

Формы раскрытия информации о регулируемой деятельности в сфере теплоснабжения

Форма 1. Титульный лист

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Научно-исследовательский испытательный центр подготовки космонавтов имени Ю.А.Гагарина",
Московская область, Звёздный городок, O.Ershova@gctc.ru

(Наименование организации, местонахождение, адрес электронной почты)

Информация о тарифе на тепловую энергию и надбавках к тарифу на тепловую энергию	Форма 2
Информация о тарифах на подключение к системе теплоснабжения	Форма 3
Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности организации	Форма 4
Информация о расходах на топливо	Форма 5

Ф.И.О. руководителя, № телефона

Крикалёв Сергей Константинович
тел. 8-495-526-26-12

Ф.И.О. ответственного исполнителя, № телефона

Ершова Ольга Николаевна
тел. 8-495-526-32-86

Форма 2. Информация о тарифе на тепловую энергию и надбавках к тарифу на тепловую энергию

Наименование организации	ФГБУ "НИИ ЦПК имени Ю.А.Гагарина"
ИНН	5050077618
КПП	505001001
Местонахождение (адрес)	141160, Московская область, Звёздный городок
Атрибуты решения по принятому тарифу (наименование, дата, номер)	Распоряжение № 147-Р от 17.12.2013 г.
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	Комитет по ценам и тарифам Московской области
Период действия принятого тарифа	01.01.2014 - 31.12.2014 г.
Источник опубликования	сайт Комитета по ценам и тарифам Московской области www.ktc.mosreg.ru , сайт предприятия www.gctc.ru

Одноставочный тариф на тепловую энергию, руб/Гкал

Потребители	Горячая вода	Отборный пар (кг/см ²)				Острый и редуцированный пар
		от 1,2 до 2,5	от 2,5 до 7,0	от 7,0 до 13,0	Свыше 13,0	
оплачивающие производство и передачу тепловой энергии (без учёта НДС)	с 01.01.2014 г. по 30.06.2014 г.	1 109,30				
	с 01.07.2014 г. по 31.12.2014 г.	1 148,10				
Население (с учётом НДС)	с 01.01.2014 г. по 30.06.2014 г.	1 308,97				
	с 01.07.2014 г. по 31.12.2014 г.	1 354,76				
Двухставочный тариф на тепловую энергию (для потребителей, получающих тепловую энергию через тепловую сеть)						
Бюджетные	за энергию					
	за мощность					
Прочие	за энергию					
	за мощность					
Двухставочный тариф на тепловую энергию (для потребителей, получающих тепловую энергию на коллекторах производителей)						
Бюджетные	за энергию					
	за мощность					
Прочие	за энергию					
	за мощность					

Наименование организации	ФГБУ "НИИ ЦПК имени Ю.А.Гагарина"
ИНН	5050077618
КПП	505001001
Местонахождение (адрес)	141160, Московская область, Звёздный городок
Атрибуты решения по принятой надбавке к тарифу регулируемой организации на тепловую энергию (наименование, дата, номер)	нет
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	нет
Период действия принятой надбавки	нет
Источник опубликования	нет
Надбавка к тарифу регулируемой организации на тепловую энергию, руб/Гкал	нет

Наименование организации	ФГБУ "НИИ ЦПК имени Ю.А.Гагарина"
ИНН	5050077618
КПП	505001001
Местонахождение (адрес)	141160, Московская область, Звёздный городок
Атрибуты решения по принятой надбавке к тарифу на тепловую энергию для потребителей (наименование, дата, номер)	нет
	нет
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	нет
Период действия принятой надбавки	нет
Источник опубликования	нет
Надбавка к тарифу на тепловую энергию для потребителей, руб/Гкал	нет

Форма 3. Информация о тарифах на подключение к системе теплоснабжения

Наименование организации	ФГБУ "НИИ ЦПК имени Ю.А.Гагарина"
ИНН	5050077618
КПП	505001001
Местонахождение (адрес)	141160, Московская область, Звёздный городок
Атрибуты решения по принятому тарифу на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе теплоснабжения (наименование, дата, номер)	нет
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	
Период действия установленного тарифа	нет
Источник опубликования	нет
Тариф на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе теплоснабжения, руб/Гкал/час	нет

Наименование организации	ФГБУ "НИИ ЦПК имени Ю.А.Гагарина"
ИНН	5050077618
КПП	505001001
Местонахождение (адрес)	141160, Московская область, Звёздный городок
Атрибуты решения по принятому тарифу на подключение организаций к системе теплоснабжения (наименование, дата, номер)	нет
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	нет
Период действия установленного тарифа	нет
Источник опубликования	нет
Тариф на подключение организаций к системе теплоснабжения, руб/Гкал/час	нет

Форма 4. Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности организации

Наименование организации	ФГБУ "НИИ ЦПК имени Ю.А.Гагарина"	
ИНН	5050077618	
КПП	505001001	
Местонахождение (адрес)	141160, Московская область, Звёздный городок	
Отчётный период	с 01.01.2014 г. по 30.06.2014 г.	с 01.07.2014 г. по 31.12.2014 г.

Наименование показателя	Показатель	
а) Вид деятельности организации (производство, передача и сбыт тепловой энергии)	производство (некомбинированная выработка) + передача + сбыт	
б) Выручка (тыс. рублей)	167 096,22	172 932,22
в) Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей):	165 541,66	171 253,29
расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность)		
расходы на топливо всего (см.табл. 5)	106 928,07	106 928,07
расходы на электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе	13 740,34	13 740,34
средневзвешенная стоимость 1кВт•ч	3,27	3,27
объем приобретения	4 201,43	4 201,43
расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	2 644,52	2 768,81
расходы на химреагенты, используемы в технологическом процессе	6 672,86	7 014,04
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	14 923,77	16 117,67
расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе	1 717,20	1 811,63
общепроизводственные (цеховые) расходы, в т. ч.:	2 136,53	2 272,58
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды		
общехозяйственные (управленческие расходы), в том числе:	4 778,37	5 867,79
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды		
расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	10 614,00	13 089,20
расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса		
налоги	1 386,00	1 643,16
г) Валовая прибыль от продажи товаров и услуг (тыс. рублей)	1 554,56	1 678,93
д) Чистая прибыль (тыс. рублей), в том числе:	1 243,65	1 343,14
размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию системы теплоснабжения (тыс. рублей)		
е) Изменение стоимости основных фондов (тыс. рублей), в том числе:		
за счет ввода (вывода) их из эксплуатации (тыс. рублей)		
ж) Сведения об источнике публикации годовой бухгалтерской отчетности, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему		

Наименование показателя	Показатель	
з) Установленная тепловая мощность (Гкал/ч)	109,50	109,50
и) Присоединенная нагрузка (Гкал/ч)	78,68	78,68
к) Объем вырабатываемой тепловой энергии (тыс. Гкал)	160,504	160,504
л) Объем покупаемой тепловой энергии (тыс. Гкал)	-	-
м) Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям (тыс. Гкал), в том числе:	150,631	150,631
по приборам учета (тыс. Гкал)	37,658	37,658
по нормативам потребления (тыс. Гкал)	112,973	112,973
н) Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям (процентов)	4,31	4,31
о) Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однострубно́м исчислении) (км)	18,308	18,308
п) Протяженность разводящих сетей (в однострубно́м исчислении) (км)		
р) Количество теплоэлектростанций (штук)		
с) Количество тепловых станций и котельных (штук)	1	1
т) Количество тепловых пунктов (штук)		
у) Среднесписочная численность основного производственного персонала (человек)	58,00	58,00
ф) Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (кг у. т./Гкал);	163,50	163,50
х) Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (тыс. кВт•ч/Гкал)	27,89	27,89
ц) Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (куб. м/Гкал).	2,09	2,09

Форма 5. Информация о расходах на топливо

Наименование организации	ФГБУ "НИИ ЦПК имени Ю.А.Гагарина"
ИНН	5050077618
КПП	505001001
Местонахождение (адрес)	141160, Московская область, Звёздный городок
Отчётный период	2014 (план)

Наименование показателя	Показатель	
	с 01.01.2014 г. по 30.06.2014 г.	с 01.07.2014 г. по 31.12.2014 г.
Расходы на топливо всего, в том числе:	106 928,07	106 928,07
Уголь		
Расходы на уголь, тыс. руб.		
Цена топлива (руб./т.)		
Объём топлива (т.)		
способ приобретения		
Газ природный, в том числе		
Расходы на природный газ, тыс. руб.	106 928,07	106 928,07
Средняя цена топлива (руб./тыс.м ³) с учетом нерегулируемой цены	4 807,64	4 807,64
Объём топлива (тыс.м ³)	22 241,26	22 241,26
способ приобретения	ООО "Межрегионгаз Москва", ГУП МО "Мособлгаз "Балашихагазстройгаз"	
Газ по регулируемой цене		
Расходы на природный газ по регулируемой цене, тыс. руб.		
Цена топлива (руб./тыс.м ³)		
Объём топлива (тыс.м ³)		
способ приобретения		
Газ по нерегулируемой цене		
Расходы на природный газ по нерегулируемой цене, тыс. руб.		
Цена топлива (руб./тыс.м ³), в том числе		
Объём топлива (тыс.м ³)		
способ приобретения		
Газ сжиженный		
Расходы на сжиженный газ, тыс. руб.		
Цена топлива (руб./тыс.м ³), в том числе		
Объём топлива (тыс.м ³)		
способ приобретения		
Мазут		
Расходы на мазут, тыс. руб.		
Цена топлива (руб./т.), в том числе		
Объём топлива (т.)		
способ приобретения		
Нефть		
Расходы на нефть, тыс. руб.		
Цена топлива (руб./т.), в том числе		
Объём топлива (т.)		
способ приобретения		
Дизельное топливо		
Расходы на дизельное топливо, тыс. руб.		
Цена топлива (руб./т.), в том числе		
Объём топлива (т.)		
способ приобретения		
Дрова		
Расходы на дрова, тыс. руб.		
Цена топлива (руб./т.), в том числе		
Объём топлива (т.)		
способ приобретения		
Пилеты		
Расходы на пилеты, тыс. руб.		
Цена топлива (руб./т.), в том числе		
Объём топлива (т.)		
способ приобретения		
Опилки		
Расходы на опилки, тыс. руб.		
Цена топлива (руб./т.), в том числе		
Объём топлива (т.)		
способ приобретения		
Торф		
Расходы на торф, тыс. руб.		
Цена топлива (руб./т.), в том числе		
Объём топлива (т.)		
способ приобретения		
Сланцы		
Расходы на сланцы, тыс. руб.		
Цена топлива (руб./т.), в том числе		
Объём топлива (т.)		
способ приобретения		
Печное бытовое топливо		
Расходы на печное бытовое топливо, тыс.		
Цена топлива (руб./т.), в том числе		
Объём топлива (т.)		
способ приобретения		
Электроэнергия, в том числе по уровням напряжения		
Расходы на электроэнергию, тыс. руб.	13 740,34	13 740,34
способ приобретения	по нерегулируемому тарифу	
Средний тариф на энергию (руб./кВт.ч)	3,27	3,27
объём энергии (тыс.кВт.ч)	4 201,43	4 201,43
Прочие виды топлива		
Расходы на топливо, тыс. руб.		
Цена топлива (руб./т.), в том числе		
Объём топлива (т.)		
способ приобретения		