



Администрация муниципального округа город Славгород
Алтайского края

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

17.03. 2026

№ 268

г. Славгород

О внесении изменений в постановление администрации города Славгорода Алтайского края от 05.03.2020 № 167 «О передаче на содержание и обслуживание бесхозяйных тепловых сетей»

В соответствии со статьей 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в целях реализации пункта 6 статьи 15 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановляю:

1. Внести в постановление администрации города Славгорода Алтайского края от 05.03.2020 № 167 «О передаче на содержание и обслуживание бесхозяйных тепловых сетей» изменения следующего содержания:

1.1. Приложение № 1 к постановлению изложить в новой редакции (прилагается).

2. Настоящее постановление обнародовать на официальном сайте администрации муниципального округа город Славгород Алтайского края.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации муниципального округа Литау Е.В.

Глава муниципального округа

Л.В. Подгора

Приложение № 1
к постановлению администрации
муниципального округа город
Славгород Алтайского края
от 17.03.2026 № 268

Реестр бесхозяйных тепловых сетей от котельных МУП «Теплосбыт»

Котельная № 7 г. Славгород

№ п/п	Адрес с границами раздела	Диаметр трубопровода, мм	Протяжённость трубопровода, м	Способ прокладки наземный/подземный
1	от основной магистрали по ул. Ленина до №282А	57	53,5	наземный
2	от основной магистрали по ул. К. Маркса до №282А	57	11	наземный
3	от основной магистрали по ул. К. Маркса до №282А	76	2	наземный
4	от основной магистрали по ул. К. Маркса до №284 (административное здание)	57	10	подземный
5	от основной магистрали по ул. К. Маркса до №286	57	20	наземный
6	от основной магистрали по ул. К. Маркса до №284 (гаражи)	57	2,5	наземный
7	от основной магистрали по ул. Северная до №3	57	7	наземный
8	от основной магистрали по ул. Северная до №5	20	11,7	подземный
9	от основной магистрали по ул. Больничная до №2	25	14	наземный
10	от основной магистрали по ул. Больничная до №4	57	63	наземный
11	от основной магистрали по ул. Больничная до №8	40	9	наземный
12	от основной магистрали по ул. Больничная до №6	40	10	наземный
13	от основной магистрали по ул. К. Маркса до №278	57	56	наземный
14	от основной магистрали по ул. К. Маркса до №278	57	38	подземный

15	от основной магистрали по ул. Ленина до №284	57	6,5	подземный
Итого протяженность:			314,2	-

Котельная № 8 (+39+15) г. Славгород

№ п/п	Адрес с границами раздела	Диаметр трубопровода, мм	Протяжённость трубопровода, м	Способ прокладки наземный/подземный
1	От основной трассы по ул. Красноармейской до №1	25	11	подземный
2	От основной трассы по ул. Красноармейской до №10	25	6,5	подземный
3	От основной трассы по ул. Красноармейской до №13	25	6,5	подземный
4	От основной трассы по ул. Красноармейской до №14	25	6,5	подземный
5	От основной трассы по ул. Красноармейской до №15	25	7	подземный
6	От основной трассы по ул. Красноармейской до №16	40	6	подземный
7	От основной трассы по ул. Красноармейской до №18	40	6	подземный
8	От основной трассы по ул. Красноармейской до №17	57	35,5	подземный
9	От основной трассы по ул. Красноармейской до №24	32	7	наземный
10	От основной трассы по ул. Красноармейской до №23	40	3	наземный
11	От основной трассы по ул. Красноармейской до №26	32	2	наземный
12	От основной трассы по ул. Красноармейской до №27	40	33	наземный
		40	13	подземный
13	От основной трассы по ул. Красноармейской до №44	57	6	наземный
		40	38	наземный
14	От ТК 16 по ул. 60 лет ВЛКСМ до №26а	57	69,5	подземный
15	От ТК 16 по ул. 60 лет ВЛКСМ до №28б	57	98,5	подземный
16	От ТК 14 по ул. Энгельса до №2	57	45,5	подземный
17	От ТК 14 по ул. 60 лет ВЛКСМ до №23	40	16	подземный
18	От ТК 14 по ул. Энгельса до №36	57	8	подземный
19	От ТК 9 по ул. Урицкого до №24	40	8,5	подземный
20	От основной трассы по ул. Урицкого до №18	40	10	подземный
21	от ТК 7 до ул. 2 Вокзальная	57	45	подземный

	№57а			
22	от ТК 7 до конторы НГЧ	57	17	подземный
23	от ТК 7 до проходной НГЧ	57	36	подземный
24	от ТК 6 до гаражей	57	26	подземный
25	от ТК 6 до ул. 2 Вокзальная № 53	57	63	подземный
26	по ул. 2-ая Вокзальная от № 67а до № 67б	57	8	подземный
27	от ТК 2 до ул. 2 Вокзальная 63а	57	14	подземный
28	от ТК 3 до ул. Южная 9	57	40	подземный
29	от ТК 4 до ул. Южная 10а	63	135,5	подземный
30	от основной трассы до ул. Южная № 3	57	55	подземный
31	от ТК-6 до ТК-7 по ул. Южной	76	87	подземный
32	от ТК-7 по ул. Энгельса до №8А по	57	23	наземный
33	от ТК-7 по ул. Энгельса до №8А по	57	65	подземный
34	от ТК-7 по ул. Энгельса до №2А по	57	68	подземный
35	от ТК-7 по ул. Энгельса до №4А по	57	8	подземный
36	от ТК-5 по ул. Толстого до №2	57	14	наземный
37	от ТК-5 по ул. Толстого до №2	57	15	подземный
38	от ТК-6 по ул. Толстого до №5А	32	2	наземный
Итого протяженность:			1164,5	-

Котельная № 10 г. Славгород

№ п/п	Адрес с границами раздела	Диаметр трубопровода, мм	Протяжённость трубопровода, м	Способ прокладки наземный/подземный
1	от основной трассы по ул. Кирпичная от №152 до №146	57	163	наземный/подземный
2	по ул. Кирпичная от №122 до №120	57	15	подземный
		32	85	подземный
3	по ул. Кирпичная от №122 до №86	57	351	подземный
4	по ул. Крупская от №128 до №142	57	409	подземный
5	по ул. Сибирская от ТУ до №88	57	154	наземный/подземный
6	по ул. Тимирязева от №113 до №103	40	40	наземный/подземный
		57	65	
		76	34	

7	по ул. Р. Люксембург от ТК-25 до № 133	80	110	подземный
8	по ул. Луначарского от №115 до №121	57	123	подземный
9	по ул. Луначарского от №121 до №122	57	79	подземный
10	по ул. Луначарского от №123 до №121	57	15	наземный
11	по ул. Луначарского от №200 до №202	40	70	подземный
12	по ул. Луначарского от №205 до №216	57	165	подземный
13	по ул. Володарского до ТК-48	159	75	подземный
14	по ул. Ленина-Володарского № 171-165	65	92	наземный/подземный
		50	91	
15	по ул. Володарского от ТК-43 до сбербанка	150	62	наземный/подземный
16	по ул. Володарского от основной трассы до д/с №33	65	58	подземный
17	по ул. Володарского от основной трассы до №101	50	31	подземный
18	по ул. К. Маркса до типографии	80	31	подземный
19	по ул. К. Маркса от спорткомплекса до №184	50	38	наземный/подземный
20	от основной трассы по ул. Свердлова до ул. Красноармейская №172	50	240	наземный/подземный
		57	70	
21	от основной трассы по ул. Первомайская до №176	40	42	наземный/подземный
		76	10	
22	от основной трассы по ул. Первомайская до №175	57	20	наземный/подземный
23	от основной трассы по ул. Первомайская до №173	57	10	наземный
24	от основной трассы по ул. Первомайская до №170	50	40	наземный/подземный
25	от основной трассы по ул. Первомайская до здания таможни	50	28	наземный/подземный
26	от основной трассы по ул. Первомайская до №168	80	70	наземный/подземный
27	ул. К. Маркса-Урицкого №185	50	43	наземный
28	по ул. Володарского от ТК-48 до магазина "Охотник"	200	61	наземный/подземный
		50	48	
29	от ТК-48 до РТ-26	200	88	подземный

30	по ул. Луначарского №237 до ТК по ул. К. Либкнехта	89	264	наземный/по дземный
Итого протяженность:			3390	-

Котельная № 13 г. Славгород

№ п/п	Адрес с границами раздела	Диаметр трубопровода, мм	Протяжённость трубопровода, м	Способ прокладки наземный/ подземный
1	от ул. Красноармейской 82 до ул. Урицкого 82	50	18	наземный
2	от основной трассы по ул. Красноармейской до №66	40	16	наземный
3	от основной трассы по ул. Урицкого до №68	40	20	наземный
4	от ул. Красноармейская №63 до ул. Первомайская №63	57	32	наземный
		40	32	наземный
5	от ТК-1 до ул. Урицкого № 71	57	129	наземный
Итого протяженность:			247	-

Котельная № 17 с. Знаменка

№ п/п	Адрес с границами раздела	Диаметр трубопровода, мм	Протяжённость трубопровода, м	Способ прокладки наземный/ подземный
1	от основной магистрали по ул. Восточная до №№ 16,18 (общая)	50	69	подземный
2	от магистрали по ул. Восточная до №16	50	37,5	подземный
3	от магистрали по ул. Восточная до №18	50	63	подземный
4	от здания кот №16 до больницы	133	46	подземный
		133	18	наземный
5	от колодца школы до больницы	108	56	подземный
		108	209	наземный
6	от гаража котельной до здания МЧС	108	48	подземный
		108	217	наземный
7	от здания МЧС до магазина КБО	89	24	подземный
		89	130	наземный
8	от магистральной тепловой сети ул. Восточная, 1/1 до ул. Ленина, 26	108	900	наземный
9	от магистральной тепловой сети ул. Восточная, 1/1 до ул. Ленина, 31	108	1100	наземный

Итого протяженность:	2917,5	-
-----------------------------	---------------	---

Котельная № 19 с. Нововознесенка

№ п/п	Адрес с границами раздела	Диаметр трубопровода, мм	Протяжённость трубопровода, м	Способ прокладки наземный/подземный
1	от основной магистрали по пер. Школьный до №32 (гаражи)	57	29	подземный
2	от основной магистрали по пер. Школьный до №34	57	5	подземный
3	от основной магистрали по пер. Школьный до № 6-2	42	20	подземный
4	от основной магистрали по ул. Совхозная до №49-3	57	10	подземный
5	от основной магистрали по ул. Зелёная до №37-2	42	36	подземный
6	от основной магистрали по ул. Зелёная до №38-1	42	20	подземный
7	от основной магистрали по ул. Советская до №71-1	57	88	подземный
8	от основной магистрали по ул. Советская до №64	57	6	подземный
9	от основной магистрали по ул. Новая до №67-1	57	20	подземный
10	от основной магистрали по пер. Кооперативный до №2 (столовая)	76	80	наземный
Итого протяженность:			314	-

Котельная № 20 с. Семеновка

№ п/п	Адрес с границами раздела	Диаметр трубопровода, мм	Протяжённость трубопровода, м	Способ прокладки наземный/подземный
1	от основной магистрали по ул. П. Дерида до №36-1	32	12	наземный
2	от основной магистрали по ул. П. Дерида до №36-2	32	8	подземный
Итого протяженность:			20	-

Котельная № 21 п. Бурсоль

№ п/п	Адрес с границами раздела	Диаметр трубопровода, мм	Протяжённость трубопровода, м	Способ прокладки наземный/подземный
1	от основной магистрали по ул. Горького до №3,6,9,11	32	52	наземный
Итого протяженность:			52	-

Котельная № 24 с. Селекционное

№ п/п	Адрес с границами раздела	Диаметр трубопровода, мм	Протяжённость трубопровода, м	Способ прокладки наземный/подземный
1	От основной магистрали по ул. 50 лет СССР до №10	32	17	наземный
2	От основной магистрали по ул. 50 лет СССР до №10	32	11,5	подземный
3	От основной магистрали по ул. Южная до №6	50	80	подземный
4	От основной магистрали по ул. Шукшина до №14	32	18	подземный
5	От основной магистрали по ул. Зелёная до №1	42	2	наземный
6	От основной магистрали по ул. Зелёная до №3	42	2	наземный
7	От основной магистрали по ул. Зелёная до №5	42	4	наземный
8	От основной магистрали по ул. Зелёная до №7	42	1	наземный
9	От основной магистрали по ул. Зелёная до №10	32	7	подземный
10	От основной магистрали по ул. Зелёная до №12	40	32	подземный
11	От основной магистрали по ул. Зелёная до №15	32	45	подземный
12	От основной магистрали по ул. Зелёная до №17	32	7,5	наземный
13	От основной магистрали по ул. Зелёная до №17	32	19	подземный
14	От основной магистрали по ул. Новая до №18	32	19	подземный
15	От основной магистрали по ул. Новая до №15	32	110	подземный
16	От основной магистрали по ул. Новая до №13	32	13	подземный
17	От основной магистрали по ул. Новая до №12	40	45,5	подземный
18	От основной магистрали по ул. Новая до №1А магазин «Красный»	40	63	подземный
19	От основной магистрали по ул. Новая до №2А магазин	57	35	подземный
20	От основной магистрали по ул. Новая до №4А (сельсовет)	40	36	подземный
21	От основной магистрали по ул. Новая до №17 (гаражи)	25	75	подземный
22	От основной магистрали по ул. Суворова до №1	32	50	подземный
23	От основной магистрали по ул. Суворова до №3 (баня)	57	13,5	подземный

24	От основной магистрали по ул. Суворова до №4 ФГБУ «Россельхозцентр»	25	1,5	наземный
25	От основной магистрали по ул. Суворова до №5	25	185	подземный
26	От основной магистрали по ул. Суворова до №4,5	42	109	подземный
27	от основной магистрали по ул. Южная №2 (Амбулатория) до №8	32	5,5	наземный
Итого протяженность:			1007	-

Котельная № 37 Керамблоки

№ п/п	Адрес с границами раздела	Диаметр трубопровода, мм	Протяжённость трубопровода, м	Способ прокладки наземный/подземный
1	от основной трассы от ТК-9 до магазина "Транзит"	40	100	подземный
2	от основной трассы от ТК-9 по ул. Алтайской	32	116	подземный
3	от основной трассы от ТК-9 по Яровскому шоссе	57	14	подземный
Итого протяженность:			230	-

Котельная № 38 г. Славгород

№ п/п	Адрес с границами раздела	Диаметр трубопровода, мм	Протяжённость трубопровода, м	Способ прокладки наземный/подземный
1	от основной трассы по ул. Московская до №63	40	15	подземный
2	от основной трассы по ул. Московская до №34	40	39,7	подземный
3	от основной трассы по ул. Московская до №65	50	14,8	подземный
4	от основной трассы по ул. Московская до №69	57	17	подземный
5	от основной трассы по ул. Московская до №73	40	9,5	подземный
6	от основной трассы по ул. Московская до №75	32	6	наземный
7	от основной трассы по ул. Московская до №46	40	29	подземный
8	от основной трассы по ул. К. Маркса до №328	57	26	подземный
9	от основной трассы по ул. К. Маркса до №327	57	18	подземный
10	от основной трассы по ул. К. Маркса до №326	48	24	подземный

11	от основной трассы по ул. К. Маркса до №323	57	18	подземный
12	от основной трассы по ул. К. Маркса до №324	40	24	подземный
13	от основной трассы по ул. К. Маркса до №320	40	7	подземный
14	от основной трассы по ул. К. Маркса до №318	57	2	подземный
15	от основной трассы по Совхозному переулку до №1	40	20	наземный
16	от основной трассы по Совхозному переулку от №1 до №3	40	25	наземный
17	от основной трассы по Совхозному переулку до №3	40	18	наземный
18	от основной трассы по Совхозному переулку до №2	57	20	наземный
19	от основной трассы по Совхозному переулку до №4	57	20	наземный
20	от основной трассы по Совхозному переулку до №5	40	18	наземный
21	от основной трассы по Совхозному переулку до №6	32	20	наземный
22	от основной трассы по Совхозному переулку до №7	40	18	наземный
23	от основной трассы по Совхозному переулку до №9	50	18	наземный
24	от основной трассы по Совхозному переулку до №10	32	20	наземный
25	от основной трассы по Совхозному переулку до №11	40	7	наземный
26	от основной трассы по Совхозному переулку до №12	50	2	наземный
27	от основной трассы по ул. Советская от №33 до №41	57	22	наземный
28	от основной трассы по ул. Советская до №49а	57	32	подземный
29	от основной трассы по ул. Советская до №51	40	32,5	подземный
30	от основной трассы по ул. Советская до №16	42	10	подземный
		57	10	наземный
31	от основной трассы по ул. Советская до №14	57	30	подземный
32	от основной трассы по ул. Советская до №12	57	30	подземный
33	от основной трассы по ул. Урицкого до №300	48	10	подземный
		50	42	
34	от основной трассы по ул. Урицкого до №300	48	5,5	подземный
		57	35	
35	от основной трассы до кафе	100	25	подземный

	«Крестьянка»	40	2,5	наземный
36	от основной трассы по ул. К. Маркса до здания Казначейства	57	16,6	подземный
37	от основной трассы по ул. К. Маркса до №316	50	13	подземный
38	от основной трассы по ул. К. Маркса до №314	57	10	подземный
39	от основной трассы по ул. К. Маркса до №312	32	13,5	подземный
40	от основной трассы по ул. К. Маркса до №310	57	13,6	подземный
41	от основной трассы по ул. Горького до №4	57	15,5	подземный
42	от основной трассы по ул. Горького до №6	57	12	подземный
43	от основной трассы по ул. Урицкого до №294	40	21	подземный
44	от основной трассы по ул. Урицкого до №292	40	30	подземный
45	от основной трассы по ул. Урицкого до №295	57	10,8	подземный
46	от основной трассы по ул. Урицкого до №293	57	10,5	подземный
47	от основной трассы по ул. Урицкого до №291	57	10,5	подземный
48	от основной трассы по ул. Урицкого до №289	57	10,5	подземный
49	от основной трассы по ул. Урицкого до №287	57	10,5	подземный
50	от ул. Урицкого №287 до ул. Октябрьская №4	57	78	подземный
51	от основной трассы по ул. Октябрьская от №4 до №19	40	56,5	подземный
52	от основной трассы по ул. К. Маркса от №315 до №319	48	89	подземный
		57	10	наземный
53	от основной трассы по ул. Октябрьская до №11	25	20	наземный
54	от основной трассы по ул. Урицкого до №304	40	3	подземный
55	от основной трассы по ул. Школьная до №5	40	15	подземный
56	от основной трассы по ул. Школьная от №14 до №10	40	55	подземный
57	от основной трассы по ул. Ленина до №327/2	40	180	подземный
58	от основной трассы по ул. Ленина от №328 до №326	57	16	наземный
59	от основной трассы по ул. Ленина от №321 до №319	57	46	подземный
60	от основной трассы по ул. Ленина от №321 до ТК 1	57	29,5	подземный

61	от основной трассы по ул. Ленина от №318 до №318а	57	42	наземный
62	от основной трассы по ул. Ленина до №318	57	4	подземный
		25	4	
63	от основной трассы по ул. Ленина до №318а	25	2	подземный
64	от основной трассы от ул. Школьная №3а до ул. Ленина 318	40	88	подземный
65	от основной трассы по ул. Ленина до №313	57	6	подземный
66	от основной трассы по ул. Ленина до №311	57	6	подземный
67	от основной трассы по ул. Ленина до №309	57	6	подземный
68	от основной трассы по ул. Ленина до №307	57	6	подземный
69	от основной трассы по ул. Ленина до №316	25	15	подземный
70	от основной трассы по ул. Ленина до №314	25	8	подземный
71	от основной трассы по ул. Ленина до №312	25	8	подземный
72	от основной трассы по ул. Ленина до №310	25	10	подземный
73	от основной трассы по ул. Ленина до №308	25	8	подземный
74	от основной трассы по ул. Ленина до №307	57	6	подземный
75	от основной трассы по ул. Ленина до №306	25	30	подземный
76	от основной трассы по ул. Ленина до №305	57	6	подземный
77	от основной трассы по ул. Ленина до №304	25	8	подземный
78	от основной трассы по ул. Ленина до №303	57	16	наземный
79	от основной трассы по ул. Ленина до №302	25	8	подземный
80	от основной трассы по ул. Ленина до №301	57	6	подземный
81	от основной трассы по ул. Ленина до №299	57	6	подземный
82	от основной трассы по ул. Ленина до №298	57	19	подземный
83	от основной трассы по ул. Ленина до №297	57	6	подземный
84	от основной трассы по ул. Ленина до №296	57	30	подземный
85	от основной трассы по ул. Ленина до №295	57	6	подземный

86	от основной трассы по ул. Ленина до №293	57	6	подземный
87	от основной трассы по ул. Ленина до №292	57	80	подземный
88	от основной трассы по ул. Ленина до №291	57	10	подземный
89	от основной трассы по ул. Ленина до №289	57	6	наземный
90	от основной трассы по ул. Ленина до №286	40	42	подземный
91	от основной трассы по ул. Ленина до №287а	57	28	подземный
92	от основной трассы по ул. Ленина до №284	57	6,5	подземный
93	от основной трассы по ул. Володарского от ТК 12 до №283	57	45	подземный
94	от основной трассы по ул. Володарского до №281	57	27,7	подземный
95	от основной трассы по ул. Володарского до №289	76	65	наземный
96	от основной трассы по ул. Молодёжная до №5а	57	58	подземный
97	от основной трассы по ул. Молодёжная до №5	76	30	подземный
98	от основной трассы по ул. Молодёжная до №3,1	57	34	подземный
99	от ТК 11 до ул. К. Маркса №285/4	57	46	подземный
100	от основной трассы по ул. Л. Толстого до №292	57	11	подземный
101	от основной трассы по ул. Л. Толстого до №287	57	30	подземный
102	от основной трассы по ул. Л. Толстого до №285а	57	30	подземный
103	от ТК 3 по ул. Л. Толстого до №292	57	69	подземный
104	от основной трассы по ул. Л. Толстого до №283	57	18	подземный
105	от ТК 3 до ТК 1	57	51	подземный
106	от ТК 3 по ул. Л. Толстого до №283	57	28	подземный
			25	наземный
107	от ул. Л. Толстого №283 до ул. Звёздная №12	57	65	наземный
108	от ТК 1 до ул. Л. Толстого №281	57	39	наземный
109	от основной трассы по ул. Л. Толстого до №279	57	9	подземный
110	от основной трассы по ул. Северная до №65	57	33	наземный
111	от основной трассы по ул.	32	20	подземный

	Герцена от №145 до №284а (почта)			
112	от основной трассы по ул. Герцена от №145 до №284а (почта)	40	160	наземный
			117	подземный
113	от основной трассы по ул. Герцена от №145 до №284а (почта)	57	182	наземный
			216	подземный
114	по ул. Герцена от №145 до №145а	40	24,5	наземный
115	от основной трассы по ул. Алтайская от №239 до №240	57	147	подземный
116	от основной трассы по ул. Коммунистическая от №168 до №213	32	29,4	подземный
117	от основной трассы по ул. Коммунистическая от №168 до №213	57	275	подземный
			90	наземный
118	от основной трассы по ул. Титова №112 до №189	32	61	наземный
			18	подземный
119	от основной трассы по ул. Титова №112 до №189	40	27	подземный
120	от основной трассы по ул. Титова №112 до №189	57	43,5	наземный
			394,4	подземный
121	от основной трассы по ул. Маяковского от №112 до №144	25	47	наземный
			24	подземный
122	от основной трассы по ул. Маяковского от №112 до №144	32	55	подземный
123	от основной трассы по ул. Маяковского от №112 до №144	40	262,5	подземный
			106	наземный
124	от основной трассы по ул. П. Морозова от №73 до №139	32	103	подземный
			20	наземный
125	от основной трассы по ул. П. Морозова от №73 до №139	40	408	подземный
			92	наземный
126	от основной трассы по ул. П. Морозова от №73 до №139	42	102	подземный
			48	наземный
127	от основной трассы по ул. П. Морозова от №216 до №143	32	454,4	подземный
			59	наземный
128	от основной трассы по ул. П. Морозова от №216 до №143	48	37	наземный
			80	подземный
129	от основной трассы по ул. П. Морозова от №216 до №143	57	297,5	подземный
			72,5	наземный
130	от основной трассы по ул. Вишневая до №16	57	35	подземный
131	от основной трассы по ул.	40	14,5	наземный

	Заводская от №176 до №197		56	подземный
132	от основной трассы по ул. Заводская от №176 до №197	57	14	наземный
			233,8	подземный
133	от основной трассы по ул. Заводская от №178 до №176	50	49,5	подземный
134	от основной трассы по ул. Заводская от №78 до №118	25	9	наземный
135	от основной трассы по ул. Заводская от №78 до №118	32	51	подземный
			18	наземный
136	от основной трассы по ул. Заводская от №78 до №118	40	139,5	подземный
			30	наземный
137	от основной трассы по ул. Заводская от №78 до №118	57	195,5	подземный
			50	наземный
138	от основной трассы по ул. Горностаева от №101 до №171	25	16	подземный
			22	наземный
139	от основной трассы по ул. Горностаева от №101 до №171	32	199	подземный
			116	наземный
140	от основной трассы по ул. Горностаева от №187 до №197	40	84,6	подземный
			5	наземный
141	от основной трассы по ул. Горностаева от №187 до №197	57	67,9	подземный
			5	наземный
142	от основной трассы по ул. Пушкина-Горностаева от №120а до №214	32	156,1	подземный
			111,5	наземный
143	от основной трассы по ул. Пушкина-Горностаева от №120а до №214	57	163,8	подземный
			52	наземный
144	от основной трассы по ул. Пушкина от №135 до №207	32	78	подземный
			76,2	наземный
145	от основной трассы по ул. Пушкина от №135 до №207	48	5	подземный
			14,2	наземный
146	от основной трассы по ул. Пушкина от №135 до №207	57	105	подземный
			7,9	наземный
Итого протяженность:			9044,4	-
Всего протяженность от всех котельных:			18700,6	