

**Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности
ПАО "МОЭК" по регулируемым видам деятельности за 2017 год**

№ пп	Наименование	за 2017 год	
		Регулируемые виды деятельности на территории города Москвы	Регулируемые виды деятельности на территории Московской области
1	Выручка от регулируемой деятельности¹⁾ (тыс. руб) с разбивкой по видам деятельности, в т.ч.	133 719 723,56	372 287,49
1.1	Выручка (тыс. руб)	132 778 886,73	372 287,49
1.1	продажа тепловой энергии	93 934 795,00	х
1.2	продажа горячей воды	31 406 735,89	х
1.3	услуги по передаче тепловой энергии	1 482 248,74	372 287,49
1.4	услуги по транспортированию воды	1 991 607,95	х
1.5	подключение к системе теплоснабжения	3 922 900,47	х
1.6	реализация теплоносителя	40 598,68	х
1.2	Государственные субсидии (тыс. руб.)	940 836,83	х
2	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности²⁾ (тыс. руб), включая:	128 389 461,75	329 612,16
а)	расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель.	68 661 064,42	40 915,41
б)	расходы на топливо с указанием по каждому виду топлива стоимости (за единицу объема и способа его приобретения, стоимости его доставки	4 122 544,59	0,00
	газ	4 122 544,59	0,00
	объем (тыс.м3)	775 936,02	0,00
	стоимость за единицу объема (руб./тыс. м3)	5 313,00	0,00
	стоимость доставки (тыс. руб.)	556 522,91	0,00
	способ приобретения	единственный поставщик	-
в)	расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе (с указанием средневзвешенной стоимости 1 кВт*ч), и объем приобретения электрической энергии ¹⁸⁾	4 073 734,21	279,14
	объем приобретенной электрической энергии (тыс.кВт)	941 275,36	65,47
	средневзвешенная стоимость 1 кВт*ч (руб./кВтч)	4,33	4,26
г)	расходы на приобретение воды, используемой в технологическом процессе	7 378 604,48	0,92
д)	расходы на химические реагенты, используемые в технологическом процессе	3 588,21	0,69
е,ж)	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды (основного производственного и административно-управленческого персонала)	12 988 225,67	84 720,77
з)	расходы на амортизацию основных производственных средств	11 983 805,23	92 654,50
и)	расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности ³⁾	2 448 176,52	23 287,54
к)	общепроизводственные расходы, в том числе отнесенные к ним расходы на текущий и капитальный ремонт ⁴⁾	5 972 974,44	17 185,33
л)	общехозяйственные расходы, в том числе отнесенные к ним расходы на текущий и капитальный ремонт ⁵⁾	5 127 659,01	43 083,49
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) ⁶⁾	4 049 171,19	16 205,18
н)	прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации ⁷⁾	1 688 554,47	11 279,19
3	Чистая прибыль, полученная в целом по Обществу от всех видов деятельности, с указанием размера ее расходования на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации⁸⁾ (тыс. руб.)	6 093 136,00	
4	Сведения об изменении стоимости основных фондов, в том числе за счет ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации), их переоценки ⁸⁾	https://www.moek.ru/d/textpage/e5/229/informatsiya-ob-izmenenii-stoimosti-os.pdf	
5	Валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности²⁾ (тыс. руб)	5 330 261,81	42 675,33
6	Прибыль/убыток до налогообложения	-838 541,18	42 482,05
7	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) ⁸⁾	https://www.moek.ru/d/textpage/e5/229/moehk-pao_az_2017.pdf	
8	Среднесписочная численность персонала (человек) ^{2) 8)}	13 444	

Производственные показатели в сфере теплоснабжения			
9	Установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для осуществления регулируемых видов деятельности (Гкал/ч)	4 235,04	x ⁹⁾
	в том числе по каждому источнику тепловой энергии	https://www.moek.ru/d/textpage/e5/229/ob-ustanovlennoi-teplovei-moshchnosti.pdf	
10	Тепловая нагрузка по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (Гкал/ч)	44 359,71	x ⁹⁾
11	Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (тыс. Гкал)	5 865,95	x
12	Объем приобретаемой регулируемой организацией тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (тыс. Гкал)	74 438,95	44,87
13	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности, в том числе определенный по приборам учета и расчетным путем (нормативам потребления коммунальных услуг) (тыс. Гкал)	73 542,76	1 006,36
13.1.	Полезный отпуск тепловой энергии (тыс. Гкал) ¹⁰⁾	70 468,25	-
13.2.	Передача тепловой энергии (тыс. Гкал)	3 074,51	1 006,36
14	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, утвержденные уполномоченным органом (тыс. Гкал/год) ¹¹⁾	8 500,02	172,62
15	Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии (тыс. Гкал) ¹⁰⁾	9 760,14	44,87
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)	156,39	x
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) ¹²⁾	22,44	x
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) ¹³⁾	0,26	x
Производственные показатели в сфере горячего водоснабжения и холодного водоснабжения			
19	Объем покупаемой холодной воды, используемой для горячего водоснабжения в закрытой системе ГВС (тыс. куб. м)	214 878,32	x
20	Объем холодной воды, получаемой с применением собственных источников водозабора (скважин) и используемой для горячего водоснабжения	0,00	x
21	Объем покупаемой тепловой энергии (мощности), используемой для горячего водоснабжения (тыс. Гкал (Гкал/ч) ¹⁴⁾¹⁵⁾	16 780,79	x
22	Объем тепловой энергии, производимой с применением собственных источников и используемой для горячего водоснабжения (тыс. Гкал) ¹⁴⁾	1 347,84	x
23	Потери воды в сетях (%)	1,00	x
24	Объем транспортируемой воды (тыс.м3)	280 514,035	x ⁹⁾
25	Удельный расход электроэнергии на транспортировку воды в сеть (кВт·ч/куб. м) ¹⁶⁾	1,32	x

¹⁾ Указаны показатели по регулируемым видам деятельности ПАО "МОЭК" с учетом субсидий

²⁾ Указаны показатели по регулируемым видам деятельности ПАО "МОЭК", в т.ч.:

- на территории Москвы: продажа тепловой энергии, продажа горячей воды, услуги по передаче тепловой энергии, услуги по транспортированию воды, подключение к системе теплоснабжения, реализация теплоносителя
- на территории Московской области: передача тепловой энергии

³⁾ В том числе производственная и непроизводственная аренда

⁴⁾ К общепроизводственным расходам отнесены расходы на оплату работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями, расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности, расходы на вспомогательные материалы и техническое обслуживание

⁵⁾ К общехозяйственным расходам отнесены расходы на оплату услуг связи, расходы на оплату охраны, расходы на оплату коммунальных услуг, расходы на оплату юридических, информационных, аудиторских и консультационных услуг, расходы на оплату юридических, информационных, аудиторских и консультационных услуг, расходы на оплату услуг по стратегическому управлению организацией, расходы на оплату других работ и услуг, расходы на служебные командировки, расходы на обучение персонала, расходы на ИТ-услуги, расходы на услуги по оформлению и регистрации имущества и земли, расходы на содержание автотранспорта и транспортные расходы, услуги по подбору персонала, расходы на рекламу, расходы на страхование (добровольное), расходы на охрану труда и технику безопасности, плата за негативное воздействие на окружающую среду, расходы на обязательное страхование

⁶⁾ Учтены расходы на ремонт производственного оборудования, производственных и административно-хозяйственных зданий и ИТ-инфраструктуры

⁷⁾ К прочим расходам отнесены расходы на амортизацию нематериальных активов, расходы на налоги из себестоимости, расходы на покупку горячей воды, прочие операционные расходы

⁸⁾ Указаны данные в целом по ПАО "МОЭК"

⁹⁾ На территории Московской области ПАО "МОЭК" осуществляет деятельность по передаче тепловой энергии

¹⁰⁾ С учетом потерь во внутридомовых циркуляционных системах ГВС (3900,37 тыс.Гкал)

¹¹⁾ Утверждены Приказом Минэнерго России от 23.11.2016 № 1239, распоряжением МинЖКХ МО от 16.06.2016 № 101-РВ

¹²⁾ Показатель определен как отношение расхода электроэнергии на источнике к объему отпущенной тепловой энергии с коллекторов источника

¹³⁾ Показатель определен как отношение расхода холодной воды на источнике к объему отпущенной тепловой энергии с коллекторов источника

¹⁴⁾ Объем тепловой энергии, зафиксированный в точке поставки, с учетом потерь во внутридомовых циркуляционных системах ГВС (3900,37 тыс.Гкал) и без учета технологических потерь

¹⁵⁾ С учетом тепловой энергии, приобретаемой в составе покупной горячей воды (с учетом перерасчетов)

¹⁶⁾ Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу транспортируемой питьевой воды (кВт·ч/куб. м)

¹⁷⁾ Объем продажи горячей воды потребителям, определенный в соответствии с Правилами коммерческого учета воды, сточных вод утвержденными постановлением Правительства РФ от 04.09.2013 №776, указан с учетом перерасчетов текущего периода

¹⁸⁾ Сумма затрат на электрическую энергию указана с учетом перерасчета, проведенного в учете в 2018 году в размере 108 640,67 тыс.руб.