

ПП "Алексинская ТЭЦ" филиала АО "РИР Энерго"- "Орловская генерация"

Форма 18 Информация о предложении регулируемой организацией об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на очередной период регулирования

N п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Период действия тарифов		Информация	Ссылка на документ
			с	по		
1	Предлагаемый метод регулирования					
1.1	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, в соответствии с установленными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения предельными (минимальным и (или) максимальным) уровнями указанных тарифов	Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, поставляемую потребителям филиала АО "РИР Энерго"- "Орловская генерация" на период регулирования 2027 г.	01.01.2027	31.12.2027	метод индексации установленных тарифов	х
1.2	Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям филиалом АО "РИР Энерго"- "Орловская генерация", на период регулирования 2027 г.	01.01.2027	31.12.2027	метод индексации установленных тарифов	х

2	Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)					
2.1.	x	x	x	x	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=58e3925e-6492-4aa4-a986-23d7eb4870ed
3	Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам					
3.1.	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, в соответствии с установленными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения предельными (минимальным и (или) максимальным) уровнями указанных тарифов	Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, поставляемую потребителям филиала АО "РИР Энерго"- "Орловская генерация" на период регулирования 2027 г.	01.01.2027	31.12.2027	621 867,51	x
3.2.	Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям филиалом АО "РИР Энерго"- "Орловская генерация", на период регулирования 2027 г.	01.01.2027	31.12.2027	52 697,26	x
4	Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя)					
4.1.	Тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной	Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах	01.01.2027	31.12.2027	241,96	x

	выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, в соответствии с установленными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения предельными (минимальным и (или) максимальным) уровнями указанных тарифов	источника тепловой энергии, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, поставляемую потребителям филиала АО "РИР Энерго"-"Орловская генерация" на период регулирования 2027 г.				
4.2.	Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям филиалом АО "РИР Энерго"-"Орловская генерация", на период регулирования 2027 г.	01.01.2027	31.12.2027	620,37	x
5	Размер недополученных доходов регулируемой организацией, исчисленный в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения					
5.1	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, в соответствии с установленными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения предельными (минимальным и (или) максимальным) уровнями указанных тарифов	Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, поставляемую потребителям филиала АО "РИР Энерго"-"Орловская генерация" на период регулирования 2027 г.	01.01.2027	31.12.2027	0,00	x

5.2	Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям филиалом АО "РИР Энерго"- "Орловская генерация", на период регулирования 2027 г.	01.01.2027	31.12.2027	0,00	x
6	Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения					
6.1	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, в соответствии с установленными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения предельными (минимальным и (или) максимальным) уровнями указанных тарифов	Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, поставляемую потребителям филиала АО "РИР Энерго"- "Орловская генерация" на период регулирования 2027 г.	01.01.2027	31.12.2027	104 304,24	x
6.2.	Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям филиалом АО "РИР Энерго"- "Орловская генерация", на период регулирования 2027 г.	01.01.2027	31.12.2027	0,00	x

Форма 19 Информация о предложении регулируемой организации о расчетной величине тарифов в сфере теплоснабжения на очередной расчетный период регулирования

Дата подачи заявления об утверждении тарифа и его номер	27.04.2026, № 935-29.4/2022-29.4.2
--	------------------------------------

N п/п	Параметр дифференциации тарифа	Одноставочный тариф, руб./Гкал	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес.	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	Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, поставляемую потребителям филиала АО "РИР Энерго"-"Орловская генерация" на период регулирования 2027 г.					
1.1.	Территория действия тарифа	город Алексин Тульская область					
1.1.1.	Наименование системы теплоснабжения						
1.1.1.1.	Источник тепловой энергии	Алексинская ТЭЦ					
1.1.1.1.1.	Схема подключения тепло потребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к коллектору источника тепловой энергии					
1.1.1.1.1.1.	Группа потребителей	Без дифференциации					
1.1.1.1.1.1.1.	вода	2 570,18				01.01.2027	31.12.2027

Информация о предложении величин тарифов на теплоноситель, передачу тепловой энергии, теплоносителя

Дата подачи заявления об утверждении тарифа и его номер	27.04.2026, № 935-29.4/2022-29.4.2
---	------------------------------------

N п/п	Параметр дифференциации тарифа	Одноставочный тариф, руб./куб.м	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	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям филиалом АО "РИР Энерго"- "Орловская генерация", на период регулирования 2027 г.				
1.1.	Территория действия тарифа	город Алексин Тульская область				
1.1.1.	Наименование системы теплоснабжения					
1.1.1.1.	Источник тепловой энергии	Алексинская ТЭЦ				
1.1.1.1.1.	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к коллектору источника тепловой энергии				
1.1.1.1.1.1.	Группа потребителей	Без дифференциации				
1.1.1.1.1.1.1.	вода	84,95			01.01.2027	31.12.2027

ПП "Ефремовская ТЭЦ" филиала АО "РИР Энерго"- "Орловская генерация"

Форма 18 Информация о предложении регулируемой организацией об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на очередной период регулирования

N п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Период действия тарифов		Информация	Ссылка на документ
			с	по		
1	Предлагаемый метод регулирования					
1.1	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, в соответствии с установленными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения предельными (минимальным и (или) максимальным) уровнями указанных тарифов	Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, поставляемую потребителям филиала АО "РИР Энерго"- "Орловская генерация" на период регулирования 2027 г.	01.01.2027	31.12.2027	метод индексации установленных тарифов	x
1.2	Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям филиалом АО "РИР Энерго"- "Орловская генерация", на период регулирования 2027 г.	01.01.2027	31.12.2027	метод индексации установленных тарифов	x
1.3	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии для АО «РИР Энерго» по производственно-отопительной котельной ПП "Ефремовская ТЭЦ" филиала АО "РИР Энерго"- "Орловская генерация», на период регулирования 2027 г.	01.01.2027	31.12.2027	метод индексации установленных тарифов	x
2	Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)					

2.1.	x	x	x	x	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=58e3925e-6492-4aa4-a986-23d7eb4870ed
3	Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам					
3.1.	Тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной	Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, поставляемую потребителям филиала АО "РИР Энерго"- "Орловская генерация" на период регулирования 2027 г.	01.01.2027	31.12.2027	368 831,83	x
3.2.	Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям филиалом АО "РИР Энерго"- "Орловская генерация", на период регулирования 2027 г.	01.01.2027	31.12.2027	40 108,86	x
3.3.	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии для АО «РИР Энерго» по производственно-отопительной котельной ПП "Ефремовская ТЭЦ" филиала АО "РИР Энерго"- "Орловская генерация», на период регулирования 2027 г.	01.01.2027	31.12.2027	61 716,89	x
4	Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя)					

4.1.	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, в соответствии с установленными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения предельными (минимальным и (или) максимальным) уровнями указанных тарифов	Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, поставляемую потребителям филиала АО "РИР Энерго"- "Орловская генерация" на период регулирования 2027 г.	01.01.2027	31.12.2027	187,57	x
4.2.	Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям филиалом АО "РИР Энерго"- "Орловская генерация", на период регулирования 2027 г.	01.01.2027	31.12.2027	282,18	x
4.3.	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии для АО "РИР Энерго» по производственно-отопительной котельной ПП "Ефремовская ТЭЦ" филиала АО "РИР Энерго"- "Орловская генерация», на период регулирования 2027 г.	01.01.2027	31.12.2027	16,95	x
5	Размер недополученных доходов регулируемой организацией, исчисленный в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения					

5.1	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, в соответствии с установленными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения предельными (минимальным и (или) максимальным) уровнями указанных тарифов	Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, поставляемую потребителям филиала АО "РИР Энерго"-"Орловская генерация" на период регулирования 2027 г.	01.01.2027	31.12.2027	0,00	x
5.2	Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям филиалом АО "РИР Энерго"-"Орловская генерация", на период регулирования 2027 г.	01.01.2027	31.12.2027	0,00	x
5.3.	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии для АО «РИР Энерго» по производственно-отопительной котельной ПП "Ефремовская ТЭЦ" филиала АО "РИР Энерго"-"Орловская генерация», на период регулирования 2027	01.01.2027	31.12.2027	0,00	x
6	Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения					

6.1	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, в соответствии с установленными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения предельными (минимальным и (или) максимальным) уровнями указанных тарифов	Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, поставляемую потребителям филиала АО "РИР Энерго"- "Орловская генерация" на период регулирования 2027 г.	01.01.2027	31.12.2027	35 326,51	x
6.2.	Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям филиалом АО "РИР Энерго"- "Орловская генерация", на период регулирования 2027 г.	01.01.2027	31.12.2027	0,00	x
6.3.	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии для АО "РИР Энерго» по производственно-отопительной котельной ПП "Ефремовская ТЭЦ" филиала АО "РИР Энерго"- "Орловская генерация», на период регулирования 2027 г.	01.01.2027	31.12.2027	2 572,33	x

Форма 19 Информация о предложении регулируемой организации о расчетной величине тарифов в сфере теплоснабжения на очередной расчетный период регулирования

Дата подачи заявления об утверждении тарифа и его номер	27.04.2026, № 935-29.4/2022-29.4.2
--	------------------------------------

N п/п	Параметр дифференциации тарифа	Одноставочный тариф, руб./Гкал	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес.	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	Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, поставляемую потребителям филиала АО "РИР Энерго"- "Орловская генерация" на период регулирования 2027 г.					
1.1.	Территория действия тарифа	город Ефремов Тульская область					
1.1.1.	Наименование системы теплоснабжения						
1.1.1.1.	Источник тепловой энергии	Ефремовская ТЭЦ					
1.1.1.1.1.	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к коллектору источника тепловой энергии					
1.1.1.1.1.1.	Группа потребителей	Без дифференциации					
1.1.1.1.1.1.1.	вода	1 966,40				01.01.2027	31.12.2027

Информация о предложении величин тарифов на теплоноситель, передачу тепловой энергии, теплоносителя

Дата подачи заявления об утверждении тарифа и его номер	27.04.2026, № 935-29.4/2022-29.4.2
---	------------------------------------

N п/п	Параметр дифференциации тарифа	Одноставочный тариф, руб./куб.м.	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес.	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	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям филиалом АО "РИР Энерго"-"Орловская генерация", на период регулирования 2027 г.					
1.1.	Территория действия тарифа	город Ефремов Тульская область					
1.1.1.	Наименование системы теплоснабжения						
1.1.1.1.	Источник тепловой энергии	Ефремовская ТЭЦ					
1.1.1.1.1.	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к коллектору источника тепловой энергии					
1.1.1.1.1.1.	Группа потребителей	Без дифференциации					
1.1.1.1.1.1.1.	вода	142,14				01.01.2027	31.12.2027

Форма 19 Информация о предложении регулируемой организации о расчетной величине тарифов в сфере теплоснабжения на очередной расчетный период регулирования

Производственно-отопительная котельная ПП "Ефремовская ТЭЦ"

Дата подачи заявления об утверждении тарифа и его номер	27.04.2026, № 935-29.4/2022-29.4.2
---	------------------------------------

N п/п	Параметр дифференциации тарифа	Одоставочный 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	Тариф на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии для АО «РИР Энерго» по производственно-отопительной котельной ПП «Ефремовская ТЭЦ» филиала АО «РИР Энерго» – «Орловская генерация», на период регулирования 2027 г.				
1.1.	Территория действия тарифа	город Ефремов Тульская область				
1.1.1.	Наименование системы теплоснабжения					
1.1.1.1.	Источник тепловой энергии	Производственно-отопительная котельная ПП "Ефремовская ТЭЦ"				
1.1.1.1.1.	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к коллектору источника тепловой энергии				
1.1.1.1.1.1.	Группа потребителей	Без дифференциации				
1.1.1.1.1.1.1.	вода	3 641,97			01.01.2027	31.12.2027