



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области
ТАРИФИЦИРОВАНО В РЕГИСТРЕ
« 05 » 12 20 24 г.
Номер государственной регистрации № МПРЦ 2024-254

ПРИКАЗ

05.12.2024

№ 49/254

О внесении изменения в приказ Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 26.12.2023 № 54/495

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, 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», Методическими указаниями по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденными приказом ФАС России от 16.08.2018 № 1151/18, на основании протокола заседания правления Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 05.12.2024 № 49 приказываю:

1. Внести изменение в приказ Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 26.12.2023 № 54/495 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок и формул определения платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям на 2024 год», изложив приложение № 1 в следующей редакции согласно приложению.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 12.12.2024 и подлежит официальному опубликованию.

Министр



М.С. Новоселова

Приложение
к приказу Министерства государственного
регулирования цен и тарифов
Владимирской области
от 05.12.2024 № 49/254

**Размер стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы
за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования
к газораспределительным сетям ЗАО «Радугазерго»
(без учета НДС; в ценах 2024 года)**

Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с приемом заявки о подключении, подготовкой договора о подключении и дополнительных соглашений к нему (C0)		руб./ед.	2309	
Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием газопровода (C1ink)	подземная	руб./ед.	19997	
	диаметром до 100 мм протяженность до 100 м - C1 до 100			
Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством стальных газопроводов i-го диапазона диаметров и k-го типа прокладки (C2ik)	подземная прокладка		руб./км	
	диаметром 50 мм и менее	C2 до 50 мм		1152750
	диаметром 51 - 100 мм	C2 51 - 100 мм	3101300	
Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством полиэтиленового газопровода (C3j)	диаметром 109 мм и менее	C3 до 109 мм	руб./км	759500
Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством стального (полиэтиленового) газопровода бестраншейным способом (C4i(j)n)	полиэтиленовый газопровод (в грунтах I и II категорий)			
	диаметром 109 мм и менее	C4 до 109 мм	руб./км	4 824 939
Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием и строительством пунктов редуцирования (C5m)	пропускной способностью до 40 м ³ /час	C5 до 40 м ³ /час	руб./куб. метр	15746
Стандартизированная тарифная ставка, связанная с мониторингом выполнения Заявителем технических условий (C7.1)	при давлении в стальном наземном (надземном) газопроводе, в который осуществляется врезка, до 0,005 МПа (включительно)			
	диаметром 100 мм и менее	C7.1 до 100 мм	руб./ед.	6074
	диаметром 101 - 158 мм	C7.1 101 - 158 мм		4360
	диаметром 159 - 218 мм	C7.1 159 - 218 мм		4840
	диаметром 219 - 272 мм	C7.1 219 - 272 мм		4648
	при давлении в стальном подземном газопроводе, в который осуществляется врезка, до 0,005 МПа (включительно)			
	диаметром 100 мм и менее	C7.1 до 100 мм	руб./ед.	4408
	при давлении в полиэтиленовом газопроводе, в который осуществляется врезка, свыше 0,6 МПа до 1,2 МПа			

	(включительно)			
	диаметром 109 мм и менее	C7.1 до 109 мм	руб./ед.	4574
	при давлении в полиэтиленовом газопроводе, в который осуществляется врезка, до 0,6 МПа (включительно)			
	диаметром 109 мм и менее	C7.1 до 109 мм	руб./ед.	4664
Стандартизированная тарифная ставка, связанная с осуществлением фактического присоединения к газораспределительной сети ГРО, бесхозной газораспределительной сети или сети газораспределения и (или) газопотребления основного абонента посредством осуществления комплекса технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) g-м способом врезки сети газопотребления Заявителя и существующего или вновь построенного стального i-го диапазона диаметров (полиэтиленового j-го диапазона диаметров) газопровода ГРО, бесхозного газопровода или газопровода основного абонента, выполненного k-м типом прокладки, и проведением пуска газа, в расчете на одно подключение (технологическое присоединение) (C7.2)	при давлении в стальном наземном (надземном) газопроводе, в который осуществляется врезка, до 0,005 МПа (включительно)			
	диаметром 100 мм и менее	C7.2 до 100 мм	руб./ед.	7608
	диаметром 101 - 158 мм	C7.2 101 - 158 мм		5127
	диаметром 159 - 218 мм	C7.2 159 - 218 мм		9387
	диаметром 219 - 272 мм	C7.2 219 - 272 мм		8700
	при давлении в стальном подземном газопроводе, в который осуществляется врезка, до 0,005 МПа (включительно)			
	диаметром 100 мм и менее	C7.2 до 100 мм	руб./ед.	6198
	при давлении в полиэтиленовом газопроводе, в который осуществляется врезка, свыше 0,6 МПа до 1,2 МПа (включительно)			
	диаметром 109 мм и менее	C7.2 до 109 мм	руб./ед.	7992
	при давлении в полиэтиленовом газопроводе, в который осуществляется врезка, до 0,6 МПа (включительно)			
диаметром 109 мм и менее	C7.2 до 109 мм	руб./ед.	5563	

Примечание: ГРО - газораспределительная организация, владеющая на праве собственности или на ином законном основании сетью газораспределения, к которой планируется подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства.

