

МИНИСТЕРСТВО
энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края
П Р И К А З

18.12.2014

№ 19-4


г. Красноярск

Об утверждении инвестиционной программы ООО «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» по развитию объектов, используемых в сфере теплоснабжения г. Красноярска на 2015-2017 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», пунктом 3.1 Положения о министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края, утвержденного постановлением Правительства Красноярского края от 21.08.2008 № 49-п «Об утверждении Положения о министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края», пунктом 34 Правил 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), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2014 № 410, распоряжением Губернатора Красноярского края от 13.10.2014 № 519-рг, пунктом 34 Административного регламента предоставления государственной услуги «Утверждение инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения», утвержденного приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 31.07.2013 № 70-о, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить инвестиционную программу ООО «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» по развитию объектов, используемых в сфере теплоснабжения г. Красноярска на 2015-2017 годы с основными характеристиками согласно приложениям 1-4.
2. Настоящий приказ вступает в силу со дня подписания.

Министр строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Красноярского края


Н.С. Глушков

Приложение №1
к приказу Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края
от 11.02.2017 № 79-4

Инвестиционная программа ООО "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" по развитию объектов, используемых в сфере теплоснабжения г. Красноярска на 2015-2017 годы

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта, объекта и работ	График выполнения работ		Основные технические характеристики				Значение показателей		Сметная стоимость в текущих ценах к кв. 2012 года, тыс.руб.	Итого за счет средств в ценах, тыс.руб.	Итого за счет всех источников финансирования, тыс.руб.	Источники финансирования, без НДС в том числе						
		Начало	Окончание	Назначение показателя (мощность, протяженность, условный диаметр)	Ед. изм.	до реализации мероприятия	после реализации мероприятия	Амортизация основных средств, тыс.руб.	Прибыль, направленная на увеличение отчислений (технологические приспособления)				Средства, полученные за счет платы за подключение	Средств, полученных на выполнение работ (услуг)	Собственные средства, тыс.руб.	13	14	15	16
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
1.	Мероприятия по строительству, реконструкции и модернизации объектов систем централизованного теплоснабжения и локального теплоснабжения в жилых помещениях многоквартирных домов, строящихся объектов жилищного строительства																		
1.1.	Проектирование и реконструкция ПНС ул. 40 лет Победы, 2а	2015	2015					43 764,40	106; 105.2; 105.1	51 291,49	51 291,49				51 291,49				
1.2.	Проектирование и реконструкция магистральных тепловых сетей от теплостанции ООО "РЭК" до мкр. Солнечный на участке от УТ2 до НО18	2015	2015	протяженность диаметр	км мм	1,831 700	1,831 700	310 367,88	106; 105.2; 105.1	363 056,86	363 056,86				363 056,86				
1.3.	Проектирование и строительство тепловых сетей от существующих объектов заявителей суммарной тепловой мощностью 31,3 Гкал/ч	2015	2015	протяженность	км	1,050	1,050	54 941,06	106; 105.2; 105.1	64 390,43	64 390,43				64 390,43				
1.4.	Проектирование и реконструкция регулируемого узла в ПМ-3 на тепловых сетях 28700 от теплостанции ООО "РЭК"	2016	2016					10 286,55	106; 105.2; 105.1; 105.1	12 670,59	12 670,59				12 670,59				
1.5.	Проектирование и реконструкция магистральных тепловых сетей от теплостанции ООО "РЭК" до мкр. Солнечный на участках от НО18 до НО32, от НО94 до ПНС ул. 40 лет Победы, 2а	2016	2016	протяженность диаметр	км мм	1,956 700	1,956 700	233 515,73	106; 105.2; 105.1; 105.1	287 635,96	287 635,96				287 635,96				
1.6.	Проектирование и строительство тепловых сетей от существующих объектов заявителей суммарной тепловой мощностью 17,2 Гкал/ч	2016	2016	протяженность	км	0,595	0,595	26 654,60	106; 105.2; 105.1; 105.1	32 832,14	32 832,14				32 832,14				
1.7.	Проектирование и реконструкция магистральных тепловых сетей от теплостанции ООО "РЭК" до мкр. Солнечный на участке от НО94 до НО83	2017	2017	протяженность диаметр	км мм	1,225 700	1,225 700	251 875,38	106; 105.2; 105.1; 105.1; 105.1	326 073,48	326 073,48				326 073,48				
1.8.	Проектирование и строительство регулируемых узлов на внутриквартальных тепловых сетях мкр. Солнечный	2017	2017					17 057,28	106; 105.2; 105.1; 105.1; 105.1	22 082,06	22 082,06				22 082,06				
1.9.	Проектирование и строительство тепловых сетей от существующих объектов заявителей суммарной тепловой мощностью 23,9 Гкал/ч	2017	2017	протяженность	км	1,399	1,399	17 632,76	106; 105.2; 105.1; 105.1; 105.1	22 827,06	22 827,06				22 827,06				
ИТОГО по разделу 1.1. Инвестиционная программа																			
2015 год								566 999,43		1 183 840,06	1 183 840,06	0,00	0,00	1 183 840,06	1 183 840,06				
2016 год								499 973,34		478 756,78	478 756,78	0,00	0,00	478 756,78	478 756,78				
2017 год								286 546,42		333 139,69	333 139,69	0,00	0,00	333 139,69	333 139,69				
Итого по разделу 1.1. Инвестиционная программа																			

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта, объекта и работ	График выполнения работ		Основные технико-экономические характеристики				10	11	12	13			15	16	17				
		Начало	Окончание	Наименование показателя (мощность, пропускная способность, условный диаметр)	Ед. изм.	Значение показателя					Сметная стоимость в текущих ценах кв. 2012 года, тыс. руб.	Индекс дефлятор, %	Сметная стоимость в сопоставимых ценах, тыс. руб.				Собственные средства, тыс. руб.	Источники финансирования, без НДС в том числе		Итого за счет всех источников финансирования, тыс. руб.
						до реализации мероприятий	после реализации мероприятий											Автоматизация объектов	Прочие, направленные на повышение эффективности	
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17						
Мероприятия по реконструкции или модернизации существующих объектов систем централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов систем централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников																				
2.1	Реконструкция системы подачи горячей воды в межоперационный период от ПНС пр. Металлургов, 1а	2015	2015			23 905,16	106; 105,2; 105,1	27 051,68	27 051,68	5 610,47	21 441,21		27 051,68							
2.2	Проектирование и реконструкция тепловых сетей от теплопункта ООО "РТК" на участке от С/А в районе ул. Мухомого до УТ12	2015	2015	пропускная способность диаметр	км км	0,327 400	106; 105,2; 105,1	39 125,54	39 125,54		39 125,54		39 125,54							
2.3	Приобретение средств малой механизации и оборудования для оказания услуг по производству и передаче тепловой энергии	2015	2015			3 354,53	106; 105,2; 105,1	62 799,82	62 799,82	3 354,53			62 799,82							
2.4	Проектирование и реконструкция тепловых сетей от теплопункта ООО "РТК" на участке от УТ12 до УТ13, от УТ13 до УТ14 в районе жд до ул. 60 лет СССР, 27	2016	2016	пропускная способность диаметр	км км	0,374 400	106; 105,2; 105,1; 105,1	2 529,99	2 529,99		2 529,99		2 529,99							
2.5	Реконструкция автоматической системы управления технологическими процессами на КРП-ул. Октябрьская, 1а	2016	2016			3 334,09	106; 105,2; 105,1; 105,1	26 331,68	26 331,68	3 334,09			26 331,68							
2.6	Приобретение средств малой механизации и оборудования для оказания услуг по производству и передаче тепловой энергии	2016	2016			21 650,49	106; 105,2; 105,1; 105,1; 105,1	3 205,42	3 205,42				3 205,42							
2.7	Реконструкция пента управления котельной №1 ул. Дзержинская, 8г	2017	2017			142 734,66	106; 105,2; 105,1; 105,1; 105,1	167 732,76	167 732,76				167 732,76							
2.8	Приобретение средств малой механизации и оборудования для оказания услуг по производству и передаче тепловой энергии	2017	2017			57 012,24	106; 105,2; 105,1; 105,1; 105,1	69 531,75	69 531,75				69 531,75							
Мероприятия по выводу из эксплуатации, консервации и демонтажу объектов систем централизованного теплоснабжения																				
3.1	Демонтаж кирпичной дымовой трубы №1 высотой 11-13м котельной ул. Аэрокосмическая, 9а	2017	2017			2 085,98	106; 105,2; 105,1; 105,1; 105,1	2 700,47	2 700,47				2 700,47							
3.2	Демонтаж кирпичной дымовой трубы №2 высотой 11-6м котельной ул. Аэрокосмическая, 9а	2017	2017			3 649,00	106; 105,2; 105,1; 105,1; 105,2	4 723,93	4 723,93				4 723,93							
2015 год						5 734,98		7 424,41	7 424,41	0,00			7 424,41							
2016 год						0,00		0,00	0,00	0,00			0,00							
2017 год						0,00		0,00	0,00	0,00			0,00							
2015 год						1 114 161,27		1 308 017,22	1 308 017,22	24 804,29			1 308 017,22							
2016 год						609 716,84		748 270,51	748 270,51	14 845,46			748 270,51							
2017 год						237 888,13		401 862,59	401 862,59	8 145,09			401 862,59							
2015 год						217 196,31		407 944,10	407 944,10	8 145,09			407 944,10							
2017 год								27 795,58	27 795,58				27 795,58							