



ПРИКАЗ  
от 01 сентября 2014г.

г. Казань

БОЕРЫК  
№ 289

**О внесении изменений в инвестиционную программу  
ОАО «Бугульминское предприятие тепловых сетей» на 2013-2015 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», Указом Президента Республики Татарстан от 28 мая 2012 г. № УП-395 «Об упразднении Министерства энергетики Республики Татарстан», 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 «Бугульминское предприятие тепловых сетей» на 2013-2015 гг., утвержденную заключением Министерства энергетики Республики Татарстан от 23.04.2012 № 6т/12, 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



Приложение 1  
к приказу Государственного  
комитета Республики Татарстан  
по тарифам  
от 07.10.2014 № 289

Основные характеристики скорректированной инвестиционной программы ОАО "Бугульминское предприятие тепловых сетей" в части мероприятий 2014 года

(перечень инвестиционных проектов и план их финансирования)

№ п/п	Инвестиционный проект			Теплотехническая характеристика проекта			Год начала строительства/реконструкции	Год окончания строительства/реконструкции	Планируемые ИСД (млн руб.)	Сметная стоимость в тыс. руб.	Финансирование на 2014 год					наименование не инвестировано	Ожидаемый эффект			Сред. окупаемость, лет					
	Наименование инвестиционного проекта, объекта и работ	Адрес объекта	Цели реализации	мощность, пропускная способность, диаметр труб и т.д.	Ед.изм.	Изнач. значение					в т.ч. по кварталам						в натуральном	экономия (млн руб.) в год	сокращение выбросов на газе, тыс.руб/год						
											1 кв	2 кв	3 кв	4 кв	млн руб.										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21					
<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.																									
1.1.2. Прочие проекты																									
1.1.2.1.																									
<b>1.2. Строительство новых 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.																									
Всего по разделу 1.																									
<b>Раздел 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением (технологическое присоединение) новых потребителей</b>																									
2.1. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности																									
2.1.1.																									
2.2. Прочие проекты																									
2.2.1.																									
Всего по разделу 2.																									
<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. Реконструкция тепловых сетей и сетей ГВС к договору №20																									
		Опшелец: котельная 11 улицы г.Бугульма ул.Оршанская, 16. ГВС: бойлерная БМЗ г.Бугульма, ул.Радиона 106	Экономия газ, вода, электроэнергия, тепло	2489+140м, 2д 57-140м	м	280	2014г	2014г	нет	1052,21	0,00	1052,21	0	0	0	1052,21	газ, эл.энергия, вода, тепло	тыс. м3 тыс. кВт.ч тыс. Гкал	251,2 тыс. м3 тыс. Гкал	76,4 тыс. м3 тыс. Гкал	1,9	1382,10	0,8		
3.1.2. Прочие проекты																									
3.1.2.1. Реконструкция тепловых сетей																									
	г.Бугульма	Снижение эксплуатационных затрат, снижение потерь	м	658	2014г	2014г	нет	1857,39	0,00	1857,39	0	0	0	1857,39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.2.2. Замена тепловых сетей в сетях ГВС																									
	г.Бугульма	Снижение эксплуатационных затрат, снижение потерь	м	1760	2015г	2015г	нет	5500	2 500,00	0															
<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 трубной части котла типа ТВГ -8 и горелочного устройства в котельной 53 кв.																									
	г.Бугульма	Снижение эксплуатационных затрат, снижение потерь	единиц	шт	2	2013	2014	нет	3641	1 941,00	0														
3.2.1.2. Реконструкция тепловой изоляции трубопроводов горячей воды Удмуртского по ул. З.Гареева																									
	г.Бугульма	Повышение надежности работы систем снижения тепловых потерь	протяженность	м	1000	2014	2014	нет	1269	1 269,00	0														
3.2.1.3. Установка пластинчатых теплообменников взамен кожухотрубных на центральном тепловом пункте 19 кв на ГВС																									
	г.Бугульма	Снижение эксплуатационных затрат	единиц	шт	2	2014	2014	нет	350	350,00	0														
3.2.1.4. Установка пластинчатых теплообменников взамен кожухотрубных на котельной РМЗ на ГВС																									
	г.Бугульма	Снижение эксплуатационных затрат	единиц	шт	3	2014	2014	нет	490	490,00	0														
3.2.1.5. Изоляция надземных трубопроводов новым видом изоляции.																									
	г.Бугульма	Повышение надежности работы систем снижения тепловых потерь	протяженность	м	9975	2014	2015	нет	7850	1 450,00	0														
3.2.1.5. Замена насосных агрегатов на современные																									
	Котельная, ЦТП, г.Бугульма	Экономия электроэнергии	1. Насосы на отоплении 2. Насосы на ГВС со встроенным частотным приводом	шт	27	2014г	2014г	нет	7911,07	0,00	7911,07	0	7911,07	0			эл.энергия	тыс. кВт.ч	1208,30311	5002,75			1,6		
3.2.2. Прочие проекты																									
3.2.2.1. Перевод центральной котельной №2 на водогрейный режим																									
	г.Бугульма	Повышение надежности работы систем снижения тепловых потерь	единиц	шт	1	2013	2014	нет	1900	1 550,00	0														
3.2.2.2. Внедрение автоматических установок пневмоподпитки на центральном тепловом пункте 40 кв (г.Бугульма)																									
	г.Бугульма	Экономия электроэнергии	единиц	шт	1	2014	2014	нет	470	470,00	0														
3.2.2.3. Оснащение котла приборами контроля горения (температура уходящих газов, расход теплоносителя через котла)																									
	г.Бугульма	Повышение надежности работы систем снижения тепловых потерь	единиц	шт	5	2014	2014	нет	1100	1 100,00	0														
3.2.2.1. Автоматизация и диспетчеризация котельной и ЦТП Горбольницы																									
	Котельная Горбольницы г.Бугульма ул.Герцена, 107 а	Снижение эксплуатационных затрат.	контроллеры, автоматика безопасности	шт	1	2014г	2014г	нет	742,87		742,87	0,00	742,87	0,00									550,00	0,7	



№ п/п	Инвестиционный проект			Технические характеристики проекта		Год начала строительства/реконструкции	Год окончания строительства/реконструкции	Полное ИСД (д/лет)	Сметная стоимость в тыс. руб.	Финансирование на 2014 год					наименован не показатели	Ожидаемый эффект в натуральном			Срок окупаемости , лет	
	Наименование инвестиционного проекта, объекта и работ	Адрес объекта	Цель реализации	мощность, протяженность сетей, пропускная способность, диаметр труб и т.д.	Ед.изм.					Количество	в т.ч. по кварталам					в натуральном	значение (млн руб) по плану	стоимостный эквивалент по плану тыс.руб/год		
											Всего в утвержденной инвестиционной программе	Всего в скорректированной инвестиционной программе	1 кв	2 кв						3 кв
3.2.2.2.	Модернизация измерительных комплексов учета газа ВРСГ-1	Котельные г.Бузульма	Снижение эксплуатационных затрат.		шт	11	2014г	2014г	нет	454,88	3 380,00	454,88	0,00	454,88	0,00	-	-	-	-	-
3.2.2.4.	Обновление котельной	г.Бузульма	Новое оборудование	АРГК-2сд	шт	2	2015г	2015г	нет	2500,00	14500,00	0,00				-	-	-	-	-
Всего по разделу 3.										31569,00	14500,00	31569,00	4550,57	12018,43	15000,00					18205,80
<b>Раздел 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов системы централизованного теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения</b>																				
4.1.																				
4.2.																				
Всего по разделу 4.																				
<b>Раздел 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения</b>																				
5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей																				
5.1.1.																				
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																				
5.2.1.																				
Всего по разделу 5.																				
<b>ИТОГО по программе</b>										<b>31569,00</b>	<b>14500,00</b>	<b>31569,00</b>	<b>4550,57</b>	<b>12018,43</b>	<b>15000,00</b>					<b>18205,80</b>

Приложение 2  
к приказу Государственного  
комитета Республики Татарстан  
по тарифам  
от 01.10.2014 № 289

**Источники финансирования скорректированной инвестиционной программы  
ОАО "Бугульминское предприятие тепловых сетей" в части мероприятий 2014 года**  
(в прогнозных ценах соответствующих лет)

тыс. рублей (без НДС)

№.№	Источник финансирования	2014 год
1	Амортизация	12 018,43
	<b>Всего источников финансирования</b>	<b>12 018,43</b>