



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

21 августа 2018 года

№ 220-Г

г. Новосибирск

О внесении изменений в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 27.12.2017 № 702-ТП

На основании обращения Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис» (ОГРН 1085407018916, ИНН 5407057232) от 31.07.2018 № 277-18 (вх. 1663/33 от 01.08.2018) об изменении применяемого режима налогообложения и в соответствии с решением правления департамента по тарифам Новосибирской области (протокол заседания правления от 21.08.2018 № 36)

департамент по тарифам Новосибирской области **п р и к а з ы в а е т:**

Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 27.12.2017 № 702-ТП «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 2018 год» следующие изменения:

приложения №№ 1-7 к приказу изложить в редакции согласно приложениям №№ 1-7 к настоящему приказу.

Руководитель департамента



Г.Р. Асмодьяров

Плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис» на территории Новосибирской области на 2018 год

№ п.п.	Показатели	Величина платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования, руб.	
		с НДС для случаев, когда заявителями выступают физические лица	без НДС для других случаев
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)	62 210,00	52 720,34
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	35 829,00	30 363,56

	мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа)		
--	---	--	--

_____».

Приложение № 2
к приказу департамента по тарифам
Новосибирской области
от 21.08.2018 № 220-Г
«Приложение № 2
к приказу департамента по тарифам
Новосибирской области
от 27.12.2017 № 702-ГП

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 2018 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.	158 364,00
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 ³ в час	1 495,00

_____».

Приложение № 3
к приказу департамента по тарифам
Новосибирской области
от 21.08.2018 № 220-Г
«Приложение № 3
к приказу департамента по тарифам
Новосибирской области
от 27.12.2017 № 702-ГП

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 2018 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	201 841,00
1.1.2.	диаметром 159 – 218 мм	263 535,00
1.1.3.	диаметром 219 - 272 мм	368 317,00
1.1.4.	диаметром 273 - 324 мм	455 482,00
1.1.5.	диаметром 325 - 425 мм	569 950,00
1.1.6.	диаметром 426 - 529 мм	788 104,00
1.1.7.	диаметром 530 мм и выше	1 060 155,00
1.2.	Подземная прокладка	
1.2.1.	диаметром 158 мм и менее	266 161,00
1.2.2.	диаметром 159 – 218 мм	390 614,00
1.2.3.	диаметром 219 - 272 мм	504 441,00
1.2.4.	диаметром 273 - 324 мм	667 334,00
1.2.5.	диаметром 325 - 425 мм	825 694,00
1.2.6.	диаметром 426 - 529 мм	1 084 821,00

1.2.7.	диаметром 530 мм и выше	1 386 963,00
2.	Стандартизированная тарифная ставка $C_{4к}$ на покрытие расходов, связанных со строительством (реконструкцией) полиэтиленового газопровода к-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	140 802,00
2.2.	диаметром 110 - 159 мм	185 339,00
2.3.	диаметром 160 - 224 мм	310 804,00
2.4.	диаметром 225 - 314 мм	499 293,00
2.5.	диаметром 315 - 399 мм	774 307,00
2.6.	диаметром 400 мм и выше	1 139 060,00

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

_____».

Приложение № 4
к приказу департамента по тарифам
Новосибирской области
от 21.08.2018 № 220-Г
«Приложение № 4
к приказу департамента по тарифам
Новосибирской области
от 27.12.2017 № 702-ТII

Стандартизированная тарифная ставка С₅ 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 2018 год

№ п/п	Показатель	Величина стандартизированной тарифной ставки (без НДС), руб./м ³ в час
1.	Стандартизированная тарифная ставка С ₅ 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	674,0

Примечание. Стандартизированная тарифная ставка С₅ рассчитана исходя из федеральных единичных расценок (ФЕР) в ценах 2001 года.

_____».

Приложение № 5
к приказу департамента по тарифам
Новосибирской области
от 21.08.2018 № 220-Г
«Приложение № 5
к приказу департамента по тарифам
Новосибирской области
от 27.12.2017 № 702-ТТ

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 2018 год

№ п/п	Диапазоны максимального часового расхода газа	Величина стандартизированной тарифной ставки (без НДС), руб./м ³ в час
1	до 40 куб. метров в час	561,10
2	40 – 99 куб. метров в час	256,16
3	100,0 – 399,0 куб. метров в час	155,52
4	400 - 999 куб. метров в час	90,16

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

_____».

Приложение № 6
к приказу департамента по тарифам
Новосибирской области
от 21.08.2018 № 220-Г
«Приложение № 6
к приказу департамента по тарифам
Новосибирской области
от 27.12.2017 № 702-ТII

Стандартизированная тарифная ставка С₇ на покрытие расходов Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис», связанных со строительством (реконструкцией) станций катодной защиты, на территории Новосибирской области на 2018 год

№ п/п	Показатель	Величина стандартизированной тарифной ставки (без НДС), руб./м ³ в час
1	Стандартизированная тарифная ставка С ₇ на покрытие расходов Общества с ограниченной ответственностью «АльфаГазСтройСервис», связанных со строительством (реконструкцией) станций катодной защиты	225,30

Примечание. Стандартизированная тарифная ставка С₇ рассчитана исходя из федеральных единичных расценок (ФЕР) в ценах 2001 года.

_____».

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 2018 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	7 464,00
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	65 732,00
1.2.	диаметром 159 – 218 мм	71 119,00
1.3.	диаметром 219 - 272 мм	78 582,00
1.4.	диаметром 273 - 324 мм	84 809,00
1.5.	диаметром 325 - 425 мм	111 991,00
1.6.	диаметром 426 - 529 мм	123 057,00
1.7.	диаметром 530 мм и выше	165 001,00
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	7 464,00
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	66 012,00
2.2.	диаметром 110 - 159 мм	71 726,00
2.3.	диаметром 160 - 224 мм	81 999,00
2.4.	диаметром 225 - 314 мм	85 509,00
2.5.	диаметром 315 - 399 мм	100 003,00

2.6.	диаметром 400 мм и выше	134 799,00
------	-------------------------	------------

_____».
