



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

ПРИКАЗ

31.03.2026 № 6-Н

г. Петропавловск-Камчатский

**О внесении изменений в приказ Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 07.11.2023 № 52-Н
«Об утверждении инвестиционной программы
АО «Камчатэнергосервис» в сфере теплоснабжения на территории
Мильковского муниципального округа на 2023-2027 годы»**

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 07.11.2023 № 52-Н «Об утверждении инвестиционной программы АО «Камчатэнергосервис» в сфере теплоснабжения на территории Мильковского муниципального округа на 2023-2027 годы» следующие изменения:

1) наименование изложить в следующей редакции:

**«Об утверждении инвестиционной программы
АО «Камчатэнергосервис» в сфере теплоснабжения на территории
Мильковского муниципального округа на 2018-2027 годы»;**

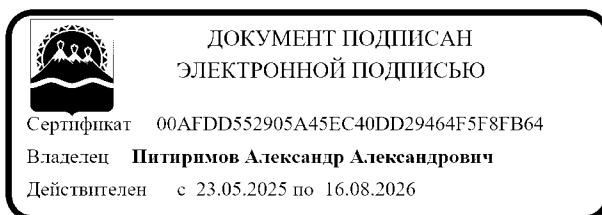
2) часть 1 изложить в следующей редакции:

«1. Утвердить инвестиционную программу АО «Камчатэнергосервис» в сфере теплоснабжения на территории Мильковского муниципального округа на 2018-2027 годы 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.

Министр



А.А. Питиримов

Приложение к приказу
 Министерства жилищно-коммунального
 хозяйства и энергетики Камчатского края
 от 31.03.2026 6-Н

«Приложение № 1 к приказу
 Министерства жилищно-коммунального
 хозяйства и энергетики Камчатского края
 от 07.11.2023 № 52-Н

Паспорт
 АО «Камчатэнергосервис»
 в сфере теплоснабжения на территории Мильковского муниципального округа на 2018-2027 годы

Наименование регулируемой 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	2018-2027
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Начальник ОИР В.А. Кондратов
Контакты ответственных за разработку инвестиционной программы лиц	Тел.: + 7 (4152) 306-361, email: oaokes@yandex.ru
Наименование исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края
Местонахождение исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	683031, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, проспект Карла Маркса, д. 5

Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, утвердившее инвестиционную программу	Министр жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края А.А. Питиримов
Контакты ответственных за утверждение инвестиционной программы лиц	Тел.: + 7 (415 2) 41-24-20, email: tekl@kamgov.ru
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация Мильковского муниципального округа
Местонахождение органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	684300, Камчатский край, с. Мильково, ул. Победы 8
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, согласовавшее инвестиционную программу	Глава Мильковского муниципального округа Н.В. Сепко
Контакты ответственных за согласование инвестиционной программы лиц	Тел.: + 8 (415 33) 2-13-53, 2-26-80; e-mail: adm-milk@mail.ru

Приложение № 2 к приказу
Министерства жилищно-коммунального
хозяйства и энергетики Камчатского края
от 07.11.2023 № 52-Н

Инвестиционная программа
АО «Камчатэнергосервис» в сфере теплоснабжения Мильковского муниципального округа на 2018-2027 годы

№ п/п	Наименование мероприятий	Кадастровый номер объекта (участка объекта)	Вид объекта	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики										Год начала реализации	Год окончания реализации
					Наименование и значение показателя											
					до реализации мероприятия					после реализации мероприятия						
					Тепловая сеть				Тепловая нагрузка, Гкал/ч	Тепловая сеть				Тепловая нагрузка, Гкал/ч		
					Условный диаметр, мм	Пропускная способность, т/ч	Протяженность (в одноконтурном исчислении), км	Способ прокладки		Условный диаметр, мм	Пропускная способность, т/ч	Протяженность (в одноконтурном исчислении), км	Способ прокладки			
1	2	3	4	5	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	8	9
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 системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения 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																
3.2.1	Реконструкция (техническое перевооружение) котельной №9 "РТПХС"	41:06:0010 102:8	Котельная №9 "РТПХС", с. Мильково	Котельная, РФ, Камчатский край, Мильковский муниципальный округ, с. Мильково	-	-	-	-	9,071	-	-	-	-	9,071	2019	2027

1	2	3	4	5	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	8	9
3.2.2	Реконструкция (техническое перевооружение) котельной №4 "ДКВР"	41:06:0010 112:1	Котельная №4 "ДКВР", с. Мильково	Котельная, РФ, Камчатский край, Мильковский муниципальный округ, с. Мильково	-	-	-	-	18,753	-	-	-	-	18,753	2020	2027
3.2.3	Реконструкция (техническое перевооружение) котельной №6 с. Шаромы	41:06:0060 101:2	Котельная №6, с. Шаромы	Котельная, РФ, Камчатский край, Мильковский муниципальный округ, с. Мильково	-	-	-	-	8,134	-	-	-	-	8,134	2018	2026
3.2.4	Реконструкция (техническое перевооружение) котельной №5 "МПРЭО"	41:06:0010 101:61	Котельная №5 "МПРЭО", с. Мильково	Котельная, РФ, Камчатский край, Мильковский муниципальный округ, с. Мильково	-	-	-	-	4,15	-	-	-	-	4,15	2018	2025
3.2.5	Реконструкция (техническое перевооружение) котельной №15 "Агинская"	41:06:0010 119:104	Котельная №15 "Агинская", с. Мильково	Котельная, РФ, Камчатский край, Мильковский муниципальный округ, с. Мильково	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	0,4	2022	2023
3.2.6	Реконструкция (техническое перевооружение) котельной №1 "Центральная"	41:06:0010 118:1	Котельная №1 "Центральная", с. Мильково	Котельная, РФ, Камчатский край, Мильковский муниципальный округ, с. Мильково	-	-	-	-	9,6	-	-	-	-	9,6	2018	2027

1	2	3	4	5	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	8	9
3.2.7	Реконструкция (техническое перевооружение) котельной №8 "Мелиорация"	41:06:0010 108:16	Котельная №8 "Мелиорация", с. Мильково	Котельная, РФ, Камчатский край, Мильковский муниципальный округ, с. Мильково	-	-	-	-	5,25	-	-	-	-	5,25	2019	2023
3.2.8	Реконструкция (техническое перевооружение) котельной №10 "ДРСУ"	41:06:0010 121:86	Котельная №10 "ДРСУ", с. Мильково	Котельная, РФ, Камчатский край, Мильковский муниципальный округ, с. Мильково	-	-	-	-	2,479	-	-	-	-	2,479	2024	2024
3.2.9	Приобретение специализированной техники	-	Специализированная техника, с. Мильково	РФ, Камчатский край, Мильковский муниципальный округ, с. Мильково	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2018	2026
3.2.10	Проектирование и монтаж инженерно-технических средств охраны котельной с установкой ограждения	41:06:0010 112:1	Котельная №4 "ДКВР", с. Мильково	Котельная, РФ, Камчатский край, Мильковский муниципальный округ, с. Мильково	-	-	-	-	18,753	-	-	-	-	18,753	2020	2024
3.2.11	Приобретение сварочного генератора	-	Участок по ремонту тепловых сетей, с. Мильково	РФ, Камчатский край, Мильковский муниципальный округ, с. Мильково	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2023	2023
Всего по группе 3																

1	2	3	4	5	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	8	9
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																
Группа 6. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемыми организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с осуществлением деятельности в сфере теплоснабжения, включая мероприятия по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объектов топливно-энергетического комплекса, безопасности критической информационной инфраструктуры																
Всего по группе 6																
ИТОГО по программе																

№ п/п	Наименование мероприятий	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. без НДС											
		Плановые расходы			Профинансировано к 2024 году	Финансирование, в т. ч. по годам							
		Всего:	в том числе:			2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
			ПИР	СМР									
1	2	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	10.9	10.10	10.11	10.12
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 системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения 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													
3.2.1	Реконструкция (техническое перевооружение) котельной №9 "РТПХС"	139 352,859	7 500,000	131 852,859	0	0	2 387,548	7 500,000	16 004,728	7 550,000	34 595,198	31 625,386	12 290,000
3.2.2	Реконструкция (техническое перевооружение) котельной №4 "ДКВР"	95 126,443	0	95 126,443	0	0	0	7 920,833	3 126,855	19 300,000	8 010,034	7 595,873	24 850,848
3.2.3	Реконструкция (техническое перевооружение) котельной №6 с. Шаромы	34 986,515	0	34 986,515	0	5 572,881	4 875,000	8 508,333	2 440,000	0	126,900	0	0
3.2.4	Реконструкция (техническое перевооружение) котельной №5 "МПРЭО"	12 025,684	1 202,568	10 823,115	0	1 411,017	673,000	3 041,667	0	0	0	0	6 900,000

1	2	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	10.9	10.10	10.11	10.12
3.2.5	Реконструкция (техническое перевооружение) котельной №15 "Агинская"	8 394,519	0	8 394,519	0	0	0	0	0	8 360,000	34,519	0	0
3.2.6	Реконструкция (техническое перевооружение) котельной №1 "Центральная"	34 482,523	0	34 482,523	0	2 822,034	673,000	942,083	3 897,258	4 570,000	0	1 961,148	0
3.2.7	Реконструкция (техническое перевооружение) котельной №8 "Мелиорация"	8 854,229	0	8 854,229	0	0	673,000	0	4 594,451	3 299,000	287,778	0	0
3.2.8	Реконструкция (техническое перевооружение) котельной №10 "ДРСУ"	4 726,559	0	4 726,559	0	0	0	0	0	0	0	4 726,559	0
3.2.9	Приобретение специализированной техники	56 577,554	0	56 577,554	0	7 033,898	10 792,428	8 133,693	10 702,375	0	0	0	3 813,559
3.2.10	Проектирование и монтаж инженерно-технических средств охраны котельной с установкой ограждения	6 169,168	0	6 169,168	0	0	0	4 125,000	833,333	0	915,002	295,833	0

1	2	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	10.9	10.10	10.11	10.12
3.2.11	Приобретение сварочного генератора	644,070	0	644,070	0	0	0	0	0	0	644,070	0	0
Всего по группе 3		401 340,123	8 702,568	392 637,555	0	16 839,831	20 073,976	40 171,610	41 599,000	43 079,000	44 613,500	46 204,800	47 854,407
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													
Группа 6. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулирующими организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с осуществлением деятельности в сфере теплоснабжения, включая мероприятия по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объектов топливно-энергетического комплекса, безопасности критической информационной инфраструктуры													
Всего по группе 6		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ИТОГО по программе		401 340,123	8 702,568	392 637,555	0	16 839,831	20 073,976	40 171,610	41 599,000	43 079,000	44 613,500	46 204,800	47 854,407

№ п/п	Наименование мероприятий	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. без НДС			Расшифровка источников финансирования инвестиционной программы, тыс. руб. без НДС										
		Финансирование, в т. ч. по годам		Остаток финансирования	Амортизация (стр. 1.1. ФП)	Прибыль, направленная на инвестиции (стр. 1.2. ФП)	Средства, полученные за счет платы за подключение (стр. 1.3. ФП)	Прочие собственные средства (стр. 1.4. ФП)	Экономия расходов (стр. 1.5 ФП)		Расходы на оплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) (стр. 1.6. ФП)	Иные собственные средства (стр. 2 ФП)	Привлеченные средства на возвратной основе (стр. 2.3 ФП)	Бюджетные средства по каждой системе централизованного теплоснабжения с выделением расходов кондендата на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения по каждой системе централизованного теплоснабжения при наличии таких расходов (стр. 4 ФП)	Прочие источники финансирования (стр. 5 ФП)
		2026	2027						в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	связанную с сокращением потерь в тепловых сетях, сменой видов и (или) марки основного и (или) резервного топлива на источниках тепловой энергии, реализацией энергосервисного договора (контракта) в размере, определенном по решению регулируемой организации, плату за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения (раздельно по каждой системе, если регулируемая организация эксплуатирует несколько таких систем)					
1	2	10.13	10.14	10.18	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5.1	11.5.2	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:															
Всего по группе 1															

Приложение № 3 к приказу
Министерства жилищно-коммунального
хозяйства и энергетики Камчатского края
от 07.11.2023 № 52-Н

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации
мероприятий инвестиционной программы АО «Камчатэнергосервис» в сфере теплоснабжения Мильковского муниципального
округа на 2018-2027 годы

№ п/ п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактиче ские значения	Текущее значение	Плановые значения									
					в т. ч. по годам реализации									
					2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
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	0,249	0,249	0,249	0,249	0,249	0,249	0,249	0,249	0,249	0,249	0,249	0,249
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	0	0	0									
4	Процент износа объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации инвестиционной программы	%	82	82	82	78	75	72	69	67	65	62	60	58
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой	Гкал в год	27 463	27 463	27 460	27 440	27 420	27 420	27 420	27 410	27 400	27 370	27 330	27 300

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	энергии по тепловым сетям	% от полезного отпуска тепловой энергии	39,83	39,83	39,83	39,80	39,77	39,77	39,77	39,76	39,74	39,70	39,64	39,60
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды	27 605	27 605	27 605	27 605	27 605	27 605	27 605	27 605	27 605	27 605	27 605	27 605
7	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду в соответствии с подпунктом «ж» пункта 10 Правил 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), утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 г. № 410	в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды												

Продолжение таблицы

№ п/п	Наименование объекта	Показатели энергетической эффективности										
		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (для организаций, эксплуатирующих объекты теплоснабжения на основании концессионного соглашения дополнительно указываются по каждому объекту теплоснабжения)										
		Текущее значение	Плановое значение									
2018	2019		2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027		
1	2	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
1	Котельные	0,249	0,249	0,249	0,249	0,249	0,249	0,249	0,249	0,249	0,249	0,249

Продолжение таблицы

№ п/п	Наименование объекта	Показатели энергетической эффективности										
		Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети										
		Текущее значение	Плановое значение									
2018	2019		2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027		
1	2	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
1	Котельные	6,290	6,290	6,290	6,290	6,290	6,290	6,290	6,290	6,290	6,290	6,290

Продолжение таблицы

№ п/п	Наименование объекта	Показатели энергетической эффективности										
		Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (для организаций, эксплуатирующих объекты теплоснабжения на основании концессионного соглашения дополнительно указываются по каждому участку тепловой сети)										
		Текущее значение	Плановое значение									
2018	2019		2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027		
1	2	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57
1	Котельные	27 463	27 460	27 440	27 420	27 420	27 420	27 410	27 400	27 370	27 330	27 300

Приложение № 5 к приказу
Министерства жилищно-коммунального
хозяйства и энергетики Камчатского края
от 07.11.2023 № 52-Н

Финансовый план АО «Камчатэнергосервис»
в сфере теплоснабжения на территории Мильковского муниципального округа на 2018-2027 годы

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС) (с использованием прогнозных индексов цен)						
		по видам деятельности (при наличии нескольких регулируемых видов деятельности, указывается каждый в отдельном столбце, для которого проектируется инвестиционная программа)		Всего	по годам реализации (указывается по каждому году реализации, на который проектируется инвестиционная программа, в отдельном столбце)			
		производство (некомбинированная выработка) +передача +сбыт	Вид деятельности		2018	2019	2020	2021
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Собственные средства	401 340,123		401 340,123	16 839,831	20 073,976	40 171,610	41 599,000
1.1	амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	26 424,070		26 424,070	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	расходы на капитальные вложения (инвестиции), финансируемые за счет нормативной прибыли, учитываемой в необходимой валовой выручке	374 916,054		374 916,054	16 839,831	20 073,976	40 171,610	41 599,000
1.3	экономия расходов							

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.3.1	достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы							
1.3.2	связанная с сокращением потерь в тепловых сетях, сменой видов и (или) марки основного и (или) резервного топлива на источниках тепловой энергии, реализацией энергосервисного договора (контракта) в размере, определенном по решению регулируемой организации,							
1.4	плата за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения (раздельно по каждой системе, если регулируемая организация эксплуатирует несколько таких систем)							
1.5	расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)							
2.	Иные собственные средства, за исключением средств, указанных в разделе 1							
3.	Средства, привлеченные на возвратной основе							
3.1	кредиты							
3.2	займы организаций							
3.3	прочие привлеченные средства							
4	Бюджетные средства по каждой системе централизованного теплоснабжения с выделением расходов концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения по каждой системе централизованного теплоснабжения при наличии таких расходов							
5	Прочие источники финансирования							

Продолжение таблицы

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС) (с использованием прогнозных индексов цен)						По мероприятиям, согласно Форме № 2-ИП ТС
		по годам реализации (указывается по каждому году реализации, на который проектируется инвестиционная программа, в отдельном столбце)						
		2022	2023	2024	2025	2026	2027	
1	2	10	11	12	13	14	15	16
1	Собственные средства	43 079,000	44 613,500	46 204,800	47 854,407	49 565,000	51 339,000	
1.1	амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	1 744,000	3 489,000	3 489,000	3 831,000	5 168,000	8 703,070	3.2.1; 3.2.2; 3.2.3; 3.2.4; 3.2.6; 3.2.9, 3.2.14; 3.2.20
1.2	расходы на капитальные вложения (инвестиции), финансируемые за счет нормативной прибыли, учитываемой в необходимой валовой выручке	41 335,000	41 124,500	42 715,800	44 023,407	44 397,000	42 635,930	3.2.1; 3.2.2; 3.2.3; 3.2.4; 3.2.5; 3.2.6; 3.2.7; 3.2.8; 3.2.9; 3.2.10; 3.2.11
1.3	экономия расходов							
1.3.1	достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы							
1.3.2	связанная с сокращением потерь в тепловых сетях, сменой видов и (или) марки основного и (или) резервного топлива на источниках тепловой энергии, реализацией энергосервисного договора (контракта) в размере, определенном по решению регулируемой организации,							
1.4	плата за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения (раздельно по каждой системе, если регулируемая организация эксплуатирует несколько таких систем)							
1.5	расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)							
2.	Иные собственные средства, за исключением средств, указанных в разделе 1							
3.	Средства, привлеченные на возвратной основе							
3.1	кредиты							

1	2	10	11	12	13	14	15	16
3.2	займы организаций							
3.3	прочие привлеченные средства							
4	Бюджетные средства по каждой системе централизованного теплоснабжения с выделением расходов концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения по каждой системе централизованного теплоснабжения при наличии таких расходов							
5	Прочие источники финансирования							

».