

Предложение регулируемой организации об установлении тарифов в сфере теплоснабжения, информация о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства регулируемых товаров и (или) оказания регулируемых услуг

Субъект РФ	Белгородская область
Начало <input type="checkbox"/> периода регулирования	01.01.2025
Окончание <input type="checkbox"/> периода регулирования	31.12.2029
Тип отчёта	изменения в раскрытой ранее информации
Дата внесения изменений в информацию, подлежащую раскрытию	02.12.2025
Дата периода регулирования, с которой предлагаются изменения в тарифы	01.01.2026

Первичное предложение по тарифам

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	27.04.2024
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	29-12/1417 (935-25-25.1/946-120)

Изменение предложения по тарифам

Дата подачи заявления об изменении тарифов	28.04.2025
Номер заявления об изменении тарифов	29-12/1354 (935-25.1/845-25.3.2)

Наименование ЮЛ / ИП	АО "РИР Энерго" (филиал АО "РИР Энерго" - "Белгородская генерация")
ИНН	6829012680
КПП	312343001

Тип теплоснабжающей организации	Регулируемая организация
Система налогообложения	ОСН

Отсутствует Интернет в границах территории МО, где организация осуществляет регулируемые виды деятельности	нет
--	-----

Тариф на горячую воду предлагается с (!) разбивкой по поставщикам	нет
Тариф на горячую воду предлагается без (!) разбивки на компоненты	нет

Почтовый адрес регулируемой организации	308009 Белгородская область, г.о. город Белгород, г. Белгород, ул. Северо-Донецкая д. 2
Фамилия, имя, отчество руководителя	Чефранов Михаил Эдуардович

Ответственный за заполнение формы

Фамилия, имя, отчество	Четверикова Екатерина Юрьевна
Должность	Начальник планово - экономического отдела
Контактный телефон	8 (4722) 24-58-71
E-mail	chetverikova_ey@ belgorod.quadra.ru

Перечень муниципальных районов и муниципальных образований (территорий действия тарифа)

Муниципальный район		Муниципальное образование	
№ п/п	Наименование	Наименование	ОКТМО
3	4	6	7
1	Территория 1		
1.1	город Белгород	город Белгород	14701000
1.2	Губкинский городской округ	Губкинский городской округ	14730000
1.3	Валуйский городской округ	Валуйский городской округ	14720000
1.4	Волоконовский муниципальный район	Волоконовский муниципальный район	14630000
Добавить МО			
Добавить территорию оказания услуг			

№ п/п	Вид тарифа		Вид деятельности	№ п/п	Наименование тарифа	Дифференциация по МО (территориям)			Дифференциация по централизованным системам			Дифференциация по источникам тепловой энергии			Примечание
	Наименование	Установлен для организации				да/нет	№ п/п	Описание	да/нет	№ п/п	Описание	да/нет	№ п/п	Наименование	
1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более	нет													
2	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	да	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии менее 25 МВт; Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	1	Тарифы на тепловую энергию (мощность) в горячей воде, поставляемую потребителями	нет	1		нет	1		нет	1		
Добавить территорию для дифференциации															
Добавить наименование тарифа															

Информация о регулируемых ценах (тарифах) на товары (услуги) единой теплоснабжающей организации в ценовых зонах теплоснабжения включает сведения:

- о предельном уровне цены на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, об индикативном предельном уровне цены на тепловую энергию (мощность) и о графике поэтапного равномерного доведения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) (при наличии), определяемых в соответствии с Правилами определения 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. № 1562 "Об определении в ценовых зонах теплоснабжения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), включая индексацию предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), и технико-экономических параметров работы котельных и тепловых
- о тарифах на теплоноситель в виде воды, поставляемый единой теплоснабжающей организацией потребителям и теплоснабжающими организациями другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), за исключением случая, предусмотренного пунктом 6 части 1 статьи 23.4 ФЗ "О теплоснабжении";
- о тарифах на горячую воду, поставляемую единой теплоснабжающей организацией потребителям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), установленных в виде формулы двухкомпонентного тарифа с использованием компонента на теплоноситель и компонента на тепловую энергию, в том числе о числовых значениях компонентов указанного тарифа;
- о плате за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, применяемой в случае, установленном частью 9 статьи 23.4 ФЗ "О теплоснабжении".

Информация о регулируемых ценах (тарифах) на товары (услуги) теплоснабжающей организации и теплосетевой организации в ценовых зонах теплоснабжения включает сведения:

- о тарифах на теплоноситель в виде воды, поставляемый другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), за исключением случая, предусмотренного пунктом 6 части 1 статьи 23.4 ФЗ "О теплоснабжении";
- о тарифах на товары (услуги) в сфере теплоснабжения в случаях, указанных в частях 12.1 - 12.4 статьи 10 ФЗ "О теплоснабжении"

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	28.04.2025		
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	29-12/1354	(935-25.1/845-25.3.2)	

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Величина и срок действия тарифа							Наличие других сроков действия тарифа
		Одноставочный тариф, □ руб./Гкал	Двухставочный тариф		Срок действия				
			ставка за тепловую энергию, □ руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, □ тыс. руб./Гкал/ч/мес	дата начала	дата окончания			
1	Наименование тарифа	Тарифы на тепловую энергию (мощность) в горячей воде, поставляемую потребителями							
1.1	Территория действия тарифа	без дифференциации							
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения	без дифференциации							
1.1.1.1	Источник тепловой энергии	без дифференциации							
1.1.1.1.1	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией							
1.1.1.1.1.1	Группа потребителей	население							
1.1.1.1.1.1.1	вода	2 451,40			01.01.2025	да	30.06.2025	да	
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)									
1.1.1.1.1.2	Группа потребителей	бюджетные организации							
1.1.1.1.1.2.1	вода	2 042,83			01.01.2025	да	30.06.2025	да	
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)									
1.1.1.1.1.3	Группа потребителей	прочие							
1.1.1.1.1.3.1	вода	2 042,83			01.01.2025	да	30.06.2025	да	
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)									
Добавить группу потребителей									
1.1.1.1.2	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией							
1.1.1.1.2.1	Группа потребителей	население							
1.1.1.1.2.1.1	вода	2 468,12			01.01.2025	да	30.06.2025	да	
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)									
1.1.1.1.2.2	Группа потребителей	бюджетные организации							
1.1.1.1.2.2.1	вода	2 056,77			01.01.2025	да	30.06.2025	да	
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)									
1.1.1.1.2.3	Группа потребителей	прочие							
1.1.1.1.2.3.1	вода	2 056,77			01.01.2025	да	30.06.2025	да	

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	28.04.2025		
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	29-12/1354	(935-25.1/845-25.3.2)	

*

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Величина и срок действия тарифа							Наличие других периодов действия тарифа
		Одноставочный тариф, руб./Гкал		Двухставочный тариф		Период действия			
				ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес	дата начала	дата окончания		
1	Наименование тарифа								
1.1	Территория действия тарифа								
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения								
1.1.1.1	Источник тепловой энергии								
1.1.1.1.1	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	ающей организацией							
1.1.1.1.1.1	Группа потребителей								
1.1.1.1.1.1.1	вода	5 085,02				01.07.2025	да	31.12.2025	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.1.2	Группа потребителей								
1.1.1.1.1.2.1	вода	4 237,52				01.07.2025	да	31.12.2025	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.1.3	Группа потребителей								
1.1.1.1.1.3.1	вода	4 237,52				01.07.2025	да	31.12.2025	да
Добавить вид теплоноси									
Добавить группу потребит									
1.1.1.1.2	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	низацией							
1.1.1.1.2.1	Группа потребителей								
1.1.1.1.2.1.1	вода	5 111,46				01.07.2025	да	31.12.2025	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.2.2	Группа потребителей								
1.1.1.1.2.2.1	вода	4 259,55				01.07.2025	да	31.12.2025	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.2.3	Группа потребителей								
1.1.1.1.2.3.1	вода	4 259,55				01.07.2025	да	31.12.2025	да

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	28.04.2025		
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	29-12/1354	(935-25.1/845-25.3.2)	

★

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Величина и срок действия тарифа							Наличие других периодов действия тарифа
		Одноставочный тариф, руб./Гкал		Двухставочный тариф		Период действия			
				ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч /мес	дата начала	дата окончания		
1	Наименование тарифа								
1.1	Территория действия тарифа								
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения								
1.1.1.1	Источник тепловой энергии								
1.1.1.1.1	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии								
1.1.1.1.1.1	Группа потребителей								
1.1.1.1.1.1.1	вода	2 791,26				01.01.2026	да	30.09.2026	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.1.2	Группа потребителей								
1.1.1.1.1.2.1	вода	2 287,92				01.01.2026	да	30.09.2026	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.1.3	Группа потребителей								
1.1.1.1.1.3.1	вода	2 287,92				01.01.2026	да	30.09.2026	да
Добавить вид теплоноси									
Добавить группу потребит									
1.1.1.1.2	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии								
1.1.1.1.2.1	Группа потребителей								
1.1.1.1.2.1.1	вода	2 810,31				01.01.2026	да	30.09.2026	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.2.2	Группа потребителей								
1.1.1.1.2.2.1	вода	2 303,53				01.01.2026	да	30.09.2026	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.2.3	Группа потребителей								
1.1.1.1.2.3.1	вода	2 303,53				01.01.2026	да	30.09.2026	да

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	28.04.2025		
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	29-12/1354	(935-25.1/845-25.3.2)	

★

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Величина и срок действия тарифа							Наличие других периодов действия тарифа
		Одноставочный тариф, руб./Гкал		Двухставочный тариф		Период действия			
				ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч /мес	дата начала	дата окончания		
1	Наименование тарифа								
1.1	Территория действия тарифа								
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения								
1.1.1.1	Источник тепловой энергии								
1.1.1.1.1	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии								
1.1.1.1.1.1	Группа потребителей								
1.1.1.1.1.1.1	вода	9 693,44				01.10.2026	да	31.12.2026	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.1.2	Группа потребителей								
1.1.1.1.1.2.1	вода	7 945,44				01.10.2026	да	31.12.2026	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.1.3	Группа потребителей								
1.1.1.1.1.3.1	вода	7 945,44				01.10.2026	да	31.12.2026	да
Добавить вид теплоноси									
Добавить группу потребит									
1.1.1.1.2	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии								
1.1.1.1.2.1	Группа потребителей								
1.1.1.1.2.1.1	вода	9 810,75				01.10.2026	да	31.12.2026	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.2.2	Группа потребителей								
1.1.1.1.2.2.1	вода	8 041,60				01.10.2026	да	31.12.2026	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.2.3	Группа потребителей								
1.1.1.1.2.3.1	вода	8 041,60				01.10.2026	да	31.12.2026	да

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	28.04.2025		
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	29-12/1354	(935-25.1/845-25.3.2)	

★

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Величина и срок действия тарифа							Наличие других периодов действия тарифа
		Одноставочный тариф, руб./Гкал		Двухставочный тариф		Период действия			
				ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч /мес	дата начала	дата окончания		
1	Наименование тарифа								
1.1	Территория действия тарифа								
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения								
1.1.1.1	Источник тепловой энергии								
1.1.1.1.1	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии								
1.1.1.1.1.1	Группа потребителей								
1.1.1.1.1.1.1	вода	3 791,07				01.07.2027	да	31.12.2027	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.1.2	Группа потребителей								
1.1.1.1.1.2.1	вода	3 159,23				01.07.2027	да	31.12.2027	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.1.3	Группа потребителей								
1.1.1.1.1.3.1	вода	3 159,23				01.07.2027	да	31.12.2027	да
Добавить вид теплоноси									
Добавить группу потребит									
1.1.1.1.2	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии								
1.1.1.1.2.1	Группа потребителей								
1.1.1.1.2.1.1	вода	3 807,10				01.07.2027	да	31.12.2027	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.2.2	Группа потребителей								
1.1.1.1.2.2.1	вода	3 172,59				01.07.2027	да	31.12.2027	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.2.3	Группа потребителей								
1.1.1.1.2.3.1	вода	3 172,59				01.07.2027	да	31.12.2027	да

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	28.04.2025		
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	29-12/1354	(935-25.1/845-25.3.2)	

★

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Величина и срок действия тарифа							Наличие других периодов действия тарифа
		Одноставочный тариф, руб./Гкал		Двухставочный тариф		Период действия			
				ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч /мес	дата начала	дата окончания		
1	Наименование тарифа								
1.1	Территория действия тарифа								
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения								
1.1.1.1	Источник тепловой энергии								
1.1.1.1.1	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии								
1.1.1.1.1.1	Группа потребителей								
1.1.1.1.1.1.1	вода	3 791,07				01.01.2028	да	30.06.2028	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.1.2	Группа потребителей								
1.1.1.1.1.2.1	вода	3 159,23				01.01.2028	да	30.06.2028	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.1.3	Группа потребителей								
1.1.1.1.1.3.1	вода	3 159,23				01.01.2028	да	30.06.2028	да
Добавить вид теплоноси									
Добавить группу потребит									
1.1.1.1.2	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии								
1.1.1.1.2.1	Группа потребителей								
1.1.1.1.2.1.1	вода	3 807,10				01.01.2028	да	30.06.2028	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.2.2	Группа потребителей								
1.1.1.1.2.2.1	вода	3 172,59				01.01.2028	да	30.06.2028	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.2.3	Группа потребителей								
1.1.1.1.2.3.1	вода	3 172,59				01.01.2028	да	30.06.2028	да

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	28.04.2025		
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	29-12/1354	(935-25.1/845-25.3.2)	

★

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Величина и срок действия тарифа							Наличие других периодов действия тарифа
		Одноставочный тариф, руб./Гкал		Двухставочный тариф		Период действия			
				ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес	дата начала	дата окончания		
1	Наименование тарифа								
1.1	Территория действия тарифа								
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения								
1.1.1.1	Источник тепловой энергии								
1.1.1.1.1	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии								
1.1.1.1.1.1	Группа потребителей								
1.1.1.1.1.1.1	вода	3 839,82				01.07.2028	да	31.12.2028	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.1.2	Группа потребителей								
1.1.1.1.1.2.1	вода	3 199,85				01.07.2028	да	31.12.2028	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.1.3	Группа потребителей								
1.1.1.1.1.3.1	вода	3 199,85				01.07.2028	да	31.12.2028	да
Добавить вид теплоноси									
Добавить группу потребит									
1.1.1.1.2	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии								
1.1.1.1.2.1	Группа потребителей								
1.1.1.1.2.1.1	вода	3 851,03				01.07.2028	да	31.12.2028	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.2.2	Группа потребителей								
1.1.1.1.2.2.1	вода	3 209,19				01.07.2028	да	31.12.2028	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.2.3	Группа потребителей								
1.1.1.1.2.3.1	вода	3 209,19				01.07.2028	да	31.12.2028	да

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	28.04.2025		
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	29-12/1354	(935-25.1/845-25.3.2)	

★

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Величина и срок действия тарифа							Наличие других периодов действия тарифа
		Одноставочный тариф, руб./Гкал		Двухставочный тариф		Период действия			
				ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч /мес	дата начала	дата окончания		
1	Наименование тарифа								
1.1	Территория действия тарифа								
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения								
1.1.1.1	Источник тепловой энергии								
1.1.1.1.1	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии								
1.1.1.1.1.1	Группа потребителей								
1.1.1.1.1.1.1	вода	3 839,82				01.01.2029	да	30.06.2029	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.1.2	Группа потребителей								
1.1.1.1.1.2.1	вода	3 199,85				01.01.2029	да	30.06.2029	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.1.3	Группа потребителей								
1.1.1.1.1.3.1	вода	3 199,85				01.01.2029	да	30.06.2029	да
Добавить вид теплоноси									
Добавить группу потребит									
1.1.1.1.2	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии								
1.1.1.1.2.1	Группа потребителей								
1.1.1.1.2.1.1	вода	3 851,03				01.01.2029	да	30.06.2029	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.2.2	Группа потребителей								
1.1.1.1.2.2.1	вода	3 209,19				01.01.2029	да	30.06.2029	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.2.3	Группа потребителей								
1.1.1.1.2.3.1	вода	3 209,19				01.01.2029	да	30.06.2029	да

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	28.04.2025		
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	29-12/1354	(935-25.1/845-25.3.2)	

★

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Величина и срок действия тарифа						
		Одноставо чный тариф,□ руб./Гкал		Двухставочный тариф		Период действия		
				ставка за тепловую энергию,□ руб./Гкал	ставка за содержани е тепловой мощности,□ тыс. руб./Гкал/ч /мес	дата начала	дата окончания	
1	Наименование тарифа							
1.1	Территория действия тарифа							
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения							
1.1.1.1	Источник тепловой энергии							
1.1.1.1.1	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии							
1.1.1.1.1.1	Группа потребителей							
1.1.1.1.1.1.1	вода	4 116,10				01.07.2029	да	31.12.2029
Добавить вид теплоноси								
1.1.1.1.1.2	Группа потребителей							
1.1.1.1.1.2.1	вода	3 430,08				01.07.2029	да	31.12.2029
Добавить вид теплоноси								
1.1.1.1.1.3	Группа потребителей							
1.1.1.1.1.3.1	вода	3 430,08				01.07.2029	да	31.12.2029
Добавить вид теплоноси								
Добавить группу потребит								
1.1.1.1.2	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии							
1.1.1.1.2.1	Группа потребителей							
1.1.1.1.2.1.1	вода	4 126,76				01.07.2029	да	31.12.2029
Добавить вид теплоноси								
1.1.1.1.2.2	Группа потребителей							
1.1.1.1.2.2.1	вода	3 438,97				01.07.2029	да	31.12.2029
Добавить вид теплоноси								
1.1.1.1.2.3	Группа потребителей							
1.1.1.1.2.3.1	вода	3 438,97				01.07.2029	да	31.12.2029

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	28.04.2025		
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	29-12/1354	(935-25.1/845-25.3.2)	

★

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Величина и срок действия тарифа						
		Одноставо чный тариф,□ руб./Гкал		Двухставочный тариф		Период действия		
				ставка за тепловую энергию,□ руб./Гкал	ставка за содержани е тепловой мощности,□ тыс. руб./Гкал/ч /мес	дата начала	дата окончания	
1	Наименование тарифа							
1.1	Территория действия тарифа							
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения							
1.1.1.1	Источник тепловой энергии							
1.1.1.1.1	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии							
1.1.1.1.1.1	Группа потребителей							
1.1.1.1.1.1.1	вода	4 116,10				01.07.2029	да	31.12.2029
Добавить вид теплоноси								
1.1.1.1.1.2	Группа потребителей							
1.1.1.1.1.2.1	вода	3 430,08				01.07.2029	да	31.12.2029
Добавить вид теплоноси								
1.1.1.1.1.3	Группа потребителей							
1.1.1.1.1.3.1	вода	3 430,08				01.07.2029	да	31.12.2029
Добавить вид теплоноси								
Добавить группу потребит								
1.1.1.1.2	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии							
1.1.1.1.2.1	Группа потребителей							
1.1.1.1.2.1.1	вода	4 126,76				01.07.2029	да	31.12.2029
Добавить вид теплоноси								
1.1.1.1.2.2	Группа потребителей							
1.1.1.1.2.2.1	вода	3 438,97				01.07.2029	да	31.12.2029
Добавить вид теплоноси								
1.1.1.1.2.3	Группа потребителей							
1.1.1.1.2.3.1	вода	3 438,97				01.07.2029	да	31.12.2029

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	28.04.2025		
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	29-12/1354	(935-25.1/845-25.3.2)	

★

Параметры формы									
№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Величина и срок действия тарифа							Наличие других периодов действия тарифа
		Одноставочный тариф, руб./Гкал		Двухставочный тариф		Период действия			
				ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч /мес	дата начала	дата окончания		
1	Наименование тарифа								
1.1	Территория действия тарифа								
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения								
1.1.1.1	Источник тепловой энергии								
1.1.1.1.1	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии								
1.1.1.1.1.1	Группа потребителей								
1.1.1.1.1.1.1	вода	3 770,88				01.01.2027	да	30.06.2027	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.1.2	Группа потребителей								
1.1.1.1.1.2.1	вода	3 142,40				01.01.2027	да	30.06.2027	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.1.3	Группа потребителей								
1.1.1.1.1.3.1	вода	3 142,40				01.01.2027	да	30.06.2027	да
Добавить вид теплоноси									
Добавить группу потребит									
1.1.1.1.2	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии								
1.1.1.1.2.1	Группа потребителей								
1.1.1.1.2.1.1	вода	3 785,69				01.01.2027	да	30.06.2027	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.2.2	Группа потребителей								
1.1.1.1.2.2.1	вода	3 154,74				01.01.2027	да	30.06.2027	да
Добавить вид теплоноси									
1.1.1.1.2.3	Группа потребителей								
1.1.1.1.2.3.1	вода	3 154,74				01.01.2027	да	30.06.2027	да

Форма 18. Информация о предложении регулируемой организации об установлении цен (тарифов) в сфере теплоснабжения на очередной расчетный период регулирования							
Дата подачи заявления об изменении тарифов		28.04.2025					
Номер подачи заявления об изменении тарифов		29-12/1354 (935-25.1/845-25.3.2)					
Параметры формы							
№ п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Период действия тарифов		Информация	Ссылка на документ	
			с	по			
1	Предлагаемый метод регулирования в сфере теплоснабжения						
	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тарифы на тепловую энергию (мощность) в горячей воде, поставляемую потребителями		01.01.2025	31.12.2029	метод индексации установленных тарифов	x
			Добавить период				
2	Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования тарифов в сфере теплоснабжения)						
	x	x		x	x		https://data-platform.ru/lk/files/Files/ZRThsx/accf2d0f-1670-4232-9cef-63127a206a99
3	Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам						
	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тарифы на тепловую энергию (мощность) в горячей воде, поставляемую потребителями		01.01.2025	31.12.2025	5 969 016,12	x
			x	01.01.2026	31.12.2026	8 654 352,57	x
			x	01.01.2027	31.12.2027	6 298 470,88	x
			x	01.01.2028	31.12.2028	6 352 179,69	x
			x	01.01.2029	31.12.2029	6 595 455,85	x
			Добавить период				
4	Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя)						
	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тарифы на тепловую энергию (мощность) в горячей воде, поставляемую потребителями		01.01.2025	31.12.2025	1 998,86	x
			x	01.01.2026	31.12.2026	1 968,59	x
			x	01.01.2027	31.12.2027	1 998,86	x
			x	01.01.2028	31.12.2028	1 998,86	x
			x	01.01.2029	31.12.2029	1 998,86	x
			Добавить период				
5	Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. N 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения"						
				01.01.2025	31.12.2025	0,00	x

Параметры формы							
№ п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Период действия тарифов			Информация	Ссылка на документ
			с	по			
	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тарифы на тепловую энергию (мощность) в горячей воде, поставляемую потребителями	×	01.01.2026	31.12.2026	415 631,64	x
			×	01.01.2027	31.12.2027	29 290,34	x
			×	01.01.2028	31.12.2028	0,00	x
			×	01.01.2029	31.12.2029	0,00	x
			Добавить период				
6	Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при установлении регулируемых цен (тарифов) в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения						
	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тарифы на тепловую энергию (мощность) в горячей воде, поставляемую потребителями		01.01.2025	31.12.2025	154 313,55	x
			×	01.01.2026	31.12.2026	614 374,72	x
			×	01.01.2027	31.12.2027	154 313,55	x
			×	01.01.2028	31.12.2028	0,00	x
			×	01.01.2029	31.12.2029	0,00	x
			Добавить период				

Форма 17. Информация о способах приобретения, стоимости и об объемах товаров, необходимых регулируемой организации для производства товаров (оказания услуг) в сфере теплоснабжения, цены (тарифы) на которые подлежат регулированию, о способах приобретения, стоимости и об объемах товаров, необходимых для производства товаров и (или) оказания услуг единой теплоснабжающей организацией в ценовых зонах теплоснабжения, о способах приобретения, стоимости и об АО "РИР Энерго" (филиал АО "РИР Энерго" - "Белгородская генерация")

Параметры формы			
№ п/п	Наименование параметра	Информация	Ссылка на документ
1	Сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в регулируемой организации, единой теплоснабжающей организации в ценовых зонах теплоснабжения, теплоснабжающей организацией в ценовых зонах теплоснабжения и теплосетевой организацией в ценовых зонах теплоснабжения	Закупочная деятельность АО "Квадра" осуществляется в соответствии с ФЗ № 223 от 18.07.2011 года "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц". "Положением о закупке для нужд АО «Квадра» утвержденным Протоколом Совета директоров АО «Квадра» №07/388 от 25.12.2024.	https://zakupki.gov.ru/223/clause/private/order-clause/info/common-info.html?clauseInfoId=430250
2	Сведения о месте размещения положения о закупке регулируемой организации, единой теплоснабжающей организации в ценовых зонах теплоснабжения, теплоснабжающей организацией в ценовых зонах	Единая информационная система	https://zakupki.gov.ru/223/clause/private/order-clause/info/common-info.html?clauseInfoId=430250
3	Сведения о планировании закупочных процедур	План закупок размещен в открытом доступе в Единой информационной системе	www.zakupki.gov.ru
4	Сведения о результатах проведения закупочных процедур	Сведения о результатах проведения закупочных процедур размещены в открытом доступе в Единой информационной системе	www.zakupki.gov.ru
Добавить сведения			

Сведения об изменениях в первоначально опубликованной информации*

№ п/п	Сведения
1	Корректировка долгосрочных тарифов на тепловую энергию на 2026 год
2	Корректировка долгосрочных тарифов на тепловую энергию на 2026 год (Письмо от 01.12.2025 № 935-25.1/2647 - 25.3.2)
Добавить	

* Лист заполняется в случае, если на Титульном листе в поле "Тип отчета" выбрано значение «Изменения в раскрытой ранее информации».

Комментарии

№ п/п	Комментарий
1	2
1	Тариф по группе потребителей "население" указан с НДС. Согласно проекта Федерального закона, который вносит изменения в статью 164 части 2 Налогового кодекса Российской Федерации ставка НДС 22%
2	Наименование филиала АО «Квадра» - «Белгородская генерация» с 29.04.2025 изменено на филиал АО «РИР Энерго» - «Белгородская генерация».
Добавить	