



## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.10.2017 № 611

г. Петропавловск – Камчатский

Об утверждении инвестиционной программы АО «Корякэнерго» в сфере теплоснабжения в сельском поселении «село Тымлат» Карагинского района на 2018-2026 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 законодательством Российской Федерации об электроэнергетике)", постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», на основании обращений АО «Корякэнерго» от 31.03.2017 № 740/03 (с дополнениями от 24.04.2017 № 956/03; 18.09.2017 № 2081/03), в соответствии с протоколом Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.10.2017 № 29

#### ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить инвестиционную программу АО «Корякэнерго» в сфере теплоснабжения в сельском поселении «село Тымлат» Карагинского района на 2018-2026 годы согласно приложениям № 1,2,3,4 и 5 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

И.о. руководителя



И.В. Лагуткина

Приложение 1 к постановлению Региональной  
службы по тарифам и ценам Камчатского края от  
26.10.2017 № 611

**Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения**

**Акционерного общества "Корякэнерго" "Реконструкция системы теплоснабжения сельского поселения "село Тымлат" Карагинского муниципального района на 2018-2026 годы"**

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Акционерное общество "Корякэнерго" (АО "Корякэнерго")
Местонахождение регулируемой организации	683013, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Озерная, 1.
Сроки реализации инвестиционной программы	2018 - 2026 гг.
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Ведущий экономист отдела экономики производства Ерохин Александр Николаевич
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	тел. 8(4152) 46-26-47(216); факс 8(4152) 46-26-47(254); E-mail erohin@korenergo.ru
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ, утвердившего инвестиционную программу	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	683003, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	И.о. руководителя Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края Ирина Владимировна Лагуткина
Дата утверждения инвестиционной программы	26.10.2017
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	тел. 8(4152)42-83-81, e-mail: "SLTarif@kamgov.ru"
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация муниципального образования сельского поселения "село Тымлат" Карагинского муниципального района
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	688710, с. Тымлат Карагинского района Камчатского края, ул. Комарова, 15
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава сельского поселения - глава администрации Ювик Алла Захаровна
Дата согласования инвестиционной программы	26.10.2017
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	Тел.: +7-415-454-60-08 Факс.: 4-61-16 E-mail: tymlat710@bk.ru

**Инвестиционная программа  
Акционерного общества "Корякэнерго" (АО "Корякэнерго")  
в сфере теплоснабжения "Реконструкция системы теплоснабжения сельского поселения "село Тымлат" на 2018 - 2026 годы**

**Участок теплоснабжения с. Тымлат**

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики					Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)																						
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя		Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Всего	Про-финанси-ровано к 2018	в т.ч. по годам										Остаток финанси-рования	в т.ч. за счет платы за под-ключение								
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия					2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026											
<b>Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников</b>																															
<b>3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей</b>																															
3.1.1.	Реконструкция тепловых сетей	Модернизация поселковых тепловых сетей	Карагинский МР, с.Тымлат	протяженность,	км	2,575км x2	2,575км x2	2019	2020	23 412,05			3 000,00	20 412,05																	
<b>3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей</b>																															
3.2.1.	Замена котлов №1 и №2 на новые	Замена изношенного оборудования	Карагинский МР, с.Тымлат	Установленная мощность	Гкал/ч	2x1,16 МВт (2x1 Гкал/ч)	2x1,16 МВт (2x1 Гкал/ч)	2018	2018	4 403,73		4 403,73														0,00					
3.2.2.	Замена котла №3 на новый	Замена изношенного оборудования	Карагинский МР, с.Тымлат	Установленная мощность	Гкал/ч	1x1,16 МВт (1x1 Гкал/ч)	1x1,16 МВт (1x1 Гкал/ч)	2019	2019	2 375,89		2 375,89																			
3.2.3.	Замена котла №4 на новый	Замена изношенного оборудования	Карагинский МР, с.Тымлат	Установленная мощность	Гкал/ч	1x1,16 МВт (1x1 Гкал/ч)	1x1,16 МВт (1x1 Гкал/ч)	2022	2022	2 829,72				2 829,72																	
3.2.4.	Замена двух дымовых труб на новые	Замена изношенного оборудования	Карагинский МР, с.Тымлат	количество	шт	2	2	2020	2020	6 023,16		6 023,16																			
3.2.5.	Реконструкция здания котельной	Повышение надежности теплоснабжения	Карагинский МР, с.Тымлат	количество	шт			2021	2021	5 269,18				5 269,18												0,00					
3.2.6.	Замена котлов №1 и №2 на новые	Замена изношенного оборудования	Карагинский МР, с.Тымлат	Установленная мощность	Гкал/ч	2x1,16 МВт (2x1 Гкал/ч)	2x1,16 МВт (2x1 Гкал/ч)	2024	2024	6 246,78				6 246,78												0,00					
3.2.7.	Замена котла №3 на новый	Замена изношенного оборудования	Карагинский МР, с.Тымлат	Установленная мощность	Гкал/ч	1x1,16 МВт (1x1 Гкал/ч)	1x1,16 МВт (1x1 Гкал/ч)	2025	2025	3 370,24										3 370,24						0,00					
<b>Всего по группе 3.</b>										53 930,7	0,0	4 403,7	5 375,9	26 435,2	5 269,2	2 829,7	0,0	6 246,8	3 370,2	0,0	0,0	0,0									
<b>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</b>																															
4.1.	Приобретение основных средств по договору финансового лизинга.	Приобретение бульдозера ZOOMLION ZP160, 2016 г.в. взамен изношенного арендованного ДТ-75 (1989 года выпуска) для обеспечения технологического процесса работы котельной (буртовка и подача угля, отбуртовка и подготовка к вывозке шлака, снегоочистка).	Карагинский МР, с.Тымлат	Мощность силовой установки	л.с.	95	178	2016	2019	12 453,19	5 951,0	3 529,72	2 972,44																		
<b>Всего по группе 4.</b>										12 453,19	5 951,04	3 529,72	2 972,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							
<b>ИТОГО по программе</b>										66 383,94	5 951,04	7 933,45	8 348,33	26 435,21	5 269,18	2 829,72	0,00	6 246,78	3 370,24	0,00	0,00	0,00									



**Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы  
Акционерного общества "Корякэнерго" (АО "Корякэнерго")  
в сфере теплоснабжения "Реконструкция системы теплоснабжения сельского поселения "село Тымлат" на 2018 - 2026 годы"**

**Участок теплоснабжения с. Тымлат**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения (2016)	Утвержденный период	Плановые значения									
					в т.ч. по годам реализации									
					2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/м <sup>3</sup>	1620,8	1500,0	1500,0	1500,0	1500,0	1500,0	1500,0	1500,0	1500,0	1500,0	1500,0	1500,0
1а	Расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч	181 530	168 000	168 000	168 000	168 000	168 000	168 000	168 000	168 000	168 000	168 000	168 000
1б	Объем транспортируемого теплоносителя	м <sup>3</sup>	112,0	112,0	112,0	112,0	112,0	112,0	112,0	112,0	112,0	112,0	112,0	112,0
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал	0,2394	0,2434	0,2434	0,2434	0,2434	0,2434	0,2434	0,2434	0,2434	0,2434	0,2434	0,2434
		т.у.т./м <sup>3</sup> *	16,63	16,85	16,85	16,85	16,85	16,85	16,85	16,85	16,85	16,85	16,85	16,85
2а	Расход условного топлива	т.у.т.	1 862,74	1 886,68	1 886,68	1 886,68	1 886,68	1 886,68	1 886,68	1 886,68	1 886,68	1 886,68	1 886,68	1 886,68
2б	Выработку тепловой энергии и (или) теплоносителя	Гкал	7 781,9	7 750,08	7 750,08	7 750,08	7 750,08	7 750,08	7 750,08	7 750,08	7 750,08	7 750,08	7 750,08	7 750,08
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы	%	27	37	47	57	44,67	52,67	48,7	50,75	34,8	20,67	23,56	
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	1274,95	1323,33	1323,33	1323,33	1323,33	1323,33	1323,33	1323,33	1323,33	1323,33	1323,33	1323,33
		% от полезного отпуска тепловой энергии	17,6	18,3	18,3	18,3	18,3	18,3	18,3	18,3	18,3	18,3	18,3	18,3
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды **	1082,2	1082,2	1082,2	1082,2	1082,2	1082,2	1082,2	1082,2	1082,2	1082,2	1082,2	1082,2
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	не устанавливается											



Приложение 5 к постановлению  
Региональной службы по тарифам и  
ценам Камчатского края от  
26.10.2017 № 611

**Финансовый план  
инвестиционной программы АО "Корякэнерго" в сфере теплоснабжения  
"Реконструкция системы теплоснабжения сельского поселения "село Тымлат"  
на 2018-2026 годы"**

**Участок теплоснабжения с. Тымлат**

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)										
		Всего	по годам реализации инвестпрограммы									
			2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>1</b>	<b>Собственные средства</b>	<b>45 704,03</b>	<b>3 731,98</b>	<b>4 555,84</b>	<b>5 338,98</b>	<b>5 501,98</b>	<b>5 872,64</b>	<b>5 932,20</b>	<b>6 395,58</b>	<b>5 822,24</b>	<b>2 552,58</b>	
1.1	амортизационные отчисления	19 052,59	684,75	751,60	1 146,79	2 199,27	2 508,18	2 765,12	2 954,19	3 490,11	2 552,58	
1.2	прибыль, направленная на инвестиции	26 651,44	3 047,22	3 804,24	4 192,19	3 302,72	3 364,46	3 167,09	3 441,39	2 332,13	0,00	
1.3	средства, полученные за счет платы за подключение	0,00										
1.4	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	0,00										
<b>2</b>	<b>Привлеченные средства</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>17 063,74</b>	<b>-1 036,58</b>	<b>-3 474,58</b>	<b>-5 932,20</b>	<b>-1 101,69</b>	<b>-2 966,10</b>	<b>-2 552,58</b>	
2.1	кредиты	0,00	0,00	0,00	17 063,74	-1 036,58	-3 474,58	-5 932,20	-1 101,69	-2 966,10	-2 552,58	
2.2	займы организаций	0,00										
2.3	прочие привлеченные средства	0,00										
<b>3</b>	<b>Бюджетное финансирование</b>	<b>0,00</b>										
<b>4</b>	<b>Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг</b>	<b>5 510,30</b>	<b>2 991,29</b>	<b>2 519,01</b>								
	<b>ИТОГО по программе</b>	<b>51 214,33</b>	<b>6 723,27</b>	<b>7 074,85</b>	<b>22 402,72</b>	<b>4 465,41</b>	<b>2 398,07</b>	<b>0,00</b>	<b>5 293,88</b>	<b>2 856,14</b>	<b>0,00</b>	
	Справочно: проценты по инвестиционным	12 089,64	286,70	349,99	2 507,57	2 803,59	2 320,71	1 450,46	1 324,99	841,68	203,94	