

Сводная информация о достижении плановых показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения в результате реализации мероприятий инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения в Кировской области, за 2021 год

№ п/п	Наименование мероприятий	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 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 Гкал	
		план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
МУП "Коммунальщик" Кикнурский район - Инвестиционная программа "Реконструкция тепловых сетей от котельной № 1, находящейся по адресу: пгт Кикнур, ул. Сергея Шарыгина" на 2019-2021 годы.											
1	Тепловые сети котельной № 1	0	0	-	-	-	-	1,06	1,04	294,100	292,800
ООО «Кирсинская теплоснабжающая компания» - Инвестиционная программа ООО «Кирсинская теплоснабжающая компания» на 2017-2022 гг.											
1	ООО "Кирсинская теплоснабжающая компания"	-	-	0,27	0,294	212,1	210,0	-	-	-	-
МУП "Вулкан" - Инвестиционная программа "Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры (реконструкция, замена и модернизация, строительство, приобретение технологического оборудования, выполнения проектных работ) на 2019-2021 годы".											
1	Тепловые сети от котельной №7 МУП "Вулкан" протяженностью 1635,4 м в двухтрубном исполнении (материальная характеристика до модернизации сети 337,11 м2, после модернизации 337,11 м2)	0	0	-	-	-	-	2,74	1,61	923,810	573,343
2	Тепловые сети от котельной №12 МУП "Вулкан" протяженностью 1225 м в двухтрубном исполнении (материальная характеристика до выполнения мероприятий 241,55 м2, после выполнения мероприятий 241,55 м2)	0,77	0	-	-	-	-	3,25	1,59	785,600	382,872
3	Котельная № 9 МУП "Вулкан" м. Знаменка Яранского района Кировской области	-	-	0	0	257	253	-	-	-	-
4	Котельная № 5 МУП "Вулкан" г. Яранск ул. Лагуновская	-	-	0,44	0	257	223	-	-	-	-
5	Котельная № 6 МУП "Вулкан" г. Яранск ул. Кирпичная	-	-	0	0	250	233	-	-	-	-
ОАО "Коммуэнерго" - Инвестиционная программа ОАО "Коммуэнерго" в сфере теплоснабжения по муниципальному образованию "Городской округ "Город Котельнич Кировской области".											
1	Котельная № 1					180,7	180,7				
2	Котельная № 37					223,3	223,3				
ОАО "Коммуэнерго" - Инвестиционная программа "Реконструкция имущественного комплекса котельной муниципального образования Нолинское городское поселение, расположенной по адресу: г. Нолинск, ул.Комуны, 2а на 2018-2026 годы".											
1	Котельная			0,194	0,000	161,0	161,0				
2	Все тепловые сети котельной	1,034	0,000					2,135	1,04	628,4	167,6

ООО ТК "Теплосервис" - Инвестиционная программа "Реконструкция и модернизация оборудования и тепловых сетей котельной п. Зенгино ООО ТК "Теплосервис" 2019-2026 гг."											
1	Котельная п. Зенгино	0	0	0	0	153,9	139,4	1,6261	1,5263	1 493,216	1 402,110
ООО ТК "Теплосервис" - Инвестиционная программа "Реконструкция и модернизация оборудования и тепловых сетей котельной п. Зеленый ООО ТК "Теплосервис" 2019-2026 гг."											
1	Котельная п. Зеленый	0	0	0	0	157,2	152,3	2,4157	2,0677	1 099,565	950,100
ООО ЖК "Импульс" - Инвестиционная программа "Реконструкция котельной. Перевод котельной на другой вид топлива. Механизация процесса загрузки топлива в котлы с. Боровка, Котельничского района Кировской области на 2021-2024 годы"											
1	Котельная по ул. Михалицына, 30, с. Боровка, Кировской обл. Котельничского района. В состав котельной входит котел КВр-1,16к, котел КВНПу-0,6, КВр-0,63, сетевой насос КМ-80-50-200, насос К-20-30, Дымосос ДМ-3,5 - 2 шт.	-	-	0	0	245,3	245,3	-	-	-	-
МУП "Теплосервис" - Инвестиционная программа "Повышение эффективности работы системы теплоснабжения МУП "Теплосервис" на 2021-2022 годы"											
1	Котельная № 2	-	-	-	-	212	212	-	-	-	-
Филиал "Кировский" ПАО "Т Плюс" - Инвестиционная программа "Инвестиционная программа по техпереворужению тепловых сетей города Кирово-Чепецка на 2021 год"											
1	Реконструкция тепловой сети от ТК4-29 до ТК 23-5: 2Ду150 - 221 м, 2Ду200 - 253 м. (Проектно-изыскательские работы. Строительно-монтажные работы)	-	-	-	-	-	-	5,1	5,1	422,70	422,7
2	Реконструкция тепловой сети от ТК А-1 до ТКА-1-1: 2Ду150 - 350 м, вынос на воздух. (Проектно-изыскательские работы. Строительно-монтажные работы)	-	-	-	-	-	-	2,7	2,7	280,00	280,0
3	Реконструкция тепловой сети ТК 4-19 - ТК 2-05: 2Ду250 - 344 м, 2 Ду200 - 47 м. (Проектно-изыскательские работы. Строительно-монтажные работы)	-	-	-	-	-	-	4,7	4,7	433,60	433,6
4	Реконструкция тепловой сети от ТК3-37 до ТК1-03 и до ТК1-05: 2Ду250 - 216 м.п., 2Ду200 - 90,9 м.п. (Строительно-монтажные работы) с учетом отпаек к домам от ТК1-01 до жд Мира, 16 от ТК1-02 до жд Мира, 18, от ТК1-02 до жд Мира, 17,17а,19, Ленина, 50, от ТК1-03 до жд Мира, 20, от ТК1-04 до жд Мира, 20а, от ТК1-05 до жд Мира, 22, от ТК1-05 до уз. Мира, 23, до домов ул. Мира, 21,23,25,27: 2Ду125 - 32 м.п., 2Ду100 - 140 м.п., 2Ду80 - 65 м.п., 2Ду70 - 160 м.п., 2Ду50 - 43 м.п. (Проектно-изыскательские работы. Строительно-монтажные работы)	-	-	-	-	-	-	24,3	24,3	608,30	608,3
5	Реконструкция тепловой сети от ТК4-21-1 до ТК4-21-5: 2Ду150 протяженностью 246 м.п. (Проектно-изыскательские работы. Строительно-монтажные работы)	-	-	-	-	-	-	2,7	2,7	196,80	196,8
6	Реконструкция тепловой сети от ТК2-15а до ТК2-19: 2Ду150 - 219 м (Проектно-изыскательские работы. Строительно-монтажные работы)	-	-	-	-	-	-	2,7	2,7	175,20	175,2
В целом по предприятию		0	0,00000003	0	0	-	-	3,71	8,2	201 500	216 215,3

ООО "Вятка-Промприбор" - Инвестиционная программа "Модернизация котельной д. Ахманово, Ахмановского сельского поселения Пижанского района Кировской области на 2021-2022 годы"											
1	котельная д. Ахманово, Ахмановского сельского поселения Пижанского района Кировской области	-	-	-	-	214,8	214,8	0,75	0,75	58,8	58,8
ООО "Коммунальщик" (Унинский район) - Инвестиционная программа "Реконструкция сетей теплоснабжения от котельных № 1 и № 3 ООО "Коммунальщик" пгт Уни Унинского района на 2021-2028 годы"											
1	Котельные пгт Уни, ООО "Коммунальщик"	1,312	0	0,409	0	247,2	247,2	1,874	1,874	974,40	974,4
ООО ТК "Теплосервис" - Инвестиционная программа "Реконструкция и модернизация оборудования и тепловых сетей котельных п. Оричи и с. Шалегово" ООО ТК "Теплосервис" 2019-2026 гг."											
1	Котельная Бани пгт Оричи	-	-	-	-	214,7	332,9	0	0	0,000	0,000
2	Котельная ДК пгт Оричи	0	0	0	0	152,7	140,5	2,3659	1,9655	2 410,915	2 516,540
3	Котельная БМК-7,5 пгт Оричи	0	0	0	0	157,7	143,2	2,4913	2,0473	1 946,330	1 900,220
4	Оборудование котельной ул. Есенина, д. 11 пгт Оричи	0	0	0	0	159,2	198,7	0	0	0,000	0,000
5	Котельная с. Шалегово	0	0	0	0	159,4	189,9	2,1826	1,7933	476,612	393,090
ООО ТК "Теплосервис Плюс" - Инвестиционная программа "Модернизация и реконструкция оборудования и тепловых сетей котельной БМК-22 ООО ТК "Теплосервис Плюс" 2019-2023 гг."											
1	Магистральные тепловые сети котельной БМК-22, пгт Мирный	0	0	-	-	150,7	162,3	2,292	1,28	4 521,00	4 677,50
Филиал "Кировский" ПАО "Т Плюс" "Развитие систем теплоснабжения муниципального образования «Город Киров» от теплоэлектростанций на 2021 г."											
1	Воровского 124 (126)	-	-	-	-	-	-	5,1	-	522,5	-
2	Азина-Володарского-Блохера-К.Маркса	-	-	-	-	-	-	2,7	-	35,9	-
3	К.Маркса-Орловская-Володарского-Воровского	-	-	-	-	-	-	4,2	-	17,8	-
4	Заводская 16г3	-	-	-	-	-	-	3,3	-	165,4	-
5	Горбуновой 31	-	-	-	-	-	-	7	-	26,4	-
6	М.Гвардии 102	-	-	-	-	-	-	3,9	-	31,1	-
7	Воровского 28	-	-	-	-	-	-	3,9	-	31,1	-
8	Жуковского 9	-	-	-	-	-	-	2,7	-	31,1	-
9	Жуковского 7	-	-	-	-	-	-	3,1	2,4	35	142
10	Жуковского 7	-	-	-	-	-	-		2,7		85
11	Тех. перевооружение тт от К2-К4 2Ду700 на 2Ду800 по ул. Некрасова	-	-	-	-	-	-	1,6	1,6	232	526
12	стр-во УТЗ-ТК10.3 по ул. Луганской до ул. Сутырина	-	-	-	-	-	-	1,9	1,9	617,5	556
	В целом по предприятию	0	0	0	0	0	0	5,92	3,1	1161649	859810
ООО "Газпром теплоэнерго Киров" по муниципальному образованию "Вахрушевское городское поселение" на 2018-2021 годы											
1	БМК 2/1	0	0	0	0	157,31	156,87	2,894	2,24	18735,4	14502,1
ООО "Газпром теплоэнерго Киров" по муниципальному образованию городской округ "Город Киров" (заречная часть г. Кирова) на 2018-2022 годы											
1	БМК1/2	0	0	0	0	157,70	145,86	1,681	1,826	39,604	43,010
2	БМК1/3	0	0	0	0	156,01	152,15	1,541	1,079	122,836	86,043
3	БМК1/4	0	0	0	0	157,00	145,47	1,319	1,239	909,456	854,879
4	БМК1/8	0	0	0	0	157,76	150,71	1,338	1,69	25,899	32,726
5	БМК1/10	0	0	0	0	157,65	150,72	0,933	0,81	411,916	358,024
6	БМК1/11	0	0	0	0	157,34	150,87	1,617	1,174	1492,33	1084,120

ООО "Газпром теплоэнерго Киров" по муниципальному образованию Мурыгинское городское поселение на 2018-2023 годы											
1	Система теплоснабжения пгт. Мурыгино	0	0	0	0	158,59	157,31	2,545	2,242	11618,45	10234,13
Инвестиционная программа ООО "Газпром теплоэнерго Киров" по муниципальному образованию "Вахрушевское городское поселение" на 2020-2028 годы											
1	БМК 2/1	2,7	0	0	0	157,31	156,87	2,806	2,24	17796,62	14502,1
"Инвестиционная программа ООО "Газпром теплоэнерго Киров" по муниципальному образованию "Вичевское сельское поселение Куменского района Кировской области" на 2020-2039 годы"											
1	БМК 5/2	0,2	0	0	0	158,8	152,54	1,361	0,909	724,70	484,2
"Инвестиционная программа ООО "Газпром теплоэнерго Киров" по муниципальному образованию "Куменский муниципальный район Кировской области" на 2020-2039 годы"											
1	БМК 5/3	0,2	0	0	0	158,9	153,96	1,941	1,901	2555,60	2503,00
ООО "Энергоресурс" "Модернизация системы теплоснабжения в пос. Даровской Кировской области" на 2019-2023 гг."											
1	ООО "Энергоресурс"	0	0	0	0	234,8	234,8	2,16	2,16	568,800	568,800
1.1	Котельная № 7 "Ингернат"	0	0	0	0	210	210	3,00	3,00	143,660	143,660
1.2	Котельная № 10 "Администрация Даровского городского поселения"	0	0	0	0	210	210	2,82	2,82	123,675	123,675
1.3	Котельная № 3 "Ренжата"	0	0	0	0	210	210	1,57	1,57	57,307	57,307
1.4	Котельная № 2 "Черемушки"	0	0	0	0	253,3	253,3	2,03	2,03	81,109	81,109
1.5	Котельная № 1 "Администрация района"	0	0	0	0	250,3	250,3	1,73	1,73	163,098	163,098
Филиал "Кировский" публичного акционерного общества "Т Плюс" "Долгосрочная программа реконструкции тепловых сетей города Кирова на 2019-2053 годы" (имущество филиала "Кировский" ПАО "Т Плюс")											
70	Реконструкция тепловых сетей от ЮК-11 до ТК-3 ул. Московская: 2Ду500 - 379 м. (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	1,8	2,4	686,0	594,5
71	Реконструкция тепловых сетей от Ю-К16 до Ю-К18: 2Ду600 - 83 м. (Строительно-монтажные работ	0	0	-	-	-	-	1,7	-	172,0	-
72	Реконструкция тепловых сетей от СК-5 до СК-8 с увеличением	0	0	-	-	-	-	1,9	2,1	765,9	814,1
73	Реконструкция тепловых сетей от АТК20 до АТК25 по ул. Свободы: 2Ду400 - 323 м. (Строительно-монтажные	0	0	-	-	-	-	1,9	1,9	498,1	559,9
74	Реконструкция тепловых сетей от ТК-105 до ЦТП№40 по ул. Конева: 2Ду250 - 60 м. (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	2,3	2,5	68,2	766,2
75	Реконструкция тепловых сетей от ТК5 до ЦТП№55 по ул. Щорса: 2Ду250 - 350 м. (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	2,3	2,4	397,6	552,4
76	Реконструкция тепловых сетей от ТК7-26 до ТК7-30 по ул. Грибоедова: 2Ду400 - 414 м. (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	1,9	2,5	638,4	163,2

77	Реконструкция тепловых сетей от УТ-12 до УТ-45: 2 Ду500 - 877 м. (Проектно-изыскательские работы)	0	0	-	-	-	-	1,8	2,4	793,7	426,2
78	Реконструкция тепловых сетей от СК-14 до СК-17: 2 Ду500 - 308 м. (Проектно-изыскательские работы)	0	0	-	-	-	-	1,8	2,4	557,5	394,6
79	Реконструкция тепловых сетей по ул. Чапаева от ТК8-02 до ТК8-03: 2 Ду500 - 242 м. (Проектно-изыскательские работы)	0	0	-	-	-	-	1,8	2,4	438,0	363,0
80	Реконструкция тепловых сетей по ул. Мопра от ТК1-22 до СБК-5: 2 Ду250 - 302 м., 2 Ду200 - 239 м. (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	2,3	2,4	575,4	1036,4
81	Реконструкция тепловых сетей от СВК-19 до ТК5-25: 2 Ду200 - 119 м. (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	2,4	1,9	115,7	837,0
82	Реконструкция тепловых сетей от до ТК1-35 до ТК1-41: 2 Ду300 - 219 м., 2 Ду200 - 33 м. (Проектно-изыскательские работы)	0	0	-	-	-	-	2,1	2,4	310,2	655,8
83	Реконструкция тепловых сетей от ТК5-13 до ТК-3 по пер. Пионерский (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	2,7	2,0	167,6	729,8
84	Реконструкция тепловых сетей от ТК5-09а до ТК5-07 по ул. Казанская (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	1,8	2,4	278,7	495,8
85	Реконструкция т/м Восточная от В147 до В193, и от В299 до В318 (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	1,6	2,6	2834,2	424,1
314	Установка насосов на НПС-2,3 АО «КТК», г. Киров (Проектно-изыскательские работы)	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	В целом по предприятию	0	0,40	-	-	158,7	161,8	6,1	2,64	454 840,1	455 709,1
Филиал "Кировский" публичного акционерного общества "Т Плюс" "Долгосрочная программа реконструкции тепловых сетей города Кирова на 2019-2053 годы" (имущество МО "Город Киров", переданное филиалу "Кировский" ПАО "Т Плюс" по концессионному соглашению)											
2	Строительство блочной котельной сл. Сошени (Проектно-изыскательские работы; строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	0	0	-	-	-	-
7	Строительство тепловых сетей для подключения ж.д пер. Крайний, 7 (Проектно-изыскательские работы, Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	11,1	0,0	79,0	0,0
85	Реконструкция тепловых сетей от ЦТП №133 (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	4,0	4,7	462,0	180,9

86	Реконструкция тепловых сетей от ЦТП№168 (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	5,0	3,5	308,5	126,5
87	Реконструкция тепловых сетей от ЦТП№158 (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	3,4	2,8	484,5	134,4
88	Реконструкция тепловых сетей от ТК-6 до ул. Московская, 2 до Динамовский, 18: 2Ду150 - 150м.п., 2Ду100 - 32м.п. (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	2,7	3,2	141,2	1090,5
89	Реконструкция тепловых сетей от ЦТП№6 (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	3,5	3,6	1106,9	334,9
90	Реконструкция тепловых сетей от ЦТП№169 (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	3,3	4,0	405,3	448,1
91	Реконструкция тепловых сетей от ЮВ-К8 Производственная (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	3,3	3,5	217,8	1086,7
92	Реконструкция тепловых сетей от ЦТП№44 (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	3,5	2,8	552,7	1718,9
93	Реконструкция тепловых сетей от ЦТП№45 (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	3,7	2,7	983,3	1057,3
94	Реконструкция тепловых сетей от ЦТП№145 (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	4,2	3,8	277,2	982,4
95	реконструкция тепловых сетей от ЦТП№1 НЛПК (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	2,7	3,3	588,9	709,0
96	Реконструкция тепловых сетей от ЦТП№1 Лянгасово (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	2,8	3,4	611,9	322,5
97	Реконструкция тепловой сети от УТ-14 до УТ-17 п. Лянгасово: 2Ду500 - 65 м. (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	1,8	3,3	117,7	711,9
98	Реконструкция тепловых сетей от ЦТП№185 (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	4,6	3,1	403,6	117,5
99	Реконструкция оборудования и тепловых сетей от ЦТП№82 (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	2,6	3,8	765,6	219,6
100	Реконструкция тепловых сетей от ЦТП№119 (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	3,4	4,0	355,3	258,3
101	Реконструкция тепловых сетей от ЦТП№163 Костино (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	3,2	4,0	1443,2	686,5
102	Реконструкция тепловых сетей от ТК-19 до ж/д Монтажников 24,26,32,36, от ТК-44 до ж/д Монтажников 20,22,18,28,28 (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	3,2	4,6	747,1	309,5
103	Реконструкция тепловых сетей котельной 8.2 до ул. Спортивная, 4, 6 Нововятский район (Проекто-изыскательские работы)	0	0	-	-	-	-	2,8	3,7	2404,8	438,0
104	Реконструкция тепловых сетей от ЦТП№141 (Проекто-изыскательские работы)	0	0	-	-	-	-	3,8	3,6	1002,9	878,4
105	Реконструкция тепловых сетей от ЦТП№131 (Проекто-изыскательские работы)	0	0	-	-	-	-	4,3	4,0	1503,7	1614,7
106	Реконструкция тепловых сетей от ЦТП№143 (Проекто-изыскательские работы)	0	0	-	-	-	-	3,2	3,9	1673,8	1650,8

107	Реконструкция тепловых сетей от ЦТП№146 (Проектно-изыскательские работы)	0	0	-	-	-	-	4,2	3,7	2235,7	637,7
108	Реконструкция тепловых сетей от ЦТП№1 (Проектно-изыскательские работы)	0	0	-	-	-	-	4,2	3,4	2753,5	188,7
109	Реконструкция тепловых сетей от ЦТП№2 (Проектно-изыскательские работы)	0	0	-	-	-	-	3,8	3,6	3932,3	127,8
110	Реконструкция тепловых сетей от ЦТП№3 (Проектно-изыскательские работы)	0	0	-	-	-	-	3,8	4,4	3516,2	65,9
111	Реконструкция тепловых сетей от ЦТП№106 (Проектно-изыскательские работы)	0	0	-	-	-	-	3,3	3,6	295,0	202,9
112	Реконструкция тепловых сетей от ЦТП№91 (Проектно-изыскательские работы)	0	0	-	-	-	-	3,6	4,3	657,8	106,7
113	Реконструкция тепловых сетей от ЦТП№22 (Проектно-изыскательские работы)	0	0	-	-	-	-	3,6	3,4	594,3	1174,6
114	Реконструкция тепловых сетей от ЦТП№20 (Проектно-изыскательские работы)	0	0	-	-	-	-	3,6	3,4	920,8	1002,4
115	Реконструкция тепловых сетей от ЦТП№41 (Проектно-изыскательские работы)	0	0	-	-	-	-	3,1	3,6	1802,1	2377,5
116	Реконструкция тепловых сетей от ЦТП№230 с вводом от УТ-5 (Проектно-изыскательские работы)	0	0	-	-	-	-	3,6	3,7	2638,6	568,8
117	Реконструкция тепловых сетей от ЦТП№23 (Проектно-изыскательские работы)	0	0	-	-	-	-	3,0	2,4	2465,5	542,9
118	Реконструкция тепловых сетей от ЦТП№37 (Проектно-изыскательские работы)	0	0	-	-	-	-	3,5	2,3	1768,3	1110,6
119	Реконструкция тепловых сетей от ЦТП№38 (Проектно-изыскательские работы)	0	0	-	-	-	-	3,5	2,1	1207,4	139,6
120	Реконструкция тепловых сетей от ЦТП№175 (Проектно-изыскательские работы)	0	0	-	-	-	-	3,4	3,7	845,8	342,0
121	Реконструкция тепловых сетей от ЦТП№172 (Проектно-изыскательские работы)	0	0	-	-	-	-	3,8	2,9	858,6	3450,6
122	Реконструкция тепловых сетей от В-193 по ул. Р.Ердякова (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	2,1	3,1	708,0	9,2
123	Реконструкция тепловых сетей от ТК8-08 (участок до ТК-4 и до ж.д. №34 по ул. Чапаева) (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	2,9	3,1	117,0	98,2
124	Реконструкция тепловых сетей от ТК-4 до ТК-4* по ул. Правды: Ду500 -134 м. (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	1,8	3,5	121,3	807,9
125	Реконструкция тепловых сетей для присоединения по новой схеме потребителей по ул. Кольцова, 24/1, 24/2, 22/1 с ликвидацией ЦТП№84 (Проектно-изыскательские работы)	0	0	-	-	-	-	3,3	3,5	150,7	1341,6

1056	Реконструкция оборудования ЦТП (Проектно-исследовательские работы, Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
1057	Реконструкция ЦТП №202 с установкой блочного ЦТП (Строительно-монтажные работы)	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
1058	Реконструкция ЦТП 209, 228, 231 (электроснабжение)	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
1059	Реконструкция ЦТП №174, №173 с переводом нагрузки от ЦТП №175 (Проектно-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
1060	Реконструкция котельной 8.2 (мероприятия по проекту С33) (Проектно-исследовательские работы)	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
1061	Обваловка БАГВ котельных 8.2, 11.3, ЦТП №4 Нововятск (Проектно-исследовательские работы)	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
1062	ОТУ: Автоматизация (реконструкция ЦТП)	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
1063	Установка узлов учёта на ЦТП	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
1064	Реконструкция котельной 6.13 Порошино (Проектно-исследовательские работы)	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
1065	Оптимизация схемы теплоснабжения абонентов от котельной 6.8 (Проектно-исследовательские работы)	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
1066	Реконструкция котельной 6.5 в МКР Чистые Пруды с	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
1067	Реконструкция котельной 6.14 в пос. Сидоровка с переводом на	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
1068	Организация технологического и коммерческого учёта Тепловой энергии Киров	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
1069	Реконструкция узла учёта газа котельной 8.1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	В целом по предприятию	4,7	3,11	-	-	175,9	177,1	4,94	4,01	398 778,9	404 101,0
ООО "Теплосервис Плюс" - Инвестиционная программа "Обеспечение надежности и эффективности использования котельной №3" на 2019-2027 годы											
1	котельная №3 (пгт. Демьяново)	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-
ООО "Нагорские коммунальные системы" - Инвестиционная программа "Реконструкция котельных, находящихся по адресу: Кировская область, Нагорский район, пгт Нагорск, ул. Советская, д. 153 "а", пгт Нагорск, ул. Леушина, д. 21 "а", пгт Нагорск, ул. Советская, д. 89 на 2019-2028гг."											
1	ООО "Нагорские коммунальные системы", в том числе	-	-	0,34	0,00	219,1	219,2	-	-	-	-
2	Котельная по адресу: Кировская обл., Нагорский район, пгт Нагорск, ул. Советская, д. 89	-	-	0,26	0,00	217,1	217,3	-	-	-	-
ООО "Вяткомсервис" - "Инвестиционная программа ООО "Вяткомсервис" в сфере теплоснабжения на 2018-2026 годы"											
1	Котельная (г. Мураши, ул. Пугачева, 45)	-	-	2,500	2,500	210,7	210,7	2,250	2,250	-	-
АО "Санаторий Митино" - "Инвестиционная программа по модернизации блочной газовой котельной БМК "Вятка 3600" в деревне Митино на 2020-2023 годы"											
1	Котельная БМК "Вятка 3600"	-	-	-	-	154,2	154,2	-	-	-	-
Инвестиционная программа ООО "ВБТ-Холуница" в сфере теплоснабжения на 2018-2021 годы											
1	Котельная	-	-	1,744	-	202,7	-	-	-	-	-
Инвестиционная программа ООО "Теплоэнерго" по муниципальному образованию "Мирнинское городское поселение" на 2019-2025 годы											
1	Котельная	-	-	2	-	178,6	-	-	-	-	-

Министр

И.Н. Селезнёв


