

Стандарты раскрытия информации МУП «Инженерные сети г. Долгопрудного» в сфере теплоснабжения на 2013 год

Показатели, подлежащие раскрытию в сфере теплоснабжения (цены и тарифы)	
Информация о ценах (тарифах) на регулируемые товары и услуги	
Период регулирования 01.01.2013-30.06.2013	Форма 3.1.
Период регулирования 01.07.2013-31.12.2013	Форма 3.2.
Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемой деятельности)	Форма 3.3.

Форма 3.3.

Информация о ценах (тарифах) на регулируемые товары и услуги

№ п/п	Утвержденный тариф на тепловую энергию (мощность)/ дифференциация по видам теплоносителя	Бюджетные потребители	Население (с НДС)		Прочие	Дата ввода	Срок действия	Постановление (от XX.XX.XXXX №)	Наименование регулирующего органа, принявшего решение об утверждении цен	Источник официального опубликования
			Одноставочный тариф, руб./Гкал	Одноставочный тариф, руб./Гкал						
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.1	Тариф без дифференциации по видам теплоносителя*	через тепловую сеть	1279,60	1509,93	1279,60	01.01.2013	30.06.2013	Распоряжение (от 25.12.2012 № 153-Р)	Комитет по ценам и тарифам Московской области	Официальный сайт Комитета по ценам и тарифам www.ktc.mosreg.ru

* теплоноситель - горячая вода

Форма 3.3.

Информация о ценах (тарифах) на регулируемые товары и услуги

№ п/п	Утвержденный тариф на тепловую энергию (мощность)/ дифференциация по видам теплоносителя		Бюджетные потребители	Население (с НДС)	Прочие	Дата ввода	Срок действия	Постановление (от XX.XX.XXXX №)	Наименование регулирующего органа, принявшего решение об утверждении цен	Источник официального опубликования
			Одноставочный тариф, руб./Гкал	Одноставочный тариф, руб./Гкал	Одноставочный тариф, руб./Гкал					
1	2		4	5	6	7	8	9	10	11
1.1	Тариф без дифференциации по видам теплоносителя*	через тепловую сеть	1411,40	1665,45	1411,40	01.07.2013	31.12.2013	Распоряжение (от 25.12.2012 № 153-Р)	Комитет по ценам и тарифам Московской области	Официальный сайт Комитета по ценам и тарифам www.ktc.mosreg.ru

* теплоноситель - горячая вода

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемой деятельности)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение		
			с 01.01.13 производство (некомбинированная выработка)+передача+сбыт	с 01.07.13 производство (некомбинированная выработка)+передача+сбыт	
1	Вид регулируемой деятельности	х			
2	Выручка от регулируемой деятельности	тыс.руб.	607 247,00	669 803,30	
3	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, в том числе:	тыс.руб.	598 391,90	662 416,40	
3.1	Расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность)	тыс.руб.	111 308,20	122 852,80	
3.2	Расходы на топливо	тыс.руб.	235 358,50	270 425,80	
3.2.1	газ природный по регулируемой цене	Стоимость	тыс.руб.	234 205,20	269 336,00
		Объем	тыс.м3	55 090,80	55 090,80
		Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки)	тыс.руб.	4,25	4,89
		Способ приобретения	х		
	мазут топочный	Стоимость	тыс.руб.	1153,3	1089,8
		Объем	тыс.т	0,124	0,124
		Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки)	тыс.руб.	9300,81	8788,71
		Способ приобретения	х		
3.3	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе:	тыс.руб.	48 476,50	54 293,60	
3.3.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт*ч (с учетом мощности)	руб.	3,47	3,89	
3.3.2	Объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт*ч	13 972,8000	13 972,8000	
3.4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс.руб.	9 275,80	10 017,90	
3.5	Расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе	тыс.руб.	457,10	472,40	
3.6	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	63 850,50	68 383,90	
3.7	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	19 155,10	20 515,20	
3.8	Расходы на амортизацию основных производственных средств, используемых в технологическом процессе	тыс.руб.	30 346,70	30 346,70	
3.9	Расходы на аренду имущества, используемого в технологическом процессе	тыс.руб.	668,20	668,20	
3.10	Общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе:	тыс.руб.	27 277,10	29 033,90	
3.10.1	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	14 692,10	15 735,20	
3.10.2	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	4 407,60	4 720,60	
3.11	Общехозяйственные (управленческие) расходы	тыс.руб.	39 224,70	41 505,80	
3.11.1	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	13 121,20	14 052,80	
3.11.2	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	3 936,40	4 215,80	
3.12	Расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	тыс.руб.	12 993,40	13 630,00	
3.12.1	Справочно: расходы на капитальный ремонт основных производственных средств	тыс.руб.			
3.12.2	Справочно: расходы на текущий ремонт основных производственных средств	тыс.руб.			
3.13	Расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса	тыс.руб.			
4	Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности	тыс.руб.	3 733,90	2 823,50	
5	Чистая прибыль от регулируемого вида деятельности	тыс.руб.			
5.1	В том числе чистая прибыль на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой по развитию системы теплоснабжения	тыс.руб.			
6	Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	196,9800	196,9800	
7	Присоединенная нагрузка	Гкал/ч	185,6600	185,6600	
8	Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	405 764,4000	405 764,4000	
8.1	Справочно: объем тепловой энергии на технологические нужды производства	тыс. Гкал	6 956,0000	6 956,0000	
9	Объем покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	117 934,2000	117 934,2000	
10	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе:	тыс. Гкал	474 575,6000	474 575,6000	
10.1	По приборам учета	тыс. Гкал			
10.2	По нормативам потребления (расчетным методом)	тыс. Гкал	474 575,6000	474 575,6000	
11	Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям	%	9,10	8,16	
12	Справочно: потери тепла через изоляцию труб	тыс.Гкал	44,2000	42,1670	
13	Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однострунном исчислении)	км	89,51	89,51	
14	Протяженность разводящих сетей (в однострунном исчислении)	км	62,20	62,20	
15	Количество тепловых станций	ед.			
16	Количество тепловых станций и котельных	ед.	11	11	
17	Количество тепловых пунктов	ед.	27	27	
18	Среднесписочная численность основного производственного персонала	чел.	313	313	
19	Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кг у.т./Гкал	132,30	132,30	
20	Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кВт*ч/Гкал	29,44	29,44	
21	Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	куб. м/Гкал	0,60	0,60	
22	Комментарии	х			

* Раскрывается не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа(надбавки) на очередной период регулирования.