



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.10.2017 № 609

г. Петропавловск – Камчатский

Об утверждении инвестиционной программы АО «Корякэнерго» в сфере теплоснабжения в сельском поселении «село Ковран» Тигильского 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 Ковран» Тигильского района на 2018-2025 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 № 609

**Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения
Акционерного общества "Корякэнерго" "Реконструкция системы теплоснабжения сельского поселения "село Ковран" Тигильского 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, e4-mail: "SLTarif@kamgov.ru"
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация муниципального образования сельского поселения "село Ковран" Тигильского муниципального района
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	688621, с. Ковран Тигильского района Камчатского края, ул. 50 лет Октября, 20
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава сельского поселения - глава администрации Бей Владимир Иванович
Дата согласования инвестиционной программы	26.10.2017
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	Тел.: +7-415-372-80-17 Факс.: 2-80-17 E-mail: kovran@inbox.ru

Приложение 3 к
постановлению Региональной
службы по тарифам и ценам
Камчатского края от
26.10.2017 № 609

**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 Ковран" на 2018 - 2026 годы**

Участок теплоснабжения с. Ковран

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения (2016)	Плановые значения										
				Утвержденный период	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	12	13	14	
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/м ³	4946,5	6093,8	6093,8	6093,8	6093,8	6093,8	6093,8	6093,8	6093,8	6093,8	6093,8	
1а	Расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч	126 630	156 000	156 000	156 000	156 000	156 000	156 000	156 000	156 000	156 000	156 000	
1б	Объем транспортируемого теплоносителя	м ³	25,6	25,6	25,6	25,6	25,6	25,6	25,6	25,6	25,6	25,6	25,6	
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал	0,2629	0,2686	0,2686	0,2686	0,2686	0,2686	0,2686	0,2686	0,2738	0,2791	0,2791	
		т.у.т./м ³ *	22,9	23,5	23,5	23,5	23,5	23,5	23,5	23,5	23,5	23,5	23,5	
2а	Расход условного топлива	т.у.т.	586,58	600,85	600,85	600,85	600,85	600,85	600,85	600,85	600,85	600,85	600,85	
2б	Выработку тепловой энергии и (или) теплоносителя	Гкал	2 231,6	2 236,78	2 236,78	2 236,78	2 236,78	2 236,78	2 236,78	2 236,78	2 194,59	2 152,59	2 152,59	
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	428,68	428,692	428,280	428,280	428,280	428,280	428,280	428,280	386,000	344,000	344,000	
		% от полезного отпуска тепловой энергии	20,25	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	18,6	17,0	17,0
5	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды **	208,7	208,7	208,7	208,7	208,7	208,7	208,7	208,7	208,7	208,7	208,7	
6	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											

**Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения
АО "Корякэнерго"**

Участок теплоснабжения с. Ковран

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности																					
		Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей										Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности											
		Текущее значение	Плановое значение										Текущее значение	Плановое значение									
			2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2018		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22		
1	с.Ковран	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

№ п/п	Наименование объекта	Показатели энергетической эффективности																														
		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии кг.у.т./Гкал.										Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м2										Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям Гкал/год										
		Текущее значение	Плановое значение										Текущее значение	Плановое значение										Текущее значение	Плановое значение							
			2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2018		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2018	2019		2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
1	2	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	
1	с.Ковран	283,1	282,4	278,2	273,9	273,9	278,16	282,4	282,4	282,4	282,4	2,97	2,97	2,97	2,97	2,97	2,97	2,97	2,67	2,38	2,38	428,69	428,28	428,28	428,28	428,28	428,28	428,28	386,00	344,00	344,00	

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

Участок теплоснабжения с. Ковран

№ 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	
1	Собственные средства	13 987,04	2 760,00	1 628,00	1 628,00	1 628,00	1 628,00	1 470,00	1 685,00	1 200,00	360,04	
1.1	амортизационные отчисления	8 310,22	527,55	424,33	637,00	773,27	1 304,15	1 470,00	1 613,88	1 200,00	360,04	
1.2	прибыль, направленная на инвестиции	5 676,83	2 232,45	1 203,67	991,00	854,73	323,85	0,00	71,12	0,00	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		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2	Привлеченные средства	0,00	0,00	70,98	-70,98	2 284,50	2 430,54	-1 470,00	-1 685,00	-1 200,00	-360,04	
2.1	кредиты	0,00		70,98	-70,98	2 284,50	2 430,54	-1 470,00	-1 685,00	-1 200,00	-360,04	
2.2	займы организаций	0,00										
2.3	прочие привлеченные средства	0,00										
3	Бюджетное финансирование	0,00										
4	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0,00										
	ИТОГО по программе	13 987,04	2 760,00	1 698,98	1 557,02	3 912,50	4 058,54	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Справочно: проценты по инвестиционным кредитам	2 648,69	49,48	104,16	125,07	405,87	825,54	596,09	364,73	148,98	28,77	