

Приложение № 1
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области
от 27 июля 2010 года № 74/31

**Формы предоставления регулируемыми организациями информации
в сфере теплоснабжения и сфере оказания услуг
по передаче тепловой энергии**

Отчетный период	2010
Муниципальный район	Город Омск
Наименование организации	ООО "Омсктехуглерод"
ИНН	5506066492
КПП	554250001
Вид деятельности	Услуги в сфере теплоснабжения
Юридический адрес	644049, г. Омск, ул. Барабинская, 20
Почтовый адрес	644049, г. Омск, ул. Барабинская, 20
Руководитель	Франк Владимир Робертович 32-53-37
Главный бухгалтер	Обвинцева Нина Павловна 42-02-72
Должностное лицо, ответственное за предоставление информации	Горстко Татьяна Федоровна Начальник Планового отдела 32-54-31 gorstko@main.carbonblack.ru

**Форма Т 1. Информация о тарифах на товары и услуги
и надбавках к тарифам в сфере теплоснабжения и сфере
оказания услуг по передаче тепловой энергии <1 - 2>**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение, руб. без НДС	Дата ввода	Срок действия (если установлен)	Постановление (от ХХ.ХХ.ХХХХ №)	Наименование регулирующего органа, принявшего решение об утверждении цен	Источник официального опубликования решения	Примечание
1	Утвержденные тарифы на теплоснабжение, в том числе:								
	Население:								
От котельной цеха № 15 по сетям Общества с ограниченной ответственностью «Омский завод технического углерода»									
	одноставочный	руб./Г кал	582,32	1.01.2010	2010	Приказ от 10.11.09 263/66	РЭК Омской обл.		
От котельной цеха № 15 по сетям Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания»									
	одноставочный	руб./Г кал	841,88	1.01.2010	2010	Приказ от 10.11.09 263/66	РЭК Омской обл.		
От котельной цеха № 16									
	одноставочный	руб./Г кал	582,32	1.01.2010	2010	Приказ от 10.11.09 263/66	РЭК Омской обл.		
	Бюджетные потребители:								
От котельной цеха № 15 по сетям Общества с ограниченной ответственностью «Омский завод технического углерода»									
	одноставочный	руб./Г кал	582,32	1.01.2010	2010	Приказ от 10.11.09 263/66	РЭК Омской обл.		
От котельной цеха № 15 по сетям Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания»									
	одноставочный	руб./Г кал	841,88	1.01.2010	2010	Приказ от 10.11.09 263/66	РЭК Омской обл.		
От котельной цеха № 16									

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение, руб. без НДС	Дата ввода	Срок действия (если установлен)	Постановление (от XX.XX.XXXX №)	Наименование регулирующего органа, принявшего решение об утверждении цен	Источник официального опубликования решения	Примечание
	одноставочный	руб./Гкал	582,32	1.01.2010	2010	Приказ от 10.11.09 263/66	РЭК Омской обл.		
	Прочие потребители:								
От котельной цеха № 15 по сетям Общества с ограниченной ответственностью «Омский завод технического углерода»									
	одноставочный	руб./Гкал	582,32	1.01.2010	2010	Приказ от 10.11.09 263/66	РЭК Омской обл.		
От котельной цеха № 15 по сетям Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания»									
	одноставочный	руб./Гкал	841,88	1.01.2010	2010	Приказ от 10.11.09 263/66	РЭК Омской обл.		
От котельной цеха № 16									
	одноставочный	руб./Гкал	582,32	1.01.2010	2010	Приказ от 10.11.09 263/66	РЭК Омской обл.		

**Форма Т 2. Информация об основных показателях
финансово-хозяйственной деятельности организации <1 - 2>**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Котельная цеха № 15	Котельная цеха № 16
1	вид регулируемой деятельности (производство, передача и сбыт тепловой энергии)	х	производство	производство
2	выручка от регулируемой деятельности, руб. без НДС	тыс. руб.	67. 483,35	68. 230,77
3	себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, в том числе:	тыс. руб.	80.508,10	77. 497,34
3.1	расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность)	тыс. руб.	-	6. 346,32
3.2	расходы на топливо (по каждому виду топлива)	тыс. руб.	44. 469,76	38. 330,60
3.2.1	Природный газ, тмЗ	Стоимость	тыс. руб.	13. 400,16
		Объем	тыс. куб.м.	5.439,77
				38. 330,60
				15. 770,46

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Котельная цеха № 15	Котельная цеха № 16	
	Стоимость за единицу объема	тыс. руб.	2,46337	2,43053	
	Способ приобретения	х	покупка	покупка	
3.2.1	Отходящий газ, тм3	Стоимость	тыс. руб.	31. 069,60	-
	Объем	тыс. куб.м.	258.913,3	-	
	Стоимость за единицу объема	тыс. руб.	0,120	-	
	Способ приобретения	х	производство	-	
3.3	расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе:	тыс. руб.	6.090,90	4. 770,45	
3.3.1	средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч	руб.	2,285	1,783	
3.3.2	объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт.ч	2.665,989	2.675,618	
3.4.	расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс. руб.	972,41	427,94	
3.5.	расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе	тыс. руб.	-	239,26	
3.6.1	расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	1. 031,48	889,64	
3.6.2	страховые взносы	тыс. руб.	282,50	246,45	
3.7	расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс. руб.	5,12	812, 522	
3.7.1	аренда имущества, используемого в технологическом процессе	тыс. руб.	4. 216,24	-	
3.8	общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе:	тыс. руб.	1. 644,66	2. 543,79	
3.8.1	расходы на оплату труда	тыс. руб.	512,33	803,77	
3.8.2	страховые взносы	тыс. руб.	134,38	199,47	
3.9	общехозяйственные (управленческие) расходы	тыс. руб.	9. 991,64	18. 839,92	
3.9.1	расходы на оплату труда	тыс. руб.	3.790,88	7. 147,96	
3.9.2	страховые взносы	тыс. руб.	848,19	1.599,32	
3.10	расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	тыс. руб.	8.988,320	3. 203,00	
	в том числе по каждой организации, сумма оплаты услуг которой превышает 20% суммы расходов на ремонт <3>				
	наименование организации				
	объем товаров и услуг				
	способ приобретения товаров и услуг				

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Котельная цеха № 15	Котельная цеха № 16
3.11	расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса	тыс. руб.		
	в том числе по каждой организации, сумма оплаты услуг которой превышает 20% суммы расходов по данной статье <3>			
	наименование организации			
	объем услуг			
	способ приобретения услуг			
3.12	Сбытовые расходы, дополнительные расходы	тыс. руб.	2. 815,06	847,46
4	валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.	-13. 024,75	-9.266,56
5	чистая прибыль от регулируемого вида деятельности	тыс. руб.	0	0
6	изменение стоимости основных фондов, в том числе за счет ввода (вывода) их из эксплуатации	тыс. руб.	8.509,61	64.222,3
7	установленная тепловая мощность	Гкал/ч	<u>241</u>	250
8	присоединенная нагрузка	Гкал/ч		
9	объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	734,024	126,960
10	объем покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	0	11,034
11	объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе:	тыс. Гкал	91,830	117 ,171
11.1	по приборам учета	тыс. Гкал	17,500	113,189
11.2	по нормативам потребления	тыс. Гкал	74,330	3,982
12	технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям	%	25,6%	0 %
13	протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однострубом исчислении)	км	На балансе МП «Тепловая компания»	На балансе МП «Тепловая компания», ОАО «Омскшина»
14	протяженность разводящих сетей (в однострубом исчислении)	км	0	0
15	количество теплоэлектростанций	ед.	0	0
16	количество тепловых станций и котельных	ед.	3	1
17	количество тепловых пунктов	ед.	1	0
18	среднесписочная численность основного производственного персонала	чел.	30	18
19	удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кг у.т./Гкал	170,5	156,89
20	удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кВт.ч/Гкал	22,0	37

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Котельная цеха № 15	Котельная цеха № 16
21	удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	куб.м/Гкал	0,275	0,694

Форма Т 3. Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества за _____ год <1>

№ п/п	Наименование показателя	Котельная № 15	Котельная № 16
1	Количество аварий на системах теплоснабжения (единиц на км)	0	0
2	Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии	0	0
3	Количество объектов, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии	0	0
4	Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях	0	0

Форма Т 5. 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 системе теплоснабжения <1>

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Котельная № 15	Котельная № 16
1	Количество поданных и зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения	шт.	1	3
2	Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения	шт.	0	3
3	Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	шт.	0	0
4	Резерв мощности системы теплоснабжения <2>	Гкал/ч		

Форма Т 6. Сведения об условиях публичных договоров поставок тепловой энергии, оказания услуг в сфере теплоснабжения, в том числе договоров на подключение к системе теплоснабжения <1>

Условия публичного договора	
<p>Предметом договора является отпуск и получение тепловой энергии. ООО «Омсктехуглерод» отпускает тепловую энергию, а АБОНЕНТ получает ее и оплачивает на условиях договора, а также соблюдает предусмотренный договором режим теплопотребления. Граница разграничения ответственности за состояние и обслуживание тепловых сетей устанавливается актом разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон. При выполнении договора СТОРОНЫ обязуются руководствоваться:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Гражданским законодательством РФ; - Правилами учета тепловой энергии и теплоносителя; - Правилами технической эксплуатации тепловых энергоустановок <p>и другими законодательными и нормативными актами, регулирующими отношения энергоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии на территории Российской Федерации.</p>	

Форма Т 7. Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе теплоснабжения <1>

Наименование службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение к системе теплоснабжения	
Телефон	44-09-27 Отдел главного энергетика 42-33-51 Начальник абонентского отдела
Адрес	644049, г. Омск ул. Барабинская, дом 20
e-mail	karnaukhov@carbonblack.ru balmina@carbonblack.ru
Сайт	www.carbonblack.ru

<p>1. Форма заявки на подключение к системе теплоснабжения.</p> <p>2. Перечень и формы, представляемые одновременно с заявкой на подключение к системе теплоснабжения.</p> <p>3. Описание (со ссылкой на нормативные правовые акты) порядка действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение к системе теплоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении</p>	<p>Информация с формами заявок на подключение к системе теплоснабжения, перечень документов прилагаемых к заявке на подключение, ссылки на нормативно-правовые акты определяющие порядок действия указана на официальном сайте по адресу : www.carbonblack.ru</p>
---	---