

**Информация о ценах (тарифах) на регулируемые товары и услуги  
Тарифы на тепловую энергию (мощность)**

ОАО "Монский завод АЛМАТ"

Утвержденный тариф на тепловую энергию (мощность)/ дифференциация по видам теплоносителя	Промышленность, без учета НДС			Население, с учетом НДС			Теплоснабжающие, теплосетевые организации, приобретающие тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии, без учета НДС **				Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов	Дата вступления тарифа в силу	Срок действия тарифа	Источник официального опубликования распоряжения	
	Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф		дата					номер
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.						
без дифференциации тарифов по схеме предоставления	1 34,07	-	-	-	-	-	-	-	-	08.12.2014	365-р	30.06.2015	<a href="http://www.tarifspb.ru/">http://www.tarifspb.ru/</a>		
	1 34,07	-	-	-	-	-	-	-	-	08.12.2014	365-р	31.12.2015	<a href="http://www.tarifspb.ru/">http://www.tarifspb.ru/</a>		
	1 201,99	-	-	-	-	-	-	-	-	08.12.2014	365-р	30.06.2016	<a href="http://www.tarifspb.ru/">http://www.tarifspb.ru/</a>		
	1 246,31	-	-	-	-	-	-	-	-	08.12.2014	365-р	31.12.2015	<a href="http://www.tarifspb.ru/">http://www.tarifspb.ru/</a>		
	991,78	-	-	-	-	-	-	-	-	08.12.2014	365-р	30.06.2015	<a href="http://www.tarifspb.ru/">http://www.tarifspb.ru/</a>		
Отборный пар давлением от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	991,78	-	-	-	-	-	-	-	-	08.12.2014	365-р	31.12.2015	<a href="http://www.tarifspb.ru/">http://www.tarifspb.ru/</a>		
	1 046,85	-	-	-	-	-	-	-	-	08.12.2014	365-р	30.06.2016	<a href="http://www.tarifspb.ru/">http://www.tarifspb.ru/</a>		
	1 044,79	-	-	-	-	-	-	-	-	08.12.2014	365-р	31.12.2015	<a href="http://www.tarifspb.ru/">http://www.tarifspb.ru/</a>		
	1 044,79	-	-	-	-	-	-	-	-	08.12.2014	365-р	30.06.2016	<a href="http://www.tarifspb.ru/">http://www.tarifspb.ru/</a>		
	1 044,79	-	-	-	-	-	-	-	-	08.12.2014	365-р	31.12.2015	<a href="http://www.tarifspb.ru/">http://www.tarifspb.ru/</a>		

**Информация об условиях, на которых осуществляется поставка регулируемых товаров  
(оказание регулируемых услуг) и (или) об условиях договоров о подключении  
(технологическом присоединении) к системе теплоснабжения**

**ОАО "Морской завод Алмаз"**

*наименование регулируемой организации*

**производство и передача тепловой энергии**

*вид регулируемой деятельности*

<b>Условия публичных договоров поставок регулируемых товаров (оказание регулируемых услуг), в том числе договоров о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения</b>	
1	Стороны обязаны исполнить обязательства, предусмотренные настоящим Договором, надлежащим образом в соответствии с требованиями установленным Договором, законодательством РФ, а в случае отсутствия таких требований - в соответствии с обычаями делового оборота или иными обычно предъявляемыми требованиями.
2	Теплоснабжающая организация обязана: <ul style="list-style-type: none"> <li>- подавать тепловую энергию (мощность) и (или) теплоноситель Потребителю в точки поставки, указанные в акте разграничения балансовой принадлежности тепловых сетей и эксплуатационной ответственности Сторон</li> <li>- Рассмотреть заявку потребителя на изменение (пересмотр) тепловых нагрузок</li> <li>- Согласовывать Потребителю сроки и продолжительность отключений, ограничений подачи тепловой энергии и (или) теплоносителя для проведения плановых и аварийных работ по ремонту тепло потребляющих установок и тепловых сетей Потребителя</li> <li>- Обеспечивать надежность теплоснабжения в соответствии с требованиями технических регламентов, иными обязательными требованиями по обеспечению надежности теплоснабжения.</li> </ul>
3	Потребитель обязан: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Оплачивать тепловую энергию (мощность) и (или) теплоноситель</li> <li>- Обеспечивать прием, учет и рациональное использование тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя, получаемых в точках поставки от Теплоснабжающей организации, в соответствии с согласованными Сторонами количеством и максимумом тепловых нагрузок</li> <li>- Представлять в теплоснабжающую организацию заявку на годовое потребление тепловой энергии (мощности), теплоносителя на будущий год не позднее 01 марта текущего года с разбивкой по месяцам. В случае несвоевременного представления (непредставления) Потребителем сведений о договорных величинах потребления, Теплоснабжающая организация вправе определить их самостоятельно на основании фактически сложившихся объемов потребления за предшествующие периоды.</li> </ul>
4	Потребитель также обязан: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Не менее чем за 30 календарных дней до наступления соответствующей даты письменно уведомить Теплоснабжающую организацию об утрате прав (права собственности, аренды, безвозмездного пользования, и т.п.) на объект, теплоснабжение которого осуществляется в рамках настоящего Договора. При этом потребитель обязан представить Теплоснабжающую организацию копию документа, свидетельствующего об утрате права (договор купли-продажи, соглашение о расторжении договора аренды, ссуды, иной документ) и сообщить наименование, адрес и контактный телефон нового правообладателя; обеспечить надлежащую передачу тепловых сетей и теплопотребляющих установок, выбываемых из владений Потребителя; произвести Теплоснабжающей организации полную оплату за тепловую энергию (мощность) и (или) теплоноситель.</li> </ul>

СТ-ТС.25

**Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением (технологическим присоединением) к системе теплоснабжения**

**ОАО "Морской завод Алмаз"**

*наименование регулируемой организации*

**производство и передача тепловой энергии**

*вид регулируемой деятельности*

1	Форма заявки на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения.	
2	Перечень документов и сведений, представляемых одновременно с заявкой на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения.	
3	Реквизиты нормативного правового акта, регламентирующего порядок действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении.	
4	Телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения.	