

# Урдомское ЛПУ МГ

## Информация о тарифе на передачу электрической энергии

Наименование организации	Урдомское ЛПУ МГ, филиал ООО «Газпром трансгаз Ухта»				
ИНН	1102024468				
КПП	291502001				
<b>Местонахождение (адрес)</b>	<b>165720, Архангельская область, Ленский район, п. Урдома</b>				
Атрибуты решения по принятому тарифу (наименование, дата, номер)	Постановление от 28 декабря 2010 г. N 77-э/4				
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	Департамент по тарифам и ценам Архангельской области				
Период действия принятого тарифа	с 01.01.2010 по 31.12.2010 г.				
Источник опубликования	«Волна» № 56 от 31.12.2009 г.				
<b>Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Архангельской области</b>					
Показатель	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
		ВН	СН1	СН2	НН
Двухставочный тариф					
ставка за содержание электрических сетей *	руб./МВт в месяц	563 082.19	780 855.54	920 111.06	1 139 826.42
ставка за оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт в месяц	106.37	308.83	409.76	564.18
Атрибуты решения по принятому тарифу (наименование, дата, номер)	Постановление от 28 декабря 2010 г. N 77-э/3				
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	Департамент по тарифам и ценам Архангельской области				
Период действия принятого тарифа	с 01.01.2010 по 31.12.2010 г.				
Источник опубликования					
Тарифы для организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии, приобретающих ее у ОАО «Архангельская сбытовая компания» в целях компенсации потерь в сетях (тарифы указываются без НДС)	Одноставочный тариф - 1 970.80 руб./МВт.ч				

**Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности организации**

Наименование организации	Урдомское ЛПУ МГ, филиал ООО «Газпром трансгаз Ухта»
ИНН	1102024468
КПП	291502001
Местонахождение (адрес)	165720, Архангельская область, Ленский район, п. Урдома
Отчетный период	2009 год
<b>Наименование показателя</b>	<b>Показатель</b>
а) Вид деятельности организации	Услуги по передаче электроэнергии
б) Выручка (тыс. рублей)	0
в) Себестоимость оказания услуг по регулируемому виду деятельности для сторонних потребителей (тыс. рублей):	0
г) Валовая прибыль (убыток) от продажи товаров и услуг (тыс. рублей)	0
д) Объем переданной электроэнергии сторонним потребителям (тыс. кВт.ч)	
е) Заявленная мощность сторонних потребителей электроэнергии (МВт)	

**Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества за 2009 год**

Наименование организации	Урдомское ЛПУ МГ, филиал ООО «Газпром трансгаз Ухта»
ИНН	1102024468
КПП	291502001
Местонахождение (адрес)	165720, Архангельская область, Ленский район, п. Урдома
<b>Наименование</b>	<b>Показатель</b>
Количество потребителей, затронутых ограничениями подачи электрической энергии	
Количество аварий на сетях электроснабжения, используемых для оказания услуг сторонним организациям	

## Информация об инвестиционных программах и отчетах об их реализации

Наименование организации	Урдомское ЛПУ МГ, филиал ООО «Газпром трансгаз Ухта»
ИНН	1102024468
КПП	291502001
Местонахождение (адрес)	165720, Архангельская область, Ленский район, п. Урдома
Наименование инвестиционной программы	–
а) Наименование инвестиционной программы	–
б) Цель инвестиционной программы	–
в) Сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы	–

**Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым товарам и услугам регулируемых организаций, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение к сетям электроснабжения**

Наименование организации	Урдомское ЛПУ МГ, филиал ООО «Газпром трансгаз Ухта»			
ИНН	1102024468			
КПП	291502001			
Местонахождение (адрес)	165720, Архангельская область, Ленский район, п. Урдома			
Отчетный период	2010 год			
<b>Наименование</b>	<b>Показатель</b>			
	<b>1 кв. 2010 года</b>	<b>2 кв. 2010 года</b>	<b>3 кв. 2010 года</b>	<b>4 кв. 2010 года</b>
Количество поданных и зарегистрированных заявок на подключение к сетям электроснабжения	0	0	0	0
Количество исполненных заявок на подключение к сетям электроснабжения	0	0	0	0
Количество заявок на подключение к сетям электроснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	0	0	0	0
Резерв мощности сетей электроснабжения	есть	есть	есть	есть