/131.99A (174/131.69A)	174/131.98A (174/131.69A)	174/131.97A (174/131.69A)	174/131.96A (174/131.69A)	174/131.95A (174/131.69A)	174/131.94A (174/131.69A)
Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда
1	1.	1	T.	1	1		1	ı	1	1	1	1	ı	3	1								
1	- 1	1	1	1	1	1	1	ī	1	1	1	,		1	1	1	0	1	ı	1	ı	1	1
1	1.	1	- 0		1	ı			1							,	1	1		1	•	9	- 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
1	1	,	r.	1	•	1	1	,		•		1				9	100	1	t.	1	10	3	E
1	- 6	ī	- 1		•	1		1	30	1	113	1	E	э	С	3	- 6	3	r.	1	1	1	ř.
1	100	1		•	C	ı	1	1	т	ı	r	1	ř.	1	ř.	1	1	1	· ·	1	ı		
1	ı	1	T	1	1	ı			1		1		1	1	1	1	ı		ı	1	i.		,
		1	· C		1		1	1	,	1	1		-	1	1	1	1		ı.	,	12		10
		1	1:	,	t	1	.10	1		1	1	1	ı	- 1	e	1	ı			,	1	,	1
		1	i.	,			1		,	,	1	,	1	5	,	,	,	,		,	,	,	,
		1		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	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	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
Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет									
Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Г Нет	г Нет	Нет	г Нет	Г Нет	г Нет	Г Нет	г Нет	r Her	Г Нет	г Нет	г Нег	Г Нет
							70.										3000						-
Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет						
Нет	Нет	Нет	Нет	Нег	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет						
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет						
Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет						

174/131.139A (174/131.69A)	174/131.138A (174/131.69A)	(174/131.13/A (174/131.69A)	(174/131.136A (174/131.69A)	(174/131.133A (174/131.69A)	(174/131.134A (174/131.69A)	(174/131.133A (174/131.69A)	(174/131.132A (174/131.69A)	(174/131.131A (174/131.69A)	(174/131.130A (174/131.69A)	(174/131.69A)	(174/131.128A (174/131.69A)	(174/131.12/A (174/131.69A)	(174/131.126A (174/131.69A)	(174/131.125A (174/131.69A)	174/131.124A (174/131.69A)	174/131.123A (174/131.69A)	(174/131.122A (174/131.69A)	174/131.121A (174/131.69A)	(174/131.120A (174/131.69A)	(174/131.119A (174/131.69A)	(174/131.118A (174/131.69A)
Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда
,			,				· ·	1	ı	1	1	1					,		,	,	-
-	T.	3	1	1	ı	1		1		ı		,	1	,		3	1		12	-1	
1		1		,		1				э	.0	3	I.	1	f	1	ľ	1	1	1	ı
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		'	1	1	-		E.	.1	-	.1	Е	.1	· ·
,	-	,			1									'	-	'	E:	'	I.	1	-
,		,		.		<u> </u>		1	-	1	1	1		1	-	1					
1		1	1	1	1				1											1	
		1				,	1	,	1	,		,		1		,	-	3	1.	3	E
1	1	1		,		,	1	ı	1	1	1	1	15	1	1	1	ne .		76		
		,	,	,	1		1	1	1			,	,	,	i			1		7	,
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	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	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Нег	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
Нет	Нет	Нет	Her	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нст	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Her	Нет	Нет	Her	Нет	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет

174/131.162A	174/131.161A (174/131.69A)	174/131.160A (174/131.69A)	(174/131.159A) (174/131.69A)	174/131.158A (174/131.69A)	174/131.157A (174/131.69A)	174/131.156A (174/131.69A)	174/131.155A (174/131.69A)	174/131.154A (174/131.69A)	174/131.153A (174/131.69A)	174/131.152A (174/131.69A)	(174/131.151A (174/131.69A)	174/131.150A (174/131.69A)	(174/131.149A (174/131.69A)	(174/131.148A (174/131.69A)	(174/131.14/A (174/131.69A)	(174/131.146A (174/131.69A)	(174/131.145A (174/131.69A)	(174/131.144A (174/131.69A)	(174/131.143A (174/131.69A)	174/131.142A (174/131.69A)	(174/131.141A (174/131.69A)	(174/131.69A)
Кондитер 3 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда
1	1	L:	1	e	1	1.	1	1	1	1	,					1	,			1	1	1
1	1	10	1	ı		1	1	1	1	ï	,	ı	1	1.	3	- 0	1	12	1	1		1
1	1	Ü	,	i Č	1			1.		· C	-	e.	1	r		ı						
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	'	(E)	'	t.			1	1	1	,	1	•	,	1
'		1		'	,	1	'	1	'	1	1	1	1	1		1	1	6	,	•		1
'	1	31	1	1	1	10	1	1	1	1	ī	•	•		i	· ·		e.	1	i.		1.
1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	E	1		1	1	1	t.	1	12
,	ï	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1		1	1	ı	,	ı
		1.	1	1	1	1	ı	1	ı	1	. 1	ı	,	-	ı			1				
		1	1	3		1	r	1	,		1	1	,	,	,		,	1		,	,	
r.		1	1	1	,	1	,	1	-	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	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												9/2-
		-		,,		,,,	10	10	10	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	2	2	2	2	2
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	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
Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет						
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Her	Нет	Нет	Нет	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нег	т Нет	т Нет

17	(17.	(17.	(17,	(17,	(17.	(17,	(17.	(17)	(17)	(17	(17	(17	(17	(17	(17	(17	(15)	(17)	(17)	<u> </u>	(I)		(1:
174/131.186A	174/131.185A (174/131.162A)	174/131.184A (174/131.162A)	(174/131.183A (174/131.162A)	174/131.182A (174/131.162A)	174/131.181A (174/131.162A)	174/131.180A (174/131.162A)	174/131.179A (174/131.162A)	174/131.178A (174/131.162A)	174/131.177A (174/131.162A)	174/131.176A 174/131.162A)	174/131.175A (174/131.162A)	174/131.174A (174/131.162A)	174/131.173A (174/131.162A)	174/131.172A (174/131.162A)	174/131.171A (174/131.162A)	174/131.170A (174/131.162A)	174/131.169A (174/131.162A)	174/131.168A (174/131.162A)	174/131.167A 174/131.162A)	174/131.166A (174/131.162A)	174/131.165A (174/131.162A)	174/131.164A 174/131.162A)	174/131.162A)
86A	85A 62A)	84A 62A)	83A 62A)	82A 62A)	81A 62A)	80A 62A)	79A 62A)	78A 62A)	77A 62A)	76A 62A)	75A 62A)	74A 62A)	73 A 62 A)	172A 162A)	171A (62A)	170A 162A)	169A 162A)	168A 162A)	167A 162A)	166A 162A)	165A 162A)	164A 162A)	162A)
			8																				
Kountren 3 naangna	Кондитер 3 разряда	Кондитер 3 разряда	Кондитер 3 разряда	Кондитер 3 разряда	Кондитер 3 разряда	Кондитер 3 разряда	Кондитер 3 разряда	Кондитер 3 разряда	Кондитер 3 разряда	Кондитер 3 разряда	Кондит	Кондит	Кондиз	Кондил	Кондиз	Конди	Конди	Конди	Конди	Конди	Конди	Конди	mundend c damateur
2 2	ep 3 pa	ep 3 pa	ep 3 pa	ep 3 pa	ep 3 pa	ep 3 pa	ep 3 pa	ep 3 pa	ep 3 pa	ep 3 pa	Кондитер 3 разряда	Кондитер 3 разряда	Кондитер 3 разряда	Кондитер 3 разряда	Кондитер 3 разряда	1 - 4							
1000	зряда	зряда	зряда	зряда	зряда	зряда	зряда	зряда	зряда	зряда	зряда	зряда	зряда	зряда	зряда	зряда	зряда	зряда	зряда	азряда	азряда	азряда	
	1	1	1	1	1	,	-		1	1		1		1	-	31	-	1		1			
	1	,	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	r	1				1	-	,	r r	1	-
	583		(1)	1	1	T	1	i.	1	1	1	1	- E	1	1	1	1	,	1	,	T.	1	
٥	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	1	1	,	r r	1	1	1	1	1	'		1	1	1	'	-	
	1	1	1	1	1	1	1		,	,			1			1	1	'	1	'	1	1	
	1		1	1	-		1							1	1	'	1	'	et.		510	1	
	1		,			1	1	7					1	1	-	<u>'</u>	1	'	1	1	1	'	
+	1	ı.	,	,		1	1	1		-	1	-	1		-	÷		-	1			-	
+	1	1.	,		1	ī	1	1	1	1	-	-	1		-		•		1	'	1		
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	. 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	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
-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	
-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	г Нет	1111
	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Г Нет	1101
	г Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	ет Нет	ет Нет	ет Нет	er Her	ет Нет	1101

174/131.212A	174/131.211A (174/131.210A)	174/131.210A		174/131.209A (174/131.206A)	174/131.208A (174/131.206A)	(174/131.207A (174/131.206A)	174/131.206A	174/131.205	174/131.204	174/131.203	174/131.202A (174/131.196A)	174/131.201A (174/131.196A)	174/131.200A (174/131.196A)	174/131.199A (174/131.196A)	174/131.198A (174/131.196A)	(174/131.197A (174/131.196A)	174/131.196A	174/131.195	174/131.194	174/131.193	174/131.192A (174/131.162A)	174/131.191A (174/131.162A)	(174/131.190A (174/131.162A)	(174/131.162A)	(174/131.162A)	174/131 188A	174/131.187A	(174/131.162A)
P.	A A)A		9A 5A)	8A (5A)	7A 5A)	6A										-	+	94	93)2A (2A)	91A 62A)	90A 62A)	52A)	62A)	A8A	87A	52A)
Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда	Кондитер 2 разряда		Оператор инжектирующих машин	Оператор инжектирующих машин	Оператор инжектирующих машин	Оператор инжектирующих машин	Кондитер 4 разряда (приготовление крема) (ставка 2)	Кондитер 4 разряда (приготовление крема) (ставка 2)	Кондитер 4 разряда (приготовление крема) (ставка1)	Кондитер 3 разряда (приготовление крема)	Кондитер 6 разряда	Кондитер 4 разряда	Кондитер 4 разряда	Кондитер 3 разряда	Кондитер 3 разряда	Кондитер 3 разряда	Кондитер 3 разряда	Кондитер 3 разряда		Кондитер 3 разряда							
1	1	1		1	1	1	1	1	10		E .		'	1	•	1	1	1	,	1	1	í	ı	1	3		E.	
1	,				,	,		-				-	1	1	1	•	1			1	'	1	1	1	1	+	1	
3.1	3.1	3.1		2	2	2	. 2	2	2	. 2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	- 3.1	- 3.1	- 2	- 2	1	1	-	'	1	1	+		
-	-	-			1	1	,	1	,	-	1 -	-	-	-	-	-	-	2 -	2 -	2 -	2 -	2 -	2 -	2 -	2 -	+	2 -	
	ī	1		ı	ı	ī	,	,	i.		i.	1	I.	31		1	1	,	т	7		1	,		1	T	1	
ı	i	,	Печное отделение	ï	1	t	,		С		E	1	1	1			1	,	1	,			1		,	t	ř.	
ı			е отдел		,					1		1	Ü				1	,	1	1		.1		-			ć.	
1	1		ение	1		ï	1		TE.	1	16	1	E	1	E	3	,	1	1		1	1	,	1	,	T	0	
1	ı	1		i	1	ı	,	1		1	318	1	т.	1	r	а		1	,		,		ı	1	1		ı	
1	i,	ı		t		15	i.	1	1	T	1	1.	ri .	1	r.	,				ı				,				
	t.	ı		6	1	E	,	1	1	1	31	1	ı	1	-	,	,	-	1	ı			ı	,	,			
5.	3.1	3.1		2	2	2	2	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	2		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		2	
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	3.1	3.1	2	2	2	2	2	2	2	2		2	
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	3.1	3.1	2	2	2	2	2	2	2	2		2	
Ла	Да	Да		Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	
Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	-			Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	+	Her	
Her	Нет	Нет		Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Her			-	Нет	г Нет	г Нет	г Нет	r Her	г Нет	+	r Her	
Her	Нет	Нет		Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	г Нет	Нет	г Нет	г Нет	г Нег	г Нег			-	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нег	+	т Нег	_
Her		Нет		Нет	г Нет		г Нет	г Нет	r Her	г Нет	г Нет	т Нет			_	т Нет	т Нет	т Нет	т Нег	т Нег	т Нет	+	r Her					
Her		г Нет		т Нет	т Нет		т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нег	-	-			er Her	ет Нет	ет Нет	ет Нет	ет Нет	ет Нет	+	er Her	-

174/131.230A (174/131.226A) 174/131.229A (174/131.226A) 174/131.228A (174/131.226A) 174/131.227A (174/131.226A) 174/131.225A (174/131.221A) 174/131.218A (174/131.217A) 174/131.214A (174/131.210A) (174/131.221A) (174/131.221A) (174/131.217A) (174/131.210A) (174/131.210A) 174/131.224A 174/131.219A 174/131.216A 174/131.213A 174/131.222A 174/131.215A 174/131.226A 174/131.223A 174/131.221A 174/131.217A Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (дежурный) 5 нию электрооборудования (дежурный) 5 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (дежурный) 5 Электромонтер по ремонту и обслужива-Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (дежурный) 5 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (дежурный) 5 Кладовщик (сырьевой склад) Кладовщик (сырьевой склад) Кладовщик (сырьевой склад) Кладовщик (сырьевой склад) Кондитер 2 разряда Кондитер 2 разряда Кондитер 2 разряда Кондитер 2 разряда Помощник Помощник Помощник Помощник Помощник 1 1 1 ï 1 1 ı 10 ı r 1 1 1 3.1 12 2 12 2 2 1 1 1 1 ï ř. ı. 1 1 ı 1 Склад суточного хранения КЦ Служба главного энергетика 1 1 1 1 Отдел обслуживания 2 2 2 2 2 1 1 2 12 12 2 2 ı r 1 1 1 3.1 1 ı r 2 2 2 12 3.1 2 2 2 12 2 2 2 2 2 2 2 2 12 r 2 3.1 3.1 3.1 3.1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 2 2 12 2 12 2 2 2 2 Her Нет Нет Нет Нет Her Her Her Нет Her Да Да Да Дa Да Да Да Да Нет Нет Her Нет Нет Her Нет Нет Нет Her Her Нет Нет Her Нет Нет Нет Her Her Нет Нет Her Her Her Нет Her Her Her Her Her Her Нет Нет Her Нет Her Her Her Нет Her Her Her Her Нет Her Нет Нет Нет Нет Нет Her Her Her Her Нет Нет Her Her Her Нет Her Нет Her Her Нет Нет Her Her Hen Нет Her Her Her Нет Нет Her Нет Нет Нет

Дата составления: <u>12.10.2022</u>

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 4617 Семёнова	Мастер (уполномоченный) доверенный по охране труда от трудового коллектива (полись)	Руководитель юридической группы (полине)	Главный бухгалтер (полусь)	Начальник отдела организации труда и деятельной платы деятельность)	Начальник отдела кадров (подпись)	Специалист по охране труда (должность)	Руководитель службы ОТ, Пи ПБ, ООС Гэмме (полиность)	Технический директор (подпись)	Директор по производству (полиность)	Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
оценку условий труда: Семёнова Е.В.	Зобусова О.М. (ФИО)	Шубина Е.Ю.	Морозова Е.В.	Комбарова И.Ф.	Чухрий А.И.	Марамзина Г.М. (Фио)	3иминова Т.В.	условий труда:	беляев А.П.	оценки условий труда
17.10.2022	31. N. 2022	31.10.2022	31. 10. 2032	31. 10. 2032	31. 10. 2022	31. 10. 3082	31.10.2022	31. 10. 2082	91. 10. 308 &	