

Форма 3. Информация об установленных тарифах на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной АО "Комитекс"

Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов	Комитет Республики коми по тарифам
Дата документа об утверждении тарифов	20.12.2024
Номер документа об утверждении тарифов	89/12
Источник официального опубликования решения	https://law.rkomi.ru

Комитет Республики коми по тарифам
20.12.2024
89/12
https://law.rkomi.ru

Комитет Республики коми по тарифам
20.12.2024
89/12
https://law.rkomi.ru

★

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Величина и срок действия тарифа						Наличие других сроков действия тарифа	Величина и срок действия тарифа						Наличие других периодов действия тарифа	Величина и с			
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф		Срок действия		Одноставочный тариф, руб./Гкал		Двухставочный тариф		Период действия		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф					
			ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес	дата начала	дата окончания			ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес	дата начала	дата окончания		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал			
1	Наименование тарифа	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую АО "Комитекс" потребителям Республики Коми																	
1.1	Территория действия тарифа	Территория 1																	
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения	без дифференциации																	
1.1.1.1	Источник тепловой энергии	Котельная АО "Комитекс"																	
1.1.1.1.1	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к коллектору источника тепловой энергии																	
1.1.1.1.1.1	Группа потребителей	прочие																	
1.1.1.1.1.1.1	вода	1 255,66			01.01.2025	да	30.06.2025	да	1 642,57				01.07.2025	да	31.12.2025	да	1 410,38		
		Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)																	
		Добавить группу потребителей																	
1.1.1.1.2	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией																	
1.1.1.1.2.1	Группа потребителей	прочие																	
1.1.1.1.2.1.1	вода	1 920,87			01.01.2025	да	30.06.2025	да	1 955,51				01.07.2025	да	31.12.2025	да	1 925,89		
		Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)																	
1.1.1.1.2.2	Группа потребителей	население																	
1.1.1.1.2.2.1	вода	2 305,04			01.01.2025	да	30.06.2025	да	2 346,61				01.07.2025	да	31.12.2025	да	2 311,07		
		Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)																	
		Добавить группу потребителей																	
		Добавить схему подключения																	

Комитет Республики коми по тарифам
20.12.2024
89/12
https://law.rkomi.ru

Комитет Республики коми по тарифам
20.12.2024
89/12
https://law.rkomi.ru

Комитет Республики коми по тарифам
20.12.2024
89/12
https://law.rkomi.ru

* * * * *

Параметры формы

Срок действия тарифа				Величина и срок действия тарифа										Величина и срок действия тарифа								
Тип тарифа	Период действия			Наличие других периодов действия тарифа	Одноставочный тариф		Двухставочный тариф		Период действия		Наличие других периодов действия тарифа	Одноставочный тариф		Двухставочный тариф		Период действия		Наличие других периодов действия тарифа	Одноставочный тариф		Двухставочный тариф	
	Дата начала	Дата окончания	Состояние		Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	Ставка за содержание тепловой энергии, руб./Гкал	Дата начала	Дата окончания	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	Ставка за содержание тепловой энергии, руб./Гкал		Дата начала	Дата окончания	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	Ставка за содержание тепловой энергии, руб./Гкал	Дата начала	Дата окончания		Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	Ставка за содержание тепловой энергии, руб./Гкал		
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес	01.01.2026	да	30.06.2026	да	1 410,38			01.07.2026	да	31.12.2026	да	1 410,38			01.01.2027	да	30.06.2027	да	1 472,80			
	01.01.2026	да	30.06.2026	да	1 925,89			01.07.2026	да	31.12.2026	да	1 925,89			01.01.2027	да	30.06.2027	да	2 023,65			
	01.01.2026	да	30.06.2026	да	2 311,07			01.07.2026	да	31.12.2026	да	2 311,07			01.01.2027	да	30.06.2027	да	2 428,38			

Комитет Республики коми по тарифам
20.12.2024
89/12
https://law.rkomi.ru

Комитет Республики коми по тарифам
20.12.2024
89/12
https://law.rkomi.ru

*

*

*

Период действия		Наличие других периодов действия тарифа	Величина и срок действия тарифа								Наличие других периодов действия тарифа	Величина и срок действия тарифа								Добавить срок действия
Период действия			Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф		Период действия		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф			Период действия		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф		Период действия			
дата начала	дата окончания			ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности	дата начала	дата окончания		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности		дата начала	дата окончания		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности	дата начала	дата окончания		
01.07.2027	да	31.12.2027	да	1 472,80				01.01.2028	да	30.06.2027	да	1 531,23				01.07.2028	да	31.12.2028		
01.07.2027	да	31.12.2027	да	2 023,65				01.01.2028	да	30.06.2028	да	2 084,05				01.07.2028	да	31.12.2028		
01.07.2027	да	31.12.2027	да	2 428,38				01.01.2028	да	30.06.2028	да	2 500,86				01.07.2028	да	31.12.2028		

<p>По данной форме раскрывается в том числе информация об индикативном предельном уровне цены на тепловую энергию (мощность), который определен в соответствии с Правилами определения в ценовых зонах теплоснабжения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность).</p> <p>Указывается наименование территории действия тарифа при наличии дифференциации тарифа по территориальному признаку. В случае дифференциации тарифов по территориальному признаку информация по ним указывается в отдельных строках.</p> <p>Указывается наименование системы теплоснабжения при наличии дифференциации тарифа по системам теплоснабжения. В случае дифференциации тарифов по системам теплоснабжения информация по ним указывается в отдельных строках.</p> <p>Указывается наименование источника тепловой энергии В случае дифференциации тарифов по источникам тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках.</p> <p>Указывается схема подключения теплопотребляющей 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</p> <p>Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня:</p> <p>В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. Значение выбирается из перечня: - вода;</p>
<p>Указывается схема подключения теплопотребляющей 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</p> <p>Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня:</p> <p>В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. Значение выбирается из перечня: - вода;</p>
<p>Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня:</p> <p>В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. Значение выбирается из перечня: - вода;</p>