

# ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

#### ПРИКАЗ

30.07.2015

г. Екатеринбург

No 141

Об утверждении рекомендуемой формы представления инвестиционной программы для организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также рекомендуемые формы для представления отчетов

В целях реализации пункта 10 Порядка взаимодействия органов исполнительной власти Свердловской области по утверждению инвестиционных программ, реализуемых за счет тарифов, подлежащих государственному регулированию, утвержденного постановлением Правительства Свердловской области от 30.07.2014 № 650-ПП,

#### приказываю:

- 1. Утвердить рекомендуемую форму представления инвестиционной программы для организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также рекомендуемые формы для представления отчетов (прилагается).
- 2. Настоящий приказ опубликовать на официальном сайте Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (http://energy.midural.ru).
- 3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Заместителя Министра энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области И.Н. Чикризова.

Министр

Н.Б. Смирнов

УТВЕРЖ	КДЕНЫ
приказон	м Министерства
энергети	ки и жилищно-
коммуна	льного хозяйства
Свердло	вской области
ОТТО	N <sub>2</sub>
«Об утве	рждении
рекомен	дуемой формы
представ	вления
инвести	ционной программы
для орга	низаций,
осущест	вляющих
регулиру	емые виды
деятельн	ости в сфере
теплосна	бжения, а также
рекомен,	дуемые формы для
представ	вления отчетов»

Форма

#### ПАСПОРТ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ

(наименование инвестиционной программы)

Наименование регулируемой организации	
Местонахождение регулируемой организации	
Сроки реализации инвестиционной программы	
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	100. 11204
Контакты лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	
Наименование уполномоченного органа исполнительной власти субъекта	
Российской Федерации или уполномоченного органа местного самоуправления	
поселения (городского округа), утвердившего инвестиционную программу	
Местонахождение уполномоченного органа исполнительной власти субъекта	
Российской Федерации или уполномоченного органа местного самоуправления	
поселения (городского округа), утвердившего инвестиционную программу	
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	
Дата утверждения инвестиционной программы	
Контакты лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	
Наименование органа местного самоуправления поселения (городского округа),	
согласовавшего инвестиционную программу	
Местонахождение органа местного самоуправления поселения (городского	
округа), согласовавшего инвестиционную программу	
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	100.000 100.000
Дата согласования инвестиционной программы	
Контакты лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	

#### ТЕКУЩИЕ И ПЛАНОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАДЕЖНОСТИ И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФЕКТИВНОСТИ

объектов системы централизованного теплоснабжения

(наименование организации)	
 (наименование инвестиционной программы)	

Nº	Наименование		40000	Пока	затели	надежност	и						Показа	тели энерг	етиче	ской эс	фекти	вности			
n/n	объекта	количест	гво п	рекращ	ений	количест	тво п	рекращ	ений	удельны	удельный расход топлива отношение величины					ны	величина технологических				
	1	подачи т	еплов	вой эне	ргии,	подачи т	подачи тепловой энергии,		на производство единицы			технологических потерь				потерь при передаче					
	1	теплоносителя в результате технологических		теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой		тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой			тепловой энергии.				тепловой энергии,								
									теплоносителя к материальной			теплоносителя по тепловым									
		нарушений на тепловых										сетям									
İ		сетях на	al KN	ий на тепловых         на источниках тепловой         источников тепловой         материальной         сетям           1 км тепловых сетей         энергии на 1 Гкал/час установленной мощности         энергии         характеристике тепловой сети           плановое значение         текущее плановое значение         текущее плановое значение         текущее плановое значение         значение значение         <																	
					установленной мощности							сет	<b>1</b>								
		текущее	ı	планов	oe	текущее	1	планово	oe -		ī	гланово	oe .	текущее	ſ	шаново	oe	текущее	Γ	ланово	oe .
î		значение		7	1	значение					3	-	_	значение	_	7		значение	3	начени	
			N	N+I	N+2		N	N+1	N+2		N	N+I	N+2		N	N+I	N+2		N	N+I	N+2
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
															1077	İ					
												WY W									10000

## ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ

19-					(наименован	ие органи:	вации)	<del>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </del>	-		***************************************	***
-	2			(наиме	гнование инвес	тиционно	й программ	ы)	***		10 P	
12 <del>12 2</del>			· * ·	a	регулируемый (	вид деяте.	льности)				.0	
<b>№</b> п/п	Наименование и краткое описание	Обоснование необходимости мероприятия	Описание и место расположения	Подключаемая нагрузка объекта	Основн	Основные технические характеристики мероприятия (объекта)					График ввода объекта в эксплуатацию,	Размер расходов на реализацию
	мероприятия	(объекта)	мероприятия	капитального	наименование	единицы	значение і	токазателя	год	год	год	мероприяти
	(объекта)		(объекта) с	строительства,	показателя	измерения	до	после	начала	завершения		(объекта),
			указанием точки подключения	Гкал/час	(мощность, протяженность, диаметр и т.п.)		реализации мероприятия (объекта)	реализации мероприятия (объекта)				тысяч рублей, без учета налог на прибыль без НДС
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					стов системы це	нтрализова	нного теплос	набжения в це	доп хип	<b>ключения</b> п	отребителей:	
	троительство не	вых тепловых се	тей в целях под	ключения потре	бителей							
1.1.1.	<u> </u>											
1.1.2.									L			
	троительство ин	ых объектов сис	темы централиз	ованного теплос	набжения, за иск	лючением т	епловых сетей	, в целях подк	тючения	потребителе	й	
1.2.1.												
1.2.2.			L	9319 99						L		
	величение проп	ускной способно	сти существую	цих тепловых се	тей в целях подк	почения пот	ребителей	r				16
1.3.1.												
1.3.2.						L,						
		ности и производ	ительности суц	ествующих объ	ектов централизо	ванного теп.	поснаожения,	за исключение	м тепло	вых сетей, в і	целях подключе	ния
	бителей				r		110-11	1		T		1
1.4.1.											2000	
	по группе 1		_			L		L		ļ.,,	1.0000	
		OTRO HORLEY OF	ALTEAN AMATAM						TOVIO 7			
norre	на 2. Строитель бителей в том	числе строителі	EKTOB CHCTEMBI Letro horbiv to	централизован пловых сетей	ного теплоснаба	ления, не св	элэанных с IIO	дългочением (	TEXHOLIC	JI NYCKUM II	рисосдинением	HUBBIX
2.1	on realen, b tom	mene erponresi	SCI DO HOBBIA 10	INIUDDIA CETCH							1985 OF SOCIETY OF SOC	
2.2												
A7704 SACCOVIII	по группе 2		-	<u> </u>				L	l	1	L	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Груг	па 3. Реконстру	укция или моде	рнизация суще	ствующих объек	тов системы п	ентрализован	ного тепло	снабжения в	целях сн	іжения уров	вня износа суц	дествующих
				сения и (или) пос					75040	-	17	
3.1, I	еконструкция и	ли модернизация	я существующи:	х тепловых сетей								
3.1.1												
3.1.2												
3.2, F	еконструкция и	ли модернизация	я существующи:	х объектов систем	ны централизов	анного теплос	набжения, за	а исключением	и тепловы	х сетей		
3.2.1												
3.2.2												
Всег	о по группе 3										- Vys	
				ение экологичес								гической
эффе	ктивности объ	ектов системы і	централизован	ного теплоснабж	ения, повыше	ние эффектив	ности рабо	гы систем цег	трализо	ванного тепл	тоснабжения	
4.1.1					12					(2)		
4.1.2												
-	о по группе 4											
-				демонтаж объек	гов системы ц	ентрализован	ного теплос	набжения				
-	Вывод из эксплуа	атации, консерва	щия и демонтаж	тепловых сетей								
5.1.1												
5.1.2			<u> </u>								<u> </u>	
	Вывод из эксплу	атации, консер	вация и демон	гаж иных объект	ов системы ц	ентрализован	ного теплос	набжения, за	исключе	нием теплов	ых сетей	
5.2.1												
5.2.2	<del></del>							<u> </u>			<u> </u>	
	о по группе 5											
OTN	ГО по программ	e										

## ПЛАН ФИНАНСИРОВАНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ

(наименование организации)	
 (наименование инвестиционной программы)	
 (регулируемый вид деятельности)	

<b>№</b> п/п	Наименование и краткое описание	Источники финансирования	Размер расходов на реализацию мероприятий (объектов), тысяч рублей, без учета налога на прибыль, без НДС								
	мероприятия (объекта)		Всего на	период	в том числе по го	одам реализации программы	инвестиционной				
			по	год	N	N+1	N+2				
1	2	3	4		5	6	7				
		Всего, в том числе									
		прибыль			0						
		амортизационные отчисления		6 Min 15		2 1	100 T 100 EVA 100				
		плата за подключение (технологическое присоединение)									
		бюджетные средства прочие источники									
За ве	сь период реализации	Всего, в том числе	1		8-310						
	стиционной программы	прибыль									
		амортизационные отчисления									
		плата за подключение									
		(технологическое присоединение)		**							
		бюджетные средства									
		прочие источники			[	7. C. S.	5,000,000				

Руководитель регулируемой организации

М.П.

Согласовано: Глава муниципального образования

М.П.

## ФИНАНСОВЫЙ ПЛАН

(наименование организации)
(наименование инвестиционной программы)
 (пегупируемый вид деятельности)

No	Источники	Всего	В том чис	ле по годам р	еализации
п/п	финансирования	на период		онной програ	
	•	c		ублей, без НД	
		по	N	N+1	N + 2
		год			
1	2	3	4	5	6
1.	Собственные средства, в том				
	числе:				
1.1.	амортизационные отчисления				
1.2.	прибыль, направленная на инвестиции				
1.3.	средства, полученные за счет	10	N N		
	платы за подключение				
	(технологическое присоединение)				
1.4.	прочие собственные средства, в				
	том числе средства от эмиссии				
	ценных бумаг	- 100 V - 100 V			
2.	Привлеченные средства, в том				
	числе:				
2.1.	кредиты				
2.2.	займы организации				
2.3.	прочие привлеченные средства				
3.	Бюджетное финансирование				
3.1.	федеральный бюджет				
3.2.	бюджет субъекта Российской Федерации				
3.3.	бюджет муниципального	<del></del>			
	образования				
4.	Прочие источники				
ļi	финансирования, в том числе			İ	
	лизинг				
5.	Налог на прибыль				
5.1.	налог на прибыль (с учетом				
	разделения по источникам				
	финансирования)				
6.	ИТОГО по программе без учета				
	налога на прибыль				
7.	ИТОГО по программе с учетом				
	налога на прибыль			L	

#### ПЛАНОВЫЕ ЗАЧЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, ДОСТИЖЕНИЕ КОТОРЫХ ПРЕДУСМОТРЕНО В РЕЗУЛЬТАТЕ РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ

(наименование организации)

(наименование инвестиционной программы)

$N_{\overline{0}}$	Наименование целевого показателя	Единицы измерения	Фактические	План	овые зн	ачения	
п/п			значения	утвержденный период		числе по реализаци	
					N	N+1	N+2
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт-ч/м3					
2.	Удельный расход условного топлива на выработку	т.у.т./Гкал					
	единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./м3					
3.	Объем присосдиняемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч					
4.	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации инвестиционной программы	%					
5.	Потери тепловой энергии при передаче тепловой	Гкал в год					
	энергии по тепловым сетям	% от полезного отпуска тепловой энергии	i i				
6.	Потери теплоносителя при передаче тепловой	тонн в год для воды	W.S				
	энергии по тепловым сетям	куб. м для пара			20040		<i>N</i> .
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					
7.1.							
7.2.							

#### ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ РАСЧЕТ ТАРИФОВ

в сфере теплоснабжения на период реализации инвестиционной программы

(наименование	<u>ดท2สแนสสากเม</u>
I THE TENTE THE THE	ope will surfield

#### (наименование инвестиционной программы)

(регулируемый вид деятельности)

		регулируемы	и вио оеяте	гльности)			
$N_{\Omega}$	Наименование показателей	Единица	Текущий	Общая сумма средств,	В тог	м числе по	годам
п/п		измерения	период	предусмотренная на	реализаг	ции инвести	ционной
				реализацию инвестиционной	прог	раммы, без	НДС
	*		год	программы	N	N + 1	N + 2
1	2	3	4	5	6	7	8
[ I.	Действующий тариф	руб./Гкал					
2.	Ожидаемый тариф на предстоящий период с учетом инфляции	руб./Гкал					
3.	Сумма средств. предусмотренная на реализацию инвестиционной программы, всего, в том числе:	тыс. руб.					
3.1.	за счет инвестиционной составляющей в тарифе (с учетом налога на прибыль)	тыс. руб.					
3.2.	за счет платы за подключение (технологическое присоединение)	тыс. руб.					
4.	Объем полезного отпуска продукции	тыс. Гкал,					
		Гкал/час					
5.	Инвестиционная составляющая в тарифе (стр. 3.1 / стр. 4)	руб./Гкал					
6.	Тариф с учетом средств на реализацию инвестиционной программы (стр. 2 + стр. 5)	руб./Гкал					
7.	Индекс роста тарифа к действующему уровню на соответствующий период реализации инвестиционной программы (стр. 6 / стр. 1)	%					

Руководитель регулируемой организации

M.II.

Согласовано: Глава муниципального образования

М.П.

	ерждено: оводитель ре	егулируем	иой орган	изации												
(под М.Г	цпись) I.		(расшифј	оовка)	_											
		ОТЧЕТ	г о вып	ОЛНЕН					200	РОГРА	ммы	3A	_ год			
					(	паимен	ювание	организ	вации)							
				(n	аимена	вание	инвест	щионно	й прогр	аммы)				•		
98		<u> </u>			трег	улируе.	мый вис	деяте	иьності	<i>(</i> )						
<b>№</b> п/п	Наименование и краткое описание мероприятия	(3)	овные технич ристики меро (объекта)		График		ации меро ъекта)	приятия	Предусмотрено инвестиционной программой (наименование программы, номер и дата документа об утверждент По источникам финансирования, тысяч рублей, без учета налога на прибыль, без НДС							
E .	(объектов)	единица измерения	до реализации мероприя- тия (объекта)	после реализации мероприятия (объекта)	год н план	начала факт	год зав	факт	Всего, в том числе:	прибыль	амортиза- ционные отчисле- ния	1	бюджет- ное финанси- рование	заемные средства	прочие источник	
ī	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
	па 1. Строитель							ентрализ	вованног	о теплосн	абжения в	целях по,	дключения	потребител	ей:	
	троительство ног	вых тепловы:	х сетей в цел	ях подключен	ния потр	ебителе:	й	,								
1.1.1.																
1.1.2.			J		<u> </u>		1						I,	L		
	троительство инг	ых объектов	системы цен	грализованно	го тепло	снабже	ния, за ис	ключение	ем теплов	вых сетей,	в целях по,	дключени	я потребител	тей		
1.2.1.					-	-						<u> </u>				
1.2.2.	<u> </u>						<u> </u>									
	величение пропу	скной спосо	оности суще	твующих тег	іловых с	етеи в ц	елях под	ключения	потреби	телей			T			
1.3.1.		<del></del>			-		_								-	
	величение мощн	20711 11 11 12 12 12	Dawwant III		1	L OMBOR ::	011222112	0.00.000		5		L	L L L L L L L L L L L L L L L L L L L			
	величение мощн бителей	ости и произ	водительнос	ін существук	лцих 001	DCKIOB II	ентрализ	ованного	TETHIOCHE	южения, з	а исключен	mem terric	вых сетей, Е	з целях подк.	лючения	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.4.1.															
1.4.2.				2000			U Principal (								i
Всего г	то группе 1														
Групп:	а 2. Строитель	ство новых о	бъектов сис	темы цент	рализова	нного те	плоснаб	жения, г	е связані	ных с поді	ключение	и (техноло	гическим п	рисоединен	нем)
	потребителей.													8EX	
2.1.															
2.2.															
Bcero I	ю группе 2									222-290		2000000		277	
Группа	а 3. Реконстру	сция или мод	ернизация с	уществую	щих объе	ктов сис	темы це	нтрализ	ованного	теплосна	бжения в	целях сни	жения уров	ня износа	
	вующих объег														
	онструкция ил						***						****		
3.1.1.				70.5									1	ž – v	
3.1.2.									100					**************************************	- 7.7
3.2. Per	конструкция ил	и модернизаці	ия существую	ощих объек	тов систе	мы цент	рализова	иного те	плоснабж	ения, за ис	ключение	и тепловы:	х сетей		
3.2.1.															
3.2.2.															
Всего г	ю группе 3														
	а 4. Мероприя	гия, направле	енные на по	вышение э	кологиче	ской эф	фективі	ости, до	стижение	плановы	х значениі	і показат	глей надежн	ости и	
энерге	гической эффе	ктивности об	ъектов сист	емы центр	ализован	ного те	ілоснаб:	жения, п	овышени	іе эффекті	ивности ра	боты сис	гем централ	пизованного	
геплос	набжения			-						150 15	· ·		B		
4.1.1.	<i>"</i>		300.3418		Ĭ					3.50					
4.1.2.															
Всего г	ю группе 4														
Группа	<ol> <li>Бывод из э</li> </ol>	ксплуатации	, консервац	ия и демонт	гаж объен	стов сис	темы це	нтрализ	ованного	теплосна	бжения				
5.1. Вы	вод из эксплуа-	гации, консерь	вация и демо	нтаж тепло	вых сетей								- ASSESSANCE - NO.		
5.1.1.															
5.1.2.															
5.2. Вы	вод из эксплуат	гации, консерь	вация и демо	нтаж иных	объектов	системы	централ	изованно	го теплос	набжения	за исключ	ением теп	ловых сетей		•
5.2.1.					T			2.9						***	]
5.2.2															İ
				- V-V					-	1					<del></del>
Всего п	ю группе э									(					

# Продолжение отчета о выполнении инвестиционной программы

<b>№</b> п/п			У	чтено в тарі	ифах						Получен	0				
			(надбав	ках, размер	ах платы)			(денежные средства, фактически поступившие в соответствующий период качестве возмещения профинансированных инвестиционных ресурсов)								
1	Way -	022						качес	тве возмещ					есурсов)		
					нсирования.							ринансирова				
			ублей, без у	чета налога		, без НДС				ублей, без у	чета налога	на прибыль	, без НДС			
	Всего, в том числе:	прибыль	амортиза- ционные отчисле- ния	плата за подклю- чение	бюджет- ное финанси- рование	заемные средства	прочие источники	Всего, в том числе:	прибыль	амортиза- ционные отчисле- ния	плата за подклю- чение	бюджет- ное финанси- рование	заемные средства	прочие источники		
ı	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
1.														J. 7		
1.1.								•	1							
1.1.1.																
1.1.2.																
1.2.														-ై జ.మ		
1.2.1.																
1.2.2.																
1.3.	137-02 to 151-05 to															
1.3.1.		1														
1.3.2.																
1.4.																

				-						
							i v			
	1 1									
	1									
				30 R		-				
				***						
						- "	-			- 12
			<del></del>				 -		—· —	- i o
									- 1	
						-		-		
1					,					
 -		-		1112						
 <del>                                     </del>	l			- 10			 	-		

# Продолжение отчета о выполнении инвестиционной программы

<b>№</b> п/п	_	Профинансировано  (денежные средства, фактически отчисленные организацией на реализацию мероприятий инвестиционной программы)  По источникам финансирования, тыс. руб. без учета налога на прибыль и НДС							-	ответствуюц до По источн	ций период окументаль никам фина	актически о , подтвержд но) нсирования, за прибыль и	Подтверждающие документы (акты выполненных работ по форме КС-2, КС-3 и иные документы, подтверждающие фактическое освоение по мероприятиям программы)					
	Всего, в том числе:	прибыль				заемные средства	прочис	Всего, в том числе:	прибыль	амортиза- ционные отчисле- ния	плата за подклю- чение	бюджет- ное финанси- рование	заемные средства	прочие источники	Наименование документа (дата и номер)	Наименование выполненных работ	Общая сумма по документам, тысяч рублей без учета налога на прибыль и НДС	Номера страницы представ- ленных докумен- тов
1	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1.1.													-				-	
1.1.1.							-							-				-
1.1.2.																		
1.2.																		
1.2.1.							_											
1.2.2.						-												
1.3.1.														_				
1.3.2.	2 2 2								_									
1.4.	76					***	-					2000		<u></u>		.,,		

1	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1.4.1.		1				<u> </u>		ļ										<u> </u>
1.4.2.								ļ			172						<u> </u>	<u> </u>
		-	-12					_								T		т
2.																		į.
2.1	-	-			-				-				-	-				-
2.1.		-		-		-			-									ļ
2.2.				-					<del>   -</del>		,		-					<u> </u>
2				-		_		-						- 1				T
3.					i									î l		6		
3.1.		-				+	-		-				+					<del> </del>
3.1.1.		$\vdash$				+								-				+
3.1.2.		+ +											1					-
3.2.			_	1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1		-												<del> </del>
3.2.1.		1		·		+		t	-				-			_		
3.2.2.	-	+		-	-		-	1								-		
3.2.2.					-	+							-			b a	l	
4.				1		-							-				7	T
		b												5 1		. 19	2000 A COM	
4.1.1.								i										
4.1.2.	-					1 -				200								1
										77 16					70/20 × 19200 =	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
5.								1										
5.1.										***								
5.1.1.																		
5.1.2.																		
5.2.										1926		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					# HAVE	
5.2.1.					850													
5.2.2.																		
								1999				200						A
								1										

## ОТЧЕТ О ДОСТИЖЕНИИ ПЛАНОВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАДЕЖНОСТИ И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЗА \_\_\_\_ ГОД

объектов системы централизованного теплоснабжения

V <u>1988 1988 1988 1988 1988 1988 1988 198</u>		
	(наименование организации)	
	(наименование инвестиционной программы)	

No	Наименование		Показате	ли надежности	и		Показатели	энергетич	еской эффе	ктивности		
п/п	объекта	Коли	чество	Количество	прекращений	Удельны	ий расход	Отно	шение	Вели	чина	
	p.	прекраще	ний подачи	подачи тепл	овой энергии,	топли	ива на	вели	чины-	технолог	гических	
	× ×	теплово	й энергии,	теплоно	сителя в	произв	юдство	технолог	гических	потер	ь при	
		теплоне	осителя в	резул	тьтате	единицы	тепловой	потерь т	гепловой	передаче	тепловой	
1		резу	льтате	техноло	гических	энер	гии,	энер	сии,	энергии, теплоносителя по		
		техноло	гических	нарушений н	а источниках	отпуска	аемой с	теплоно	сителя к			
		наруш	ений на		й энергии	коллен	кторов	матери	альной	тепловь	ім сетям	
		теплов	ых сетях		кал/час	1	ников		ристике			
			тепловых тей	установленн	ой мощности	тепловой	і энергии	теплов	ой сети			
		план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	