

## Инструкция по применению калькулятора расчета платы за технологическое присоединение к сетям теплоснабжения на 2018 год на территории Челябинской области

С целью обеспечения прозрачности расчета платы за технологическое присоединение и создание для заявителя возможности предварительного и контрольного расчета платы специалистами Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области (далее – МТРЕ) разработан калькулятор расчета, который позволяет осуществить расчет стоимости подключения с применением утвержденных на 2018 год ставок на проведение мероприятий по подключению и строительство сетей и тепловых пунктов при наличии технической возможности подключения.

В соответствии с пунктом с Федеральным законом от 27.07.2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства РФ от 22.10.2012г. № 1075 и Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом ФСТ России от 13.06.2013 г. № 760-э (далее – Методические указания), на 2018 год постановлениями Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 19.12.2017г. №№ 67/9, 67/10, 67/11, 67/12 утверждены тарифные ставки на проведение мероприятий по подключению и строительство сетей и тепловых пунктов для всех 300 теплоснабжающих организаций, осуществляющих регулируемую деятельность на территории Челябинской области.

В качестве исходных данных используются показатели в соответствии с выданными сетевой организацией техническими условиями.

1. В поле «**Наименование муниципального образования**» необходимо выбрать из списка муниципалитетов Челябинской области муниципальное образование, на территории которого планируется осуществить технологическое присоединение:

Наименование муниципального образования:	<i>поле для выбора</i>
	Вернеуфалейский городской округ Златоустовский городской округ Карабашский городской округ Копейский городской округ Кыштымский городской округ Магнитогорский городской округ Минусинский городской округ Троицкий городской округ

2. В поле «**Наименование сетевой организации**» необходимо выбрать из списка сетевую организацию, к сетям которой планируется технологическое присоединение:

Наименование сетевой организации:	<i>поле для выбора</i>
	АО «УТСК» филиал «Челябинские тепловые сети» (ЧТС) МП трест «Теплофикация» АО «Челябоблкоммунэнерго» (Копейский городской округ) АО «Челябоблкоммунэнерго» Челябинская область (за исключением Копейского городского округа) ОАО «Электромашина» ООО «Теплоэнергосбыт» ФГБОУ ВПО «Южно-Уральский государственный университет»(НИУ) ЗАО «ЖБИ-2»

3. В поле «Наличие технической возможности подключения» необходимо указать наличие технической возможности подключения объекта капитального строительства (да / нет):

Наличие технической возможности подключения:	<b>поле для выбора</b>
	да нет

4. В поле «Подключаемая тепловая нагрузка» необходимо указать подключаемую нагрузку к сетям теплоснабжения **Гкал/час**:

Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/час	<b>поле для заполнения</b>
--	----------------------------

5. В поле «Способ прокладки» необходимо указать способ прокладки сетей (наземная / подземная канальная / подземная бесканальная):

Участок №1

способ прокладки трубопровода:	<b>поле для выбора</b>
	Надземная (наземная) прокладка Подземная прокладка канальная Подземная прокладка бесканальная

6. В поле «Диаметр трубопровода» необходимо указать диаметр участка труб планируемых к прокладке для подключения объекта (50-250мм/ 251-400мм/ 401-550мм/ 551-700мм/ 701мм и свыше), **мм**:

диаметр трубопровода, мм	<b>поле для выбора</b>
	50 - 250 мм 251-400 мм 551-700 мм 701 мм и выше

7. В случае необходимости прокладки сетей различных параметров, необходимо заполнить следующие поля с учетом разделения участков, согласно их способу прокладки и диаметрам (не допускается заполнять отдельно участки со сходными параметрами):

Участок №2

способ прокладки трубопровода:	<b>поле для выбора</b>
диаметр трубопровода, мм	<b>поле для выбора</b>

8. В поле «Необходимость строительства (реконструкции) тепловых пунктов» необходимо указать необходимость строительства (реконструкции) тепловых пунктов (да, нет):

Необходимость строительства (реконструкции) тепловых пунктов	<b>поле для выбора</b>
	да нет

9. При подключении объекта капитального строительства при отсутствии технической возможности подключения в поле «Размер платы за подключение» будет отображено «Расчет в индивидуальном порядке»:

Размер платы за подключение:	Расчет в индивидуальном порядке	тыс.руб. (без НДС)
------------------------------	---------------------------------	--------------------

10. В случае отсутствия необходимости строительства сетей теплоснабжения в поле «Расчет платы за подключение» будет отражена плата за организационные мероприятия (за мероприятия по подключению).

11. Расчеты платы по тарифным ставкам не предусматривают налога на добавленную стоимость.