



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 19 декабря 2017 г. № 75-Т/12

г. Архангельск

Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию, поставляемую ОАО «РЖД» потребителям, расположенным на территории муниципального образования «Малошуйское» муниципального образования «Онежский муниципальный район»

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», областным законом от 02 июля 2012 года № 512-32-ОЗ «Об установлении лиц, имеющих право на льготы по оплате тепловой энергии (мощности), теплоносителя, оснований для предоставления льгот и порядка компенсации выпадающих доходов теплоснабжающих организаций» и Положением об агентстве по тарифам и ценам Архангельской области, утвержденным постановлением Правительства Архангельской области от 18 декабря 2009 года № 214-пп, агентство по тарифам и ценам Архангельской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности ОАО «РЖД» (ИНН 7708503727) на территории муниципального образования «Малошуйское» муниципального образования «Онежский муниципальный район» на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ОАО «РЖД» (ИНН 7708503727) потребителям, расположенным на территории муниципального образования «Малошуйское» муниципального образования «Онежский муниципальный район», согласно приложению № 2.

3. Установить льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ОАО «РЖД» (ИНН 7708503727) потребителям, расположенным на территории муниципального образования «Малошуйское» муниципального образования «Онежский муниципальный район», согласно приложению № 3.

4. Тарифы, установленные в пунктах 2 и 3 настоящего постановления, действуют с 01 января 2018 года по 31 декабря 2022 года.

5. Признать утратившими силу с 01 января 2018 года следующие постановления агентства по тарифам и ценам Архангельской области:

от 27 ноября 2014 года № 59-т/10 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию, поставляемую ОАО «РЖД» потребителям, расположенным на территории муниципального образования «Малошуйское» муниципального образования «Онежский муниципальный район»»;

от 11 декабря 2015 года № 74-т/40 «О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 27 ноября 2014 года № 59-т/10»;

от 16 декабря 2016 года № 64-т/13 «О внесении изменений в приложение № 2 к постановлению агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 27 ноября 2014 года № 59-т/10».

Руководитель агентства



Е.А. Попова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 19 декабря 2017 г. № 75-т/12

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности ОАО «РЖД» на территории
муниципального образования «Малошуйское» муниципального
образования «Онежский муниципальный район» на долгосрочный
период регулирования 2018-2022 годов для формирования тарифов
с использованием метода индексации установленных тарифов

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов
	тыс. руб.	%
2018	5719,4	-
2019	-	1,0
2020	-	1,0
2021	-	1,0
2022	-	1,0

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 19 декабря 2017 г. № 75-т/12

ТАРИФЫ
на тепловую энергию, поставляемую
ОАО «РЖД» (ИНН 7708503727) потребителям, расположенным
на территории муниципального образования «Малошуйское»
муниципального образования «Онежский муниципальный район»

Вид тарифа	Год	Период	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
одноставочный, руб./Гкал	2018	01.01-30.06	2731,40	-	-	-	-	-
		01.07-31.12	3532,99	-	-	-	-	-
	2019	01.01-30.06	3107,27	-	-	-	-	-
		01.07-31.12	3107,27	-	-	-	-	-
	2020	01.01-30.06	3107,27	-	-	-	-	-
		01.07-31.12	3132,81	-	-	-	-	-
	2021	01.01-30.06	3132,81	-	-	-	-	-
		01.07-31.12	3344,77	-	-	-	-	-
2022	01.01-30.06	3293,36	-	-	-	-	-	
	01.07-31.12	3293,36	-	-	-	-	-	

Примечание. Организация является плательщиком налога на добавленную стоимость.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 19 декабря 2017 г. № 75-т/12

Л Ь Г О Т Н Ы Е Т А Р И Ф Ы
на тепловую энергию, поставляемую
ОАО «РЖД» (ИНН 7708503727) потребителям, расположенным
на территории муниципального образования «Малошуйское»
муниципального образования «Онежский муниципальный район»

Вид тарифа	Год	Период	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1. Население (тарифы указаны с учетом НДС)								
одноставочный, руб./Гкал	2018	01.01-30.06	1382,19	-	-	-	-	-
		01.07-31.12	1437,48	-	-	-	-	-
	2019	01.01-30.06	1437,48	-	-	-	-	-
		01.07-31.12	1494,98	-	-	-	-	-
	2020	01.01-30.06	1494,98	-	-	-	-	-
		01.07-31.12	1554,78	-	-	-	-	-
	2021	01.01-30.06	1554,78	-	-	-	-	-
		01.07-31.12	1616,97	-	-	-	-	-
	2022	01.01-30.06	1616,97	-	-	-	-	-
		01.07-31.12	1681,64	-	-	-	-	-
2. Потребители, приравненные к населению								
одноставочный, руб./Гкал	2018	01.01-30.06	1171,35	-	-	-	-	-
		01.07-31.12	1218,20	-	-	-	-	-
	2019	01.01-30.06	1218,20	-	-	-	-	-
		01.07-31.12	1266,93	-	-	-	-	-
	2020	01.01-30.06	1266,93	-	-	-	-	-
		01.07-31.12	1317,61	-	-	-	-	-
	2021	01.01-30.06	1317,61	-	-	-	-	-
		01.07-31.12	1370,31	-	-	-	-	-
	2022	01.01-30.06	1370,31	-	-	-	-	-
		01.07-31.12	1425,12	-	-	-	-	-

П р и м е ч а н и я:

1. Организация является плательщиком налога на добавленную стоимость.
2. Тарифы для населения без учета налога на добавленную стоимость соответствуют тарифам, предусмотренным пунктом 2 указанной таблицы.