



**КОМИТЕТ РЕСПУБЛИКИ КОМИ
ПО ТАРИФАМ**

КОМИ РЕСПУБЛИКАСА ТАРИФ КОМИТЕТ

ПРИКАЗ

от 28 декабря 2023 г.

№ 97/7

г. Сыктывкар

**О внесении изменений в некоторые приказы Министерства энергетики,
жилищно-коммунального хозяйства и тарифов Республики Коми,
Комитета Республики Коми по тарифам**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 г. № 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 электроэнергетике)», постановлением Правительства Республики Коми от 5 ноября 2020 г. № 541 «О Комитете Республики Коми по тарифам», решением Правления Комитета Республики Коми по тарифам (протокол от 28 декабря 2023 г. № 126) приказываю:

1. Внести в приказ Комитета Республики Коми по тарифам от 30 октября 2023 г. № 58/4 «Об утверждении инвестиционной программы в сфере теплоснабжения АО «КТК» на территориях МО МР «Ижемский», МО МР «Удорский» и МО МР «Усть-Цилемский» на 2024-2028 годы» следующие изменения:

в приложении к приказу:

1) таблицу «Инвестиционная программа в сфере теплоснабжения АО «КТК» на территориях МО МР «Ижемский», МО МР «Удорский» и МО МР «Усть-Цилемский» на 2024-2028 годы» изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

2) таблицу «Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения АО «КТК» на территориях МО МР

«Ижемский», МО МР «Удорский» и МО МР «Усть-Цилемский» на 2024-2028 годы» изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

2. Внести в приказ Министерства энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и тарифов Республики Коми от 30 октября 2019 г. № 51/9-Т «Об утверждении инвестиционной программы в сфере теплоснабжения Ижемского филиала АО «КТК» на 2020-2025 годы» следующее изменение:

в приложении к приказу таблицу «Финансовый план инвестиционной программы Ижемского филиала АО «КТК» на 2020-2025 годы» изложить в редакции согласно приложению № 3 к настоящему приказу;

3. Внести в приказ Комитета Республики Коми по тарифам от 27 октября 2022 г. № 65/7 «Об утверждении инвестиционной программы в сфере теплоснабжения МУП «Жилкомсервис» МО ГО «Сыктывкар» на период 2023-2027 годы» следующие изменения:

в приложении к приказу:

1) таблицу «Инвестиционная программа МУП «Жилкомсервис» МО ГО «Сыктывкар» на 2023-2031 годы» изложить в редакции согласно приложению № 4 к настоящему приказу;

2) таблицу «Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы МУП «Жилкомсервис» МО ГО «Сыктывкар» на 2023-2031 годы» изложить в редакции согласно приложению № 5 к настоящему приказу;

3) таблицу «Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения МУП «Жилкомсервис» МО ГО «Сыктывкар» на 2023-2031 годы» изложить в редакции согласно приложению № 6 к настоящему приказу.

4. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Председатель Комитета
Республики Коми по тарифам



А.Б. Тюрнина

ПРИЛОЖЕНИЕ №1
к приказу Комитета
Республики Коми по тарифам
от 28 декабря 2023 г. № 97/7

«ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу Комитета Республики
Коми по тарифам
от 30 октября 2023 г. № 58/4

**Инвестиционная программа в сфере теплоснабжения АО «КТК» на территориях МО МР «Ижемский», МО МР «Удорский» и
МО МР «Усть-Цилемский» на 2024-2028 годы**

п/п	Наименование мероприятий	Вид объекта, кадастровый номер объекта	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики		Год начала реализации	Год окончания реализации	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. без НДС										Расшифровка источников финансирования инвестиционной программы, тыс. руб. без НДС		
				Наименование и значение показателя				Плановые расходы		Профинансировано к 2024 году	Финансирование, в т.ч. по годам					Остаток финансирования	Амортизация	Прибыль, направленная на инвестиции	Иные собственные средства	
				до реализации мероприятия	после реализации мероприятия															
				Установленная тепловая мощность Гкал/ч	Установленная тепловая мощность Гкал/ч			Всего:	в том числе:		2024	2025	2026	2027	2028					
1	2	3	4	5.1	5.2	6	7	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	8.10	9.1	9.2	9.3
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:																				
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей																				
1.2. Строительство иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей																				
1.3. Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей																				
1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей																				
1.4.1	Реконструкция системы теплоснабжения от котельной № 18 с. Хабариха	Котельное оборудование, 11:13:1401001:583	Усть-Цилемский р-н, с. Хабариха, ул. Молодежная, д. 1А	1,09	1,42	2024	2024	1649,03	0,00	1649,03	0,00	1649,03	0,00	0,00	0,00	0,00	1649,03	1649,03	0,00	0,00
Всего по группе 1								1649,03	0,00	1649,03	0,00	1649,03	0,00	0,00	0,00	0,00	1649,03	1649,03	0,00	0,00
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей																				
2.1.1	Установка БМК в с. Брыкаланск, с последующим закрытием существующей угольной котельной "Школа"	Котельная, 11:14:0701001:355	Ижемский р-н, с. Брыкаланск, ул. Школьная, д. 44	0,84	1,72	2025	2025	21501,64	0,00	21501,64	0,00	0,00	21501,64	0,00	0,00	0,00	21501,64	21501,64	0,00	0,00
2.1.2	Установка блочно-модульной котельной п. Междуреченск, с последующим закрытием существующей котельной	Котельная, 11:09:1001001:0191	Удорский р-н, ул. Центральная, д. 28	3,69	7,74	2024	2025	123107,37	5333,33	117774,04	0,00	61553,69	61553,68	0,00	0,00	0,00	123107,37	10940,17	112167,20	0,00

п/п	Наименование мероприятий	Вид объекта, кадастровый номер объекта	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики		Год начала реализации	Год окончания реализации	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. без НДС										Расшифровка источников финансирования инвестиционной программы, тыс. руб. без НДС		
				Наименование и значение показателя				Плановые расходы			Профинансировано к 2024 году	Финансирование, в т.ч. по годам					Остаток финансирования	Амортизация	Прибыль, направленная на инвестиции	Иные собственные средства
				до реализации мероприятия	после реализации мероприятия			Всего:	в том числе:			2024	2025	2026	2027	2028				
				Установленная тепловая мощность Гкал/ч	Установленная тепловая мощность Гкал/ч				ПИР	СМР										
1	2	3	4	5.1	5.2	6	7	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	8.10	9.1	9.2	9.3
2.1.3	Установка блочно-модульной котельной п. Усогорск, с последующим закрытием существующей котельной	Котельная, 11:09:5501002:4469	Удорский р-н., пгт. Усогорск, ул. Дружбы, д. 2-Г	0,91	3,87	2024	2024	70074,30	3250,00	66824,30	0,00	70074,30	0,00	0,00	0,00	0,00	70074,30	11823,59	0,00	58250,71
Всего по группе 2								214683,31	8583,33	206099,98	0,00	131627,99	83055,32	0,00	0,00	0,00	214683,31	44265,40	112167,20	58250,71
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	Техническое перевооружение котельной «Квартальная» с. Ижма	Котельная, 11:14:2201006:367	Ижемский р-н., с. Ижма, кот. "Квартальная", ул. Чупрова, д. 124а	5,43	8,60	2024	2024	15582,48	0,00	15582,48	5880,28	9702,20	0,00	0,00	0,00	0,00	9702,20	9702,20	0,00	0,00
3.2.2	Замена котла на новый котел (Котельная п. Селэгвож) (1 шт.)	Котельная, 11:09:1101001:47	Удорский р-н., п. Селэгвож, котельная п. Селэгвож	0,46	0,77	2024	2024	1359,43	0,00	1359,43	0,00	1359,43	0,00	0,00	0,00	0,00	1359,43	1359,43	0,00	0,00
3.2.3	Замена котла на новый котел (Котельная ст. Вожская) (1 шт.)	Котельная, 11:09:0801001:162	Удорский р-н., п. Вожский, котельная ст. Вожская	0,67	0,87	2024	2024	1359,43	0,00	1359,43	0,00	1359,43	0,00	0,00	0,00	0,00	1359,43	1359,43	0,00	0,00
3.2.4	Замена котла на новый котел (Котельная ст. Вендинга) (1 шт.)	Котельная, 11:09:1501001:250	Удорский р-н. ст. Вендинга, котельная ст. Вендинга	1,00	1,24	2024	2024	1359,43	0,00	1359,43	0,00	1359,43	0,00	0,00	0,00	0,00	1359,43	1359,43	0,00	0,00
3.2.5	Замена котла на котел повышенной мощности КВр-1,25 (Котельная ст. Едва) (1 шт.)	Котельная, 11:09:0701001:464	Удорский р-н., п. Едва, ул. Путьская, д 9	1,90	2,70	2024	2024	1850,38	0,00	1850,38	0,00	1850,38	0,00	0,00	0,00	0,00	1850,38	1850,38	0,00	0,00
3.2.6	Замена котла на новый котел более высокой мощности (Котельная ВОС, п. Усогорск) (1 шт.)	Котельная, 11:09:5501002:4530	Удорский р-н., п. Усогорск, ул. Ленина 20 б.	0,87	0,67	2024	2024	1203,57	0,00	1203,57	0,00	1203,57	0,00	0,00	0,00	0,00	1203,57	1203,57	0,00	0,00
3.2.7	Замена котла на новый котел повышенной мощности (Котельная больницы, с. Кослан) (1 шт.)	Котельная, 11:09:0401003:743	Удорский р-н., с. Кослан, ул. Центральная 4 б.	0,82	1,48	2024	2024	1669,46	0,00	1669,46	0,00	1669,46	0,00	0,00	0,00	0,00	1669,46	1669,46	0,00	0,00

п/п	Наименование мероприятий	Вид объекта, кадастровый номер объекта	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики		Год начала реализации	Год окончания реализации	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. без НДС										Расшифровка источников финансирования инвестиционной программы, тыс. руб. без НДС			
				Наименование и значение показателя				Плановые расходы			Профинансировано к 2024 году	Финансирование, в т.ч. по годам					Остаток финансирования	Амортизация	Прибыль, направленная на инвестиции	Иные собственные средства	
				до реализации мероприятия	после реализации мероприятия			Всего:	в том числе:			2024	2025	2026	2027	2028					
				Установленная тепловая мощность Гкал/ч	Установленная тепловая мощность Гкал/ч				ПИР	СМР											
5.1	5.2	6	7	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	8.10	9.1	9.2	9.3					
3.2.8	Замена котла на новый (Котельная ст. Кослан)	Котельная, 11:09: 5501001:530	Удорский р-н., пст. Усогорск, ст. Кослан, ул. Привокзальная, д. 22б	1,79	2,29	2024	2024	1679,65	0,00	1679,65	0,00	1679,65	0,00	0,00	0,00	0,00	1679,65	1679,65	0,00	0,00	
Всего по группе 3								26063,83	0,00	26063,83	5880,28	20183,55	0,00	0,00	0,00	0,00	20183,55	20183,55	0,00	0,00	
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 теплоснабжения																					
4.1.1	Замена изношенного мазутного резервуара объемом-400 м. куб на новый -500 м. куб (Котельная п. Усогорск)	Котельная, 11:09: 5501001:0117	Удорский р-н., п. Усогорск, ул. Энергетиков д. 3	-	-	2024	2024	7564,10	0,00	7564,10	0,00	7564,10	0,00	0,00	0,00	0,00	7564,10	7564,10	0,00	0,00	
Всего по группе 4								7564,10	0,00	7564,10	0,00	7564,10	0,00	0,00	0,00	0,00	7564,10	7564,10	0,00	0,00	
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения																					
5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей																					
Всего по группе 5								0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Группа 6. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемыеми 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								0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО по программе								249960,27	8583,33	241376,94	5880,28	161024,67	83055,32	0,00	0,00	0,00	244079,99	73662,08	112167,20	58250,71	

».

№ 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						Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям					
		Текущее значение	Плановое значение					Текущее значение	Плановое значение					Текущее значение	Плановое значение				
			2024	2025	2026	2027	2028		2024	2025	2026	2027	2028		2024	2025	2026	2027	2028
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
1	АО "Коми тепловая компания"	-	-	-	-	-	-	1,89	1,82	1,82	1,79	1,77	1,77	45811,81	44338,26	44359,58	43589,33	43219,25	43043,72
1.1.	<i>Реконструкция системы теплоснабжения от котельной № 18 с. Хабариха</i>	276,0	219,76	219,76	219,76	219,76	219,76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	<i>Техническое перевооружение котельной «Квартальная» с. Ижма</i>	200,0	229,46	185,58	185,58	185,58	185,58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3.	<i>Установка БМК в с. Брыкаланск, с последующим закрытием существующей угольной котельной "Школа"</i>	236,0	224,93	224,93	186,01	186,01	186,01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	<i>Замена котла на новый котел (Котельная п. Селзгвож) (1 шт.)</i>	228,8	257,41	222,07	222,07	222,07	222,07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.5.	<i>Замена котла на новый котел (Котельная ст. Вожская) (1 шт.)</i>	281,7	304,97	198,83	198,83	198,83	198,83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.	<i>Замена котла на новый котел (Котельная ст. Вендинга) (1 шт.)</i>	271,2	271,66	235,23	235,23	235,23	235,23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.7.	<i>Замена котла на котел повышенной мощности КВр-1,25 (Котельная ст. Едва) (1 шт.)</i>	292,5	253,28	240,53	240,53	240,53	240,53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.8.	<i>Замена котла на новый котел более высокой мощности (Котельная ВОС п. Усогорск) (1 шт.)</i>	275,8	259,34	238,01	238,01	238,01	238,01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.9.	<i>Замена котла на новый котел повышенной мощности (Котельная больницы, с. Кослан) (1 шт.)</i>	279,7	240,63	204,14	204,14	204,14	204,14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.10.	<i>Замена котла на новый (Котельная ст. Кослан)</i>	228,5	283,07	275,07	275,07	275,07	275,07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.11.	<i>Установка блочно-модульной котельной п. Междуреченск, с последующим закрытием существующей котельной</i>	260,9	244,69	215,71	215,71	215,71	215,71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.12.	<i>Установка блочно-модульной котельной п. Усогорск, с последующим закрытием существующей котельной</i>	252,1	268,17	211,19	211,19	211,19	211,19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

».

№ 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
		Вид деятельности: теплоснабжение	Всего	по годам реализации						
				2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12
3.1	Кредиты	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
3.2	займы организации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
3.3	прочие привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
4	Бюджетные средства по каждой системе централизованного теплоснабжения с выделением расходов концедента на строительство, модернизацию	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
5	Прочие источники финансирования	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
6	Итого по программе:	36 021,52	36 021,52	7 123,07	3 038,06	675,13	10 647,07	11 147,48	3 390,71	-

».

№ п/п	Наименование мероприятий	Вид объекта	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики		Год начала реализации	Год окончания реализации	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. без НДС													Расшифровка источников финансирования инвестиционной программы, тыс. руб. без НДС				
				Наименование и значение показателя				Плановые расходы			Профи- нансиро- вано к 2023 году	Финансирование, в том числе по годам									Остаток финанси- рования	Прибыль, направлен- ная на инвестиции	Привле- ченные средства на возвратной основе		
				до реализации мероприятия	после реализации мероприятия			Всего:	в том числе:			2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031					
				Тепловая нагрузка, Гкал/ч	Тепловая нагрузка, Гкал/ч				ПИР	СМР															
1	2	4	5	6.1	6.2	7	8	9.1	9.2	9.3	9.4	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	10.9	10.10	11.2	11.3		
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения																									
5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей																									
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																									
Всего по группе 5								0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
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								0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Итого по программе								256640,01	16947,62	239692,39	0,00	45703,98	75311,78	135624,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	256640,01	0,00	256640,01

».

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения	Текущее значение	Плановые значения								
					в том числе по годам реализации								
					2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.1	Выброс загрязняющих веществ по котельным	тонн в год	450,1	420,7	411,1	406,4	383,5	243,8	243,8	243,8	243,8	243,8	243,8
7.1.1	Котельная п. Вильтыдор	тонн в год	32,4	32,4	32,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4
7.1.2	Котельная п. Седькырец	тонн в год	156,14	149,85	-	149,85	149,85	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2
7.1.3	Котельная м. Лемьо	тонн в год	31,01	28,37	-	28,37	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5

».

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности									
		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), Гкал									
		Текущее значение	Плановое значение								
2023	2024		2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031		
		43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
1	МУП «Жилкомсервис» МО ГО «Сыктывкар»:	26281,00	26281,00	26442,45	26442,45	26528,43	26528,43	26528,43	26528,43	26528,43	26528,43
1.1	Котельная п. Вильтыдор	919,78	919,78	927,55	927,55	927,55	927,55	927,55	927,55	927,55	927,55
1.2	Котельная п. Седькыреж	1391,33	1391,33	1422,46	1422,46	2292,79	2292,79	2292,79	2292,79	2292,79	2292,79
1.3	Котельная м. Лемью	1613,81	1613,81	1427,14	1427,14	1427,14	1427,14	1427,14	1427,14	1427,14	1427,14

».