

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Об утверждении инвестиционной программы АО «Тепло Земли» в сфере теплоснабжения на территории Озерновского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2017-2019 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», 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 Федерации Российской об электроэнергетике)», законодательством постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», протоколом Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 24.11.2016 № 37

ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Утвердить инвестиционную программу АО «Тепло Земли» в сфере теплоснабжения на территории Озерновского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2017-2019 годы согласно приложениям 1 7.
- 2. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после его официального опубликования.

Руководитель

1116

О.Н. Кукиль

Приложение №1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 24.11.2016 № 303

Форма № 1-ИП ТС

Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения Паужетского пр	ромыслового участка, пос. Паужетка
Акционерное общество "Тепло Зе	мли"
(наименование регулируемой организаци	и)

·								
Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программ в сфере теплоснабжения	Акционерное общество "Тепло Земли"							
Местонахождение регулируемой организации	684035, Камчатский край, Елизовский район, п. Термальный, ул. Паратунская , тел. 8(4152) 469-171 тел/факс 8(41531) 34-4-44							
Сроки реализации инвенстнционной программы	2017-2019 гг.							
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	начальник ПТО Мишалов Дмитрий Геннадьевич							
Контактиая информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	тел. 8(4152) 469-171 тел/факс 8(41531) 34-4-44							
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края							
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	683017 Камчатский край, г. Петропавловск-Камчасткий, ул. Ленинградская 118							
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Руководитель Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края Кукиль Олег Николаевич							
Дата утверждения инвестиционной программы	"							
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	Тел/факс 8(4152) 428-381							
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу								
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу								
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу								
Дата согласования инвестиционной программы	"20г.							
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы								

Приложение №2 к постановленню Региональной елужбы по тарифам и ценам Камчатского края от 24.11.2016 № 303

Форма № 2-ИП ТС

Инвестиционная программа

Акционерное общество " Тепло Земли"

(наяменование регулируемой организации)
в сфере теплоснабжения Паужетского промыслового участка, пос. Паужетка 2017 -2019 годы

n/n				Основны	е техничес	кие характери	стики	Год	Год	Расходы на	реализаци	о мероприятий в прогнозных и			нах, тыс. руб	. (с НДС)
		Обоснование	Описание и	Наименование	Ед.нзм.	Значение	показателя	начала	окончан	Bcero	Профина	В	г.ч. по года	м	Остаток	В Т.Ч. ЗЯ
	Нанменование мероприятий	ооснование необходимости (цель реализации)	место расположения объекта	показателя (мощность, протяженность,		до реализации мероприяти	после реализацин мероприятия	реализац ни меропри	ня реализац ии меропри		исирован о к 2017г.	2017	2018	2019	финансиро вания	счет платы за подключ
				диаметр,и т.п.)		я		ятня .	ятия				ļ			сине
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		, реконструкция или м			лючения	потребителей:										
1.1. Стра 1.1.1.	оительство новых	тепловых сетей в целях по	дключения потреб	нтелей											1	
1.1.2.					ļ											
		бъектов системы централи			L		L	L		L	l				L	
1.2.1.	ONTERIOR THOU RABIA C	ковсктов системы централи	LISOBAHHOTO TELLIOCE	наожения за исключ	нением теп.	ловых сетей, в	целях подключ	сния потро	оителен						I	$\overline{}$
1.2.2.											 					
	пиление пропуски	ой способности существую	опих тепловых сел	сй в непях полития	ения пото	ofiumeneji Ofiumeneji		I		l					·	
1.3.1.			TOTAL COLUMN COL	S. D. MOMORO						l						
1.3.2.						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					l					
	пичение мошности	н и производительности су	шествующих объе	ктов иситрализован	ного тепло	снабжения за	исключением 1	спловых с	тей в неля	х полктючен	и потобыт	псй				
1.4.1.					1	1	l .			1	1					
1.4.2.								·····								
Beero no	группе 1.					·	·	·			T					
Группа	2. Строительство	о новых объектов систем	ы централизован	ного теплоснабже	ния, не св	язанных с под	ключением но	вых потр	бителей. і	в том числе с	троительст	во новых т	пловых сет	гей		
2.1.1.					1			<u> </u>							1	
2.1.2.																
Всего по	группе 2.															
руппа	3. Реконструкци	я или модернизация сущ	ествующих объек	тов в целях синже	ния урові	я износа сущ	ествующих об	ьектов и (или) пост	авки энергин	от разных	источнико	В			
3.1. Pek	онструкция или мо	одернизация существующь	их тепловых сетей													
3.1.i.																
3.1.2.						<u> </u>				l					1	
		одернизация существующи		ы централизовани	ого теплосі	набжения, за и	ключением тег	ловых сет	сй				,			
		Уменьшение тепловых	Камчатский							i					ĺ] !
	,	потерь паропроводов	край, Усть-				l			1	1					
	паропроводов		Большерецкий					2017	2019	53100,00		17700,00	17700,00	17700,00		
	южного №1 и		МР, пос.						ļ							1 !
	южного №2		Паужетка						i							
Зсего по	группе 3.									53100,00	l	17700,00	17700,00	17700,00	<u> </u>	
Группа	4. Мероприятия,	, направленные на сниже	ние негативного	воздействия на ог	сружающу	ю среду, дост	жение плано	вых значе	ний показ	ателей надех	кности и эн	ергетическ	ой эффекть	вности об	ьектов	
теплосн	абження , повыц	иенне эффективности ра	боты систем центр	рализованного тег	глоснабже	ния										
4,1,1.					I	1	Τ΄	Τ	I	1	Т		l	T	1	$\overline{}$
4.1.2.			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		l	1	1	1		<u> </u>	1			i	1	1
	rovnine 4.	·····					*				1					1
		луатации, консервация г	н демонтаж объек	тов системы нент	пализован	ного теплоси	бження							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		и, консервация и демонта									 					
5.1.1.			1		T	1	1	1	T		T			l		
5.1.2.						1	1	1			1				Ĭ	T
	од из эксплуатаці	н, консервация и демонта	ж иных объектов	системы централиз	ованного т	сплоснабжени	, за исключень	см теплові	их сетей	<u> </u>	*	•	•	•	***************************************	***************************************
5.2.1.								1	T T	1	1				1	T
5.2.2.								1								
Rcero -	rpynne 5.				•						1					
COULD IV										53100			17700	17700		

Приложение №3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 24.11.2016 № 303

Форма № 3 - ИП ТС

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы Акционерное общество " Тепло Земли"

(наименование регулируемой организации)

в сфере теплоснабжения Паужетского промыслового участка, пос. Паужетка на 2017-2019 годы

Nº			фактические		Плановые	значения	
п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	значения	Утвержденны	в т.ч. 1	по годам реал	изации
				й период	2017	2018	2019
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 единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал					
	э дельный раслод условного тогонива на вырасотку сдиницы тогоновой энергии и (или) тогоносителя	т.у.т./м3*					
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч					
4	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы	%					
		Гкал в год		, · ·			
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	% от полезного		**			
'	тегери тепловой эпертии при передаче тепловой эпертии по тепловым сетим	отпуска тепловой					
		энергии					
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды**					
		кум. м. для пара***		` ;			
		в соответствии с					
7	Ппоказатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, определяемые в	законодательством РФ	1	* .			
'	соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды:	об охране					
		окружающей среды		ļ	- mark	<u> </u>	<u> </u>
7.1.						ļ	ļ
7.2.		<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>

Приложение №4 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 24.11.2016 № 303

Форма № 4-ИП ТС

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения Паужетского промыслового участка, пос. Паужетка

Акционерное общество "Тепло Земли"

(наименование регулируемой организации)

	Наименование объекта			П	оказателн	надежнос	ги			Показатели энергетической эффективности											
Nº n/n		тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей энергии на 1 Гкал.			екращений подачи ян, теплоносителя в производство единицы тепловой энергин, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии л/час установленной щности			Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети			Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям										
1		Текущее	Пла	новое знач	ение	Текущее	Пла	новое знач	нение	Текущее	Пла	новое знач	ение	Текущее	Плаг	новое знач	ение	Текущее	Пла	новое знач	ение
		значение	2017	2018	2019	значение	2017	2018	2019	значение	2017	2018	2019	значение	2017	2018	2019	значение	2017	2018	2019
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	Модернизация (утепление) паропроводов южного №1 и южного №2	0	0	0	0	0	0	0	0	o	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Приложение №5 к постановлению Региональной служ по тарифам и ценам Камчатского кра от 24.11.2016 № 303

Финансовый план Акционерное общество " Тепло Земли"

(наименование регулируемой организации)

в сфере теплоснабжения Паужетского промыслового участка, пос. Паужетка на 2017-2019 годы

		Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс.руб. без НДС)										
		по видам д	еятельности	Всего		дам реализ естпрограм						
№ п/п	Источники финансирования	указать вид деятельности	указа т ь вид деятельности		2017	2018	2019					
		производство(и екомбинирован ная выработка)+пе редача+ сбыт										
1	2	3	4	5	6	9	12					
1.	Собственные средства	45000,00		45000,00	15000,00	15000,00	15000,00					
1.1.	амортизационные отчисления	45000,00		45000,00	15000,00	15000,00	15000,00					
1.2.	прибыль, направленная на											
L	инвестиции											
1.3.	средства, полученные за счет											
ļ	платы за подключение											
1.4.	прочие собственные средства, в											
	т.ч. средства от эмиссии ценных											
	бумаг											
2.	Привлеченные средства											
2.1.	кредиты											
2.2.	займы организаций											
2.3.	прочие привлеченные средства											
3.	Бюджетное финансирование											
4.	Прочие источники финансирования, в.т.ч. лизинг											
	ИТОГО по программе	45000,00		45000	15000	15000	15000					

Приложение №6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 24.11.2016 № 303 Форма № 6.1-ИП ТС

Отчет об исполнении инвестиционной программы

Акционерное общество " Тепло Земли"

(наименование регулируемой организации)

в сфере теплоснабжения Паужетского промыслового участка, пос. Паужетка за ____ год

N₂ n/n	Наименование мероприятий	риятий			Примечание			
		план	факт	план	факт	план	факт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	. Строительство, реко					ночения потреб	ителей:	
1.1. Строз	ительство новых теплон	ых сетей в цел	ях подключен	ия потребител	пей	,		
1.1.1.						ļ	ļ	
1,1,2.	<u> </u>	L			<u> </u>	l	<u> </u>	
	ительство иных объекто	в системы цен	грализованно	го теплоснаб и	кения за исключ	нением тепловых	сетей, в целях г	одключения потребителей
1.2.1.	ļ			·			ļ	
1.2.2.		L	i	L		1	<u> </u>	
	ичение пропускной спо	собности сущес	твующих теп	ловых сетей в	целях подключ	ения потребител	ей	
1.3.1.					ļ		ļ	
1.3.2.	<u> </u>		<u> </u>				<u> </u>	
	ичение мощности и про	изводительнос	ги существую	щих объектов	централизован	ного теплоснабж	ения, за исключ	ением тепловых сетей в целях
1.4.1.								
1.4.2.	<u> </u>	L	1	l	<u> </u>	<u> </u>	1	
Всего по								
	. Строительство новы	х объектов си	стемы центр	<u>ализованного</u>	теплоснабже	ня, не связаннь і	их с подключен	ием новых потребителей, в том
2.1.1.			ļ	ļ				
2.1.2.		<u> </u>	L	I			<u>i</u>	1
Beero no								*****
					в целях снижеі	ня уровня изно	са существующ	их объектов и (или) поставки
-	струкция или модерни:	зация существу	ющих теплов	ых сетей	·		·····	r
3.1.1.								
3,1,2,		1	<u> </u>	L	<u> </u>	L	.L.,	
	нструкция или модерни:	зация существу	ющих объект	ов системы це	ентрализованно	го теплоснабжен	ия, за исключен	нем тепловых сетей
3.2.1.	Модернизация	1						1
l	(утепление)		l				1	
i	паропроводов				Ī	İ		
	и 1 № отонжон							
	южного №2			<u> </u>			<u> </u>	
Всего по	группе 3.			***********				
Группа 4	і. Мероприятия, напра	вленные на сн	нжени е нега	тивного возд	ействия на ок	ружающую сред	у, достижение	плановых значений показателей
надежно	сти и энергетической з	ффективности	і объектов те	плоснабжени	я , повышение	эффективности	і работы систем	и централизованного
4.1.1.								
4.1.2.							1	
Всего по	группе 4.							
Группа 5	5. Вывод из эксплуата:	ции, консервац	ия и демонт	яж объектов	системы цент	ализованного т	еплоснабження	
5.1. Выво	од из эксплуатации, кон	сервация и демо	онтаж теплов	ых сетей				
5.1.1.				I				
5.1.2.								
5.2. Выво	од из эксплуатации, кон	сервация и дем	онтаж иных о	бъектов систе	емы централизо	ванного теплосн	абжения, за иск	лючением тепловых сетей
5.2.1.								
5.2.2.								
Всего по	группе 5							

Приложение №7 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 24.11.2016 № 303

Форма 6.2 - ИП ТС

Отчет о достижении плановых показателей надежности и энергетической эффективности объектов системы централизованного теплоснабжения Паужетского промыслового участка, пос. Паужетка Акционерное общество "Тепло Земли"

(наименование регулируемой организации)

за _____ год

	Наименование объекта		Показатели і	адежности		Показатели энергетической эффективности							
№ п/п		подачи тепл теплоносител технологичесі на тепловых	прекращений овой энергии, ия в результате ких нарушений сетях на 1 км ых сетей,	подачи тепл теплоносите, техноло нарушений тепловой Гкал/час у	прекращений повой энергии, ля в результате огических на источниках энергии на 1 становленной цности	производство е энергии, о коллекторов ист	сход топлива на диницы тепловой гпускаемой с гочников тепловой ергии	технологическ энергии, т материально	ие величины их потерь тепловой еплоносителя к й характеристике овой сети	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям			
		план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1.1.	Модернизация (утепление) паропроводов южного №1 и южного №2	0	0	0	0	0		0		0	0		