



## ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

15 ноября 2016 года

№ 272-ТП

г. Новосибирск

#### **Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис» и стандартизированных тарифных ставок, определяющих её величину, на территории Новосибирской области, на 2017 год**

В соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 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», приказом Федеральной службы по тарифам от 28.04.2014 № 101-э/3 «Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину», постановлением Правительства Новосибирской области от 25.02.2013 № 74-п «О департаменте по тарифам Новосибирской области» и решением правления департамента по тарифам Новосибирской области (протокол заседания правления от 15.11.2016 № 50) департамент по тарифам Новосибирской области **п р и к а з ы в а е т**:

1. Установить плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис» (ОГРН 1085407018916, ИНН 5407057232) на территории Новосибирской области согласно приложению № 1.

2. Установить стандартизированные тарифные ставки, определяющие величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис» (ОГРН 1085407018916, ИНН 5407057232), на территории Новосибирской области:

1) стандартизированные тарифные ставки  $C_1$  и  $C_2$  на покрытие расходов Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис», связанных с разработкой проектной документации, согласно приложению № 2;

2) стандартизированные тарифные ставки  $C_{3ij}$  и  $C_{4k}$  на покрытие расходов Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис», связанных со строительством (реконструкцией) газопроводов, для случаев, когда

протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис», составляет более 150 метров, согласно приложению № 3;

3) стандартизированную тарифную ставку  $C_5$  на покрытие расходов Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис», связанных со строительством (реконструкцией) газопроводов всех диаметров, материалов труб и типов прокладки, для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис», составляет 150 метров и менее, согласно приложению № 4;

4) стандартизированные тарифные ставки  $C_{6n}$  на покрытие расходов Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис», связанных со строительством (реконструкцией) газорегуляторных пунктов n-ного диапазона максимального часового расхода газа, согласно приложению № 5;

5) стандартизированную тарифную ставку  $C_7$  на покрытие расходов Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис», связанных со строительством (реконструкцией) станций катодной защиты, согласно приложению № 6;

6) стандартизированные тарифные ставки  $C_{8ik}$  на покрытие расходов Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис», связанных с проверкой выполнения Заявителем технических условий и осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис» посредством осуществления комплекса технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) объектов исполнителя и стального газопровода i-того диапазона диаметров (полиэтиленового газопровода k-того диапазона диаметров), и проведением пуска газа, согласно приложению № 7.

3. Плата за технологическое присоединение к газораспределительным сетям и стандартизированные тарифные ставки, установленные в пунктах 1-2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

Руководитель департамента



Г.Р. Асмодьяров

**Плата за технологическое присоединение  
газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям  
Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис»,  
на территории Новосибирской области, на 2017 год**

№ п.п.	Показатели	Величина платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования (без НДС) <*> руб.
1.	Плата за технологическое присоединение к газораспределительным сетям Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис» газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис», с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии, составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа)	59 990,0
2.	Плата за технологическое присоединение к газораспределительным сетям Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис» газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 5 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для прочих заявителей, не намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис», с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии, составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа)	34 551,0

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

**Стандартизированные тарифные ставки  $C_1$  и  $C_2$  на покрытие расходов  
Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис»,  
связанных с разработкой проектной документации, на территории  
Новосибирской области, на 2017 год**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина стандартизированной тарифной ставки (без НДС) <*>
1.	Стандартизированная тарифная ставка $C_1$ для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис», составляет более 150 метров	руб.	154 565,0
2.	Стандартизированная тарифная ставка $C_2$ для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис», составляет 150 метров и менее	руб./м <sup>3</sup> в час	1 470,0

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

**Стандартизированные тарифные ставки  $C_{3ij}$  и  $C_{4k}$  на покрытие расходов  
Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис», связанных  
со строительством (реконструкцией) газопроводов, для случаев, когда  
протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения,  
измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети  
газораспределения Общества с ограниченной ответственностью  
«АльфаГазСтройСервис», составляет более 150 метров,  
на территории Новосибирской области, на 2017 год**

№ п/п	Показатели	Величина стандартизированной тарифной ставки (без НДС) <*> руб./км
1.	Стандартизированная тарифная ставка $C_{3ij}$ на покрытие расходов, связанных со строительством (реконструкцией) стального газопровода $i$ -того диапазона диаметров и $j$ -того типа прокладки, используемая для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис», составляет более 150 метров	
1.1.	Надземная (наземная) прокладка	
1.1.1.	диаметром 158 мм и менее	232 233,0
1.1.2.	диаметром 159 – 218 мм	303 388,0
1.1.3.	диаметром 219 - 272 мм	425 538,0
1.1.4.	диаметром 273 - 324 мм	526 567,0
1.1.5.	диаметром 325 - 425 мм	660 506,0
1.1.6.	диаметром 426 - 529 мм	916 439,0
1.1.7.	диаметром 530 мм и выше	1 235 424,0
1.2.	Подземная прокладка	
1.2.1.	диаметром 158 мм и менее	305 493,0
1.2.2.	диаметром 159 – 218 мм	450 235,0
1.2.3.	диаметром 219 - 272 мм	583 065,0
1.2.4.	диаметром 273 - 324 мм	772 114,0
1.2.5.	диаметром 325 - 425 мм	957 217,0
1.2.6.	диаметром 426 - 529 мм	1 259 756,0

1.2.7.	диаметром 530 мм и выше	1 613 955,0
2.	Стандартизированная тарифная ставка $C_{4k}$ на покрытие расходов, связанных со строительством (реконструкцией) полиэтиленового газопровода k-того диапазона диаметров, используемая для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис», составляет более 150 метров	
2.1.	диаметром 109 мм и менее	161 677,0
2.2.	диаметром 110 - 159 мм	213 218,0
2.3.	диаметром 160 - 224 мм	359 998,0
2.4.	диаметром 225 - 314 мм	580 884,0
2.5.	диаметром 315 - 399 мм	902 429,0
2.6.	диаметром 400 мм и выше	1 330 231,0

**Примечание.** Стандартизированные тарифные ставки  $C_{3ij}$  и  $C_{4k}$  рассчитаны исходя из федеральных единичных расценок (ФЕР) в ценах 2001 года.

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

**Стандартизированная тарифная ставка С<sub>5</sub> на покрытие расходов  
Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис», связанных  
со строительством (реконструкцией) газопроводов всех диаметров, материалов  
труб и типов прокладки, для случаев, когда протяженность строящейся  
(реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии  
от границы земельного участка до сети газораспределения Общества с  
ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис», составляет 150 метров  
и менее, на территории Новосибирской области, на 2017 год**

№ п/п	Показатель	Величина стандартизированной тарифной ставки (без НДС) <*> руб./м3 в час
1.	Стандартизированная тарифная ставка С <sub>5</sub> на покрытие расходов, связанных со строительством (реконструкцией) газопроводов всех диаметров, материалов труб и типов прокладки, для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис», составляет 150 метров и менее	744,0

**Примечание.** Стандартизированная тарифная ставка С<sub>5</sub> рассчитана исходя из федеральных единичных расценок (ФЕР) в ценах 2001 года.

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

**Стандартизированные тарифные ставки  $C_{6n}$  на покрытие расходов  
Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис», связанных  
со строительством (реконструкцией) газорегуляторных пунктов n-ного диапазона  
максимального часового расхода газа, на территории Новосибирской области,  
на 2017 год**

№ п/п	Диапазоны максимального часового расхода газа	Величина стандартизированной тарифной ставки (без НДС) <*> руб./м <sup>3</sup> в час
1.	40 – 99 куб. метров в час	255,84
2.	100 – 399 куб. метров в час	166,13
3.	400 – 999 куб. метров в час	92,63

**Примечание.** Стандартизированные тарифные ставки  $C_{6n}$  рассчитаны исходя из федеральных единичных расценок (ФЕР) в ценах 2001 года.

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).



**Стандартизированная тарифная ставка С<sub>7</sub> на покрытие расходов  
Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис»,  
связанных со строительством (реконструкцией) станций катодной защиты,  
на территории Новосибирской области, на 2017 год**

№ п/п	Показатель	Величина стандартизированной тарифной ставки (без НДС) <*> руб./м <sup>3</sup> в час
1	Стандартизированная тарифная ставка С <sub>7</sub> на покрытие расходов Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис», связанных со строительством (реконструкцией) станций катодной защиты	227,30

**Примечание.** Стандартизированная тарифная ставка С<sub>7</sub> рассчитана исходя из федеральных единичных расценок (ФЕР) в ценах 2001 года.

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

**Стандартизированные тарифные ставки  $C_{8ik}$  на покрытие расходов Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис», связанных с проверкой выполнения Заявителем технических условий и осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис» посредством осуществления комплекса технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) объектов исполнителя и стального газопровода  $i$ -того диапазона диаметров (полиэтиленового газопровода  $k$ -того диапазона диаметров), и проведением пуска газа, на территории Новосибирской области, на 2017 год**

№ п/п	Показатели	Величина стандартизированной тарифной ставки (без НДС) <*> руб.
1.	Стальные газопроводы	
1.1.	диаметром 158 мм и менее:	
1.1.1.	при объёме присоединенной максимальной мощности (максимальном часовом расходе газа) газоиспользующего оборудования, не превышающем 15 куб. метров в час	8 324,0
1.1.2.	при объёме присоединенной максимальной мощности (максимальном часовом расходе газа) газоиспользующего оборудования свыше 15 куб. метров в час и не превышающей 500 куб. метров в час	63 713,0
1.2.	диаметром 159 – 218 мм	69 020,0
1.3.	диаметром 219 - 272 мм	76 532,0
1.4.	диаметром 273 - 324 мм	82 863,0
1.5.	диаметром 325 - 425 мм	109 760,0
1.6.	диаметром 426 - 529 мм	121 196,0
1.7.	диаметром 530 мм и выше	162 600,0
2.	Полиэтиленовые газопроводы	
2.1.	диаметром 109 мм и менее:	
2.1.1.	при объёме присоединенной максимальной мощности (максимальном часовом расходе газа) газоиспользующего оборудования, не превышающем 15 куб. метров в час	8 324,0
2.1.2.	при объёме присоединенной максимальной мощности (максимальном часовом расходе газа) газоиспользующего оборудования свыше 15 куб. метров в час и не превышающей 500 куб. метров в час	64 635,0
2.2.	диаметром 110 - 159 мм	70 898,0
2.3.	диаметром 160 - 224 мм	81 547,0
2.4.	диаметром 225 - 314 мм	85 404,0
2.5.	диаметром 315 - 399 мм	101 484,0
2.6.	диаметром 400 мм и выше	137 726,0

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).