



**МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

*11.11.2022* № *314-Р*

Московская область

О внесении изменений в инвестиционную программу  
МУП «ТВК г. Пушкино» в сфере теплоснабжения  
на 2019-2023 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2014 № 410 «О порядке согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также требований к составу и содержанию таких программ (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике)» и Положением о Министерстве энергетики Московской области, утвержденным постановлением Правительства Московской области от 14.06.2012 № 824/19 «Об установлении штатной численности и утверждении Положения о Министерстве энергетики Московской области»:

1. Внести изменения в инвестиционную программу МУП «ТВК г. Пушкино» в сфере теплоснабжения на 2019-2023 годы, утвержденную распоряжением Министерства энергетики Московской области от 29.12.2018 № 97-р (с изменениями, внесенными распоряжениями Министерства энергетики Московской области от 03.11.2020 № 287-р, 19.11.2021 № 365-Р) (далее – инвестиционная программа), изложив ее в новой редакции согласно приложению к настоящему распоряжению с объемом финансирования на 2022-2023 годы 11 711 310 (одиннадцать миллионов семьсот одиннадцать тысяч триста десять) рублей.

003224

2. Установить, что в случае изменения утвержденного объема финансирования инвестиционной программы, указанного в пункте 1 настоящего распоряжения, после принятия Комитетом по ценам и тарифам Московской области тарифного решения, в инвестиционную программу вносятся изменения.

3. Отделу утверждения инвестиционных программ Управления перспективного развития энергосетевого комплекса обеспечить опубликование настоящего распоряжения путем размещения (опубликования) на официальном сайте Министерства энергетики Московской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на начальника Управления перспективного развития энергосетевого комплекса Варенцова А.А.

Первый заместитель министра  
энергетики Московской области



О.Е. Роганова



Приложение  
к распоряжению Министерства  
энергетики Московской области  
от «11» 11 2021 № 314-Р

«Утверждена  
распоряжением Министерства  
энергетики Московской области  
от 29.12.2018 № 97-р  
(в редакции распоряжения  
Министерства энергетики  
Московской области  
от «11» 11 2021 № 314-Р)

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА  
МУП «ТВК г. Пущино»  
в сфере теплоснабжения на 2019 - 2023 годы











**Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации  
мероприятий инвестиционной программы**

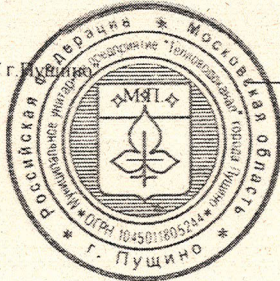
**МУП "ТВК г.Пушино"**

(наименование регулируемой организации)

**в сфере теплоснабжения на 2019-2023 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения			Утвержденный период	Плановые значения					
			в т. ч. по годам реализации				в т. ч. по годам реализации					
			2019г.	2020г.	2021г.		N 2019г.	N+1 2020г.	N+2 2021г.	N+3 2022г.	N+4 2023г.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/м <sup>3</sup>										
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т у. т./Ткал т у. т./м <sup>3</sup> *	160,8	161,2	160,8		159,7	159,7	159,7	159,7	159,7	159,7
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч										
4	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы	%	81,7	78,5	69,6		81,1	82,7	84,2	85,8	87,4	
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	49448,32	33929,86	37902,49		33215	33215	31599,7	31599,7	31599,7	
		% от полезного отпуска тепловой энергии	36,22%	23,60%	23,40%		22,29%	22,29%	21,25%	21,73%	20,78%	
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды**										
		кум. м для пара***										
7	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, определяемые в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды:	в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды										
7.1.												
7.2.												

Директор МУП "ТВК г.Пушино"



*(Handwritten signature)*

Н.В. Попов

ФИО







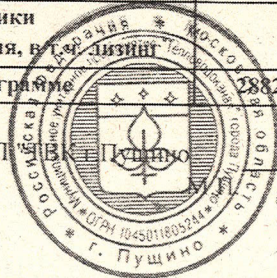
**Финансовый план  
МУП "ТЭК г.Пушино"**

(наименование энергоснабжающей организации)

в сфере теплоснабжения на 2019-2023 годы

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)							
		по видам деятельности <i>теплоснабже ние</i>	Всего	по годам реализации инвестпрограммы					
				2019	2020	2021	2022	2023	
1	2	3	5	6	7	8	9	10	
1	<b>Собственные средства</b>								
1.1	амортизационные отчисления	5336,31	5336,31		865,7	865,7	865,7		2739,21
1.1.1	амортизационные отчисления прошлых лет	252,33	252,33		252,33				
1.2	прибыль, направленная на инвестиции	18022,65	18022,65	3670,71	2792,34	3853,20	3853,20		3853,20
1.2.1	прибыль прошлых лет, направленная на инвестиции	952,92	952,92			952,92			
1.3	средства, полученные за счет платы за подключение								
1.4	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	400,00	400,00						400,00
2	<b>Привлеченные средства</b>								
2.1	кредиты	3858,86	3858,86	3754,13	85,04	19,69			
2.2	займы организаций								
2.3	прочие привлеченные средства								
3	<b>Бюджетное финансирование</b>								
4	<b>Прочие источники финансирования, в т.ч. из результатов деятельности</b>								
	<b>ИТОГО по программе</b>	<b>28823,07</b>	<b>28823,07</b>	<b>7424,84</b>	<b>3995,41</b>	<b>5691,51</b>	<b>4718,90</b>		<b>6992,41</b>

Директор МУП "ТЭК г.Пушино"



Н.В. Попов  
Ф.И.О.





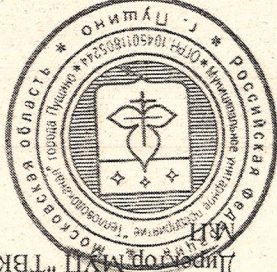


Отчет о достижении плановых показателей надежности и энергетической эффективности объектов системы централизованного теплоснабжения  
 МУП "ТЭК г.Луизино"  
 (наименование регулируемой организации)

за 2021 год

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности		Показатели энергетической эффективности			
		план	факт	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпущаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Отношение величин технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	факт
1	Котельная с тепловыми сетями МУП "ТЭК"	план	2	план	план	план	план
		факт	3	факт	факт	факт	факт
1	Котельная с тепловыми сетями МУП "ТЭК"	план	0	план	161,6	план	31599,7
		факт	0,6	факт	162,8	факт	2,48
		план	4	план	7	план	10
		факт	5	факт	8	факт	11
		план	0	план	0	план	37902,5
		факт	6	факт	0	факт	12

Директор МУП "ТЭК г.Луизино"



Н.В. Попов  
 Ф.И.О.



