



# КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

13 сентября 2017 г.

№ 32/2

Волгоград

Об утверждении платы за подключение к системе теплоснабжения  
ООО "Концессии теплоснабжения" в индивидуальном порядке  
теплопотребляющих установок объекта ООО "Селигер"

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, комитет тарифного регулирования Волгоградской области п р и к а з ы в а е т:

утвердить плату за подключение к системе теплоснабжения ООО "Концессии теплоснабжения" теплопотребляющих установок объекта ООО "Селигер" (жилые многоквартирные дома № 2, 3, 4, 5, 6, 7 и административно-бытовой корпус), расположенных по адресу: г. Волгоград, ул. Ангарская 7 и 9 Б, с присоединяемой нагрузкой 8,32 Гкал/час, в размере 12390,916 тыс.руб. (без НДС), с разбивкой стоимости по каждому мероприятию, необходимому для осуществления подключения в индивидуальном порядке, согласно приложению.

**Председатель комитета тарифного  
регулирования Волгоградской области**



**С.А.Горелова**



## ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу

Комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 13 сентября 2017 г. № 32/2

## КАЛЬКУЛЯЦИЯ

стоимости мероприятий, осуществляемых при подключении к системе теплоснабжения ООО "Концессии теплоснабжения" теплопотребляющих установок объекта ООО "Селигер"

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Плановые показатели на период реализации проекта
1	2	3	4
1.	Плата за подключение объекта заявителя, подключаемая тепловая нагрузка которого превышает 1,5 Гкал/ч, при отсутствии технической возможности, в том числе:	тыс. руб.	12390,916
2.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей	тыс. руб.	37,632
2.1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	тыс. руб./ Гкал/ч	4,523
2.2	Подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя	Гкал/ч	8,320
3.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя, в том числе:	тыс. руб.	10 340,040
3.1	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов), в том числе:	тыс. руб.	10 340,040
3.1.1	Надземная (наземная) прокладка	тыс. руб.	0
3.1.2	Подземная прокладка	тыс. руб.	10 340,040
3.1.2.1	в т.ч. канальная	тыс. руб.	0
3.1.2.2	бесканальная	тыс. руб.	10 340,040
3.1.2.2.1	диаметр труб 65, 100, 125, 150, 200, 250 мм.	тыс. руб.	10 340,040
3.2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов:	тыс. руб.	0
4.	Расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей, в том числе:	тыс. руб.	2 013,244
4.1	Создание (реконструкция) источников тепловой энергии:	тыс. руб.	0
4.2	Развитие существующих источников тепловой энергии:	тыс. руб.	0

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Плановые показатели на период реализации проекта
4.3	Расходы на развитие тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов), в том числе:	тыс. руб.	2 013,244
4.3.1	Надземная (наземная) прокладка	тыс. руб.	0
4.3.2	Подземная прокладка	тыс. руб.	2 013,244
4.3.2.1	в т.ч. канальная	тыс. руб.	0
4.3.2.2	бесканальная	тыс. руб.	2 013,244
4.3.2.2.1	диаметр труб 70, 200 мм.	тыс. руб.	2 013,244
4.4	Расходы на развитие тепловых пунктов:	тыс. руб.	0