

Сводная ведомость участков тепловых сетей

к проекту: «Реконструкция сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, расположенных по адресу: Тамбовская область, г. Котовск»

№ п/п	Наименование объекта строительства			Диаметр, мм/Длина участка, м	Тип исполнения	Тип прокладки
1	2			3	5	6
2. Участок сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, расположенный по адресу: Тамбовская область, г. Котовск, ул. Октябрьская, от Т-ТК-4 до Т-4 до ТК-8-7; от ТК-8-7 до ТК-8-9; от ТК-8-9 до ТК-8-11.						
1	Отопление	Т-ТК-1	Т-ТК-2	Ду108 мм - 708,4 п.м.; Ду133 мм - 196,5 п.м.; Ду159 мм - 337,2 п.м.; Ду219 мм - 1367,6 п.м.; Ду325 мм - 193,2 п.м.; Ду426 мм - 151,2 п.м.; Ду530 мм - 184,1 п.м.	2-х трубное	Подземная бесканальная
2	Отопление	Т-ТК-2	Т-ТК-3		2-х трубное	Подземная бесканальная
3	Отопление	Т-ТК-3	Т-ТК-4а		2-х трубное	Подземная бесканальная
4	Отопление	Т-ТК-4а	Т-ТК-4		2-х трубное	Подземная бесканальная
5	Отопление	Т-ТК-4	О-ТК-1		2-х трубное	Подземная бесканальная
6	Отопление	О-ТК-1	О-ТК-2		2-х трубное	Подземная бесканальная
7	Отопление	О-ТК-2	О-ТК-3		2-х трубное	Подземная бесканальная
8	Отопление	О-ТК-3	О-ТК-4		2-х трубное	Подземная бесканальная
9	Отопление	О-ТК-4	О-ТК-5		2-х трубное	Подземная бесканальная
10	Отопление	О-ТК-5	О-ТК-6		2-х трубное	Подземная бесканальная
11	Отопление	О-ТК-6	О-ТК-7		2-х трубное	Подземная бесканальная
12	Отопление	О-ТК-7	О-ТК-8		2-х трубное	Подземная бесканальная
13	Отопление	О-ТК-8	О-ТК-9		2-х трубное	Подземная бесканальная
14	Отопление	О-ТК-9	О-ТК-10		2-х трубное	Подземная бесканальная
15	Отопление	О-ТК-10	О-ТК-11		2-х трубное	Подземная бесканальная
16	Отопление	О-ТК-11	ТК-8-18		2-х трубное	Подземная бесканальная
17	Отопление	ТК-8-18	ТК-8-17		2-х трубное	Подземная бесканальная
18	Отопление	ТК-8-17	ТК-8-16		2-х трубное	Подземная бесканальная
19	Отопление	ТК-8-16	ТК-8-15		2-х трубное	Подземная бесканальная
20	Отопление	ТК-8-15	ТК-8-1		2-х трубное	Подземная бесканальная
21	Отопление	ТК-8-1	ТК-8-2		2-х трубное	Подземная бесканальная
22	Отопление	ТК-8-2	ТК-8-3		2-х трубное	Подземная бесканальная
23	Отопление	ТК-8-3	ТК-8-4		2-х трубное	Подземная бесканальная

24	Отопление	ТК-8-4	ТК-8-5		2-х трубное	Подземная бесканальная	
25	Отопление	ТК-8-5	ТК-8-6		2-х трубное	Подземная бесканальная	
26	Отопление	ТК-8-6	ТК-8-7		2-х трубное	Подземная бесканальная	
27	Отопление	ТК-8-7	ТК-8-12		2-х трубное	Подземная бесканальная	
28	Отопление	ТК-8-12	ТК-8-13		2-х трубное	Подземная бесканальная	
29	Отопление	ТК-8-7	ТК-8-8		2-х трубное	Подземная бесканальная	
30	Отопление	ТК-8-8	ТК-8-9		2-х трубное	Подземная бесканальная	
Протяженность участка в 1 трубном исполнении				3138,2			
3. Участок сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, расположенный по адресу: Тамбовская область, г. Котовск, ул. Кирова от Т-ТК-1 до К							
31	Отопление	К-ТК-4	Т-ТК-1	Ду57 мм - 92,6 п.м.; Ду76 мм - 146,8 п.м.; Ду89 мм - 228 п.м.; Ду108 мм - 82,3 п.м.; Ду133 мм - 140 п.м.; Ду219 мм - 1171,5 п.м.; Ду530 мм - 108,6 п.м.	2-х трубное	Подземная бесканальная	
32	Отопление	К-ТК-4	К-ТК-5		2-х трубное	Подземная бесканальная	
33	Отопление	К-ТК-5	К-ТК-6		2-х трубное	Надземная	
34	Отопление	К-ТК-6	К-ТК-7		2-х трубное	Надземная	
35	Отопление	К-ТК-7	К-ТК-8		2-х трубное	Подземная бесканальная	
36	Отопление	К-ТК-8	К-ТК-9		2-х трубное	Подземная бесканальная	
37	Отопление	К-ТК-9	К-ТК-10		2-х трубное	Подземная бесканальная	
38	Отопление	К-ТК-10	К-ТК-11		2-х трубное	Подземная бесканальная	
39	Отопление	К-ТК-11	К-ТК-12		2-х трубное	Подземная бесканальная	
40	Отопление	К-ТК-12	К-ТК-13		2-х трубное	Подземная бесканальная	
Протяженность участка в 1 трубном исполнении					1969,8		
4. Участок сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, расположенный по адресу: Тамбовская область, г. Котовск, ул. Советская от ТК-3-5 до							
41	Отопление	ТК-3-5	т.15	Ду38 мм - 139,3 п.м.; Ду45 мм - 180,6 п.м.; Ду57 мм - 477,3 п.м.; Ду76 мм - 101,2 п.м.; Ду89 мм - 338,2 п.м.; Ду108 мм - 79,4 п.м.; Ду133 мм - 677,2 п.м.	2-х трубное	Подземная бесканальная	
42	ГВС	ТК-3-5	т.15		2-х трубное	Подземная бесканальная	
43	Отопление	т.15	ТК-3-7		2-х трубное	Надземная	
44	ГВС	т.15	ТК-3-7		2-х трубное	Надземная	
45	Отопление	ТК-3-7	Травмотологический корпус		2-х трубное	Подземная бесканальная	
46	ГВС	ТК-3-7	Травмотологический корпус		2-х трубное	Подземная бесканальная	
47	Отопление	ТК-3-7	ТК-3-8		2-х трубное	Подземная бесканальная	
48	ГВС	ТК-3-7	ТК-3-8		2-х трубное	Подземная бесканальная	
49	Отопление	ТК-3-8	ТК-3-9		2-х трубное	Подземная бесканальная	
50	ГВС	ТК-3-8	ТК-3-9		2-х трубное	Подземная бесканальная	
51	Отопление	ТК-3-9	ТК-3-10		2-х трубное	Подземная бесканальная	

52	ГВС	ТК-3-9	ТК-3-10		2-х трубное	Подземная бесканальная
53	Отопление	ТК-3-10	ТК-3-11		2-х трубное	Подземная бесканальная
54	ГВС	ТК-3-10	ТК-3-11		2-х трубное	Подземная бесканальная
Протяженность участка в 1 трубном исполнении				1993,2		
6. Участок сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, расположенный по адресу: Тамбовская область, г. Котовск, ул. Кирова от: К-ТК-1 до К-ТК-4; К-ТК-20; от: К-ТК-20 до т.121.						
55	Отопление	К-ТК-33	Н-ТК-13	Ду159 мм - 293,5 п.м.; Ду219 мм - 635,1 п.м.; Ду273 мм - 688,7 п.м.; Ду530 мм - 214,9 п.м.	2-х трубное	Подземная бесканальная
56	Отопление	т.121	К-ТК-32		2-х трубное	Подземная бесканальная
57	Отопление	К-ТК-32	К-ТК-31		2-х трубное	Подземная бесканальная
58	Отопление	К-ТК-31	К-ТК-30		2-х трубное	Подземная бесканальная
59	Отопление	К-ТК-30	К-ТК-29		2-х трубное	Подземная бесканальная
60	Отопление	К-ТК-29	К-ТК-28		2-х трубное	Подземная бесканальная
61	Отопление	К-ТК-28	К-ТК-27		2-х трубное	Подземная бесканальная
62	Отопление	К-ТК-27	К-ТК-26		2-х трубное	Подземная бесканальная
63	Отопление	К-ТК-26	К-ТК-25		2-х трубное	Подземная бесканальная
64	Отопление	К-ТК-25	К-ТК-20		2-х трубное	Подземная бесканальная
65	Отопление	К-ТК-20	К-ТК-19		2-х трубное	Подземная бесканальная
66	Отопление	К-ТК-19	К-ТК-18		2-х трубное	Подземная бесканальная
67	Отопление	К-ТК-18	К-ТК-17		2-х трубное	Подземная бесканальная
68	Отопление	К-ТК-17	К-ТК-16		2-х трубное	Подземная бесканальная
69	Отопление	К-ТК-16	К-ТК-15		2-х трубное	Подземная бесканальная
70	Отопление	К-ТК-15	К-ТК-14		2-х трубное	Подземная бесканальная
71	Отопление	К-ТК-14	К-ТК-2		2-х трубное	Подземная бесканальная
72	Отопление	К-ТК-2	К-ТК-1		2-х трубное	Подземная бесканальная
73	Отопление	К-ТК-2	К-ТК-2а		2-х трубное	Подземная бесканальная
74	Отопление	К-ТК-2а	К-ТК-3		2-х трубное	Подземная бесканальная
75	Отопление	К-ТК-3	К-ТК-4	2-х трубное	Подземная бесканальная	
Протяженность участка в 1 трубном исполнении				1832,2		
Общая протяженность 1 трубном исполнении				8933,4		

Сводная ведомость участков тепловых сетей

к проекту: «Реконструкция сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, расположенных по адресу: Тамбовская область, г. Котовск»

№ п/п	Наименование объекта строительства			Диаметр, мм/Длина участка, м	Тип исполнения	Тип прокладки
1	2			3	4	5
1. Участок сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, расположенный по адресу: Тамбовская область, г. Котовск, от Н-ТК-22 до Н-ТК-8; от Н-ТК-8 до Т-ТК-6; от Т-ТК-6 до Т-ТК-4; от Т-ТК-6 до Т-ТК-7.						
	Отопление	Н-ТК-22	Н-ТК-21	Ду108 мм - 108,9 п.м.; Ду133 мм - 107,9 п.м.; Ду159 мм - 1345 п.м.; Ду273 мм - 766 п.м.; Ду325 мм - 141,6 п.м.	2-х трубное	Подземная бесканальная
	Отопление	Н-ТК-21	Н-ТК-20а		2-х трубное	Подземная бесканальная
	Отопление	Н-ТК-20а	Н-ТК-20		2-х трубное	Подземная бесканальная
	Отопление	Н-ТК-20	Н-ТК-19		2-х трубное	Подземная бесканальная
	Отопление	Н-ТК-19	Н-ТК-14		2-х трубное	Подземная бесканальная
	Отопление	Н-ТК-14	Н-ТК-8		2-х трубное	Подземная бесканальная
	Отопление	Н-ТК-8	Н-ТК-7		2-х трубное	Подземная бесканальная
	Отопление	Н-ТК-7	Н-ТК-6		2-х трубное	Подземная бесканальная
	Отопление	Н-ТК-6	Н-ТК-5		2-х трубное	Подземная бесканальная
	Отопление	Н-ТК-5	Н-ТК-4		2-х трубное	Подземная бесканальная
	Отопление	Н-ТК-4	Н-ТК-3		2-х трубное	Подземная бесканальная
	Отопление	Н-ТК-3	Н-ТК-2		2-х трубное	Подземная бесканальная
	Отопление	Н-ТК-2	Н-ТК-1		2-х трубное	Подземная бесканальная
	Отопление	Н-ТК-1	Т-ТК-6	2-х трубное	Подземная бесканальная	
	Отопление	Т-ТК-6	Т-ТК-4	2-х трубное	Подземная бесканальная	
	Отопление	Т-ТК-6	Т-ТК-6а	2-х трубное	Подземная бесканальная	
	Отопление	Т-ТК-6	Т-ТК-7	2-х трубное	Подземная бесканальная	
	Отопление	Н-ТК-8	Н-ТК-9	2-х трубное	Подземная бесканальная	
	Отопление	Н-ТК-9	Н-ТК-10	2-х трубное	Подземная бесканальная	
	Отопление	Н-ТК-10	Н-ТК-11	2-х трубное	Подземная бесканальная	
	Отопление	Н-ТК-11	Н-ТК-12	2-х трубное	Подземная бесканальная	
	Отопление	Н-ТК-12	Н-ТК-13	2-х трубное	Подземная бесканальная	

	Отопление	К-ТК-37	К-ТК-36		2-х трубное	Подземная бесканальная
	Отопление	К-ТК-36	К-ТК-35		2-х трубное	Подземная бесканальная
	Отопление	К-ТК-35	К-ТК-34		2-х трубное	Подземная бесканальная
	Отопление	К-ТК-34	К-ТК-33		2-х трубное	Подземная бесканальная
Протяженность участка в 1 трубном исполнении				2469,4		
5. Участок сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, расположенный по адресу: Тамбовская область, г. Котовск, ул. Посконкина от ТК-7-2 до 9П-6 до ПС-ТК-3В; от 9П-ТК-6 до 9П-ТК-8; от 9П-ТК-8 до 9П-ТК-8А; от 9П-ТК-8 до 9П-ТК-9; от ПС-ТК-8 до ПС-ТК-9.						
28	Отопление	ТК-7-2	9П-ТК-1	Ду57 мм - 176,2 п.м.; Ду76 мм - 102,4 п.м.; Ду89 мм - 473,6 п.м.; Ду108 мм - 778,9 п.м.; Ду159 мм - 759,7 п.м.; Ду219 мм - 1427,8 п.м.	2-х трубное	Подземная бесканальная
29	ГВС	ТК-7-2	9П-ТК-1		2-х трубное	Подземная бесканальная
30	Отопление/ГВС	9П-ТК-1	9П-ТК-2		4-х трубное	Надземная
31	Отопление/ГВС	9П-ТК-2	9П-ТК-3		4-х трубное	Надземная
32	Отопление/ГВС	9П-ТК-3	9П-ТК-4		4-х трубное	Надземная
33	Отопление/ГВС	9П-ТК-4	9П-ТК-5		4-х трубное	Надземная
34	Отопление/ГВС	9П-ТК-5	9П-ТК-5б		4-х трубное	Подземная бесканальная
35	Отопление	9П-ТК-5б	т.31		2-х трубное	Подземная бесканальная
36	Отопление	т.31	9П-ТК-6		2-х трубное	Подземная бесканальная
37	Отопление	9П-ТК-6	9П-ТК-7		2-х трубное	Подземная бесканальная
38	Отопление	9П-ТК-7	9П-ТК-8		2-х трубное	Подземная бесканальная
39	Отопление	9П-ТК-8	9П-ТК-8а		2-х трубное	Подземная бесканальная
40	Отопление	9П-ТК-8	9П-ТК-9		2-х трубное	Подземная бесканальная
41	Отопление	9П-ТК-6	ПС-ТК-3е		2-х трубное	Подземная бесканальная
42	Отопление	ПС-ТК-3е	ПС-ТК-3д		2-х трубное	Подземная бесканальная
43	ГВС	ПС-ТК-3е	ПС-ТК-3д		2-х трубное	Подземная бесканальная
44	Отопление	ПС-ТК-3д	ПС-ТК-3г		2-х трубное	Подземная бесканальная
45	ГВС	ПС-ТК-3д	ПС-ТК-3г		2-х трубное	Подземная бесканальная
46	Отопление	ПС-ТК-3г	ПС-ТК-3в		2-х трубное	Подземная бесканальная
47	ГВС	ПС-ТК-3г	ПС-ТК-3в		2-х трубное	Подземная бесканальная
48	Отопление	ПС-ТК-8	ПС-ТК-9	2-х трубное	Подземная бесканальная	
49	ГВС	ПС-ТК-8	ПС-ТК-9	2-х трубное	Подземная бесканальная	
Протяженность участка в 1 трубном исполнении				3718,6		
7. Участок сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, расположенный по адресу: Тамбовская область, г. Котовск, ЦТП-5 от ТК-5-1 до ТК-5-3; от ТП-6; от ТК-5-3 до ТК-5-15.						
50	Отопление	ТК-5-1	ТК-5-2		2-х трубное	Подземная бесканальная
51	ГВС	ТК-5-1	ТК-5-2		2-х трубное	Подземная бесканальная

52	Отопление	ТК-5-2	ТК-5-3	Ду57 мм - 195 п.м.; Ду89 мм - 194 п.м.; Ду108 мм - 204 п.м.; Ду219 мм - 975 п.м.	2-х трубное	Подземная бесканальная
53	Отопление	ТК-5-3	ТК-5-4		2-х трубное	Подземная бесканальная
54	Отопление	ТК-5-3	ТК-5-8		2-х трубное	Подземная бесканальная
55	Отопление	ТК-5-8	ТК-5-9		2-х трубное	Подземная бесканальная
56	Отопление	ТК-5-9	ТК-5-10		2-х трубное	Подземная бесканальная
57	Отопление	ТК-5-10	т.29		2-х трубное	Подземная бесканальная
58	Отопление	т.29	ТК-5-13		2-х трубное	Подземная бесканальная
59	Отопление	т.29	ТК-5-12		2-х трубное	Подземная бесканальная
60	Отопление	ТК-5-13	Н-ТК-22		2-х трубное	Подземная бесканальная
Протяженность участка в 1 трубном исполнении					1568,0	
8. Участок сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, расположенный по адресу: Тамбовская область, г. Котовск, ЦТП-4 от ТК-4-1 до ТК-4-10; от Т						
7.						
61	Отопление	т.3	т.4	Ду45 мм - 48 п.м.; Ду76 мм - 400 п.м.; Ду108 мм - 319 п.м.; Ду159 мм - 765 п.м.	2-х трубное	Подземная бесканальная
62	ГВС	т.3	т.4		2-х трубное	Подземная бесканальная
63	Отопление	т.5	ТК-4-8		2-х трубное	Подземная бесканальная
64	ГВС	т.5	ТК-4-8		2-х трубное	Подземная бесканальная
65	Отопление	ТК-4-8	ТК-4-9		2-х трубное	Подземная бесканальная
66	ГВС	ТК-4-8	ТК-4-9		2-х трубное	Подземная бесканальная
67	Отопление	ТК-4-9	ТК-4-10		2-х трубное	Подземная бесканальная
68	ГВС	ТК-4-9	ТК-4-10		2-х трубное	Подземная бесканальная
69	Отопление	ТК-4-3	ТК-4-6		2-х трубное	Подземная бесканальная
70	ГВС	ТК-4-3	ТК-4-6		2-х трубное	Подземная бесканальная
71	Отопление	ТК-4-6	ТК-4-7		2-х трубное	Подземная бесканальная
72	ГВС	ТК-4-6	ТК-4-7		2-х трубное	Подземная бесканальная
Протяженность участка в 1 трубном исполнении				1532,0		
Общая протяженность 1 трубном исполнении				9288,0		

Сводная ведомость участков тепловых сетей
к проекту: «Реконструкция сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения,
расположенных по адресу: Тамбовская область, г. Котовск»

№ п/п	Год реконструкции	Протяженность, п.м в 1 трубном исполнении
1	2	3
1	2023	8 933,40
2	2024	9 288,00
Общая протяженность 1 трубном исполнении		18 221,40