## Предложение ОАО "МОЭК" об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии на территории Московской области на 2016-2018 гг.

Показатель	Ед.изм.	зм. Водяные тепловые сети								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Предлагаемый метод регулирования	<ul><li>и́ метод регулирования</li><li>метод долгосрочной индексации тарифов</li></ul>									
Расчетная величина тарифов	руб./Гкал		840,30	844,19		844,19	846,95		846,95	880,78
Справочно: Расчетная величина тарифов без учета результатов деятельности за предыдущий период	руб./Гкал		830,49	830,47		844,19	846,95		846,95	880,78
Период действия тарифов	год	2016	c 01.01.2016	c 01.07.2016	2017	c 01.01.2017	c 01.07.2017	2018	c 01.01.2018	c 01.07.2018
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)										
1) базовый уровень операционных расходов <sup>1</sup>	тыс. руб.									
2) индекс эффективности операционных расходов	%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%
3) нормативный уровень прибыли <sup>1</sup>	%	0,10%	0,10%	0,10%	0,10%	0,10%	0,10%	0,10%	0,10%	0,10%
4) уровень надежности теплоснабжения										
5) показатели энергосбережения и энергетической эффективности		http://oaomoek.ru/ru/ downloads/potreb/shareinfo/planovie-pokazateli-nadezhnosti-i-energeticheskoi-effektivnosti-na-2016-2018gg.xlsx								
6) динамика изменения расходов на топливо <sup>2</sup>										
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период	тыс. руб.	1 845 572,12	1 067 519,72	778 052,40	1 853 062,15	1 072 465,35	780 596,80	1 887 747,70	1 075 972,54	811 775,16
Справочно: Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период без учета результатов деятельности за предыдущий период	тыс. руб.	1 820 457,52	1 055 054,22	765 403,30	1 853 062,15	1 072 465,35	780 596,80	1 887 747,70	1 075 972,54	811 775,16
Годовой объем отпуска тепловой энергии	тыс.Гкал	2 192,06	1 270,41	921,65	2 192,06	1 270,41	921,65	2 192,06	1 270,41	921,65
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенный в соответствии с законодательством РФ	тыс. руб.	25 114,61	12 465,50	12 649,10						

2) показатель по п .6) не рассчитывается по данному виду деятельности

	Паровые тепловые сети											
12	13	14	15	16	17	18	19	20				
			метод долгос	рочной индекса	ции тарифов							
	902,94	910,12		910,12	918,92		918,92	961,71				
	893,13	896,39		910,12	918,92		918,92	961,71				
2016	c 01.01.2016	c 01.07.2016	2017	c 01.01.2017	c 01.07.2017	2018	c 01.01.2018	c 01.07.2018				
1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%				
0,10%	0,10%	0,10%	0,10%	0,10%	0,10%	0,10%	0,10%	0,10%				
<u>http</u>	o://oaomoek.ru/ru	/ downloads/potre	b/shareinfo/plano	vie-pokazateli-nado	ezhnosti-i-energetic	heskoi-effektivnos	sti-na-2016-2018gg	.xlsx				
65 832,64	45 336,76	20 495,88	66 391,08	45 697,07	20 694,01	67 796,52	46 138,82	21 657,70				
65 030,90	44 844,09	20 186,81	66 391,08	45 697,07	20 694,01	67 796,52	46 138,82	21 657,70				
72,73	50,21	22,52	72,73	50,21	22,52	72,73	50,21	22,52				
802	493	309										