

Информация, подлежащая раскрытию организациями сферы теплоснабжения (цены и тарифы)

Субъект РФ	Ростовская область
Отсутствует Интернет в границах территории МО, где организация осуществляет регулируемые виды деятельности	нет
Начало периода регулирования	01.01.2020
Окончание периода регулирования	31.12.2020
Тип отчета	первичное раскрытие информации
Первичное установление тарифов	
Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов	Региональная служба по тарифам Ростовской области
Дата документа об утверждении тарифов	12.11.2019
Номер документа об утверждении тарифов	52/10
Источник официального опубликования решения	http://pravo.donland.ru (номер опубликования: 6145201911130024, дата опубликования: 13.11.2019)
Выбор организации	
Является ли данное юридическое лицо подразделением (филиалом) другой организации	нет
Наименование организации	ООО "Вавилон-Сервис"
ИНН	6161045243
КПП	616101001
Тип теплоснабжающей организации	Регулируемая организация
Режим налогообложения	специальный (упрощенная система налогообложения, система налогообложения для сельскохозяйственных производителей)
Организация осуществляет подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	нет
Почтовый адрес регулируемой организации	344092, г. Ростов-на-Дону, пр. Космонавтов, 2/2
Фамилия, имя, отчество руководителя	Казарян Сосик Ваникович
Ответственный за заполнение формы	
Фамилия, имя, отчество	Исаева Ольга Михайловна
Должность	Главный бухгалтер
Контактный телефон	(863) 273-00-06
E-mail	vavilon-servis@yandex.ru; office@vavilon servis.ru

Перечень муниципальных районов и муниципальных образований (территорий действия тарифа)

Территория действия тарифа		Муниципальный район		Муниципальное образование		
№ п/п	Наименование	№ п/п	Наименование	№ п/п	Наименование	ОКТМО
1	2	3	4	5	6	7
1	Город Ростов-на-Дону, Город Ростов-на-Дону (60701000);	1	Город Ростов-на-Дону	1	Город Ростов-на-Дону	60701000

1 перечень тарифов и технологически не связанных между собой систем теплоснабжения, в отношении которых предлагаются различные тарифы в сфере теплоснабжения и горячего водоснабжения (информация раскрывается отдельно по каждой системе теплоснабжения)

№ п/п	Вид тарифа	Вид деятельности	Наличие дублирующего оного тарифа	№ п/п	Наименование тарифа	Дифференциация по МО (тарификация)		Дифференциация по централизованным системам теплоснабжения		Дифференциация по источникам тепловой энергии		Примечание	
						Да/нет	№ п/п	Описание	Да/нет	№ п/п	Описание		Да/нет
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставленную потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Производство тепловой энергии. Непромышленная выработка	нет	1	Тариф на тепловую энергию	нет	1	нет	10	11	12	13	14

Информация о регулировании цен (тарифов) на товары (услуги) единой теплоснабжающей организации в ценовых зонах теплоснабжения включает сведения:

- о предельном уровне цены на тепловую энергию (мощность), поставленную потребителю, об установленных предельном уровне цены на тепловую энергию (мощность) и о графике поэтапного равномерного доведения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) (при наличии), определенных в соответствии с Положением определенное в ценовых зонах теплоснабжения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), включая правила индексации предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденными ПП РФ от 15 декабря 2017 г. № 1502 "Об определении в ценовых зонах теплоснабжения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность)";
- индексацию предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), и технико-экономических параметров работы котельных и тепловых сетей, используемых для расчета предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность);
- о тарифах на теплоноситель в виде воды, поставляемый единой теплоснабжающей организацией потребителям и теплоснабжающими организациями друг другу теплоснабжающие (горячего водоснабжения), за исключением случаев, предусмотренного пунктом 6 части 1 статьи 23.4 ФЗ "О тарифах на горячую воду, поставленную единой теплоснабжающей организацией потребителю с использованием открытого источника теплоснабжения (горячего водоснабжения), устанавливаемых в виде формулы двухкомпонентного тарифа с использованием компонента на теплоноситель и компонента на тепловую энергию, в том числе с числовыми значениями компонентов указанного тарифа;
- о плате за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, примененной в случае, установленной частью 9 статьи 23.4 ФЗ "О теплоснабжении".

Информация о регулировании цен (тарифов) на товары (услуги) теплоснабжающей организации и теплосетевой организации в ценовых зонах теплоснабжения включает сведения:

- о тарифах на теплоноситель в виде воды, поставляемый друг другу теплоснабжающими организациями с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), за исключением случаев, предусмотренного пунктом 6 части 1 статьи 23.4 ФЗ "О теплоснабжении";
- о тарифах на товары (услуги) в сфере теплоснабжения в случаях, указанных в части 12.1 - 12.4 статьи 10 ФЗ "О теплоснабжении".

Форма 1.0.1 Основные параметры раскрываемой информации¹

№ п/п	Параметры формы		Информация	Описание параметров формы
	Наименование параметра	2		
1	Дата заполнения/внесения изменений	23.11.2019		Указывается календарная дата первичного заполнения или внесения изменений в форму в виде «ДД.ММ.ГГГГ».
2.1	Наименование централизованной системы коммунальной инфраструктуры	наименование отсутствует		Указывается наименование централизованной системы холодного водоснабжения/горячего водоснабжения/водоотведения/теплоснабжения, к которой относится размещаемая информация. В случае наличия нескольких централизованных систем коммунальной инфраструктуры, информация по каждой из них указывается в отдельной строке.
3.1	Наименование регулируемого вида деятельности	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка		Указывается наименование вида регулируемой деятельности.
4.1	Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности	x		
4.1.1	Субъект Российской Федерации	Ростовская область		Указывается наименование субъекта Российской Федерации
4.1.1.1	муниципальный район	Город Ростов-на-Дону		Указывается наименование муниципального района, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности.
4.1.1.1.1	муниципальное образование	Город Ростов-на-Дону (60701000)		Указывается наименование и код муниципального района, муниципального образования в соответствии с Общероссийским классификатором территорий муниципальных образований (далее - ОКТМО), входящего в муниципальный район, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности. В случае оказания услуг по регулируемому виду деятельности на территории нескольких муниципальных районов (муниципальных образований) данные по каждому из них указываются в отдельной строке.

¹ Информация размещается при раскрытии информации по каждой из форм.

Форма 4.2.1 Информация о величинах тарифов на тепловую энергию, поддержанию резервной тепловой мощности¹

Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов	Региональная служба по тарифам Ростовской области
Дата документа об утверждении тарифов	12.11.2019
Номер документа об утверждении тарифов	52/10
Источник официального опубликования решения	http://pravо.donland.ru (номер опубликования: 6145201911130024, дата опубликования: 13.11.2019)

X

№ п/п	Наименование тарифа	Параметры формы						Описание параметров формы			
		Период действия тарифа		Величие других периодов в действия тарифа	Период действия тарифа		Добавить период				
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	дата начала		дата окончания	Одноставочный тариф, руб./Гкал			дата начала	дата окончания	
1	Тариф на тепловую энергию	3	6	7	8	9	12	13	15		
1.1.1.1.1.1	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации								Указывается наименование тарифа в случае утверждения нескольких тарифов. В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках. Указывается схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии только для тарифов на тепловую энергию и за услуги по поддержанию резервной мощности Значение выбирается из перечня: • без дифференциации; • к коллектору источника тепловой энергии; • к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией; • к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией. В случае дифференциации тарифов по схемам подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках.	
1.1.1.1.1.1	Группа потребителей	прочие								Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: • организации-перепродавцы; • бюджетные организации; • население; • прочие; • без дифференциации. В случае дифференциации тарифов группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках. Значение выбирается из перечня:	
1.1.1.1.1.1	вода	2 352,52	01.01.2020	да	30.06.2020	да	2 359,16	01.07.2020	да	31.12.2020	В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. Значение выбирается из перечня: • вода; • пар; • отборный пар, 1.2-2.5 кг/см2; • отборный пар, 2.5-7 кг/см2; • отборный пар, 7-13 кг/см2; • отборный пар, > 13 кг/см2; • острый и редуцированный пар; • горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление; • горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение; • прочее. При утверждении двухставочного тарифа колонка «Одноставочный тариф» не заполняется. При утверждении одноставочного тарифа колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются. Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ».

Добавить группу потребителей

Добавить схему подключения

¹ Для каждого вида тарифа в сфере теплоснабжения форма заполняется отдельно. При размещении информации по данной форме дополнительно указывается: наименование органа регулирования тарифов, принявшего решение об утверждении тарифа, дата и номер документа об утверждении тарифа, источник официального опубликования решения.
По данной форме раскрывается информация о тарифе поэтапного равномерного доведения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) (при наличии).
Раскрывается в том числе информация о тарифах на товары (услуги) в сфере теплоснабжения в случаях, указанных в частях 12.1 - 12.4 статьи 10 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, № 31, ст. 4159; 2011, № 23, ст. 3263; 2012, № 53, ст. 7616; 2013, № 19, ст. 2330; 2014, № 30, ст. 4218; № 49, ст. 6913; 2015, № 48, ст. 6723; 2017, № 31, ст. 4828; 2018, № 31, ст. 4861) (далее – Федеральный закон № 190-ФЗ), теплоснабжающей организации, теплоснабжающей организации в ценовых зонах теплоснабжения.

Комментарии

№ п/п	Комментарий
1	2
X	<p>1 В соответствии с п. 28 Постановления Правительства от 05.07.2013 № 570 «О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования» регулируемой организацией раскрывается информация, указанная в п.16 и 25 Постановления Правительства № 570, не позднее 30 календарных дней со дня принятия соответствующего решения об установлении цен (тарифов) на очередной расчетный период регулирования.</p>
X	<p>2 В соответствии с п. 25 Постановления Правительства от 05.07.2013 № 570 «О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования» раскрываем информацию:</p>
X	<p>3 а) форма заявки на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения http://vavilonservis.ru/files/uploads/16ce18eb315da4178cb3f7ce1a4aa353.pdf</p>
X	<p>4 б) перечень документов и сведений, предоставляемых одновременно с заявкой на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения http://vavilonservis.ru/files/uploads/4b33fedf1dd9f59c703e0e3123c4476b.pdf; http://vavilonservis.ru/files/uploads/16b8b5c94c09e1e20c8f748cad9d9023.pdf</p>
X	<p>5 в) реквизиты нормативных правовых актов, регламентирующих порядок действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приемке, обработке заявки на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения http://vavilonservis.ru/info</p>
X	<p>6 г) телефоны, адреса и график работы службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения http://vavilonservis.ru/info</p>
X	<p>7 в) регламент подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения ООО "Вавилон-Сервис" и блок-схема, отражающая графическое изображение последовательности действий, осуществляемых при подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения http://vavilonservis.ru/info</p>
Добавить	

Результат проверки

Ссылка	Причина	Статус
--------	---------	--------

Квитанция ЕИАС Мониторинг

перечень документов, направленных в адрес сервера ЕИАС "ФАС",
подтвержденных электронной подписью

Отправитель: Казарян Сосик Ваникович

Участник: ООО "Вавилон-Сервис"

Время формирования квитанции: 2 декабря 2019 г. 15:52:49

Количество документов: 1

```
+=====+
| Документ №1 |
+=====+
| Мониторинг: FAS.JKH.OPEN.INFO.PRICE.WARM Информация, подлежащая
раскрытию организациями сферы теплоснабжения (цены и тарифы)
| GUID запроса: e0068e48-996f-4ae5-bc0d-2d2e5974c7ef
| GUID файла: 98e36dd8-0641-4764-b192-a896483ee6fd
| Тип файла: Основной файл ответа
| MIME-тип файла: application/vnd.ms-
excel.sheet.binary.macroenabled.12
| Имя файла: FAS.JKH.OPEN.INFO.PRICE.WARM(v1.0.2).2019.xlsb
| Дата отправки: 2 декабря 2019 г. 15:52:47
| Размер файла: 1 541 267 байт
| Номер корректировки файла: 1
| Контрольная сумма MD5: DC73047150EC68456E998FCDB45716E4
+=====+
```

ВНИМАНИЕ!

Данная квитанция подтверждает только факт успешной доставки перечисленных документов на сервер ЕИАС не позднее времени формирования данной квитанции. Логический и арифметический контроль не проводился. Данные к рассмотрению не принимались.

Достоверность данных подтверждается электронной подписью:

