



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14 декабря 2017г.

КАРАР

№ 7845

О признании тепловых сетей
города Набережные Челны
бесхозным имуществом

В целях организации надлежащего содержания и обслуживания объектов теплоснабжения на территории города Набережные Челны и в соответствии с частью 6 статьи 15 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом города и присвоении АО «Татэнерго» статуса единой теплоснабжающей организации и на основании акта инвентаризации от 01.12.2017 №1

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Признать имущество (далее - тепловые сети) бесхозным согласно приложению.
2. Определить АО «Татэнерго» теплоснабжающей организацией, тепловые сети которой непосредственно присоединены к бесхозным тепловым сетям и передать указанной организации на обслуживание тепловые сети до момента определения собственника.
3. Управлению финансов предусмотреть в бюджете города средства на постановку на бесхозный учет в Набережночелнинском отделе Управления Федеральной государственной службы регистрации, кадастра и картографии по Республике Татарстан.
4. Управлению земельных и имущественных отношений Исполнительного комитета обратиться в установленном порядке в Набережночелнинский отдел Управления Федеральной государственной службы регистрации, кадастра и картографии по Республике Татарстан для постановки на бесхозный учет.
5. Разместить настоящее постановление на официальном сайте города Набережные Челны в сети «Интернет».
6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на начальника управления городского хозяйства и жизнеобеспечения населения Исполнительного комитета Киямова Р.А. и начальника управления земельных и имущественных отношений Исполнительного комитета Гизатуллина Л.Р.

Руководитель
Исполнительного комитета



Р.А. Абдуллин

Перечень
бесхозяйных тепловых сетей, которые непосредственно присоединены
к тепловым сетям АО «Татэнерго»

№, п/п	Наименование объекта	Место нахождения	Протяженность, п.м. (2 dy)	Диаметр, мм	Тип прокладки	Тип изоляции	Год ввода в эксплуатацию
1	Тепловая сеть от ТК-13 до ТК-14, от ТК-16 до ТК-17, от ТК-17 до ж/д 59/20, от ТК-17 до ж/д 59/21, от ТК-16 до ж/д 59/19, от ТК-14 до ж/д 59/07	59 комплекс	439	219	подзем, канал	минвата	1992
			90	89			
			129,5	76			
2	Тепловая сеть от ж/д 13/09 до ж/д 13/16	13 комплекс	10	89	подзем, канал	минвата	2002
3	Тепловая сеть от ТК-10 до ж/д 14/08А	14 комплекс	91,2	89	подзем, канал	минвата	2009
4	Тепловая сеть от ТК-10 до ж/д 12/30/3	12 комплекс	19	76	подзем, канал	минвата	2006
5	Тепловая сеть от ТК-20 до ж/д 12/30/1	12 комплекс	65,5	76	подзем, канал	минвата	2004
6	Тепловая сеть от ТК-11 до ж/д 12/33/1	12 комплекс	82	89	подзем, канал	минвата	1994
7	Тепловая сеть от ТК-17 до ТК-17А, от ТК-17А до ж/д 12/33/7	12 комплекс	28,4	89	подзем, канал	минвата	2004
8	Тепловая сеть от ТК-19А до ТК-20А, от ТК-20А до ж/д 12/33/8	12 комплекс	23,7	108	подзем, канал	минвата	2003
			23	57			
9	Тепловая сеть от ТК-19а до ж/д 12/30/2	12 комплекс	34	76	подзем, канал	нет	2006
10	Тепловая сеть от ТК-6 до ж/д 37/20, от ТК-3 до ж/д 37/03, от ТК-1а до ТК-7, от ТК-7 до ж/д 37/06, от ТК-7 до ТК-8, от ТК-8 до ж/д 37/07	37 комплекс	317,6	219	подзем, канал	минвата	2007
			143	133			
			311,4	108			
11	Тепловая сеть от ТК-1 до ж/д 62/06/1; от ТК-19 до ж/д 62/06/2	62 комплекс	60	89	подзем, канал	минвата	2008
			45	108			
12	Тепловая сеть от ТК-1 до ж/д 54/18А	54 комплекс	25	89	подзем, канал	минвата	2008
13	Тепловая сеть 27 квартала пос.ЗЯБ д.11-15	ЗЯБ, 27 квартал	107	57	подзем+надзем	стекло ткань, руберойд	1960
14	Тепловая сеть от ТК-26 до ТК-27, и от ТК-27 до ж/д 1/16	ГЭС 1 комплекс	54	57	подзем, канал	нет	1968

15	Тепловая сеть от ТК-25 до ТК-26, и от ТК-26 до ж/д 1/17	ГЭС 1 комплекс	43,8	57	подзем, канал	нет	1968
16	Тепловая сеть от ТК-244 до ж/д №16 по М.Джалилия	Сидоровка	40	89	подзем, канал	минвата+стеклоткань	1979
17	Тепловая сеть к ж/д Подстанция,1	Сидоровка	55	89	подзем, канал	минвата	1979
			26,5	57	надзем.		
			55	57	подзем, канал		
18	Тепловая сеть к ж/д 21/20, 21/18 Замелекесье	Замелекесье	10,5	108	подзем, бесканал	ППУ	2014
			22	89			
19	Тепловая сеть к жилым домам частного сектора, 27 микрорайон Замелекесье	Замелекесье	160	159	надзем.	нет	-
			390	108			
			723	89			
			1671	76			
			427	57			
20	Тепловая сеть от ТК-52а до МБДОУ д/с №48 "Винни пух" (ГЭС, 3/39)	ГЭС 3 комплекс	36,5	57	подзем, канал	минвата	1994
21	Тепловая сеть от ТК-270 до КПК им.Л.Б. Васильева пр.М.Джалилия, 6 (учебный корпус)	Сидоровка	69,5	89	подзем, канал	минвата+стеклоткань	1979
	Тепловая сеть от ТК-274 до КПК им.Л.Б. Васильева пр. М.Джалилия, 6 (хоз.блок)	Сидоровка	6,3	57	подзем, канал	минвата+стеклоткань	
	Тепловая сеть от ТК-271 до КПК им. Л.Б. Васильева пр. М.Джалилия, 6 (общежитие)	Сидоровка	17,5	89	подзем, канал	минвата+стеклоткань	
22	Тепловая сеть от ТК-6/н до ГАОУ СПРО "Набережночелнинские политехнический колледж" (Беляева, 5)	56 комплекс	38	89	подзем, канал	минвата	1987
23	Тепловая сеть от ТК-7А до НЧИ КФУ XVIa мкр. (КамПИ)	КамПИ	752	273	подзем, канал	минвата	1980
			53,3	219			
			464,1	159			
			20	108			
24	Транзитный трубопровод тепловых сетей ж/д 38/05/1 (3-4 подъезд) калач	38 к-с	15	108	подзем, канал	минвата	1990
25	Транзитный трубопровод тепловых сетей между п. 8 38/05/1 и п. 11 38/05/2 (калач)	38 комплекс	12,5	89	подзем, канал	минвата	1990
26	Транзитный трубопровод тепловых сетей ж/д 38/05/2 (12-13 подъезд) калач	38 комплекс	6	89	подзем, канал	минвата	1990

27	Транзитный трубопровод тепловых сетей ж/д 38/09 блок 2 (4-5 подъезды)	38 комплекс	10	89	канал, калач	минвата	1990
28	Тепловая сеть между п. 9 38/09/1 и п. 3 38/09/2 (калач)	38 комплекс	6	89	подзем, канал	минвата	1990
29	Транзитный трубопровод тепловых сетей ж/д 38/09/1 (4-5 подъезд) калач	38 комплекс	3	108	подзем, канал	минвата	1990
30	Тепловая сеть от ТК-83 до МАУ г.Набережные Челны «Пансионат для ветеранов труда» (4/12)	ГЭС 4 комплекс	181	76	подзем, канал	нет	1972
31	Тепловая сеть от ТК-1Б до здания ССМП	56 комплекс	109	159	подзем, канал	минвата	-
32	Тепловая сеть от ТК-77 до Городской бани №3 (8/07)	8 комплекс	132	159	подзем, канал	минвата	-
33	Тепловая сеть от ТК-1/1 до пожд.депо (8/01)	8 комплекс	85	76	подзем, канал	минвата	-
34	Тепловая сеть от ТК-108 до УУ УВД	8 комплекс	40	219	подзем, канал	минвата	-
35	Тепловая сеть от ж/д 59/05 до ТК-1Д	59 комплекс	53,7	108	подзем, канал	минвата	-
36	Тепловая сеть от ТК-14 до ТК-14А, от ТК-14А до ТК-13	59 комплекс	180	219	подзем, канал	минвата	-
37	Тепловая сеть от ТУ-44 до ж/д 58/24	58 комплекс	100	159	подзем, бесканал	ППУ	-
			125	89			
38	Тепловая сеть от ТК-8 до ж/д 53/27А	53 комплекс	48	159	подзем, канал	минвата	
39	Тепловая сеть от ТУ-19 до ж/д 52/21	52 комплекс	15	159	подзем, канал	минвата	
40	Тепловая сеть от ТК-25 до МАУ ДОД ДМШ №1 (Парковый, 9)	ГЭС, 1 к-с	40	57	подзем, канал	минвата+стеклоткань	1973
41	Тепловая сеть от ТК-87 до МАУ ДОД ДШИ (Батенчука, 17)	ГЭС, 4 к-с	25	108	подзем, канал	минвата+стеклоткань	1978
42	Тепловая сеть от ТК-196 до СОШ №1	ГЭС 10 комплекс	32	108	подзем, канал	минвата+стеклоткань	1977
43	Тепловая сеть от ТК-135 до СОШ №3	ГЭС 6 комплекс	39	89	подзем, канал	минвата+стеклоткань	1970
44	Тепловая сеть от ТК-126 до СОШ №7	ЗЯБ 17 комплекс	115	108	подзем, канал	минвата	1978
	Тепловая сеть от ТК-148 до мастерской СОШ №7		65	133	надзем.		1978
45	Тепловая сеть от ТК-255 и ТК-262 до СОШ №9	Сидоровка	14	159	подзем+надзем	минвата	1972
			47	108			
			171	89			

46	Тепловая сеть от ТК-18 до СОШ №10	ГЭС 1 комплекс	207	108	подзем, канал	минвата+ стекло ткань	1966
			21	57			
47	Тепловая сет до СОШ №12	ГЭС 10 комплекс	63	159	подзем, канал	нет	1971
			42	133			
48	Тепловая сеть от ТК-154 до СОШ №20 (9/56 ГЭС)	ГЭС 9 комплекс	68	89	подзем, канал	минвата	1974
			20	76			
49	Тепловая сеть от ТК-10 до СОШ №21	ЗЯБ, 15 к-с	139	89	подзем, канал	минвата+ стекло ткань	1974
			11	57			
50	Тепловая сеть от ТК-6/17а и от ж/д 17А/20 до СОШ №44 (17А/18)	ЗЯБ 17А комплекс	74	108	подзем, канал	минвата+ стекло ткань	1986
			109	89			
			66	76			
51	Тепловая сеть от ТК-86 до Прогимназия №64 (4/16 ГЭС)	ГЭС 4 комплекс	53	76	подзем, канал	минвата+ стекло ткань	1993
52	Тепловая сеть от ТК-153а до МУК№72 и ДЦТ№15	ГЭС 9 комплекс	331	108	подзем, канал	минвата+ стекло ткань	1958
53	Тепловая сеть от ТК-43 и ТК-44 до Кадетская школа милиции №81 Калкан	ЗЯБ 16 комплекс	10	89	подзем, канал	минвата	1963
			53	57			
54	Тепловая сеть от ж/д 18/12 до ДЮСШ-11	ЗЯБ 18 комплекс	44	89	подзем, канал	нет	1983
55	Тепловая сеть от ТК-182/1 до ЦДТ №16 Огниво	ГЭС 10 комплекс	10	76	подзем, канал	минвата+ стекло ткань	1985
56	Тепловая сеть от ТК-115/1 до д/с №15 "Кубэлэк" (18/71)	ЗЯБ 18 комплекс	31	76	подзем, канал	минвата+ стекло ткань	1981
57	Тепловая сеть к ДОУ №89, в подвале ж/д 10/42	ГЭС 10 комплекс	49	57	подзем, канал	нет	1978
			8	25			
58	Тепловая сеть от ж/д 17А/11 до ж/д 17А/12	ЗЯБ, 17А к-с	18	76	подзем, канал	минвата	1994
59	Внутриплощадочные тепловые сети к КНС, п.ГЭС 5 к-к	ГЭС, 5 к-с	14	45	подзем, канал	стекло ткань	-
60	Внутриплощадочные тепловые сети к КНС, п.ГЭС 10 к-к	ГЭС 10 комплекс	24	57	подзем, канал	энерго флекс	-
61	Тепловая сеть от ТК-2Б до СКОШ №88 (Центр слуха) 1 вида 59/01	59 комплекс	170	89	подзем, канал	минвата	1997
			12	57			
62	Тепловая сеть от ж/д 10/40/1 до МАДОУ № 13 (ГЭС, 10/47)	ГЭС 10 комплекс	48	89	подзем, канал	минвата	2010
63	Тепловая сеть от ТК-34/36 до МАДОУ № 105 (50/17)	50 комплекс	62	89	подзем, канал	минвата	1980

64	Тепловая сеть от ТК-2 до ГАУЗ "Детская городская поликлиника №4" (26/14)	26 комплекс	32	89	подзем, канал	минвата	
65	Тепловая сеть от ТК-1 до ж/д 36/8-1	36 комплекс	37	133	подзем, бесканал	минвата	
66	Тепловая сеть от ТК-7 до ж/д 53/30	53 к-с	64	89	подзем, канал	минвата	
67	Тепловая сеть от ТК-13 до ж/д 36/7-1	36 комплекс	11,6	108	подзем, бесканал	ППУ	
68	Тепловая сеть от ТК-14 до ж/д 36/7-1	36 комплекс	29	108	подзем, бесканал	ППУ	
69	Тепловая сеть от ТК-18 до ж/д 36/6-1	36 комплекс	18	108	подзем, бесканал	ППУ	
70	Тепловая сеть от ТК-23 до 36/7-1	36 комплекс	31,5	89	подзем, бесканал	ППУ	
71	Тепловая сеть от ТК-24 до ж/д 21/23	21 комплекс	271	219	подзем, канал	ППУ	
			5	108			
72	Тепловая сеть от КТС-140 до ж/д 46/10В	46 комплекс	19,96	76	подзем, канал	минвата	
73	Тепловая сеть от ТК-5 до ж/д 13/08а	13 комплекс	33	57	подзем, канал	ППУ	
74	Тепловая сеть от ТК-23 до МБУ ДОД ДЮСШ "Челны" (Ледовый дворец)	21 комплексе	122,2	159	подзем, канал	ППУ	2005
75	Тепловая сеть от ТК-31-1 до МБУ ДОД ДЮСШ "Челны" (Ледовый дворец)	ЗЯБ	68	133	подзем, бесканал	минвата	
76	Тепловая сеть от ТК-16 до прихода Рождества Христова	25 комплекс	185	89	подзем, канал	ППУ	
77	Тепловая сеть от ТК-292 до ж/д 17А/24	ЗЯБ 17А комплекс	30	159	подзем, канал	минвата	
78	Тепловая сеть от ТК-2 до ТК-2а, от ТК-2а до ж/д 44/11а	44 комплекс	49	108	подзем, бесканал	минвата	
			96,5	89			
79	Тепловая сеть о ТК-61 до ж/д 42/21а	42 комплекс	42,5	76	подзем, канал	минвата	
80	Тепловая сеть от ТК-147 до ж/д 59/07	59 комплекс	38	89	подзем, канал	минвата	
81	Тепловая сеть от ТК-171 до ж/д 14/05-1	ЗЯБ 14 комплекс	10	108	подзем, канал	минвата	
82	Тепловая сеть от ТК-6а до ж/д 37/20Г	37 комплекс	90	89	подзем, бесканал	минвата	
83	Тепловая сеть от ТК-1 до ж/д 12/34А	12 комплекс	63	89	подзем, канал	минвата	
84	Тепловая сеть от ТК-2 до ж/д 44/17А	44 кмплекс	11,1	76	подзем, бесканал	минвата	
85	Тепловая сеть к жилому дому 8/7 от ж/д 8/31	ГЭС 8 комплекс	42	89	подзем, канал	минвата	

86	Тепловые сети ДЮСШ "Строитель" в парке Гренада	от УТ-1 до УТ-2	58	89	подзем, бесканал	ППУ	
		от УТ-2 до туалета	28,4	57			
		от УТ-2 до УТ-3	41,8	89			
		от УТ-3 до УТ-4	63,2	89			
		от УТ-4 до АБК нов.	7,5	89			
		от УТ-4 до туалета	169,6	45			
87	Тепловая сеть от ТК-25 до ТРК "Чаллы ТВ" (27/19)	27 комплекс	78	108	подзем, канал		
88	Тепловая сеть от ТК-35А до УТ-1, от УТ-1 до ж/д №18 по пр.Мира (Evropatower)	9 комплекс	89	133	подзем, бесканал	ППУ	
			30,45	108	подзем, канал	ППУ	
89	Тепловая сеть от ж/д 8/28 до ж/д 8/29	ГЭС 8 комплекс	4	89	подзем, канал	минвата	
90	Тепловая сеть от ТК-1а до ж/д 54/24А	54 комплекс	47,5	108	подзем, канал	минвата	
91	Тепловая сеть от ТУ-36 до ж/д 14/05А,Б,В,Г	14 комплекс	45,5	219	подзем, канал	ППУ	
			7	159			
92	Тепловая сеть от ТК-14а до МЦ "Орион"	52 комплекс	22	76	подзем, канал	ППУ	
93	Тепловая сеть от ТК-9 до д/с №16 "Скворушка"	53 комплекс	45	89	подзем, канал	минвата	
94	Тепловая сеть от ТК-1 до школы-интернат "Омет" №86	53 комплекс	44	89	подзем, канал	минвата	
95	Тепловая сеть от ж/д 3/06 до ТК-20 и от ТК-20 до 3/16	3 комплекс	71	76	подзем, канал	минвата	
96	Тепловая сеть от ТК-254 до ТК-254/2, от ТК-254/2 до ж/д 19/02, от ТК-254/2 до ж/д 19/03	ЗЯБ 19 комплекс	86	108	подзем, канал	минвата	
			16,5	89			
97	Тепловая сеть от ТК-123и ТК-122/1 до ГАУСО "Центр реабилитации инвалидов "Изгелек" (18/2Б)	ЗЯБ 18 комплекс	17	89	подзем, канал	минвата	
			47	57			
98	Тепловая сеть от ТК-143 до ж/д №27/34 по ул. Маршала Жукова	ЗЯБ	87,3	159	подзем, канал	ППУ	
99	Тепловая сеть от ТК-54 до здания Мировых судей (16/13)	ЗЯБ 16 комплекс	8	89	надзем.	ППУ	

100	Тепловая сеть от ТК-24 до д/с №19 "Аленка" (15/14)	ЗЯБ, 15 комплекс	28	76	подзем, канал	минвата	
101	Тепловая сеть от ТК-2 до ж/д 15/12-1	ЗЯБ, 15 комплекс	13	89	подзем, канал	ППУ	
102	Тепловая сеть от ТК-2/17А до ж/д 17А/9	ЗЯБ, 17А комплекс	41	133	подзем, канал	минвата	
103	Тепловая сеть от ТК-47 до ж/д 38/09/3А (Раскольников, 51)	38 комплекс	30,5	89	подзем, канал	ППУ	
104	Тепловая сеть от ТК-20 - УТ-1 с ДК-1 - 12-22А	12 комплекс	120,5	108	подзем, бесканал	ППУ	
105	Тепловая сеть от ТК-14 до ТК-14Б, от ТК-14Б до ж/д 12/15А (Раскольников, 63А)	12 комплекс	77,23	108	подзем, канал	ППУ	
			80,37	76	подзем, канал	ППУ	
106	Тепловая сеть ТУ-НО-294 до 48/6В	48 комплекс	20	159	подзем, канал	минвата с фольгой	
107	Тепловая сеть от ТК-7 до 47/12 (Следств. Отдел)	47 к-с	12	89	подзем, канал	минвата	
108	Тепловая сеть от ТК-10 - 42/14а (АБК ГАСН)	42 к-с	32,6	57	подзем, бесканал	минвата	
109	Тепловая сеть от ТК-1 - ТК-3 - ТК-2 - ОП №3 Центральный (42/13а)	42 комплекс	43	159	подзем, бесканал	минвата	
			47	108	подзем, бесканал	минвата	
110	Тепловая сеть от ТК-24 - ТК-26 (УТ-1) к ж/д 21-23	21 комплекс	271	219	подзем, канал	минвата с фольгой	
111	Тепловая сеть от ТК-14 до ТК-14/1	36 комплекс	37,9	133	подзем, бесканал	ППУ	
112	Тепловая сеть от ТК-14/1 до ТК-14/2	36 комплекс	34,6	133	подзем, бесканал	ППУ	
113	Тепловая сеть от ТК-14/2 до ж/д 36/4/3	36 комплекс	60,44	89	подзем, бесканал	ППУ	
			40,18	108	подзем, бесканал	ППУ	
114	Тепловая сеть от ТК-17 ж/д 36/6-1	36 комплекс	7	108	подзем, бесканал	ППУ	
115	Тепловая сеть от ТК-50 до д/с №120 "Ладушки" (49/09)	49 комплекс	15	89	подзем, канал	минвата	
116	Тепловая сеть от ТК-70 до ТПП (49/20)	49 комплекс	74	89	подзем, канал	минвата	
117	Тепловая сеть от ТК-259 до ж/д 19/01	ЗЯБ, 19 комплекс	26	89	подзем, канал	минвата	
118	Тепловая сеть от ТК-156а до ж/д 42/09	42 комплекс	182	108	подзем, канал	ППУ	
	Итого:	14411,93					
	Транзитные трубопроводы:						
1	Транзитный трубопровод тепловых сетей от ж/д 46/10 в сторону 46/10А	46 комплекс	150	108	На низких опорах, подвал	минвата, неудовл.	2009

2	Транзитный трубопровод от ж/д 13/16 до ж/д 13/10	13 комплекс	167	89	На низких опорах, подвал	Ст/ткань, удовл.	1997
3	Транзитный трубопровод на ж/д 37/20Б,В	37 комплекс	54 42,7	133 108	На низких опорах, подвал	К-флекс, удовл.	1991
4	Транзитный трубопровод к ж/д 12/17	12 комплекс	23	159	на низких опорах, подвал	Нет, удовл.	1994
5	Транзитный трубопровод к ж/д 13/11 (подвал ж/д 13/05)	13 комплекс	105	108	на низких опорах, подвал	К-флекс, удовл.	2012
6	Транзитный трубопровод ж/д 31/17/2 на 31/17/1	31 комплекс	30	89	на низких опорах, подвал	Ст/ткань	1995
7	Транзитный трубопровод к ж/д 38/05 (11-12 подъезд) подвал ж/д 38/05	38 комплекс	70	89	подвал	К-флекс, удовл.	1990
8	Транзитный трубопровод к ж/д 38/05 (3-8 подъезд) подвал ж/д 38/05	38 комплекс	24 100	219 108	подвал	К-флекс, удовл.	1990
9	Транзитный трубопровод к ж/д 38/09 блок 1 (8-4п.) подвал ж/д 38/09-1	38 комплекс	129	108	подвал	К-флекс, удовл.	1990
10	Транзитный трубопровод к ж/д 38/09 (1-2 подъезд)	38 комплекс	10	89	канал	минвата	1990
11	Транзитный трубопровод к ж/д 39/06(со стороны ТК-99) подвал ж/д 39/06	39 комплекс	9,6 18,4 1,6	219 159 108	подвал	минвата, удовл.	1989
12	Транзитный трубопровод ж/д 39/07 (подвал ж/д 39/07(в магазин 39/07))	39 комплекс	55	89	подвал	минвата, неудовл.	1989
13	Транзитный трубопровод ж/д 41/23, подвал ж/д 41/23	41 комплекс	22	159	на низких опорах, подвал	Нет, удовл	1983
14	Транзитный трубопровод ж/д 12/03,12/04, 12/05,12/06 до ж/д 12/07 подвал	12 комплекс	253 59	133 108	подвал, на низ-ких опо-рах	минвата, удовл.	1984
15	Транзитный трубопровод ж/д 12/19 до ж/д 12/20 подвал	12 комплекс	35 65	133 76	подвал, на низ-ких опо-рах	минвата, удовл.	1992
16	Транзитный трубопровод от ж/д 12/12 до ж/д 12/16 подвал	12 комплекс	133 104 108 25	133 108 89 76	подвал+ подзем	минвата, удовл.	1992
17	Транзитный трубопровод ж/д 12/22 до ж/д 12/21 подвал	12 комплекс	55,5 31	133 108	подвал на низких опорах	минвата, удовл.	1985
18	Транзитный трубопровод ж/д 13/01А,Б-между блок секциями	13 комплекс	111	76	подвал на низких опорах	минвата, удовл.	1985
19	Теплотрасса от ж/д 13/16 до ж/д 13/10 подвал ж/д 13/10	13 комплекс	10 15 5	159 133 108	подвал на низких опорах	К-флекс, удовл.	1995

20	Транзитный трубопровод ж/д 13/04	13 комплекс	133	159	подвал на низких опорах	стеклоткань, удовл.	1992
21	Транзитный трубопровод к ж/д 14/01, ж/д 14/02	14 комплекс	138	133	подвал на низких опорах	К-флексе, удовл.	1992
22	Транзитный трубопровод ж/д 14/08	14 комплекс	109 57	159 133	подвал +подзем.	минвата, удовл.	1996
23	Транзитный трубопровод ж/д 14/11	14 комплекс	112	108	подвал на низких опорах	минвата, удовл.	1996
24	Транзитный трубопровод ж/д 31/02/1-между блок секциями	31 комплекс	189	108	подвал на низких опорах	минвата, удовл.	1996
25	Транзитный трубопровод ж/д 31/16	31 комплекс	30	108	подзем+канал	минвата, неудовл.	1995
26	Транзитный трубопровод ж/д 40/10	40 комплекс	60	219	подвал	минвата, удовл.	1995
27	Транзитный трубопровод ж/д 41/05	41 комплекс	69	57	подвал+подзем	минвата, удовл.	1984
28	Транзитный трубопровод ж/д 41/08	41 комплекс	78	219	подвал, на низких опорах	минвата, удовл.	1983
29	Транзитный трубопровод ж/д 41/07	41 комплекс	42 36	159 108	подвал, на низких опорах	минвата, удовл.	1983
30	Транзитный трубопровод ж/д 41/06	41 комплекс	75	159	подвал, на низких опорах	минвата, удовл.	1983
31	Транзитный трубопровод ж/д 41/09	41 комплекс	40 40	159 108	подвал, на низких опорах	минвата, удовл.	1983
32	Транзитный трубопровод ж/д 41/08а	41 комплекс	30	108	подвал, на низких опорах	минвата, удовл.	1983
33	Транзитный трубопровод ж/д 41/07а	41 комплекс	30	108	подвал, на низких опорах	минвата, удовл.	1983
34	Транзитный трубопровод ж/д 41/15	41 комплекс	79	159	подвал, на низких опорах	минвата, удовл.	1983
35	Транзитный трубопровод ж/д 41/14	41 комплекс	77	159	подвал, на низких опорах	минвата, удовл.	1983
36	Транзитный трубопровод ж/д 41/13	41 комплекс	30 45	100	подвал, на низких опорах	минвата, удовл.	1983
37	Транзитный трубопровод ж/д 41/20	41 комплекс	27 48	108 89	подвал, на низких опорах	минвата, удовл.	1983

38	Транзитный трубопровод ж/д 41/19	41 комплекс	76	108	подвал, на низких опорах	минвата, удовл.	1983
39	Транзитный трубопровод ж/д 38/09/3	38 комплекс	26 50	108 89	подвал, на низких опорах	минвата, удовл.	1983
40	Транзитный трубопровод ж/д 38/13/2А	38 комплекс	61	108	подвал	минвата, удовл.	1989
41	Транзитный трубопровод ж/д 39/02	39 комплекс	190	108	подвал	минвата, удовл.	1989
42	Транзитный трубопровод ж/д 39/03	39 комплекс	2,5 230	219 159	подвал	минвата, удовл.	1991
43	Транзитный трубопровод ж/д 39/06 от ТК-7 до ж/д 39/07	39 комплекс	30 172	159 108	подвал	минвата, удовл.	1991
44	Транзитный трубопровод ж/д 39/13 от ТК-6	39 комплекс	126 107	159 108	подвал	минвата, удовл.	1991
45	Транзитный трубопровод ж/д 56/11	56 комплекс	27 11	159 108	подвал	минвата, удовл.	1991
46	Транзитный трубопровод ж/д 56/13	56 комплекс	132 32,2 15	159 89 57	подвал	минвата, удовл.	1987
47	Транзитный трубопровод ж/д 56/15	56 комплекс	220 11	159 57	подвал	минвата, удовл.	1987
48	Транзитный трубопровод ж/д 56/21	56 комплекс	72,6	108	подвал	минвата, удовл.	1987
49	Транзитный трубопровод ж/д 6/05	6 комплекс	18	219	подвал	минвата, удовл.	1987
50	Транзитный трубопровод ж/д 6/10	6 комплекс	9,5 5	159 108	подвал, на низких опорах	минвата, к-флекс удовл.	2014
51	Транзитный трубопровод ж/д 7/23	7 комплекс	87,5 29,5 12 72	273 219 89 76	подвал, на низких опорах	минвата, удовл.	1974
52	Транзитный трубопровод ж/д 32/03	32 комплекс	12,5 2,5	159 219	подвал	минвата, удовл.	1976
53	Транзитный трубопровод ж/д 32/02	32 комплекс	234 82	108 219	подвал	минвата, удовл.	1995
54	Транзитный трубопровод ж/д 32/01	32 комплекс	19	219	подвал	минвата, неудовл.	1995
55	Транзитный трубопровод ж/д 32/05	32 комплекс	241	159	подвал	минвата, удовл.	1995
56	Транзитный трубопровод ж/д 32/07	32 комплекс, к зданию пенс. фонда	24 238 136 470,5 62	273 219 159 89 76	подвал, подзем, канал	минвата, удовл.	1995

57	Транзитный трубопровод ж/д 62/08, 62/09	62 комплекс	80	108	подвал	минвата, удовл.	1996
58	Транзитный трубопровод ж/д 62/03, к ж/д 62/02	62 комплекс	35	108	подвал	минвата, удовл.	
59	Транзитный трубопровод ж/д 62/11, к ж/д 62/23	62 комплекс	80	159	подвал	минвата, удовл.	2003
60	Транзитный трубопровод ж/д 62/12 к ТК-1а	62 комплекс	24	219	подвал	минвата, удовл.	1996
61	Транзитный трубопровод ж/д 62/15	62 комплекс	80	108	подвал	минвата, удовл.	1996
62	Транзитный трубопровод ж/д 59/05 от ТК-1В	59 комплекс	1 64	159 108	подвал	минвата, удовл.	1992
63	Транзитный трубопровод ж/д 59/15	59 комплекс	118	108	подвал	минвата, неудовл.	1992
64	Транзитный трубопровод ж/д 58/20	58 комплекс	74	159	подвал	минвата, удовл.	1992
65	Транзитный трубопровод ж/д 58/21	58 комплекс	20 98	219 89	подвал	минвата, удовл.	1992
66	Трубопровод ж/д 11/31	11 комплекс	46 4	159 89	подвал, на низких опорах	Нет, неудовл.	1976
67	Транзитный трубопровод ж/д 11/32	11 комплекс	19	159	подвал, на низких опорах	минвата, удовл.	1976
68	Транзитный трубопровод ж/д 11/26	11 комплекс	10 48	133 108	подвал, на низких опорах	Нет, неудовл.	1976
69	Транзитный трубопровод ж/д 18/12	18 комплекс	98	108	подвал, на низких опорах	К-флекс, удовл.	1986
70	Транзитный трубопровод ж/д 18/07	18 комплекс	118	108	подвал, на низких опорах	Нет, неудовл.	1989
71	Транзитный трубопровод ж/д 20/07	20 комплекс	340 2,5	159 219	подвал, на низких опорах	минвата, неудовл.	1976
72	Транзитный трубопровод ж/д 22/15	22 комплекс	2 2 92	219 159 108	подвал, на низких опорах	К-флекс, удовл.	1976
73	Транзитный трубопровод ж/д 1/13	1 комплекс	20 17	108 76	подвал	минвата+ст/ткань неудов.	1973
74	Транзитный трубопровод ж/д 48/16	48 комплекс	6 2 42	159 108 76	подвал, на низких опорах	минвата, удовл.	1978

75	Транзитный ж/д 48/20	трубопровод	48 комплекс	64	159	подвал, на низких опорах	минвата, удовл.	1978
76	Транзитный ж/д 48/21	трубопровод	48 комплекс	10 40	159 108	подвал, на низких опорах	минвата, удовл.	1978
77	Транзитный ж/д 49/08	трубопровод	49 комплекс	10 90	219 159	подвал, на низких 78опорах	минвата, удовл.	1978
78	Транзитный ж/д 50/03	трубопровод	50 комплекс	5 156	219 159	подвал, на низких опорах	минвата, неудовл.	1982
79	Транзитный ж/д 50/07	трубопровод	50 комплекс	91	159	подвал, на низких опорах	минвата, неудовл.	1987
80	Транзитный ж/д 50/12	трубопровод	50 комплекс	14	219	подвал, на низких опорах	минвата, удовл.	1982
81	Транзитный ж/д 53/21А,Б	трубопровод	53 комплекс	4 52 90	219 159 108	подвал	минвата+ст/ткань удов.	1998
82	Транзитный ж/д 53/22	трубопровод	53 комплекс	48 102	219 159	подвал	минвата+ст/ткань неудов.	1992
83	Транзитный ж/д 53/23а	трубопровод	53 комплекс	92 12	219 108	подвал	минвата+ст/ткань неудов.	1992
84	Транзитный ж/д 53/27	трубопровод	53 комплекс	107,3	108	подвал	минвата+ст/ткань неудов.	1997
85	Транзитный ж/д 54/04	трубопровод	54 комплекс	55 4	108 89	подвал, на низких опорах	минвата с фольгой удовл.	1985
86	Транзитный ж/д 54/15/3	трубопровод	54 комплекс	39 61	108 89	подвал, на низких опорах	минвата, удовл.	1985
87	Транзитный ж/д 54/16	трубопровод	54 комплекс	87	159	подвал, на низких опорах	минвата, удовл.	1985
88	Транзитный ж/д 54/18	трубопровод	54 комплекс	92	100	подвал, на низких опорах	минвата, удовл.	1985
89	Транзитный ж/д 54/20	трубопровод	54 комплекс	12 17 114	219 159 133	подвал, на низких опорах	минвата, удовл.	1985
90	Транзитный ж/д 54/21 подвал ж/д 54/21	трубопровод	54 комплекс	1,0 149,5	133 89	подвал на низких опорах,	стекло-ткань, удовл.	
91	Транзитный ж/д 27/04	трубопровод	27 комплекс	84 4	108 159	подвал	минвата+ст/ткань неудов.	1984
92	Транзитный ж/д 27/08	трубопровод	27 комплекс	44	159	подвал	минвата+ст/ткань неудов.	1984

93	Транзитный трубопровод ж/д 27/12	27 комплекс	80 4	108 159	подвал	минвата+ ст/ткань неудов.	1984
94	Транзитный трубопровод ж/д 27/17	27 комплекс	15	219	подвал	минвата+ ст/ткань удов.	1984
95	Транзитный трубопровод ж/д 27/20	27 комплекс	6 31 42	273 219 159	подвал	минвата+ ст/ткань неудов.	1984
96	Транзитный трубопровод ж/д 27/25	27 комплекс	7 1	159 89	подвал	Нет, удовл.	1984
97	Транзитный трубопровод ж/д 27/26а	27 комплекс	12 1 2	159 89 219	подвал	минвата+ ст/ткань удов.	1984
98	Транзитный трубопровод ж/д 52/11	52 комплекс	39 37 4	108 89 159	подвал	минвата+ ст/ткань неудов.	1992
99	Транзитный трубопровод ж/д 52/19, 52/20, 52/41	52 комплекс	163 4 1,5	159 89 108	подвал	минвата+ ст/ткань неудов.	1992
100	Транзитный трубопровод ж/д 28/18	28 комплекс	6 65	108 159	подвал	минвата+ ст/ткань неудов.	1977
101	Транзитный трубопровод ж/д 30/03	30 комплекс	14 2	159 108	подвал	минвата+ ст/ткань неудов.	1977
102	Транзитный трубопровод ж/д 30/08	30 комплекс	7 2 7	159 108 89	подвал	минвата+ ст/ткань неудов.	1977
103	Транзитный трубопровод ж/д 3/06	3 комплекс	110 2	89 133	подвал	минвата+ ст/ткань неудов.	1973
104	Транзитный трубопровод ж/д 3/09	3 комплекс	100	89	подвал	минвата+ ст/ткань неудов.	1973
105	Транзитный трубопровод ж/д 26/18, поперек	26 комплекс	3,5 8,5	159 108	подвал	Нет, удовл.	1984
106	Транзитный трубопровод ж/д 17А/12 от ж/д 17а/11	17А мкрн	16	57	подвал, на низких опорах	минвата, ст/ткань удовл.	1976
107	Транзитный трубопровод ж/д 17А/21 до ж/д 17А/22 от ТК-9	17А мкрн	39	89	подзем, канал	минвата, ст/ткань неудовл.	1970
108	Транзитный трубопровод ж/д 17А/22 до ж/д 17А/23 от ТК-9	17А мкрн	14 47 171	159 108 89	подзем, канал	минвата, неудовл.	1972
109	Транзитный трубопровод ж/д 13/10 на ж/д 13/16 через ж/д 13/09 подвал ж/д 13/10	13 комплекс	1,4 51,05 75	108 159 133	подвал, на низких опорах	минвата, ст/ткань удовл.	1984
110	Транзитный трубопровод ж/д 13/10 на ж/д 13/13 подвал ж/д 13/10	13 комплекс	12,1	108	подвал, на низких опорах	минвата, ст/ткань удовл.	1984

111	Тепловая сеть к ж/д 12/01	от ж/д 12/08 до ж/д 12/01	29	76	подвал, на низких опорах	минвата, ст/ткань удовл.	1984
112	Транзитный трубопровод ж/д 12/08	Подвал ж/д 12/08	59	89	подвал, на низких опорах	минвата, ст/ткань удовл.	1992
113	Транзитный трубопровод ж/д 38/05 (9-10 подъезд)	Подвал ж/д 38/05 (9-10 подъезд) продольный трубопровод	50	108	подвал, на низких опорах	минвата, ст/ткань удовл.	1984
114	Транзитный трубопровод ж/д 38/05, подъезд 17	Подвал ж/д 38/05, подъезд 17, продольный трубопровод и калач между блок-секциями подъезд №16 и №17	34 9	108 133	подвал, на низких опорах	минвата, ст/ткань удовл.	1984
115	Поперечный транзитный трубопровод ж/д 38/05 подъезд 17	Подвал ж/д 38/05, подъезд 17, поперечный трубопровод	13	219	подвал, на низких опорах	минвата, ст/ткань удовл.	1992
116	Транзитный трубопровод ж/д 38/13/1 (5-9 подъезд)	Подвал ж/д 38/13/1 (5-9 подъезд), продольный трубопровод и калач между блок-секциями подъезд №5 и №6	110 9	219 108	подвал-канал	1990	1992
117	Транзитный трубопровод ж/д 38/13/3 (между блок-секциями 1-2 подъезд)	ж/д 38/13/3 блок 3 (калач между блок-секциями 1-2 подъезд)	9	133	канал	минвата, ст/ткань удовл.	1984
118	Поперечный транзитный трубопровод ж/д 39/08	Подвал ж/д 39/08 от ТК-58 на ТК-67	14	159	подвал, на низких опорах	минвата, ст/ткань удовл.	1984

119	Транзитный трубопровод ж/д 39/14	Подвал ж/д 39/14	80	108	подвал, на низких опорах	минвата, ст/ткань удовл.	1984
120	Поперечный транзитный трубопровод ж/д 39/15	Подвал ж/д 39/15 от ТК-14 на ТК-24	14	159	подвал, на низких опорах	минвата, ст/ткань удовл.	1984
121	Поперечный транзитный трубопровод ж/д 40/01	Подвал ж/д 40/01 от ТК-17 на ТК-24	14	219	подвал, на низких опорах	минвата, ст/ткань удовл.	1984
122	Транзитный трубопровод ж/д 41/16	Подвал ж/д 41/16	80	89	подвал, на низких опорах	минвата, ст/ткань удовл.	1984
	Итого по транзитным трубопроводам:	11961,45					
	Всего:	26373,38					

Руководитель Аппарата
Исполнительного

Г.К. Ахметова