



ДЕПАРТАМЕНТ  
ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
ЦЕН И ТАРИФОВ ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

*Будегаева 2023 года*  
г. Орёл

№ 291-Г

Об установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Теплосеть» на территории пгт. Верховье в Верховском районе Орловской области потребителям

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 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», приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Орловской области от 28 марта 2023 года № 254 «Об утверждении Положения о Департаменте государственного регулирования цен и тарифов Орловской области» п р и к а з ы в а ю:

1. Установить одноставочные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Теплосеть» на территории пгт. Верховье в Верховском районе Орловской области потребителям от централизованных источников теплоснабжения, на 2024 год согласно приложению 1.

2. Установить одноставочные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Теплосеть» на территории пгт. Верховье в Верховском районе Орловской области потребителям от автономной котельной, расположенной по адресу: Орловская область, Верховский район, пгт. Верховье, ул. Советская, дом 1а, на 2024 год согласно приложению 2.

3. Тарифы, установленные в пунктах 1, 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года.

4. Признать утратившими силу:

приказ Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области от 11 декабря 2018 года № 451-т «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и долгосрочных тарифов на тепловую энергию, поставляемую

МУП «Теплосервис» п. Верховье в Верховском районе Орловской области потребителям»;

приказ Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области от 10 декабря 2019 года № 384-т «О внесении изменений в приказ Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области от 11 декабря 2018 года № 451-т «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и долгосрочных тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Теплосервис» п. Верховье в Верховском районе Орловской области потребителям»;

приказ Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области от 30 ноября 2020 года № 348-т «О внесении изменений в приказ Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области от 11 декабря 2018 года № 451-т «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и долгосрочных тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Теплосервис» п. Верховье в Верховском районе Орловской области потребителям»;

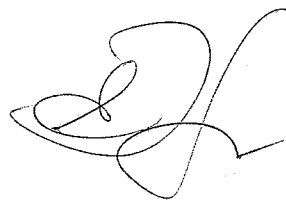
приказ Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области от 9 декабря 2021 года № 452-т «О внесении изменений в приказ Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области от 11 декабря 2018 года № 451-т «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и долгосрочных тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Теплосервис» п. Верховье в Верховском районе Орловской области потребителям»;

приказ Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области от 23 ноября 2022 года № 496-т «О внесении изменений в приказ Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области от 11 декабря 2018 года № 451-т «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и долгосрочных тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Теплосервис» п. Верховье в Верховском районе Орловской области потребителям».

5. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2024 года.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Департамента - начальника управления регулирования тарифов организаций теплоэнергетического комплекса и транспорта Сорокину И. В.

Руководитель Департамента  
государственного регулирования цен  
и тарифов Орловской области



Е. Н. Жукова

Внесено в реестр нормативных правовых актов  
органов исполнительной государственной власти  
специальной компетенции Орловской области  
Дата 18 декабря 2022 г., № 44/0023

Приложение 1  
к приказу Департамента государственного  
регулирующего цен и тарифов Орловской области  
от 19 декабря 2023 года № 291-7

Одноставочные тарифы на тепловую энергию,  
поставляемую ООО «Теплосеть» на территории пгт. Верховье в Верховском районе  
Орловской области потребителям от централизованных источников теплоснабжения,  
на 2024 год

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
				Тарифы на тепловую энергию с 1 января по 30 июня	Тарифы на тепловую энергию с 1 июля по 31 декабря
1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (НДС не облагается) *			
-	ООО «Теплосеть»	одноставочный, руб./Гкал	2024	2618,78	2789,73
2.		Население (НДС не облагается) *			
-	ООО «Теплосеть»	одноставочный, руб./Гкал	2024	2618,78	2789,73

\* Организация на упрощенной системе налогообложения

Приложение 2  
к приказу Департамента государственного  
регулирования цен и тарифов Орловской области  
от Верховья 2023 года № 291-7

Одноставочные тарифы на тепловую энергию,  
поставляемую ООО «Теплосеть» на территории пгт. Верховье в Верховском районе  
Орловской области потребителям от автономной котельной, расположенной по  
адресу: Орловская область, Верховский район, пгт. Верховье, ул. Советская, дом 1а,  
на 2024 год

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
				Тарифы на тепловую энергию с 1 января по 30 июня	Тарифы на тепловую энергию с 1 июля по 31 декабря
1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (НДС не облагается) *			
-	ООО «Теплосеть»	одноставочный, руб./Гкал	2024	2344,89	2354,71
2.		Население (НДС не облагается) *			
-	ООО «Теплосеть»	одноставочный, руб./Гкал	2024	2344,89	2354,71

\* Организация на упрощенной системе налогообложения