



Общество с ограниченной ответственностью

"Энергетик"

юридический адрес: 155250, Ивановская обл., г. Родники,
ул. Советская, д.11 тел.: 2-35-74, факс 2-23-23
ИНН /КПП 3721008266/ 372101001
БИК042406608 К /сч. 30101810000000000608
Ивановское ОСБ 8639 г. Иваново
Расчетный счет 40702810817000020013

№ 412 от 12.11.2020.

Главе МО "Родниковский муниципальный район"
Малову А. Б.

Уважаемый Анатолий Борисович!

Просим Вас внести следующие изменения в схему теплоснабжения:

- Муниципального образования «Каминское сельское поселение Родниковского муниципального района» Ивановской области на период с 2020-2028 г., книга 1: Схема теплоснабжения:
 1. Калорийность каменного угля, ошибочно указанную в таблице № 26.1; 26.2; 26.3; 26.4; 26.5 заменить на 5519 ккал/кг, заложенную в тариф на 2021 год на поставку тепловой энергии с последующими изменениями данных данной таблицы.
 2. Внести изменения в данные, указанные в таблице №5, №6, №8, №14: заменить на уточненные данные, указанные в приложении №1 к данному письму;
 3. В таблице № 26.2; 26.5; 26.7 внести изменения полезного отпуска и потерь в сетях тепловой энергии по факту 2019 г., указанные в приложении №2 к данному письму;
 4. Внести изменения в рисунок 6 «схема тепловых сетей» теплосеть д. Ситьково, ул. Лагерная: заменить жилой дом ул. Луначарского на жилой дом №1, ул. Лагерная.
- Муниципального образования «Каминское сельское поселение Родниковского муниципального района» Ивановской области на период с 2020-2028 г., книга 2: Обосновывающие материалы:
 1. Внести изменения в данные, указанные в таблице №13, №17, №18, №20, №21 и таблицу №30: заменить на уточненные данные, указанные в приложении №1 к данному письму;
 2. В таблице № 14.2; 14.5; 14.7; таблица №19, таблица №26.2; 26.5; 26.7 внести изменения полезного отпуска и потерь в сетях тепловой энергии по факту 2019 г., указанные в приложении №2 к данному письму;
 3. Внести изменения в рисунок 14 «схема тепловых сетей» теплосеть д. Ситьково, ул. Лагерная: заменить жилой дом ул. Луначарского на жилой дом №1, ул. Лагерная.
- Муниципального образования «Парское сельское поселение Родниковского муниципального района» Ивановской области на период с 2020-2028 г., книга 1: Схема теплоснабжения:
 1. Внести изменения в данные, указанные в таблице №5, №7, №10, №11 и таблицу №19: заменить на уточненные данные, указанные в приложении №1 к данному письму;
- Муниципального образования «Парское сельское поселение Родниковского муниципального района» Ивановской области на период с 2020-2028 г., книга 2: Обосновывающие материалы:
 1. Внести изменения в данные, указанные в таблице №17, №18, №20, №21, №22, №33, №34: заменить на уточненные данные, указанные в приложении №1 к данному письму;
 2. Калорийность природного газа, ошибочно указанную в таблице № 29 заменить на 8154 ккал/м³, заложенную в тариф на 2021 год на поставку тепловой энергии с последующими изменениями данных данной таблицы.

- Муниципального образования «Филисовское сельское поселение Родниковского муниципального района» Ивановской области на период с 2020-2028 г., книга 1: Схема теплоснабжения:
 1. Внести изменения в данные, указанные в таблице №7, №11, №19: заменить на уточненные данные, указанные в приложении №1 к данному письму.
- Муниципального образования «Филисовское сельское поселение Родниковского муниципального района» Ивановской области на период с 2020-2028 г., книга 2: Обосновывающие материалы:
 1. Внести изменения в данные, указанные в таблице №10, 15.1, 17, 18, 20, 21, 22, 33, 34: заменить на уточненные данные, указанные в приложении №1 к данному письму.
 2. Калорийность природного газа, ошибочно указанную в таблице № 29 заменить на 8154 ккал/м³, заложенную в тариф на 2021 год на поставку тепловой энергии с последующими изменениями данных данной таблицы.

Приложение:

- данные по потребителям тепловой энергии ООО «Энергетик», приложение №1 на 12 листах
- выпуск тепловой энергии ООО «Энергетик» на 2019 г., приложение №2 на 1 листе.

Генеральный директор ООО "Энергетик"



А. А. Листров

Данные по потребителям тепловой энергии ООО "Энергетик"						Приложение №1			
№ п/п	Потребитель	Год постройки	Объем здания, м3	Высота здания, м	Отопительная характеристика, Вт/(м3С)	t в, оС	Коэффициент инфильтрации	Q max, Гкал/час	Годовое количество тепла, Гкал
с. Парское									
1	Школьная д. 5	1985	254	3	0,8	18	0,058	0,010	28,00
2	Молодежная д. 1	1977	1698,5	5,5	0,52	18	0,065	0,045	105,40
3	Молодежная д. 2	1977	2623,2	5,5	0,51	18	0,065	0,068	151,10
4	Молодежная д. 3	1979	2434,7	5,5	0,51	18	0,065	0,063	124,50
5	Молодежная д. 4	1979	2476,7	5,5	0,51	18	0,065	0,065	163,40
6	Молодежная д. 5	1979	2062,7	5,5	0,51	18	0,065	0,054	95,50
7	Молодежная д. 6	1985	2476,7	5,5	0,51	18	0,065	0,065	160,60
8	Молодежная д. 7	1985	2467,2	5,5	0,51	18	0,065	0,064	141,80
9	Молодежная д. 8	1985	1988,2	5,5	0,51	18	0,065	0,052	73,20
10	Молодежная д. 9	1985	2107,9	5,5	0,51	18	0,065	0,055	93,90
11	Молодежная д. 10	1985	2471,7	5,5	0,51	18	0,065	0,064	164,20
12	Молодежная д. 11	1976	3075	5,5	0,5	18	0,065	0,079	231,30
Итого по жилому фонду			26136,5					0,684	1532,8
13	Школа -сад РОО		11992	7	0,33	20	0,069	0,212	564,92
14	Сбербанк		112	6,6	0,43	18	0,067	0,002	6,8
15	ИП Малков(Молодежная д.9)		132	5,5	0,51	18	0,065	0,003	12,29
16	Анидалов Валентин Геннадьевич		72,24	6,6	0,43	18	0,067	0,002	8,6
17	ООО "Мечта-1"		168	6,6	0,43	18	0,067	0,004	18,26
18	МКУ "Центр по обеспечению деятельности органов местного самоуправления Парского сельского поселения"		54,12	6,6	0,43	15	0,067	0,001	3,3
19	Офис врача общей практики		1069,9	6,6	0,43	20	0,068	0,025	84,47
20	Почтамт		168	6,6	0,43	18	0,067	0,004	21,1
Всего по с. Парское								0,936	2252,54

№ п/п	Потребитель	Год постройки	Объем здания, м ³	Высота здания, м	Отопительная характеристика, Вт/(м ³ С)	t в, оС	Коэффициент инфильтрации	Q max, Гкал/час	Годовое количество тепла, Гкал
	с. Филисово								
1	Центральная д. 10	1975	952	6,4	0,65	18	0,067	0,032	54,60
2	Центральная д. 12	1978	1963	6,5	0,53	18	0,067	0,053	103,60
3	Центральная д. 2	1983	2353	5,2	0,53	18	0,064	0,064	124,00
4	Центральная д. 6	1983	2353	5,2	0,53	18	0,064	0,064	179,60
5	Центральная д. 4	1983	2353	5,2	0,53	18	0,064	0,064	105,50
6	Школьная д. 3	1991	2217,7	5,2	0,53	18	0,064	0,060	174,90
7	Школьная д. 2	1991	2070	5,2	0,53	18	0,064	0,056	192,80
8	Школьная д. 4	1982	2353	5,2	0,53	18	0,064	0,064	174,40
9	Школьная д. 5	1982	220	5,2	0,82	18	0,064	0,009	21,40
	Итого по жилому фонду		16834,7					0,465	1130,8
10	Школа -сад РОО		12512	7	0,33	20	0,069	0,221	625,8
11	Больница		2489	6,6	0,4	20	0,068	0,053	160,44
12	АК СБ РФ (Центральная д. 2)		62,1	5,2	0,53	18	0,064	0,002	6,89
13	Филисовское сельское поселение(Центральная д.2)		174,9	5,2	0,53	18	0,064	0,005	19,75
14	Стройков Ю. Г. (Центральная, 2)		93,6	5,2	0,53	18	0,064	0,003	10,39
	Всего по с. Филисово							0,748	1954,070

№ п/п	Потребитель	Год постройки	Объем здания, м3	Высота здания, м	Отопительная характеристика, Вт/(м3С)	t в, оС	Коэффициент инфильтрации	Q max, Гкал/час	Годовое количество тепла, Гкал
	п. Постнинский								
1	Невская д. 8	1971	1877	6,4	0,53	18	0,067	0,051	127,00
2	Невская д. 11	1971	3942	7,7	0,47	18	0,070	0,095	234,40
3	Школьная д. 22	1976	3973	7,7	0,47	18	0,070	0,096	234,30
4	Школьная д. 20	1984	381	3,5	0,74	18	0,060	0,014	25,00
5	Невская д. 13	1974	3828,5	7,7	0,47	18	0,070	0,092	225,70
6	Почтовая д. 14	1978	3850,5	6,4	0,46	18	0,067	0,091	215,00
7	Почтовая д. 16	1978	2215,2	6,2	0,52	18	0,066	0,059	129,80
8	Солнечная д. 25	1991	2599	6,2	0,53	18	0,066	0,071	166,90
9	Солнечная д. 26	1978	2414,7	6,2	0,53	18	0,066	0,066	177,50
10	Солнечная д. 27	1984	2583,5	6,2	0,53	18	0,066	0,070	179,50
11	Солнечная д. 28	1984	2586,7	6,2	0,53	18	0,066	0,070	178,90
12	Почтовая д. 15	1987	2493,7	6,2	0,53	18	0,066	0,068	147,10
13	Школьная д. 18	1987	5510	7,7	0,5	18	0,070	0,141	270,60
	Итого по жилому фонду		38254,8					0,984	2311,6
14	Школа -сад РОО		4701,2	6,55	0,39	20	0,068	0,098	303,04
15	Больница		1092	3,5	0,4	20	0,060	0,023	83,17
16	РСКО		917	6,55	0,39	16	0,067	0,018	58,5
17	Почтамт(Почтовая д.14)		126	6,4	0,43	18	0,06	0,003	14
18	магазин "Мечта"		359,5	3	0,38	15	0,058	0,007	16,07
	Всего по п. Постнинский							1,132	2786,38

№ п/п	Погребитель	Год постройки	Объем здания, м ³	Высота здания, м	Отопительная характеристика, Вт/(м ³ С)	t в, оС	Коэффициент инфильтрации	Q max, Гкал/час	Годовое количество тепла, Гкал
	д. Мальчиха								
1	Медпункт ЦРБ		360	3	0,4	20	0,058	0,008	25,44
2	Школа РОО		934	3,3	0,38	20	0,059	0,019	57,6
	Всего по д. Мальчиха							0,026	83,04

№ п/п	Потребитель	Год постройки	Объем здания, м3	Высота здания, м	Отопительная характеристика, Вт/(м3С)	t в, оС	Коэффициент инфильтрации	Q max, Гкал/час	Годовое количество тепла, Гкал
	с. Болотново								
1	Молодежная д. 1	1987	2385	6,5	0,5	18	0,067	0,061	178,70
2	Молодежная д. 2	1987	2539	6,5	0,5	18	0,067	0,065	181,90
3	Молодежная д. 3	1989	2539	6,5	0,5	18	0,067	0,065	200,40
4	Молодежная д. 4	1989	2539	6,5	0,5	18	0,067	0,065	201,30
5	Молодежная д. 5	1989	2539	6,5	0,5	18	0,067	0,065	183,70
6	Солнечная д. 5	1980	252	3	0,82	18	0,058	0,010	23,30
	Итого по жилому фонду		12793					0,332	969,3
7	Детский сад РОО		3200	6,6	0,38	20	0,068	0,065	235,16
8	СХПК "Большевик"		864		0,43	18	0,06	0,0189	62,81
9	Почтамт		154,5		0,43	18	0,06	0,0034	21
10	ИП "Гусева" магазин		185		0,53	15		0,0044	19,48
	Всего по с. Болотново							0,423	1307,75

№ п/п	Потребитель	Год постройки	Объем здания, м3	Высота здания, м	Отопительная характеристика, Вт/(м3С)	t в, оС	Коэффициент инфильтрации	Q max, Гкал/час	Годовое количество тепла, Гкал
	с. Острцово								
1	Школьная д. 3	1977	1357	5	0,62	18	0,063	0,043	100,00
2	Школьная д. 4	1977	1667	5,5	0,62	18	0,065	0,053	82,00
3	Молодежная д. 1	1981	1357	5	0,62	18	0,063	0,043	100,00
4	Молодежная д. 2	1981	1357	5	0,62	18	0,063	0,043	98,90
5	Молодежная д. 3	1981	2714	5	0,5	18	0,063	0,069	99,70
6	Молодежная д. 4	1983	2714	5	0,53	18	0,063	0,073	200,10
7	Молодежная д. 5	1984	2714	5	0,53	18	0,063	0,073	187,20
8	Молодежная д. 6	1984	2714	5	0,53	18	0,063	0,073	198,70
9	Молодежная д. 7	1984	2714	5	0,53	18	0,063	0,073	199,10
10	Молодежная д. 8	1984	3156	5	0,53	18	0,063	0,085	199,50
	Итого по жилому фонду		22464					0,630	1465,2
11	Школа РОО		5948	7,2	0,35	18	0,069	0,107	258,89
12	Детский сад РОО		5580	6,8	0,34	20	0,068	0,101	264,66
13	Больница		1991,5	3,5	0,4	20	0,060	0,042	144,6
	Всего по с. Острцово							0,88	2133,35

№ п/п	Потребитель	Год постройки	Объем здания, м3	Высота здания, м	Отопительная характеристика, Вт/(м3С)	t в, оС	Коэффициент инфильтрации	Q max, Гкал/час	Годовое количество тепла, Гкал
	с. Сосновец								
1	п. Новый д. 1	1975	1206,5	6	0,58	18	0,066	0,036	62,20
2	п. Новый д. 2	1975	1206,5	6	0,58	18	0,066	0,036	78,90
3	п. Новый д. 3	1975	1409	6	0,59	18	0,066	0,043	90,90
4	п. Новый д. 4	1976	1353	6	0,58	18	0,066	0,040	98,60
5	п. Новый д. 5	1976	1353	6	0,58	18	0,066	0,040	98,40
6	п. Новый д. 6	1976	1219	6	0,58	18	0,066	0,036	61,20
7	п. Новый д. 7	1975	1206,5	6	0,58	18	0,066	0,036	79,40
8	п. Новый д.8	1975	1353	6	0,58	18	0,066	0,040	78,80
9	п. Новый д.9	1975	1409	6	0,59	18	0,066	0,043	90,70
10	п. Новый д.10	1977	1206,5	6	0,58	18	0,066	0,036	79,90
11	п. Новый д.11	1977	1060,1	6	0,58	18	0,066	0,031	60,10
12	п. Новый д.12	1977	1353	6	0,58	18	0,066	0,040	99,60
13	п. Новый д.13	1979	4750,9	12	0,52	18	0,079	0,128	226,30
14	п. Новый д.14	1979	4800	12	0,52	18	0,079	0,129	222,40
15	п. Новый д.15	1983	2423,5	6	0,47	18	0,066	0,058	177,10
16	п. Новый д.16	1983	2168	6	0,47	18	0,066	0,052	111,20
	Итого по жилому фонду		29477,5					0,824	1715,7
17	Школа РОО		7659	7	0,35	16	0,068	0,132	388,17
18	Сад РОО		5858	7	0,34	20	0,069	0,106	339,05
19	Больница		1051	7	0,4	20	0,069	0,022	47,76
20	Парская администрация		1176	7	0,4	20	0,069	0,025	54,42
21	ООО "Живая вода"		1579	3	0,35	16	0,058	0,027	55,24
22	швейный цех		800	6	0,43	18	0,066	0,018	63,36
23	РАЙПО		1038,8	3,5	0,38	15	0,059	0,019	58,44
24	МУК РСКО		6696	7	0,37	16	0,068	0,122	501,3
25	ИП Гусева (п. Новый д.13)		147,3	12	0,52	18	0,079	0,004	16,35
26	почта		38	7	0,4	20	0,069	0,001	2,1
27	Мяс-Ком		678,7	3,5	0,38	16	0,059	0,013	27,54
	Всего по с. Сосновец							1,312	3269,430

№ п/п	Потребитель	Год постройки	Объем здания, м ³	Высота здания, м	Отопительная характеристика, Вт/(м ³ С)	t в, оС	Коэффициент инфильтрации	Q тах, Гкал/час	Годовое количество тепла, Гкал
	п. Юдника								
1	д. 7	1962	1431,5	6,25	0,68	18	0,067	0,050	50,40
2	д. 8	1960	1424	6,25	0,58	18	0,067	0,042	95,50
3	д. 16	1963	1427	6,1	0,59	18	0,066	0,043	99,60
4	д. 17	1970	1443	6,4	0,58	18	0,067	0,043	73,40
5	д. 19	1972	1604	6,5	0,55	18	0,067	0,045	113,80
6	д. 20	1977	3487	6,2	0,48	18	0,066	0,086	245,30
7	д. 21	1989	3939	6	0,47	18	0,066	0,095	291,10
8	д. 22а	1972	173	3,4	0,92	18	0,059	0,008	13,30
9	д. 29		43	3	0,92	18	0,058	0,002	14,30
10	д. 30	1978	228	2,7	0,92	18	0,057	0,011	17,70
11	д. 4	1978	420	3	0,92	18	0,058	0,020	22,30
12	д. 2	1968	256	2,7	0,82	18	0,057	0,011	8,40
	Итого по жилому фонду		15875,5					0,455	1045,0
13	Медпункт ЦРБ (д. № 7)		105		0,4	20	0,06	0,002	9,59
14	РАЙПО (администрация)		117		0,38	20	0,06	0,002	3,5
	Всего по п. Юдника							0,459	1058,090

№ п/п	Потребитель	Год постройки	Объем здания, м ³	Высота здания, м	Отопительная характеристика, Вт/(м ³ С)	t в, оС	Коэффициент инфильтрации	Q тах, Гкал/час	Годовое количество тепла, Гкал
Каминский котельная №1									
1	ул. Пушкина д. 36	1965	1898	5,6	0,53	18	0,065	0,051	144,60
2	ул. Пушкина д. 49	1964	1950	5,6	0,53	18	0,065	0,053	136,30
3	ул. Кирова д. 74	1962	1866	5,4	0,53	18	0,064	0,051	147,00
4	ул. Кирова д. 76	1962	1980	5,6	0,53	18	0,065	0,054	87,50
5	ул. Кирова д. 78	1963	1950	5,6	0,53	18	0,065	0,053	147,20
6	Майская д. 12	1968	1902	5,8	0,53	18	0,065	0,052	147,90
7	Майская д. 14	1973	2540	6,3	0,52	18	0,067	0,068	168,60
8	Майская д. 25	1966	2082	5,8	0,53	18	0,065	0,056	151,80
9	Майская д. 27	1968	2004	5,7	0,53	18	0,065	0,054	150,70
10	Майская д. 29	1969	2154	6	0,53	18	0,066	0,058	155,30
11	Майская д. 31	1971	2047	5,9	0,53	18	0,066	0,055	150,00
12	Майская д. 33	1971	2328	5,8	0,52	18	0,065	0,062	181,80
	Итого по жилому фонду		24701					0,667	1768,9

№ п/п	Потребитель	Год постройки	Объем здания, м3	Высота здания, м	Отопительная характеристика, Вт/(м3С)	t в, оС	Коэффициент инфильтрации	Q max, Гкал/час	Годовое количество тепла, Гкал
	Каминский котельная №2								
1	Кирова д. 3	1980	5706	9,5	0,43	18	0,074	0,126	388,40
2	Кирова д. 4	1973	3588	5,8	0,48	18	0,065	0,088	284,70
3	Кирова д. 5	1939	2387	6,6	0,44	18	0,067	0,054	153,40
4	Кирова д. 8	1975	4745,5	7,4	0,5	18	0,069	0,122	284,30
5	Кирова д. 9	1953	2678,2	6,1	0,49	18	0,066	0,067	197,50
6	Кирова д.10	1979	6426	9,3	0,44	18	0,074	0,146	398,40
7	Кирова д. 12	1991	6426	8,8	0,44	18	0,073	0,146	414,90
8	Кирова д. 15	1958	130	2,9	0,7	18	0,058	0,005	28,70
9	Кирова д. 16	1960	434	3,9	0,71	18	0,061	0,016	20,10
10	Кирова д. 17	1974	86	3	0,92	18	0,058	0,004	10,20
11	Кирова д. 19	1960	116	3	0,92	18	0,058	0,005	12,00
12	Комсомольская д. 1	1981	7128	9,25	0,43	18	0,074	0,158	426,70
13	Комсомольская д. 2	1990	11426	9,3	0,39	18	0,074	0,230	660,40
14	8-Марта д. 1	1977	4088	6,4	0,47	18	0,067	0,098	246,60
15	Каминского д. 4	1948	223	3	0,66	18	0,058	0,007	9,70
16	Каминского д. 5	1948	352	2,9	0,61	18	0,058	0,011	35,30
17	Каминского д. 6	1930	147	2,6	0,7	18	0,057	0,005	16,50
18	Каминского д. 7	1948	323	3,3	0,62	18	0,059	0,010	27,80
19	Каминского д. 8	1932	319	3,2	0,62	18	0,059	0,010	42,10
20	Каминского д. 11	1958	248	3,2	0,64	18	0,059	0,008	20,90
21	Каминского д. 13	1958	40	3,2	0,64	18	0,059	0,001	4,00
22	Каминского д. 14	1957	1775	5,9	0,46	18	0,066	0,042	129,30
23	Каминского д. 16	1958	1727	5,9	0,46	18	0,066	0,041	121,60
24	Каминского д. 18	1933	990	6,3	0,44	18	0,067	0,022	70,70
25	Дачная д. 1а	1959	161	2,7	0,85	18	0,057	0,007	17,20
26	Дачная д. 3	1962	383	2,8	0,74	18	0,058	0,014	23,40
27	Дачная д. 5		195	3	0,82	18	0,058	0,008	18,00
28	Дачная д. 10	1960	169	3	0,82	18	0,058	0,007	17,50
29	Дачная д. 12	1960	169	3	0,82	18	0,058	0,007	17,60
30	Дачная д. 13	1960	218	3	0,82	18	0,058	0,009	22,60
31	Первомайская д. 1	1991	9486	9,8	0,34	18	0,075	0,166	477,20
	Итого по жилому фонду		72289,7					1,641	4597,7
32	Школа РОО		25665,6	7,5	0,33	16	0,069	0,416	360,18
33	Сад РОО		5063,9	7	0,34	20	0,069	0,092	274,3
34	ЦРБ ФАП		632,4	3	0,4	20	0,058	0,013	35,03
35	РСКО		6157	7	0,37	16	0,068	0,112	149,3
36	РКЦ ЖКХ		24,5		0,43	18	0,06		2
37	Администрация МО "Родн. район"		624	3,3	0,43	18	0,059	0,014	55,6
38	АК СБ РФ		61		0,43	18	0,06	0,001	3,7
39	ФГУП "Почта России" (Кирова д. 8)		101,5		0,43	18	0,06	0,002	11,3
40	15-Пожарный отряд		1050		0,48	15	0,06	0,024	67,7
41	МПП "Фармацевт" (Кирова д. 9)		135		0,4	16	0,06	0,003	15
42	ИП "Царев" магазин		621		0,47	15	0,06	0,014	46,42
43	ООО "Мечта-1"		159,4	3	0,34	15	0,06	0,003	6,5
	Всего по котельной							2,335	5624,73

№ п/п	Потребитель	Год постройки	Объем здания, м3	Высота здания, м	Отопительная характеристика, Вт/(м3С)	t в, оС	Коэффициент инфильтрации	Q max, Гкал/час	Годовое количество тепла, Гкал
	д. Малышево								
1	ул. Центральная д. 1	1984	1962	7,5	0,53	18	0,070	0,053	123,60
2	ул. Центральная д. 2	1984	2252,2	7,5	0,53	18	0,070	0,061	161,40
3	ул. Центральная д. 3	1984	2286,5	7,5	0,53	18	0,070	0,062	149,40
4	ул. Центральная д. 4	1980	3117	7,5	0,48	18	0,070	0,077	226,90
5	ул. Центральная д. 6	1986	2118	7,5	0,53	18	0,070	0,058	125,60
6	ул. Центральная д. 7	1986	1959,5	7,5	0,53	18	0,070	0,053	106,30
7	ул. Центральная д. 8	1987	2384	7,5	0,53	18	0,070	0,065	163,10
8	ул. Центральная д. 9	1987	2009,5	7,5	0,53	18	0,070	0,055	114,20
	Итого по жилому фонду		18088,7					0,484	1170,5
9	Детский сад РОО		3331	6,6	0,38	20	0,068	0,068	207
10	РСКО (клуб)		5023	6,6	0,33	16	0,067	0,081	242,6
	Всего по д. Малышево							0,633	1620,1
№ п/п	Потребитель	Год постройки	Объем здания, м3	Высота здания, м	Отопительная характеристика, Вт/(м3С)	t в, оС	Коэффициент инфильтрации	Q max, Гкал/час	Годовое количество тепла, Гкал
	д. Тайманна								
1	п. Молодежный д. 1	1986	3056	6,5	0,5	18	0,067	0,078	195,80
2	п. Молодежный д. 2	1986	3056	6,5	0,5	18	0,067	0,078	195,70
3	п. Молодежный д. 3	1986	3056	6,5	0,5	18	0,067	0,078	163,90
4	Полевая д. 18	1980	162	3	0,78	18	0,058	0,006	31,60
5	Полевая д. 16	1980	252	3	0,8	18	0,058	0,010	23,30
6	Полевая д. 15	1980	264	3	0,8	18	0,058	0,011	24,40
7	Полевая д. 23	1980	323	3	0,78	18	0,058	0,013	34,10
8	Молодежная д. 12	1980	386	3	0,74	18	0,058	0,015	15,90
9	Молодежная д. 10	1981	343	3	0,76	18	0,058	0,013	31,70
10	Молодежная д. 14	1980	380	3	0,74	18	0,058	0,014	15,90
	Итого по жилому фонду		11276,88					0,317	732,1
11	Школа -детский сад РОО		2708	7	0,39	20	0,069	0,056	163,08
12	ЦБС		508	7	0,39	16	0,068	0,010	34
13	почта		200,6		0,43	18	0,06	0,004	15,3
	Всего по д. Тайманна							0,388	944,48

№ п/п	Потребитель	Год постройки	Объем здания, м ³	Высота здания, м	Отопительная характеристика, Вт/(м ³ С)	t в, оС	Коэффициент инфильтрации	Q max, Гкал/час	Годовое количество тепла, Гкал
	с. Михайловское								
1	д. 53	1987	1479	6	0,62	18	0,066	0,047	99,00
2	д. 54	1987	1479	6	0,62	18	0,066	0,047	98,90
4	д. 56	1987	1476	6	0,62	18	0,066	0,047	99,50
5	д. 57	1987	1476	6	0,62	18	0,066	0,047	99,20
	Итого по жилому фонду		5910					0,187	396,6
6	Школа РОО		7855,5	7	0,35	20	0,069	0,147	246,42
7	Клуб РСКО		4182	7	0,37	16	0,068	0,076	132,4
8	МО "Родниковский район"		120,6	3	0,43	18	0,06	0,003	7,3
9	ФАП ЦРБ		90	3,3	0,43	18	0,059	0,002	5,2
10	магазин "Мечта"		130,5	6	0,43	15	0,065	0,003	5,99
	Всего по с. Михайловское							0,418	793,9

Выпуск тепловой энергии ООО Энергетик 2019 год					Приложение №2		
№ п.п.	Наименование котельной	Произведенная тепловая энергия	Собственные нужды котельной	Отпущено тепловой энергии сторонним организациям	Отпущено тепловой энергии жилому фонду	Отпущено тепловой энергии ГВС	Потери тепловой энергии в тепловых сетях
		Г кал	Г кал	Г кал	Г кал	Г кал	Г кал
8	Каминский №1	2001,02	19,60	0,00	1755,718		225,70
9	Каминский №2	6254,23	28,81	956,72	4531,824		736,87
10	Юдинка	1661,96	26,56	13,59	1102,210		519,60
12	Тайманиха	1897,27	18,62	200,55	732,139		945,96
13	Острецово	2311,86	24,10	599,80	1465,195		222,77
14	Михайловское	1122,33	18,68	396,74	495,971		210,94
	Ситьково, ул. Лагерная	218,98	0,00	0,00	218,98		0,00
	Итого по угольным котельным	15467,65	136,37	2167,40	10302,03		2861,85