

**Информация о реализованных инвестиционных программах теплоснабжающих организаций, осуществляющих выработку тепловой энергии в режиме нескombинированной выработки, за 2013 г.**

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование организации	Наименование инвестиционного проекта	Источник финансирования	Утверждено, тыс. руб	Всего профинансировано, тыс.руб.	Всего освоено, тыс.руб.	% освоения к утвержд. сумме	План	Факт	ед. изм.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Азнакаевский	"Азнакаевское предприятие тепловых сетей" - филиал ОАО "Водоканалсервис" г.Азнакаево	1. Модернизация линии тепловых сетей и сетей ГВС в связи со строительством жилых домов и УВК в Восточном квартале "Б" г. Азнакаево	амортизация	4 129,40	3 388,68	3 388,68	82%	4 313	1 240	мм (рек.)
			2. Модернизация магистральной линии ГВС от ул. Шайхутдинова до ул. Султангалиева на трубы с ППУ изоляцией	амортизация	2 618,65	3 359,37	3 359,37	128%	900	840	мм (рек.)
			3. Модернизация линии тепловых сетей и сетей ГВС на трубы в ППУ изоляции ДУ 159 мм от ул. Губкина 7 до ул. Губкина 11 пгт. Актюбинский	амортизация	765,18	1 214,39	1 214,39	159%	270	230	мм (рек.)
			4. Модернизация тепловых сетей в квартале № 3 по ул. Ленина д № 5 пгт. Актюбинский	амортизация	223,54				52		мм (рек.)
			5. Модернизация тепловых сетей в квартале № 18 по ул. Татарстана д № 12 Б, пгт. Актюбинский	амортизация	225,67				84		мм (рек.)
				<b>Итого</b>	<b>7 962,44</b>	<b>7 962,44</b>	<b>7 962,44</b>	<b>100%</b>	<b>Реконструкция 2310 мм тепловых сетей</b>		
2	Альметьевский	ОАО "Альметьевские тепловые сети"	1. Закрытие системы теплоснабжения	заемные средства	7 740,00	815,58	815,58	10,5%	1		объект
			2. Централизация выработки тепловой энергии	заемные средства	11 918,00	3 884,16	3 884,16	32,6%	980	300	мм (стр.)
			3. Замена масляных выключателей на вакуумные	амортизация	3 000,00	3 843,45	3 843,45	128,1%	7	7	ед. (выключатели)
			4. Замена натрий-катионитового фильтра на РК№2	амортизация	2 800,00	209,53	209,53	7,5%	1		ед. (фильтры)
			5. Модернизация и реконструкция оборудования, техники, приборов КИПиА	амортизация	12 818,73	9 631,42	9 631,42	75,1%	21	21	ед. (оборудование)
			6. Реконструкция аварийного топливоснабжения на РК№4	заемные средства	23 757,00	17 789,43	17 789,43	74,9%	1	1	объект
				амортизация		2 637,26	2 637,26		4	4	ед. (насосы)
			7. Реконструкция здания РК №1,2,3,4 и адм. здания	амортизация	4 303,88	6 283,38	6 283,38	146,0%	2	4	объект
				заемные средства		343,21	343,21				
			8. Техперевооружение дымовой трубы на РК №4	амортизация	14 500,00	12 824,92	12 824,92	88,4%	1	1	объект
			9. Модернизация секционных и вводных шкафов в Р-0,4кв и шкафов правления э/двигателями котлов ПТВМ-50 на РК №2	амортизация	6 250,00	4 657,67	4 657,67	74,5%	21	21	ед. (оборудование)
			10. Техперевооружение автоматики безопасности котлов на РК №1,2,3	заемные средства	56 021,36	55 973,04	55 973,04	99,9%	3	3	объект
			11. Реконструкция магистральных инж. сетей (ул. Полевая)	плата за подключение	7 722,00				3 580		мм (рек.)
			12. Строительство тепловых сетей к объектам (мкр. "Яшьлек", мкр. "Западные ворота", старая часть города)	плата за подключение	5 300,00				1 910		мм (стр.)
			13. Реконструкция кв. кот. №33	плата за подключение	6 000,00				9,20		Гкал/ч
14. Реконструкция сетей теплоснабжения и ГВС	амортизация	34 245,61	35 740,09	35 740,09	104,4%	2 100	5 320	мм (рек.)			
	заемные средства		11 877,20	11 877,20							
15. Разработка ПИР будущих лет	амортизация	4 422,57	4 420,52	4 420,52	100,0%	4	6	объект			
	<b>Итого</b>	<b>200 799,15</b>	<b>170 930,86</b>	<b>170 930,86</b>	<b>85,1%</b>	<b>Реконструкция 5 320 мм и строительство 300 мм тепловых сетей</b>					
	<b>амортизация</b>	<b>82 340,79</b>	<b>80 248,24</b>	<b>80 248,24</b>	<b>97,5%</b>						

Информация о реализованных инвестиционных программах теплоснабжающих организаций, осуществляющих выработку тепловой энергии в режиме нескombинированной выработки, за 2013 г.

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование организации	Наименование инвестиционного проекта	Источник финансирования	Утверждено, тыс. руб	Всего профинансировано, тыс.руб.	Всего освоено, тыс.руб.	% освоения к утвержд. сумме	План	Факт	ед. изм.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				заемные средства (средства инвестора)	99 436,36	90 682,62	90 682,62	91,2%			
				плата за подключение	19 022,00						
3	Альметьевский	ООО "Альтехносервис"	1. Строительство ИТП в жилых домах по ул. Шевченко 15, пр. Строителей 53, 53а, 53б.	прибыль	1 617,06	1 617,06	1 489,74	92,1%	4	4	ИТП
			2. Установка автомат. водоустановки кот. шк. д/с №59. Термит ТМ 90 и кран шаровой NAVAL dn25. Покупка фильтра и бака солерастворителя на кот. шк. №23. Замена сетевого насоса кот. Геофизическая (UPS 50-185F)	амортизация	97,48	97,48	60,06	61,6%	4	4	ед. (оборудование)
				<b>Итого</b>	<b>1 714,54</b>	<b>1 714,54</b>	<b>1 549,80</b>	<b>90,4%</b>	<b>Ввод 4 ИТП, приобретение 4 ед. оборудования</b>		
				<b>амортизация</b>	<b>97,48</b>	<b>97,48</b>	<b>60,06</b>	<b>61,6%</b>			
				<b>прибыль</b>	<b>1 617,06</b>	<b>1 617,06</b>	<b>1 489,74</b>	<b>92,1%</b>			
4	Бугульминский	ОАО "Бугульминское предприятие тепловых сетей"	1. Установка пластинчатых теплообменников взамен кожухотрубных на центральном тепловом пункте Горбольницы на ГВС	амортизация	1 101,22	1 101,22	1 101,22	100,0%	3	3	ед. (теплообменники)
			2. Установка пластинчатых теплообменников взамен кожухотрубных на центральном тепловом пункте НГЧ-10 на ГВС	амортизация	1 038,78	1 046,25	1 046,25	100,7%	3	3	ед.(теплообменники)
			3. Установка пластинчатых теплообменников взамен кожухотрубных на котельной РМЗ на ГВС	амортизация	411,55	411,55	411,55	100,0%	3	3	ед.(теплообменники)
			4. Замена насосного оборудования на насосы с меньшей производительностью типа GRUNDFOS	амортизация	1 121,52	1 087,67	1 087,67	97,0%	5	5	ед. (насосы)
			5. Замена дымовой трубы на котельной 53 кв	амортизация	903,88	903,88	903,88	100,0%	1	1	дым. труба
				<b>Итого</b>	<b>4 576,95</b>	<b>4 550,57</b>	<b>4 550,57</b>	<b>99,4%</b>	<b>Замена 15 ед. оборудования</b>		
				<b>амортизация</b>	<b>4 576,95</b>	<b>4 550,57</b>	<b>4 550,57</b>	<b>99,4%</b>			
5	Елабужский	ОАО "Елабужское предприятие тепловых сетей"	1. Реконструкция тепловых сетей 10 мкр. г. Елабуга	амортизация	11 438,14	11 438,14	11 438,14	100,0%	1 694,0	1 344,6	пм (рек.)
				заемные средства		1 973,05	1 973,05				
				<b>Итого</b>	<b>11 438,14</b>	<b>13 411,19</b>	<b>13 411,19</b>	<b>117,2%</b>	<b>Реконструкция 1344,6 пм тепловых сетей</b>		
				<b>амортизация</b>	<b>11 438,14</b>	<b>11 438,14</b>	<b>11 438,14</b>	<b>100,0%</b>			
				<b>заемные средства</b>		<b>1 973,05</b>	<b>1 973,05</b>				
6	Зеленодольский	ОАО "Зеленодольское предприятие тепловых сетей"	1. Реконструкции котельной микрорайона "А" с внедрением комбинированной выработки тепловой и электрической энергии	заемные средства (средства инвестора)	333 650,00						
				<b>Итого</b>	<b>333 650,00</b>				<b>Невыделение инвестором (ООО УК "КЭР-Холдинг") денежных средств</b>		
				<b>заемные средства (средства инвестора)</b>	<b>333 650,00</b>						
7	г.Казань	МУП "ПО "Казэнерго"	1. Установка в котельных приборов учета выработки тепловой энергии	амортизация	3 393,29	4 137,46	4 137,46	121,9%	35	35	компл.
			2. Модернизация сетей горячего водоснабжения	прибыль	8 493,70	5 691,31	5 691,31	67,0%	2 158	3 143	пм (рек.)

Информация о реализованных инвестиционных программах теплоснабжающих организаций, осуществляющих выработку тепловой энергии в режиме нескombинированной выработки, за 2013 г.

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование организации	Наименование инвестиционного проекта	Источник финансирования	Утверждено, тыс. руб	Всего профинансировано, тыс.руб.	Всего освоено, тыс.руб.	% освоения к утвержд. сумме	План	Факт	ед. изм.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			3. Реконструкция котельных	амортизация	33 580,60	45 464,18	45 464,18	135,4%	22,02	22,02	Гкал/ч
			4. Реконструкция тепловых сетей	амортизация	16 126,42	16 730,30	16 730,30	103,7%	1 861	2 035	пм (рек.)
			5. Замена оборудования и дооборудование котельных и ЦТП	амортизация	10 915,96	11 970,55	11 970,55	109,7%	30	49	ед. (оборудование)
			6. Автоматизация котлоагрегатов в котельных	прибыль	5 996,53	5 936,07	5 936,07	99,0%	15	14	компл.
				амортизация	4 523,53	4 738,61	4 738,61	104,8%			
			7. Установка газовых измерительных комплексов	амортизация	1 393,43	736,27	736,27	52,8%	5	3	компл.
			8. Установка частотно-регулируемых электроприводов и устройств мягкого пуска электродвигателей	амортизация	1 057,77	1 123,57	1 123,57	106,2%	23	22	компл.
			9. Нормализация водно-химического режима работы котельных - монтаж Na-катионитных установок ХВО автоматического типа	амортизация	50,85	80,84	80,84	159,0%	4	4	компл.
			10. Монтаж Na-катионитных установок ХВО автоматического типа	амортизация	432,35	482,80	482,80	111,7%	3	3	компл.
			11. Установка узлов учета холодной воды	амортизация	549,66	610,47	610,47	111,1%	28	28	компл.
			12. Диспетчеризация котельных и ЦТП	амортизация	106,02	195,39	195,39	184,3%	1	1	компл.
			13. Реконструкция зданий котельных	амортизация	9 225,68	10 686,11	10 686,11	115,8%	7	8	здание
			14. Реконструкция дымовой трубы	амортизация	8 923,39	8 517,29	8 517,29	95,4%	4	4	дым. труба
			15. Приобретение специальной техники и механизмов	прибыль	7 644,09	8 288,05	8 288,05	108,4%	16	16	ед. (техника)
			16. Строительство тепловых сетей и реконструкция источников для подключения жилых домов по программе "Социальная ипотека"	заемные средства	65 800,42	52 769,90	52 769,90	80,2%	3 253	3 830	пм (стр.)
				<b>Итого</b>	<b>178 213,70</b>	<b>178 159,15</b>	<b>178 159,15</b>	<b>100,0%</b>	<b>Реконструкция 5 178 пм и строительство 3 830 пм тепловых сетей</b>		
				<b>амортизация</b>	<b>90 278,96</b>	<b>105 473,82</b>	<b>105 473,82</b>	<b>116,8%</b>			
				<b>прибыль</b>	<b>22 134,32</b>	<b>19 915,43</b>	<b>19 915,43</b>	<b>90,0%</b>			
				<b>заемные средства</b>	<b>65 800,42</b>	<b>52 769,90</b>	<b>52 769,90</b>	<b>80,2%</b>			
8	Лениногорский	ОАО "Лениногорские тепловые сети"	1. Реконструкция магистральных, внутриквартальных тепловых сетей и линий ГВС от котельных №11, 12, 31, 41 в ППУ теплоизоляции протяженностью 15,338 км и строительство новых тепловых сетей протяженностью 7,604 км	заемные средства (кредиты)	54 401,00				22 900		пм (рек.)
			2. Модернизация котельных №22 и 41 с установкой 4-х модульно-блочных котельных	заемные средства (кредиты)	175 887,00				340,08		Гкал/ч
			3. Модернизация котельной №53 с установкой модульно-блочной котельной (МБК)	заемные средства (кредиты)	5 220,00				1	1	котельная
				прочие источники (прочие собственные средства)		4 593,80	4 593,80		23,5	23,5	наружный газопровод

Информация о реализованных инвестиционных программах теплоснабжающих организаций, осуществляющих выработку тепловой энергии в режиме нескombинированной выработки, за 2013 г.

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование организации	Наименование инвестиционного проекта	Источник финансирования	Утверждено, тыс. руб	Всего профинансировано, тыс.руб.	Всего освоено, тыс.руб.	% освоения к утвержд. сумме	План	Факт	ед. изм.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									70 77 41	70 77 41	пм (рек.) (сети ГВС) пм (рек.) (сети ТС) пм (рек.) сети ХВС
			4. Модернизация котельной № 61 с установкой 2-х модульно-блочных котельных	заемные средства (кредиты)	24 005,00						
			5. Автоматизация и диспетчеризация объектов теплоснабжения города Лениногорска	заемные средства (кредиты)	4 530,00						
			<b>Итого</b>		<b>264 043,00</b>	<b>4 593,80</b>	<b>4 593,80</b>	<b>1,7%</b>	<b>Модернизация МБК №53, наружного газопровода 23,5 м, сетей ГВС 70 пм, сетей ТС 77 пм, сетей ХВС 41 пм</b>		
			заемные средства (кредиты)		<b>264 043,00</b>						
			прочие источники (прочие собственные средства)			<b>4 593,80</b>	<b>4 593,80</b>				
9	Нурлатский	ОАО "Нурлатские тепловые сети"	1. Модернизация участков тепловых сетей с применением труб с ППУ, ППМ-Магистраль ул. Дружба в мкр. "Яшьлек" Д. 108мм-174 м, Д. 89 мм-44 м. Магистраль-ул. Красноармейская поз. №4,1,2 Д. 159 мм-90 м, Д. 108 мм-155 м, ул. Самаренкина Д. 219 мм -31 м, Д. 273-мм-24 м, Д. 159 мм-100 м, ул. Гиматдинова от магазина "Луч" до поворота на ул. Тельмана Д. 159 мм-170м	амортизация	826,00	826,00	826,00	100,0%	890	170	пм (рек.)
			<b>Итого</b>		<b>826,00</b>	<b>826,00</b>	<b>826,00</b>	<b>100,0%</b>	<b>Реконструкция 170 пм тепловых сетей</b>		
			амортизация		<b>826,00</b>	<b>826,00</b>	<b>826,00</b>	<b>100,0%</b>			
10	Чистопольский	ОАО "Чистопольское предприятие тепловых сетей"	1. Реконструкция узла учёта газа в котельных №№10,32, 33, 34, 35, 44, 48, 51, 52	амортизация	900,00				9		ед. (узлы учета)
			2. Реконструкция системы ГВС с установкой пластинчатых теплообменников в котельных №№11, 18, ул. Студен. -7в	амортизация	650,00				2		ед. (теплообменники)
			3. Замена сетевых насосов типа "Д", "К" на насосы "WILO" в котельных №№11, 15, 19, 30 и 6	амортизация	1 070,50	127,93	127,93	12,0%	3	2	ед. (насосы)
			4. Реконструкция узла учета газа в котельной № 10 с заменой 3-х котлов HP-18 на 3 котла RS A-500	амортизация		974,12	974,12				3 ед. (узлы учета)
			5. Реконструкция узлов учета газа в котельной № 18 с заменой 2-х сдвоенных котлов HP-20 на 3 котла RS A-500	амортизация		907,59	907,59				3 ед. (узлы учета)
			6. Установка электростанции газопоршневой в котельной № 8	амортизация		273,52	273,52				1 объект
			7. Установка электростанции газопоршневой в котельной №11	амортизация		296,14	296,14				1 объект
			<b>Итого</b>		<b>2 620,50</b>	<b>2 579,30</b>	<b>2 579,30</b>	<b>98,4%</b>	<b>Реконструкция 8 ед. оборудования, установка 2 газопоршневых электростанций</b>		
			амортизация		<b>2 620,50</b>	<b>2 579,30</b>	<b>2 579,30</b>	<b>98,4%</b>			

**Информация о реализованных инвестиционных программах теплоснабжающих организаций, осуществляющих выработку тепловой энергии в режиме некомбинированной выработки, за 2013 г.**

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование организации	Наименование инвестиционного проекта	Источник финансирования	Утверждено, тыс. руб	Всего профинансировано, тыс.руб.	Всего освоено, тыс.руб.	% освоения к утвержд. сумме	План	Факт	ед. изм.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	Ютазинский	МУП "Теплосервис"	1. Замена тепловых сетей на трубы с ППУ изоляцией от котельной с. Ютаза	амортизация		326,45	326,45		800	129	пм (рек.)
				прочие источники	1 900,00						
				<b>Итого</b>	<b>1 900,00</b>	<b>326,45</b>	<b>326,45</b>	<b>17,2%</b>	<b>Реконструкция 129 пм тепловых сетей</b>		
				амортизация		326,45	326,45				
			прочие источники	1 900,00							
12	г.Казань	ЗАО "Татгазэнерго" 2013-2017 гг.  Бавлинский и Менделеевский ф-лы	1. Техническое перевооружение системы резервного топливоснабжения котельной №3 по ул. Чоловского в г. Менделеевск	заемные средства (кредиты)	2 318,78	2 321,25	2 321,25	100,1%	2 000	2 000	куб.м/ч (газ)
			2. Модернизация водогрейного котла ПТВМ-30М стац. №3 в котельной №3 по ул. Чоловского в г. Менделеевск	заемные средства (кредиты)	1 228,40	1 228,45	1 228,45	100,0%	1	1	объект
			3. Техническое перевооружение систем освещения (котельные, ТП) г. Менделеевск	заемные средства (кредиты)	727,00	853,68	853,68	117,4%	429	429	ед. (светильники)
			4. Реконструкция тепловых сетей котельной №10 и линий ГВС котельной №9 (220 п. м., Ду150; 220 п. м Ду50) с заменой на гибкие, предварительно изолированные трубы (ТК 93-ТК95) г. Бавлы	амортизация	2 491,00	1 599,16	1 599,16	64,2%	440	440	пм (рек.)
			5. Установка очистки воды для горячего водоснабжения котельной № 27 г. Бавлы	заемные средства (кредиты)	398,00	207,63			50		куб.м/ч (ГВС)
			<b>Итого</b>	<b>7 163,18</b>	<b>6 210,17</b>	<b>6 002,54</b>	<b>83,8%</b>	<b>Реконструкция 440 пм тепловых сетей, техническое перевооружение системы резервного топливоснабжения 2000 куб.м/ч (газ) и систем освещения 429 ед. (светильники)</b>			
			амортизация	2 491,00	1 599,16	1 599,16	64,2%				
заемные средства (кредиты)	4 672,18	4 611,01	4 403,38	94,2%							
<b>Всего в сфере теплоснабжения в режиме некомбинированной выработки по Республике Татарстан</b>				<b>Всего</b>	<b>1 014 907,60</b>	<b>391 264,46</b>	<b>390 892,09</b>	<b>38,5%</b>	<b>42 119</b>	<b>14 969</b>	<b>пм (рек.)</b>
				<b>прибыль</b>	<b>23 751,38</b>	<b>21 532,49</b>	<b>21 405,17</b>	<b>90,1%</b>	<b>6 143</b>	<b>4 130</b>	<b>пм (стр.)</b>
				<b>амортизация</b>	<b>202 632,26</b>	<b>215 101,59</b>	<b>215 064,17</b>	<b>106,1%</b>	<b>70</b>	<b>70</b>	<b>сети ГВС</b>
				<b>заемные средства</b>	<b>767 601,96</b>	<b>150 036,58</b>	<b>149 828,95</b>	<b>19,5%</b>	<b>41</b>	<b>41</b>	<b>сети ХВС</b>
				<b>плата за подключение</b>	<b>19 022,00</b>				<b>132</b>	<b>144</b>	<b>ед. (оборудование)</b>
				<b>прочие источники</b>	<b>1 900,00</b>	<b>4 593,80</b>	<b>4 593,80</b>	<b>241,8%</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>дым. труба</b>