

**Информация о тарифе на подключение к системам теплоснабжения**

<b>Атрибуты решения по принятому тарифу</b> (наименование, дата, номер)	Приказ Службы Республики Коми по тарифам от 31.10.2017 № 54/4-Т "О внесении изменений в приказ Министерства строительства, тарифов, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Коми от 01 июня 2017 № 26/1 "Об установлении платы за подключение к системе теплоснабжения ПАО "Т Плюс" на 2017 год"
<b>Наименование регулирующего органа, принявшего решение</b>	Министерство строительства, тарифов, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства по Республике Коми
<b>Источник опубликования</b>	Официальный Интернет-портал Республики Коми <a href="http://law.rkomi.ru/index.phtml">http://law.rkomi.ru/index.phtml</a>

**Плата за подключение к системам теплоснабжения ПАО "Т Плюс" на территории МОГО "Сыктывкар" в отношении объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч на 2017 год**

№ п/п	Наименование расходов	Плата, тыс.руб./Гкал/ч (без НДС)
1	Расходы по проведению мероприятий по подключению объектов заявителей	31,57
2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до	
	Надземная (наземная) прокладка	
	50-250 мм	
	251-400 мм	
	401-550 мм	
	551-700 мм	
	701 мм и выше	
	Подземная прокладка:	
	-	
	Канальная	
	50-250 мм	
	251-400 мм	
	401-550 мм	
	551-700 мм	
	701 мм и выше	
	Бесканальная	
	50-250 мм	4 323,87
	251-400 мм	
	401-550 мм	
	551-700 мм	
	701 мм и выше	
3	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей	-
4	Налог на прибыль	-

**Плата за подключение к системам теплоснабжения ПАО "Т Плюс" на территории МОГО "Сыктывкар" в отношении объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч при наличии технической возможности подключения на 2017 год**

№ п/п	Наименование расходов	Плата, тыс.руб./Гкал/ч (без НДС)
1	Расходы по проведению мероприятий по подключению объектов	31,57
2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, в т.ч. По диаметрам:	
	Надземная (наземная) прокладка	
	50-250 мм	573,14
	251-400 мм	
	401-550 мм	
	551-700 мм	
	701 мм и выше	
	Подземная прокладка:	
	-	
	Канальная	
	50-250 мм	
	251-400 мм	
	401-550 мм	
	551-700 мм	
	701 мм и выше	
	Бесканальная	
	50-250 мм	639,44
	251-400 мм	
	401-550 мм	
	551-700 мм	
	701 мм и выше	
3	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от	-
4	Налог на прибыль	-

**Плата за подключение к системам теплоснабжения ПАО "Т Плюс" на территории МО ГО "Ухта" в отношении объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч на 2017 год**

№ п/п	Наименование расходов	Плата, тыс.руб./Гкал/ч (без НДС)
1	Расходы по проведению мероприятий по подключению объектов	82,44
2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, в т.ч. По диаметрам:	
	Надземная (наземная)	
	50-250 мм	
	251-400 мм	

	надземная (наземная) прокладка	401-550 мм	
		551-700 мм	
		701 мм и выше	
	Подземная прокладка:	-	
	Канальная	50-250 мм	
		251-400 мм	
		401-550 мм	
		551-700 мм	
		701 мм и выше	
	Бесканальная	50-250 мм	588,19
		251-400 мм	
		401-550 мм	
		551-700 мм	
		701 мм и выше	
3	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от		-
4	Налог на прибыль		-

Раскрытие информации теплоснабжающими и теплосетевыми организациями в соответствии с постановлением Правительства РФ от 05.07.2013 №570

	Перечень информации	Где опубликована	Ссылка в сети Интернет
1	Информация об условиях, на которых осуществляется поставка регулируемых товаров (оказание регулируемых услуг)	Размещена на официальном сайте ПАО "Т Плюс" в разделе "Потребителям тепловой энергии"	<a href="http://www.tplusgroup.ru/org/komi/clients/teplo/connection/">http://www.tplusgroup.ru/org/komi/clients/teplo/connection/</a>
1.1.	Поставка тепловой энергии		<a href="http://www.tplusgroup.ru/org/komi/clients/teplo/contracts/">http://www.tplusgroup.ru/org/komi/clients/teplo/contracts/</a>
1.2.	Подключение к системам теплоснабжения		<a href="http://www.tplusgroup.ru/org/komi/clients/teplo/connection/">http://www.tplusgroup.ru/org/komi/clients/teplo/connection/</a>
2	Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением (технологическим присоединением) к системе теплоснабжения	Размещена на официальном сайте ПАО "Т Плюс" в разделе "Потребителям тепловой энергии"	<a href="http://www.tplusgroup.ru/org/komi/clients/teplo/connection/">http://www.tplusgroup.ru/org/komi/clients/teplo/connection/</a>
2.1.	Форма заявки на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения		
2.2.	Перечень документов и сведений, представляемых одновременно с заявкой на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения		
2.3.	Реквизиты нормативного правового акта, регламентирующего порядок действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении	Постановление Правительства Российской Федерации "О порядке подключения к системам теплоснабжения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации" от 16.04.2012 №307	-
2.4.	Телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, 84, (8212) 28-43-22, (8212) 28-43-48; г. Ухта, ул. Севастопольская-2а, (8216) 79-25-65	<a href="http://www.tplusgroup.ru/org/komi/clients/teplo/contacts/">http://www.tplusgroup.ru/org/komi/clients/teplo/contacts/</a>