



**КОМИТЕТ
ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19 декабря 2018 года №55/11

г. Саратов

**Об установлении тарифов
на тепловую энергию для потребителей
филиала «Саратовский» ПАО «Т Плюс»**

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 19 декабря 2018 года № 55, Комитет государственного регулирования тарифов Саратовской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить и ввести в действие тарифы на тепловую энергию для потребителей филиала «Саратовский» ПАО «Т Плюс», согласно Приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Установить и ввести в действие долгосрочные параметры регулирования филиалу «Саратовский» ПАО «Т Плюс», 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 филиалу «Саратовский» ПАО «Т Плюс» 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

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
на территории муниципального образования «Город Саратов»**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1.	Филиал «Саратовский» ПАО «Т Плюс»			
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	1560,23
4.			с 1 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года	1591,43
5.			с 1 января 2020 года по 30 июня 2020 года	1591,43
6.			с 1 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года	1634,64
7.			с 1 января 2021 года по 30 июня 2021 года	1634,64
8.			с 1 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года	1678,95
9.			с 1 января 2022 года по 30 июня 2022 года	1678,95
10.			с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года	1724,51
11.			с 1 января 2023 года по 30 июня 2023 года	1724,51
12.			с 1 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года	1771,18
13.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <***>		
14.		одноставочный руб./Гкал	с 1 января 2019 года по 30 июня 2019 года	1872,28
15.			с 1 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года	1909,72
16.			с 1 января 2020 года по 30 июня 2020 года	1909,72
17.			с 1 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года	1961,57
18.			с 1 января 2021 года по 30 июня 2021 года	1961,57
19.			с 1 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года	2014,74
20.			с 1 января 2022 года по 30 июня 2022 года	2014,74
21.			с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года	2069,41
22.			с 1 января 2023 года по 30 июня 2023 года	2069,41
23.			с 1 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года	2125,42

<*> 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 – 608,89 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 – 613,98 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 – 617,27 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 – 632,34 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 – 635,58 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 – 651,08 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 – 654,45 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 – 670,38 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 – 673,86 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 – 690,23 руб./Гкал.
13. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 января 2019 года по 30 июня 2019 года учтены:
– топливная составляющая – 730,67 руб./Гкал.
14. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года учтены:
– топливная составляющая – 736,78 руб./Гкал.
15. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 января 2020 года по 30 июня 2020 года учтены:
– топливная составляющая – 740,72 руб./Гкал.
16. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года учтены:
– топливная составляющая – 758,81 руб./Гкал.
17. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 января 2021 года по 30 июня 2021 года учтены:
– топливная составляющая – 762,70 руб./Гкал.
18. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года учтены:
– топливная составляющая – 781,30 руб./Гкал.
19. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 января 2022 года по 30 июня 2022 года учтены:
– топливная составляющая – 785,34 руб./Гкал.
20. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года учтены:
– топливная составляющая – 804,46 руб./Гкал.
21. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 января 2023 года по 30 июня 2023 года учтены:
– топливная составляющая – 808,63 руб./Гкал.
22. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года учтены:
– топливная составляющая – 828,28 руб./Гкал.

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
на территории муниципального образования город Балаково, оплачивающим производство
и передачу тепловой энергии от магистральных тепловых сетей**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
1.	Филиал «Саратовский» ПАО «Т Плюс»				
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	1067,51	
4.			с 1 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года	1088,86	
5.			с 1 января 2020 года по 30 июня 2020 года	1088,86	
6.			с 1 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года	1123,70	
7.			с 1 января 2021 года по 30 июня 2021 года	1123,70	
8.			с 1 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года	1159,78	
9.			с 1 января 2022 года по 30 июня 2022 года	1159,78	
10.			с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года	1196,92	
11.			с 1 января 2023 года по 30 июня 2023 года	1196,92	
12.			с 1 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года	1235,14	
13.			Население (тарифы указываются с учетом НДС) <***>		
14.			одноставочный руб./Гкал	с 1 января 2019 года по 30 июня 2019 года	1281,01
15.		с 1 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года		1306,63	
16.		с 1 января 2020 года по 30 июня 2020 года		1306,63	
17.		с 1 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года		1348,44	
18.		с 1 января 2021 года по 30 июня 2021 года		1348,44	
19.		с 1 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года		1391,74	
20.		с 1 января 2022 года по 30 июня 2022 года		1391,74	
21.		с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года		1436,30	
22.		с 1 января 2023 года по 30 июня 2023 года		1436,30	
23.		с 1 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года		1482,17	

<*> 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 – 628,34 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 – 649,96 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 – 638,90 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 – 671,43 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 – 657,76 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 – 691,28 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 – 677,24 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 – 711,77 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 – 697,32 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 – 732,87 руб./Гкал.
13. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 января 2019 года по 30 июня 2019 года учтены:
 - топливная составляющая – 754,01 руб./Гкал.
14. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года учтены:
 - топливная составляющая – 779,95 руб./Гкал.
15. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 января 2020 года по 30 июня 2020 года учтены:
 - топливная составляющая – 766,68 руб./Гкал.
16. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года учтены:
 - топливная составляющая – 805,72 руб./Гкал.
17. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 января 2021 года по 30 июня 2021 года учтены:
 - топливная составляющая – 789,31 руб./Гкал.
18. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года учтены:
 - топливная составляющая – 829,54 руб./Гкал.
19. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 января 2022 года по 30 июня 2022 года учтены:
 - топливная составляющая – 812,69 руб./Гкал.
20. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года учтены:
 - топливная составляющая – 854,12 руб./Гкал.
21. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 января 2023 года по 30 июня 2023 года учтены:
 - топливная составляющая – 836,78 руб./Гкал.
22. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года учтены:
 - топливная составляющая – 879,44 руб./Гкал.

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
на территории муниципального образования город Балаково, оплачивающим производство
и передачу тепловой энергии от внутриквартальных тепловых сетей**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
1.	Филиал «Саратовский» ПАО «Т Плюс»				
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	1364,78	
4.			с 1 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года	1392,08	
5.			с 1 января 2020 года по 30 июня 2020 года	1392,08	
6.			с 1 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года	1442,03	
7.			с 1 января 2021 года по 30 июня 2021 года	1442,03	
8.			с 1 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года	1493,92	
9.			с 1 января 2022 года по 30 июня 2022 года	1493,92	
10.			с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года	1547,66	
11.			с 1 января 2023 года по 30 июня 2023 года	1547,66	
12.			с 1 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года	1603,15	
13.			Население (тарифы указываются с учетом НДС) <***>		
14.			одноставочный руб./Гкал	с 1 января 2019 года по 30 июня 2019 года	1637,74
15.		с 1 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года		1670,50	
16.		с 1 января 2020 года по 30 июня 2020 года		1670,50	
17.		с 1 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года		1730,44	
18.		с 1 января 2021 года по 30 июня 2021 года		1730,44	
19.		с 1 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года		1792,70	
20.		с 1 января 2022 года по 30 июня 2022 года		1792,70	
21.		с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года		1857,19	
22.		с 1 января 2023 года по 30 июня 2023 года		1857,19	
23.		с 1 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года		1923,78	

<*> 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 – 628,34 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 – 649,96 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 – 638,90 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 – 671,43 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 – 657,76 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 – 691,28 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 – 677,24 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 – 711,77 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 – 697,32 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 – 732,87 руб./Гкал.
13. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 января 2019 года по 30 июня 2019 года учтены:
– топливная составляющая – 754,01 руб./Гкал.
14. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года учтены:
– топливная составляющая – 779,95 руб./Гкал.
15. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 января 2020 года по 30 июня 2020 года учтены:
– топливная составляющая – 766,68 руб./Гкал.
16. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года учтены:
– топливная составляющая – 805,72 руб./Гкал.
17. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 января 2021 года по 30 июня 2021 года учтены:
– топливная составляющая – 789,31 руб./Гкал.
18. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года учтены:
– топливная составляющая – 829,54 руб./Гкал.
19. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 января 2022 года по 30 июня 2022 года учтены:
– топливная составляющая – 812,69 руб./Гкал.
20. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года учтены:
– топливная составляющая – 854,12 руб./Гкал.
21. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 января 2023 года по 30 июня 2023 года учтены:
– топливная составляющая – 836,78 руб./Гкал.
22. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года учтены:
– топливная составляющая – 879,44 руб./Гкал.

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям на территории муниципального образования город Энгельс, оплачивающим производство и передачу тепловой энергии от магистральных тепловых сетей

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
1.	Филиал «Саратовский» ПАО «Т Плюс»				
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	1278,12	
4.			с 1 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года	1303,68	
5.			с 1 января 2020 года по 30 июня 2020 года	1303,68	
6.			с 1 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года	1337,74	
7.			с 1 января 2021 года по 30 июня 2021 года	1337,74	
8.			с 1 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года	1380,50	
9.			с 1 января 2022 года по 30 июня 2022 года	1380,50	
10.			с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года	1412,15	
11.			с 1 января 2023 года по 30 июня 2023 года	1412,15	
12.			с 1 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года	1464,94	
13.			Население (тарифы указываются с учетом НДС) <***>		
14.			одноставочный руб./Гкал	с 1 января 2019 года по 30 июня 2019 года	1533,74
15.		с 1 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года		1564,42	
16.		с 1 января 2020 года по 30 июня 2020 года		1564,42	
17.		с 1 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года		1605,29	
18.		с 1 января 2021 года по 30 июня 2021 года		1605,29	
19.		с 1 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года		1656,60	
20.		с 1 января 2022 года по 30 июня 2022 года		1656,60	
21.		с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года		1694,58	
22.		с 1 января 2023 года по 30 июня 2023 года		1694,58	
23.		с 1 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года		1757,93	

<*> 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 – 603,51 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 – 618,53 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 – 611,85 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 – 637,08 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 – 630,09 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 – 656,12 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 – 648,88 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 – 675,71 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 – 668,21 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 – 695,87 руб./Гкал.
13. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 января 2019 года по 30 июня 2019 года учтены:
 - топливная составляющая – 724,21 руб./Гкал.
14. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года учтены:
 - топливная составляющая – 742,24 руб./Гкал.
15. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 января 2020 года по 30 июня 2020 года учтены:
 - топливная составляющая – 734,22 руб./Гкал.
16. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года учтены:
 - топливная составляющая – 764,50 руб./Гкал.
17. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 января 2021 года по 30 июня 2021 года учтены:
 - топливная составляющая – 756,11 руб./Гкал.
18. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года учтены:
 - топливная составляющая – 787,34 руб./Гкал.
19. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 января 2022 года по 30 июня 2022 года учтены:
 - топливная составляющая – 778,66 руб./Гкал.
20. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года учтены:
 - топливная составляющая – 810,85 руб./Гкал.
21. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 января 2023 года по 30 июня 2023 года учтены:
 - топливная составляющая – 801,85 руб./Гкал.
22. При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию при теплоносителе вода для расчета с населением в период с 1 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года учтены:
 - топливная составляющая – 835,04 руб./Гкал.

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования,
для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов
на территории муниципального образования «Город Саратов»**

№ 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	Филиал «Саратовский» ПАО «Т Плюс»		тыс. руб.	%	%				
2		2019	935283,18	1	x	x	x	x	x
3		2020	935283,18	1	x	x	x	x	x
4		2021	935283,18	1	x	x	x	x	x
5		2022	935283,18	1	x	x	x	x	x
6		2023	935283,18	1	x	x	x	x	x

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования,
для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов
на территории муниципального образования город Балаково
от магистральных тепловых сетей**

№ 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	Филиал «Саратовский» ПАО «Т Плюс»		тыс. руб.	%	%				
2		2019	115934,27	1	x	x	x	x	x
3		2020	115934,27	1	x	x	x	x	x
4		2021	115934,27	1	x	x	x	x	x
5		2022	115934,27	1	x	x	x	x	x
6		2023	115934,27	1	x	x	x	x	x

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования,
для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов
на территории муниципального образования город Балаково
от внутриквартальных тепловых сетей**

№ 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	Филиал «Саратовский» ПАО «Т Плюс»		тыс. руб.	%	%				
2		2019	107525,80	1	x	x	x	x	x
3		2020	107525,80	1	x	x	x	x	x

4		2021	107 525,80	1	x	x	x	x	x
5		2022	107 525,80	1	x	x	x	x	x
6		2023	107 525,80	1	x	x	x	x	x

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования, для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов на территории муниципального образования город Энгельс от магистральных тепловых сетей

№ 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	Филиал «Саратовский» ПАО «Т Плюс»		тыс. руб.	%	%				
2		2019	44 475,37	1	x	x	x	x	x
3		2020	44 475,37	1	x	x	x	x	x
4		2021	44 475,37	1	x	x	x	x	x
5		2022	44 475,37	1	x	x	x	x	x
6		2023	44 475,37	1	x	x	x	x	x