

Показатели, подлежащие раскрытию в сфере теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии (4)

Субъект РФ	Воронежская область
Публикация	На официальном сайте организации
Источники публикации	
Сайт в сети Интернет	✓
Печатное издание	
Происходило ли изменение тарифа в текущем году	да
Дата предоставления годовой бухгалтерской отчетности в налоговые органы	01.04.2014
Период регулирования (Отчетный период)	
Начало очередного периода регулирования	01.01.2013
Окончание очередного периода регулирования	31.12.2013
Является ли данное юридическое лицо подразделением (филиалом) другой организации	нет
Наименование организации	ООО ФПК "Космос-Нефть-Газ"
ИНН	3663019523
КПП	366750001
Вид деятельности	производство (некомбинированная выработка)+передача+сбыт
Производство	да
Передача	да
Сбыт	да
Превышает ли выручка от регулируемой деятельности 80% совокупной выручки за отчетный год	нет
Режим налогообложения	общий
Организация выполняет инвестиционную программу	нет

Система теплоснабжения

Условный порядковый номер

1

Описание

закрытая

Муниципальный район, на территории которого размещена система теплоснабжения

Муниципальное образование, на территории которого размещена система теплоснабжения

Наименование МР

Наименование МО

ОКТМО

Городской округ город Воронеж

Городской округ город Воронеж

20701000

Адрес организации

Юридический адрес:

394019 г. Воронеж, ул. 9 Января д. 180, лит. 16А, офис 415

Почтовый адрес:

394019 г. Воронеж, ул. 9 Января д. 180

Руководитель

Фамилия, имя, отчество:

Шевцов Александр Петрович

(код) номер телефона:

(473)247-91-00

Главный бухгалтер

Фамилия, имя, отчество:

Моченова Любовь Николаевна

(код) номер телефона:

(473)221-64-23

Должностное лицо, ответственное за составление формы

Фамилия, имя, отчество:

Жогова Лариса Александровна

Должность:

ведущий инженер-энергетик

(код) номер телефона:

(473)247-95-61

e-mail:

Jogova@kng.vrn.ru

Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества *

ООО ФПК "Космос-Нефть-Газ", 2013-2013 гг.

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	2	3
1	Количество аварий на системах теплоснабжения (единиц на км) **	0,000
2	Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии в отопительный период	0
2.1	Количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии	0
3	Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях	0
4	Комментарии	

* Раскрывается не позднее 30 дней со дня сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы.

** Учитывать любое нарушение системы.

**Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций,
включая структуру основных производственных затрат**
(в части регулируемой деятельности) *

ООО ФПК "Космос-Нефть-Газ", 2013-2013 гг.

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
1	Вид регулируемой деятельности	х	производство (некомбинированная выработка)+передача+ сбыт
2	Выручка от регулируемой деятельности	тыс.руб.	6 465,71
3	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, в том числе:	тыс.руб.	11 555,22
3.1	Расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность)	тыс.руб.	0,00
3.2	Расходы на топливо	тыс.руб.	5 413,85
3.2.1	газ природный по регулируемой цене	тыс.руб.	5 413,85
	Стоимость	тыс.руб.	5 413,85
	Объем	тыс. м3	1 164,09
	Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки)	тыс.руб.	#ИМЯ?
	Способ приобретения	х	прямые договора без торгов
3.3	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе:	тыс.руб.	1 363,59
3.3.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт*ч (с учетом мощности)	руб.	#ИМЯ?
3.3.2	Объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт*ч	473,4040
3.4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс.руб.	6,37
3.5	Расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе	тыс.руб.	4,89
3.6	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	667,19
3.7	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	201,49
3.8	Расходы на амортизацию основных производственных средств, используемых в технологическом процессе	тыс.руб.	2 810,87
3.9	Расходы на аренду имущества, используемого в технологическом процессе	тыс.руб.	0,00
3.10	Общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе:	тыс.руб.	365,92
3.10.1	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	192,39
3.10.2	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	58,10
3.11	Общехозяйственные (управленческие) расходы	тыс.руб.	121,81
3.11.1	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	32,86
3.11.2	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	9,99

3.12	Расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	тыс.руб.	599,24
3.12.1	Справочно: расходы на капитальный ремонт основных производственных средств	тыс.руб.	
3.12.2	Справочно: расходы на текущий ремонт основных производственных средств	тыс.руб.	
3.13	Расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса	тыс.руб.	0,00
4	Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности (теплоснабжение и передача тепловой энергии)	тыс.руб.	0,00
5	Чистая прибыль от регулируемого вида деятельности, в том числе:	тыс.руб.	0,00
5.1	чистая прибыль на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой по развитию системы теплоснабжения	тыс.руб.	0,00
6	Изменение стоимости основных фондов	тыс.руб.	0,00
6.1	за счет ввода (вывода) из эксплуатации	тыс.руб.	0,00
6.1.1	Справочно: стоимость введенных в эксплуатацию основных фондов	тыс.руб.	
6.1.2	Справочно: стоимость выведенных из эксплуатацию основных фондов	тыс.руб.	
6.1.3	Справочно: стоимость основных фондов на начало отчетного периода	тыс.руб.	
7	Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	10,50
8	Присоединенная нагрузка	Гкал/ч	9,75
9	Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	8,7160
9.1	Справочно: объем тепловой энергии на технологические нужды производства	тыс. Гкал	0,0000
10	Объем покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	0,0000
11	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе:	тыс. Гкал	7,7340
11.1	По приборам учета	тыс. Гкал	7,7340
11.2	По нормативам потребления	тыс. Гкал	0,0000
12	Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям	%	9,30
13	Справочно: потери тепла через изоляцию труб	тыс.Гкал	
14	Справочно: потери тепла через утечки	тыс.Гкал	
15	Справочно: потери тепла, ВСЕГО	тыс.Гкал	0,8115
16	Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однострунном исчислении)	км	3,08
17	Протяженность разводящих сетей (в однострунном исчислении)	км	0,00

Ссылки на публикации в других источниках

ООО ФПК "Космос-Нефть-Газ", 2013-2013 гг.

*Указание на официальное печатное издание и (или) адрес сайта в сети Интернет, которые используются для размещения раскрываемой информации **

№ п/п	Содержание	Наименование источника	Дата размещения информации	Номер печатного издания	Дата печатного издания	Адрес сайта в сети Интернет
1	2	3	4	5	6	7
1.2	Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемой деятельности)					
1.2.1	Сайт в сети Интернет	ООО ФПК "Космос-Нефть-Газ"		x	x	www.kng.ru
1.3	Информация о расходах на капитальный и текущий ремонт, услуги производственного характера					
1.3.1	Сайт в сети Интернет	ООО ФПК "Космос-Нефть-Газ"		x	x	www.kng.ru
1.5	Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества производственных затрат (в части регулируемой деятельности)					
1.5.1	Сайт в сети Интернет	ООО ФПК "Космос-Нефть-Газ"		x	x	www.kng.ru