

199

24.1	Модернизация ТК-9 (демонтаж, монтаж)		2022-2024
25	Замена тепловых сетей: участок от ТК-9 до ТК-9/1 Подземная прокладка	Dy = 150 мм L = 12,6 м	2022-2024
25.1	Модернизация ТК-9/1 (демонтаж, монтаж)		2022-2024
26	Замена тепловых сетей: участок от ТК-9/1 до ТК-10 Подземная прокладка	Dy = 150 мм L = 58,3 м	2022-2024
26.1	Модернизация ТК-10 (демонтаж, монтаж)		2022-2024
27	Замена тепловых сетей: участок от ТК-10 до ТК-11 Подземная прокладка	Dy = 80 мм L = 15,3 м Dy = 70 мм L = 20,1 м	2022-2024
27.1	Модернизация ТК-11 (демонтаж, монтаж)		2022-2024
28	Замена тепловых сетей: участок от ТК-11 до дома Станционная 11 Подземная прокладка	Dy = 50 мм L = 42 м	2022-2024
29	Замена тепловых сетей: участок от ТК-10 до ТК-12 Подземная прокладка	Dy = 150 мм L = 72,5 м	2022-2024
29.1	Модернизация ТК-12 (демонтаж, монтаж)		2022-2024
30	Замена тепловых сетей: участок от ТК-8 до магазина Лугань	Dy = 80 мм L = 14,5 м	2022-2024
30.1	Модернизация ТК-8 (демонтаж, монтаж)		2022-2024
30.2	Замена тепловых сетей: участок от ТК-8 до дома Станционная 12 Подземная прокладка	Dy = 100 мм L = 42,3 м	2022-2024
Тепловые сети котельной №5			
31	Замена тепловых сетей: участок от ул. Красноармейская до отвла. дома Декабристов 28. Подземная прокладка	Dy = 100 мм L = 30,7 м	2020-2021
32	Замена тепловых сетей: участок от дома Горбачева 20 до дома Горбачева 22 Прокладка внутридомовая подвальный	Dy = 100 мм L = 42,3 м	2020-2021
33	Демонтаж тепловых сетей: участок ввод №2 дом Новая 3 Надземная прокладка	Dy = 150 мм L = 67,4 м Dy = 32 мм L = 6,8 м	2020-2021
34	Демонтаж тепловых сетей на обогрев ХВС по ул. Тельмана Надземная прокладка	Dy = 80 мм L = 62,7 м	2020-2021
Тепловые сети котельной №6			

200

35	Замена тепловых сетей: участок от ТП до ТК-12 Подземная прокладка	Dy = 125 мм L = 115 м	2022-2026
36	Установка ТК-12 (монтаж)		2022-2026
37	Замена тепловых сетей: участок от ТК-12 до дома Садовая 19 Подземная прокладка	Dy = 80 мм L = 33,6 м	2022-2026
38	Замена тепловых сетей: участок от ТК-12 до ТК-13 Подземная прокладка	Dy = 100 мм L = 33,2 м	2022-2026
39	Установка ТК-13 (монтаж)		2022-2026
40	Замена тепловых сетей: участок от ТК-13 до дома Садовая 17 Подземная прокладка	Dy = 80 мм L = 20,3 м	2022-2026
41	Замена тепловых сетей: участок от ТК-13 до дома Садовая 15 Подземная прокладка	Dy = 70 мм L = 70,2 м	2022-2026
42	Замена тепловых сетей: участок от ТК-22 до дома Садовая 21 Подземная прокладка	Dy = 70 мм L = 22,8 м	2022-2026
43	Замена тепловых сетей: участок от ТК-17 до дома Рабочая 120а ДК. Подземная прокладка	Dy = 80 мм L = 21,5 м	2022-2026
44	Установка ТК-17 (монтаж)		2022-2026
45	Замена тепловых сетей: участок от ТК-3 до ТК-5 Подземная прокладка	Dy = 100 мм L = 49,2 м	2022-2026
46	Установка ТК-3 (монтаж)		2022-2026
47	Установка ТК-5 (монтаж)		2022-2026
48	Замена тепловых сетей: участок от ТК-5 до дома Щорса 59 Подземная прокладка	Dy = 80 мм L = 15,5 м	2022-2026
49	Замена тепловых сетей: участок от ТК-5 до ТК-6 Подземная прокладка	Dy = 100 мм L = 65,7 м	2022-2026
50	Установка ТК-6 (монтаж)		2022-2026
51	Замена тепловых сетей: участок от ТК-6 до дома Щорса 57 Подземная прокладка	Dy = 80 мм L = 7 м	2022-2026
52	Замена тепловых сетей: участок от ТК-6 до ТК-6.1 Подземная прокладка	Dy = 80 мм L = 70,4 м	2022-2026
53	Установка ТК-6.1 (монтаж)		2022-2026

201

54	Замена тепловых сетей: участок от ТК-6.1 до дома Щорса 55 Подземная прокладка	Dy = 80 мм L = 6 м	2022-2026
55	Замена тепловых сетей: участок от ТК-9 до ТК-10 Подземная прокладка	Dy = 100 мм L = 116,4 м	2022-2026
56	Установка ТК-9 (монтаж)		2022-2026
57	Модернизация ТК-10 (демонтаж, монтаж)		2022-2026
58	Замена тепловой сети с изменением Ду: участок от котельной №6 до ТП Подземная прокладка	Dy = 400 мм L = 18,3 м	2022-2026
59	Замена тепловой сети с изменением Ду: участок от ТП до ТК-1 Подземная прокладка	Dy = 300 мм L = 103 м	2022-2026
60	Установка ТК-1, ТК-2 (монтаж)		2022-2026
61	Замена тепловой сети с изменением Ду: участок от ТК-1 до ТК-2 Подземная прокладка	Dy = 250 мм L = 21 м	2022-2026
62	Замена тепловой сети с изменением Ду: участок от ТК-2 до ТК-3 Подземная прокладка	Dy = 150 мм L = 94,4 м	2022-2026
63	Замена тепловой сети с изменением Ду: участок от ТК-2 до ТК-7 Подземная прокладка	Dy = 150 мм L = 63,4 м	2022-2026
64	Установка ТК-7 (монтаж)		2022-2026
65	Замена тепловой сети с изменением Ду: участок от ТК-7 до дома (7) Жилой 9-ти этажный дом Подземная прокладка	Dy = 125 мм L = 7,5 м Dy = 70 мм L = 50,5 м	2022-2026
66	Замена тепловой сети с изменением Ду: участок от ТК-7 до дома (8) Жилой 9-ти этажный дом. Подземная прокладка	Dy = 100 мм L = 101,6 м Dy = 70 мм L = 9,4 м	2022-2026
67	Замена тепловой сети с изменением Ду: участок от ТК-2 до ТК-8 Подземная прокладка	Dy = 250 мм L = 56,4 м	2022-2026
68	Установка ТК-8 (монтаж)		2022-2026
69	Замена тепловой сети с изменением Ду: участок от ТК-8 до дома (6) Жилой 9-ти этажный дом Подземная прокладка	Dy = 125 мм L = 7,8 м Dy = 70 мм L = 61,9 м	2022-2026
70	Прокладка новых тепловых сетей: участок от ТК-8 до ТК-9 Подземная прокладка	Dy = 200 мм L = 142,2 м	2022-2026
71	Замена тепловой сети с изменением Ду: участок от ТК-9 до дома (5) Жилой 9-ти этажный дом Подземная прокладка	Dy = 100 мм L = 11 м Dy = 70 мм L = 13,6 м	2022-2026

202

72	Замена тепловой сети с изменением Ду: участок от ТП до ТК-14 Подземная прокладка	Dy = 250 мм L = 58,1 м	2022-2026
73	Замена тепловой сети с изменением Ду: участок от ТК-14 до ТК-15 Подземная прокладка	Dy = 250 мм L = 29,2 м	2022-2026
74	Установка ТК-15 (монтаж)		2022-2026
75	Замена тепловой сети с изменением Ду: участок от ТК-15 до ТК-16 Подземная прокладка	Dy = 250 мм L = 60,3 м	2022-2026
75.1	Установка ТК-16 (монтаж)		2022-2026
76	Замена тепловой сети с изменением Ду: участок от ТК-16 до ТК-22 Подземная прокладка	Dy = 150 мм L = 92 м	2022-2026
77	Замена тепловой сети с изменением Ду: участок от ТК-16 до ТК-17 Подземная прокладка	Dy = 200 мм L = 25 м	2022-2026
78	Замена тепловой сети с изменением Ду: участок от ТК-17 до ТК-18 Подземная прокладка	Dy = 200 мм L = 52,4 м	2022-2026
79	Замена тепловой сети с изменением Ду: участок от ТК-18 до ТК-19 Подземная прокладка	Dy = 200 мм L = 64,7 м	2022-2026
79.1	Установка ТК-18,19 (монтаж)		2022-2026
80	Замена тепловой сети с изменением Ду: участок от ТК-19 до ТК-20 Подземная прокладка	Dy = 200 мм L = 43,8 м	2022-2026
80.1	Установка ТК-20, ТК-21 (монтаж)		2022-2026
81	Замена тепловой сети с изменением Ду: участок от ТК-21 до дома Рабочая 130 (Школа) Подземная прокладка	Dy = 200 мм L = 190,3 м	2022-2026
Тепловые сети котельной №8			
82	Замена тепловой сети с изменением Ду: участок от котельной до ТП. Надземная прокладка	Dy = 400 мм L = 33,3 м	2020-2024
83	Замена тепловой сети с изменением Ду: участок от ТК-10 до дома 1 мая 60 (Ср.Школа) Подземная прокладка	Dy = мм L = 38,9 м	2020-2024
83.1	Модернизация ТК-10 (ремонт)		2020-2024
84	Замена тепловой сети с изменением Ду: участок от котельной до ТК-10 до ТК-11 Подземная прокладка	Dy = 150 мм L = 67,6 м Dy = 100 мм L = 28,1 м	2020-2024
84.1	Модернизация ТК-11 (демонтаж, монтаж)		2020-2024

203

85	Замена тепловой сети с изменением Ду: участок от ТК-11 до 1 мая 60 (Нач.Школа). Подземная прокладка	Dy = 100 мм L = 105,7 м	2020-2024
86	Замена тепловой сети: участок от 1 мая 60 (Нач.Школа). до Гаража. Надземная прокладка	Dy = 80 мм L = 134,5 м	2020-2024
87	Замена тепловой сети: участок от ТК-2 до Текстильщиков 5. Подземная прокладка	Dy = 150 мм L = 65,5 м Dy = 100 мм L = 15,9 м Dy = 80 мм L = 68,3 м	2020-2024
82	Модернизация ТК-2 (демонтаж, монтаж)		2020-2024
89	Замена тепловой сети: участок от ТК-6 до дома 1 мая 71 Подземная прокладка	Dy = 100 мм L = 50 м	2020-2024
90	Замена тепловой сети: участок от отв. на дома 1 мая 79 а Подземная прокладка	Dy = 100 мм L = 122,2 м	2020-2024
91	Замена тепловой сети: участок от дома 1 мая 79 а до дома 1 мая 81. Подземная прокладка	Dy = 70 мм L = 36,8 м Dy = 50 мм L = 28,3 м	2020-2024
92	Замена тепловой сети: участок от отв. дома 1 мая 81 до дома 1 мая 83. Подземная прокладка	Dy = 70 мм L = 76,3 м	2020-2024
93	Замена тепловой сети: участок по ул. Ленина до отв на дом Курчатова 10 Подземная прокладка	Dy = 100 мм L = 216,4 м	2020-2024
94	Замена тепловой сети: участок по ул. Ленина от отв на дома Ленина 1 д, 1 г, 1 в, 16, 1а Курчатова 10, Курчатова 12 Подземная прокладка	Dy = 50 мм L = 166,3 м Dy = 80 мм L = 30,5 м	2020-2024
95	Прокладка новых тепловых сетей: участок от ТК-11 на ТК 8.1 Подземная прокладка	Dy = 150 мм L = 180 м	2020-2024
96	Демонтаж от ТП до ТК-10	Dy = 150 мм L = 108,2 м Dy = 200 мм L = 136,4 м	2020-2024
Тепловые сети котельной АО «ААРЗ»			
97	Замена тепловой сети: участок от ТП-1 до выхода из дома Гарнизон 18. Подземная прокладка	Dy = 150 мм L = 363,2 м	2021-2024
98	Замена тепловой сети: участок от ТП-2 до ТК-2 Подземная прокладка Восстановление линии рециркуляции ГВС	Dy = 150 мм L = 11,9 м Dy = 80 мм L = 11,9 м	2021-2024

204

99	Замена тепловой сети: участок от ТК-2 до ТК-3 Подземная прокладка Восстановление линии рециркуляции ГВС	Dy = 150 мм L = 47,9 м Dy = 80 мм L = 47,9 м	2021-2024
99.1	Модернизация ТК-3, ТК-5 (демонтаж, монтаж)		2021-2024
100	Модернизация ТК-6, ТК-7 (демонтаж, монтаж)		2021-2024
101	Замена тепловой сети: участок от отв. на дома Космонавтов 5/3, 5/2 . Подземная прокладка Восстановление линии рециркуляции ГВС	Dy = 50 мм L = 26 м Dy = 32 мм L = 26 м	2021-2024
102	Замена тепловой сети: участок от отв. на дома Космонавтов 9/3, 9/2 . Подземная прокладка Восстановление линии рециркуляции ГВС	Dy = 50 мм L = 28,2 м Dy = 32 мм L = 28,2 м	2021-2024
103	Замена тепловой сети: участок от ТК-8 на дом Космонавтов 7/2 Подземная прокладка Восстановление линии рециркуляции ГВС	Dy = 50 мм L = 17,1 м Dy = 32 мм L = 17,1 м	2021-2024
104	Модернизация ТК-8 (демонтаж, монтаж)		2021-2024
105	Замена тепловой сети: участок от ТК-5 на дом Космонавтов 9/4 (Училище) Подземная прокладка Восстановление линии рециркуляции ГВС	Dy = 50 мм L = 198,2 м Dy = 32 мм L = 198,2 м	2021-2024
106	Замена тепловой сети: участок от ТК-5 на дом Космонавтов 9. Подземная прокладка Восстановление линии рециркуляции ГВС	Dy = 50 мм L = 52,9 м Dy = 32 мм L = 52,9 м	2021-2024
107	Демонтаж тепловой сети: участок от ТК-3 до ТК-5	Dy = 150 мм L = 100,5 м Dy = 100 мм L = 66,2 м Dy = 80 мм L = 166,7 м	2021-2024
108	Прокладка новых тепловых сетей: участок от ТК-3 до отв. дом Космонавтов 5/2 Подземная прокладка Восстановление линии рециркуляции ГВС	Dy = 100 мм L = 61,4 м Dy = 50 мм L = 61,4 м	2021-2024
109	Замена тепловой сети с изменением Ду: участок от отв. дом Космонавтов 5/2 до ТК-8. Подземная прокладка Восстановление линии рециркуляции ГВС	Dy = 100 мм L = 50,1 м Dy = 50 мм L = 50,1 м	2021-2024
110	Замена тепловой сети с изменением Ду: участок от ТК-8 до отв. дом Космонавтов 9/2. Подземная прокладка	Dy = 80 мм L = 49,5 м	2021-2024

205

	Восстановление линии рециркуляции ГВС	Dy = 50 мм L = 49,5 м	
111	Замена тепловой сети с изменением Ду: участок от отв. дом Космонавтов 9/2 до отв на ТК-5. Подземная прокладка Восстановление линии рециркуляции ГВС	Dy = 50 мм L = 20,6 м Dy = 50 мм L = 20,6 м	2021-2024
112	Установка ТК-9 (монтаж)		2021-2024
113	Установка ТК-10 (монтаж)		2021-2024
Тепловые сети котельной №11			
114	Замена тепловой сети с изменением Ду: участок от разветвление у дома Ломоносова 3 до ТК-2. Подземная прокладка	Dy = 80 мм L = 35,2 м	2021
115	Замена тепловой сети с изменением Ду: участок от ТК-2 до дома Ломоносова 1. Подземная прокладка	Dy = 80 мм L = 11,8 м Dy = 32 мм L = 31,1 м	2021
Тепловые сети котельной ООО «Монди»			
116	Замена тепловой сети: участок от отелной №9 до больницы (Садовая 10) Подземная прокладка		2025