

Кому высылается _____

наименование _____

и адрес получателя _____

шифр террит.	шифр подчинения	шифр отраслевого управления	шифр отрасли	шифр предприятия	шифр района	шифр
-----------------	--------------------	-----------------------------------	-----------------	---------------------	----------------	------

СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОТЧЕТНОСТЬ
Форма № 11-сн

Утверждена ЦСУ СССР 22. X. 1954 г. № 687

Почтовая — квартальная, годовая

Высылается: квартальная — 10, годовая — 15 числа после отчетного периода:

1. Предприятиями совнархоза, Госкомитета по энергетике и электрификации и других организаций, отчетность которых централизована в органах государственной статистики:

а) статистическому управлению по месту нахождения совнархоза, энергоуправления, главного территориального управления по строительству (управления, треста);

б) статистическому управлению по месту нахождения предприятия.

2. Всеми предприятиями — своей вышестоящей организацией, а по разделу II и III — ежемесячно также энергосбыту.

Предприятие (организация) 3-я Струна
Трест, управление, комбинат _____
Совнархоз, министерство (ведомство) _____
Адрес предприятия (организации) Ул. Я. Струны 76/II
Составил _____ Телефон 42141

ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ НОРМ И РАСХОДЕ ТОПЛИВА, ТЕПЛОЭНЕРГИИ И ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

за 1965 год квартал 196 г.

1 Выполнение норм расхода топлива

Пор. №	Наименование продукции с нормируемым расходом топлива	Шифр	Единица измерения	Количество выпущенной продукции за отчетный период	Расход условного топлива				
					удельный (кг)		общий (т)		
					по норме	фактически	по норме	фактически	
А	Б	В	Г	1	2	3	4	5	
	Электроэнергия (отпущенная с шин)	001	тыс. квт-ч						
	Теплоэнергия (отпущенная электростанцией)	019	Гкал						
	Теплоэнергия (отпущенная котельной)	040							
	<u>1. Производство теплоэнергии</u>	<u>040</u>	<u>Гкал</u>	<u>3700</u>	<u>240</u>	<u>239</u>	<u>888,0</u>	<u>885,0</u>	
	<u>2. Производство сульфитного мела</u>	<u>534</u>	<u>тк</u>	<u>1483,2</u>	<u>270</u>	<u>257</u>	<u>400</u>	<u>382,6</u>	
	Прочие виды продукции и работ с нормируемым расходом топлива	990	×	×	×	×			
	Итого нормируемое производственное потребление	1100	×	×	×	×	<u>1288</u>	<u>1267,6</u>	
	Экономия (-) или перерасход (+) по нормируемому потреблению	2200	×	×	×	×	×	<u>- 20,4</u>	
	Ненормируемое производственное потребление	3300	×	×	×	×	×	-	
	Коммунально-бытовое потребление	3400	×	×	×	×	×	-	
	Всего по предприятию	4500	×	×	×	×	×	<u>1267,6</u>	
	Кроме того, отпущено (продано) на сторону предприятиям своей системы	6800	×	×	×	×	×		
	Кроме того, отпущено (продано) на сторону предприятиям других систем	6801	×	×	×	×	×		

2 Выполнение норм расхода теплоэнергии

Пор. №	Наименование продукции с нормируемым расходом теплоэнергии	Шифр	Единица измерения	Количество выпущенной продукции за отчетный период	Расход теплоэнергии			
					удельный (тыс. ккал)		общий (Гкал)	
					по норме	фактически	по норме	фактически
А	Б	В	Г	1	2	3	4	5
	<u>1. Отопление</u>		<u>М3</u>	<u>58300</u>	<u>0,3</u>	<u>0,3</u>	<u>1865</u>	<u>1865</u>
	<u>2. Вентиляция</u>		<u>М3</u>	<u>14500</u>	<u>1,0</u>	<u>0,95</u>	<u>1241</u>	<u>1230</u>
	Прочие виды продукции и работ с нормируемым расходом теплоэнергии	990	×	×	×	×	<u>605</u>	<u>605</u>
	Итого нормируемое производственное потребление	1100	×	×	×	×	<u>3711</u>	<u>3700</u>
	Экономия (-) или перерасход (+) по нормируемому потреблению	2200	×	×	×	×	×	<u>- 11</u>
	Ненормируемое производственное потребление	3300	×	×	×	×	×	-
	Коммунально-бытовое потребление	3400	×	×	×	×	×	-
	Всего по предприятию	4500	×	×	×	×	×	<u>3700</u>
	в том числе за счет теплоэнергии:							<u>4100</u>
	а) полученной от своих утилизационных установок	6600	×	×	×	×	×	
	б) полученной со стороны	6700	×	×	×	×	×	<u>400</u>
	Кроме того, отпущено (продано) на сторону предприятиям своей системы	6800	×	×	×	×	×	
	Кроме того, отпущено (продано) на сторону предприятиям других систем	6801	×	×	×	×	×	

3 Выполнение норм расхода электроэнергии

Пор. №	Наименование продукции с нормируемым расходом электроэнергии	Шифр	Единица измерения	Количество выпущенной продукции за отчетный период	Расход электроэнергии			
					удельный (квт-ч)		общий (тыс. квт-ч)	
					по норме	фактически	по норме	фактически
А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И
	Валовая продукция	001	т.рбч.	7643,1	190	188,5	1452,19	1440,7
	Прочие виды продукции и работ с нормируемым расходом электроэнергии	990	×	×	×	×	290,34	290,34
	Итого нормируемое производственное потребление	1100	×	×	×	×	1742,53	1731,04
	Экономия (-) или перерасход (+) по нормируемому потреблению	2200	×	×	×	×		- 11,49
	Ненормируемое производственное потребление	3300	×	×	×	×		-
	Коммунально-бытовое потребление	3400	×	×	×	×		-
	Всего по предприятию	4500	×	×	×	×		1731,04
	Кроме того, отпущено (продано) на сторону предприятиям своей системы	6800	×	×	×	×		-
	Кроме того, отпущено (продано) на сторону предприятиям других систем	6801	×	×	×	×		-

Расход реактивной электроэнергии по предприятию _____ тыс. квар-ч.

Средневзвешенный коэффициент мощности (косинус фи) _____

Директор (руководитель)

Главный энергетик (механик)

Главный (старший) бухгалтер

_____ 196 г.