



**ПРИКАЗ**  
от 01 октября 2014

г. Казань

**БОЕРЫК**  
№ 290

**О внесении изменений в инвестиционную программу  
ОАО «Альметьевские тепловые сети» на 2014-2016 гг.  
в части мероприятий 2014 года**

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 изменения в инвестиционную программу ОАО «Альметьевские тепловые сети» на 2014-2016 гг., утвержденную приказом Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 11 июня 2013 г. № 164, в части мероприятий 2014 года с основными характеристиками согласно приложению 1, источниками финансирования согласно приложению 2.

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

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя председателя Л.П. Борисову.

Председатель

М.Р. Зарипов

Основные характеристики скорректированной инвестиционной программы ОАО "Альметьевские тепловые сети" в части мероприятий 2014 года  
(перечень инвестиционных проектов и план их финансирования)

№ п/п	Инвестиционный проект			Технические характеристики проекта						Финансирование на 2014 год							Ожидаемый эффект						Срок окупаемости, лет		
	Наименование инвестиционного проекта, объекта и работ	Адрес объекта	Цель реализации	Вводимая мощность, продолжительность, единицы и т.п.	Ед. изм.	Значение	Год начала строительства/реконструкции	Год окончания строительства/реконструкции	Наличие ПСД (да/нет)	Всего сметная стоимость ИП в тыс. руб.	Всего в утвержденной инвестиционной программе	Всего в скорректированной инвестиционной программе	в т.ч. по кварталам				Наименование показателя	в натуральном выражении				в стоимостном выражении			
													1 кв	2 кв	3 кв	4 кв		ед. изм.	2014г.	2015г.	2016г.	2014г.		2015г.	2016г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
<b>Раздел 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов системы централизованного теплоснабжения в целях подключения потребителей</b>																									
<b>1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей</b>																									
1.1.1. За счет платы за подключение (технологическое присоединение)																									
1.1.1.1	Строительство сетей к подключаемым объектам	мкр-ны "Звезда", "Экспонат-парк"	Подключения новых потребителей.	протяженность	п.м.	1987	2014	2016	нет	10 848,04	10888,86	0													
<b>1.2. Строительство иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей</b>																									
1.2.1. За счет платы за подключение (технологическое присоединение)																									
1.2.1.1																									
1.2.2. Прочие проекты																									
1.2.2.1																									
<b>1.3. Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей</b>																									
1.3.1. За счет платы за подключение (технологическое присоединение)																									
1.3.1.1																									
1.3.2. Прочие проекты																									
1.3.2.1																									
<b>1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей</b>																									
1.4.1. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности																									
1.4.1.1																									
1.4.2. Прочие проекты																									
1.4.2.1																									
<b>Всего по разделу 1</b>										<b>36318,03</b>	<b>10888,86</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>									
<b>Раздел 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей</b>																									
<b>2.1. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности</b>																									
2.1.1.	Строительство тепловых сетей и горячего водоснабжения	г.Альметьев-с/к	Оптимизация работы источников и системы теплоснабжения, эффективность деятельности организации.	протяженность	п.м.	3746	2014	0	нет	37773,78	11 700,65	13669,20	0,00	4847,92	8821,28	0,00									эффект технико-экономического характера
2.1.2	Реконструкция квартальной котельной №5	кв.кот.№5	Замена морально и физически устаревшего оборудования, повышение качества оказываемых услуг	единиц	шт.	8	2015	2015	нет	27412,81	1 770,20	0,00													
2.1.3.	Строительство блочной котельной	кв.кот. №5	Строительство новой котельной (с последующей ликвидацией старой котельной)	единиц	шт	1	2015	2015	нет	26959,86	0	1317,25	0,00	0,00	1317,25	0,00									эффект технического характера
2.2. Прочие проекты																									
2.2.1.																									
<b>Всего по разделу 2</b>										<b>64733,64</b>	<b>13470,85</b>	<b>14986,45</b>	<b>0,00</b>	<b>4847,92</b>	<b>10138,53</b>	<b>0,00</b>									
<b>Раздел 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников</b>																									
<b>3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей</b>																									
3.1.1. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности																									
3.1.1.1.	Теплопроизводство сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения	г.Альметьев-с/к	Снижение уровня износа. Повышение надежности, бесперебойности и качества оказываемых услуг	протяженность	п.м.	9147,90	2014	2016	да	125282,37	1777,06	30538,19	0,00	1672,91	27755,28	1110,00									эффект технического характера
3.1.2. Прочие проекты																									
3.1.2.1.																									
<b>3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей</b>																									
3.2.1. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности																									
3.2.1.1	Замена оборудования отработавшего нормативный срок	г.Альметьев-с/к	Замена морально и физически устаревшего оборудования, повышение долговечности основного оборудования.	единиц	ед.	39	2014	2014	да	61327,58	10738,21	21535,00	0,00	6650,08	14401,97	482,95									эффект технического характера
3.2.1.2.	Реконструкция зданий и сооружений	р.к.1,2,3,4 адм. здание, к.к.б. 14, 41	Снижение уровня износа. Улучшение условий труда производственного персонала, повышение безопасности работы	единиц	объект	8	2014	2014-2016	нет	48284,13	1944,47	20505,98	0,00	250,74	20255,24	0,00									эффект технического характера



Приложение 2  
к приказу Государственного  
комитета Республики Татарстан  
по тарифам  
от 01.10.2014 № 290

**Источники финансирования скорректированной инвестиционной программы  
ОАО "Альметьевские тепловые сети" в части мероприятий 2014 года**  
(в прогнозных ценах соответствующих лет)

тыс. рублей (без НДС)

№№	Источник финансирования	2014 год
1	Амортизация	102 777,72
2	Прибыль на развитие	43 486,22
3	Привлеченные средства, в т.ч.:	63 754,40
3.1	Заемные средства	63 754,40
	<b>Всего источников финансирования</b>	<b>210 018,34</b>