



ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

**УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

15 декабря 2015 года

г. Липецк

№ 52/30

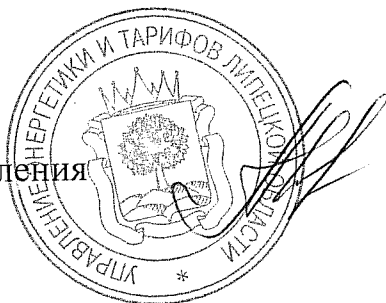
Об утверждении инвестиционной программы АО «Липецкая городская энергетическая компания» в сфере теплоснабжения на 2016-2018 годы

В соответствии с федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 года № 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)», распоряжением администрации Липецкой области от 27 июля 2010 года № 280-р «Об утверждении Положения об управлении энергетикой и тарифами Липецкой области» управление энергетикой и тарифами Липецкой области постановляет:

1. Утвердить инвестиционную программу АО «Липецкая городская энергетическая компания» в сфере теплоснабжения на 2016-2018 годы (приложения 1, 2, 3, 4, 5).

2. Постановление управления энергетикой и тарифами Липецкой области от 3 июля 2015 года № 25/2 «Об утверждении инвестиционной программы АО «Липецкая городская энергетическая компания» в сфере теплоснабжения на 2015 год» (Липецкая газета, 2014, № 133) признать утратившим силу с 1 января 2016 года.

И.о. начальника управления



А.В. Соковых

Приложение 1
к постановлению управления энергетики
и тарифов Липецкой области
от 15 декабря 2015 года № 52/30

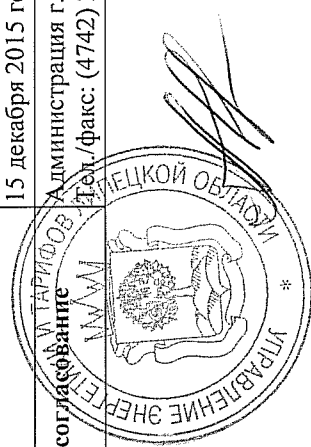
Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения
АО «Липецкая городская энергетическая компания»

(наименование регулируемой организации)

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	АО «Липецкая городская энергетическая компания»
Местонахождение регулируемой организации	398001, г. Липецк, пл. П. Великого, д. 4а
Сроки реализации инвестиционной программы	2016-2018 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Заместитель директора – начальник управления развития АО «ЛГЭК» Сысоева Светлана Юрьевна, инженер управления развития АО «ЛГЭК» Сосновская Ольга Всеволодовна
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	Телефон: (4742) 23-67-78, e-mail: sysoeva_sy@lgek.ru (4742) 23-60-48, e-mail: sosnovskaya_ov@lgek.ru
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Управление энергетики и тарифов Липецкой области
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	398001, г. Липецк, ул. Советская, 3
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	И.о. начальника управления Соковых А.В.
Дата утверждения инвестиционной программы	15 декабря 2015 года
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	Заместитель начальника отдела теплоэнергетики управления энергетики и тарифов Липецкой области Дедаев А.А., телефон (4742) 23-47-38
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация городского округа г. Липецк
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	398019, г. Липецк, ул. Советская, д. 5
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	И.о. Главы г. Липецка Н.А. Новиков
Дата согласования инвестиционной программы	15 декабря 2015 года
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	Администрация г. Липецка: почтовый адрес: 398001, г. Липецк, ул. Советская, д.5 Тел./факс: (4742) 22-37-60, 22-51-15(факс)

И.о. начальника управления

А.В. Соковых



Инвестиционная программа АО «Липецкая городская энергетическая компания» в сфере теплоснабжения на 2016 - 2018 годы

№ п/п	Наименование объектов	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (без НДС)						
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего	Профинансировано к 2016 году	в т.ч. по годам			Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия					2016	2017	2018		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей																
1.1	Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей									20 234,0		6 744,7	6 744,7	6 744,7		
1.1.1	Выполнение мероприятий по подключению заявителей с присоединяемой нагрузкой свыше 0,1 Гкал/час									20 234,0		6 744,7	6 744,7	6 744,7		
1.1.1.1	Теплоснабжение жилого дома со встроенным магазином на 1-м этаже по адресу: с. Косыревка, ул. Южная	подключение к СЦТ	г. Липецк, с. Косыревка, ул. Южная	протяженность	м	-	320,0	2015	2016	551,8		551,8				551,8
1.1.1.2	Теплоснабжение 17-ти этажного многоквартирного жилого здания по адресу: г. Липецк, ул. Ударников	подключение к СЦТ	г. Липецк, ул. Ударников	протяженность	м	-	144,0	2016	2016	6 192,9		6 192,9				6 192,9
1.2	Строительство иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей									0,0		0,0	0,0	0,0		
1.3	Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей									0,0		0,0	0,0	0,0		
1.4	Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей									0,0		0,0	0,0	0,0		
Всего по группе 1										20 234,0		6 744,7	6 744,7	6 744,7		
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей																
Всего по группе 2										0,0		0,0	0,0	0,0		
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									8 693,1		0,0	3 261,5	5 431,6		
3.1.1	Реконструкция теплотрассы распределительной по ул. Пожарского-Франко (от ТК 90а до ТК 94) (инв. № 331557)	Обеспечение надежности (бесперебойности) снабжения потребителей услугами	г. Липецк, ул. Пожарского-Франко	протяженность/ диаметр	м/мм	170/250	170/300	2017	2018	8 693,10			3 261,50	5 431,6		
3.2	Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей				шт.					65 182,8		21 187,9	20 355,8	23 639,1		
3.2.1	Котельные									62 773,0		18 778,1	20 355,9	23 639,1		
3.2.1.1	Реконструкция, автоматизация и диспетчеризация котельных:	Обеспечение качества и надежности теплоснабжения			шт.					50 205,0		18 778,1	16 123,8	15 303,1		
3.2.1.1.1	"Косыревка" (инв. №№ 400192, 400193)	Обеспечение качества и надежности теплоснабжения	г. Липецк, с. Косыревка, ул. Новая		шт.			2016	2016	13 185,9		13 185,9				

№ п/п	Наименование объектов	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (без НДС)						
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего	Профинансировано к 2016 году	в т.ч. по годам			Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия					2016	2017	2018		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3.2.1.1.2	"У пос. Северный рудник" (инв. №№ 400419, 400418)	Обеспечение качества и надежности теплоснабжения	г. Липецк, пос. Северный рудник		шт.			2016	2017	8 584,0		1 868,4	6 715,6			
3.2.1.1.3	"Школа № 35", с. Сселки (инв. № 400413, 428043)	Обеспечение качества и надежности теплоснабжения	г. Липецк, с. Сселки, ул. Раkitная, строение 2		шт.			2018	2018	8 584,0				8 584,0		
3.2.1.1.4	"Школа № 26" (инв. № 428047)	Обеспечение качества и надежности теплоснабжения	г. Липецк, ул. 3. Космодемьянской, д.178		шт.			2018	2018	5 329,4				5 329,4		
3.2.1.2	Автоматизация и диспетчеризация котельной "Космонавтов" (инв. № 400201)	Обеспечение качества и надежности теплоснабжения	г. Липецк, ул. Космонавтов, д. 36, корп. 4		шт.			2018	2019	1 389,7				1 389,7		
3.2.1.3	Автоматизация и диспетчеризация котельной "Подгорное" (инв. № 428048, 428048, 428050)	Обеспечение качества и надежности теплоснабжения	г. Липецк, с. Подгорное, ул. Крайняя, владение 11		шт.			2017	2017	6 446,4			6 446,4			
3.2.1.4	Реконструкция котла ПТВМ-50 № 4 с заменой конвективной части (инв. № 400178) на котельной "Центролит"	Обеспечение качества и надежности теплоснабжения	г. Липецк, ул. Юношеская, 50		шт.			2016	2016	2 460,5		2 460,5				
3.2.1.5	Модернизация котлов на котельной "Свободный сокол" (замена автоматики безопасности котла) (инв. № 400236)	Обеспечение качества и надежности теплоснабжения	г. Липецк, ул. Студёновская, вл. 134		шт.			2017	2017	2 961,8			2 961,8			
3.2.1.6	Замена котлов в котельной "Электроаппарат" (инв. № № 400247, 400248, 400258)	Обеспечение качества и надежности теплоснабжения	г. Липецк, ул. Елецкая, 71		шт.			2017	2018	12 568,1			4 232,1	8 336,0		
3.2.1.7	Реконструкция узла учета газа на котельной "108 квартал" (инв. № 400400)	Обеспечение качества и надежности теплоснабжения	Липецкий район, с. Сырское, ул. Ленина		шт.			2016	2016	389,7		389,7				
3.2.1.8	Реконструкция узла учета газа на котельной "МСЧ Свободный сокол" (инв. № 414574)	Обеспечение качества и надежности теплоснабжения	г. Липецк, ул. Гайдара, 10		шт.			2016	2016	389,7		389,7				
3.2.1.9	Реконструкция узла учета газа на котельной "Косырёвка" (инв. № 400198)	Обеспечение качества и надежности теплоснабжения	г. Липецк, с. Косырёвка, ул. Новая		шт.			2016	2016	389,7		389,7				
3.2.1.10	Реконструкция узла учета тепла на котельной "Центролит" (инв. № 433376)	Обеспечение качества и надежности теплоснабжения	г. Липецк, ул. Юношеская, 50		шт.			2016	2016	94,2		94,2				
3.2.2	Объекты теплосилового хозяйства									0,0		0,0	0,0	0,0		
3.2.3	Прочие объекты				шт.					2 409,8		2 409,8	0,0	0,0		

№ п/п	Наименование объектов	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (без НДС)						
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего	Профинансировано к 2016 году	в т.ч. по годам			Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия					2016	2017	2018		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3.2.3.1	Мероприятия ДИТус				шт.					2 409,8		2 409,8	0,0	0,0		
3.2.3.1.1	Монтаж системы пожарной сигнализации в Административном здании, мастерские и склады УРО, (склад № 4), электрослужба (в здании производственной базы) по ул. Московская, 6в	Решение антитеррористических задач, предотвращение ущерба АО "ЛГЭК"	г. Липецк, ул. Московская, 6в		шт.			2016	2016	959,3		959,3				
3.2.3.1.2	Монтаж системы пожарной сигнализации в мастерских СЗ РЭС. Административное здание, мастерские и боксы гаражей транспортной службы по ул. Московская, 6в	Решение антитеррористических задач, предотвращение ущерба АО "ЛГЭК"	г. Липецк, ул. Московская, 6в		шт.			2016	2016	285,5		285,5				
3.2.3.1.3	Монтаж системы пожарной сигнализации в АБК РСУ по пр. Северный, владение 23а, УР ДСРК	Решение антитеррористических задач, предотвращение ущерба АО "ЛГЭК"	г. Липецк, пр. Северный, 23а		шт.			2016	2016	1 165,0		1 165,0				
Всего по группе 3										73 875,9		21 187,9	23 617,3	29 070,7		
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																
Всего по группе 4										0,0		0,0	0,0	0,0		
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения																
5.1	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей									0,0		0,0	0,0	0,0		
5.2	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей									0,0		0,0	0,0	0,0		
Всего по группе 5										0,0		0,0	0,0	0,0		
ИТОГО по программе										94 109,8		27 932,6	30 362,0	35 815,3		

И.о. начальника управления

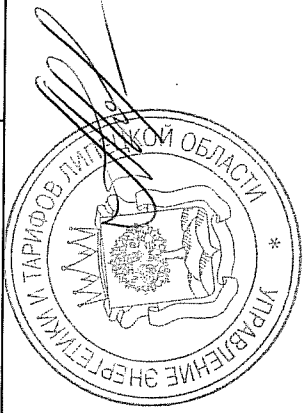


А.В. Соковых

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы
АО "Липецкая городская энергетическая компания"

(наименование регулируемой организации) в сфере теплоснабжения на **2016-2018** годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Утвержденные значения 2014 г. (Постановление УЭиТ ЛО от 03.07.2015 № 25/2)	Утвержденный период (2016-2018 гг.)	Плановые значения в т.ч. по годам реализации		
					2016	2017	2018
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/м ³	-	-	-	-	-
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал	0,1607	0,1643	0,1643	0,1619	0,1606
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	3,036	1,86	1,86	-	-
4	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы	% котельные	76,00	76,35	76,35	76,26	76,23
		% ЦТП		76,07	76,07	76,07	76,07
		% сети	67,00	76,15	76,14	76,14	76,14
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям (нормативные технологические потери)	Гкал в год	327 669,00	55 985,00	55 985,00	55 985,00	55 950,00
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	% от полезного отпуска тепловой энергии	18,41	21,12	21,12	21,12	21,12
		тонн в год для воды	-	-	-	-	-
		куб. м для пара	-	-	-	-	-
7	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, определяемые в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды	в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды	-	-	-	-	-



И.о. начальника управления

А.В. Соковых

Финансовый план
АО "Липецкая городская энергетическая компания"
(наименование энергоснабжающей организации)

в сфере теплоснабжения на **2016-2018** годы

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)						
		по видам деятельности		Всего	по годам реализации инвестиционной программы			2018
		производство (некомбинированная выработка + передача + сбыт)	3		4	5	6	
1	Собственные средства	94 109,85	94 109,85	27 932,56	30 361,96	35 815,32		
1.1	амортизационные отчисления	73 875,86	73 875,86	21 187,90	23 617,30	29 070,66		
1.2	прибыль, направленная на инвестиции	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3	средства, полученные за счет платы за подключение	20 233,99	20 233,99	6 744,66	6 744,66	6 744,66		
1.4	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	0,00	0,00					
2	Привлеченные средства	0,00	0,00					
2.1	кредиты	0,00	0,00					
2.2	займы организаций	0,00	0,00					
2.3	прочие привлеченные средства	0,00	0,00					
3	Бюджетное финансирование	0,00	0,00					
4	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0,00	0,00					
	ИТОГО по программе	94 109,85	94 109,85	27 932,56	30 361,96	35 815,32		



И.о. начальника управления

А.В. Соковых