

# ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКИ, ЭНЕРГЕТИКИ И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА

## ПРИКАЗ

25 декабря 2015 г.

№ 438-Т

г. Салехард

Включен в регистр нормативных правовых актов  
Ямало-Ненецкого автономного округа \_\_\_\_\_ 2015г.  
Регистрационный № \_\_\_\_\_

### **Об установлении государственному унитарному предприятию Ямало-Ненецкого автономного округа «Управление по строительству газопроводов и газификации автономного округа» платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, на 2016 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 и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 года № 1314 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 28 апреля 2014 года № 101-э/3 «Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину», постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 25 декабря 2013 года № 1081-П «О департаменте тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа»  
**п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям государственного унитарного предприятия Ямало-Ненецкого автономного округа «Управление по строительству газопроводов и газификации автономного округа», на 2016 год, согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Установить стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения величины платы за технологическое присоединение, для случаев технологического присоединения газоиспользующего оборудования заявителя к сети газораспределения государственного унитарного предприятия Ямало-Ненецкого автономного округа «Управление по строительству газопроводов и газификации

автономного округа» 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, на 2016 год, согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Настоящий приказ вступает в силу с 01 января 2016 года.

Директор департамента

М.С. Гилёв

Приложение № 1  
к приказу департамента тарифной  
политики, энергетики и жилищно-  
коммунального комплекса  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 25 декабря 2015 года № 438-т

**ПЛАТА ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ ГАЗОИСПОЛЬЗУЮЩЕГО  
ОБОРУДОВАНИЯ К ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ СЕТЯМ ГОСУДАРСТВЕННОГО  
УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА  
«УПРАВЛЕНИЕ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ ГАЗОПРОВОДОВ И ГАЗИФИКАЦИИ  
АВТОНОМНОГО ОКРУГА», НА 2016 ГОД<\*>**

№ п/п	Показатель	Плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям, с максимальным расходом газа	
		тыс. руб. (включая НДС) <*>	тыс. руб. (без НДС)
1	2	3	4
1.	не превышающим 5 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителей, намеревающихся использовать газ для собственных нужд, а также собственных производственных или иных хозяйственных нужд	56,748	-
2.	не превышающим 15 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности	56,748	48,092

<\*> Размер платы применяется:

- при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования заявителей до сети газораспределения газораспределительной организации, в которую подана заявка, с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии до точки подключения, составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов (без устройства пунктов редуцирования газа), в соответствии с утвержденной в установленном порядке схемой газоснабжения территории поселения (если имеется);

- на осуществление газораспределительными организациями (далее - ГРО) мероприятий по подключению (технологическому присоединению) до границы земельного участка заявителя.

<\*> для случаев, когда заявителями выступают физические лица (за исключением случаев, когда ГРО используют упрощенную систему налогообложения).

Приложение № 2  
к приказу департамента тарифной  
политики, энергетики и жилищно-  
коммунального комплекса  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от \_\_\_\_\_ 2015 года № \_\_\_\_\_

**СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ  
ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВЕЛИЧИНЫ ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ,  
ДЛЯ СЛУЧАЕВ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРИСОЕДИНЕНИЯ ГАЗОИСПОЛЗУЮЩЕГО  
ОБОРУДОВАНИЯ ЗАЯВИТЕЛЯ К СЕТИ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ  
ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО  
АВТОНОМНОГО ОКРУГА «УПРАВЛЕНИЕ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ ГАЗОПРОВОДОВ И  
ГАЗИФИКАЦИИ АВТОНОМНОГО ОКРУГА» 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, НА 2016 ГОД**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с разработкой проектной документации, для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО, составляет более 150 метров, С1	руб. за 1 присоединение	2940081,91*
2	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с разработкой проектной документации, для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО, составляет 150 метров и менее, С2	руб./м <sup>3</sup> в час	118 523,89
3	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, 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 ГРО, составляет более 150 метров, С3ij ( в ценах 2001 года)	-	-
Стальные газопроводы			
3.1	Наземная (надземная) прокладка		
3.1.1	158 мм и менее	тыс. руб./км	582,50

1	2	3	4
3.1.2	159 - 218 мм	тыс. руб./км	757,88
3.1.3	219 - 272 мм	тыс. руб./км	1 329,52
3.2	Подземная прокладка		
3.2.1	158 мм и менее	тыс. руб./км	949,49
3.2.2	159 - 218 мм	тыс. руб./км	1 236,68
3.2.3	219 - 272 мм	тыс. руб./км	1 709,78
4	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, 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 ГРО, составляет 150 метров и менее, С5 (в ценах 2001 года)	руб./м <sup>3</sup> в час	27 574,63
5	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством (реконструкцией) газорегуляторных пунктов n-ного диапазона максимального часового расхода газа С6п (в ценах 2001 года)	-	-
5.1	100-399 куб. метров в час	руб./м <sup>3</sup> в час	716,42
5.2	400-999 куб. метров в час	руб./м <sup>3</sup> в час	179,10
5.3	1000-1999 куб. метров в час (ГРПШ)	руб./м <sup>3</sup> в час	92,06
5.4	1000-1999 куб. метров в час (ГРПБ)	руб./м <sup>3</sup> в час	354,24
6	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проверкой выполнения Заявителем технических условий и осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения посредством осуществления комплекса технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) объектов исполнителя и газопровода ГРО, и проведением пуска газа, С8ik	-	-
6.1	Стальной газопровод ГРО i-того диапазона диаметров		
6.1.1	Подземная прокладка		
6.1.2	158 мм и менее	руб. за 1 присоединение	152 157,72
6.1.3	159 - 218 мм	руб. за 1 присоединение	152 157,72
6.1.4	219 - 272 мм	руб. за 1 присоединение	152 157,72

1	2	3	4
6.1.5	Наземная (надземная) прокладка		
6.1.6	158 мм и менее	руб. за 1 присоединение	104 464,81
6.1.7	159 - 218 мм	руб. за 1 присоединение	104 464,81
6.1.8	219 - 272 мм	руб. за 1 присоединение	104 464,81

<\*> Расчет произведен исходя из строительства газопровода протяженностью 1 км.