

Стандартизированные тарифные ставки с 1 января 2023 года по 31 декабря 2023 года, используемые для определения платы за технологическое присоединение внутри границ земельного участка заявителя, для случаев технологического присоединения газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения АО «Газпром газораспределение Сыктывкар» с максимальным расходом газа не более 42 м3/час

Перечень стандартизированных ставок	Ед. изм.		Стандартизированные тарифные ставки (без НДС)
C^{PP} - размер стандартизированной тарифной ставки на проектирование сети газопотребления			
размер стандартизированной тарифной ставки на проектирование сети газопотребления	руб./шт.		12 288,14
$C^Г$ - размер стандартизированной тарифной ставки на строительство газопровода и устройств системы электрохимической защиты от коррозии			
- стальные газопроводы подземного типа в диапазоне наружных диаметров газопровода	46 - 57 мм	руб./км	3 440 269,91
- стальные газопроводы надземного типа в диапазоне наружных диаметров газопровода	25 мм и менее	руб./км	1951324,81
	26 - 38 мм	руб./км	2 027 404,59
	46 - 57 мм	руб./км	3 130 679,34
- полиэтиленовые газопроводы в диапазоне наружных диаметров газопровода	33 - 63 мм	руб./км	2 168 385,68
C^{PPP} - размер стандартизированной тарифной ставки на установку пункта редуцирования газа			
пропускной способностью	до 10 м куб./час	руб./м ³	7 973,79
	11 - 20 м куб./час	руб./м ³	2 519,34
C^{OY} - размер стандартизированной тарифной ставки на установку отключающих устройств			
размер стандартизированной тарифной ставки на установку отключающих устройств	руб./шт.		1 551,65
C^{OKC} - размер стандартизированной тарифной ставки на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства Заявителя			
- стальные газопроводы в диапазоне диаметров газопровода	11 - 15 мм	руб./км	1 090 557,65
	16 - 20 мм	руб./км	1 110 342,37
	21 - 25 мм	руб./км	1 288 435,35
	26 - 32 мм	руб./км	1 239 568,28
C^{OY} - размер стандартизированной тарифной ставки на установку прибора учета газа			
размер стандартизированной тарифной ставки на установку прибора учета газа	руб./шт.		4 381,45
C^{GIO} - размер стандартизированной тарифной ставки на установку газоиспользующего оборудования (без учета стоимости оборудования)			
- установка плиты газовой	руб./шт.		1 299,53
- установка настенного газового котла (колонки)	руб./шт.		4 690,93
- установка напольного газового котла (колонки)	руб./шт.		4 805,57
- установка иного газового оборудования (системы контроля загазованности)	руб./шт.		6 887,04

Стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения АО "Газпром газораспределение Сыктывкар", утверждены Приказом Комитета Республики Коми от 27 декабря 2022 г. №95/3. Источник официального опубликования - сетевое издание "Перечень правовых актов, принятых органами государственной власти Республики Коми, иной официальной информации"
<http://www.law.rkomi.ru>.

Размер платы за технологическое присоединение в границах земельного участка на основании утвержденных стандартизированных тарифных ставок определяется согласно п.42 Методических указаний, утвержденных Приказом ФАС России от 16.08.2018г. №1151/18, по следующей формуле:

$$P_{\text{ТП}}^{\text{З}} = C_{\text{Г}}^{\text{PP}} + C_{\text{Г}}^{\text{Г}} \times I_{\text{Г}} + C_{\text{Г}}^{\text{PPG}} + C_{\text{Г}}^{\text{OY}} \times n + C_{\text{OKC}}^{\text{Г}} \times I_{\text{OKC}}^{\text{Г}} + C_{\text{Г}}^{\text{ПУ}} + C_{\text{Г}}^{\text{GIO}}, \text{ где}$$

- $C_{\text{Г}}^{\text{PP}}$ - размер стандартизированной тарифной ставки на проектирование сети газопотребления
 $C_{\text{Г}}^{\text{Г}}$ - размер стандартизированной тарифной ставки на строительство газопровода и устройств системы электрохимической защиты от коррозии
 $I_{\text{Г}}$ - протяженность строящегося газопровода внутри границ участка Заявителя до объекта капитального строительства f-типом материала i-того диапазона диаметров и k-типа способа прокладки, км
 $C_{\text{Г}}^{\text{PPG}}$ - размер стандартизированной тарифной ставки на установку пункта редуцирования газа
 $C_{\text{Г}}^{\text{OY}}$ - размер стандартизированной тарифной ставки на установку отключающих устройств
 n - количество необходимых к установлению отключающих устройств, шт.
 $C_{\text{OKC}}^{\text{Г}}$ - размер стандартизированной тарифной ставки на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства
 $I_{\text{OKC}}^{\text{Г}}$ - протяженность строящихся на объекте капитального строительства внутренних газопроводов f-типом материала i-того диапазона диаметров, км.
 $C_{\text{Г}}^{\text{ПУ}}$ - размер стандартизированной тарифной ставки на установку прибора учета газа
 $C_{\text{Г}}^{\text{GIO}}$ - размер стандартизированной тарифной ставки на установку газоиспользующего оборудования

Информация предоставлена в соответствии со Стандартами раскрытия информации субъектами естественных монополий, оказывающими услуги по транспортировке газа по трубопроводам, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 29.10.2010 № 872.