



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

ПРИКАЗ

22 октября 2025 г.

№ 39/2

Волгоград

Об установлении платы за подключение в индивидуальном порядке при отсутствии технической возможности подключения к системе теплоснабжения ООО "Концессии теплоснабжения" объекта: "Здание Центрального универмага" по адресу: г. Волгоград, Центральный район, пл. Павших Борцов, 2"

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ "О теплоснабжении", Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075, приказом ФСТ России от 13 июня 2013 г. № 760-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения", Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, п р и к а з ы в а ю :

установить плату за подключение в индивидуальном порядке при отсутствии технической возможности подключения к системе теплоснабжения ООО "Концессии теплоснабжения" объекта: "Здание Центрального универмага" по адресу: г. Волгоград, Центральный район, пл. Павших Борцов, 2", с подключаемой тепловой нагрузкой 0,970 Гкал/час, в размере 20 964,207 тыс. руб. (без НДС), согласно приложению к настоящему приказу.

**Председатель комитета тарифного
регулирования Волгоградской области**



С.А.Горелова



ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 22 октября 2025 г. № 39/2

РАСЧЕТ

платы за подключение в индивидуальном порядке при отсутствии технической возможности подключения к системе теплоснабжения ООО "Концессии теплоснабжения" объекта: "Здание Центрального универмага" по адресу: г. Волгоград, Центральный район, пл. Павших Борцов, 2"

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Плановые показатели на период реализации проекта
1	2	3	4
1.	Плата за подключение объекта заявителя при отсутствии технической возможности, в том числе:	тыс. руб.	20 964,207
2.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей	тыс. руб.	32,195
2.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	тыс. руб./ Гкал/ч	33,191
2.2.	Подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя	Гкал/ч	0,97
3.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя (включая проектирование), в том числе:	тыс. руб.	-
3.1.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя (включая проектирование), в том числе:	тыс. руб.	-
3.1.1.	Надземная (наземная) прокладка	тыс. руб.	
3.1.2.	Подземная прокладка	тыс. руб.	
3.1.2.1.	в т.ч. канальная	тыс. руб.	
3.1.2.1.1.	до 250 мм	тыс. руб.	
3.1.2.2.	бесканальная	тыс. руб.	-
3.2.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов	тыс. руб.	-
4.	Расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей, в том числе:	тыс. руб.	15 704,89

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Плановые показатели на период реализации проекта
1	2	3	4
4.1.	Создание (реконструкция) источников тепловой энергии	тыс. руб.	-
4.2.	Развитие существующих источников тепловой энергии	тыс. руб.	-
4.3.	Расходы на развитие тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов)	тыс. руб.	15 704,89
4.3.1.	Надземная (наземная) прокладка	тыс. руб.	-
4.3.2.	Подземная прокладка	тыс. руб.	
4.3.2.1.	в т.ч. канальная	тыс. руб.	-
4.3.2.1.1.	до 250 мм	тыс. руб.	
4.3.2.2.	бесканальная	тыс. руб.	15 704,89
4.4.	Расходы на развитие тепловых пунктов		-
5.	Налог на прибыль	тыс. руб./ Гкал/ч.	5 388,786