



**МИНИСТЕРСТВО
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И ЭНЕРГЕТИКИ
КАМЧАТСКОГО КРАЯ**

ПРИКАЗ

08.08.2024 № 15-Н

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в приказ Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 03.11.2023 № 48-Н «Об утверждении изменений в инвестиционную программу АО «Камчатэнергосервис» в сфере теплоснабжения для Усть-Большерецкого муниципального района на 2019-2023 годы»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 03.11.2023 № 48-Н «Об утверждении изменений в инвестиционную программу АО «Камчатэнергосервис» в сфере теплоснабжения для Усть-Большерецкого муниципального района на 2019-2023 годы» следующие изменения:

1) наименование изложить в следующей редакции:

«Об утверждении инвестиционной программы АО «Камчатэнергосервис» в сфере теплоснабжения на территории Усть-Большерецкого муниципального района на 2023 год»;

2) часть 1 изложить в следующей редакции:

«1. Утвердить инвестиционную программу АО «Камчатэнергосервис» в сфере теплоснабжения на территории Усть-Большерецкого муниципального района на 2023 год согласно приложениям 1-5 к настоящему приказу.»;

3) приложения 1-5 изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу после дня его официального опубликования.

И.о. Министра

В.В. Расулова



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 6DE6CBBDB3DAF7FDF746C26F1E58304C

Владелец Расулова Виктория Владиславовна

Действителен с 06.06.2024 по 30.08.2025

Приложение к приказу
 Министерства жилищно-коммунального
 хозяйства и энергетики Камчатского края
 от 08.08.2024 № 15-Н
 «Приложение № 1 к приказу
 Министерства жилищно-коммунального
 хозяйства и энергетики Камчатского края от
 03.11.2023 № 48-Н

Паспорт инвестиционной программы
 АО «Камчатэнергосервис»
 в сфере теплоснабжения на территории Усть-Большерецкого муниципального района на 2023 год

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	2023
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: oaokes@yandex.ru
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	683031, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, проспект Карла Маркса, д. 5.
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Министр жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края А.А. Питиримов

Дата утверждения инвестиционной программы	
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	Тел.: + 7 (415 2) 41-24-20, email: PitirimovAA@kamgov.ru
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация Усть-Большерецкого муниципального района
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	684100, Камчатский край, с. Усть-Большерецк, ул. Октябрьская 14
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава Усть-Большерецкого муниципального района К.С. Волков
Дата согласования инвестиционной программы	
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	Тел.: + 8 (415 32) 2-17-90, 2-18-80; e-mail: ubmr@ubmr.ru

Приложение № 2 к приказу
Министерства жилищно-коммунального
хозяйства и энергетики Камчатского края от
03.11.2023 № 48-Н

Инвестиционная программа
АО «Камчатэнергосервис»
в сфере теплоснабжения на территории Усть-Большерецкого муниципального района на 2023 год

№ 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	2023
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
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) поставки 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											
3.2.8.	Ремонт склада топлива	Физическая изношенность элементов здания, перекрытия	с. Усть-Большерецк котельная "Центральная"	Площадь	м2	1 148,200	1 148,200	2022	2023	3 126,102	3 126,102
3.2.17.	Ремонт здания котельной	Физическая изношенность элементов здания	с. Усть-Большерецк котельная "Центральная"	Площадь	м2	0	477	2023	2023	4 169,693	4 169,693

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.2.18.	Ремонт (замена) насосного оборудования	Физическая изношенность оборудования, заниженный КПД	с. Усть-Большерецк котельная "Центральная"	Количество	шт.	1	1	2023	2023	50,366	50,366
3.2.19.	Ремонт (замена) тягодутьевого оборудования	Физическая изношенность оборудования, заниженный КПД	с. Усть-Большерецк котельная "Центральная"	Количество	шт.	1	1	2023	2023	345,333	345,333
3.2.20.	Ремонт наружных газоходов до дымовой трубы	Физическая изношенность конструкций	с. Усть-Большерецк котельная "Центральная"	Протяженность	км	0,08	0,08	2023	2023	1 461,048	1 461,048
Всего по группе 3.										9 152,542	9 152,542
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											
Всего по группе 4.											
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения											
Всего по группе 5.											
ИТОГО по программе										9 152,542	9 152,542

Приложение № 3 к приказу
Министерства жилищно-коммунального
хозяйства и энергетики Камчатского края от
03.11.2023 № 48-Н

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации
мероприятий инвестиционной программы
АО «Камчатэнергосервис»
в сфере теплоснабжения на территории Усть-Большерецкого муниципального района на 2023 год

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Плановые значения	
			Утвержденный период	2023
1	2	3	4	5
1.	Удельный расход электрической энергии на полезный отпуск ТЭ	кВт*ч/тыс. Гкал	32,7	32,7
2.	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал	0,270	0,270
		т.у.т./м3*		
3.	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	0	
4.	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы	%	58	56
5.	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	10 525,76	10 525,76
		% от полезного отпуска тепловой энергии	19,76	19,76
6.	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды**	8662,8	8662,8

1	2	3	4	5
		кум. м. для пара***	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	

Приложение № 4 к приказу
 Министерства жилищно-коммунального
 хозяйства и энергетики Камчатского края от
 03.11.2023 № 48-Н

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения АО «Камчатэнергосервис»
 на территории Усть-Большерецкого муниципального района на 2023 год

№ 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	2023	Текущее значение	2023	Текущее значение	2023	Текущее значение	2023	Текущее значение	2023
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Котельные	0,165	0,165	0	0	0,270	0,270	6,92	6,92	10 525,76	10 525,76

Приложение № 5 к приказу
Министерства жилищно-коммунального
хозяйства и энергетики Камчатского края
от 03.11.2023 № 48-Н

Финансовый план
АО «Камчатэнергосервис»
в сфере теплоснабжения на территории Усть-Большерецкого муниципального
района на 2023 год

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс.руб. без НДС)			
		по видам деятельности		Всего	2023
		производство (некомбинированная выработка) +передача+сбыт	указать вид деятельнос ти		
1	2	3	4	5	6
1.	Собственные средства	7 627,118		7 627,118	7 627,118
1.1.	амортизационные отчисления				
1.2.	прибыль, направленная на инвестиции	7 627,118		7 627,118	7 627,118
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	7 627,118		7 627,118	7 627,118

».