

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

1 февраля 2019 года

№ 17-п

О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 25 декабря 2018 № 695-п «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям газораспределительных организаций Ленинградской области на территории Ленинградской области, на 2019 год»

В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 года № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации», Правилами подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 года № 1314, Методическими указаниями по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденными приказом ФАС России от 16.08.2018 № 1151/18, Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274 и на основании протокола заседания правления комитета по тарифам и ценовой политике от 1 февраля 2019 года № 3

приказываю:

1. Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 25 декабря 2018 № 695-п «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям газораспределительных организаций Ленинградской области на территории Ленинградской области, на 2019 год», изложив приложение 2 к приказу в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Председатель комитета по тарифам
и ценовой политике Ленинградской области



А.В. Кийски

Приложение
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 1 февраля 2019 года № 17-п

**Стандартизированные тарифные ставки, определяющие величину платы за
технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к
газораспределительным сетям газораспределительных организаций Ленинградской области
на территории Ленинградской области, на 2019 год**

Перечень стандартизированных ставок	Ед. изм.	Стандартизированная тарифная ставка на 2019 год (без НДС)
С1 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов газораспределительных организаций, связанных с проектированием газораспределительной сети, в том числе	В ценах периода регулирования	
- строящихся газопроводов подземного типа прокладки в диапазоне наружных диаметров менее 100 мм, при протяженности строящейся газораспределительной сети:	<u>до 100 м</u>	руб. <u>26 409,00</u>
	<u>101-500 м</u>	руб. <u>75 980,00</u>
	<u>501-1000 м</u>	руб. <u>566 130,00</u>
	<u>1001-2000 м</u>	руб. <u>893 982,00</u>
- строящихся газопроводов подземного типа прокладки, в диапазоне наружных диаметров 100 мм и выше, при протяженности строящейся газораспределительной сети:	<u>до 100 м</u>	руб. <u>27 401,52</u>
	<u>101-500 м</u>	руб. <u>80 633,22</u>
	<u>501-1000 м</u>	руб. <u>585 338,10</u>
	<u>1001-2000 м</u>	руб. <u>918 773,80</u>
С2 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов газораспределительных организаций, связанных со строительством стальных газопроводов, в том числе:	В ценах периода регулирования	
- надземного (наземного) типа прокладки в диапазоне наружных диаметров строящихся газопроводов:	<u>50 мм и менее</u>	руб./км <u>1 019 222,97</u>
	<u>50-100 мм</u>	руб./км <u>1 312 268,85</u>
	<u>101-158 мм</u>	руб./км <u>2 110 489,82</u>
	<u>159 - 218 мм</u>	руб./км <u>2 705 949,29</u>
	<u>219 - 272 мм</u>	руб./км <u>4 036 845,97</u>
	<u>273 - 324 мм</u>	руб./км <u>4 571 655,60</u>
- подземного типа прокладки в диапазоне наружных диаметров строящихся газопроводов:	<u>50 мм и менее</u>	руб./км <u>1 086 780,25</u>
	<u>50-100 мм</u>	руб./км <u>1 470 008,30</u>
	<u>101-158 мм</u>	руб./км <u>2 281 938,33</u>
	<u>159 - 218 мм</u>	руб./км <u>3 241 006,38</u>
	<u>219 - 272 мм</u>	руб./км <u>5 394 759,11</u>
	<u>273 - 324 мм</u>	руб./км <u>6 204 316,73</u>
<u>325 - 425 мм</u>	руб./км <u>7 071 382,50</u>	
С3 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов газораспределительных организаций, связанных со строительством полиэтиленовых газопроводов	В ценах периода регулирования	
в диапазоне наружных диаметров строящихся газопроводов:	<u>109 мм и менее</u>	руб./км <u>1 952 906,92</u>
	<u>110 - 159 мм</u>	руб./км <u>2 307 631,17</u>
	<u>160 - 224 мм</u>	руб./км <u>2 127 295,75</u>
	<u>225 - 314 мм</u>	руб./км <u>3 123 246,48</u>
	<u>315 - 399 мм</u>	руб./км <u>5 136 359,78</u>
	<u>400 мм и выше</u>	руб./км <u>7 072 469,18</u>
С4 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов газораспределительных организаций, связанных со строительством стального газопровода и полиэтиленового газопровода бестраншейным способом	В ценах периода регулирования	
- в грунтах I и II группы, в диапазоне наружных диаметров строящихся газопроводов:	<u>109 мм и менее</u>	руб./км <u>1 840 908,69</u>
	<u>110 - 159 мм</u>	руб./км <u>5 029 693,77</u>

Перечень стандартизированных ставок	Ед. изм.	Стандартизированная тарифная ставка на 2019 год (без НДС)	
С5 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов газораспределительных организаций, связанных с проектированием и строительством пунктов редуцирования газа	В ценах периода регулирования		
пропускной способностью	<u>до 40 м.куб./час</u>	руб./м³	<u>9 616,07</u>
С7.1 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов газораспределительных организаций, связанных с мониторингом выполнения Заявителем технических условий, в том числе	В ценах периода регулирования		
- при врезке в стальные газопроводы надземного (наземного) и подземного типа прокладки с давлением до 0,005 МПа, в диапазоне наружных диаметров газопровода (в который осуществляется врезка) 324 мм и менее	тыс. руб.	<u>6,47</u>	
- при врезке в стальные газопроводы надземного (наземного) и подземного типа прокладки с давлением от 0,005 МПа до 1,2 МПа, в диапазоне наружных диаметров газопровода (в который осуществляется врезка) 324 мм и менее	тыс. руб.	<u>12,42</u>	
- при врезке в полиэтиленовые газопроводы с давлением до 0,6 МПа, в диапазоне наружных диаметров газопровода (в который осуществляется врезка) 314 мм и менее	тыс. руб.	<u>8,94</u>	
- при врезке в полиэтиленовые газопроводы с давлением от 0,6 МПа до 1,2 МПа, в диапазоне наружных диаметров газопровода (в который осуществляется врезка) 314 мм и менее	тыс. руб.	<u>12,18</u>	
С7.2 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов газораспределительных организаций, связанных с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа, в том числе	В ценах периода регулирования		
- при врезке в стальные газопроводы надземного (наземного) типа прокладки с давлением до 0,005 МПа, в диапазоне наружных диаметров газопровода (в который осуществляется врезка):	<u>до 100 мм</u>	тыс. руб.	<u>2,95</u>
	<u>108 - 158 мм</u>	тыс. руб.	<u>2,95</u>
	<u>159 - 218 мм</u>	тыс. руб.	<u>3,82</u>
	<u>219 - 272 мм</u>	тыс. руб.	<u>3,96</u>
	<u>273 - 324 мм</u>	тыс. руб.	<u>4,50</u>
- при врезке в стальные газопроводы надземного (наземного) типа прокладки с давлением от 0,005 МПа до 1,2 МПа, в диапазоне наружных диаметров газопровода (в который осуществляется врезка):	<u>до 100 мм</u>	тыс. руб.	<u>5,68</u>
	<u>108 - 158 мм</u>	тыс. руб.	<u>5,68</u>
	<u>159 - 218 мм</u>	тыс. руб.	<u>6,51</u>
	<u>219 - 272 мм</u>	тыс. руб.	<u>6,64</u>
	<u>273 - 324 мм</u>	тыс. руб.	<u>7,15</u>
- при врезке в стальные газопроводы подземного типа прокладки с давлением до 0,005 МПа, в диапазоне наружных диаметров газопровода (в который осуществляется врезка):	<u>до 100 мм</u>	тыс. руб.	<u>9,24</u>
	<u>108 - 158 мм</u>	тыс. руб.	<u>9,24</u>
	<u>159 - 218 мм</u>	тыс. руб.	<u>10,68</u>
	<u>219 - 272 мм</u>	тыс. руб.	<u>10,91</u>
	<u>273 - 324 мм</u>	тыс. руб.	<u>11,81</u>
- при врезке в стальные газопроводы подземного типа прокладки с давлением от 0,005 МПа до 1,2 МПа, в диапазоне наружных диаметров газопровода (в который осуществляется врезка):	<u>до 100 мм</u>	тыс. руб.	<u>17,74</u>
	<u>108 - 158 мм</u>	тыс. руб.	<u>17,74</u>
	<u>159 - 218 мм</u>	тыс. руб.	<u>19,12</u>
	<u>219 - 272 мм</u>	тыс. руб.	<u>19,34</u>
	<u>273 - 324 мм</u>	тыс. руб.	<u>20,20</u>
- при врезке в полиэтиленовые газопроводы с давлением до 0,6 МПа, в диапазоне наружных диаметров газопровода (в который осуществляется врезка):	<u>109 мм и менее</u>	тыс. руб.	<u>11,84</u>
	<u>110 - 159 мм</u>	тыс. руб.	<u>12,33</u>
	<u>160 - 224 мм</u>	тыс. руб.	<u>13,04</u>
	<u>225 - 314 мм</u>	тыс. руб.	<u>14,16</u>

Перечень стандартизированных ставок		Ед. изм.	Стандартизированная тарифная ставка на 2019 год (без НДС)
- при врезке в полиэтиленовые газопроводы с давлением от 0,6 МПа до 1,2 МПа, в диапазоне наружных диаметров газопровода (в который осуществляется врезка):	<u>109 мм и менее</u>	тыс. руб.	<u>16,13</u>
	<u>110 - 159 мм</u>	тыс. руб.	<u>16,58</u>
	<u>160 - 224 мм</u>	тыс. руб.	<u>17,24</u>
	<u>225 - 314 мм</u>	тыс. руб.	<u>18,30</u>

Примечание:

1. В состав расходов, формирующих размер стандартизированных тарифных ставок, включены расходы на уплату налога на прибыль.
2. Газораспределительная организация самостоятельно рассчитывает размер платы за технологическое присоединение на основе утвержденных стандартизированных тарифных ставок в порядке, определенном главой V Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденных приказом ФАС России от 16 августа 2018 г. N 1151/18.