

**Стандарт раскрытия информации
филиала ПАО «Квадра»
(Смоленский регион)**

Период регулирования – 2016-2018 годы

1. Информация о ценах (тарифах) на тепловую энергию

Наименование органа регулирования, принявшего решение	Департамент Смоленской области по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике
Реквизиты решения по принятому тарифу на тепловую энергию (наименование, дата, номер)	Постановление от 30.11.2015 № 599 “Об установлении тарифов на тепловую энергию ПАО «Квадра»”
Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источников тепловой энергии	<p>Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения:</p> <p>1. Одноставочный, без НДС:</p> <p>1.1. Вода:</p> <ul style="list-style-type: none"> - с 01.01.2016 по 30.06.2016: 782,37 руб./Гкал; - с 01.07.2016 по 31.12.2016: 813,66 руб./Гкал; - с 01.01.2017 по 30.06.2017: 813,66 руб./Гкал; - с 01.07.2017 по 31.12.2017: 862,48 руб./Гкал; - с 01.01.2018 по 30.06.2018: 862,48 руб./Гкал; - с 01.07.2018 по 31.12.2018: 906,47 руб./Гкал. <p>1.2. Отборный пар давлением от 7,0 до 13,0 кг/см²:</p> <ul style="list-style-type: none"> - с 01.01.2016 по 30.06.2016: 727,49 руб./Гкал; - с 01.07.2016 по 31.12.2016: 756,59 руб./Гкал; - с 01.01.2017 по 30.06.2017: 756,59 руб./Гкал; - с 01.07.2017 по 31.12.2017: 801,99 руб./Гкал; - с 01.01.2018 по 30.06.2018: 801,99 руб./Гкал; - с 01.07.2018 по 31.12.2018: 842,89 руб./Гкал. <p>1.3. Острый и редуцированный пар:</p> <ul style="list-style-type: none"> - с 01.01.2016 по 30.06.2016: 1 109,07 руб./Гкал; - с 01.07.2016 по 31.12.2016: 1 153,43 руб./Гкал; - с 01.01.2017 по 30.06.2017: 1 153,43 руб./Гкал; - с 01.07.2017 по 31.12.2017: 1 222,64 руб./Гкал; - с 01.01.2018 по 30.06.2018: 1 222,64 руб./Гкал; - с 01.07.2018 по 31.12.2018: 1 284,99 руб./Гкал. <p>2. Население, с НДС:</p> <p>2.1. Вода:</p> <ul style="list-style-type: none"> - с 01.01.2016 по 30.06.2016: 923,20 руб./Гкал; - с 01.07.2016 по 31.12.2016: 960,12 руб./Гкал; - с 01.01.2017 по 30.06.2017: 960,12 руб./Гкал; - с 01.07.2017 по 31.12.2017: 1 017,73 руб./Гкал; - с 01.01.2018 по 30.06.2018: 1 017,73 руб./Гкал; - с 01.07.2018 по 31.12.2018: 1 069,63 руб./Гкал. <p>2.2. Отборный пар давлением от 7,0 до 13,0 кг/см²:</p> <ul style="list-style-type: none"> - с 01.01.2016 по 30.06.2016: 858,44 руб./Гкал; - с 01.07.2016 по 31.12.2016: 892,78 руб./Гкал; - с 01.01.2017 по 30.06.2017: 892,78 руб./Гкал; - с 01.07.2017 по 31.12.2017: 946,35 руб./Гкал; - с 01.01.2018 по 30.06.2018: 946,35 руб./Гкал; - с 01.07.2018 по 31.12.2018: 994,61 руб./Гкал. <p>2.3. Острый и редуцированный пар:</p> <ul style="list-style-type: none"> - с 01.01.2016 по 30.06.2016: 1 308,70 руб./Гкал; - с 01.07.2016 по 31.12.2016: 1 361,05 руб./Гкал; - с 01.01.2017 по 30.06.2017: 1 361,05 руб./Гкал; - с 01.07.2017 по 31.12.2017: 1 442,72 руб./Гкал; - с 01.01.2018 по 30.06.2018: 1 442,72 руб./Гкал; - с 01.07.2018 по 31.12.2018: 1 516,29 руб./Гкал.
Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям	<p>1. Для потребителей, тепловые сети которых присоединены к тепловым сетям ПАО «Квадра»</p> <p>1.1. Одноставочный, без НДС:</p> <p>1.1.1. Вода:</p> <ul style="list-style-type: none"> - с 01.01.2016 по 30.06.2016: 1 160,75 руб./Гкал;

	<ul style="list-style-type: none"> - с 01.07.2016 по 31.12.2016: 1 207,18 руб./Гкал; - с 01.01.2017 по 30.06.2017: 1 207,18 руб./Гкал; - с 01.07.2017 по 31.12.2017: 1 279,61 руб./Гкал; - с 01.01.2018 по 30.06.2018: 1 279,61 руб./Гкал; - с 01.07.2018 по 31.12.2018: 1 344,89 руб./Гкал. <p>1.1.2. Отборный пар давлением от 7,0 до 13,0 кг/см²:</p> <ul style="list-style-type: none"> - с 01.01.2016 по 30.06.2016: 1 427,78 руб./Гкал; - с 01.07.2016 по 31.12.2016: 1 484,89 руб./Гкал; - с 01.01.2017 по 30.06.2017: 1 484,89 руб./Гкал; - с 01.07.2017 по 31.12.2017: 1 573,98 руб./Гкал; - с 01.01.2018 по 30.06.2018: 1 573,98 руб./Гкал; - с 01.07.2018 по 31.12.2018: 1 654,25 руб./Гкал. <p>1.1.3. Острый и редуцированный пар:</p> <ul style="list-style-type: none"> - с 01.01.2016 по 30.06.2016: 1 428,07 руб./Гкал; - с 01.07.2016 по 31.12.2016: 1 485,19 руб./Гкал; - с 01.01.2017 по 30.06.2017: 1 485,19 руб./Гкал; - с 01.07.2017 по 31.12.2017: 1 574,30 руб./Гкал; - с 01.01.2018 по 30.06.2018: 1 574,30 руб./Гкал; - с 01.07.2018 по 31.12.2018: 1 654,59 руб./Гкал. <p>1.2. Население, с НДС:</p> <p>1.2.1. Вода:</p> <ul style="list-style-type: none"> - с 01.01.2016 по 30.06.2016: 1 369,69 руб./Гкал; - с 01.07.2016 по 31.12.2016: 1 424,47 руб./Гкал; - с 01.01.2017 по 30.06.2017: 1 424,47 руб./Гкал; - с 01.07.2017 по 31.12.2017: 1 509,94 руб./Гкал; - с 01.01.2018 по 30.06.2018: 1 509,94 руб./Гкал; - с 01.07.2018 по 31.12.2018: 1 586,95 руб./Гкал. <p>2. Для потребителей, тепловые сети которых присоединены к объектам теплоснабжения прочих теплоснабжающих, теплосетевых организаций:</p> <p>2.1. Одноставочный, без НДС:</p> <p>2.1.1. Вода:</p> <ul style="list-style-type: none"> - с 01.01.2016 по 30.06.2016: 1 748,94 руб./Гкал; - с 01.07.2016 по 31.12.2016: 1 818,02 руб./Гкал; - с 01.01.2017 по 30.06.2017: 1 818,02 руб./Гкал; - с 01.07.2017 по 31.12.2017: 1 927,10 руб./Гкал; - с 01.01.2018 по 30.06.2018: 1 927,10 руб./Гкал; - с 01.07.2018 по 31.12.2018: 2 025,38 руб./Гкал. <p>2.1.2. Острый и редуцированный пар:</p> <ul style="list-style-type: none"> - с 01.01.2016 по 30.06.2016: 1 748,38 руб./Гкал; - с 01.07.2016 по 31.12.2016: 1 817,44 руб./Гкал; - с 01.01.2017 по 30.06.2017: 1 817,44 руб./Гкал; - с 01.07.2017 по 31.12.2017: 1 926,47 руб./Гкал; - с 01.01.2018 по 30.06.2018: 1 926,47 руб./Гкал; - с 01.07.2018 по 31.12.2018: 2 024,71 руб./Гкал. <p>2.2. Население, с НДС:</p> <ul style="list-style-type: none"> - с 01.01.2016 по 30.06.2016: 2 063,75 руб./Гкал; - с 01.07.2016 по 31.12.2016: 2 145,26 руб./Гкал; - с 01.01.2017 по 30.06.2017: 2 145,26 руб./Гкал; - с 01.07.2017 по 31.12.2017: 2 273,98 руб./Гкал; - с 01.01.2018 по 30.06.2018: 2 273,98 руб./Гкал; - с 01.07.2018 по 31.12.2018: 2 389,98 руб./Гкал.
Период действия принятого тарифа	С 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года
Источник официального опубликования решения	Вестник Смоленской областной Думы и Администрации Смоленской области
Наименование органа регулирования, принявшего решение	Департамент Смоленской области по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике
Реквизиты решения по принятому тарифу на тепловую энергию (наименование, дата, номер)	Постановление от 18.12.2015 № 630 "Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую единой теплоснабжающей организацией ПАО «Квадра» теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии" (с изменениями внесенными постановлением Департамент Смоленской области по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике от 04.04.2016 №33)
Тарифы на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с	1. Для теплоснабжающих, теплосетевых организаций , тепловые сети которых непосредственно присоединены к тепловым сетям ПАО «Квадра» , за исключением МУП «Смоленсктеплосеть» (одноставочный, без НДС):

целью компенсации потерь тепловой энергии	<p>1.1. Вода:</p> <ul style="list-style-type: none"> - с 01.01.2016 по 30.06.2016: 782,37 руб./Гкал; - с 01.07.2016 по 31.12.2016: 813,66 руб./Гкал. <p>1.2. Отборный пар давлением от 7,0 до 13,0 кг/см²:</p> <ul style="list-style-type: none"> - с 01.01.2016 по 30.06.2016: 727,49 руб./Гкал; - с 01.07.2016 по 31.12.2016: 756,59 руб./Гкал. <p>1.3. Острый и редуцированный пар:</p> <ul style="list-style-type: none"> - с 01.01.2016 по 30.06.2016: 1 109,07 руб./Гкал; - с 01.07.2016 по 31.12.2016: 1 153,43 руб./Гкал. <p>2. Для теплоснабжающих, теплосетевых организаций, за исключением организаций, указанных в пункте 1 (одноставочный, без НДС):</p> <p>2.1. Вода:</p> <ul style="list-style-type: none"> - с 01.01.2016 по 30.06.2016: 808,02 руб./Гкал; - с 01.07.2016 по 31.12.2016: 839,98 руб./Гкал. <p>2.2. Острый и редуцированный пар:</p> <ul style="list-style-type: none"> - с 01.01.2016 по 30.06.2016: 1 109,07 руб./Гкал; - с 01.07.2016 по 31.12.2016: 1 153,43 руб./Гкал.
Период действия принятого тарифа	С 1 января по 31 декабря 2016 года
Источник официального опубликования решения	Вестник Смоленской областной Думы и Администрации Смоленской области, Смоленская газета №12 (11155) от 13.04.2016г.

2. Информация о ценах (тарифах) на теплоноситель

Наименование органа регулирования, принявшего решение	Департамент Смоленской области по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике
Реквизиты решения по принятому тарифу на тепловую энергию (наименование, дата, номер)	Постановление от 30.11.2015 № 615 "Об установлении тарифов на теплоноситель ПАО «Квадра»"
Тариф регулируемой организации на теплоноситель	<p>Одноставочный, без НДС</p> <p>1. Вода:</p> <ul style="list-style-type: none"> - с 01.01.2016 по 30.06.2016: 16,92 руб./м³; - с 01.07.2016 по 31.12.2016: 17,60 руб./м³; - с 01.01.2017 по 30.06.2017: 17,60 руб./м³; - с 01.07.2017 по 31.12.2017: 18,66 руб./м³; - с 01.01.2018 по 30.06.2018: 18,66 руб./м³; - с 01.07.2018 по 31.12.2018: 19,61 руб./м³. <p>2. Пар:</p> <ul style="list-style-type: none"> - с 01.01.2016 по 30.06.2016: 54,38 руб./м³; - с 01.07.2016 по 31.12.2016: 56,56 руб./м³; - с 01.01.2017 по 30.06.2017: 56,56 руб./м³; - с 01.07.2017 по 31.12.2017: 59,95 руб./м³; - с 01.01.2018 по 30.06.2018: 59,95 руб./м³; - с 01.07.2018 по 31.12.2018: 63,01 руб./м³.
Период действия принятого тарифа	С 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года
Источник официального опубликования решения	Вестник Смоленской областной Думы и Администрации Смоленской области

3. Условия публичных договоров поставок тепловой энергии (теплоносителя), оказания услуг в сфере теплоснабжения, в том числе договоров на подключение к системе теплоснабжения

Условия договоров на подключение к системе теплоснабжения	Подключение теплопотребляющих установок и тепловых сетей потребителей тепловой энергии и (или) теплоносителя осуществляется на основании заключенных публичных договоров на подключение к системе теплоснабжения, включающих в себя технические условия на подключение к тепловым сетям, предусматривающих максимальную нагрузку, срок подключения, срок действия технических условий, плату за подключение.
Условия договоров поставок тепловой	1. Поставка тепловой энергии и (или) теплоносителя потребителям осуществляется на основании заключенных публичных договоров теплоснабжения. Предметом договора теплоснабжения является обязанность единой энергоснабжающей организации подавать абоненту (потребителю) через

энергии (теплоносителя)	присоединенную сеть тепловую энергию и (или) теплоноситель, а абонента - оплачивать принятую энергию и (или) теплоноситель, а также соблюдать предусмотренный договором режим их потребления, обеспечивать безопасность эксплуатации находящихся в его ведении тепловых сетей и исправность используемых им приборов и оборудования, связанных с потреблением энергии и (или) теплоносителя.
	<p>2. Существенные условия договора теплоснабжения:</p> <p>2.1. Предмет договора теплоснабжения;</p> <p>2.2. Объем тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя, подлежащий поставкам теплоснабжающей организацией и приобретению потребителем;</p> <p>2.3. Величина тепловой нагрузки теплопотребляющих установок потребителя тепловой энергии и (или) теплоносителя, параметры качества теплоснабжения, режим потребления тепловой энергии и (или) теплоносителя;</p> <p>2.4. Порядок учета поставленной тепловой энергии и (или) теплоносителя;</p> <p>2.5. Цена и порядок расчетов;</p> <p>2.6. Объемы тепловых потерь тепловой энергии и (или) теплоносителя в тепловых сетях заявителя от границы балансовой принадлежности до точки учета;</p> <p>2.7. Информация о возможности введения полного и (или) частичного ограничения режима потребления тепловой энергии и (или) теплоносителя;</p> <p>2.8. Ответственность сторон за несоблюдение требований к параметрам качества теплоснабжения, нарушение режима потребления тепловой энергии и (или) теплоносителя, в том числе ответственность за нарушение условий о количестве, качестве и значениях термодинамических параметров возвращаемого теплоносителя;</p> <p>2.9. Ответственность потребителей за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по оплате тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя;</p> <p>2.10. Обязательства единой теплоснабжающей организации по обеспечению надежности теплоснабжения в соответствии с требованиями технических регламентов и соответствующие обязательства потребителя тепловой энергии и (или) теплоносителя;</p> <p>2.11. Разграничение обязанностей по обеспечению безопасности эксплуатации тепловых сетей и исправности используемых приборов и оборудования, связанных с потреблением тепловой энергии и (или) теплоносителя;</p> <p>2.12. Уполномоченные должностные лица сторон, ответственных за выполнение условий договора.</p>

4. Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе теплоснабжения

Форма заявки на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	<p>Для заключения договора о подключении заявитель направляет в адрес исполнителя заявку на подключение к системе теплоснабжения, которая содержит следующие сведения:</p> <p>а) реквизиты заявителя (для юридических лиц - полное наименование организации, дата и номер записи о включении в Единый государственный реестр юридических лиц, для индивидуальных предпринимателей - фамилия, имя, отчество, дата и номер записи о включении в Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей, для физических лиц - фамилия, имя, отчество, серия, номер и дата выдачи паспорта или иного документа, удостоверяющего личность, почтовый адрес, телефон, факс, адрес электронной почты);</p> <p>б) местонахождение подключаемого объекта;</p> <p>в) технические параметры подключаемого объекта:</p> <p>расчетные максимальные часовые и среднечасовые расходы тепловой энергии и соответствующие им расчетные расходы теплоносителей на технологические нужды, отопление, вентиляцию, кондиционирование воздуха и горячее водоснабжение; вид и параметры теплоносителей (давление и температура); режимы теплопотребления для подключаемого объекта (непрерывный, одно-, двухсменный и др.);</p> <p>расположение узла учета тепловой энергии и теплоносителей и</p>
--	---

	<p>контроля их качества; требования к надежности теплоснабжения подключаемого объекта (допустимые перерывы в подаче теплоносителей по продолжительности, периодам года и др.); наличие и возможность использования собственных источников тепловой энергии (с указанием их мощностей и режимов работы); г) правовые основания пользования заявителем подключаемым объектом и земельным участком, на котором планируется создание подключаемого объекта (далее - земельный участок); д) номер и дата выдачи технических условий (если они выдавались ранее в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности); е) планируемые сроки ввода в эксплуатацию подключаемого объекта; ж) информация о границах земельного участка, на котором планируется осуществить строительство (реконструкцию, модернизацию) подключаемого объекта; з) информация о виде разрешенного использования земельного участка; и) информация о предельных параметрах разрешенного строительства (реконструкции, модернизации) подключаемого объекта.</p>
<p>Перечень документов и сведений, представляемых одновременно с заявкой на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения</p>	<p><u>К заявке на подключение к системе теплоснабжения прилагаются следующие документы:</u></p> <p>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.</p>
<p>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>В соответствии с требованиями постановления Правительства РФ от 16 апреля 2012 г. № 370 «О порядке подключения к системам теплоснабжения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» подключение объекта осуществляется в порядке, который включает следующие этапы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выбор заявителем теплоснабжающей организации или теплосетевой организации (исполнителя); - заключение договора о подключении, в том числе подача заявителем заявки на подключение к системе теплоснабжения и выдача условий подключения, являющихся неотъемлемой частью указанного договора; - исполнение сторонами условий договора о подключении, в том числе подключение объекта к системе теплоснабжения и подписание сторонами акта о подключении объекта и акта разграничения балансовой принадлежности.- подача заказчиком заявления о подключении;

	<p>На основании выше указанных Правил подключения, исполнитель при получении от заказчика заявления о подключении объекта капитального строительства к тепловым сетям и необходимых документов проверяет их соответствие установленным в настоящих Правилах требованиям.</p> <p>В случае несоблюдения заявителем требований, предъявляемых к содержанию заявки и составу прилагаемых документов, исполнитель в течение 6 рабочих дней с даты получения заявки направляет заявителю уведомление о необходимости в течение 3 месяцев с даты получения указанного уведомления представить недостающие документы и сведения.</p> <p>В случае непредставления заявителем недостающих документов и сведений в течение 3 месяцев с даты его уведомления исполнитель аннулирует заявку на подключение и уведомляет об этом заявителя в течение 15 дней с даты принятия решения об аннулировании указанной заявки.</p> <p>В случае представления сведений и документов, указанных в Правилах подключения, в полном объеме, исполнитель в течение 30 дней с даты их получения направляет заявителю подписанный проект договора о подключении в 2 экземплярах.</p>
Наименование службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение к системе теплоснабжения	Производственно-техническая служба, Кузнецов Олег Владимирович
Телефон	(4812) 70-16-62
Адрес	214012, г. Смоленск, ул. Кашена, 3а
E-mail	Kuznetsov_OV@smolensk.quadra.ru
Сайт	www.quadra.ru