Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности ПАО «Мосэнерго» за 2017 год*

1) Выручка от регулируемой деятельности (тыс. рублей) с разбивкой по видам деятельности	195 434 173
выручка от реализации электрической энергии	71 883 624
выручка от реализации мощности	47 030 749
выручка от реализации тепловой энергии	75 215 146
выручка от реализации теплоносителя	1 304 654
	1 304 004
2) Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей), включая:	161 860 518
электрической энергии	60 548 784
мощности	22 192 723
тепловой энергии	77 570 378
теплоносителя	1 548 633
а) расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность),	
теплоноситель;	0
б) расходы на топливо с указанием по каждому виду топлива	
стоимости (за единицу объема), объема и способа его	107 745 611
приобретения, стоимости его доставки;	
мазут	
- объем тонны	11 435,63
- стоимость за единицу объема тыс.руб.	7,80
- стоимость доставки тыс.руб.	-
- способ приобритения	открытый запрос предложений
газ природный по регулируемой цене - объем тыс.м3	
- стоимость за единицу объема тыс.руб.	21 062 492,73
- стоимость доставки тыс.руб.	5,04
- способ приобретения	10 564 185
	единственный поставщик
уголь каменный	
- объем тонны	440 542
- стоимость за единицу объема тыс.руб.	3,15
- стоимость доставки тыс.руб.	-
- способ приобретения	открытый запрос предложений
дизельное топливо	4.067.00
- объем тонны - стоимость за единицу объема тыс.руб.	4 067,98 13,5
- стоимость за единицу ооъема тыс.руо. - стоимость доставки тыс.руб.	13,3
- способ приобретения	- открытый запрос предложений
в) расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность)	открытый запрос предложений
тыс.руб., используемую в технологическом процессе (с	
указанием средневзвешенной стоимости 1 кВт·ч), и объем	9 246 314
приобретения электрической энергии;	
средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч (с учетом мощности)	1,217
руб/кВт.ч	
объем приобретенной электрической энергии тыс.кВт.ч	7 598 743,125
г) расходы на приобретение холодной воды, используемой в	712 058
технологическом процессе;	. 12 000
д) расходы на химические реагенты, используемые в	424 113
технологическом процессе;	
е) расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	7 697 495
основного производственного персонала;	

	1
ж) расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	1 892 433
административно-управленческого персонала; з) расходы на амортизацию основных производственных средств;	9 620 073
и) расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности;	1 025 591
к) общепроизводственные расходы, в том числе отнесенные к ним расходы на текущий и капитальный ремонт;	9 705 313
расходы на ремонт	5 212 468
л) общехозяйственные расходы, в том числе отнесенные к ним расходы на текущий и капитальный ремонт;	13 791 517
расходы на текущий и капитальный ремонт,	917 695
м) расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств (в том числе информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20 процентов суммы расходов по указанной статье расходов);	_
н) прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации;	101011
3) чистая прибыль, полученная в целом по Обществу от всех видов деятельности, с указанием размера ее расходования на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации (тыс. рублей)	25 281 931
4) сведения об изменении стоимости основных фондов, в том числе за счет ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации), их переоценки (тыс. рублей)	-1 462 454
5) валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей)	33 573 655
6) годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему (раскрывается регулируемой организацией, выручка от регулируемой деятельности которой превышает 80 процентов совокупной выручки за отчетный год) <*>	http://www.mosenergo.ru/investors/report
7) установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для осуществления регулируемых видов деятельности, в том числе по каждому источнику тепловой энергии (Гкал/ч)	42 833 60
8) тепловая нагрузка по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (Гкал/ч)	44 605,20
9) объем вырабатываемой регулируемых видов деятельности (ткалич) тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (тыс. Гкал)	
10) объем приобретаемой регулируемой организацией тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (тыс. Гкал)	0,00
11) объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности, в том числе определенном по приборам учета и расчетным путем (нормативам потребления коммунальных услуг) (тыс. Гкал)	79 064,99
12) нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, утвержденные уполномоченным органом (Ккал/ч.мес.)	нет данных
13) фактический объем потерь при передаче тепловой энергии (тыс. Гкал)	нет данных

14) среднесписочная численность основного производственного персонала (человек)	6 696
15) среднесписочная численность административно- управленческого персонала (человек)	1 144
16) удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть, с разбивкой по источникам тепловой энергии, используемым для осуществления регулируемых видов деятельности (кг у. т./Гкал)	163.60
17) удельный расход электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (тыс. кВт·ч/Гкал)	
18) удельный расход холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (куб. м/Гкал)	

^{*} Информация раскрывается по всем основным видам деятельности Общества.