



**КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ  
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 7 декабря 2018 года №52/6

г. Саратов

**Об установлении тарифа на тепловую энергию  
для потребителей ОАО «Энгельские городские тепловые  
сети» по имущественному комплексу, расположенному  
на территории Энгельского муниципального района**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Саратовской области от 12 апреля 2007 года № 169-П «Вопросы комитета государственного регулирования тарифов Саратовской области», протоколом заседания Правления государственного регулирования тарифов Саратовской области от 7 декабря 2018 года № 52, Комитет государственного регулирования тарифов Саратовской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить и ввести в действие тарифы на тепловую энергию для потребителей ОАО «Энгельские городские тепловые сети» по имущественному комплексу, расположенному на территории Энгельского муниципального района, согласно Приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Установить и ввести в действие долгосрочные параметры регулирования ОАО «Энгельские городские тепловые сети», устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов на 2019–2023 годы, согласно Приложению № 2 к настоящему постановлению.

3. Тарифы и долгосрочные параметры регулирования, установленные пунктами 1 и 2 настоящего постановления, действуют с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года.

4. Рекомендовать ОАО «Энгельские городские тепловые сети» осуществить раскрытие информации об установлении тарифов на очередной период регулирования в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 5 июля 2013 года № 570 «О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования».

5. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в средствах массовой информации и вступает в силу с 1 января 2019 года.

**Министр области –  
председатель комитета**

**Л. Н. Новикова**

Приложение № 1  
к постановлению комитета государственного  
регулирования тарифов Саратовской области  
от 7 декабря 2018 года № 52/6

**Тариф на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1.	ОАО «Энгельские городские тепловые сети»			
2.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения <*>		
3.		одноставочный руб./Гкал	с 1 января 2019 года по 30 июня 2019 года	1 827,00
4.			с 1 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года	1 855,84
5.			с 1 января 2020 года по 30 июня 2020 года	1 855,84
6.			с 1 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года	1 909,78
7.			с 1 января 2021 года по 30 июня 2021 года	1 909,78

8.			с 1 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года	1 959,08
9.			с 1 января 2022 года по 30 июня 2022 года	1 959,08
10.			с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года	2 021,32
11.			с 1 января 2023 года по 30 июня 2023 года	2 021,32
12.			с 1 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года	2 064,63
13.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
14.		одноставочный руб./Гкал	с 1 января 2019 года по 30 июня 2019 года	2192,40
15.			с 1 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года	2227,01
16.			с 1 января 2020 года по 30 июня 2020 года	2227,01
17.			с 1 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года	2291,74
18.			с 1 января 2021 года по 30 июня 2021 года	2291,74
19.			с 1 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года	2350,90
20.			с 1 января 2022 года по 30 июня 2022 года	2350,90
21.			с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года	2425,58
22.			с 1 января 2023 года по 30 июня 2023 года	2425,58
23.			с 1 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года	2477,56

<> Тариф устанавливается на тепловую энергию, поставляемую от объектов теплоснабжения, не соответствующих критериям пункта 5 (1) Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения»

<\*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Примечание:

1. Тариф для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения устанавливается без учета суммы налога на добавленную стоимость, которую ресурсоснабжающая организация исчисляет сверх установленного настоящим постановлением тарифа и отражает отдельно в соответствующем счете-фактуре при реализации товаров (работ, услуг) в соответствии с требованиями главы 21 Налогового кодекса Российской Федерации.

2. В случае перехода ресурсоснабжающей организации на упрощенную систему налогообложения тариф на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, пересчитывается в соответствии с требованиями главы 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации с соблюдением предельных уровней тарифов на тепловую энергию (мощность), действующих в текущем периоде регулирования.

3. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе – вода в период с 1 января 2019 года по 30 июня 2019 года учтены:

– топливная составляющая – 948,76 руб./Гкал.

4. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе – вода в период с 1 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года учтены:

– топливная составляющая – 962,04 руб./Гкал.

5. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе – вода в период с 1 января 2020 года по 30 июня 2020 года учтены:

– топливная составляющая – 962,04 руб./Гкал.

6. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе – вода в период с 1 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года учтены:

– топливная составляющая – 990,90 руб./Гкал.

7. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе – вода в период с 1 января 2021 года по 30 июня 2021 года учтены:

– топливная составляющая – 990,90 руб./Гкал.

8. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе – вода в период с 1 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года учтены:

– топливная составляющая – 1020,63 руб./Гкал.

9. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе – вода в период с 1 января 2022 года по 30 июня 2022 года учтены:

– топливная составляющая – 1020,63 руб./Гкал.

10. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе – вода в период с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года учтены:

– топливная составляющая – 1051,25 руб./Гкал.

11. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе – вода в период с 1 января 2023 года по 30 июня 2023 года учтены:

– топливная составляющая – 1051,25 руб./Гкал.

12. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе – вода в период с 1 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года учтены:

– топливная составляющая – 1082,78 руб./Гкал.

13. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе – вода для расчетов с населением в период с 1 января 2019 года по 30 июня 2019 года учтены:

– топливная составляющая – 1138,51 руб./Гкал.

14. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе – вода для расчетов с населением в период с 1 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года учтены:

– топливная составляющая – 1154,45 руб./Гкал.

15. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе – вода для расчетов с населением в период с 1 января 2020 года по 30 июня 2020 года учтены:

– топливная составляющая – 1154,45 руб./Гкал.

16. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе – вода для расчетов с населением в период с 1 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года учтены:

– топливная составляющая – 1189,08 руб./Гкал.

17. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе – вода для расчетов с населением в период с 1 января 2021 года по 30 июня 2021 года учтены:  
– топливная составляющая – 1189,08 руб./Гкал.
18. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе – вода для расчетов с населением в период с 1 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года учтены:  
– топливная составляющая – 1224,76 руб./Гкал.
19. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе – вода для расчетов с населением в период с 1 января 2022 года по 30 июня 2022 года учтены:  
– топливная составляющая – 1224,76 руб./Гкал.
20. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе – вода для расчетов с населением в период с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года учтены:  
– топливная составляющая – 1261,50 руб./Гкал.
21. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе – вода для расчетов с населением в период с 1 января 2023 года по 30 июня 2023 года учтены:  
– топливная составляющая – 1261,50 руб./Гкал.
22. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе – вода для расчетов с населением в период с 1 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года учтены:  
– топливная составляющая – 1299,34 руб./Гкал.

Приложение № 2  
к постановлению комитета государственного  
регулирования тарифов Саратовской области  
от 7 декабря 2018 года № 52/6

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных (подконтрольных) расходов	Индекс эффективности операционных (подконтрольных) расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
1	ОАО «Энгельские городские тепловые сети»		тыс. руб.	%	%				
2		2019	85 494,23	1	x	x	x	x	x
3		2020	85 494,23	1	x	x	x	x	x
4		2021	85 494,23	1	x	x	x	x	x
5		2022	85 494,23	1	x	x	x	x	x
6		2023	85 494,23	1	x	x	x	x	x