



**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ  
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

30.06.2022

г.Тамбов

№ 25-7

Об утверждении норматива удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, определении долгосрочных параметров регулирования и установлении тарифов на тепловую энергию на коллекторах источника тепловой энергии общества с ограниченной ответственностью «Агропрофсервис» на 2022 – 2025 гг.

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказами Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Министерства энергетики Российской Федерации от 30.12.2008 № 323 «Об утверждении порядка определения нормативов удельного расхода топлива при производстве электрической и тепловой энергии», рассмотрев заявления об установлении тарифов на тепловую энергию и материалы по экономическому обоснованию тарифов, по определению нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источником тепловой энергии, представленные обществом с ограниченной ответственностью «Агропрофсервис» (далее - ООО «Агропрофсервис»), на основании Положения об управлении по регулированию тарифов Тамбовской области, утвержденного постановлением главы администрации области от 06.11.2012 № 110, и протокола заседания правления управления по регулированию тарифов области от 30.06.2022 № 16 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить на 2022 – 2025 гг. ООО «Агропрофсервис» норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источником тепловой энергии согласно приложению № 1.

2. Определить долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Агропрофсервис» для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 2.

3. Утвердить на 2022 – 2025 гг. показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения ООО «Агропрофсервис» согласно приложению № 3.

4. Установить на 2022– 2025 гг. с календарной разбивкой тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Агропрофсервис» потребителям, согласно приложению № 4.

5. Тарифы, установленные пунктом 4 настоящего приказа, действуют с 15 июля 2022 г. по 31 декабря 2025 г.

6. Направить настоящий приказ для официального опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)), в газете «Тамбовская жизнь» и на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» ([www.tamlife.ru](http://www.tamlife.ru)).

7. Приказ вступает в силу в установленном порядке.

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 30.06.2022 № 25-7

Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источником тепловой энергии ООО «Агропрофсервис» на 2022 – 2025 гг.

| № п/п | Наименование теплоснабжающей организации | Год  | Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, кг у.т./Гкал |          |
|-------|--|------|--|----------|
|       |  |      | Топливо  | Норматив |
| 1.    | ООО «Агропрофсервис»                     | 2022 | газ  | 150,47   |
|       |  | 2023 | газ  | 150,47   |
|       |  | 2024 | газ  | 150,47   |
|       |  | 2025 | газ  | 150,47   |

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**

к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 30.06.2022 № 25-7

Долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Агропрофсервис», устанавливаемые на долгосрочный период регулирования 2022 – 2025 гг., для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Год  | Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб | Индекс эффективности операционных расходов | Уровень надежности теплоснабжения* | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности* |   |   | Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | Динамика изменения расходов на топливо |
|-------|---------------------------------------|------|--|--|------------------------------------|---|---|---|---|--|
|       |                                       |      |  |  |                                    | 7   | 8 | 9 |   |  |
| 1     |                                       | 3    | 4  | 5  | 6                                  | 7   | 8 | 9 | 10  | 11                                     |
|       |                                       | 2022 | 633,05   | 1  | *                                  | *   | * | * | 0   | 0                                      |
| 1     | ООО «Агропрофсервис»                  | 2023 | x  | 1  | *                                  | *   | * | * | 0   | 0                                      |
|       |                                       | 2024 | x  | 1  | *                                  | *   | * | * | 0   | 0                                      |
|       |                                       | 2025 | x  | 1  | *                                  | *   | * | * | 0   | 0                                      |

\*утверждены приложением № 3 к настоящему приказу.

Начальник управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области

С.А.Варкова



**ПРИЛОЖЕНИЕ № 3**  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 30.06.2022 № 257

**Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения  
ООО «Агропрофсервис» на 2022 – 2025 гг.**

| № п/п                      | Наименование регулируемой организации | Год  | Показатели надежности  |                                 |  |   | Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, кг. у.т./Гкал | Показатели энергоэффективности        |   |   |  |
|----------------------------|---------------------------------------|------|--|---------------------------------|--|---|---|---------------------------------------|---|---|--|
|                            |                                       |      | Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений |                                 | на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности, ед.в год / Гкал/час | Отношение величины технологических потерь к материальной характеристике тепловой сети |   | Величина технологических потерь       |   |   |  |
|                            |                                       |      | на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей, ед.в год/км  | на тепловых сетях на 1 Гкал/час |  | при передаче тепловой энергии, Гкал/кв.м  |   | при передаче теплоносителя, тонн/кв.м | при передаче тепловой энергии, Гкал/год | при передаче теплоносителя, по тепловым сетям, тонн/год |  |
| 1                          | 2                                     | 3    | 4  | 5                               | 6  | 7   | 8   | 9                                     | 10                                      |   |  |
| <b>Плановые показатели</b> |                                       |      |  |                                 |  |   |   |                                       |   |   |  |
| 1.                         | ООО «Агропрофсервис»                  | 2022 | 0  | 0                               | 150,38   | -   | -   | -                                     | -                                       |   |  |
|                            |                                       | 2023 | 0  | 0                               | 150,38   | -   | -   | -                                     | -                                       |   |  |
|                            |                                       | 2024 | 0  | 0                               | 150,38   | -   | -   | -                                     | -                                       |   |  |
|                            |                                       | 2025 | 0  | 0                               | 150,38   | -   | -   | -                                     | -                                       |   |  |



Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области

С.А.Варкова

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 4**  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 30.06.2022 № 25-Т

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Агропрофсервис»  
с коллекторов источника тепловой энергии, на 2022 – 2025 гг.**

| № п/п | Наименование теплоснабжающей организации      | Вид тарифа                 | Год                   | Вода    |
|-------|---|----------------------------|-----------------------|---------|
| 1     | 2   | 3                          | 4                     | 5       |
| 1.    | Население (тарифы указываются с учетом НДС) * |                            |                       |         |
| 1.1   | ООО<br>«Агропрофсервис»                       | одноставочный<br>руб./Гкал | 15.07.2022-31.12.2022 | 2324,20 |
| 1.2   |   | одноставочный<br>руб./Гкал | 01.01.2023-30.06.2023 | 2324,20 |
| 1.3   |   | одноставочный<br>руб./Гкал | 01.07.2023-31.12.2023 | 2474,68 |
| 1.4   |   | одноставочный<br>руб./Гкал | 01.01.2024-30.06.2024 | 2474,68 |
| 1.5   |   | одноставочный<br>руб./Гкал | 01.07.2024-31.12.2024 | 2466,71 |
| 1.6   |   | одноставочный<br>руб./Гкал | 01.01.2025-30.06.2025 | 2466,71 |
| 1.7   |   | одноставочный<br>руб./Гкал | 01.07.2025-31.12.2025 | 2638,71 |

\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации часть вторая

Величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, составляет:

| № п/п | Наименование теплоснабжающей организации | Величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии руб./Гкал |        |        |        |
|-------|--|---|--------|--------|--------|
|       |  | 2022  | 2023   | 2024   | 2025   |
| 1     | 2  | 3   | 4      | 5      | 6      |
| 1.    | ООО «Агропрофсервис»                     | 837,34  | 864,15 | 890,07 | 916,78 |

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова