Приложение

к приказу ФАС России

от 14.07.2017 N 930/17

ЕДИНЫЕ ФОРМЫ РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ

ТЕПЛОСНАБЖАЮЩИМИ И ТЕПЛОСЕТЕВЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ

Факт 2017г – городские котельные

Форма 1. Общая информация о регулируемой организации [<1>](#P66)

|  |  |
| --- | --- |
| Фирменное наименование юридического лица (согласно уставу регулируемой организации) | Общество с ограниченной ответственностью «Аркадакские тепловые сети» |
| Фамилия, имя и отчество (при наличии) руководителя регулируемой организации | Генеральный директор Оваденков Александр Викторович |
| Основной государственный регистрационный номер, дата его присвоения и наименование органа, принявшего решение о регистрации, в соответствии со свидетельством о государственной регистрации в качестве юридического лица | ОГРН 1046404006263 дата постановки на учет: 23.12.2004г     МРИ ФНС России № 1 по Саратовской области |
| Почтовый адрес регулируемой организации | 412210 Саратовская область г.Аркадак ул.Л.Толстого 2а |
| Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации | 412210 Саратовская область г.Аркадак ул.Л.Толстого 2а |
| Контактные телефоны | (884542) 4-12-34 |
| Официальный сайт регулируемой организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (при наличии) | <http://ats-ooo.narod.ru/> |
| Адрес электронной почты регулируемой организации (при наличии) | e-mail: [ats\_2009@mail.ru](http://ats_2009@mail.ru) |
| Режим работы регулируемой организации, в том числе абонентских отделов, сбытовых подразделений и диспетчерских служб | часы работы:8.00-17:00 обед:12:00-13:00 часы приема граждан: ген. директор: понедельник - 8:00-12:00 гл.инженер: ежедневно - 8:00-12:00 домоуправ:  ежедневно - 13:00-17:00 |
| Вид регулируемой деятельности | Производство, передача и сбыт тепловой энергии |
| Протяженность магистральных сетей (в однотрубном исчислении) (километров) | 5,6 |
| Протяженность разводящих сетей (в однотрубном исчислении) (километров) |  |
| Количество теплоэлектростанций с указанием их установленной электрической и тепловой мощности (штук) |  |
| Количество тепловых станций с указанием их установленной тепловой мощности (штук) |  |
| Количество котельных с указанием их установленной тепловой мощности (штук) | 6шт  18,33Гкал/ч |
| Количество центральных тепловых пунктов (штук) |  |

--------------------------------

<1> Заполняется на основании правоустанавливающих документов регулируемой организации.

Форма 2. Информация о тарифах на тепловую энергию

(мощность) [<2>](#P85)

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) (далее - орган регулирования), принявшего решение об утверждении тарифа на тепловую энергию (мощность) | Комитет государственного регулирования тарифов по Саратовской области |
| Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифа на тепловую энергию (мощность) | Постановление № 69/25 от 09 декабря 2016 года |
| Величина установленного тарифа на тепловую энергию (мощность) с 01.01.2017 по 30.06.2017г | 1588,25 |
| Величина установленного тарифа на тепловую энергию (мощность) с 01.07.2017 по 31.12.2017г | 1635,97 |
| Срок действия установленного тарифа на тепловую энергию (мощность) | С 1 января 2017г по  31 декабря 2017г. |
| Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на тепловую энергию (мощность) | Редакция газеты «Сельская новь» |

--------------------------------

<2> Заполняется на основании решения органа регулирования об установлении тарифов по регулируемому виду деятельности.

Форма 8. Информация об основных

показателях финансово-хозяйственной деятельности

регулируемой организации

|  |  |
| --- | --- |
| 1) Выручка от регулируемой деятельности (тыс. рублей) с разбивкой по видам деятельности | 14175,1 |
| 2) Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей), включая: | 18042,56 |
| а) расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель; | 548,74 |
| б) расходы на топливо с указанием по каждому виду топлива стоимости (за единицу объема), объема и способа его приобретения, стоимости его доставки; | 10184,11  5345,80руб/тыс.м3  1905,068тыс.м3 |
| в) расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе (с указанием средневзвешенной стоимости 1 кВт·ч), и объем приобретения электрической энергии; | 2129,33  5,66605руб/кВт\*ч  375,805 тыс.кВт |
| г) расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе; | 125,56 |
| д) расходы на химические реагенты, используемые в технологическом процессе; |  |
| е) расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала; | 3202,06 |
| ж) расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала; | 586,41 |
| з) расходы на амортизацию основных производственных средств; | 53,04 |
| и) расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности; |  |
| к) общепроизводственные расходы, в том числе отнесенные к ним расходы на текущий и капитальный ремонт; | 645,26 |
| л) общехозяйственные расходы, в том числе отнесенные к ним расходы на текущий и капитальный ремонт; |  |
| м) расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств (в том числе информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20 процентов суммы расходов по указанной статье расходов); |  |
| н) прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации; | 568,05 |
| 3) чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, с указанием размера ее расходования на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации (тыс. рублей) |  |
| 4) сведения об изменении стоимости основных фондов, в том числе за счет ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации), их переоценки (тыс. рублей) |  |
| 5) валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей) | -3867,46 |
| 6) годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему (раскрывается регулируемой организацией, выручка от регулируемой деятельности которой превышает 80 процентов совокупной выручки за отчетный год) [<\*>](#P257) | <http://ats-ooo.narod.ru/> |
| 7) установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для осуществления регулируемых видов деятельности, в том числе по каждому источнику тепловой энергии (Гкал/ч) | 18,33 |
| 8) тепловая нагрузка по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (Гкал/ч) | 2,038 |
| 9) объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (тыс. Гкал) | 13,562 |
| 10) объем приобретаемой регулируемой организацией тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (тыс. Гкал) | 0,451 |
| 11) объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности, в том числе определенном по приборам учета и расчетным путем (нормативам потребления коммунальных услуг) (тыс. Гкал) | 8,819 в т.ч.  по пу - 2,501  норма - 6,318 |
| 12) нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, утвержденные уполномоченным органом (тыс.Гкал/год) | 2,442 |
| 13) фактический объем потерь при передаче тепловой энергии (тыс. Гкал) | 4,743 |
| 14) среднесписочная численность основного производственного персонала (человек) | 25 |
| 15) среднесписочная численность административно-управленческого персонала (человек) | 17 |
| 16) удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть, с разбивкой по источникам тепловой энергии, используемым для осуществления регулируемых видов деятельности (кг у. т./Гкал) | 161,54 |
| 17) удельный расход электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (тыс. кВт·ч/Гкал) | 27,71 |
| 18) удельный расход холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (куб. м/Гкал) | 0,75 |

--------------------------------

<\*> При заполнении [пункта 6](#P229) указывается ссылка на официальном сайте регулируемой организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" на годовую бухгалтерскую отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему.

Форма 9. Информация об основных потребительских

характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых

организаций и их соответствии установленным требованиям

|  |  |
| --- | --- |
| Количество аварий на тепловых сетях (единиц на километр) | - |
| Количество аварий на источниках тепловой энергии (единиц на источник) | - |
| Показатели надежности и качества, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации |  |
| Доля числа исполненных в срок договоров о подключении (технологическом присоединении) |  |
| Средняя продолжительность рассмотрения заявок на подключение (технологическое присоединение) (дней) | 10 |
| Вывод источников тепловой энергии, тепловых сетей из эксплуатации (с указанием такого источника или тепловой сети и даты вывода из эксплуатации) [<\*\*>](#P281) |  |
| Основания приостановления, ограничения и прекращения режима потребления тепловой энергии в случаях, предусмотренных [пунктами 70](consultantplus://offline/ref=67FB541B4EE4CD251B5E46514BCD7AA14B0918B215E96E5A655526EAD3D8AAEE9CEA1DB3B1FE57A9Y2p7G) и [76](consultantplus://offline/ref=67FB541B4EE4CD251B5E46514BCD7AA14B0918B215E96E5A655526EAD3D8AAEE9CEA1DB3B1FE57AFY2p2G) Правил организации теплоснабжения в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 8 августа 2012 г. N 808 "Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации" [<\*\*\*>](#P282) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 34, ст. 4734; 2016, N 2, ст. 403; N 22, ст. 3228; N 29, ст. 4837; N 49, ст. 6906; 2017, N 8, ст. 1230) |  |

--------------------------------

<\*\*> Заполняется нарастающим итогом.

<\*\*\*> Заполняется в отношении каждого потребителя, в отношении которого введен режим приостановления, ограничения, прекращения потребления тепловой энергии с указанием оснований.

Форма 11. Информация о наличии (отсутствии) технической

возможности подключения (технологического присоединения)

к системе теплоснабжения, а также о регистрации и ходе

реализации заявок на подключение (технологическое

присоединение) к системе теплоснабжения [<8>](#P361)

|  |  |
| --- | --- |
| Количество поданных заявок о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения в течение квартала | - |
| Количество исполненных заявок о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения в течение квартала | - |
| Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала | - |
| Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала | 36990,96Гкал |

--------------------------------

<8> При использовании регулируемой организацией нескольких централизованных систем теплоснабжения, в части сведений о резерве мощности таких систем форма заполняется в отношении каждой централизованной системы теплоснабжения.

Форма 12. Информация об условиях,

на которых осуществляется поставка регулируемых товаров

и (или) оказание регулируемых услуг [<9>](#P373)

|  |  |
| --- | --- |
| Информация об условиях, на которых осуществляется поставка товаров (оказание услуг), содержит сведения об условиях публичных договоров поставок регулируемых товаров (оказания регулируемых услуг), а также сведения о договорах, заключенных в соответствии с [частями 2.1](consultantplus://offline/ref=67FB541B4EE4CD251B5E46514BCD7AA14B0A1BB21AE06E5A655526EAD3D8AAEE9CEA1DB3B4YFpEG) и [2.2](consultantplus://offline/ref=67FB541B4EE4CD251B5E46514BCD7AA14B0A1BB21AE06E5A655526EAD3D8AAEE9CEA1DB3B4YFpAG) статьи 8 Федерального закона "О теплоснабжении" (Собрание законодательства Российской Федерации Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, N 31, ст. 4159; 2011, N 23, ст. 3263; N 50, ст. 7359; 2012, N 53, ст. 7616, 7643; 2013, N 19, ст. 2330; 2014, N 30, ст. 4218; N 42, ст. 5615; N 49 (часть VI), ст. 6913) | 8,819 тыс.Гкал |

--------------------------------

<9> Указывается информация только об объемах тепловой энергии (мощности), теплоносителя, отпускаемых по ценам, определенным соглашением сторон; информация о цене такого договора не раскрывается.

Форма 13. Информация о порядке выполнения

технологических, технических и других мероприятий,

связанных с подключением к подключением (технологическим

присоединением) к системе теплоснабжения

К заявке на подключение к системе теплоснабжения прилагаются следующие документы:

а) копии правоустанавливающих документов, подтверждающих право собственности или иное законное право заявителя на подключаемый объект или земельный участок, права на которые не зарегистрированы в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним (в случае если такие права зарегистрированы в указанном реестре, представляются копии свидетельств о государственной регистрации прав на указанный подключаемый объект или земельный участок);

б) ситуационный план расположения подключаемого объекта с привязкой к территории населенного пункта или элементам территориального деления в схеме теплоснабжения;

в) топографическая карта земельного участка в масштабе 1:500 (для квартальной застройки 1:2000) с указанием всех наземных и подземных коммуникаций и сооружений (не прилагается в случае, если заявителем является физическое лицо, осуществляющее создание (реконструкцию) объекта индивидуального жилищного строительства);

г) документы, подтверждающие полномочия лица, действующего от имени заявителя (в случае если заявка подается в адрес исполнителя представителем заявителя);

д) для юридических лиц - нотариально заверенные копии учредительных документов.



|  |  |
| --- | --- |
| Телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения | (884542) 4-11-64 |

Форма 14. Информация о способах приобретения,

стоимости и объемах товаров, необходимых для производства

регулируемых товаров и (или) оказания регулируемых услуг

регулируемой организацией

|  |  |
| --- | --- |
| Сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в регулируемой организации | Положение о закупках ООО «АТС» (утверждено ген.директором ООО «АТС» 2015г.) |
| Место размещения положения о закупках регулируемой организации | <http://ats-ooo.narod.ru/> |
| Планирование конкурсных процедур и результаты их проведения | - |

Форма 15. Информация о предложении регулируемой организации

об установлении цен (тарифов) в сфере теплоснабжения

на очередной расчетный период регулирования

|  |  |
| --- | --- |
| Предлагаемый метод регулирования | долгосрочный |
| Расчетная величина тарифов | 1588,25 с 01.01.17-30.06.17  1635,97 с 01.07.17-31.12.17 |
| Срок действия тарифов | С 1 января 2017г по 31 декабря 2017г |
| Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования) |  |
| Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам | 21275,99 |
| Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя) | 13193,00 |
| Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством Российской Федерации | - |