Информация по отпуску тепловой энергии потребителям, подключённым к тепловым сетям ОАО «Курскрезинотехника» за 2 квартал 2014 года.

  Согласно Постановления Правительства РФ №570 от 5 июля 2013г. раскрывается информация по оказанию услуг по отпуску тепловой энергии потребителям, подключённым к тепловым сетям ОАО "Курскрезинотехника".

**п.18 Общая информация о регулируемой организации ОАО «Курскрезинотехника»:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Наименование юридического лица, фамилия, имя и отчество руководителя регулируемой организации | Открытое акционерное общество "Курскрезинотехника"  Управляющий директор Гордеев Владимир Николаевич |
| 2. | Основной государственный регистрационный номер, дата его присвоения и наименование органа, принявшего решение о регистрации в качестве юридического лица | 1024600944873  29.12.2011г. ИФНС по г.Курску |
| 3. | Почтовый адрес, адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации, контактные телефоны, а также (при наличии) официальный сайт в сети «Интернет» и адрес электронной почты | РФ, 305018, г.Курск, проспект Ленинского комсомола, 2  (4712) 37-02-08, 38-12-01, 73-03-40  E-maiI: kursk@rubexgroup.ru  Beб-caйт: www. rubexgroup.ru |
| 4. | Режим работы регулируемой организации, в том числе абонентских отделов, сбытовых подразделений и диспетчерских служб | Круглосуточный |
| 5. | Регулируемый вид деятельности | Отпуск тепловой энергии потребителям, подключённым к тепловым сетям ОАО "Курскрезинотехника". |
| 6. | Протяженность магистральных сетей (в однотрубном исчислении) (километров) | Протяжённость магистральных сетей и тепловых вводов – 14,864 км |
| 7. | Протяженность разводящих сетей (в однотрубном исчислении) (километров) | Протяжённость разводящих сетей потребителей - 0,646 км; |
| 8. | Количество теплоэлектростанций с указанием их установленной электрической и тепловой мощности (штук) | Нет |
| 9. | Количество тепловых станций с указанием их установленной тепловой мощности (штук) | Нет |
| 10. | Количество котельных с указанием их установленной тепловой мощности (штук) | Нет |
| 11. | Количество центральных тепловых пунктов (штук) | 7 шт. |

**п.16 Информация о ценах (тарифах) на регулируемые товары (услуги):**

**16 «а»** - согласно Постановления Комитета по тарифам и ценам Курской области №137 от 20.12.2013г. устанавливаются следующие тарифы на тепловую энергию, поставляемую ОАО «Курскрезинотехника» сторонним потребителям на 2014г.:

- с 01.01.2014г. по 30.06.2014г. отпуск тепловой энергии в горячей воде – 1512,16 руб./Гкал (без НДС);

- с 01.01.2014г. по 30.06.2014г. отпуск тепловой энергии в паре – 1455,10 руб./Гкал (без НДС);

- с 01.07.2014г. по 31.12.2014г. отпуск тепловой энергии в горячей воде – 1543,78 руб./Гкал (без НДС);

- с 01.07.2014г. по 31.12.2014г. отпуск тепловой энергии в паре – 1402,95 руб./Гкал (без НДС);

**16 «б» -** утверждённых тарифов на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям у ОАО «Курскрезинотехника» нет;

**16 «в»** – утверждённых тарифов на передачу тепловой энергии сторонним потребителям у ОАО «Курскрезинотехника» нет;

**16 «в»** – утверждённых надбавок к ценам на тепловую энергию нет;

**16 «г»** - утвержденной платы за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии у ОАО «Курскрезинотехника» нет;

**16 «д»** - утвержденной платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения у ОАО «Курскрезинотехника» нет;

**16 «е»** - утвержденных тарифов на горячую воду, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) у ОАО «Курскрезинотехника» нет.

**п.19 Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемой организации, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемых видов деятельности):**

**19 «а» -** стоимость отпущенной тепловой энергии сторонним потребителям за 2013г –

2549,818 тыс. руб. (без НДС);

**19 «б»** - себестоимость оказываемых услуг на отпуск тепловой энергии сторонним потребителям в 2013г., включающая следующие расходы:

* расходы на покупаемую тепловую энергию – 2137,26 тыс. руб. (без НДС);
* расходов на топливо нет;
* расходы на покупаемую электрическую энергию – 6,775 тыс. руб. (без НДС) (2,586 тыс. кВт\*ч по цене 2,62руб. за 1кВт\*ч без НДС);
* расходов на холодную воду нет;
* расходов на химреагенты нет;
* расходы на оплату труда основного производственного персонала – 103,912 тыс. руб.;
* расходы на амортизацию основных производственных средств – 8,224тыс. руб.;
* аренды имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности у ОАО «Курскрезинотехника» нет;
* общепроизводственные (цеховые) расходы – 10,148 тыс. руб.;
* общехозяйственные (управленческие) расходы – нет;
* расходы на ремонт (капитальный, текущий) основных производственных фондов – 16,635 тыс. руб.; (товаров и услуг, сумма оплаты услуг которых сторонним организациям превышает 20 процентов суммы расходов по указанной статье расходов у ОАО «Курскрезинотехника» нет);
* расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам со сторонними организациями – 27,405 тыс. руб.;

**19 «в»** - чистая прибыль от услуги по отпуску тепловой энергии сторонним потребителям в 2013г. – 173,0 тыс. руб. (без НДС);

**19 «г»** - стоимость основных фондов, задействованных в отпуске тепловой энергии сторонним потребителям в 2013г. уменьшилась на 8,224 тыс. руб.;

**19 «д»** - валовая прибыль от услуги по отпуску тепловой энергии сторонним потребителям в 2013г. – 412,558 тыс. руб.(без НДС);

**19 «е»** - выручка от отпуска тепловой энергии сторонним потребителям за 2013г. от основной деятельности ОАО «Курскрезинотехника» 173,0 тыс. руб.;

**19 «ж»** - установленная тепловая мощность потребителей 1,282 Гкал/час;

**19 «з»** - присоединенная нагрузка отопительных сетей потребителей – 1,282 Гкал/ч;

**19 «и»** - ОАО «Курскрезинотехника» не занимается производством тепловой энергии;

**19 «к»** - в 2013г. ОАО «Курскрезинотехника» закупила 0,836 тыс. Гкал тепловой энергии в горячей воде и 1,226 тыс. Гкал в паре для сторонних потребителей, подключенных к тепловым сетям ОАО «Курскрезинотехника»;

**19 «л»** - в 2013г. отпущено для потребителей тепловой энергии в горячей воде для отопления – 0,836 тыс. Гкал, из них 0,323 тыс. Гкал, по приборам и 0,513 тыс. Гкал расчётным способом;

- в 2013г. отпущено для потребителей тепловой энергии в паре – 1,226 тыс. Гкал, из них 1,223 тыс. Гкал, по приборам и 0,003 тыс. Гкал расчётным способом

**19 «м»** - норматив технологических потерь при передаче тепловой энергии (горячая вода) сторонним потребителям, подключённым к тепловым сетям ОАО «Курскрезинотехника» на 2013г. – 15887 Гкал/год;

**19 «н»** - фактический объём потерь в 2013г. при отпуске сторонним потребителям:

- теплоноситель - горячая вода: потери тепловой энергии - 15887 Гкал;

**19 «о»** - среднесписочная численность основного производственного персонала теплоучастка ПППЭ ЭМУ в 2013г. – 17чел.;

**19 «п»** - среднесписочная численность административно-управленческого персонала теплоучастка ПППЭ ЭМУ в 2013г. – 1 чел.;

**19 «р»** - топливо на отпуск тепловой энергии в тепловую сеть не расходуется;

**19 «с»** - удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть в 2013г. – 1,254 кВт\*ч/Гкал;

**19 «т»** - холодная вода не расходуется для отпуска тепловой энергии.

**п.20 Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг:**

**20 «а»** - отсутствие аварий на тепловых сетях потребителей за 2013г.;

**20 «б»** - у ОАО «Курскрезинотехника» отсутствуют источники тепловой энергии;

**20 «в»** - характеристики теплоносителя (горячая вода) соответствуют температурному графику, утверждённому ООО «Курская теплосетевая компания»;

**20 «г»** - за 2013г. исполнены 3 заявки на подключение к системе теплоснабжения;

**20 «д»** - средняя продолжительность рассмотрения заявок на подключение (технологическое присоединение) - 30 дней;

**п.21 Информация об инвестиционных программах регулируемой организации:**

Основной деятельностью ОАО «Курскрезинотехника» является производство резино-технических изделий, поэтому инвестиционная программа в сфере отпуска тепловой энергии сторонним потребителям отсутствует.

**п.22 Информация о наличии (отсутствии) технической возможности на оказание услуги по отпуску тепловой энергии:**

**22 «а»** - за 2 квартал 2014г. заявки на подключение к системе теплоснабжения не подавались.

**22 «б»** - за 2 квартал 2014г. сторонние потребители к системе теплоснабжения не подключались.

**22 «в»** - за 2 квартал 2014г. не было отказов на заявки на подключения к системе теплоснабжения;

**22 «г»** - резерв мощности системы теплоснабжения во 2 квартале 2014г. для потребителей, приобретающих здания, сооружения, подключеных к системе теплоснабжения ОАО «Курскрезинотехника»: - в тепловой энергии в паре – 30 Гкал/ч;

- в тепловой энергии в горячей воде – 17 Гкал/ч;

**п.24 Информация об условиях, на которых осуществляется оказания услуги по отпуску тепловой энергии сторонним потребителям:**

ОАО «Курскрезинотехника» оказывает услуги по отпуску тепловой энергии, заключая со сторонними потребителями договор на отпуск тепловой энергии согласно Закона РФ «О теплоснабжении» №190-ФЗ от 27.07.2010г.

- форма Договора с приложениями;

**п.25 Информация о порядке выполнения мероприятий, связанных с подключением к системе теплоснабжения ОАО «Курскрезинотехника»:**

**25 «а»** - форма заявки – произвольной формы письмо на генерального директора ОАО «Курскрезинотехника» В.Н. Гордеева;

**25 «б»** - перечень и формы документов, прилагаемых к заявке на подключение:

- заявление о подключении, содержащее полное и сокращенное наименования заказчика (для физических лиц - фамилия, имя, отчество), его местонахождение и почтовый адрес;  
- нотариально заверенные копии учредительных документов, а также документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление;

- правоустанавливающие документы на земельный участок;

- ситуационный план расположения объекта с привязкой к территории ОАО «Курскрезинотехника»;

- информацию о сроках строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию строящегося (реконструируемого) объекта;

**25 «в»** - согласно Правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, утверждённых Постановлением Правительства РФ №83 от 13.02.2006г. устанавливается следующий порядок подключения к системе теплоснабжения:

- подача заявки согласно пункта 25 «б»;

- при получении от заказчика заявления о подключении объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения и необходимых документов ОАО «Курскрезинотехника» проверяет их соответствие установленным в Правилах требованиям;  
 - в случае представления не всех документов, указанных в пункте 25 «б», ОАО «Курскрезинотехника» в течение 6 рабочих дней с даты получения указанного заявления уведомляет об этом заказчика и в 30-дневный срок с даты получения недостающих документов рассматривает заявление о подключении;

- в случае представления всех документов, указанных в пункте 25 «б», ОАО «Курскрезинотехника» в 30-дневный срок с даты их получения направляет заказчику подписанный Договор о теплоснабжении и технические условия подключения, согласно Правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, утверждённых Постановлением Правительства РФ №83 от 13.02.2006г.

**25 «г»** - контактный телефон для подачи заявок: 38-15-17

**п.26 Информация о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства регулируемых товаров и (или) оказания регулируемых услуг регулируемых организаций, содержит сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в регулируемой организации, о месте размещения положения о закупках регулируемой организации, а также сведения о планировании закупочных процедур и результатах их проведения:**

Выполнение работ сторонними организациями, закупка товаров для работ, связанных с деятельностью по оказанию услуг по отпуску тепловой энергии п**отребителям, подключённым к тепловым сетям ОАО "Курскрезинотехника"** проводится после проведения открытых тендеров – информация, о которых публикуется в официальном печатном издании «Курская Правда».

**п.27 Информация о предложении регулируемой организации об установлении цен (тарифов) в сфере теплоснабжения на очередной расчетный период регулирования:**

**27 «а»** - предлагаемый метод регулирования – метод экономически обоснованных расходов;

**27 «б» -** предлагаемые тарифы на тепловую энергию:

- отпуск тепловой энергии (горячая вода) – 1660,80 руб. за 1Гкал без НДС;

- отпуск тепловой энергии (пар) – 1437,37 руб. за 1Гкал без НДС;

**27 «в» -** расчётный период регулирования – 2014 год;

**27 «г» -** долгосрочных параметров данным методом расчёта не предусмотрено;

**27 «д» -** необходимая валовая выручка НВВ на 2014г.:

- на отпуск тепловой энергии (горячая вода) – 1341,723 тыс. руб.;

- на отпуск тепловой энергии (вода) – 3464,322 тыс. руб.;

**27 «е» -** годовой объём полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя):

- полезный отпуск тепловой энергии (горячая вода) сторонним потребителям в 2014г. – 1023 Гкал;

- полезный отпуск тепловой энергии (пар) сторонним потребителям в 2014г. – 2700 Гкал;

**27 «ж» -** экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования на 2014г. нет.

Начальник ТЭО Л.В. Бойванов