



ПРИКАЗ

от 28 ноября 2016 г.

г. Казань

БОЕРЫК

№ 352

О внесении изменений в приложения к приказу Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 16.07.2015 № 197 «Об утверждении инвестиционной программы открытого акционерного общества «Зеленодольское предприятие тепловых сетей» на 2016-2018 годы в сфере теплоснабжения»

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 г. № 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», Положением о Государственном комитете Республики Татарстан по тарифам, утвержденным постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 15.06.2010 № 468,

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приложения к приказу Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 16.07.2015 № 197 «Об утверждении инвестиционной программы открытого акционерного общества «Зеленодольское предприятие тепловых сетей» на 2016-2018 годы в сфере теплоснабжения» следующие изменения:

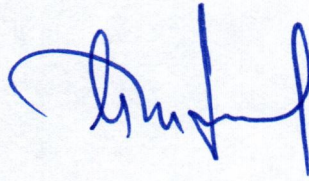
в приложении 1 мероприятия 2016 года изложить согласно приложению 1 к настоящему приказу;

в приложении 2 источники финансирования 2016 года изложить согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя председателя Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам Л.П. Борисову.

Председатель

A handwritten signature in blue ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke at the end.

М.Р. Зарипов

Приложение 1
к приказу Государственного
комитета Республики Татарстан
по тарифам
от 28.11.2016 № 352

Приложение 1
к приказу Государственного
комитета Республики Татарстан
по тарифам
от

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)				
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего	Профинансировано к Н	в т.ч. по годам 2016	Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:														
Всего по группе 1.														
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей														
Всего по группе 2.														
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников														
3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей														
3.1.1.	Реконструкция участков тепловых сетей по ул. Жукова - ул. Строителей	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	Кот. Микр. А по ул. Жукова 10	Диаметр Протяженность	мм м	500 322	600 322	2016	2017	25 000,00		25 000,00		
3.1.2.	Замена теплоизоляции надземных трубопроводов с минваты на полуцилиндры из ППУ	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	э/р № 1 г. Зеленодольск	Диаметр Протяженность	мм м	150 4901	150 4901	2016	2016	4 074,02		4 074,02		
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей														
3.2.1.	Реконструкция котельной кв. 29-31 с установкой частотно-регулируемых приводов на сетевых и рециркуляционных насосах.	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	Кот. 29-31 по ул. Засорина	Количество	шт	1	1	2016	2016	400,02		400,02		
3.2.2.	Реконструкция котельной кв. 22А с установкой частотно-регулируемых приводов на сетевых и рециркуляционных насосах.	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	Кот. 22А по ул. К. Маркса	Количество	шт	1	1	2016	2016	400,02		400,02		
3.2.3.	Реконструкция котельной кв. 12 с установкой частотно-регулируемых приводов на сетевых и рециркуляционных насосах.	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	Кот. 12 по ул. Энгельса	Количество	шт	1	1	2016	2016	400,02		400,02		
3.2.4.	Реконструкция котла КВГМ-50	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	Кот. Микр. А по ул. Жукова 10	Количество	шт	1	1	2016	2016	27 920,48		17 110,00	10 810,48	
Всего по группе 3.										58 194,56		47 384,08		
Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения														
Всего по группе 4.														
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения														
5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей														
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей														
Всего по группе 5.														
ИТОГО по программе										58 194,56		47 384,08		

Приложение 2
к приказу Государственного
комитета Республики Татарстан
по тарифам
от 28.11.2016 № 352

тыс. рублей (без НДС)

№.№	Источники финансирования	2016 год
1.	Собственные средства	17 952,56
1.1.	амортизационные отчисления	14 500,00
1.2.	неиспользованная амортизация прошлых лет	
1.3.	прибыль, направленная на инвестиции	
1.4.	средства, полученные за счет платы за подключение	
1.5.	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	3 452,56
2.	Привлеченные средства	22 203,44
2.1.	кредиты	
2.2.	займы организаций	22 203,44
2.3.	прочие привлеченные средства	
3.	Бюджетное финансирование	
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	
	ИТОГО по программе	40 156,00