**Стоимость технологического присоединения индивидуального жилого дома с расходом газа до 5 куб.м/час к сетям ЗАО «Радугаэнерго» в 2018 году.**

|  |
| --- |
| **ДО ГРАНИЦЫ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА ЗАЯВИТЕЛЯ** |
| Виды работ | Стоимость | Примечания |
| Строительство газопровода ввода | **Условия применения платы:*** наличие уличной сети газораспределения;
* для технологического присоединения требуется строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа)
* расстояние не более 200 м (наименьшее расстояние, измеряемое по прямой линии от газоиспользующего оборудования заявителя до сети ГРО) с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа.
 |
| В городском населенном пункте | **32 570,00 руб. (с НДС)** |
| На территориях, относящихся к сельской местности | **24 884,23 руб. (с НДС)** |
| **В ГРАНИЦАХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ** |
| **Стальные газопроводы низкого давления в границах земельных участков заявителя Cснi (наземная (надземная) прокладка) наружным диаметром\*** |
| Диаметр трубы  | Ед. изм. | Цены 2001 года(без НДС) | В текущих ценах 1 кв. 2018 года (с НДС) |
|  32 мм | руб. за 1 метр | 136,25 | 1 200,99 |
|  57 мм | руб. за 1 метр | 191,25 | 1 685,79 |
|  76 мм | руб. за 1 метр | 222,50 | 1 961,25 |
| **Стальные газопроводы низкого давления в границах земельных участков заявителя Cспk (подземная прокладка) наружным диаметром\*** |
|  32 мм | руб. за 1 метр | 138,75 | 1223,03 |
|  57 мм | руб. за 1 метр | 195,00 | 1718,85 |
|  76 мм | руб. за 1 метр | 285,00 | 2512,16 |
| \* В данных стандартизированных ставках **учтены расходы** на строительство сетей газопотребления в границах земельного участка заявителя **до отключающего устройства** на фасаде здания, **с учетом стоимости отключающего устройства**. |
| **Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанная с разработкой проектной документации (в текущих ценах):** |
| Наименование мероприятия | Ед. изм. | В текущих ценах (без НДС) | В текущих ценах (с НДС) |
| (Спсп) Газопровод низкого давления в границах земельных участков\*\* | руб. за 1 единицу | 4 698,21 | 5 543,89 |
| \*\* Обращаем внимание, что **разработка проектной документации** на устройство систем газоснабжения, проектируемых в границах земельного участка, **не является обязательной** для объектов индивидуального жилищного строительства и возможна **только при наличии соответствующего волеизъявления заявителя**. |
| **Стандартизированные тарифные ставки, связанные с врезкой в газопроводы вводы низкого и (или) среднего давления С8:** (вступили в действие с 06.09.2018) |
| Показатели | В текущих ценах (без НДС) | В текущих ценах (с НДС) |
| Стальные надземные газопроводы | **Применяется** в случае, если в точке врезки газопровода (согласно техническим условиям) давление не превышает 0,3 МПа |
| 50 мм и менее | 2 184,86 | 2 578,13 |
| 51-65 мм  | 2 814,89 | 3 321,57 |
|  66-80 мм  | 3 208,60 | 3 786,15 |
| 81-100 мм  | 3 650,28 | 4 307,33 |
| **Расходы, связанные с** **фактическим соединением (контактом)** объектов капитального строительства заявителя с сетью газопотребления/газораспределения **и первичным пуском газа** в газоиспользующее оборудование \*\*\* |
|  | В текущих ценах (с НДС) |
| Ду 32 мм | руб. за 1 единицу | 1 216,88 |
| Ду 57 мм | руб. за 1 единицу | 1 237,53 |
| Ду 76 мм | руб. за 1 единицу | 1 885,05 |

Постановления департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 28.12.2017 № 63/3 и от 28.12.2017 № 63/6

\*\*\* Ставка применяется для случаев технологического присоединения при наличии построенных сетей газораспределения и газопотребления, в том числе на границе земельного участка, а также при фактическом присоединении сети газопотребления в сеть газопотребления в границах земельного участка заявителя, за исключением случаев, предусмотренных п. 83 Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2013 № 1314.