



**Электр стансалары мен қазандықтардың жұмысы туралы есеп**  
Отчет о работе электростанций и котельных

Толтыру үлгісі / Образец заполнения

ҚҰЖС коды  
Код ОКПО

Есепті кезең  
Отчетный период

Жыл  
Год

1,2,3,4,5,6,7,8,9,0

**1. Электр энергиясы туралы мәліметтерді көрсетіңіз, мың кВт.сағ**  
Укажите сведения об электроэнергии, в тыс. кВт.ч

Жол коды Код строки	Көрсеткіштер атауы Наименование показателей	Есепті жылы За отчетный год
		1
1	Өндірілген электр энергиясы-барлығы Выработано электроэнергии-всего	
2	Босатылған электр энергиясы Отпущено электроэнергии	
3	Электр стансасының өз өндірістік қажеттіліктеріне жұмсалған электр энергиясы - барлығы Расход электроэнергии на собственные производственные нужды электростанции - всего	
4	электр энергиясын өндіруге на выработку электроэнергии	
5	жылу энергиясын босатуға на отпуск теплоэнергии	
6	өзгелеріне на прочие	
7	Қазандық бойынша жұмсалған электр энергиясы Расход электроэнергии по котельной	

**2. Жылу энергиясы туралы мәліметтерді көрсетіңіз**  
Укажите сведения о теплоэнергии

Жол коды Код строки	Көрсеткіштер атауы Наименование показателей	Есепті жылы За отчетный год
		1
1	Өндірілген жылу энергиясы – барлығы, Гкал Выработано тепловой энергии – всего, Гкал	
2	Басқа жақтан алынған жылу энергиясы – барлығы, Гкал Получено тепловой энергии со стороны – всего, Гкал	
3	Сыртқы тұтынушыларға босатылған жылу энергиясы – барлығы, Гкал Отпущено тепловой энергии внешним потребителям – всего, Гкал	
4	жылу электр стансаларымен – барлығы, Гкал тепловыми электростанциями – всего, Гкал	
5	пайдаланылған бумен, Гкал отработавшим паром, Гкал	
6	қазандықтармен, Гкал котельными, всего, Гкал	
7	Жіберілген жылу энергиясы – барлығы, Гкал Отпущено тепловой энергии – всего, Гкал	
8	халыққа населению	
9	тұрмыстық- коммуналдық қажеттіліктерге (ұйымдарға) на коммунально-бытовые нужды (организациям)	
10	кәсіпорындардың өндірістік қажеттіліктеріне на производственные нужды предприятий	
11	басқа кәсіпорындарға (алып-сатушыға) другому предприятию (перепродавцу)	
12	Жылу энергиясының шығыны (ысырабы), Гкал Потери тепловой энергии, Гкал	
13	Өзінің қажеттіліктеріне жұмсалған жылу энергиясы, Гкал Израсходовано тепловой энергии на собственные нужды, Гкал	
14	Есепті жылдың аяғындағы жылумен жабдықтау көздерінің саны, бірлік Число источников теплоснабжения на конец отчетного года, единиц	
15	Орнатылған қазандардың (энергоқондырғылардың) саны, бірлік Количество установленных котлов (энергоустановок), единиц	



**3. Жылу желілерінің ұзындығын көрсетіңіз, километрмен**  
Укажите протяженность тепловых сетей, в километрах

Жол коды Код строки	Көрсеткіштер атауы Наименование показателей	Есепті жылы За отчетный год
		1
1	Екі құбырлық есептегі жылу және бу желілерінің ұзындығы – барлығы Протяженность тепловых и паровых сетей в двухтрубном исчислении – всего	_____
2	200 мм-ге дейін до 200 мм	_____
3	201-ден 400 мм-ге дейін от 201 до 400 мм	_____
4	401-ден 600 мм-ге дейін от 401 до 600 мм	_____
5	600 мм-ден көп свыше 600 мм	_____
6	1 жолдан – ауыстыруды қажет ететіндері Из строки 1 – нуждаются в замене	_____

**4. Электр стансаларының қуаттарын көрсетіңіз, кВт**  
Укажите мощности электростанций, кВт

Жол коды Код строки	Көрсеткіштер атауы Наименование показателей	Есепті жылы За отчетный год
		1
	Электр стансасының жыл аяғындағы белгіленген қуаты Установленная мощность электростанции на конец года	
1	электр, кВт электрическая, кВт	_____
2	жылу, Гкал/сағ тепловая, Гкал/ч	_____
	Жыл аяғындағы электр стансасының иелігіндегі қуаты Располагаемая мощность электростанции на конец года	
3	электр, кВт электрическая, кВт	_____
4	жылу, Гкал/сағ тепловая, Гкал/ч	_____
	Электр стансасының есепті жылғы белгіленген орташа қуаты Средняя за отчетный год установленная мощность электростанции	
5	электр, кВт электрическая, кВт	_____
6	жылу, Гкал/сағ тепловая, Гкал/ч	_____
	Электр стансасының есепті жылғы орташа жұмыс қуаты Средняя за отчетный год рабочая мощность электростанции	
7	электр, кВт электрическая, кВт	_____
8	жылу, Гкал/сағ тепловая, Гкал/ч	_____
	Жүктелім максимумы Максимум нагрузки	
9	электр, кВт электрическая, кВт	_____
10	жылу, Гкал/сағ тепловая, Гкал/ч	_____

**5. Қазандықтардың жылу қуаттарын көрсетіңіз, Гкал/сағ**  
Укажите тепловую мощность котельных, Гкал/ч

Жол коды Код строки	Көрсеткіштер атауы Наименование показателей	Есепті жылы За отчетный год
		1
1	Қазандықтың жыл аяғындағы белгіленген жылу қуаты Установленная тепловая мощность котельной на конец года	_____
2	Жыл аяғындағы қазандықтың иелігіндегі қуаты Располагаемая мощность котельной на конец года	_____
3	Қазандықтың есепті жылғы белгіленген орташа қуаты Средняя за отчетный год установленная мощность котельной	_____
4	Қазандықтың есепті жылғы орташа жұмыс қуаты Средняя за отчетный год рабочая мощность котельной	_____
5	Жүктелім максимумы Максимум нагрузки	_____



**6. Шартты отынның жұмсалғанын көрсетіңіз, тонна**  
Укажите расход условного топлива, тонн

Жол коды Код строки	Көрсеткіштер атауы Наименование показателей	Есепті жылы За отчетный год
		1
1	Жұмсалған шартты отын – барлығы, тонна Израсходовано условного топлива-всего, тонн	_____
2	өндірілген электр энергиясына на выработанную электроэнергию	_____
3	өзгелерге на прочие	_____
4	босатылған жылу энергиясына на отпущенную теплотенергию	_____
5	электр стансасы бойынша по электростанции	_____
6	қазандық бойынша по котельной	_____

**7. Есепті жылы агрегаттардың бос тұрғанын, апатты жөндеуде тұрғанын көрсетіңіз, сағат**  
Укажите простой агрегатов, в аварийном ремонте за отчетный год, часов

Жол коды Код строки	Көрсеткіштер атауы Наименование показателей	Есепті жылы За отчетный год
		1
1	Электр стансалардың Электростанций	_____
2	Қазандықтардың Котельных	_____

Атауы  
Наименование

Мекен-жайы  
Адрес

Телефоны  
Телефон

Басшы  
Руководитель

(Аты-жөні, тегі, қолы) М.О.  
(Ф.И.О., подпись) М.П.