



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

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

17.11.2021 № 193

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.12.2017 № 726 «Об утверждении инвестиционной программы АО «Камчатэнергосервис» в сфере теплоснабжения на территории Мильковского сельского поселения на 2018 - 2027 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 17.11.2021 № 57, на основании обращения АО «Камчатэнергосервис» от 10.08.2021 № 06-1397 (вх. от 17.08.2021 № 90/2356)

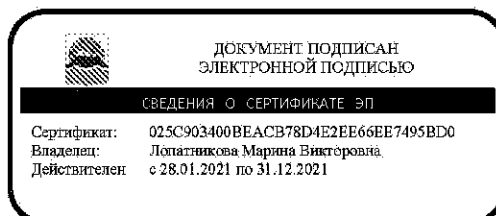
ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.12.2017 № 726 «Об утверждении инвестиционной программы АО «Камчатэнергосервис» в сфере теплоснабжения на территории Мильковского сельского поселения на 2018 - 2027 годы»

изменения, изложив его в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

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

Исполняющий
обязанности руководителя



М.В. Лопатникова

**Инвестиционная программа
АО "Камчатэнергосервис"
(наименование регулируемой организации)
в сфере теплоснабжения на территории Мильковского сельского поселения на 2018-2027 гг.**

№ п/п	Наименования мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технико-экономические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)										
				Наименование показателя (емкость, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед.изм.	Значение показателя				Всего	в т.ч. по годам									
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия				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	16	17	18	19	20	21
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, и год "всего" 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																				
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																				
3.2.1.	Проектирование и реконструкция котельной №8 "РТПХС" с учетом увеличения присоединенной нагрузки от котельной "Совхоз" и перевод котлов котельной "РТПХС" на технологию сжигания топлива в высокотемпературном кипящем слое.	Замена физически и морально изношенного оборудования, увеличение емкости и КПД котельной и снижение аварийности	с. Мильково. Котельная №8 "РТПХС"	Количество	шт.	1	1	2019	2027	135 774,930	0	2 865,057	9 000,000	19 205,673	9 060,000	48 016,200	0	14 748,000	0	32 880,000
3.2.2.	Проектирование и реконструкция котельной №4 "ДКВР" с учетом перевода котлов на технологию сжигания топлива в высокотемпературном кипящем слое.	Замена физически и морально изношенного оборудования, увеличение емкости и КПД котельной и снижение аварийности	с. Мильково. Котельная №4 "ДКВР"	Количество	шт.	1	1	2020	2027	136 944,684	0	0	9 505,000	3 752,226	23 160,000	0	41 520,000	29 821,017	24 000,000	5 186,441
3.2.3.	Проектирование, реконструкция и строительство блочно-модульной котельной в с. Шаровы	Замена физически и морально изношенного оборудования, увеличение КПД котельной и снижение аварийности	с. Шаровы. Котельная №6	Количество	шт.	1	1	2018	2026	41 720,260	6 576,000	5 850,000	10 210,000	2 928,000	0	0	0	0	16 156,260	0
3.2.4.	Проектирование и реконструкция котельной №8 "МПРЭО" с учетом замены морально устаревшего и изношенного оборудования на современное, с применением инновационных технологий	Замена физически и морально изношенного оборудования, увеличение КПД котельной и снижение аварийности	с. Мильково. Котельная №8 "МПРЭО"	Количество	шт.	1	1	2018	2025	14 402,600	1 665,000	807,600	3 650,000	0	0	0	0	8 280,000	0	0
3.2.5.	Проектирование и реконструкция котельной №15 "Агнецкая" с учетом замены морально устаревшего и изношенного оборудования на современное, с применением инновационных технологий	Замена физически и морально изношенного оборудования, увеличение КПД котельной и снижение аварийности	с. Мильково. Котельная №15 "Агнецкая"	Количество	шт.	1	1	2022	2022	10 032,000	0	0	0	0	10 032,000	0	0	0	0	0
3.2.6.	Проектирование и реконструкция котельной №1 "Центральная" с учетом замены морально устаревшего и изношенного оборудования на современное, с применением инновационных технологий	Замена физически и морально изношенного оборудования, увеличение КПД котельной и снижение аварийности	с. Мильково. Котельная №1 "Центральная"	Количество	шт.	1	1	2018	2027	58 415,330	3 330,000	807,600	1 130,500	4 676,710	5 484,000	5 520,000	13 925,760	0	0	23 540,760
3.2.7.	Проектирование и реконструкция котельной №6 "Миллорская" с учетом замены морально устаревшего и изношенного оборудования на современное, с применением инновационных технологий	Замена физически и морально изношенного оборудования, увеличение КПД котельной и снижение аварийности	с. Мильково. Котельная №6 "Миллорская"	Количество	шт.	1	1	2019	2022	10 279,741	0	807,600	0	5 313,341	3 958,800	0	0	0	0	0
3.2.8.	Приобретение специализированной техники.	Улучшение и оптимизация производственного процесса	с. Мильково. "Транспортный цех"	Количество	шт.	0	16	2018	2026	67 752,301	8 300,000	12 950,914	9 760,432	12 842,850	0	0	0	4 576,271	19 322,034	0
3.2.9.	Проектирование и монтаж инженерно-технических средств охраны котельной с установкой опреснителя.	Выполнение мероприятий по повышению антитеррористической защищенности объекта производственного объекта	с. Мильково. Котельная №4 "ДКВР"	Количество	шт.	0	1	2020	2021	5 950,000	0,000	0,000	4 950,000	1 000,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Всего по группе 3.										481 272,046	19 871,000	24 088,771	48 205,932	49 918,800	51 694,800	53 536,200	55 445,760	57 425,288	59 478,294	61 607,201
Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности работы систем централизованного теплоснабжения																				
Всего по группе 4.																				
Группа 5. Выявление эксплуатационных, конструктивных и проектных объектов системы централизованного теплоснабжения																				
Всего по группе 5.																				
ИТОГО по программе										481 272,046	19 871,000	24 088,771	48 205,932	49 918,800	51 694,800	53 536,200	55 445,760	57 425,288	59 478,294	61 607,201