



П РА В И Т Е Л Ъ С Т В О М О С К В Ы
Д Е П А Р Т А М Е Н Т Э К О Н О М И Ч Е С К О Й П О Л И Т И К И
И Р А З В И Т И Я Г О Р О Д А М О С К В Ы

П Р И К А З

12 июля 2017 года

№ 375-тд

**Об утверждении производственной программы казенного
предприятия «Московская энергетическая дирекция»
в сфере горячего водоснабжения на 2017 год**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» **приказываю:**

1. Утвердить производственную программу казенного предприятия «Московская энергетическая дирекция» в сфере горячего водоснабжения (по системе горячего водоснабжения от котельных на ул. Береговая) на 2017 год согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Первый заместитель
руководителя Департамента**

Р.Е.Беззубик

Производственная программа в сфере горячего водоснабжения на 2017 год.

Раздел 1. Паспорт

Регулируемая организация местонахождение	Казенное предприятие "Московская энергетическая дирекция" (по системе горячего водоснабжения от котельных на ул. Береговая) ул. Парковая 4-я, д.27, стр. 1, Москва, 105043
Уполномоченный орган регулирования местонахождение	Департамент экономической политики и развития города Москвы ул. Новый Арбат, д.36, Москва, 121099
Период реализации производственной программы	с 20 июля 2017 года по 31 декабря 2017 года

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь горячей воды при транспортировке

№	Наименование	Финансовые потребности на реализацию, тыс. руб.	Источник финансирования мероприятия

Раздел 3. Планируемый объем подачи горячей воды

№	Показатели производственной деятельности	ед. изм.	Величина показателя
1.	Объем выработки горячей воды	тыс. куб.м	16,032
2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб.м	0,000
3.	Объем воды, пропущенной через систему химической очистки и деаэрации	тыс. куб.м	0,000
4.	Объем отпуска горячей воды в сеть	тыс. куб.м	16,032
5.	Объем потерь горячей воды	тыс. куб.м	0,000
6.	Объем отпуска горячей воды в сеть на нужды организации, в т.ч.:	тыс. куб.м	0,000
6.1.	Объем отпуска горячей воды в сеть на собственное производство	тыс. куб.м	0,000
6.2.	Объем отпуска горячей воды в сеть на хозяйственные нужды	тыс. куб.м	0,000
7.	Объем реализации горячей воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс. куб.м	16,032
7.1.	населению	тыс. куб.м	16,032
7.2.	бюджетным организациям	тыс. куб.м	0,000
7.3.	прочим потребителям	тыс. куб.м	0,000

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№	Наименование показателя	ед. изм.	Величина показателя
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс.руб.	480,96
2.	Расходы на тепловую энергию (мощность), для приготовления горячей воды	тыс.руб.	1567,58
3.	Итого финансовые потребности	тыс.руб.	2048,54

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

--

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

№	Наименование показателя	ед.изм.	Величина показателя
1.	Показатели качества горячей воды		
1.1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	доли единицы	0,00
1.2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,00
2.	Показатель надежности и бесперебойности горячего водоснабжения		
2.1.	Количество перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, в расчете на протяженность сети горячего водоснабжения	ед./км	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности		
3.1.	Количество тепловой энергии, необходимой для приготовления одного кубического метра горячей воды	Гкал/куб.м	0,062200

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия

№	Наименование показателя	ед.изм.	Величина показателя базового периода	Величина показателя планируемого периода
1.	Показатели качества горячей воды			
1.1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	доли единицы	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%		0,00
1.2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%		0,00
2.	Показатель надежности и бесперебойности горячего водоснабжения			
2.1.	Количество перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, в расчете на протяженность сети горячего водоснабжения	ед./км	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%		0,00
3.	Показатели энергетической эффективности			
3.1.	Количество тепловой энергии, необходимой для приготовления одного кубического метра горячей воды	Гкал/куб.м	0,000000	0,062200
	Сопоставление динамики изменения	%		0,00

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

--

Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь горячей воды при транспортировке

№	Наименование	Финансовые потребности на реализацию, тыс. руб.	Источник финансирования мероприятия
	Мероприятия не запланированы	-	-

Фактический объем подачи горячей воды

№	Показатели производственной деятельности	ед. изм.	Величина показателя
1.	Объем выработки горячей воды	тыс. куб. м	
2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	
3.	Объем воды, пропущенной через систему химической очистки и деаэрации	тыс. куб. м	
4.	Объем отпуска горячей воды в сеть	тыс. куб. м	
5.	Объем потерь горячей воды	тыс. куб. м	
6.	Объем отпуска горячей воды в сеть на нужды организации, в т.ч.:	тыс. куб. м	
6.1.	Объем отпуска горячей воды в сеть на собственное производство	тыс. куб. м	
6.2.	Объем отпуска горячей воды в сеть на хозяйственные нужды	тыс. куб. м	
7.	Объем реализации горячей воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс. куб. м	
7.1.	населению	тыс. куб. м	
7.2.	бюджетным организациям	тыс. куб. м	
7.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	

Объем финансовых средств, использованных для реализации производственной программы

№	Наименование показателя	ед. изм.	Величина показателя
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	
2.	Расходы на тепловую энергию (мощность), для приготовления горячей воды	тыс. руб.	
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

<i>Мероприятия не запланированы</i>	
-------------------------------------	--