



**КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ЗАПОРОЖСКОЙ ОБЛАСТИ
(КТР ЗО)**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«28» июня 2024 г.

№ 1

г. Мелитополь

Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям общества с ограниченной ответственностью «Черноморнефтегаз» на территории Запорожской области, с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2025 г.

В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 г. № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 08 июля 2023 г. № 1128 «Об особенностях применения законодательства Российской Федерации в сфере газоснабжения (в том числе о государственном регулировании цен (тарифов) на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области», Положением о Комитете тарифного регулирования Запорожской области, утвержденным Указом Губернатора Запорожской области от 13 мая 2024 г. № 331-у, на основании протокола заседания Правления Комитета тарифного регулирования Запорожской области от 28 июня 2024 г. № 1, Комитет тарифного регулирования Запорожской области п о с т а н о в л я е т:

1. Установить с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2025 г. стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения общества с ограниченной ответственностью «Черноморнефтегаз» на территории Запорожской области с максимальным расходом газа 500 куб. метров газа в час и менее и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,6 Мпа и менее (без учета НДС) на 2024 год согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

2. Установить с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2025 г. стандартизированные ставки для расчета размера платы за подключение внутри границ земельного участка заявителя, максимальный расход газа газоиспользующего оборудования которого не более 42 м³/час (без учета НДС) на 2024 год согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 июля 2024 года.

Председатель
Комитета тарифного
регулирования
Запорожской области

Е.М. Челакова

Приложение 1
к постановлению
Комитета тарифного регулирования
Запорожской области
от 28 июня 2024 г. № 1

**СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВЕЛИЧИНЫ ПЛАТЫ
ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ ГАЗОИСПОЛЮЩЕГО
ОБОРУДОВАНИЯ К СЕТЯМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ ООО "ЧЕРНОМОРНЕФТЕГАЗ" С МАКСИМАЛЬНЫМ РАСХОДОМ ГАЗА
500 КУБ. МЕТРОВ ГАЗА В ЧАС И МЕНЕЕ И (ИЛИ) ПРОЕКТНЫМ РАБОЧИМ
ДАВЛЕНИЕМ В ПРИСОЕДИНЯЕМОМ ГАЗОПРОВОДЕ 0,6 МПА И МЕНЕЕ
(БЕЗ УЧЕТА НДС) С 01 ИЮЛЯ 2024 Г. ПО 31 ДЕКАБРЯ 2025 Г.**

C₀ - стандартизированная тарифная ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с приемом заявки о подключении, подготовкой договора о подключении и дополнительных соглашений к нему (руб.):

Размер стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с приемом заявки о подключении, подготовкой договора о подключении и дополнительных соглашений к нему C ₀	руб.	2289,88
---	------	---------

C₁ - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием ГРО газопровода i-го диапазона наружных диаметров n-ной протяженности и k-го типа прокладки, в расчете на одно подключение (технологическое присоединение):

Наименование показателя	Наружный диаметр	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
Стандартизированная тарифная ставка на разработку проектной документации на строительство надземным способом прокладки газопровода диаметром:	менее 100 мм	руб.	129381	140323	451130	713390	985680	1262110	1539910	3064040
	100 мм и выше	руб.	85432	145855	451130	713390	985680	1262110	1539910	3064040

Наименование показателя	Наружный диаметр	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
Стандартизированная тарифная ставка на разработку проектной документации на строительство подземным способом прокладки газопровода диаметром:	менее 100 мм	руб.	114124	298736	429711	881460	1187640	1499330	1803280	2477630
	100 мм и выше	руб.	133313	209469	554440	1154951	1187640	1499330	1803280	2477630

С2 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством стальных газопроводов i-го диапазона наружных диаметров и k-го типа прокладки, в расчете на 1 км (руб./км):

	50 мм и менее	51 - 100 мм	101 - 158 мм	159 - 218 мм	219 - 272 мм	273 - 324 мм	325 - 425 мм
Надземная, наземная прокладка	2583661	3925250	5710533	8468768	11099540	14078010	11368390
Подземная прокладка	1341660	1812000	2723470	3755340	3755340	6007280	7726430

С3 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством полиэтиленового газопровода j-го диапазона наружных диаметров, в расчете на 1 км (руб./км):

Показатели	109 мм и менее	110 - 159 мм	160 - 224 мм	225 - 314 мм	315 - 399 мм
Расходы, связанные со строительством полиэтиленового газопровода протяженностью 1 км, руб./км	4130315	4775604	5950186	7116726	10362326

С4 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством стального газопровода i-го диапазона наружных диаметров (полиэтиленового газопровода j-го диапазона диаметров) n-ной протяженности бестраншейным способом, в расчете на 1 км (руб./км):

диаметр	50 мм и менее	51 - 100 мм	101 - 158 мм	109 мм и менее	110 - 159 мм
	Стальные газопроводы			Полиэтиленовые газопроводы	
в грунтах I и II группы	5535090	6003050	6076750	6284100	7180230
в грунтах III группы	5535550	6003500	6077200	6284630	7180740
в грунтах IV группы и выше	5536040	6003980	6077690	6285180	7181300

C5 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием и строительством пунктов редуцирования газа m-го диапазона пропускной способности, в расчете на 1 м³ (руб./м³):

до 40 м ³ /час	40 - 99 м ³ /час	100 - 399 м ³ /час	400 - 999 м ³ /час	1000 - 1999 м ³ /час	2000 - 2999 м ³ /час	3000 - 3999 м ³ /час	4000 - 4999 м ³ /час	5000 - 9999 м ³ /час	10000 - 19999 м ³ /час	20000 - 29999 м ³ /час	30000 м ³ /час и выше
25170	13720	3340	1790	4770	1890	1380	1020	1040	490	410	290

C6 - стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием и строительством системы электрохимической (катодной) защиты от коррозии m-го диапазона выходной мощности, в расчете на 1 м³ (руб./м³):

Показатели	до 1 кВт
Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов, связанных со строительством системы электрохимической (катодной) защиты от коррозии, руб./м/час	6414

C7 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с мониторингом выполнения Заявителем технических условий и осуществлением фактического присоединения сети газопотребления объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения ГРО, бесхозным газораспределительным сетям или сети газораспределения и (или) сети газопотребления основного абонента, посредством осуществления комплекса технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) g-м способом врезки объектов Заявителя и существующего или вновь построенного стального i-го диапазона наружных диаметров (полиэтиленового j-го диапазона наружных диаметров) газопровода ГРО, а также бесхозного газопровода или газопровода основного абонента, выполненного k-

Стальные газопроводы								
Тип врезки	Наружный диаметр							
	до 100 мм	100 - 158 мм	159 - 218 мм	219 - 272 мм	273 - 324 мм	325 - 425 мм	426 - 529 мм	530 мм и выше
Подземная прокладка, в том числе:								
с давлением до 0,005 МПа (включительно) в газопроводе-источнике	37777,60	37777,60	37777,60	37777,60	37777,60	37777,60	37777,60	37777,60
с давлением свыше 0,005 МПа до 1,2 МПа (включительно) в газопроводе-источнике	38682,91	38682,91	38682,91	38682,91	38682,91	38682,91	38682,91	38682,91
Полиэтиленовые газопроводы								
Тип врезки	Наружный диаметр							
	109 мм и менее	110 - 159 мм	160 - 224 мм	225 - 314 мм	315 - 399 мм	400 мм и выше		
с давлением до 0,6 МПа (включительно) в газопроводе-источнике	20313,14	20313,14	20313,14	20313,14	20313,14	20313,14		
с давлением свыше 0,6 МПа до 1,2 МПа (включительно) в газопроводе-источнике	69448,66	69448,66	69448,66	69448,66	69448,66	69448,66		

Приложение 2
к постановлению
Комитета тарифного регулирования
Запорожской области
от 28 июня 2024 г. № 1

**СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ СТАВКИ ДЛЯ РАСЧЕТА РАЗМЕРА ПЛАТЫ ЗА ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВНУТРИ ГРАНИЦ
ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА ЗАЯВИТЕЛЯ, МАКСИМАЛЬНЫЙ РАСХОД ГАЗА ГАЗОИСПОЛЬЗУЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ
КОТОРОГО НЕ БОЛЕЕ 42 МЗ/ЧАС (БЕЗ УЧЕТА НДС) С 01 ИЮЛЯ 2024 Г. ПО 31 ДЕКАБРЯ 2025 Г.**

N п/п	Наименование стандартизированных тарифных ставок	Единица измерения	Размеры стандартизированных тарифных ставок
1	Размер стандартизированной тарифной ставки на проектирование сети газопотребления (С ^{пр})	руб.	7017,88
2	Размер стандартизированной тарифной ставки на строительство газопровода и устройств системы электрохимической защиты от коррозии (С ^г)		
2.1	стальных газопроводов надземного, наземного типа прокладки, наружным диаметром:		
	25 мм и менее	тыс. руб./км	1344,91
	26 - 38 мм		1344,91
	39 - 45 мм		1344,91
	46 - 57 мм		1344,91
	58 - 76 мм		1344,91
2.2	стальных газопроводов подземного типа прокладки, наружным диаметром		
	25 мм и менее	тыс. руб./км	1659,83
	26 - 38 мм		1659,83

N п/п	Наименование стандартизированных тарифных ставок	Единица измерения	Размеры стандартизированных тарифных ставок
	39 - 45 мм	тыс. руб./км	1659,83
	46 - 57 мм		1659,83
	58 - 76 мм		1659,83
2.3	полиэтиленовых газопроводов, наружным диаметром		
	32 мм и менее	тыс. руб./км	1419,81
	33 - 63 мм		1419,81
	64 - 90 мм		-
3	Размер стандартизированной тарифной ставки на установку пункта редуцирования газа (С ^{прг})		
	до 10 м ³ в час	руб.	25170,00
	11 - 20 м ³ в час		
	21 - 31 м ³ в час		
	32 - 49 м ³ в час		
4	Размер стандартизированной тарифной ставки на установку отключающих устройств (С ^{оу})		
5	Размер стандартизированной тарифной ставки на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя (С _{окс})		
	стальных газопроводов, диаметром		
	до 10 мм	тыс. руб./км	1088,17
	11 - 15 мм		1088,17

N п/п	Наименование стандартизированных тарифных ставок	Единица измерения	Размеры стандартизированных тарифных ставок
	21 - 25 мм	тыс. руб./км	1088,17
	26 - 32 мм		1088,17
6	Размер стандартизированной тарифной ставки на установку прибора учета газа (С ^{пу})	руб./шт.	4631,24
7	Размер стандартизированной тарифной ставки на установку газоиспользующего оборудования (С ^{гио}):		
7.1	установка плиты газовой (для всех видов плит)	руб./шт.	1336,59
7.2	установка газового котла:		
	настенного	руб./шт.	5065,50
	напольного	руб./шт.	6675,60