



Правовое управление правительства
Воронежской области
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
<u>« 05 » 04 2024 г.</u>
Регистрационный номер № <u>367</u>

**Министерство тарифного регулирования
Воронежской области
(Минтарифов ВО)**

ПРИКАЗ

04 апреля 2024 года

№ 13/2

г. Воронеж

**О внесении изменений в приказ Минтарифов ВО от 26.12.2024 № 66/5
«Об установлении стандартизованных тарифных ставок на покрытие
расходов общества с ограниченной ответственностью «Газификация»,
определяющих величину платы за технологическое присоединение
газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения на
территории Воронежской области на 2024 год»**

Руководствуясь Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлениями Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке, платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации и платы за технологическое присоединение к магистральным газопроводам строящихся и реконструируемых газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от магистральных газопроводов до объектов капитального строительства, и газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от месторождений природного газа до магистрального газопровода», от 13.09.2021 № 1547 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения и о признании утратившими силу некоторых актов

Правительства Российской Федерации», приказом ФАС России от 16.08.2018 № 1151/18 «Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизованных тарифных ставок, определяющих ее величину», постановлением правительства Воронежской области от 31.03.2020 № 283 «Об утверждении Положения о министерстве тарифного регулирования Воронежской области», и на основании решения Правления Минтарифов ВО от 04.04.2024 № 13/2

приказы в а ю:

1. Внести в приказ Минтарифов ВО от 26.12.2023 № 66/5 «Об установлении стандартизованных тарифных ставок на покрытие расходов общества с ограниченной ответственностью «Газификация», определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения на территории Воронежской области на 2024 год» следующие изменения:

1.1. Приложение № 2 к приказу изложить в редакции согласно Приложению № 1 к настоящему приказу;

1.2 Приложение № 3 к приказу изложить в редакции согласно Приложению № 2 к настоящему приказу;

1.3 Приложение № 8 к приказу изложить в редакции согласно Приложению № 3 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр



Л.Г. Шелякина

Приложение № 1
к приказу Минтарифов ВО
от 04 апреля 2024 № 13/2

«Приложение № 2
к приказу Минтарифов ВО
от 26.12.2023 № 66/5

**Стандартизированные тарифные ставки С₁ на покрытие расходов общества с ограниченной ответственностью «Газификация»,
связанных с проектированием газораспределительной сети, на территории Воронежской области**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Протяженность проектируемого газопровода							
			до 100 м	101 - 500 м	501 - 1000 м	1001 - 2000 м	2001 - 3000 м	3001 - 4000 м	4001 - 5000 м	5001 м и более
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Строительство наземным (надземным) способом газопровода диаметром:										
1	менее 100 мм	руб. <*>	-	-	-	-	-	-	-	
	101 мм и более	руб. <*>	25 948,45	-	-	-	-	-	-	
Строительство подземным способом прокладки газопровода диаметром:										
2	менее 100 мм	руб. <*>	28 790,00	74 600,00	-	-	-	-	-	
	101 мм и более	руб. <*>	54 560,00	167 481,22	-	557 186,19	-	-	-	

Примечание: Стандартизированные тарифные ставки С₁ установлены в текущих ценах.

<*> Налогом на добавленную стоимость (НДС) не облагается, общество применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьями 346.11, 346.12, 346.13 части II Налогового кодекса Российской Федерации.».

Приложение № 2
к приказу Минтарифов ВО
от 04 апреля 2024 № 13/2

«Приложение № 3
к приказу Минтарифов ВО
от 26.12.2023 № 66/5

Стандартизованные тарифные ставки С₂ на покрытие расходов общества с ограниченной ответственностью «Газификация», связанных со строительством стальных газопроводов, на территории Воронежской области

№ п/п	Показатели	Величина стандартизированной тарифной ставки, в расчете на 1 км (руб./км) <*>
1	2	3
1	Наземная (надземная) прокладка	
1.1	50 мм и менее	-
1.2	51 - 100 мм	-
1.3	101 - 158 мм	-
1.4	159 - 218 мм	-
1.5	219 - 272 мм	-
1.6	273 - 324 мм	-
1.7	325 - 425 мм	7 126 372,69
1.8	426 - 529 мм	-
1.9	530 мм и выше	-
2	Подземная прокладка	
2.1	50 мм и менее	-
2.2	51 - 100 мм	-
2.3	101 - 158 мм	-
2.4	159 - 218 мм	-
2.5	219 - 272 мм	-
2.6	273 - 324 мм	-
2.7	325 - 425 мм	9 902 492,16
2.8	426 - 529 мм	-
2.9	530 мм и выше	-

Примечание: Стандартизованные тарифные ставки С₂ установлены в текущих ценах.

<*> Налогом на добавленную стоимость (НДС) не облагается, общество применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьями 346.11, 346.12, 346.13 части II Налогового кодекса Российской Федерации.».

Приложение № 3
к приказу Минтарифов ВО
от 04 апреля 2024 № 13/2

«Приложение № 8
к приказу Минтарифов ВО
от 26.12.2023 № 66/5

Стандартизованные тарифные ставки С₇ на покрытие расходов общества с ограниченной ответственностью «Газификация», связанных с мониторингом выполнения Заявителем технических условий и осуществлением фактического присоединения к газораспределительной сети ГРО, бесхозяйной газораспределительной сети или сети газораспределения и (или) газопотребления основного абонента, на территории Воронежской области

№ п/п	Показатели	Стандартизи- рованная тарифная ставка (С _{7.1}), связанная с мониторинго- м выполнения Заявителем технических условий (руб.) <*>	Стандартизованная тарифная ставка (С _{7.2}), связанная с осуществлением фактического присоединения к газораспределительной сети ГРО, бесхозяйной газораспределительной сети или сети газораспределения и (или) газопотребления основного абонента, посредством осуществления комплекса технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) г-тым способом врезки сети газопотребления Заявителя и существующего или вновь построенного стального i-того диапазона диаметров (полиэтиленового j-того диапазона диаметров) газопровода ГРО, бесхозяйного газопровода или газопровода основного абонента, выполненного k- тым типом прокладки, и проведением пуска газа, в расчете на одно подключение (технологическое присоединение) (руб.) <*>
1	2	3	4
1	Стальные газопроводы		
1.1	Наземная (надземная) прокладка, в том числе:		
1.1.1	с давлением до 0,005 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
1.1.1.1	до 100 мм	2 277,12	5 890,13
1.1.1.2	108 - 158 мм	-	-
1.1.1.3	159 - 218 мм	-	-
1.1.1.4	219 - 272 мм	-	-
1.1.1.5	273 - 324 мм	-	-
1.1.1.6	325 - 425 мм	-	-
1.1.1.7	426 - 529 мм	-	-
1.1.1.8	530 мм и выше	-	-
1.1.2	с давлением 0,005 МПа до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
1.1.2.1	до 100 мм	2 277,12	8 320,72
1.1.2.2	108 - 158 мм	2 277,12	9 001,05
1.1.2.3	159 - 218 мм	2 277,12	22 910,89

1.1.2.4	219 - 272 мм	-	-
1.1.2.5	273 - 324 мм	-	-
1.1.2.6	325 - 425 мм	2 277,12	73 438,81
1.1.2.7	426 - 529 мм	-	-
1.1.2.8	530 мм и выше	-	-
1.2	Подземная прокладка, в том числе:		
1.2.1	с давления до 0,005 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
1.2.1.1	до 100 мм	2 277,12	6 186,18
1.2.1.2	108 - 158 мм	-	-
1.2.1.3	159 - 218 мм	-	-
1.2.1.4	219 - 272 мм	-	-
1.2.1.5	273 - 324 мм	-	-
1.2.1.6	325 - 425 мм	-	-
1.2.1.7	426 - 529 мм	-	-
1.2.1.8	530 мм и выше	-	-
1.2.2	с давлением 0,005 МПа до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
1.2.2.1	до 100 мм	2 277,12	30 436,53
1.2.2.2	108 - 158 мм	-	-
1.2.2.3	159 - 218 мм	-	-
1.2.2.4	219 - 272 мм	-	-
1.2.2.5	273 - 324 мм	-	-
1.2.2.6	325 - 425 мм	-	-
1.2.2.7	426 - 529 мм	-	-
1.2.2.8	530 мм и выше	-	-
2	Полиэтиленовые газопроводы		
2.1	с давлением до 0,6 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
2.1.1	109 мм и менее	2 277,12	8 357,51
2.1.2	110 - 159 мм	2 277,12	10 743,92
2.1.3	160 - 224 мм	2 277,12	10 940,00
2.1.4	225 - 314 мм	2 277,12	18 804,07
2.1.5	315 - 399 мм	2 277,12	18 524,23
2.1.6	400 мм и выше	-	-
2.2	с давлением 0,6 МПа до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
2.2.1	109 мм и менее	2 277,12	8 357,51
2.2.2	110 - 159 мм	2 277,12	13 778,15
2.2.3	160 - 224 мм	-	-
2.2.4	225 - 314 мм	-	-
2.2.5	315 - 399 мм	-	-
2.2.6	400 мм и выше	-	-

Примечание: Стандартизованные тарифные ставки С7.1 и С7.2 установлены в текущих ценах.

 <*> Налогом на добавленную стоимость (НДС) не облагается, общество применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьями 346.11, 346.12, 346.13 части II Налогового кодекса Российской Федерации.».