



ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

**УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

23 декабря 2022 года

г. Липецк

№ 59/4

Об установлении стандартизованных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «ОЭЗ ППТ «Липецк» (ИНН 4826052440), на 2023 год

В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 года № 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», приказом ФАС России от 16 августа 2018 года № 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», распоряжением администрации Липецкой области от 27 июля 2010 года № 280-р «Об утверждении Положения об управлении энергетики и тарифов Липецкой области», протоколом заседания коллегии управления энергетики и тарифов Липецкой области от 23 декабря 2022 года № 59/4 управление энергетики и тарифов Липецкой области постановляет:

1. Установить на 2023 год стандартизованные тарифные ставки, определяющие величину платы за технологическое присоединение

газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «ОЭЗ ППГ «Липецк» (ИНН 4826052440) (приложение).

2. Постановление управления энергетики и тарифов Липецкой области от 23 декабря 2021 года № 48/3 «Об установлении стандартизованных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «ОЭЗ ППГ «Липецк» (ИНН 4826052440), на 2022 год» (Липецкая газета, 2021, 30 декабря) признать утратившим силу с 1 января 2023 года.

Начальник управления

М.В. Боев

Приложение
к постановлению управления энергетики и
тарифов Липецкой области
«Об установлении стандартизованных
тарифных ставок, определяющих величину
платы за технологическое присоединение
газоиспользующего оборудования к
газораспределительным сетям АО «ОЭЗ ППТ
«Липецк» (ИНН 4826052440), на 2023 год»

Стандартизованные тарифные ставки, определяющие величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования
к газораспределительным сетям АО «ОЭЗ ППТ Липецк» (ИНН 4826052440), на 2023 год

№ п/п	Наименование	Обозначение	Единица измерения	Размер тарифной ставки без НДС
1	Размер стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием газопровода i-того диапазона диаметров n-ной протяженности и k-того типа прокладки, в расчете на одно подключение (технологическое присоединение)	C _{1ink}	руб.	
1.1	Подземная прокладка газопровода диаметром:			
1.1.1	менее 100 мм, протяженностью:			
1.1.1.1	до 100 м			39 703,96
1.1.2	101 мм и более, протяженностью:			
1.1.2.1	до 100 м			118 483,03
2	Размер стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством полиэтиленового газопровода j-того диапазона диаметров, в расчете на 1 км	C _{3j}	руб./км	

2.1	Подземная прокладка			
2.1.1	109 мм и менее			2 705 250,39
2.1.2	110-159 мм			-
2.1.3	160 - 224 мм			4 868 535,17
3	Размер стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством стального газопровода i -того диапазона диаметров (полиэтиленового газопровода j -того диапазона диаметров) n -ной протяженности бестраншейным способом, в расчете на 1 км	$C_{4i(j)n}$	руб./км	
3.1	Полиэтиленовые газопроводы			
3.1.1	109 мм и менее			
3.1.1.1	в грунтах I и II группы			4 359 220,694
4	Размер стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с мониторингом выполнения Заявителем технических условий, в расчете на одно подключение (технологическое присоединение)	$C_{7.1}$	руб.	2 184,90
5	Размер стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов ГРО, связанных 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) g -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)	$C_{7.2}$	руб.	
5.1	Стальные газопроводы			
5.1.1	Подземная прокладка, в том числе:			
5.1.1.1	с давлением 0,005 МПа до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:			

5.1.1.1.1	до 100 мм				-
5.1.1.1.2	108 - 158 мм				-
5.1.1.1.3	159 - 218 мм				-
5.1.1.1.4	219 - 272 мм				-
5.1.1.1.5	273 - 324 мм				-
5.1.1.1.6	325 - 425 мм				40 811,40
5.2	Полиэтиленовые газопроводы				
5.2.1	с давлением до 0,6 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:				
5.2.1.1	109 мм и менее				-
5.2.1.2	110 - 159 мм				-
5.2.1.3	160 - 224 мм				-
5.2.1.4	225 - 314 мм				-
5.2.1.5	315 - 399 мм				11 961,28

Начальник управления

М.В. Боев