



**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.10.2021 № 166

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении инвестиционной программы АО «Камчатэнергосервис» в сфере теплоснабжения на территории Начикинского сельского поселения на 2021 - 2024 годы

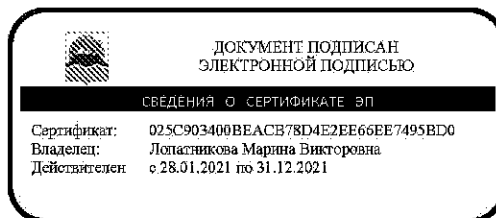
В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 05.05.2014 № 410 «О порядке согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих 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», протоколом Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.10.2021 № 51, на основании обращения АО «Камчатэнергосервис» от 13.10.2021 № 06-1834

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить инвестиционную программу АО «Камчатэнергосервис» в сфере теплоснабжения на территории Начикинского сельского поселения на 2021 - 2024 годы согласно приложениям 1 – 5 к настоящему постановлению.

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

Исполняющий
обязанности руководителя



М.В. Лопатникова

Паспорт инвестиционной программы

АО "Камчатэнергосервис"

(наименование регулируемой организации)

в сфере теплоснабжения на территории Начикинского сельского поселения на 2021 - 2024 годы

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Акционерное общество «Камчатэнергосервис»
Местонахождение регулируемой организации	683006, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, пр. Победы, д. 47
Сроки реализации инвестиционной программы	2021 - 2024
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Начальник ПТО В.А. Кондратов
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	Тел.: + 7 (4152) 306-361, email: oaoakes@yandex.ru
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	683003, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118.
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Врио Руководителя РСТ Камчатского края В.А. Губинский
Дата утверждения инвестиционной программы	
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	Тел.: + 8 (415 2) 42-83-81, email: SLTarif@kamgov.ru
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация Начикинского сельского поселения
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	684029, Камчатский край, п. Сокоч, ул. Лесная 1
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава Начикинского сельского поселения В.М. Пишальченко
Дата согласования инвестиционной программы	
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	Тел. (факс): + 7 (415 31) 4-21-48; e-mail: nspfin@mail.ru

Инвестиционная программа
АО "Камчатэнергосервис"
(наименование регулируемой организации)
в сфере теплоснабжения на территории Начикинского сельского поселения на 2021 - 2024 годы

№ п/п	Наименование мероприятий	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. (с НДС)				
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед.изм.	Значение показателя				Всего	в т.ч. по годам			
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия				2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:														
Всего по группе 1.														
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.														
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставок энергии от разных источников														
3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей														
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей														
3.2.1.	Замена котлоагрегата №6 на котел марки КВр-1,74	Физическая изношенность оборудования, заниженный КПД	котельная п. Сокоц	Количество	шт.	1	1	2023	2023	2 100,00	0,00	0,00	2 100,00	0,00
3.2.2.	Замена котлоагрегата №2 на котел марки КВр-1,16	Физическая изношенность оборудования, заниженный КПД	котельная п. Дальний	Количество	шт.	1	1	2024	2024	1 500,00	0,00	0,00	0,00	1 500,00
3.2.3.	Создание системы диспетчеризации	Контроль параметров работы теплонсточников	котельная п. Сокоц	Количество	шт.	0	1	2022	2024	5 000,00	0,00	2 000,00	1 500,00	1 500,00
3.2.4.	Создание системы диспетчеризации	Контроль параметров работы теплонсточников	котельная п. Дальний	Количество	шт.	0	1	2022	2024	5 000,00	0,00	2 000,00	1 500,00	1 500,00
Всего по группе 3.										13 600,00	0,00	4 000,00	5 100,00	4 500,00
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														
4.1.1.	Реконструкция системы газоочистки	Повышение эффективности технологического процесса, снижение выбросов вредных веществ в атмосферу	котельная п. Сокоц	Количество	шт.	0	2	2022	2023	6 140,62	0,00	3 070,31	3 070,31	0,00
4.1.2.	Реконструкция системы газоочистки	Повышение эффективности технологического процесса, снижение выбросов вредных веществ в атмосферу	котельная п. Дальний	Количество	шт.	0	1	2024	2024	2 671,78	0,00	0,00	0,00	2 671,78
4.1.3.	Строительство площадки хранения шлака	Снижение выбросов вредных веществ в атмосферу	котельная п. Сокоц	Количество	шт.	0	1	2024	2024	6 500,00	0,00	0,00	0,00	6 500,00
4.1.4.	Строительство площадки хранения шлака	Снижение выбросов вредных веществ в атмосферу	котельная п. Дальний	Количество	шт.	0	1	2023	2023	2 400,00	0,00	0,00	2 400,00	0,00
Всего по группе 4.										17 712,40	0,00	3 070,31	5 470,31	9 171,78
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения														
Всего по группе 5.														
ИТОГО по программе										31 312,40	0,00	7 070,31	10 570,31	13 671,78

**Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы
АО "Камчатэнергосервис"
(наименование регулируемой организации)
в сфере теплоснабжения на территории Начикинского сельского поселения на 2021 - 2024 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Плановые значения				
			Утвержденный период	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Удельный расход электрической энергии на полезный отпуск ТЭ	кВт*ч/тыс. Гкал	32035,71	32035,71	32035,71	32035,71	32035,71
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал	0,280	0,280	0,280	0,279	0,279
		т.у.т./м3*					
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	0	0			
4	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы	%	59,9	59,9	59,9	59,9	59,9
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	1 314,70	1 314,70	1 314,70	1 314,70	1 314,70
		% от полезного отпуска тепловой энергии	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды**	702,90	702,90	702,90	702,90	702,90
		кум. м. для пара***	0	0	0	0	0
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	0				

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения АО "Камчатэнергосервис" на территории Начкинского сельского поселения на 2021 - 2024 годы

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности										Показатели энергетической эффективности														
		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					Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии				Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети				Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям						
		Текущее значение	Плановое значение				Текущее значение	Плановое значение				Текущее значение	Плановое значение				Текущее значение	Плановое значение								
			2021	2022	2023	2024		2021	2022	2023	2024		2021	2022	2023	2024		2021	2022	2023	2024					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
1	Котельные	2,192	2,192	2,192	2,192	2,192	0,440	0,440	0,440	0,440	0,381	0,280	0,280	0,280	0,279	0,279	9,80	9,8	9,1	9,1	4,0	1 314,70	1 314,70	1 314,70	1 314,70	1 314,70

Финансовый план
АО "Камчатэнергосервис"
(наименование энергоснабжающей организации)
в сфере теплоснабжения на территории Начикинского сельского поселения на 2021 - 2024 годы

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс.руб. без НДС)						
		по видам деятельности		Всего	по годам реализации инвестпрограммы			
		<i>производство (некомбиниро ванная выработка)+ передача+ сбыт</i>	<i>указать вид деятельности</i>		2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Собственные средства	26 093,66		26 093,66	0,00	5 891,93	8 808,59	11 393,15
1.1.	амортизационные отчисления							
1.2.	прибыль, направленная на инвестиции	26 093,66		26 093,66	0,00	5 891,93	8 808,59	11 393,15
1.3.	средства, полученные за счет 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	26 093,66		26 093,66	0,00	5 891,93	8 808,59	11 393,15