

Состав и местонахождение

№ формы	№ страницы	количество страниц данной формы	Код об"единения	Код министерства
1,2	1	1		

№№ пп	Полное наименование предприятия, производств, цехов, входящих в состав об"единения/основного и вспомогательного производства: ТЭН, котельные, ремонтно-механические цехи и др/ и их юридический статус	Код строки	Год ввода в эксплуатацию Год окончания последней или начала незаконченной реконструкции	Местонахождение, адрес, банковские и транспортные реквизиты	Площадь зданий на конец года м2	
					общая	в т.ч. производственная

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	
	Ордена Трудового Красного Знамени кондитерская фабрика "Дайма"		1924		г.Рига, ул. Мieras, № 22 р/с 134104 в Республиканской конторе Госбанка г.Риги	17879	13715

1. Примечание: 1. По об"единению, предприятию указывать год его основания
2. Графа 2 заполняется по территориально удаленным от головного предприятия предприятиям, производству, цехам, имеющим свой, отличный от об"единения адрес и реквизиты.

42

1

№ формы	№ страницы	количество страниц данной формы	Код объединения	Код министерства
2,1	1	1		

№ пп	Виды продукции / по номенклатуре продукции по которой составляются ежегодные балансы производственных мощностей	Един. измерения	Код продукции	Среднегодовая мощность		Мощность на конец года		Использование среднегодовой мощности % /
				план	фактически	план	фактически	
А	Б	В	У	1	2	3	4	5
1	Конфеты	тыс. тонн в год		10,18	10,18	10,18	10,18	87,6
2	Ирис	"		1,74	1,74	1,74	1,74	84,5
3	Шоколад и шоколадные изделия	"		2,77	2,82	2,77	2,82	87,6
4	Какао порошок	"		0,62	0,62	0,62	0,62	62,9
			Итого	15,31	15,36	15,31	15,36	86,3

Примечание: 1. Мощность определяется в тех же единицах измерения, в каких планируется и учитывается производство промышленной продукции, а в отдельных отраслях - в единицах перерабатываемого сырья.

2. Код продукции здесь и далее указывается по "Общесоюзному классификатору промышленной и сельскохозяйственной продукции".

А	Б	В	№	№	количество		Код об"едине- ния	Код министер- ства
			формы	страницы	страниц	данной формы		
			2,1	1	1			
			2,1	2				
	<u>По машинной заливке</u>							
	Конфеты	тыс. тонн в год		13,69	14,32	13,69	16,13	47,1
	Ирис	"		1,74	1,74	1,74	1,74	84,5
	<u>По машинной расфасовке</u>							
	Ирис	тыс. тонн в год		1,30	1,30	1,30	1,30	17,7
	Шоколад и шоколадные изделия	"		5,41	5,41	5,41	5,41	38,1
	Всего в заливке	тыс. тонн в год		14,13	14,76	14,13	16,57	55,7
	в расфасовке	"		6,71	6,71	6,71	6,71	34,1

№ формы	№ страницы	количество страниц данной формы	Код объединения	Код министерства
2,2	1	3		

№ пп	Наименование показателя	Код строки	Коэффициент сменности работы оборудования		Коэффициент загрузки оборудования	
			план	фактически	план	фактически
А	Б	В	1	2	3	4
1	В целом по объединению		2			
2	По отдельным видам оборудования				88,5	86,3
	<u>Кондитерское производство</u>					
	Отливочные машины				92,1	84,8
	Размазные конвейеры		2		90,1	85,2
	Отсадочная машина		2		44,2	27,7
	Глезировочные машины		2		90,2	84,6
	Заверточные машины		2		56,8	47,1
	<u>Ирисное производство</u>					
	Формушко-завертывающие агрегаты		2		89,6	84,5
	Машина для расфасовки ириса		2		46,2	17,7

§
 формы

№
 страницы

количество
 страниц
 данной
 формы

Код
 об"едине-
 ния

Код
 минис-
 терства

2,2

2

3

A

B

B

I

2

3

4

Шоколадное производство

I	Обжарочная машина		2		97,0	91,8
2	Дробильно-сортировочная машина		2		92,4	87,6
3	Мельница для измельчения какао крупки		2		63,6	60,2
4	Миксер для смешивания масс		2		69,6	67,3
5	Пятивалковые мельницы		2		69,9	68,3
6	Прессы гидравлические 6-ти чашечные		2		80,7	79,8
7	Установка для получения какао порошка		2		56,4	54,7
8	Машины для конширования шоколадных масс		2		152,9	150,2 х/
9	Агрегат для формования литых плиток		2		95,2	97,5
10	Агрегат для формования шоколада с начинкой		2		48,5	56,0
11	Автомат для расфасовки какао порошка		2		32,3	22,6
12	Машины для заправки шоколада		2		32,7	40,2

х/ за счет сокращения режима конширования из-за недостаточной емкости конширующей машины

№
формы№
страницыколичество
страниц
данной
формыкод
объедине-
ниякод
министер-
ства

2,2

3

3

А

Б

В

Г

2

3

4

Вспомогательное производство

1	Паровой котел		2	2	100	100
2	Натрий катионный фильтр		2	2	50	50
3	Бумагорезательная машина БР-3-120		1	1	80	80
4	Парафинирующая машина		1	1	90	90
5	Бабино-резальная машина БД-2		1	1	80	80
6	Типографическая машина тигельная		1	1	80	80
7	Вакуум выдувной аппарат		1	1	100	100
8	Тигельная машина /штаниц/		1	1	50	50
9	Листорезальная машина		1	1	70	70
10	Картонорезальная машина		1	1	90	90
11	Машина для подреза листов картона		1	1	50	50
12	Клеевомазывающая машина		1	1	10	10
13	Проволокошвейная машина		1	1	100	100

№
формы№
страныколичество
страниц
данной
формыКод
объедине-
нияКод
министер-
ства

2,3

I

I

№ п/п	Виды продукции	Единица измере- ния	Код про- дукции по клас- сифик.	Мощность по проекту /годовая/		Продолжительность освоения проект- ной мощности/м-цы/ по норме факти- чески		Уровень освое- ния проект- ной мощнос- ти/%/	Выпуск продук- ции рас- читанный исходя из норм освоения /годовой/	Фактиче- ский вы- пуск про- дукции за год
				I	2	3	4			
А	Б	В	Г	1	2	3	4	5	6	
1	Конфеты	тыс. тонн в год		≠	-	-	-	-	-	
2	Ирисе	-"-		-	-	-	-	-	-	
3	Шоколад и шоко- ладные изделия	-"-		-	-	-	-	-	-	
4	Какао порошок			-	-	-	-	-	-	
	Всего			-						

Примечание: I. Мощность определяется в тех же единицах измерения, в каких планируется и учитывается производство промышленной продукции, а в отдельных отраслях — в единицах перерабатываемого сырья.

2

Производство и реализация
продукции

№ п/п	Виды продукции	Единица измере- ния	Код про- дукции	Произведено		Стоимость выпущенной продукции / тыс. руб. /		% выполнения плана гр. 4 X гр. 3 X 100
				план	факти- чески	план	факти- чески	
А	Б	В	Г	1	2	3	4	5
1	Объем реализации продукции с учетом выполнения обязательств по поставкам	тыс. руб.	-	-	-	37500	35833	95,6
2	Объем реализации в оптовых ценах принятых в плане	тыс.руб	-	-	-	37500	37705	100,5
	Производство продукции в натуральном выражении							
	-по плану, утвержденному вышестоящими организациями							
	Кондитерские изделия	тонн		13600	13252	34667	33845	97,6
	-по плану, утвержденному объединением/основные виды/							

		№ формы	№ страницы	количество страниц данной формы	Код об"едине- ния	Код министер- ства			
		3, I	2	2					
A	B	B	Г	Г	2	3	4	5	
	Мягкие конфеты	тонн			9530	8813	22923	21611	94,3
							518	518	100
	Натуральный шоколад	"			1200	1196	6845	6813	99,5
	Какао порошок	"			405	390	1800	1733	96,3
	Сладкие плитки на твердом жире	"			405	751	694	1262	181,8
	Ирис	"			1560	1466	1808	1668	92,3
	Восточные сладости	"			500	636	597	758	127,0
	Полуфабрикаты				-	-	1792	3006	167,7
	Прочая продукция						1041	711	68,3
	Всего по об"единению						37500	37562	100,2

Примечание: 1. По каждому изделию в числителе указывается общий выпуск продукции, в знаменателе - в том числе продукция на экспорт. Специализированную продукцию отметить знаком "+" в графе Б.

2. В графе "Б" приводится наименование основных видов в групповом ассортименте, включая товары для детей.

3. Другие виды изделий приводятся в целом по строке "прочая продукция". Стоимость продукции приводится по чистой/нормативной/продукции или другому показателю об"ема продукции, установленному для данной отрасли.

Ритмичность производства

№ формы	№ страницы	количество страниц данной формы	Код объединения	Код министерства
3,2	I	I		

№ пп	Наименование показателя	Код строки	в процентах	
			план	фактически
A	B	B	1	2
I	Удельный вес выпуска продукции в 3-м месяце соответствующего квартала в общем объеме выпуска продукции за квартал:			
	марте		33,9	36,8
	июне		33,8	35,1
	сентябре		43,2	46,6
	декабре		34,2	35,0
2	Удельный вес выпуска продукции в 4-ом квартале в общем объеме выпуска продукции за год		34,2	35,0

Примечание: Рассчитывается по чистой/нормативной/ продукции или другому показателю объема, установленному для данной отрасли.

Специализация производства

№ формы	№ страницы	количество страниц данной формы	код об"едине- ния	код министер- ства
3,3	I	I		

№ п/п	Наименование показателя	Код строки	в процентах	
			по плану	фактически
A	B	B	I	2
I	Удельный вес специализированной продукции в общем об"еме выпуска продукции		97,2	98,1
2	Удельный вес комплектующих изделий, полуфабрикатов и заготовок, получаемых со стороны в общем об"еме выпуска продукции		-	-

Примечание: 1. Удельный вес специализированной продукции исчисляется к общему об"ему выпуска продукции по чистой /нормативной/ продукции или другому показателю об"ема продукции, установленному для данной отрасли

2. Удельный вес комплектующих изделий, полуфабрикатов и заготовок исчисляется к об"ему товарной /валовой/ продукции.

Трудоемкость единицы изделия

№ формы	№ страницы	количество страниц данной формы	Код об'единения	Код министерства
3,4	I	I		

№ пп	Виды продукция	Код продукции	Трудоемкость единицы изделия /в нормо-часах	
			план	фактически
A	Б	В	1	2
	По группам			
	Конфеты		66,13	66,13
	Шоколад натуральный		70,40	70,40
	Сладкие плитки		43,40	43,40
	Какао порошок		50,50	50,50
	Ирис		32,90	32,90
	Восточные сладости		41,20	41,20
	Полуфабрикаты на сторону		28,80	28,80

Примечание: Трудоемкость единицы изделия приводится по основным видам продукции

Качество продукции

№
формы

№
страницы

количество
страниц
данной
формы

Код
об"едине-
ния

Код
минис-
терства

3,5

I

I

№ пп	Показатели	Единица измере- ния	Код стрее- ния	в процентах	
				по плану	фактически
I	Удельный вес продукции высшей категории каче- ства	%		-	-
2	Удельный вес продукции первой категории качества	%		-	-
3	Удельный вес продукции второй категории качества	%		-	-
4	Удельный вес продукции выпускаемой по государ- ственным стандартам	%		100,0	100,0
5	Другие показатели качества продукции, установ- ленные для данной отрасли			-	-

Примечание: Удельный вес исчисляется к общему об"ему выпуска продукции по частой /нормативной/
продукции, или другому показателю об"ема продукции, установленному для данной отрасли.

№ формы № страницы количество страниц данной формы Код об"еди-нения Код министерства

3,6 I I

№ пп	Виды продукции	Код про-дукции	Качественные характеристики
I	Конфеты		<p>Изготавливаются на сахарной основе с добавлением различных видов сырья, вкусовых и ароматизирующих веществ</p> <p>Основные кондитерские массы:</p> <p>Помадная - мелкокристаллическая масса из сахара и патоки, включающая молоко, фруктовое-ягодное сырье или другие вкусовые компоненты</p> <p>Пралиновая - тонко измельченная масса из обжаренных орехов, жира и сахара, с введением молока, какао продуктов и других компонентов</p> <p>Ликерная - жидкая или частично закристаллизованная сиропобразная масса</p>
2	Шоколад		<p>Продукт переработки бобов какао с сахаром как без добавления, так и с добавлением разнообразных ароматических и вкусовых веществ</p> <p>Структура однородная, степень измельчения в процентах для обыкновенного шоколада 92-93 для десертного 96-98.</p>
3	Ирисе		<p>Масса сверенная из сахара и патоки на менек, с добавлением жира и других продуктов.</p> <p>Структура массы аморфная, или мелкокристаллическая с равномерным распределением кристаллов сахара.</p>

Перечень продукции, освоеной об"единением впервые и снятой с производства

№ формы № страницы количество страниц данной формы Код об"единения Код министерства

3,7 I I

№ пп Освоение производством впервые Код строки Об"ем выпуска в натуральном выражении тонн Уровень унификации № пп Снято с производства выпускались последние партии предприятием в предыдущем году Код строки

А	Б	В	Г	Д	Е
I	Конфеты "Маритэ" Освоено в СССР впервые		33,2		I Конф. "Ну-ка отними"!
2	Конфеты "Ореховые" -"-		5,6		2 " "Красная"
3	" "Каскад" не унифицированы		46,0		3 " "Прохлада"
4	Сладкие плитки "Цельма" -"-		52,0		4 Шокол.набор "Лайма"
					5 Шоколад "Аленка"

Примечание: По изделиям, освоенным в СССР впервые, после наименования изделия указать - "освоено в СССР впервые".

18

Основные фонды

№ формы № страницы количество страниц данной формы Код об"единения Код министерства

4,1 1 1

№ п/п	Показатели /тыс.руб./	Код строки	Среднегодовая	На конец года
			стоимость /фактически/	/фактически/
А	Б	В	1	2
I	Стоимость основных фондов - всего		3177	3408
	в том числе			
	Промышленно-производственных		3133	3369
	из них:			
	- здания		963	957
	сооружения		39	39
	передаточные устройства		121	121
	машины и оборудования - всего		1996	2231
	в том числе:			
	силовые машины и оборудование		48	47
	рабочие машины и оборудование		1902	2137
	измерительные и регулирующие приборы		9	9
	вычислительная техника		37	38
	транспортные средства		10	10
	инструменты, производственный и хозяйственный инвентарь		11	11
2	Из общих промышленно-производственных фондов основные фонды по охране окружающей среды		-	-

16

Количество технологического оборудования
/в основном и вспомогательном
производствах/

№ формы	№ страны	количество страниц данной формы	Код объединения	Код министерства
4,2	I	3		

№ пп	Виды оборудования	Единица измерения	Код строки	Основные цеха /на конец года/	Вспомогательные цеха /на конец года/
------	-------------------	-------------------	------------	-------------------------------	--------------------------------------

I Основное производство

2 По отдельным видам оборудования

Конфетное производство

1.Отливочные машины				2	
2.Размазные конвейеры				2	
3.Отсадочная машина				1	
4.Глазуровочные машины				4	
5.Заверточные машины				31	

Ирисное производство

1	Формующе-завертывающие агрегаты			3	
2	Машина для расфасовки ириса			1	

22

№
формы№
страницыколичество
страниц
данной
формыКод
об"едине-
нияКод
министер-
ства

4,2

2

3

№ пп	Виды оборудования	Единица измере/ ния	Код строки	основные цеха /на конец года/	вспомогатель- ные цеха /на конец года/
---------	----------------------	---------------------------	---------------	--	--

Шоколадное производство

1	Обжарочная машина				3
2	Дробильно-сортировочная машина				1
3	Мельница для измельчения какао крупки				2
4	Миксы для смешивания масс				2
5	Цитивалковые мельницы				6
6	Прессы гидравлические 6-ти чашечные				2
7	Установки для получения какао порошка				1
8	Машины для конширования шоколадных масс				3
9	Агрегат для формования литьих плиток				1
10	Агрегат для формования шоколада с начинкой				1
11	Автомат для расфасовки какао порошка				1
12	Машины для заправки шоколада				4

№ формы	№ страницы	количество страниц данной формы	Код объединения	Код министерства
---------	------------	---------------------------------	-----------------	------------------

4,2	3	3		
-----	---	---	--	--

№ пп	Виды оборудования	Единица измерения	Код строки	основные цеха /на конец года/	вспомогательные цеха /на конец года/
А	Б	В	Г	1	2

По видам оборудования:

Вспомогательное производство

Энергетическое оборудование

1	Паровой котел				3
2	Натрий катионоый фильтр I ст XB-046-4				2
<u>Прочее оборудование</u>					
3	Бумагорезальная машина БР-3-120				3
4	Парафинирующая машина				1
5	Бабино-резальная машина БД-2				2
6	Типографическая машина тегельная				2

А	Б	В	Г	Д	Е
7	Вакуум выдувной аппарат				1
8	Тигельная машина				1
9	Листорезальная машина				1
10	Картонорезальная машина				1
11	Машина для подреза листов картона				1
12	Клеевомазущая машина				1
13	Проволокошвейная машина				6
	<u>Подземнотранспортное оборудование</u>				
14	Электрокара ЭК-2				2
15	Электронгрузчик ЕВ-701-6				2
16	Дизельный погрузчик ДВ 1733				1
17	Автопогрузчик ч/п 5 тонн				1
	<u>Металлообрабатывающее оборудование</u>				
18	Токарно-винторезальный станок				3
19	Горизонтальный брезерный станок				1
20	Плоско-шлифовальный станок				1
21	Вертикально-сверляльный станок				2

Handwritten signature or mark

Капитальное строительство

№ формы № страницы количество страниц данной формы Код об"единения Код министерства

4.3 I 2

№ пп	Показатели	Единица измерения	Код строки	План	Фактически
A	Б	В	Г	1	2
I	Об"ем капитальных вложений всего	тыс.руб		293	208
	в том числе:				
	строительно-монтажных работ	тыс.руб.		-	-
	из них:				
	выполненных хозспособом	тыс.руб		-	-
2	Об"ем незавершенного строительства на конец года	тыс.руб.		-	23
3	Ввод в действие основных промышленно-производственных фондов	тыс.руб		422	357
4	Ввод в действие производственных мощностей	тыс.тонн		-	-

12

№
формы№
страницыколичество
страниц
данной
формыКод
объедине-
нияКод
минис-
терства

4,3

2

2

продолжение

А	Б	В	Г	I	2
5	В том числе прирост мощностей за счет: а/технического перевооружения и орг- мероприятий	тыс. тонн		-	-

	б/ реконструкция				

6	Сметная стоимость нового строительства, реконструкции, расширения /нужное подчеркнуть/ объектов производственного назначения	тыс. руб		-	-
	в том числе:				
	сумма, освоенная с начала строительства /по состоянию на конец года/	тыс. руб		-	-

Показатели эффективности основных фондов

№ формы	№ страницы	количество страниц данной формы	Код об"единения	Код министерства
4,4	I	I		

№ пп	Наименование показателей	единица измерения	Код строки	Фактически
A	B	B	Г	I
1	Фондоотдача /выпуск продукции на 1 рубль промышленно-производственных основных фондов	руб. коп		12,44
2	Фондовооруженность /на 1 работающего/	руб		4377
3	Удельные капитальные вложения на 1 рубль прироста продукции	руб		0,18
4	Удельные капитальные вложения на единицу введенной производственной мощности	руб. коп		-

Примечание: Показатель фондоотдачи исчисляется по утвержденному показателю об"ема продукции, используемому для расчета производительности труда.

С/П

Потребление материальных ресурсов

№ п/п	Наименование материальных ресурсов	Единица измерения	Код строки	План	фактически	№	№	количество	Код	Код
						формы	страницы	страниц данной формы	объединения	министерства
						Б, I	I	I		
А	Б	В	Г	Д	Е					
1	Сырье	тыс. руб		30948	30967					
2	Материалы	тыс. руб		1423	1396					
3	Полуфабрикаты /комплектующие изделия/	тыс. руб		-	-					
4	Топливо	тыс. руб/тут		59/1974	55/1953					
5	Теплоэнергия	тыс. руб/Гкал		-	-					
6	Электроэнергия	тыс. руб/тыс. Квтч.ч		69/2577	63/2436					
7	Стоимость сырья, материалов, комплектующих изделий на 1 руб нормативной чистой продукции или другого показателя об'ема продукции, установленного для данной отрасли/на 1 руб. товарной продукции/	руб		0,87	0,86					

Примечание: данные по сырью, материалам и топливу приводятся также по важнейшим видам в натуральном выражении

24

№ формы	№ страницы	количество страниц данной формы	Код объединения	Код министерства
5,2	I	I		

№ пп	Наименование материальных ресурсов	Код строки	Задание x/ % /		Фактически % /	
			к базисному году	к предшествующему году	к базисному году	к предшествующему году
A	B	B	1	2	3	4
	Снижение норм расхода					
	а/важнейших видов сырья и материалов		-	-	-	-
	сырья по видам		-	-	-	-
	материалы по видам		-	-	-	-
	б/топливно-энергетические ресурсы по видам					
	топливо		0,1	0,1	0,3	0,3
	Теплоэнергия		0,8	0,8	1,1	1,1
	Электроэнергия		0,6	0,6	4,7	4,7

x/ задание указывается с учетом обязательств по встречному плану

Норма расхода материальных ресурсов

№ формы	№ страницы	количество страниц данной формы	код об"единения	код министерства
5,3	1	1		

№ пп	Наименование продукции /виды работ/	единица измерения	Код строки	Наименование материального ресурса	норма по плану	фактический расход
А	Б	В	Г	Д	2	3
1	Кондитерские изделия /тонн/	на единицу продукции		Теплоэнергия /тыс.Ккал/	776,0	752,0
				Электроэнергия /кВтч/	181,0	171,0
2	Теплоэнергия отпущенная котельной /Гкал/	на единицу /группы/		Топливо /кг/	161,0	159,4

26

№ формы	№ страны	количество страниц данной формы	Код об"единения	Код министерства
---------	----------	---------------------------------	-----------------	------------------

5,4

I

2

№ пп	Показатели	Единица измерения	Код строки	Фактически
A	Б	В	Г	И
I	Суммарные величины отходов и потерь в том числе:	тыс.руб		1231
	а/ сырье	"		1231
	б/ материалов	"		-
	в/ топлива	"		-
	г/ теплоэнергия	"		-
2	Коэффициент извлечения продукции из исходного сырья	%		-
3	Удельный вес отходов и потерь в общем об"еме потребленных в том числе:	"		4,0
	а/ сырья	"		4,0
	б/ материалов	"		-
	в/ топлива	"		-
	г/ теплоэнергии	"		-
4	Удельный вес используемых отходов в общем об"еме отходов в том числе:	%		100,0
	отходов, передаваемых другим предприятиям	"		3,9

№
формы

№
единицы

количество
страниц
данной
формы

код
объедине-
ния

код
министер-
ства

5,4

2

2

/продолжение/

А

Б

В

Г

И

5 Удельный вес используемых побочных и попутных продуктов и вторичных энергетических ресурсов в общем объеме вторичных ресурсов /в готовом выходе/

%

-

-

Примечание: "Коэффициент извлечения" приводится по тем отраслям, в которых предусмотрено его исчисление

28

Труд и заработная плата

№ формы	№ страницы	колич. страниц данной формы	Код объединения	Код министерства
6.1	I	4		

№ пп	Показателя	Единица измерения	Код строки	по проекту	план	фактически
А	Б	В	Г	1	2	3
	Среднесписочная численность работников	чел.			754	749
	в том числе:					
	промышленно-производственный персонал	"			720	717
	из них:					
	рабочих всего	"			630	635
2	Численность рабочих на конец года					647
	в том числе:					
	в основных цехах					434
	в вспомогательных цехах					213
	Численность рабочих на конец года, выполняющих работу:					

29

№ формы	№ страницы	количество страниц данной формы	Код объединения	Код министерства
6.1	2	4		

продолжение

А	Б	В	Г	1	2	3
	при помощи машин и механизмов	чел.				169
	по наблюдению за работой автоматов	"				18
	вручную при машинах и механизмах					119
	из них: занятых тяжелым трудом	"				27
	в том числе - женщин	"				14
	вручную, не при машинах и механизмах	"				271
	из них: занятые тяжелым трудом	"				69
	в том числе женщины	"				23
	Коэффициент текучести рабочих	%				23,0
	Численность работников аппарата управления на конец года	чел.			89,5	81,5
	Фонд заработной платы всего персонала	т.руб			1234,0	1224,4
	в том числе:					
	промышленно-производственного персонала	т.руб			1190,0	1184,3

С

№
формы№
страницколичество
страниц
данной
формыКод
объедине-
нияКод
министерства

6.1

3

4

Продолжение

А	Б	В	Г	I	2	3
	из него рабочих	тыс.руб.			1062,2	1067,5
	Среднемесячная заработная плата одного работника промышленно-производственного персонала	руб			137,7	137,6
	в том числе рабочего	руб			140,5	140,1
	Суммы, начисленные из фонда материального поощрения промышленно-производственному персоналу	тыс.руб			232,0	221,1
	в том числе рабочих				160,1	164,9
	Среднемесячная заработная плата /с учетом сумм, начисленных из фонда материального поощрения/ одного работника промышленно-производственного персонала	руб			164,6	163,3
	в том числе рабочего	руб			161,7	161,7

№
формы№
страницколичество
страниц
данной
формыКод
объединенияКод
министерства

6.1

4

4

Продолжение

А	Б	В	Г	I	2	3
10	Норматив заработной платы на 1 рубль чистой/нормативной/ про- дукции или другого показателя объема продукции, установленного для данной отрасли	руб		-	-	-

Примечание: 1. По показателю среднесписочная численность работников в графе I приводится в числителе - плановая величина, в знаменателе - дефакт численности

2. Данные / кроме первой и четвертой строк формы / приводятся по промышленно-производственному персоналу.

производительность труда и
использование рабочего времени

№ формы № страницы количество страниц данной формы Код объединения Код министерства

6,2 I 2

№ пп	Показатели	единица измерения	Код строки	по проекту	План	фактически
				I	2	3
I	Производительность труда на одного работающего	руб			54167	54463
2	Рост производительности труда	%			103,0	103,5
3	Выработка на одного рабочего в натуральном выражении /указать вид продукции/ кондитерские изделия	тн			21,6	20,3
4	Средний процент выполнения норм выработки рабочими-сдельщиками	%				120,7
	Удельный вес рабочих, работающих по технически обоснованным нормам	%				91,3
	Потери рабочего времени рабочих из-за прогулов, праздничных и внутрисменных простоев и неявок с разрешения администрации	чел.дни				184

25

№ формы	№ страницы	количество страниц данной формы	код объедине- ния	код министер- ства
6,2	2	2		

Продолжение

А	Б	В	Г	Д	Е	З
	в процентах к календарному фонду рабочего времени	%				0,12
7	Сверхурочные работы	человеко- часы				62584
8	Работа в выходные и праздничные нерабочие дни	человеко- дни				5490

Справка: Численность на конец года: промышленно-производственного персонала 759 человек,
в том числе мужчины 208 чел, женщины 551 чел.

Примечание: 1. Производительность труда в стоимостном выражении определяется по чистой
/нормативной/ продукции или другому показателю объема продукции, установленному
для данной отрасли.

2. Производительность труда в натуральном выражении исчисляется по показателю,
установленному для данной отрасли

3. Данные приводятся по промышленно-производственному персоналу

44

Показатели социального развития

№ формы	№ страницы	количество страниц данной формы	Код об'единения	Код министерства
6,8	I	I		

№ пп	Показатели	Единица измерения	Код строки	Фактически
A	Б	В	Г	И
1	Размер фонда материального поощрения /начислено/ на одного работающего	руб		251,0
2	Размер фонда социально-культурных мероприятий и жилищного строительства /начислено/ на одного работающего	руб		80,11
3	Ввод в действие жилой площади	м2		123
4	Количество работников, состоящих на учете на получение жилищной площади	чел		36
5	Обеспеченность работников предприятия дошкольными детскими учреждениями	%		100

55

№ формы № строки количество страниц данной формы код об'единения код министерства

7,1 1 1

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Код строки	План	фактически
				1	2
А	Б	В	Г		
	Сумма балансовой прибыли	тыс.руб		3375	3383
	в том числе от реализации	тыс.руб		3375	3410
2	Рентабельность:				
	к производственным фондам	%		-	-
	к себестоимости продукции	%		9,8	9,8
3	Затраты на - 1 рубль товарной продукции	коп		91,46	91,51
4	Оборачиваемость оборотных средств	дни		29,95	30,75
5	Средства полученные из единого фонда развития науки и техники министерства	тыс.руб		-	-
6	Нормируемые собственные оборотные средства	тыс.руб		1556	1757

Примечание: Рентабельность к себестоимости продукции определяется как отношение прибыли к себестоимости продукции за вычетом стоимости использования сырья, топлива, энергии, материалов, полуфабрикатов и комплектующих изделий.

46

Фонды экономического стимулирования

№ формы № страницы количество страниц данной формы код "единицы" код министерства

7,2 I I

№ пп Показатели Единица измерения Код строки план фактически начислено остаток на конец года фактически

A Б В Г I 2 3

I Фонд материального поощрения тыс.руб 145 188 76

в процентах к фонду заработной платы всех работающих % 11,8 15,4 -

2 Фонд социально-культурных мероприятий и жилищного строительства тыс.руб 83 60 61

Фонд развития производства тыс.руб 263 263 144

24

Комплексная механизация
и автоматизация

№ формы	№ страницы	количество страниц данной формы	Код об"единения	Код министерства
8,1	1	1		

№ пп	Наличие автоматизированных, комплексно-механизированных предприятий, производств, цехов, участков, линий		Код строки	количество единиц /на конец года/
	А	Б		
1	Комплексно-механизированные	цех		-
		участок		3
2	Автоматические линии			-
3	Механизированные поточные линии			7

Показатели организационно-технического уровня производства

№ формы	№ страницы	количество страниц данной формы	Код объединения	Код министерства
8,2	1	2		

№ III	Показатели	Единица измерения	Код строки	Фактически
A	B	B	Г	Д
1	Рост производительности труда за счет мероприятий по повышению технического уровня производства	%		1,3
2	Удельный вес рабочих, выполняющих работу полностью механизированным способом	%		28,6
3	Удельный вес рабочих, занятых ручным трудом - всего	%		60,3
	в том числе:			
	-/в основных цехах	%		62,4
	- в вспомогательных цехах	%		55,9
4	Численность рабочих занятых ручным трудом на под"емно-транспортных, погрузочно-разгрузочных и складских работах	чел.		30
5	Удельный вес рабочих, охваченных бригадной формой организации и стимулирования труда	%		61,1

примечание: данные по строкам 2,3,4,5 приводятся по состоянию на конец года.

59

Мероприятия по совершенствованию
управления и новой технике

№ формы	№ страницы	количество страниц данной формы	Код объединения	Код министерства
8,3	I	2		

№ пп	Мероприятия	Код строки	Затраты на создание /тыс.руб./	Годовая экономия от внедрения /тыс.руб./		Высвобождение работающих /чел./
				всего	в том числе от снижения себестоимости	
A	B	B	I	2	3	4
I	Автоматизированные системы управления /АСУ/ объединением предприятий, производствами					
2	Автоматизированные системы управления технологическими процессами сложным оборудованием /АСУ ТП/					
					
	Системы автоматизированного проектирования, конструирования /САПР/					
	Системы управления качеством продукции					

4

№ формы	№ страницы	количество страниц данной формы	Код об"единения	Код министерства
8,3	I	2		

продолжение

А	Б	В	Г	2	3	4
	<u>Республиканский план</u>					
	<u>Внедрение прогрессивной технологии</u>					
I	Внедрение технологии производстве сладких плиток на основе отечественного твердого жира					
	<u>Отраслевой план</u>					
	<u>Внедрение прогрессивной технологии</u>					
2	Внедрение конфетотливочной машины ЦФ I со шкафом ускоренной выстойки УВК 65/II					
	68,0 - - -					
	<u>Механизация производстве</u>					
3	Внедрение горизонтального гидравлического пресса типа I450/I, ГДР для отжима какао масла					
	100,3 93,5 93,5 2					
	<u>План предприятия</u>					
	<u>Механизация производства</u>					
4	Внедрение меланжера марки 253/254					
	13,0 21,9 21,9 II					
5	Внедрение присозавертчного агрегата ДА-I					
	34,0 - - -					
	Итого					
	215,3 115,4 115,4 13					

Справка: 1. Расходы на содержание аппарата управления составили 120,1 тыс.руб.

2. Затраты на мероприятия по новой технике составили 215,3 тыс.рубл.

h

Охрана природы и рациональное
использование природных ресурсов

№ формы	№ страницы	количество страниц данной формы	Код объедине- ния	Код министерства
------------	---------------	--	-------------------------	---------------------

9,1	1	3		
-----	---	---	--	--

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Код строки	по проекту	факти- чески
А	Б	В	Г	1	2
	<u>Охрана атмосферного воздуха</u>				
	Объем вредных веществ, отходящих от стационарных источников загрязнения в воздушный бассейн, всего	тонн в год		27,4	27,4
	в том числе:				
	- твердых			-	-
	- газообразных и жидких			27,4	27,4
2	Объем уловленных и обезвреженных вредных веществ, отходящих от стационарных источников загрязнения в воздушной бассейн всего	тонн в год		-	-
	в том числе:				
	- твердых	"		-	-
	- жидких	"		-	-

41

№
формы№
страницыколичество
страниц
данной
формыКод
объедине-
нияКод
министер-
ства

9,1

2

3

продолжение

А	Б	В	Г	И	2
	<u>Охраны и рациональное использование водных ресурсов</u>				
3	Объем водопотребления	тыс.м ³ в год		295	295
4	Объем водостведения	"		280	280
	в том числе:				
	Объем нормативно-очищенных сточных вод	"		-	-
	Объем загрязненных сточных вод	"		-	-
	Объем оборотного и повторно-последователь- ского водоснабжения	"		138	138
	Объем твердых и жидких веществ, извлеченных из сточных вод	тыс. тонн в год		-	-
	<u>Рациональное использование полезных ископаемых и твердых отходов</u>				
7	Извлечение полезных ископаемых: из недр	в %		-	-

54

	№ формы	№ страницы	количество страниц двухной формы	Код объединения	Код министерства
продолжение	9.1	3	3		
А	Б	В	Г	И	2
- при обогащения		в %		-	-
- при технологическом пределе		"		-	-
Образование твердых и жидких отходов /без учета веществ, извлекаемых из отходящих газов и сточных вод и выбрасываемых в воздушный и водный бассейн с отходящими газами и сточными водами/		тыс. тонн в год			1,2

Примечание: При отсутствии проектных данных приводятся данные по техническому регламенту.

hh

Наличие очистных сооружений

№ формы	№ страницы	количество страниц данной формы	Код объединения	Код министерства
9,2	I	I		

№ III	Наличие очистных сооружений	Код строки	количество	производительность	Эффективность очистки
-------	-----------------------------	------------	------------	--------------------	-----------------------

A	B	B	I	2	3
---	---	---	---	---	---

I Установки для очистки отходящих газов

.....

2 Установки для очистки сточных отходов

.....

3 Установки для очистки твердых отходов

.....

45

Затраты на мероприятия по охране природы

№ формы	№ страницы	количество страниц данной формы	Код об"единения	Код министерства
9,3	1	2		

№ пп	Показатели	Единица измерения	Код строки	Затраты	
				план	фактич.
А	Б	В	Г	1	2
1	Всего затрат на мероприятия по охране природы и рациональному использованию природных ресурсов	тыс.руб		0,4	0,4
	в том числе:				
	- капитальные затраты	"		-	-
	- текущие /эксплуатационные затраты/	"		0,4	0,4
2	Из общей суммы затрат:				
	-затраты на охрану воздушного бассейна	тыс.руб		-	-
	затраты на охрану и рациональное использование водных ресурсов	"		0,4	0,4

№ формы	№ страницы	количество страниц данной формы	Код об"едине- ния	Код министер- ства
9.3	2	2		

продолжение

А	Б	В	Г	И	2
---	---	---	---	---	---

- затраты на уничтожение и обезвреживание
твердых и жидких отходов
/без отходов, удавленных и извлеченных из
отходящих газов и сточных вод и выбрасывае-
мых в воздушный и водный бассейны с отхо-
дящими газами и сточными водами/

- -

- затраты на прочие цели

- -



Директор кондитерской фабрики "Лайма"

Т.Э.Калхерт

1 февраля 1982 г.

24