



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО  
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

---

от « 2 » декабря 2016 г.

№ 16 /324

**Об установлении тарифов на тепловую энергию,  
поставляемую ОГБПОУ «Костромской автодорожный колледж»  
потребителям Макарьевского муниципального района  
Костромской области на 2017-2019 годы**

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», приказами Федеральной службы по тарифам от 7 июня 2013 года № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», и руководствуясь Положением о департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области, утвержденным постановлением администрации Костромской области от 31 июля 2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области»,

департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ОГБПОУ «Костромской автодорожный колледж» потребителям Макарьевского муниципального района Костромской области на 2017-2019 годы согласно приложению № 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования ОГБПОУ «Костромской автодорожный колледж» на 2017-2019 годы с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 2.

3. Установить плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности для ОГБПОУ «Костромской автодорожный колледж» на 2017-2019 года согласно приложению № 3.

4. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 01.01.2017 года по 31.12.2019 года.

5. Признать утратившим силу постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 18 декабря 2015 года № 15/539 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ОГБПОУ «Костромской автодорожный колледж» потребителям Макарьевского муниципального района на 2016 год».

6. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию и вступает в силу с 1 января 2017 года.

Директор департамента



И. Ю. Солдатова

Приложение № 1  
к постановлению департамента  
государственного регулирования цен  
и тарифов Костромской области  
« 2 » декабря 2016 г. 16/324

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую  
ОГБПОУ «Костромской автодорожный колледж» потребителям  
Макарьевского муниципального района Костромской области  
на 2017-2019 годы**

| №<br>п/п                                | Вид тарифа                  | Период действия<br>тарифов  | Вода    | Отборный пар<br>давлением                        |  |   |   | Остр<br>ый и<br>реду<br>циро<br>-<br>ванн<br>ый<br>пар |
|---|-----------------------------|---|---------|--|--|---|---|--|
|   |                             |   |         | от<br>1,2<br>до<br>2,5<br>кг/с<br>м <sup>2</sup> | от<br>2,5<br>до<br>7,0<br>кг/с<br>м <sup>2</sup> | от<br>7,0<br>до<br>13,0<br>кг/с<br>м <sup>2</sup> | свы<br>ше<br>13,0<br>кг/с<br>м <sup>2</sup> |  |
| <b>Макарьевский муниципальный район</b> |                             |   |         |  |  |   |   |  |
| 1.                                      |                             | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения |         |  |  |   |   |  |
| 1.1.                                    | Одноставочный,<br>руб./Гкал | с 01.01.2017 - 30.06.2017   | 1417,36 |  |  |   |   |  |
| 1.2.                                    |                             | с 01.07.2017 - 31.12.2017   | 1469,65 |  |  |   |   |  |
| 1.3.                                    |                             | с 01.01.2018 - 30.06.2018   | 1469,65 |  |  |   |   |  |
| 1.4.                                    |                             | с 01.07.2018 - 31.12.2018   | 1525,46 |  |  |   |   |  |
| 1.5.                                    |                             | с 01.01.2019 - 30.06.2019   | 1525,46 |  |  |   |   |  |
| 1.6.                                    |                             | с 01.07.2019 - 31.12.2019   | 1588,15 |  |  |   |   |  |
|   |                             | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения |         |  |  |   |   |  |
| 2.                                      |                             | Население (тарифы указаны с учетом НДС)*  |         |  |  |   |   |  |
| 2.1.                                    | Одноставочный,<br>руб./Гкал | с 01.01.2017 - 30.06.2017   | 1417,36 |  |  |   |   |  |
| 2.2.                                    |                             | с 01.07.2017 - 31.12.2017   | 1469,65 |  |  |   |   |  |
| 2.3.                                    |                             | с 01.01.2018 - 30.06.2018   | 1469,65 |  |  |   |   |  |
| 2.4.                                    |                             | с 01.07.2018 - 31.12.2018   | 1525,46 |  |  |   |   |  |
| 2.5.                                    |                             | с 01.01.2019 - 30.06.2019   | 1525,46 |  |  |   |   |  |
| 2.6.                                    |                             | с 01.07.2019 - 31.12.2019   | 1588,15 |  |  |   |   |  |

\* Тарифы на тепловую энергию, поставляемую ОГБПОУ «Костромской автодорожный колледж» потребителям, налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с главой 26.2 части второй Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение № 2  
к постановлению департамента  
государственного регулирования цен  
и тарифов Костромской области  
« 2 » декабря 2016 г. 16/324

**Долгосрочные параметры регулирования ОГБПОУ «Костромской автодорожный колледж» на 2017-2019 годы с использованием метода индексации установленных тарифов**

| N<br>п/п | Наименование регулируемой организации     | Год  | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Нормативный уровень прибыли | Уровень надежности теплоснабжения | Показатели энергосбережения энергетической эффективности | Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | Динамика изменения расходов на топливо |
|----------|---|------|---------------------------------------|--|-----------------------------|-----------------------------------|--|---|--|
|          |   |      | тыс.<br>руб.                          | %  | %                           |                                   |  |   |  |
| 1.       | ОГБПОУ «Костромской автодорожный колледж» | 2017 | 517,38                                | -  | -                           | -                                 | -  | -   | -                                      |
|          |   | 2018 | -                                     | -  | -                           | -                                 | -  | -   | -                                      |
|          |   | 2019 | -                                     | -  | -                           | -                                 | -  | -   | -                                      |

Приложение № 3  
к постановлению департамента  
государственного регулирования цен  
и тарифов Костромской области  
« 2 » декабря 2016г. 16/324

**Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности для  
ОГБПОУ «Костромской автодорожный колледж» на 2017-2019 годы**

| № п/п                                   | Наименование ЭСО                          | Период регулирования (год) | Показатель надежности  |   | Показатели энергетической эффективности                          |   |  |
|---|---|----------------------------|--|---|--|---|--|
|   |   |                            | Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности | Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в расчете на 1 км. тепловых сетей | Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии | Технологические потери тепловой энергии | Технологические потери тепловой энергии к материальной характеристике тепловых сетей |
|   |   |                            | ед.  | ед.   | кг. к.т.т/Гкал   | Гкал/год                                | Гкал/кв.м.   |
| <b>Макарьевский муниципальный район</b> |   |                            |  |   |  |   |  |
| 1                                       | ОГБПОУ «Костромской автодорожный колледж» | 2017                       | -  | -   | 194,37   | 89,00                                   | 1,03   |
|   |   | 2018                       | -  | -   | 194,37   | 89,00                                   | 1,03   |
|   |   | 2019                       | -  | -   | 194,37   | 89,00                                   | 1,03   |