



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

17.12.2015

№ 136 –П/2

**«О корректировке инвестиционной программы организации,
осуществляющей регулируемый вид деятельности в сфере
теплоснабжения на территории Ивановской области»**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Постановлением Правительства РФ от 05.05.2014 № 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 (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике)», положением о Департаменте энергетики и тарифов Ивановской области, утвержденным постановлением Правительства Ивановской области от 25.12.2014 года № 577-п, протоколом заседания Правления Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 17.12.2015 № 59/3 приказываю:

внести изменения в приказ Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 14.08.2015 № 89-П, изложив приложение в новой редакции в соответствии с приложениями 1-5 к данному приказу.

Начальник Департамента

Е.Н. Морева

**Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения
ООО «Ивановская тепловая электростанция»**

(наименование регулируемой организации)

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	ООО «Ивановская тепловая электростанция»
Местонахождение регулируемой организации	153510, Ивановская область, г. Кохма, ул. Ивановская, д. 18.
Сроки реализации инвестиционной программы	2015 – 2022 г.г.
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Директор ООО «Ивановская тепловая электростанция», Н.В.Артемьев
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	Тел./Факс: (4932) 49-91-79
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Департамент энергетики и тарифов Ивановской области
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	153022, г. Иваново, ул. Велижская, д.8
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Начальник департамента Е.Н. Морева
Дата утверждения инвестиционной программы	17.12.2016г.
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	Тел./Факс: (4932) 93-88-63, 93-88-64
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация городского округа Кохма Ивановской области
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	153510, Ивановская область, г. Кохма, ул. Советская, д. 23
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	И.о. главы Администрации городского округа Кохма Ивановской области Л.Н. Ненастьева
Дата согласования инвестиционной программы	14.08.2015г.
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	(4932) 55-14-97

**Инвестиционная программа
ООО «Ивановская тепловая электростанция»
«Развитие системы теплоснабжения в городском округе Кохма на 2015-2022 годы»**

в сфере теплоснабжения на 2015- 2022 ГОДЫ

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технико-экономические характеристики			Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)										в т.ч. за счет платы за подключение					
				Наименование показателя (количество, протяженность, диаметр и т.п.)	Значение показателя		Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Всего	Пре-финансировано к 2015 году	в т.ч. по годам					Остаток финансирования						
					Ед. изм.	до реализации мероприятия					после реализации мероприятия	2015	2016	2017	2018			2019	2020	2021	2022	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:																						
1.1. Строительство новых тепловых сетей и сетей подключения потребителей:																						
1.1.1	Строительство тепловой сети	Подключение потребителя	от ул. Ивановская, 21 до ул. Ивановская, 35 (МБОУ СОШ №7)	протяженность ул. Ивановская, 35	м	0	1 000	2015	2015	2 999 999,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	2,00	0,00	0,00	2 999 999,66	
1.1.2	-	-	-	условный диаметр	мм	0	32-219	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.2	Строительство иных объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, и сетей подключения потребителей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.3	Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.4	Увеличение мощности и пропускной способности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.4.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.4.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Всего по группе 1.										2 999 999,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей:																						
2.1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Всего по группе 2.										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
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 существующих участков тепловых сетей от котельной ООО «Ивановская тепловая электростанция»	Повышение качества и надежности теплоснабжения существующих потребителей	объект: дом культуры, Т.1 -У У-У3 У4, У5-У5а У5-школь-интернат	протяженность условный диаметр м 302 302 100 125 105 80 360 100	м мм мм мм мм мм мм мм	200 100 302 100 105 80 360 80	200 100 302 100 125 105 80 360 100	2016	2016	35 873 375,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.2	Реконструкция или модернизация существующих объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.2	Реконструкция или модернизация существующих объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей	Повышение энергетической эффективности источника тепловой энергии	г. Кохма, ул. Ивановская, 18	Установленная мощность Подъемная тепловая нагрузка Коэффициент полезного действия основного оборудования	Гкал/ч Гкал/ч %	39,6 9,87 89,5	18,1 9,87 91,0	2016	2016	21 256 297,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Всего по группе 3.										57 129 672,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
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:																						

Финансовый план
ООО «Ивановская тепловая электростанция»

в сфере теплоснабжения на 2015-2022 годы

№ п/п	Источники финансирования/Источники возврата вложенных средств	Расходы на реализацию инвестиционной программы (руб. с НДС)									
		по видам деятельности		по годам реализации инвестиционной программы							
		производство тепловой энергии в воде	Всего	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	10	
Финансирование мероприятий											
1	Собственные средства	2 999 999,66	2 999 999,66	2 999 999,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1	амортизационные отчисления	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2	прибыль, направленная на инвестиции	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3	средства, полученные за счет платы за подключение	2 999 999,66	2 999 999,66	2 999 999,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2	Привлеченные средства	58 098 724,77	58 098 724,77	58 098 724,77	58 098 724,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1	кредиты	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.2	займы организаций	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.3	прочие привлеченные средства <i>в том числе без учета НДС</i>	58 098 724,77	58 098 724,77	58 098 724,77	58 098 724,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3	Бюджетное финансирование	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	ИТОГО по программе*	61 098 724,43	61 098 724,43	2 999 999,66	58 098 724,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Возврат финансовых средств											
1	Собственные средства	61 098 724,43	61 098 724,43	2 999 999,66	3 237 673,36	7 974 564,93	9 377 297,30	9 377 297,30	9 377 297,30	9 377 297,30	
1.1	амортизационные отчисления <i>в том числе без учета НДС</i>	51 085 062,94	51 085 062,94	0,00	3 237 673,36	7 974 564,93	7 974 564,93	7 974 564,93	7 974 564,93	7 974 564,93	
1.2	прибыль, направленная на инвестиции <i>в том числе без учета НДС</i>	43 292 426,22	43 292 426,22	0,00	2 743 790,98	6 758 105,87	6 758 105,87	6 758 105,87	6 758 105,87	6 758 105,87	
1.3	средства, полученные за счет платы за подключение <i>в том числе без учета НДС</i>	7 013 661,83	7 013 661,83	0,00	0,00	0,00	1 402 732,37	1 402 732,37	1 402 732,37	1 402 732,37	
1.4	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	5 943 781,21	5 943 781,21	0,00	0,00	0,00	1 188 756,25	1 188 756,25	1 188 756,25	1 188 756,25	
2	Бюджетное финансирование	2 999 999,66	2 999 999,66	2 999 999,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	ИТОГО по программе	61 098 724,43	61 098 724,43	2 999 999,66	3 237 673,36	7 974 564,93	9 377 297,30	9 377 297,30	9 377 297,30	9 377 297,30	