

Показатели подлежащие раскрытию в сфере теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии (2)

Субъект РФ
Воронежская область

Публикация
На сайте регулирующего органа

Отчетный год	2010
---------------------	------

Является ли данное юридическое лицо подразделением(филиалом) другой организации	нет
--	-----

Наименование организации	ООО ФПК "Космос-Нефть-Газ"
---------------------------------	----------------------------

ИНН организации	3663019523
КПП организации	366301001

Вид деятельности	производство (некомбинированная выработка)+передача+сбыт
-------------------------	--

НДС	Отчетность представлена без НДС
------------	---------------------------------

Муниципальный район	Наименование МР	Городской округ город Воронеж
Муниципальное образование	Наименование МО	Городской округ город Воронеж
	ОКТМО	20701000

Юридический адрес		394029 г.Воронеж,ул.Героев Стратосферы,14
Почтовый адрес		394019 г.Воронеж,ул. 9 Января,180
Руководитель	Фамилия, имя, отчество	Шевцов Александр Петрович
	Контактный телефон	(473) 277-07-72
Главный бухгалтер	Фамилия, имя, отчество	Чиркова Татьяна Алексеевна
	Контактный телефон	(473) 221-64-23
Должностное лицо, ответственное за составление формы	Фамилия, имя, отчество	Жогова Лариса Александровна
	Должность	ведущий инженер-энергетик
	Контактный телефон	(473) 247-95-61
	e-mail	Jogova@kng.vrn.ru

Лист	Заголовок листа
ТС инвестиции	Информация об инвестиционных программах и отчетах об их реализации *
ТС показатели	Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемой деятельности) *
ТС показатели (2)	Информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения *

Информация об инвестиционных программах и отчетах об их реализации *

ООО ФПК "Космос-Нефть-Газ"

№ п.п.	Наименование показателя	Значение
1	2	3
1	Наименование инвестиционной программы (мероприятия)	инвестиционной программы нет
2	Цель инвестиционной программы	
3	Срок начала реализации инвестиционной программы	
4	Срок окончания реализации инвестиционной программы	
5	Потребность в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы за весь период реализации (тыс.руб.), в т.ч. по источникам финансирования	0,00
5.1		
6	Потребность в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы за отчетный период (тыс.руб.), в т.ч. по источникам финансирования	0,00
6.1		
7	Эффективность реализации инвестиционной программы (включая изменения технико-экономических показателей организации):	x
7.1	Срок окупаемости, лет	Прогноз на отчетный период
		Факт на отчетный период
7.2	Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	Прогноз на отчетный период
		Факт на отчетный период
7.3	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час/день)	Прогноз на отчетный период
		Факт на отчетный период
7.4	Уровень потерь (%)	Прогноз на отчетный период
		Факт на отчетный период
7.5	Коэффициент потерь (Гкал/км)	Прогноз на отчетный период
		Факт на отчетный период
7.6	Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:	Прогноз на отчетный период
		Факт на отчетный период
7.6.1	износ оборудования производства (котлы)	Прогноз на отчетный период
		Факт на отчетный период
7.6.2	износ оборудования передачи тепловой энергии (сети)	Прогноз на отчетный период
		Факт на отчетный период
7.7	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	Прогноз на отчетный период
		Факт на отчетный период
7.8	Обеспеченность потребления товаров и услуг приборами учета (%)	Прогноз на отчетный период
		Факт на отчетный период
7.9	Расход топлива на 1 Гкал, т.у.т./Гкал	Прогноз на отчетный период
		Факт на отчетный период
7.10	Расход электроэнергии на выработку 1 Гкал, кВт·ч/Гкал	Прогноз на отчетный период
		Факт на отчетный период
7.11	Расход электроэнергии на передачу 1 Гкал, кВт·ч/Гкал	Прогноз на отчетный период
		Факт на отчетный период
7.12	Количество аварий (с учетом котельных), ед	Прогноз на отчетный период
		Факт на отчетный период
7.13	Количество аварий на 1 км тепловых сетей, ед.	Прогноз на отчетный период
		Факт на отчетный период
7.14	Производительность труда на 1 человека, тыс. руб./чел.	Прогноз на отчетный период
		Факт на отчетный период

* Раскрывается не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа(надбавки) на очередной период регулирования

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций, включая структуру основных производственных затрат
 ООО ФПК "Космос-Нефть-Газ"

№ п.п.	Наименование показателя	Единица измерения	Значение	
1	2	3	4	
1	Вид регулируемой деятельности (производство, передача и сбыт тепловой энергии)	х	производство (некомбинированная выработка)+передача+сбыт	
2	Выручка от регулируемой деятельности	тыс.руб.	7 065,03	
3	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, в том числе:	тыс.руб.	6 422,76	
3.1	Расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность)	тыс.руб.	0,00	
3.2	Расходы на топливо	тыс.руб.	3 097,62	
3.2.1	газ природный по регулируемой цене	Стоимость	тыс.руб.	3 097,62
		Объем	тыс. м3	932,91
		Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки)	тыс.руб.	3,32
		Способ приобретения	х	
3.3	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе:	тыс.руб.	662,69	
3.3.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт*ч	руб.	2,33	
3.3.2	Объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт*ч	284,3030	
3.4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс.руб.	17,65	
3.5	Расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе	тыс.руб.	24,16	
3.6	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	467,23	
3.7	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	123,35	
3.8	Расходы на амортизацию основных производственных средств, используемых в технологическом процессе	тыс.руб.	1 478,99	
3.9	Расходы на аренду имущества, используемого в технологическом процессе	тыс.руб.	0,00	
3.10	Общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе:	тыс.руб.	178,11	
3.10.1	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	118,86	
3.10.2	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	31,38	
3.11	Общехозяйственные (управленческие) расходы	тыс.руб.	51,86	
3.11.1	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	19,33	
3.11.2	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	5,10	
3.12	Расходы на ремонт основных производственных средств	тыс.руб.	122,37	
3.12.1	Расходы на капитальный ремонт основных производственных средств	тыс.руб.	98,44	
3.12.2	Расходы на текущий ремонт основных производственных средств	тыс.руб.	23,93	
3.13	Расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса	тыс.руб.	198,72	
4	Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности	тыс.руб.	642,28	
5	Чистая прибыль от регулируемого вида деятельности	тыс.руб.	506,27	
5.1	В том числе чистая прибыль на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой по развитию системы теплоснабжения	тыс.руб.	0,00	
6	Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	5,25	
7	Присоединенная нагрузка	Гкал/ч	5,25	
8	Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	6,8270	
8.1	Справочно: объем тепловой энергии на технологические нужды производства	тыс. Гкал	1,2860	
9	Объем покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	0,0000	
10	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе:	тыс. Гкал	4,7870	
10.1	По приборам учета	тыс. Гкал	4,7870	
10.2	По нормативам потребления	тыс. Гкал	0,0000	
11	Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям	%	9,27	
12	Справочно: потери тепла через изоляцию труб	тыс.Гкал	0,6200	
13	Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однострубноm исчислении)	км	2,98	
14	Протяженность разводящих сетей (в однострубноm исчислении)	км	0,00	
15	Количество теплостанций	ед.	0	
16	Количество тепловых станций и котельных	ед.	1	
17	Количество тепловых пунктов	ед.	1	
18	Среднесписочная численность основного производственного персонала	чел.	7	
19	Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кг у.т./Гкал	152,20	
20	Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кВт*ч/Гкал	41,64	
21	Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	куб. м/Гкал	0,32	
22	Комментарии			

* Раскрывается не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа(надбавки) на очередной период регулирования

Информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения *

ООО ФПК "Космос-Нефть-Газ"

№ п.п.	Наименование товара/услуги	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
1	Расходы на капитальный ремонт основных производственных средств		85,97
1.0		Стоимость	
		Кол-во	
		Стоимость 1й единицы с учетом доставки (транспортировки)	
		Способ приобретения	
1.1	Ремонт теплотрассы от ТК 17А до котельной №2 (ТК19)	Стоимость	тыс.руб. 60,63
		Кол-во	м.п. 50,0000
		Стоимость 1й единицы с учетом доставки (транспортировки)	тыс.руб. 1,21
		Способ приобретения	х
1.2	Работы на газопроводе (установка заглушки, обрезка, сварка стыков)	Стоимость	тыс.руб. 25,35
		Кол-во	шт 11,0000
		Стоимость 1й единицы с учетом доставки (транспортировки)	тыс.руб. 2,30
		Способ приобретения	х
2	Расходы на текущий ремонт основных производственных средств		22,24
2.0		Стоимость	
		Кол-во	
		Стоимость 1й единицы с учетом доставки (транспортировки)	
		Способ приобретения	
2.1	Ремонт теплотрассы от ТК 17А до ТК17	Стоимость	тыс.руб. 22,24
		Кол-во	м.п. 17,1000
		Стоимость 1й единицы с учетом доставки (транспортировки)	тыс.руб. 1,30
		Способ приобретения	х
3	Расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса		174,97
3.0		Стоимость	
		Кол-во	
		Стоимость 1й единицы с учетом доставки (транспортировки)	
		Способ приобретения	
3.1	Техническое и аварийное обслуживание газового оборудования (дог.Воронежоблгаз")	Стоимость	тыс.руб. 65,10
		Кол-во	шт 1,0000
		Стоимость 1й единицы с учетом доставки (транспортировки)	тыс.руб. 65,10
		Способ приобретения	х
3.2	Режимно наладочные работы БМК-6,0 (ООО "Спецкотлотехнологии")	Стоимость	тыс.руб. 109,87
		Кол-во	шт 1,0000
		Стоимость 1й единицы с учетом доставки (транспортировки)	тыс.руб. 109,87
		Способ приобретения	х

* Раскрывается не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа(надбавки) на очередной период