

Раскрытие информации по ГУПС «Севтеплоэнерго» 2016 год

По пункту 15а),

пункту 18. Общая информация о регулируемой организации

а) Наименование юридического лица (согласно уставу регулируемой организации)	Государственное унитарное предприятие города Севастополя «Севтеплоэнерго» (ГУПС «Севтеплоэнерго»)
б) Фамилия, имя и отчество руководителя регулируемой организации	Хотулев Леонид Викторович
в) 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	Зарегистрировано 18.07.2014г. в Инспекции Федеральной налоговой службы по Ленинскому району г. Севастополя, свидетельство: серия 34 № 004294186 ИНН 9204004793 Устав предприятия утвержден постановлением Правительства Севастополя от 28.01.2015г. №53-ПП
Почтовый адрес регулируемой организации	299011 г. Севастополь, ул. Людмилы Павличенко, дом 2
Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации	299011 г. Севастополь, ул. Людмилы Павличенко, дом 2
Контактные телефоны	тел. +7 (8692) 54-26-37, факс + 7 (8692) 54-59-64
Официальный сайт регулируемой организации в сети "Интернет"	sevastopolteplo.ru
Адрес электронной почты регулируемой организации	e-mail: sevteploenergo@sevsky.net
г) Режим работы регулируемой организации (абонентской службы, в том числе расчетного центра); аварийно-диспетчерской службы, в том числе сменного персонала	http://sevastopolteplo.ru/kontakty/otdely-predpriyatiya http://sevastopolteplo.ru/kontakty/raschetnye-tsentry Режим работы: Предприятия и абонентской службы: с 8 ⁰⁰ до 17 ⁰⁰ перерыв на обед с 12 ⁰⁰ до 13 ⁰⁰ , выходные дни – суббота, воскресенье. Расчетные центры: с 8 ⁰⁰ до 17 ⁰⁰ , перерыв на обед с 12 ⁰⁰ до 13 ⁰⁰ , выходные дни – воскресенье и понедельник. Режим работы аварийно-диспетчерской службы: с 7 ³⁰ до 16 ³⁰ , перерыв на обед с 11 ³⁰ до 12 ³⁰ , сменный персонал - круглосуточно.
д) Виды регулируемой деятельности	40.30 Производство, передача и распределение пара и горячей воды (тепловой энергии)
е) Протяженность разводящих сетей (в однострунном исчислении) (километров)	671,47
ж) Протяженность магистральных сетей (в однострунном исчислении) (километров)	127,76
з) Количество теплоэлектростанций с указанием их установленной электрической и тепловой мощности (штук)	нет
и) Количество тепловых станций с указанием их установленной тепловой мощности	нет
к) Количество котельных с установленной тепловой мощностью (штук)	116 единиц с мощностью 744,126 Гкал/час
л) Количество центральных тепловых пунктов (штук)	53 единиц

**По пунктам 15 б), 16а),
пункту 17. Информация об утвержденных тарифах на тепловую энергию (мощность)**

а) Наименование органа регулирования, принявшего решение об установлении тарифа на тепловую энергию (мощность)	Управление по тарифам города Севастополя Правительства Севастополя		
б) Реквизиты (дата и номер) решения об установлении тарифа на тепловую энергию (мощность)	Постановление Управления по тарифам города Севастополя от 16.12.2015 г. №15/72- тэ		
В т. ч. по потребителям	«Население», с НДС	«Бюджетные организации и учреждения», без НДС	«Прочие потребители», без НДС
в) Величина установленного тарифа на тепловую энергию (мощность), руб./Гкал	1322,68/ 1521,08	2469,49/ 2469,49	2616,98/ 2774,00
Величина установленного тарифа на тепловую энергию (мощность) в паре, руб./Гкал	-	2394,96/ 2394,96	2394,96/ 2394,96
г) Срок действия установленного тарифа на тепловую энергию (мощность)	с 01.01.2016г./ с 01.07.2016г.	с 01.01.2016г./ с 01.07.2016г.	с 01.01.2016г./ с 01.07.2016г.
д) Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на тепловую энергию (мощность)	Газета «Севастопольские известия» №101 (1845) от 23.12. 2015г. Газета «Слава Севастополя» №236 (24615) от 31.12.2015г. Сайт предприятия: sevastopolteplo.ru Сайт Правительства города Севастополя: http://sevastopol.gov.ru/docs/239/17057/		

**По пунктам 15б), 16 б),
пункту 17 Информация об утвержденных тарифах на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям,
другим теплоснабжающим организациям**

а) Наименование органа регулирования, принявшего решение об установлении тарифа на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Управление по тарифам города Севастополя Правительства Севастополя
б) Реквизиты (дата и номер) решения об установлении тарифа на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Нет

в) Величина установленного тарифа на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Не устанавливался
г) Срок действия установленного тарифа на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Нет
д) Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Нет

**По пунктам 15б), 16в),
пункту 17 Информация об утвержденных тарифах на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя**

а) Наименование органа регулирования, принявшего решение об установлении тарифа на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя	Управление по тарифам города Севастополя Правительства Севастополя
б) Реквизиты (дата и номер) решения об установлении тарифа на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя	Нет
в) Величина установленного тарифа на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя	Не устанавливался
г) Срок действия установленного тарифа на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя	Нет
д) Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя	Нет

По пунктам 15б), 16г), пункту 17 Информация об утвержденной плате за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии

а) Наименование органа регулирования, принявшего решение об установлении платы за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии	Управление по тарифам города Севастополя Правительства Севастополя
б) Реквизиты (дата и номер) решения об установлении платы за услуги по	Приложение 3 постановления Управления по тарифам города

поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии	Севастополя №15/71- тэ от 16.12.2015 г.
в) Величина установленной платы за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии	Теплоноситель вода- 162,14 тыс.руб./Гкал/ч. в мес. (без НДС) Теплоноситель отборный пар давлением от 1,2 до 2,5 кг/кв.см - 208,60 тыс.руб./Гкал/ч. в мес. (без НДС)
г) Срок действия платы за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии	2016 год
д) Источник официального опубликования решения об установлении платы за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии	Газета «Севастопольские известия» № 5 (1852) от 13.02.2016г. Сайт Правительства города Севастополя: http://sevastopol.gov.ru/docs/239/17058/ Сайт предприятия: sevastopolteplo.ru

По пунктам 15б), 16д), пункту 17 Информация об утвержденной плате за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения

а) Наименование органа регулирования, принявшего решение об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	Управление по тарифам города Севастополя Правительства Севастополя
б) Реквизиты (дата и номер) решения об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	Нет
в) Величина установленной платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	Не устанавливался
г) Срок действия платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	Нет
д) Источник официального опубликования решения об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	Нет

По пунктам 15б), 16е),

пункту 17 Информация об утвержденных тарифах на горячую воду, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения)

а) Наименование органа регулирования, принявшего решение об установлении тарифа на горячую воду, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Управление по тарифам города Севастополя Правительства Севастополя
б) Реквизиты (дата и номер) решения об установлении тарифа на горячую воду, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Нет
в) Величина установленного тарифа на горячую воду, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Не устанавливался
г) Срок действия установленного тарифа на горячую воду, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Нет
д) Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на горячую воду, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Нет

По пункту 15в),

пункту 19 Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемой организации – информация по ГУПС «Севтеплоэнерго» за 2015 год

№ п/п	Показатель	Значение
1.	а) Выручка от регулируемого вида деятельности (тыс. рублей, без НДС), в т.ч.:	1 061 121,09
1.1.	- тепловая энергия	733 464,64
1.2.	- трансферт на погашение разницы в тарифах	327 656,45
	<i>Справочно: доходы по ГВС, тыс. рублей</i>	<i>7 875,72</i>
2.	б) Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей, без НДС), включая (п.п. 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5, 2.6, 2.7, 2.8, 2.9, 2.10, 2.11, 2.12, 2.13):	1 105 369,14
2.1	расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	0
2.2	расходы на топливо с указанием по каждому виду топлива стоимости (за единицу объема), объема и способа его приобретения, стоимости его доставки	498 946,53

2.2.1	- природный газ, тыс. руб.	451 632,51
	в натуральном выражении, тыс. куб.м	92 507,982
	средневзвешенная стоимость, руб./тыс. куб.м	4882,09
2.2.2	- уголь, тыс. руб.	36 176,64
	в натуральном выражении, тонн	4 540,011
	средневзвешенная стоимость руб./тонна	7968,40
2.2.3	- мазут, тыс. руб.	10 202,13
	в натуральном выражении, тонн	578,329
	средневзвешенная стоимость, руб./тонна	17 640,70
2.2.4	- дизельное топливо, тыс. руб.	935,25
	в натуральном выражении, тонн	27,181
	средневзвешенная стоимость, руб./тонна	34 408,23
2.3	расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе, тыс. рублей	117 296,98
	объем приобретенной электрической энергии, используемой в технологическом процессе, тыс. кВт*час	28 723,513
	средневзвешенная стоимость 1 кВт. *ч, (руб., без НДС)	4,08
2.4	расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе, тыс. рублей	24 785,26
	<i>в натуральном выражении, тыс. куб. м</i>	<i>1 193,187</i>
	средневзвешенная стоимость, руб./куб. м	20,77
	<i>Справочно: холодная вода на ГВС, тыс. рублей</i>	<i>3 415,51</i>
	<i>в натуральном выражении, тыс. куб. м</i>	<i>159,395</i>
	средневзвешенная стоимость, руб./куб.м	21,43
2.5	расходы на химические реагенты, используемые в технологическом процессе, тыс. рублей	3 082,79
2.6	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, тыс. рублей	110 593,64
2.7	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, тыс. рублей	74 882,33
2.8	расходы на амортизацию основных производственных средств, тыс. рублей	31 380,82

2.9	расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности, тыс. рублей	1 859,92
2.10	общепроизводственные расходы, тыс. рублей, в том числе	287 033,83
	- расходы на текущий и капитальный ремонт, тыс. рублей	173,71
2.11	общехозяйственные расходы, тыс. рублей, в том числе	16 767,01
	- расходы на текущий и капитальный ремонт, тыс. рублей	81,25
2.12	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), тыс. рублей	30 389,37
2.13	прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации, тыс. рублей	17 225,02
3.	в) чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, с указанием размера ее расходования на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации (тыс. рублей)	- 153 122,41
4.	г) изменение стоимости основных фондов, в том числе за счет их ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации), а также стоимости их переоценки:	
	- первоначальная стоимость, тыс.руб.	1 077 869
	- износ, тыс.руб.	785 997
	- остаточная стоимость, тыс.руб.	291 872
5.	д) валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей)	- 371 904,5
	е) 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)	см. п.19е «Правительство РФ Постановление от 05.07.2013г. №570»
6.	ж) установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для осуществления регулируемых видов деятельности, в том числе по каждому источнику тепловой энергии (Гкал/ч)	см. п.19ж «Правительство РФ Постановление от

		05.07.2013г. №570»
7.	з) тепловая нагрузка по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (Гкал/ч)	511,112
8.	и) объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (тыс. Гкал)	734,046
9.	к) объем приобретаемой регулируемой организацией тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (тыс. Гкал)	0
10.	л) объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности, в том числе определенном по приборам учета и расчетным путем (нормативы потребления коммунальных услуг) (тыс. Гкал)	613,356
11.	м) нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, утвержденных уполномоченным органом (тыс. Гкал)	234,687
12.	н) фактический объем потерь при передаче тепловой энергии (тыс. Гкал)	119,143
13.	о) среднесписочная численность основного производственного персонала (человек)	508
14.	п) среднесписочная численность административно-управленческого персонала (человек)	73
15.	р) 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)	см. п.19р «Правительство РФ Постановление от 05.07.2013г. №570»
16.	с) 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)	0,04
17.	т) 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)	1,54

По пункту 15г),

пункту 20 Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемой организации

а) Количество аварий на тепловых сетях (единиц на километр)	Нет
б) Количество аварий на источниках тепловой энергии (единиц на источник)	Нет
в) Показатели надежности и качества, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации	Определятся после утверждения схемы теплоснабжения
г) Доля числа исполненных в срок договоров о подключении (технологическом присоединении)	Договора не заключались
д) Средняя продолжительность рассмотрения заявок на подключение (технологическое присоединение) (дней)	Заявки не поступали

По пункту 15д),
пункту 21 Информация об инвестиционных программах регулируемой организации

а) Наименование инвестиционной программы	Будет разработана после утверждения схемы теплоснабжения
Дата утверждения инвестиционной программы	Нет
Цели инвестиционной программы	Нет
б) Наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу	-
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	-
в) Сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы	Нет

По пункту 15д),
пункту 21г). Потребности в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы

Наименование мероприятия	Потребность в финансовых средствах на год, тыс.руб.	Источник финансирования
-	-	-

По пункту 15д),
пунктам 21е), д) Показатели эффективности реализации инвестиционной программы

Наименование	Наименование	д) Плановые значения целевых	е) Фактические значения
--------------	--------------	------------------------------	-------------------------

мероприятия	показателей	показателей инвестиционной программы	целевых показателей инвестиционной программы
-	-	-	-

По пункту 15д), пункту 21ж). Информация об использовании инвестиционных средств за отчетный год

Квартал	Наименование мероприятия	Сведения об использовании инвестиционных средств за отчетный год, тыс. руб.	Источник финансирования инвестиционной программы
-	-	-	-

По пункту 15 д), пункту 21з). Внесение изменений в инвестиционную программу

Дата внесения изменений	Внесенные изменения
-	-

По пункту 15 е), пункту 22 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

Наименование показателя	Ед.изм.	Показатель	Примечания
а) Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала	шт.	0	Заявок на подключения к сетям теплоснабжения в IV кв.2015г. не поступало
б) Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала	шт.	0	Заявок на подключения к сетям теплоснабжения в IV кв.2015г. не поступало
в) 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	шт.	0	Заявок на подключения к сетям теплоснабжения в IV кв.2015г. не поступало
г) Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала в отношении каждой системы теплоснабжения	Гкал/час	-	Величина резерва будет определена после утверждения схемы теплоснабжения

По пунктам 15 ж), пункту 24 Информация об условиях, на которых осуществляется поставка регулируемых товаров (оказание регулируемых услуг)

Сведения об условиях публичных договоров поставок регулируемых товаров	Постановление Правительства Севастополя от 30.12.2014 г. № 674 «Об
--	--

<p>(оказания регулируемых услуг), в том числе договоров о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения</p>	<p>утверждении временных нормативов потребления коммунальных услуг»; Методика начисления размера платы за коммунальные услуги по централизованному отоплению и горячему водоснабжению категории потребителей «Население», утвержденная Приказом №94 от 30.01.2015г.; Методика начисления размера платы по заключенным договорам за тепловую энергию, отпускаемую ГУПС «Севтеплоэнерго» категориям потребителей «бюджетные организации и учреждения» и «прочие» в 2015 году, утвержденная Приказом №95 от 30.01.2015г. http://sevastopolteplo.ru/images/docs/DogTC.pdf Для заключения договора о подключении заявитель направляет в ГУПС «Севтеплоэнерго» заявку на подключение к системе теплоснабжения, заполненную по утвержденной форме с приложением необходимых документов http://sevastopolteplo.ru/images/docs/PodkITC.pdf</p>
--	--

По пункту 15 з),

пункту 25 Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением (технологическим присоединением) к системе теплоснабжения

<p>а) Форма заявки на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения</p>	<p>Форма заявки размещена на сайте предприятия в разделе «Публичная информация» - «Подключение к тепловым сетям»: http://sevastopolteplo.ru/images/docs/PodkITC.pdf</p>
<p>б) Перечень документов и сведений, представляемых одновременно с заявкой на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения</p>	<p>Перечень документов указан в форме заявки</p>
<p>в) Реквизиты нормативного правового акта, регламентирующего порядок действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении</p>	<p>Федеральный Закон от 27.07.2010г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», «Правила подключения к системам теплоснабжения», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2012 г. N307</p>
<p>г) Телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения</p>	<p>Отдел перспективного развития ГУПС «Севтеплоэнерго», пл. Восставших, д.2 (здание котельной на территории Первой городской больницы), тел. + 7 (8692) 55-76-29</p>

По пункту 15 и),

пункту 26 Информация о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства регулируемых товаров и (или) оказания регулируемых услуг регулируемых организаций

Сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в регулируемой организации	Положение о договорной работе в ГУПС «Севтеплоэнерго», утвержденное Приказом директора ГУПС «Севтеплоэнерго» от 21.01.2015г. №27. Положение о закупках товаров (работ, услуг) ГУПС «Севтеплоэнерго», утвержденное Приказом директора ГУПС «Севтеплоэнерго» от 22.01.2016 г. №51
Место размещения положения о закупках регулируемой организации	на сайте предприятия: http://sevastopolteplo.ru/images/docs/PolZakup16.pdf
Планирование закупочных процедур и результаты их проведения	План закупок размещен на сайте гос.закупок: http://zakupki.gov.ru на сайте предприятия: http://sevastopolteplo.ru/images/docs/PlZ16.pdf

По пункту 15 к),

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

Копия инвестиционной программы, утвержденной в установленном законодательством Российской Федерации порядке (проект инвестиционной программы)	Инвестиционная программа для ГУПС «Севтеплоэнерго» в 2015-2016 г.г. не утверждалась
а) Предлагаемый метод регулирования	Метод экономически обоснованных расходов (затрат)
б) Расчетная величина цен (тарифов), без НДС	Предлагаемые к установлению тарифы для ГУПС «Севтеплоэнерго» с 01.09.2016 г. представлены в п.15к) и 27б) Постановления Правительства РФ от 05.07.2013 г. №570
в) Срок действия цен (тарифов)	2016 год
г) Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае, если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	Нет
д) Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	Заявление ГУПС «Севтеплоэнерго» от 01.07.2016г. №2319: НВВ –1710,40 млн. руб.
е) Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя)	684,393 тыс. Гкал

ж) Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенный в соответствии с законодательством Российской Федерации	Нет
--	-----