

**Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности
ПАО "МОЭК" по регулируемым видам деятельности за 2018 год**

N п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Информация за 2018 год	
			Регулируемые виды деятельности на территории города Москвы	Регулируемые виды деятельности на территории Московской области ⁹⁾
	Дата сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы	х	18.03.2019	
1	Выручка от регулируемой деятельности по виду деятельности¹⁾	тыс. руб.	151 218 502,63	505,51
	<i>продажа тепловой энергии</i>	тыс. руб.	106 722 685,34	х
1.1.	<i>продажа тепловой энергии теплоснабжающим (теплосетевым) организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии</i>	тыс. руб.	965,04	х
1.2.	<i>продажа горячей воды</i>	тыс. руб.	33 032 144,79	х
1.3.	<i>услуги по передаче тепловой энергии</i>	тыс. руб.	694 741,38	505,51
1.4.	<i>услуги по транспортировке воды</i>	тыс. руб.	2 011 485,26	х
1.5.	<i>подключение к системе теплоснабжения</i>	тыс. руб.	8 706 573,24	х
1.6.	<i>реализация теплоносителя</i>	тыс. руб.	49 907,57	х
2	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности²⁾, включая:	тыс. руб.	137 229 616,94	414,96
2.1	расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	тыс. руб.	76 567 973,63	13,24
2.2	расходы на топливо	тыс. руб.	4 318 859,72	х
2.2.1	вид топлива	х	Газ природный по регулируемой цене	х
2.2.1.1	- объем	тыс. м3	754 994,29	х
2.2.1.2	- стоимость за единицу объема	руб./тыс. м3	4,75	х
2.2.1.3	- стоимость доставки	тыс. руб.	565,22	х
2.2.1.4	- способ приобретения	х	Прямые договора без торгов	х
2.2.2	вид топлива	х	Газ природный по нерегулируемой цене	х
2.2.2.1	- объем	тыс. м3	565,22	х
2.2.2.2	- стоимость за единицу объема	руб./тыс. м3	4,81	х
2.2.2.3	- стоимость доставки	тыс. руб.	19,41	х
2.2.2.4	- способ приобретения	х	Торги	х
2.3	расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе	тыс. руб.	4 266 496,06	0,63
2.3.1	- средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч (с учетом мощности)	руб./кВт.ч	4,65	3,97
2.3.2	- объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт.ч	918,23	0,00
2.4	расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс. руб.	7 628 962,86	0,00
2.5	расходы на хим. реагенты, используемые в технологическом процессе	тыс. руб.	4 752,37	0,00
2.6	расходы на оплату труда основного производственного и административно-управленческого персонала	тыс. руб.	10 582 851,35	97,69
2.7	отчисления на социальные нужды основного производственного и административно-управленческого персонала	тыс. руб.	2 957 104,99	26,57
2.8	расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс. руб.	11 314 202,90	109,16
2.9	расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности ³⁾	тыс. руб.	2 366 867,24	30,95
2.10	общепроизводственные расходы, в том числе отнесенные к ним расходы на текущий и капитальный ремонт ⁴⁾	тыс. руб.	6 098 956,20	26,74
2.11	общехозяйственные расходы, в том числе отнесенные к ним расходы на текущий и капитальный ремонт ⁵⁾	тыс. руб.	5 074 389,37	62,40
2.12	расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств ⁶⁾	тыс. руб.	3 895 645,83	27,48
2.13	прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности ⁷⁾	тыс. руб.	2 152 554,42	20,11
3	Валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности²⁾	тыс. руб.	13 988 885,70	90,55
4	Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности⁸⁾ с указанием размера ее расходования на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации⁹⁾	тыс. руб.	11 207 986,00	
5	Изменение стоимости основных фондов ⁸⁾ , в том числе:	тыс. руб.	24 645 332,00	
5.1	- изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации)	тыс. руб.	24 645 332,00	
5.1.1	- изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию	тыс. руб.	26 928 732,00	
5.1.2	- изменение стоимости основных фондов за счет их вывода в эксплуатацию	тыс. руб.	2 283 400,00	
5.2	- изменение стоимости основных фондов за счет их переоценки	тыс. руб.		-
6	Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему ⁸⁾	х	https://www.moek.ru/d/textpage/e9/233/buh-otchetnost_moek_za_2018.pdf	
7	Среднесписочная численность основного производственного и административно-управленческого персонала ^{7) 8)}	человек	13 316	

N п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Информация за 2018 год	
			Регулируемые виды деятельности на территории города Москвы	Регулируемые виды деятельности на территории Московской области ⁹⁾
Производственные показатели в сфере теплоснабжения				
8	Установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для теплоснабжения, в том числе по каждому источнику тепловой энергии	Гкал/ч	4 226,64	x ⁹⁾
8.1	- источник тепловой энергии	Гкал/ч	https://www.moek.ru/d/textpage/e9/233/ustanovlennaya_moschnost_istochnikov_na_31-12-2018.pdf	x ⁹⁾
9	Тепловая нагрузка по договорам теплоснабжения	Гкал/ч	45 419,91	x ⁹⁾
10	Объем вырабатываемой тепловой энергии	тыс. Гкал	5 934,49	x ⁹⁾
10.1	Объем приобретаемой тепловой энергии	тыс. Гкал	79 777,75	0,01284
11	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям ¹⁰⁾	тыс. Гкал	80 496,71	1,19
11.1.	- определенном по приборам учета, в т.ч.:	тыс. Гкал	68 310,00	x
11.1.1.	- определенный по приборам учета объем тепловой энергии, отпускаемой по договорам потребителям, максимальный объем потребления тепловой энергии объектов которых составляет менее чем 0,2 Гкал	тыс. Гкал	0,01	x
11.2	- определенном расчетным путем (нормативам потребления коммунальных услуг)	тыс. Гкал	10 813,29	x
11.3	Передача тепловой энергии	тыс. Гкал	1 373,42	1,19
12	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям ¹¹⁾	тыс. Гкал/год	x	116
13	Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	6 513,33	0,01
13.1	Планный объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	5 573,03	0,01
14	Планный удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии	кг усл. топл./Гкал	156,04	x
14.1	- источник тепловой энергии	кг усл. топл./Гкал	https://www.moek.ru/d/textpage/e9/233/planovyy_udelny_rashod_uslovnogo_topliva.pdf	x
15	Фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии	кг усл. топл./Гкал	156,65	x
15.1	- источник тепловой энергии	кг усл. топл./Гкал	https://www.moek.ru/d/textpage/e9/233/fakticheskiy_udelny_rashod_uslovnogo_topliva.pdf	x
16	Удельный расход электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. кВт.ч/Гкал	20,20	x
17	Удельный расход холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям	куб. м/Гкал	0,25	x
18	Информация о показателях технико-экономического состояния систем теплоснабжения (за исключением теплопотребляющих установок потребителей тепловой энергии, теплоносителя, а также источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), в т.ч.:	x		x
18.1.1	- информация о показателях физического износа объектов теплоснабжения	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=a51f900c-8fcc-4921-bd6c-2e00c76ec8dc	x
18.1.2	- информация о показателях энергетической эффективности объектов теплоснабжения	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=57c6db6ec-d41f-477d-b30f-f6095709db05	x
Производственные показатели в сфере горячего водоснабжения и холодного водоснабжения				
19	О результатах технического обследования централизованных систем горячего водоснабжения, в т.ч.	x		x
19.1.	о фактических значениях показателей технико-экономического состояния централизованных систем горячего водоснабжения, включая значения показателей физического износа и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения.	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=33502897-abfc-4465-a5c2-31c374dde9d3 https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=2ac169eb-ab1d-4d89-90b5-354ec3a366cc	x
20	Объем покупаемой холодной воды, используемой для горячего водоснабжения в закрытой системе ГВС	тыс. куб. м.	208 818,16	x
21	Объем холодной воды, получаемой с применением собственных источников водозабора (скважин) и используемой для горячего водоснабжения	тыс. куб. м.	0,00	x
22	Объем покупаемой тепловой энергии (мощности), используемой для горячего водоснабжения	тыс. Гкал (Гкал/ч)	16 221,86	x
23	Объем тепловой энергии, производимой с применением собственных источников и используемой для горячего водоснабжения	тыс. Гкал	1 262,34	x
24	Потери воды в сетях	%	1,00	x
25	Объем транспортируемой воды	тыс.м3	272 398,98	x
26	Удельный расход электроэнергии на транспортировку воды в сеть	кВт.ч/куб. м	1,29	x
27	Удельный расход электроэнергии на подачу воды в сеть (горячее водоснабжение)	кВт.ч/куб. м	1,55	x

¹⁾ Указаны показатели по регулируемым видам деятельности ПАО "МОЭК"

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 общезаблаженным 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 услуг по стратегическому управлению организацией, расходы на служебные командировки, представительские расходы, 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 (участие в выставках и конференциях), расходы на страхование (добровольное), расходы на охрану труда и технику безопасности, экологические платежи, 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 НИОКР, 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 внутримодовых циркуляционных системах ГВС (3561,341 тыс. Гкал)

¹¹⁾ В отношении Московской области утверждены распоряжением МинЖКХ МО от 27.06.2017 № 102-РВ