

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ДУДИНКИ

постановление

00.00.2025 № 00

О внесении изменений в схему теплоснабжения муниципального образования «город Дудинка» до 2036 года

Руководствуясь статьей 6 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», статьей 14 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Требованиями к порядку разработки и утверждения схем теплоснабжения, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154, в рамках актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования «город Дудинка», Администрация города Дудинки

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Внести в схему теплоснабжения муниципального образования «город Дудинка» до 2036 года, утвержденную постановлением Администрации города Дудинки от 16.06.2025 № 72, следующие изменения:
- 1.1. Таблицу 4.1.1. изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;
- 1.2. Таблицу 4.1.2. изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;
- 1.3. Таблицу 6.5.1. изложить в редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению;
- 1.4. Таблицу 9.1.1. изложить в редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.
- 2. Разместить на официальном сайте города Дудинки актуализированную схему теплоснабжения города Дудинки в полном объеме, за исключением сведений, составляющих государственную тайну, и электронной модели схемы теплоснабжения.
- 3. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования.
- 4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы города Дудинки Санникова А. В.

Первый заместитель Главы города Дудинки

В. В. Подобед

Приложение № 1 к постановлению Администрации города Дудинки от 00.00.2025 № 00

Таблица 4.1.1—Сводный перечень мероприятий по первому варианту

№ п.п	Наименование мероприятия		реализации,				C	Объем фин	нансирован	ия в цена	х лет реа.	пизации, ть	ıс. руб. (без	: НДС)			
		Начало	Окончани е	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	Ито го
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
					Капи	тальный	і ремонт	сетей теп	лоснабжен	ния							
1	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети № 10: Капитальный ремонт трубопроводов теплоснабжения в районе ул. Дудинской 11 - 19	2025	2025	1	5 583.25	-		1				1			1	1	5 583.25
2	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети № 5: Капитальный ремонт вводных стальных трубопроводов теплоснабжения на ж/д ул. Советская 30, 31, 33, ул. Горького 32A, 34	2026	2027	1		6 150.22	6 581.38		1		1	,			,		12 731.60
3	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети № 3: Капитальный ремонт вводных стальных трубопроводов теплоснабжения на ж/д ул. Матросова 9, ул. Островского 12, ул. Матросова 11, ул. Матросова 11 "А", ул. Матросова 11 "Б"	2028	2029	1				7 041.83	7 535.04		1	,					14 576.87

4	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети № 3: Капитальный ремонт вводных стальных трубопроводов теплоснабжения на ж/д ул. Матросова 8, ул. Матросова 8 "A".	2030	2030	1	1	1	1	1	1	2 959.61	1		1	,	1	1	2 959.61
5	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети № 3: Капитальный ремонт вводных стальных трубопроводов теплоснабжения на ж/д ул. Матросова 10	2030	2030				,	1	1	1 027.48	1	1	1	1	1	ı	1 027.48
6	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети № 3: Капитальный ремонт вводных стальных трубопроводов теплоснабжения на ж/д ул. Матросова 12	2030	2030						1	1 027.48		-	1		1	-	1 027.48
7	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети № 12: Капитальный ремонт вводных стальных трубопроводов теплоснабжения на ж/д ул. Щорса, 39, ул. Щорса 39/1	2030	2031				'	,	1	3 047.22	3 027.74	1	1	,	1	ı	6 074.96
8	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети № 3: Капитальный ремонт вводных стальных трубопроводов теплоснабжения на ж/д ул. Матросова 17, ул. Матросова 13 "А", ул. Матросова 13 "Б"	2031	2032	1	1	1	1	1	1		5 598.69	5 000.42	1	1	1		10 599.11
9	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети № 8: Капитальный ремонт трубопровода теплоснабжения от Островского 15а до Щорса 9	2032	2035	,	,		ı	ı	ı	•	ı	4 229.95	9 876.61	10 567.80	9 349.55	ı	34 023.91
10	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети № 8: Капитальный ремонт трубопровода теплоснабжения от камеры "Север" до ул. Островского, д.11	2035	2036	·	ı	·	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1 958.20	12 099.21	14 057.41

	Итого капитальный ремонт сетей теплоснабжения			0.00	5 583.25	6 150.22	6 581.38	7 041.83	7 535.04	8 061.79	8 626.43	9 230.37	9 876.61	10 567.80	11 307.75	12 099.21	102 661.68
			T		M	Годерниз	ация сете	й теплос	набжения	1	1	T	.	_	1	1	1
1	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №10: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=41 м в коллекторе, 2Ду100мм L=30 м по ул. Строителей д.3, 2Ду100мм L=60 м по ул. Строителей, д. 3 "А", 2Ду150мм L=70 м ул. Щорса, д. 23 "А" с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2027	2027			,	6 508.80	ı	ı	,	,	ı	ı			,	6 508.80
2	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №10: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду125мм L=60 м по ул. Щорса, д. 21 "А" с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2027	2027			,	1 932.86	ı	,	,	,	,					1 932.86
3	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №12: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=15 м по ул. Щорса, д. 29 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2027	2027	-			492.12			1	1						492.12
4	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №4: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=30м по ул. Горького 47/1 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2027	2027			1	824.15	1	1	1	1	1	1			1	824.15

5	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=33м по ул. Горького 15 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2027	2027	,	945.98	1	1	1	1	1	1	1	,	1	945.98
6	Магистраль №5 Распределительные сети трубопровода. Теплосети № 5: Модернизация магистрального стального трубопровода теплоснабжения от точ. 1 до точ. 2 по ул. Горького 45А 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 2 до точ. 3 по ул. Горького 45А 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 3 до точ. 4 по ул. Горького 35 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 4 до точ. 5 по ул. Горького 35А 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 5 до точ. 6 по ул. Матросова 1 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 6 до точ. 7 по ул. Матросова 1 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 7 до точ. 8 по ул. Спортивная, 3 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 8 до точ. 9 по ул. Спортивная, 3 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 9 до точ. 10 по ул. Щорса, 3 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 10 до точ. 11 по ул. Дудинская, 3 2Ду250мм L=42,1м в районе ручья "Ароматный" с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2027	2036	•	4 897.37	4 751.32	4 925.20	6 066.47	6 097.12	5 540.18	6 916.50	8 201.08	6 202.75	9 049.32	62 647.31

7	Магистраль №5 Распределительные сети трубопровода. теплосети № 14, Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети № 2, Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети № 3: Модернизация магистрального трубопровода теплосети № 3: Модернизация магистрального трубопровода теплоснабжения от точ.1 до точ. 2 по ул. Островского, 1 2Ду400мм L=72,5м, от точ.2 до точ. 3 по ул. Горького, 38 2Ду400мм L=63,5 м, от точ. 3 по ул. Советская, 41 до точ. 4 по ул. Бегичева, 6 2Ду400мм L=127,5 м , от точ.4 по ул. Бегичева. 8 2Ду400мм L=65 м , от точ.5 по ул. Бегичева, 8 до точ. 6 по ул. Бегичева, 12 2Ду400мм L=73,5 м, от точ.6 до точ. 7 по ул. Бегичева, 12 2Ду400мм L=50 м, от точ. 8 по ул. 40 лет Победы,1 до точ. 9 по ул. Горького, 61 2Ду400мм L=97,5 м,от точ. 9 до	2027	2036		•	6 448.83	5 939.00	12 092.73	6 672.76	8 096.45	5 480.92	0.00	11 489.07	14 592.43	16 761.58	87 573.77
	от точ. 8 по ул. 40 лет Победы, 1 до точ. 9 по ул. Горького, 61 2Ду400мм L=97,5 м,от точ. 9 до точ. 10 по ул. Горького 61 2Ду400мм L=115 м, от точ. 11 до точ. 12 по ул. Горького, 65 2Ду400мм L=105,24 м с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы															
8	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №10: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду200мм L=31м в коллекторе, 2Ду200мм L=70м по ул. Щорса, д. 21Б с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2028	2028				6 105.73	·	ı	ı		·				6 105.73

9	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №10: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=32м в коллекторе, 2Ду150мм L=100м в коллекторе по ул. Щорса, д. 23Б с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2028	2028	1	1	1	1	4 955.83	1	1	1	1	1	1	1	1	4 955.83
10	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №10: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=30м по ул. Щорса, д. 21 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2028	2028		·	ı	·	1 206.81	ı	ı	·	·	ı	ı		ı	1 206.81
11	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №10: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=22м в коллекторе, 2Ду150мм L=50м по ул. Строителей 1, 2Ду100мм L=35м по ул. Щорса 23А с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2029	2029			·			4 065.46		·		ı	,		ı	4 065.46
12	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №2: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду80мм L=35м по ул. Матросова 14, 2Ду80мм L=8м по ул. Ленина 39 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2029	2029			ı		1	1 268.71				ı	ı		ı	1 268.71
13	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=55м по ул. Андреевой 5 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2029	2029	1	1	ı	1	,	1 611.65	1	1	1	1		1	1	1 611.65

14	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=65м, 2Ду100мм L=65м по ул. Бегичева 4, 6 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2030	2030	ı	1		1	1		4 000.66	1	,			1	1	4 000.66
15	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=33м по ул. Бегичева 8 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2030	2030	•		1	1	1		1 086.74	1						1 086.74
16	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=15м, 2Ду100мм L=85м по ул. Бегичева 10 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2030	2030		1	1	1	1	,	3 235.95	1	-	,	1	1	1	3 235.95
17	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №14: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=15м, 2Ду100мм L=40м по ул. Бегичева 14, 2Ду100мм L=60м по ул. Бегичева 12 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2030	2030				1	1	1	3 803.00	1	1	1		1	1	3 803.00
18	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=33м по ул. Горького 42 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2031	2031						ı	1	1 109.67	ı	ı		ı	ı	1 109.67

19	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=30м по ул. Горького 53 1-2 корп с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2031	2031	,	,	1	1	1	1	1	924.36	,	,	,	,	,	924.36
20	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №2: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=36м по ул. Горького 63 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2031	2031		ı	·				-	1 206.82	·	·	·	·	·	1 206.82
21	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №1: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=70м по ул. Горького 65 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2031	2031		1	1	ı	ı		-	2 241.87				,	,	2 241.87
22	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=55м по ул. Островского 8г с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2031	2031	,	1	1	,	1	,	-	2 074.53			,	,	1	2 074.53
23	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №2: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=70м по ул. 40 лет Победы 2-4 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2031	2031	,	1	,	,	,	,	•	2 302.70	1	1	1		1	2 302.70

24	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №2: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=47м по ул. 40 лет Победы 2А с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2031	2031		,	,	,	,	,	,	2 345.41	,	1	,	,		2 345.41
25	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №12: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=20м по ул. Щорса, д. 37 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2032	2032		1	1	1	1	1	-	1	755.80	1			-	755.80
26	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №10: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=40м по ул. Строителей 10 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2032	2032	-	1			1		-		1 366.48					1 366.48
27	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=90м, 2Ду100мм L=5м по Горького 38 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2032	2032	,		1	1	,	,	,	1	3 866.61	1	,	1	,	3 866.61
28	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: одернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=150м, 2Ду100мм L=27,5м по ул. Горького 40 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2032	2032					ı			1	7 519.35				•	7 519.35

29	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=70м по ул. Горького 46 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2032	2032	'	,		ı	,		·	·	2 377.25		·			2 377.25
30	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №5: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=57м по ул. Горького 45, 2Ду100мм L=18м по ул. Горького 47/2 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2033	2033			,		·	,	,	,		3 244.68	,	·	·	3 244.68
31	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=25м по ул. Андреевой 3 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2033	2033			1	ı	1		1	1		931.97	,	,	,	931.97
32	Магистраль № 5 распределительные сети трубопровода теплосети № 2: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду200мм L=180м по ул. Дудинская 19, 21, 2Ду150мм L=100м по ул. Дудинская 21, 23 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2033	2034		1	1	-	1	1	1	1	-	12364.00	4 604.99	1	1	16 968.99
33	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №5: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=107,5м, 2Ду100мм L=5м по ул. Горького 45а с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2033	2033			,		1		1	1		5 104.96	1			5 104.96

34	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №13: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=70м по ул. Линейная 21A, 23A с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2034	2034	,	1	1	1	1		1	1		,	3 152.79	,	,	3 152.79
35	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=33м по ул. Горького 44 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2034	2034	·		1		ı		-	ı	-		1 250.38			1 250.38
36	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №4: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=18м по ул. Горького 47 корп 2 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2034	2034				,	1		-	ı			659.78			659.78
37	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №5:Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=37,5 м по ул. Горького 32 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2035	2035	,		1	1	1	,	-	1			1	1 498.92	,	1 498.92
38	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №4: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=55м по ул. Горького 36 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2035	2035	,		1	1	,	1		1	,	1	1	2 067.07	1	2 067.07

39	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети: Модернизация магистрального стального трубопровода теплоснабжения 2Ду600мм L=31 м от точ. 1 до точ. 2, 2Ду400мм L=40м от точ. 2 до точ. 3 по ул. Матросова в районе дома №14, 2Ду100мм L=8м от точ. 4 по ул. Матросова 14 до точ. 5 по ул. Всесвятского 1 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2035	2036	,						,	,				5 852.64	6 426.01	12 278.65
	Итого модернизация сетей теплоснабжения			0.00	0.00	0.00	22 050.11	22 958.69	23 963.75	24 865.58	26 398.93	26 906.59	28 562.11	29 358.09	30 213.81	32 236.91	267 514.57
-	Итого по МО г. Дудинка (без учета НДС)	-	-	0.00	5 583.25	6 150.22	28 631.49	30 000.52	31 498.79	32 927.37	35 025.36	36 136.96	38 438.72	39 925.89	41 521.56	44 336.12	370 176.25
-	ндс	-	-	0.00	1 116.65	1 230.04	5 726.30	6 000.10	6 299.76	6 585.47	7 005.07	7 227.39	7 687.74	7 985.18	8 304.31	8 867.22	74 035.25
-	Итого по МО г. Дудинка (с учетом НДС)	-	-	0.00	96.969 9	7 380.26	34 357.79	36 000.62	37 798.55	39 512.84	42 030.43	43 364.35	46 126.46	47 911.07	49 825.87	53 203.34	444 211.50

Приложение № 2 к постановлению Администрации города Дудинки от $00.00.2025 \ N\!\!\!\!\! \ 00$

Таблица 4.1.2 – Сводный перечень мероприятий по второму варианту

№	Наименование мероприятия		реализации,				Объ	ем финан	сировани	я в ценах	лет реали	изации, ты	ыс. руб. (без	НДС)			
п.п.	таименование мероприятия	Начало	Окончание	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
					Капитал	ьный ре	монт сет	ей теплос	набжени	я							
1	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети № 10: Капитальный ремонт трубопроводов теплоснабжения в районе ул. Дудинской 11 - 19	2025	2025	1	5 583.25	1	-	-	1			1	-				5 583.25
2	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети № 5: Капитальный ремонт вводных стальных трубопроводов теплоснабжения на ж/д ул. Советская 30, 31, 33, ул. Горького 32A, 34	2026	2027	ı	1	6 150.22	6 581.38	1	1	1	1	1	1			1	12 731.60
3	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети № 3: Капитальный ремонт вводных стальных трубопроводов теплоснабжения на ж/д ул. Матросова 9, ул. Островского 12, ул. Матросова 11 "А", ул. Матросова 11 "А", ул. Матросова 11 "Б"	2028	2029	,		1	1	7 041.83	7 535.04	1	1	1	1	,		1	14 576.87
4	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети № 3: Капитальный ремонт вводных стальных трубопроводов теплоснабжения на ж/д ул. Матросова 8, ул. Матросова 8 "A".	2030	2030	,	1	1	1	1	1	2 959.61	1	1	1		1	ı	2 959.61

	1			l	Моле	nuusanu	я сетей т	еплосиаб	Умения					1	l		l
	Итого капитальный ремонт сетей теплоснабжения			0.00	5 583.25	6 150.22	6 581.38	7 041.83	7 535.04	8 061.79	8 626.43	9 230.37	9 876.61	10 567.80	11 307.75	12 099.21	102 661.68
10	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети № 8: Капитальный ремонт трубопровода теплоснабжения от камеры "Север" до ул. Островского, д.11	2035	2036	·		·	·	ı	·			·			1 958.20	12 099.21	14 057.41
9	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети № 8: Капитальный ремонт трубопровода теплоснабжения от Островского 15а до Щорса 9	2032	2035	ı	ı	ı	1	ı	1	1	1	4 229.95	9 876.61	10 567.80	9 349.55	1	34 023.91
8	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети № 3: Капитальный ремонт вводных стальных трубопроводов теплоснабжения на ж/д ул. Матросова 17, ул. Матросова 13 "А", ул. Матросова 13 "Б"	2031	2032	1	1	1	1	1	,	-	5 598.69	5 000.42	-		1		10 599.11
7	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети № 12: Капитальный ремонт вводных стальных трубопроводов теплоснабжения на ж/д ул. Щорса, 39, ул. Щорса 39/1	2030	2031	1		1		ı	1	3 047.22	3 027.74				1		6 074.96
6	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети № 3: Капитальный ремонт вводных стальных трубопроводов теплоснабжения на ж/д ул. Матросова 12	2030	2030	1	1	1	1		1	1 027.48	1	1	1		1	1	1 027.48
5	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети № 3: Капитальный ремонт вводных стальных трубопроводов теплоснабжения на ж/д ул. Матросова 10	2030	2030	1	-	1		,	1	1 027.48	,		1		1		1 027.48

1	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №10: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=41 м в коллекторе, 2Ду100мм L=30 м по ул. Строителей д.3, 2Ду100мм L=60 м по ул. Строителей, д. 3 "А", 2Ду150мм L=70 м ул. Щорса, д. 23 "А" с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2027	2027		-	-	6 508.80	ı	,		,		,	1	,		6 508.80
2	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №10: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду125мм L=60 м по ул. Щорса, д. 21 "А" с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2027	2027	-	-	-	1 932.86									•	1 932.86
3	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №12: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=15 м по ул. Щорса, д. 29 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2027	2027	_	_	_	492.12	ı		1		1		1		-	492.12
4	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №4: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=30м по ул. Горького 47/1 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2027	2027		-	-	824.15	1	1	1	1	1	1	1	1	,	824.15
5	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=33м по ул. Горького 15 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2027	2027	1	-	-	945.98		1	1	1	1	1	1	1	-	945.98

6	Магистраль №5 Распределительные сети трубопровода. Теплосети № 5: Модернизация магистрального стального трубопровода теплоснабжения от точ. 1 до точ. 2 по ул. Горького 45А 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 2 до точ. 3 по ул. Горького 45А 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 3 до точ. 4 по ул. Горького 35 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 4 до точ. 5 по ул. Горького 35А 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 5 до точ. 6 по ул. Матросова 1 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 6 до точ. 7 по ул. Матросова 1 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 6 до точ. 7 по ул. Спортивная, 3 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 8 до точ. 9 по ул. Спортивная, 3 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 9 до точ. 10 по ул. Щорса, 3 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 9 до точ. 10 по ул. Щорса, 3 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 10 до точ. 11 по ул. Дудинская, 3 2Ду250мм L=42,1м в районе ручья "Ароматный" с заменой	2027	2036		4 897.37	4 751.32	4 925.20	6 066.47	6 097.12	5 540.18	6 916.50	8 2 0 1 . 0 8	6 202.75	9 049.32	62 647.31

7	Магистраль №5 Распределительные сети трубопровода. теплосети № 14, Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети № 2, Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети № 3: Модернизация магистрального трубопровода теплосети № 3: Модернизация магистрального трубопровода теплоснабжения от точ.1 до точ. 2 по ул. Островского, 1 2Ду400мм L=72,5м, от точ.2 до точ. 3 по ул. Горького, 38 2Ду400мм L=63,5 м, от точ. 3 по ул. Советская, 41 до точ. 4 по ул. Бегичева,6 2Ду400мм L=127,5 м, от точ.4 по ул. Бегичева,6 до точ.5 по ул. Бегичева. 8 2Ду400мм L=65 м, от точ.5 по ул. Бегичева, 8 до точ. 6 по ул. Бегичева, 12 2Ду400мм L=73,5 м, от точ.6 до точ. 7 по ул. Бегичева, 12 2Ду400мм L=50 м, от точ. 8 по ул. 40 лет Победы,1 до точ. 9 по ул. Горького, 61 2Ду400мм L=97,5 м,от точ. 9 до точ. 10 по ул. Горького 61 2Ду400мм L=115 м, от точ. 11 до точ. 12 по ул. Горького, 65 2Ду400мм L=105,24 м с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2027	2036	•	•		6 448.83	5 939.00	12 092.73	6 672.76	8 096.45	5 480.92	0.00	11 489.07	14 592.43	16 761.58	87 573.77
8	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №10: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду200мм L=31м в коллекторе, 2Ду200мм L=70м по ул. Щорса, д. 21Б с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2028	2028	1	1	1	1	6 105.73	ı	1	1	1	1	1	1	1	6 105.73

9	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №10: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=32м в коллекторе, 2Ду150мм L=100м в коллекторе по ул. Щорса, д. 23Б с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2028	2028		ı	-		4 955.83	-	ı	1	1	·	,	,	1	4 955.83
10	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №10: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=30м по ул. Щорса, д. 21 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2028	2028	1	ı	-	1	1 206.81	-	ı	,	·	ı	,	ı	,	1 206.81
11	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №10: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=22м в коллекторе, 2Ду150мм L=50м по ул. Строителей 1, 2Ду100мм L=35м по ул. Щорса 23А с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2029	2029	•		-	•	•	4 065.46	ı	ı	1	ı	1	ı		4 065.46
12	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №2: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду80мм L=35м по ул. Матросова 14, 2Ду80мм L=8м по ул. Ленина 39 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2029	2029	-	·	-	-	-	1 268.71	ı	•		•		ı		1 268.71
13	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=55м по ул. Андреевой 5 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2029	2029	•		-	•	-	1 611.65		ı	ı			ı	1	1 611.65

14	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=65м, 2Ду100мм L=65м по ул. Бегичева 4, 6 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2030	2030	1	1	1	1	1	1	4 000.66				,	1	1	4 000.66
15	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=33м по ул. Бегичева 8 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2030	2030	ı	ı	ı	-		-	1 086.74	1	-	•	ı	ı		1 086.74
16	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=15м, 2Ду100мм L=85м по ул. Бегичева 10 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2030	2030			1	ı	ı	•	3 235.95					ı	·	3 235.95
17	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №14: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=15м, 2Ду100мм L=40м по ул. Бегичева 14, 2Ду100мм L=60м по ул. Бегичева 12 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2030	2030	1			,	ı	1	3 803.00				1	,	ı	3 803.00
18	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=33м по ул. Горького 42 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2031	2031	1	1	1	ı	ı	,		1 109.67			1		ı	1 109.67

19	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=30м по ул. Горького 53 1-2 корп с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2031	2031		1		1	1	1	1	924.36	1	1	1	1	1	924.36
20	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №2: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=36м по ул. Горького 63 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2031	2031	1	1	-	ı	ı	-	-	1 206.82	ı		ı	-	ı	1 206.82
21	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №1: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=70м по ул. Горького 65 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2031	2031			-	,		,	-	2 241.87	,		ı	-		2 241.87
22	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=55м по ул. Островского 8г с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2031	2031	,	,	-	ı	,	1	-	2 074.53	ı		1	-	1	2 074.53
23	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №2: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=70м по ул. 40 лет Победы 2-4 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2031	2031				,	ı	,		2 302.70	,			,	,	2 302.70

24	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №2: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=47м по ул. 40 лет Победы 2А с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2031	2031		,	ı		,	ı	ı	2 345.41		ı	1	ı	ı	2 345.41
25	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №12: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=20м по ул. Щорса, д. 37 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2032	2032	1			1		1	,		755.80	,	1	,		755.80
26	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №10: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=40м по ул. Строителей 10 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2032	2032	1	1	-	1		1	1	1	1 366.48	,	_	1	1	1 366.48
27	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=90м, 2Ду100мм L=5м по Горького 38 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2032	2032	1	1		1	1	1	1	1	3 866.61	,	1	1	1	3 866.61
28	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: одернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=150м, 2Ду100мм L=27,5м по ул. Горького 40 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2032	2032					1	ı	·	ı	7 519.35	,	1	,		7 519.35

29	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=70м по ул. Горького 46 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2032	2032	1	1	1	1	1	1	1	1	2 377.25	1	1	1	1	2 377.25
30	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №5: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=57м по ул. Горького 45, 2Ду100мм L=18м по ул. Горького 47/2 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2033	2033			-		ı		ı	•		3 244.68		-	·	3 244.68
31	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=25м по ул. Андреевой 3 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2033	2033	1	ı	-	ı	ı	ı	ı	ı	ı	931.97	1			931.97
32	Магистраль № 5 распределительные сети трубопровода теплосети № 2: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду200мм L=180м по ул. Дудинская 19, 21, 2Ду150мм L=100м по ул. Дудинская 21, 23 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2033	2034	,		-	1	,	,	,		1	12 364.00	4 604.99	-		16 968.99
33	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №5: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=107,5м, 2Ду100мм L=5м по ул. Горького 45а с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2033	2033	1				,	1	ı	,		5 104.96	1		,	5 104.96

34	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №13: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=70м по ул. Линейная 21A, 23A с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2034	2034	,	1	,	1	ı				1	,	3 152.79	1		3 152.79
35	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=33м по ул. Горького 44 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2034	2034					•	1	1	-			1 250.38	-	•	1 250.38
36	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №4: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=18м по ул. Горького 47 корп 2 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2034	2034		-		-	-	1	1	-			659.78	-	-	659.78
37	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №5:Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=37,5 м по ул. Горького 32 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2035	2035	,	1	,	ı		1	1	-	,		,	1 498.92		1 498.92
38	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №4: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=55м по ул. Горького 36 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2035	2035						1			ı	1		2 067.07	ı	2 067.07

39	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети: Модернизация магистрального стального трубопровода теплоснабжения 2Ду600мм L=31 м от точ. 1 до точ. 2, 2Ду400мм L=40м от точ. 2 до точ. 3 по ул. Матросова в районе дома №14, 2Ду100мм L=8м от точ. 4 по ул. Матросова 14 до точ. 5 по ул. Всесвятского 1 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	2035	2036	1	1		1			1	1	ı	ı	1	5 852.64	6 426.01	12 278.65
	Итого модернизация сетей теплоснабжения			0.00	0.00	0.00	22 050.11	22 958.69	23 963.75	24 865.58	26 398.93	26 906.59	28 562.11	29 358.09	30 213.81	32 236.91	267 514.57
					Строит	гельство	объектов	з теплосн	абжения								
1	Строительство БМК на газообразном топливе на территории п. Волочанка 2 Гкал/час	2025	2026		25 533.90	26 758.40											52 292.30
2	Строительство БМК на газообразном топливе на территории п. Потапово 1,5 Гкал/час	2025	2026		19 993.60	20 952.50											40 946.10
3	Строительство БМК на газообразном топливе на территории п. Усть-Авам 2 Гкал/час	2025	2026		25 533.90	26 758.40											52 292.30
4	Строительство БМК на газообразном топливе на территории п. Хантайское озеро 1 Гкал/час	2025	2026		13 891.20	14 557.40											28 448.60
5	Строительство БМК на газообразном топливе на территории п. Левинские пески 0,3 Гкал/час	2025	2026		6 049.00	6 339.10											12 388.10

6	Строительство тепловых сетей на территории п. Волочанка Ду100мм, L=3 440м	2025	2026		159 426.80	167 072.60											326 499.40
7	Строительство тепловых сетей на территории п. Потапово Ду100мм, L=2 121м	2025	2026		98 312.10	103 027.00											201 339.10
8	Строительство тепловых сетей на территории п. Усть-Авам Ду100мм, L=2 465м	2025	2026		114 258.00	119 737.60											233 995.60
9	Строительство тепловых сетей на территории п. Хантайское озеро Ду100мм, L=1 278м	2025	2026		59 230.10	62 070.60											121 300.70
10	Строительство тепловых сетей на территории п. Левинские пески Ду50мм, L=500м	2025	2026		22 786.10	23 878.90											46 665.00
	Итого строительство объектов теплоснабжения			0.00	545 014.70	571 152.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1 116 167.20
-	Итого по МО г. Дудинка (без учета НДС)	-	-	0.00	550 597.95	577 302.72	28 631.49	30 000.52	31 498.79	32 927.37	35 025.36	36 136.96	38 438.72	39 925.89	41 521.56	44 336.12	1 486 343.45
-	ндс	-	-	0.00	110 119.59	115 460.54	5 726.30	6 000.10	6 299.76	6 585.47	7 005.07	7 227.39	7 687.74	7 985.18	8 304.31	8 867.22	297 268.69

-	Итого по МО г. Дудинка (с учетом НДС)	-	-	0.00	660 717.54	692 763.26	34 357.79	36 000.62	37 798.55	39 512.84	42 030.43	43 364.35	46 126.46	47 911.07	49 825.87	53 203.34	1 783 612.14	
---	---	---	---	------	------------	------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	--------------	--

Приложение № 3 к постановлению Администрации города Дудинки от 00.00.2025 № 00

Таблица 6.5.1 – Предложения по реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей, подлежащих замене в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса

№п.п.	Описание мероприятия	ЕТИ	Длина участка (однотрубное исчисление),м	Условный диаметр,мм	Период реализации	Затраты в ценах лет реализации, тыс. руб. без НДС
1	2	3	4	5	6	7
1	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №10: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=41 м в коллекторе, 2Ду100мм L=30 м по ул. Строителей д.3, 2Ду100мм L=60 м по ул. Строителей, д. 3 "А", 2Ду150мм L=70 м ул. Щорса, д. 23 "А" с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	402.000	100 - 150	2027	6 508.80
2	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №10: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду125мм L=60 м по ул. Щорса, д. 21 "А" с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	120.000	125	2027	1 932.86
3	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №12: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=15 м по ул. Щорса, д. 29 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	30.000	100	2027	492.12
4	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №4: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=30м по ул. Горького 47/1 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	60.000	100	2027	824.15

5	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=33м по ул. Горького 15 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	66.000	100	2027	945.98
6	Магистраль № 5 Распределительные сети трубопровода. Теплосети № 5: Модернизация магистрального стального трубопровода теплоснабжения от точ. 1 до точ. 2 по ул. Горького 45А 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 2 до точ. 3 по ул. Горького 45А 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 3 до точ. 4 по ул. Горького 35 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 4 до точ. 5 по ул. Горького 35А 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 5 до точ. 6 по ул. Матросова 1 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 6 до точ. 7 по ул. Матросова 1 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 7 до точ. 8 по ул. Спортивная, 3 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 8 до точ. 9 по ул. Спортивная, 3 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 9 до точ. 10 по ул. Щорса, 3 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 10 до точ. 11 по ул. Дудинская, 3 2Ду250мм L=42,1м в районе ручья "Ароматный" с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	842.000	250	2027 - 2036	62 647.31
7	Магистраль № 5 Распределительные сети трубопровода. теплосети № 14, Магистраль № 4 распределительные сети трубопровода теплосети № 2, Магистраль № 4 распределительные сети трубопровода теплосети № 3: Модернизация магистрального трубопровода теплоснабжения от точ.1 до точ. 2 по ул. Островского, 1 2Ду400мм L=72,5м, от точ.2 до точ. 3 по ул. Горького, 38 2Ду400мм L=63,5 м, от точ. 3 по ул. Советская, 41 до точ. 4 по ул. Бегичева,6 2Ду400мм L=127,5 м, от точ.4 по ул. Бегичева,6 до точ.5 по ул. Бегичева. 8 2Ду400мм L=65 м, от точ.5 по ул. Бегичева, 8 до точ. 6 по ул. Бегичева, 12 2Ду400мм L=73,5 м, от точ.6 до точ. 7 по ул. Бегичева, 12 2Ду400мм L=50 м, от точ. 8 по ул. 40 лет Победы,1 до точ. 9 по ул. Горького, 61 2Ду400мм L=115 м, от точ. 11 до точ. 12 по ул. Горького, 65 2Ду400мм L=105,24 м с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	1539.480	400	2027 - 2036	87 573.77
8	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №10: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду200мм L=31м в коллекторе, 2Ду200мм L=70м по ул. Щорса, д. 21Б с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	202.000	200	2028	6 105.73

9	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №10: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=32м в коллекторе, 2Ду150мм L=100м в коллекторе по ул. Щорса, д. 23Б с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	264.000	150	2028	4 955.83
10	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №10: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=30м по ул. Щорса, д. 21 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	60.000	150	2028	1 206.81
11	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №10: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=22м в коллекторе, 2Ду150мм L=50м по ул. Строителей 1, 2Ду100мм L=35м по ул. Щорса 23А с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	214.000	100-150	2029	4 065.46
12	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №2: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду80мм L=35м по ул. Матросова 14, 2Ду80мм L=8м по ул. Ленина 39 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	86.000	80	2029	1 268.71
13	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=55м по ул. Андреевой 5 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	110.000	100	2029	1 611.65
14	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=65м, 2Ду100мм L=65м по ул. Бегичева 4, 6 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	260.000	100-150	2030	4 000.66
15	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=33м по ул. Бегичева 8 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	66.000	100	2030	1 086.74

16	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=15м, 2Ду100мм L=85м по ул. Бегичева 10 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	200.000	100 - 150	2030	3 235.95
17	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №14: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=15м, 2Ду100мм L=40м по ул. Бегичева 14, 2Ду100мм L=60м по ул. Бегичева 12 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	230.000	100 - 150	2030	3 803.00
18	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=33м по ул. Горького 42 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	66.000	100	2031	1 109.67
19	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=30м по ул. Горького 53 1-2 корп с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	60.000	100	2031	924.36
20	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №2: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=36м по ул. Горького 63 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	72.000	100	2031	1 206.82
21	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №1: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=70м по ул. Горького 65 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	140.000	100	2031	2 241.87
22	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=55м по ул. Островского 8г с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	110.000	100	2031	2 074.53
23	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №2: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=70м по ул. 40 лет Победы 2-4 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	140.000	100	2031	2 302.70

24	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №2: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=47м по ул. 40 лет Победы 2А с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	94.000	150	2031	2 345.41
25	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №12: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=20м по ул. Щорса, д. 37 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	40.000	100	2032	755.80
26	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №10: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=40м по ул. Строителей 10 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	80.000	100	2032	1 366.48
27	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=90м, 2Ду100мм L=5м по Горького 38 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	190.000	100 - 150	2032	3 866.61
28	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: одернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=150м, 2Ду100мм L=27,5м по ул. Горького 40 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	355.000	100 - 150	2032	7 519.35
29	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=70м по ул. Горького 46 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	140.000	100	2032	2 377.25
30	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №5: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=57м по ул. Горького 45, 2Ду100мм L=18м по ул. Горького 47/2 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	150.000	100 - 150	2033	3 244.68
31	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=25м по ул. Андреевой 3 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	50.000	100	2033	931.97

32	Магистраль № 5 распределительные сети трубопровода теплосети № 2: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду200мм L=180м по ул. Дудинская 19, 21, 2Ду150мм L=100м по ул. Дудинская 21, 23 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	560.000	150 -200	2033 - 2034	16 968.99
33	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №5: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=107,5м, 2Ду100мм L=5м по ул. Горького 45а с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	225.000	100 - 150	2033	5 104.96
34	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №13: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=70м по ул. Линейная 21A, 23A с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	140.000	150	2034	3 152.79
35	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=33м по ул. Горького 44 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	66.000	100	2034	1 250.38
36	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №4: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=18м по ул. Горького 47 корп 2 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	36.000	100	2034	659.78
37	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №5:Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=37,5 м по ул. Горького 32 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	75.000	100	2035	1 498.92
38	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №4: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=55м по ул. Горького 36 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	110.000	100	2035	2 067.07

39	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети: Модернизация магистрального стального трубопровода теплоснабжения 2Ду600мм L=31 м от точ. 1 до точ. 2, 2Ду400мм L=40м от точ. 2 до точ. 3 по ул. Матросова в районе дома №14, 2Ду100мм L=8м от точ. 4 по ул. Матросова 14 до точ. 5 по ул. Всесвятского 1 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	Котельная №7	158.000	100 - 600	2035 - 2036	12 278.65	
	Итого		7 808.48			267 514.57	

Приложение № 4 к постановлению Администрации города Дудинки от 00.00.2025 № 00

Таблица 9.1.1 — Оценка финансовых потребностей для осуществления строительства, реконструкции, технического перевооружения и (или) модернизации источников тепловой энергии и тепловых сетей на территории МО г. Дудинка

№	Наименование проектов					Объем фин	ансирования	в ценах лет ре	ализации, тыс.	руб. (без НД	C)			
п.п.	Паліменование проектов	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
-	Проекты 002 АО «Таймырбыт»	1	ı	1			1	1	1	1	1	1	1	1
-	Всего стоимость проектов без НДС	0.00	0.00	0.00	22 050.11	22 958.69	23 963.75	24 865.58	26 398.93	26 906.59	28 562.11	29 358.09	30 213.81	32 236.91
-	ндс	0.00	0.00	0.00	4 410.02	4 591.74	4 792.75	4 973.12	5 279.79	5 381.32	5 712.42	5 871.62	6 042.76	6 447.38
-	Всего стоимость проектов с НДС	0.00	0.00	0.00	26 460.13	27 550.43	28 756.50	29 838.70	31 678.72	32 287.91	34 274.53	35 229.71	36 256.57	38 684.29
-	Всего смета проектов накопленным итогом	0.00	0.00	0.00	26 460.13	54 010.56	82 767.06	112 605.76	144 284.47	176 572.38	210 846.91	246 076.62	282 333.19	321 017.48
1	Группа проектов 002.01 «Источники тепловой энергии»	1	ı	ı	ı	1	ı	ı	ı	1	1	ı	ı	,
-	Всего стоимость проектов без НДС	ı	ı	1	ı	1	ı	ı	ı	ı	1	ı	i	ı
-	ндс	1	1	1	1	ı	1	ı	1	1	ı	1	ı	1
-	Всего стоимость проектов с НДС	I	1	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1	1	1	1

-	Всего смета проектов накопленным итогом	1	1	ı	1	ı	1	ı	1	ı	ı	ı	1	1
1.1.	Подгруппа проектов 002.01.01 «Строительство новых источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки»	-	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1	ı
-	Всего стоимость проектов без НДС				1	1	1	1					1	1
-	ндс	1	1	ı	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	ı
-	Всего стоимость проектов с НДС	ī	ı	ı	1	-	1	1	1	1	ı	I	I	ı
-	Всего смета проектов накопленным итогом	-		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1.2.	Подгруппа проектов 002.01.02 «Подгруппа проектов реконструкции источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки»	ı		ı	ı	1		ı	ı	ı	ı	ı	ı	1
-	Всего стоимость проектов без НДС	I	ı	I	ı	i	ı	i	i	1	1	I	I	ı
-	ндс	ī	ı	ı	1	1	1	1	1		ı	ı	I	ı
-	Всего стоимость проектов с НДС	ī	ı	ı	1	-	1	1	1		ı	ı	I	ı
-	Всего смета проектов накопленным итогом	-	1	-	1	-	1	1	ı	1	ı	-	1	ı
1.3.	Подгруппа проектов 002.01.03 «Подгруппа проектов технического перевооружения источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки»	-		-	1	-	-	•	1	1	1	1		1
-	Всего стоимость проектов без НДС	ı	ı	1	1	ı	1	1	1	ı	1	ı	ı	ı
-	ндс	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	ı
-	Всего стоимость проектов с НДС	1	1	ı	1	ı	1	1	1	1	1	ı	ı	1
-	Всего смета проектов накопленным итогом	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1

1.4.	Подгруппа проектов 002.01.04 «Подгруппа проектов модернизации источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки»	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	ı
-	Всего стоимость проектов без НДС	ı	1	I	1	1	1	ı	1	1	1	1	ı	1
-	ндс	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	Ţ	ı	1	ı	ı	ı
-	Всего стоимость проектов с НДС	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	i	ı	ī	i	ı	ı
-	Всего смета проектов накопленным итогом	ı	1	ı	ı	ı	ı	1	1	1	1	1	ı	ı
1.5.	Подгруппа проектов 002.01.05 «Подгруппа проектов вывода из эксплуатации источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки»	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	ı
-	Всего стоимость проектов без НДС	1	,	1	1	1	1	1	'	,		,		1
-	ндс	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1
-	Всего стоимость проектов с НДС	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
-	Всего смета проектов накопленным итогом	ı	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1
2	Группа проектов 002.02 «Группа проектов на тепловых сетях и сооружениях на них»	1	1	1	1	1	1	1	ı	ı	ı	ı	1	ı
-	Всего стоимость проектов без НДС	1	ı	ı	1	1	1	1	1	1	1	i	ı	ı
-	ндс	-	ı	-	-	-	1	1	1	1	ı		1	ı
-	Всего стоимость проектов с НДС	-	1	-	-	-	1	1	1	1	1	ı	1	-
-	Всего смета проектов накопленным итогом	-	1	-	1	-	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı
2.1.	Подгруппа проектов строительства новых тепловых сетей для обеспечения перспективной тепловой нагрузки	ı	1		ı	ı	ı	1	ı	ı	ı	ı	1	ı
-	Всего стоимость проектов без НДС	1	1	1	1	1	1	1	ı	ı	ı	ı	1	1
-	ндс	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	ı	1	1

-	Всего стоимость проектов с НДС	ı	1	1	ı	1	ı	1	ı	ı	ı	ı	ı	1
-	Всего смета проектов накопленным итогом	ı	ı	ı	i	i	ı	ı	ı	1	1	1	ı	ı
2.2.	Подгруппа проектов строительства новых тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения за счет ликвидации котельных	1	ı	1					1	ı		1	1	1
-	Всего стоимость проектов без НДС	1	1	ı	1	1	1	1	1	,		,	1	ı
-	ндс	ı	1	1	1	1	1	1	1	ı	ı	ı	1	ı
-	Всего стоимость проектов с НДС		1	1	1	1	1	1	1				1	1
-	Всего смета проектов накопленным итогом	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2.3.	Подгруппа проектов строительства, реконструкции и модернизации тепловых сетей для обеспечения надежности теплоснабжения потребителей, обеспечения расчетных гидравлических режимов, в том числе в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса	1	ı			1	-	-	-	1	1	1		ı
-	Всего стоимость проектов без НДС	00.00	00.00	00.0	22 050.11	22 958.69	23 963.75	24 865.58	26 398.93	26 906.59	28 562.11	29 358.09	30 213.81	32 236.91
-	ндс	00.00	00.00	00.0	4 410.02	4 591.74	4 792.75	4 973.12	5 279.79	5 381.32	5 712.42	5 871.62	6 042.76	6 447.38
-	Всего стоимость проектов с НДС	0.00	00:00	00:00	26 460.13	27 550.43	28 756.50	29 838.70	31 678.72	32 287.91	34 274.53	35 229.71	36 256.57	38 684.29
-	Всего смета проектов накопленным итогом	0.00	0.00	0.00	26 460.13	54 010.56	82 767.06	112 605.76	144 284.47	176 572.38	210 846.91	246 076.62	282 333.19	321 017.48

2.3.1.	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №10: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=41 м в коллекторе, 2Ду100мм L=30 м по ул. Строителей д.3, 2Ду100мм L=60 м по ул. Строителей, д. 3 "А", 2Ду150мм L=70 м ул. Щорса, д. 23 "А" с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	1			6 508.80	1	-	ı	1	1	1	1	1	•
2.3.2.	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №10: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду125мм L=60 м по ул. Щорса, д. 21 "А" с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	-	·	·	1 932.86	-		·	•	-		ı		ı
2.3.3.	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №12: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=15 м по ул. Щорса, д. 29 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы		,	,	492.12	1				1	ı	1	ı	
2.3.4.	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №4: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=30м по ул. Горького 47/1 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	•			824.15	-	-			-	ı	ı		
2.3.5.	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=33м по ул. Горького 15 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы		ı	ı	945.98		-					ı	ı	ı

2.3.6.	Магистраль №5 Распределительные сети трубопровода. Теплосети № 5: Модернизация магистрального стального трубопровода теплоснабжения от точ. 1 до точ. 2 по ул. Горького 45А 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 2 до точ. 3 по ул. Горького 45А 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 3 до точ. 4 по ул. Горького 35 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 4 до точ. 5 по ул. Горького 35А 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 6 по ул. Матросова 1 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 6 до точ. 7 по ул. Матросова 1 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 8 по ул. Спортивная, 3 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 9 до точ. 8 по ул. Спортивная, 3 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 9 до точ. 10 по ул. Щорса, 3 2Ду250мм L=42,1м, от точ. 10 до точ. 11 по ул. Дудинская, 3 2Ду250мм L=42,1м в районе ручья "Ароматный" с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	-	-		4 897.37	4 751.32	4 925.20	6 066.47	6 097.12	5 540.18	6 916.50	8 201.08	6 202.75	9 049.32
--------	---	---	---	--	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

2.3.7.	Магистраль №5 Распределительные сети трубопровода. теплосети № 14, Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети № 2, Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети № 3: Модернизация магистрального трубопровода теплоснабжения от точ.1 до точ. 2 по ул. Островского, 1 2Ду400мм L=72,5м, от точ.2 до точ. 3 по ул. Горького, 38 2Ду400мм L=63,5 м, от точ. 3 по ул. Советская, 41 до точ. 4 по ул. Бегичева, 6 2Ду400мм L=127,5 м, от точ.4 по ул. Бегичева, 6 до точ.5 по ул. Бегичева, 8 до точ. 5 по ул. Бегичева, 8 до точ. 6 по ул. Бегичева, 12 2Ду400мм L=73,5 м, от точ.6 до точ. 7 по ул. Бегичева, 12 2Ду400мм L=73,5 м, от точ.6 до точ. 7 по ул. Бегичева, 12 2Ду400мм L=97,5 м,от точ. 9 до точ. 10 по ул. Горького 61 2Ду400мм L=97,5 м,от точ. 9 до точ. 10 по ул. Горького 61 2Ду400мм L=115 м, от точ. 11 до точ. 12 по ул. Горького, 65 2Ду400мм L=105,24 м с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	•			6 448.83	5 939.00	12 092.73	6 672.76	8 096.45	5 480.92	0.00	11 489.07	14 592.43	16 761.58
2.3.8.	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №10: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду200мм L=31м в коллекторе, 2Ду200мм L=70м по ул. Щорса, д. 21Б с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	ı	,	,	1	6 105.73	1	ı	1	ı	ı	1	1	
2.3.9.	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №10: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=32м в коллекторе, 2Ду150мм L=100м в коллекторе по ул. Щорса, д. 23Б с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы		1		,	4 955.83		,		•	ı	1		
2.3.10.	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №10: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=30м по ул. Щорса, д. 21 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	ı	ı			1 206.81	-		1	-		1	1	

2.3.11.	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №10: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=22м в коллекторе, 2Ду150мм L=50м по ул. Строителей 1, 2Ду100мм L=35м по ул. Щорса 23А с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	1					4 065.46		,	,	,	1	1	
2.3.12.	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №2: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду80мм L=35м по ул. Матросова 14, 2Ду80мм L=8м по ул. Ленина 39 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	ı		,		,	1 268.71			1	1			·
2.3.13.	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=55м по ул. Андреевой 5 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	ı	ı	-	1	-	1 611.65						1	ı
2.3.14.	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=65м, 2Ду100мм L=65м по ул. Бегичева 4, 6 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	'	1	ı				4 000.66		1	1	,	ı	ı
2.3.15.	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=33м по ул. Бегичева 8 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	1		ı				1 086.74		1	1	1		
2.3.16.	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=15м, 2Ду100мм L=85м по ул. Бегичева 10 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	1		-	-	-	-	3 235.95	•	-	-	ı		-

2.3.17.	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №14: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=15м, 2Ду100мм L=40м по ул. Бегичева 14, 2Ду100мм L=60м по ул. Бегичева 12 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	,	,	1	1	1		3 803.00	1	1	1	,	1	,
2.3.18.	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=33м по ул. Горького 42 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	1	1				•		1 109.67			,	ı	
2.3.19.	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=30м по ул. Горького 53 1-2 корп с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	ı	ı		ı	ı	ı		924.36	ı	ı	ı	ı	1
2.3.20.	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №2: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=36м по ул. Горького 63 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы				1	1	•	ı	1 206.82	1	1	1	1	1
2.3.21.	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №1: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=70м по ул. Горького 65 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	,	,	,	1		ı		2 241.87	,	ı	1	,	
2.3.22.	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=55м по ул. Островского 8г с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы								2 074.53		ı	1	ı	

2.3.23.	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №2: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=70м по ул. 40 лет Победы 2-4 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	ı	,	1	,	,		,	2 302.70	1	,	,	,	,
2.3.24.	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №2: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=47м по ул. 40 лет Победы 2А с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	ı	ı	ı	ı	ı		ı	2 345.41	ı	ı	ı	ı	
2.3.25.	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №12: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=20м по ул. Щорса, д. 37 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	ı	ı	ı	ı	1				755.80		ı	ı	
2.3.26.	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №10: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=40м по ул. Строителей 10 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	ı	1	ı	ı					1 366.48		,	ı	
2.3.27.	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=90м, 2Ду100мм L=5м по Горького 38 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	ı	1	1	1	1	-	,	-	3 866.61		1	,	1
2.3.28.	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: одернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=150м, 2Ду100мм L=27,5м по ул. Горького 40 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	ı	1	1	ı	ı	-	1	-	7 519.35	-			

2.3.29.	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=70м по ул. Горького 46 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	1	,	1	1	1	1	1	1	2 377.25	1	1	ı	
2.3.30.	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №5: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=57м по ул. Горького 45, 2Ду100мм L=18м по ул. Горького 47/2 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	-	1	1				-	-	-	3 244.68		-	
2.3.31.	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=25м по ул. Андреевой 3 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	1		1	ı	1	ı				931.97		-	,
2.3.32.	Магистраль № 5 распределительные сети трубопровода теплосети № 2: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду200мм L=180м по ул. Дудинская 19, 21, 2Ду150мм L=100м по ул. Дудинская 21, 23 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	1	,		1	1	1				12 364.00	4 604.99		,
2.3.33.	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №5: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=107,5м, 2Ду100мм L=5м по ул. Горького 45а с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	-	-		1	-	1			-	5 104.96		-	1
2.3.34.	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети №13: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду150мм L=70м по ул. Линейная 21A, 23A с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	1	1	1	1	ı	ı			1	1	3 152.79		

2.3.35.	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №3: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=33м по ул. Горького 44 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	1		,		,		1		1	1	1 250.38	ı	
2.3.36.	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №4: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=18м по ул. Горького 47 корп 2 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	,		-	•		•		1	ı	1	659.78	-	
2.3.37.	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №5:Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=37,5 м по ул. Горького 32 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	1		ı					1	ı	1	1	1 498.92	
2.3.38.	Магистраль №4 распределительные сети трубопровода теплосети №4: Модернизация вводных стальных трубопроводов теплоснабжения 2Ду100мм L=55м по ул. Горького 36 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	,			-	ı	-	,	1	ı	1	1	2 067.07	
2.3.39.	Магистраль №5 распределительные сети трубопровода теплосети: Модернизация магистрального стального трубопровода теплоснабжения 2Ду600мм L=31 м от точ. 1 до точ. 2, 2Ду400мм L=40м от точ. 2 до точ. 3 по ул. Матросова в районе дома №14, 2Ду100мм L=8м от точ. 4 по ул. Матросова 14 до точ. 5 по ул. Всесвятского 1 с заменой минераловатной изоляции на ППУ скорлупы	1	1	-		,	-	,	1	-	1	1	5 852.64	6 426.01
2.4.	Подгруппа проектов реконструкции тепловых сетей с увеличением диаметра теплопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки	1	1	1					1	1	1	1		
-	Всего стоимость проектов без НДС	ı	1	1	ı	ı	ı	ı	ı	1	ı	ı	ı	ı
-	ндс	1	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1	ı	I	ı

-	Всего стоимость проектов с НДС	1	1	ı	1	-	1	1	1	1	1	1	ı	ı
-	Всего смета проектов накопленным итогом	ı	ı	ı	ı	I	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı
2.5.	Подгруппа проектов реконструкции насосных станций	,			,	ı	1	ı	,	1	1	1	,	
-	Всего стоимость проектов без НДС	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
-	ндс	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	ı	1
-	Всего стоимость проектов с НДС	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1
-	Всего смета проектов накопленным итогом	1	ı	ı	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
2.6.	Подгруппа проектов строительства и реконструкции ЦТП, в том числе с увеличением тепловой мощности, в целях подключения новых потребителей	1	,	,	1	ı	ı		ı	1	1		1	1
-	Всего стоимость проектов без НДС	ı	ı	ı	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
-	ндс	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
-	Всего стоимость проектов с НДС	ı	1	ı	1	I	1	ı	1	I	I	1	1	1
-	Всего смета проектов накопленным итогом	ı	1	1	ı	1	1	1	1	I	I	1	ı	1