



## ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

21.11.2018

№ 1-517/9(315)

город Томск

Об установлении долгосрочных параметров регулирования  
и тарифов на тепловую энергию теплоснабжающей организации  
Муниципальное унитарное предприятие «Большедороховское жилищно-коммунальное  
хозяйство» (ИНН 7002011508) на 2019-2023 годы

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», Положением о Департаменте тарифного регулирования Томской области, утвержденным постановлением Губернатора Томской области от 31.10.2012 № 145, и решением Правления Департамента тарифного регулирования Томской области от 21.11.2018 № 31/1

#### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить теплоснабжающей организации Муниципальное унитарное предприятие «Большедороховское жилищно-коммунальное хозяйство» (ИНН 7002011508) долгосрочные параметры регулирования на 2019-2023 годы для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям котельной села Больше-Дорохово, ул.Центральная, 10 Большедороховского сельского поселения Асиновского района, с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению 1 к настоящему приказу.
2. Установить теплоснабжающей организации Муниципальное унитарное предприятие «Большедороховское жилищно-коммунальное хозяйство» (ИНН 7002011508) тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям котельной села Больше-Дорохово, ул.Центральная, 10 Большедороховского сельского поселения Асиновского района, согласно приложению 2 к настоящему приказу.
3. Долгосрочные параметры регулирования, установленные в пункте 1 настоящего приказа, и тарифы на тепловую энергию, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 01.01.2019 по 31.12.2023.

Начальник департамента

М.Д. Вагина



Приложение 1 к приказу  
Департамента тарифного регулирования  
Томской области  
от 21.11.2018 № 1-517/9(315)

Долгосрочные параметры регулирования,  
устанавливаемые теплоснабжающей организацией Муниципальное унитарное предприятие  
«Большедороховское жилищно-коммунальное хозяйство» (ИНН 7002011508) на 2019-2023  
годы для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям котельной  
села Больше-Дорохово, ул.Центральная, 10 Большедороховского сельского поселения  
Асиновского района, с использованием метода индексации установленных тарифов

| Наименование организации  | Год      | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Нормативный уровень прибыли | Уровень надежности теплоснабжения <*> | Показатели энергосбережения энергетической эффективности <***> |        | Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <****> | Динамика изменения расходов на топливо <****> |   |   |
|---|----------|---------------------------------------|--|-----------------------------|---------------------------------------|--|--------|---|---|---|---|
|   |          | тыс. руб.                             | %  | %                           |                                       | а)   | б)     |   |   |   |   |
| Муниципальное унитарное предприятие «Большедороховское жилищно-коммунальное хозяйство» (ИНН 7002011508) | 2019     | 1 196,41                              | 1,00                                       | 0,00                        | -                                     | а)   | 183,89 | а)  | -   | - |   |
|   |          |                                       |  |                             |                                       | б)   | 2,02   |   |   |   |   |
|   |          |                                       |  |                             |                                       | в)   | 221,72 |   |   |   |   |
|   | 2020     | 1 196,41                              | 1,00                                       | 0,00                        | -                                     | -  | а)     | 183,89  | а)  | - | - |
|   |          |                                       |  |                             |                                       |  | б)     | 2,02  |   |   |   |
|   |          |                                       |  |                             |                                       |  | в)     | 221,72  |   |   |   |
|   | 2021     | 1 196,41                              | 1,00                                       | 0,00                        | -                                     | -  | а)     | 185,19  | а)  | - | - |
|   |          |                                       |  |                             |                                       |  | б)     | 2,02  |   |   |   |
|   |          |                                       |  |                             |                                       |  | в)     | 221,72  |   |   |   |
|   | 2022     | 1 196,41                              | 1,00                                       | 0,00                        | -                                     | -  | а)     | 185,19  | а)  | - | - |
|   |          |                                       |  |                             |                                       |  | б)     | 2,02  |   |   |   |
|   |          |                                       |  |                             |                                       |  | в)     | 221,72  |   |   |   |
| 2023  | 1 196,41 | 1,00                                  | 0,00                                       | -                           | -                                     | а)   | 185,19 | а)  | -   | - |   |
|   |          |                                       |  |                             |                                       | б)   | 2,02   |   |   |   |   |
|   |          |                                       |  |                             |                                       | в)   | 221,72 |   |   |   |   |

<\*> Долгосрочные инвестиционные программы теплоснабжающих организаций в установленном порядке не утверждены.

<\*\*\*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения относятся в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 мая 2014 г. № 452:

а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кг/Гкал);

б) отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м<sup>2</sup>);

в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям (Гкал).

Данные по показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения представлены в Таблице 2 Приложения 1 к настоящему приказу.

<\*\*\*\*> Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, предусмотренные программой в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности:

а) снижение удельного расхода топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов;

б) снижение процента потерь тепловой энергии, возникающих в процессе ее передачи.

<\*\*\*\*> Понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива не применяется

Приложение 2 к приказу  
 Департамента тарифного регулирования  
 Томской области  
 от 21.11.2018 № 1-517/9(315)

Тарифы теплоснабжающей организации Муниципальное унитарное предприятие  
 «Большедороховское жилищно-коммунальное хозяйство» (ИНН 7002011508) на тепловую  
 энергию, поставляемую потребителям котельной села Больше-Дорохово, ул.Центральная, 10  
 Большедороховского сельского поселения Асиновского района,  
 с 01.01.2019 по 31.12.2023

| №<br>п/<br>п | Наименование<br>регулируемой организации   | Вид тарифа   | Год  | 01.01-30.06             | 01.07-31.12             |  |
|--------------|--|--|------|-------------------------|-------------------------|--|
|              |  |  |      | Теплоноситель<br>- Вода | Теплоноситель<br>- Вода |  |
| 1.           | Муниципальное унитарное<br>предприятие<br>«Большедороховское<br>жилищно-коммунальное<br>хозяйство»<br>(ИНН 7002011508) | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по<br>схеме подключения (НДС не предусмотрен) * |      |                         |                         |  |
|              |  | одноставочный<br>руб./Гкал   | 2019 | 2 128,39                | 2 204,31                |  |
|              |  |  | 2020 | 2 204,31                | 2 323,46                |  |
|              |  |  | 2021 | 2 323,46                | 2 445,16                |  |
|              |  |  | 2022 | 2 445,16                | 2 526,06                |  |
|              |  |  | 2023 | 2 526,06                | 2 651,55                |  |
|              |  | Население (НДС не предусмотрен) *  |      |                         |                         |  |
|              |  | одноставочный<br>руб./Гкал   | 2019 | 2 128,39                | 2 204,31                |  |
|              |  |  | 2020 | 2 204,31                | 2 323,46                |  |
|              |  |  | 2021 | 2 323,46                | 2 445,16                |  |
|              |  |  | 2022 | 2 445,16                | 2 526,06                |  |
|              |  |  | 2023 | 2 526,06                | 2 651,55                |  |

\* В соответствии с пунктами 2,3 статьи 346.11. Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) организации, индивидуальные предприниматели, применяющие упрощенную систему налогообложения, не признаются налогоплательщиками налога на добавленную стоимость.