



**МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 20.11.2025 № 325
г. Ярославль

О внесении изменения
в приказ министерства
тарифного регулирования
Ярославской области
от 30.10.2023 № 234

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 5 мая 2014 г. № 410 «О порядке согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также требований к составу и содержанию таких программ (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике)», Положением о министерстве тарифного регулирования Ярославской области, утвержденным постановлением Правительства Ярославской области от 29.03.2022 № 222-п «О министерстве тарифного регулирования Ярославской области», на основании обращения энергоснабжающей организации

**МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЯРОСЛАВСКОЙ
ОБЛАСТИ ПРИКАЗЫВАЕТ:**

1. Внести в приказ министерства тарифного регулирования Ярославской области от 30.10.2023 № 234 «Об утверждении инвестиционной программы акционерного общества «Ярославские энергетические системы»» изменение, изложив инвестиционную программу акционерного общества «Ярославские энергетические системы» на период 2024-2026 годов, утвержденную приказом, в новой редакции (прилагается).

2. Приказ вступает в силу с момента подписания.
3. Приказ подлежит официальному опубликованию.

Министр тарифного регулирования
Ярославской области



М.А. Сачкова

Приложение
к приказу министерства
тарифного регулирования
Ярославской области
от 30.10.2023 № 234
(в редакции приказа министерства
тарифного регулирования
Ярославской области
от 20.11.2025 № 325)

Инвестиционная программа акционерного общества «Ярославские энергетические системы» на период 2024-2026 годов

**Паспорт
инвестиционной программы организации, осуществляющей
регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения
АО "Ярославские Энергетические Системы"**

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	АО «Ярославские Энергетические Системы»
Местонахождение регулируемой организации	150055, Ярославская область, г. Ярославль, ул. Красноборская, д. 5, корп. 1
Сроки реализации инвестиционной программы	2024-2026 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Главный инженер - Мосеев Д.В.
Контакты ответственных за разработку инвестиционной программы лиц	Тел. 20-51-08 (доб.203), 23-18-40 (доб.204, 250)
Наименование исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Министерство тарифного регулирования Ярославской области
Местонахождение исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	150880, Ярославская область, г. Ярославль, ул. Чайковского, 42
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, утвердившее инвестиционную программу	Министр тарифного регулирования Ярославской области Сачкова Мария Андреевна
Контакты ответственных за утверждение инвестиционной программы лиц	40-04-26
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Департамент городского хозяйства мэрии г. Ярославля
Местонахождение органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	150000, г. Ярославль, ул. Б.Федоровская, д. 43
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, согласовавшее инвестиционную программу	Директор департамента городского хозяйства мэрии города Ярославля - Овчаров Ярослав Владимирович
Контакты ответственных за согласование инвестиционной программы лиц	Директор ДГХ мэрии г. Ярославля - (4852) 40-39-31

АО "Ярославские ЭнергоСистемы"

Форма 2-ИП ТС

№п/п	Наименование мероприятия	Кадстровый номер объекта (участка объекта)	Вид объекта	Описание в месте расположения объекта	Основные технические характеристики										Год начала реализации	Год окончания реализации	Расходы на реализацию программы в прогнозных ценах, тыс. руб. без НДС						Расшифровка источников финансирования инвестиционной программы, тыс. руб. без НДС																				
					Наименование и значение показателя												Всего	в том числе	Финансирование, в том числе по годам (тыс.руб.)			Остаток финансирования	Амортизации (стр.1.1 ФИ)	Прибыль, направляемая на инвестиции (стр.1.2 ФИ)	Средства, полученные за счет платы за подключение (стр.1.3 ФИ) (тыс.руб.)	Прочие собственные средства (стр.1.4 ФИ)	Экономия расходов (стр.1.5 ФИ)		Расходы на оплату лимитов по договору финансовой аренды (лимит) (стр.1.6 ФИ)	Иные источники средств (стр.2 ФИ)	Привлеченные средства на возмещение (стр.23 ФИ)	Бюджетные средства по каждой системе централизованного теплоснабжения	Прочие источники финансирования (стр.5 ФИ)										
					до реализации мероприятия					после реализации мероприятия									Профинансировано	2024	2025						2026	11.1						11.2	11.3	11.4	11.5.1	11.5.2	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10
					Условный диаметр, мм	Пропускная способность, ч/час	Протяженность (в одностороннем исчислении)	Способ прокладки	Тепловая нагрузка, Гкал/ч	Условный диаметр, мм	Пропускная способность, ч/час	Протяженность (в одностороннем исчислении)	Способ прокладки	Тепловая нагрузка, Гкал/ч																													
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей																																											
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей																																											
1.1.1.	Строительство тепловой сети от теплового узла Д-3/1 до границы земельного участка	76-23-060517-6 76-23-060517-7	общепит (заключен договор)	здание студенческого общежития по адресу: ул. Звездная, 49	-	-	-	-	-	2*80	13,2	10	канальная	0,40321	2024	2024	512,03	209,96	302,07		512,03																						
1.1.2.	Строительство тепловой сети от т/к Л-7 до жилого дома	76-23-030501-1332	жилой дом (заключен договор)	многоквартирный многоквартирный жилой дом с инженерными коммуникациями, расположенный по адресу: Кировский район по двору дома 52/5 по ул. Некрасова	-	-	-	-	-	2*50	3,29	50	канальная	0,2631	2024	2025	576,36	128,79	447,57		576,36																						
1.1.3.	Подключение дополнительной нагрузки к существующему тепловому вводу в здание по ул. Советская, д. 28	76-23-030604-1	нежилое здание (заключен договор)	нежилое одноэтажное деревянное здание с мансардой и верандой пристройкой, расположенное по адресу: ул. Советская, д. 28	-	-	-	-	-	0	0,62	0	-	0,0495	2024	2024	11,49	0,00	11,49		11,49																						
1.1.4.	Строительство тепловой сети от участка тепловой сети от т/к Г-9/4 до т/к Г-9/4-1 до жилого дома	76-23-050509-3	жилой дом (заключен договор)	многоквартирный жилой дом с инженерными коммуникациями, расположенный по адресу: ул. Розы Люксембург, д. 22	-	-	-	-	-	2*80	8,96	20	канальная	0,7167	2024	2024	381,50	139,11	242,39		381,50																						
1.1.5.	Строительство тепловой сети от участка тепловой сети от т/к Г-5/11 в сторону ж.д. Брянской пр.10 до ж.д.	76-23-010503-38	жилой дом (заключен договор)	жилой дом стр.6/2 2-этаж, очереди 1 и 2 в квартале Тутаевском на, пр.проспир. ул. Пашица, ул. Батова и охранной линей ЛЭП	-	-	-	-	-	0	20,73	0	-	1,658	2024	2024	17,69	0,00	17,69		17,69																						
1.1.6.	Строительство тепловой сети от участка тепловой сети от т/к Г-5/11 до ж.д.	76-23-010503-38	жилой дом (заключен договор)	жилой дом (стр.6/2 2-этаж) стр. Тутаевском на, пр.проспир. ул. Пашица, ул. Батова и охранной линей ЛЭП	-	-	-	-	-	2*125	18,58	40	канальная	1,486	2024	2025	730,41	169,66	560,75		730,41																						
1.1.9.	Строительство тепловой сети от т/к Д-3/А2 (вынесенная из зоны строительства) до жилого дома	76-23-011206-804	жилой дом	многоквартирный жилой дом на ЗУ № 76-23-011206-804, Урбанского в районе д.71 69 к.2	-	-	-	-	-	2*80	8,8337	40	канальная	0,7067	2024	2025	652,23	163,45	488,78		652,23																						
1.1.10.	Строительство тепловой сети от т/к Д-3/А2 (вынесенная из-под фундаментов строящегося жилого дома) до жилого дома	76-23-011206-802	жилой дом	многоквартирный жилой дом на ЗУ № 76-23-011206-802, Урбанского в районе д.71 69 к.2	-	-	-	-	-	2*80	8,8337	40	канальная	0,7067	2024	2025	652,23	163,45	488,78		652,23																						
1.1.11.	Подключение общеобразовательной школы к существующему т/с от т/к Г-36/1	76-23-040603-359	образовательное учреждение (заключен договор)	образовательная организация по адресу: ул. Б. Федоровская, д.62	-	-	-	-	-	2*125	18,245	14	надземная	1,4596	2024	2024	298,13	115,37	182,76		298,13																						
1.1.12.	Подключение ранее подключенного здания к существующему тепловому вводу	76-23-030517-9	торгово-офисное здание (заключен договор)	торгово-офисное здание по адресу: ул. Соболева, д.35	-	-	-	-	-	0	0,26875	0	канальная	0,0215	2024	2025	196,98	0,00	196,98		196,98																						
1.1.13.	Строительство тепловой сети от т/к Г-16/28 до границы земельного участка	76-23-061002-2458	образовательное учреждение (заключен договор)	образовательная организация по адресу: Московский пр., (у д.121)	-	-	-	-	-	2*150	51,79	50	канальная	4,1437	2024	2024	1 438,63	169,66	1 268,97		1 438,63																						
1.1.14.	Строительство тепловой сети от т/к ТК-12/11а и т/к ТК-12/15 до грани с инженерно-техническими сетями домов	76-23-010406-66	жилая дома, магазин (заключен договор)	многоквартирные жилые дома литер 1,2,3,магазины по адресу: Деревянский район, МРП-12	-	-	-	-	-	2*150	62,693	220	канальная	5,0154	2024	2024	10 741,50	593,36	10 148,14		10 741,50																						
1.1.15.	Строительство тепловой сети от т/к А-6/7 до грани с инженерно-техническими сетями многоквартирного жилого дома	76-23-050405-536	жилой дом (заключен договор)	многоквартирный жилой дом с инженерными коммуникациями, по адресу: территория, ограниченная ул. Чкалова, Белинского, Автозаводской, Раменской	-	-	-	-	-	2*100	14,4087	100	канальная	1,1527	2024	2025	1 650,86	158,57	1 492,29		1 650,86																						
1.1.16.	Строительство тепловой сети от т/к А-2/19 до грани земельного участка	76-23-050401-1749	комплекс апартаментов	комплекс апартаментов со встроенной парковочной по адресу: ул. 76-23-050401-1749	-	-	-	-	-	2*80	10,0487	60	канальная	0,8039	2024	2025	979,13	163,45	815,68		979,13																						
1.1.17.	Строительство тепловой сети от т/к Г-3/А7 в сторону т/к УТ-1 до грани земельного участка	76-17-134501-5189	магазин (заключен договор)	магазин, территория в районе ул. Калинина и ул. Рыбиной	-	-	-	-	-	2*80	6,527	140	канальная	0,47149	2024	2024	1 944,00	178,07	1 765,93		1 944,00																						
1.1.18.	Строительство тепловой сети от т/к УТ-2 до грани земельного участка	76-23-020704-1043	объекты административного назначения	здание управления, код 4.1 (объекты административного назначения) г. Ярославль, проспект Авиаторов, земельный участок 155а	-	-	-	-	-	2*50	2,9	260	канальная	0,22	2024	2024	3 257,18	251,50	3 005,68		3 257,18																						
1.1.19.	Строительство тепловой сети от участка т/с от Ю-5 до Ю-6 до грани земельного участка	76-23-011301-50	склады	склады, код 6.9 (склады)об. Ярославль, г. Ярославль, ул. Громова, в районе д.56	-	-	-	-	-	2*50	1,45	220	надземная	0,1	2024	2024	2 334,74	156,26	2 178,48		2 334,74																						
1.1.21.	Строительство тепловой сети от участка т/с от т/к А-8 до т/к А-9 до грани земельного участка	76-23-061103-9	индивидуальный жилой дом	объекты индивидуального жилищного строительства, код 2.1 (индивидуальные жилые дома)г. Ярославль, ул. Гужвина, дом 13	-	-	-	-	-	2*50	0,3	20	канальная	0,02	2024	2024	899,92	128,79	771,13		899,92																						
1.1.22.	Строительство тепловой сети от т/к ТК-12/8 до грани земельного участка	76-23-061203-28	магазины	магазины, код 4.4, Фрунженский район, ул. Наумова 9 (у дома 6а)	-	-	-	-	-	2*50	0,3	150	канальная	0,02	2024	2024	1 795,13	128,79	1 666,34		1 795,13																						
1.1.24.	Строительство тепловой сети от УТ-1 до грани земельного участка	76-23-050206-95	гостиница (договор)	Гостиница с инженерными коммуникациями, расположенная по адресу: г. Ярославль, ул. Зои Космодемьянской	-	-	-	-	-	2*50	2,37	90	канальная	0,19	2024	2025	1 617,57	128,79	1 488,78		1 617,57																						
1.1.34.	Строительство тепловой сети от т/к Н-2а до грани земельного участка		Защитное здание гражданской обороны	Защитное здание гражданской обороны по адресу: ул. Некрасова, во дворе дома 25	-	-	-	-	-	2*50	0,3869	100	канальная	0,030953	2024	2025	1 033,80	97,20	936,60		1 033,80																						
1.1.35.	Строительство тепловой сети от т/к ТК-1 до грани земельного участка		гаражный комплекс	Гаражный комплекс с объектами обслуживания автотранспорта и сопутствующей торговли с инженерными коммуникациями по адресу: Торжковское ш., земельный участок 99	-	-	-	-	-	2*80	7,4	150	канальная	0,1834	2024	2025	2 271,60	141,80	2 129,80		2 271,60																						
1.1.36.	Строительство тепловой сети от участка т/с от т/к Д-41/38 до т/к Д-41/40а до грани с инженерно-техническими сетями дома		Многоквартирный жилой дом стр.1	Многоквартирный жилой дом стр.1, расположенный на территории, ограниченной ул. 8 Марта, Загейма, 3-й Новоудольской, ул. С. Перовской	-	-	-	-	-	2*100	8,32	280	канальная	0,665809	2024	2025	4 286,80	245,00	4 041,80		4 286,80																						
1.1.37.	Строительство тепловой сети от участка т/с от т/к Д-41/38 до т/к Д-41/40а до грани с инженерно-техническими сетями дома		Многоквартирный жилой дом стр.4	Многоквартирный жилой дом стр.1, расположенный на территории, ограниченной ул. 8 Марта, Загейма, 3-й Новоудольской, ул. С. Перовской	-	-	-	-	-	2*125	40,00	400	канальная	0,3772	2024	2025	6 567,50	327,10	6 240,40		6 567,50																						
1.1.38.	Строительство тепловой сети от т/к Ж-2/3 до грани с инженерно-техническими сетями дома		многоквартирный многоквартирный жилой комплекс	Многоквартирный многоквартирный жилой комплекс со встроенными нежилыми помещениями по адресу: ул. Б. Октябрьская,85	-	-	-	-	-	2*100	18,44	140	канальная	1,4749	2024	2025	2 166,80	153,90	2 012,90		2 166,80																						
1.1.40.	Строительство тепловой сети от участка т/с от т/к А-29/1 до т/к А-29/2 до грани земельного участка		летняя промывальность, код 6.3	ул. Спартановская (из дома 8)	-	-	-	-	-	2*50	1,66	100	канальная	0,1	2024	2025	1 034,30	97,70	936,60		1 034,30																						
1.1.41.	Строительство тепловой сети от участка т/с от т/к А-29/1 до т/к А-29/2 до грани земельного участка		летняя промывальность, код 6.3	ул. Спартановская в районе д.8	-	-	-	-	-	2*50	1,5	240	канальная	0,09	2024	2025	2 187,30	182,50	2 004,80		2 187,30																						
1.1.42.	Строительство тепловой сети от т/к ТК-12/8 до грани земельного участка		магазины, код 4.4	Тутаевское ш. (из д.105)	-	-	-	-	-	2*50	0,75	180	канальная	0,06	2024	2025	1 817,40	152,40	1 665,00		1 817,40																						
1.1.43.	Подключение объекта к тепловому узлу Б-1/4		гостиничное обслуживание	ул. 1-я Торжковская, 3-я/4а	-	-	-	-	-	2*100	14,8	0	канальная	0,37	2024	2025	0,00	0,00	0,00		0,00																						
1.1.44.	Строительство тепловой сети от участка т/с от т/к УТ-4 до ТК-2 до грани земельного участка		ремонт автомобилей	ул. Громова, земельный участок 27	-	-	-	-	-	2*50	2,25	60	канальная	0,18	2024	2025	747,60	97,70	649,90		747,60																						
1.1.45.	Строительство тепловой сети от участка от узла трубопроводов Г-8 до узла трубопроводов Д1 до грани земельного участка		магазины код 4.4	ул. Парголова, 30	-	-	-	-	-	2*80	8,00	160	канальная	0,2	2024	2025	2 403,10	149,90	2 253,20		2 403,10																						
1.1.46.	Строительство тепловой сети от участка т/с от узла трубопроводов Г-8 до узла трубопроводов Д1 до грани земельного участка		магазины код 4.5	ул. Парголова, 30а	-	-	-	-	-	2*80	8,00	360	канальная	0,2	2024	2025	5 552,50	250,40	5 302,10		5 552,50																						
1.1.47.	Строительство тепловой сети от участка т/с от павильона №2 до т/к ТК-2/3 до грани земельного участка		обеспечение зрителей спортом	ул. Университетская, 3-й/41	-	-	-	-	-	2*50	2,25	540	канальная	0,18	2024	2025	5 369,90	306,00	5 063,90		5 369,90																						
1.1.48.	Строительство тепловой сети от надземного узла УТ-1 до грани земельного участка		склад, код 6.9	просп. Машиностроителей 3-й/83	-	-	-	-	-	2*50	3,50	30	канальная	0,28	2024	2025	485,80	97,70	388,10		485,80																						
1.1.49.	Строительство тепловой сети от участка тепловой сети от УТ-																																										

№п/п	Наименование мероприятий	Кадастровый номер объекта (участка объекта)	Вид объекта	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики								Год начала реализации	Год окончания реализации	Расходы на реализацию программы в прогнозных ценах, тыс. руб. без НДС						Распределение источников финансирования инвестиционной программы, тыс. руб. без НДС																			
					Наименование и значение показателя										Тепловая нагрузка, Гкал/ч	Профицит провоза	Плановые расходы (тыс.руб.)		Финансирование, в том числе по годам (тыс.руб.)		Остаток финансирования	Амортизация (стр.1.1 ФИ)	Прибыль, направляемая на инвестиции (стр.1.2 ФИ)	Средства, полученные за счет вклада в паевые инвестиционные фонды (стр.1.3 ФИ) (тыс.руб.)	Прочие собственные средства (стр.1.4 ФИ)	Экономия расходов (стр.1.5 ФИ)		Расходы на оплату договоров поставки по договору финансовой аренды (лизинга) (стр.1.6 ФИ)	Иные источники средств на оплату (стр.23 ФИ)	Бюджетные средства по каждой системе централизованного теплоснабжения (стр.5 ФИ)	Прочие источники финансирования (стр.5 ФИ)									
					до реализации мероприятия				после реализации мероприятия								в том числе	2024	2025	2026						в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	связанные с сокращением и потерей в тепловых сетях													
					Условный диаметр, мм	Пропускная способность, т/час	Протяженность (в одностороннем исполнении)	Способ прокладки	Условный диаметр, мм	Пропускная способность, т/час	Протяженность (в одностороннем исполнении)	Способ прокладки																				ПИР	СМР							
1	2	3	4	5	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	8	9	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5.1	11.5.2	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10					
1.1.69.	Строительство тепловой сети от узла Г-6 до границы земельного участка		магазин	магазин 4.4 Котловское шоссе, земельный участок 2а (у № 8), кадастровый номер 76:23:06401:628						2*50	0,25	7,3	7,4	0,02	2025	2026	1 931,09	107,38	1 823,71								1 931,09													
1.1.70.	Строительство тепловой сети от т/с ДДУ700 у Ю05 до границы земельного участка		легкая промышленность	легкая промышленность, код 4.3 ул. Громова, около дома 29						2*80	4,75	280	канальная	0,38	2025	2026	4 555,55	236,24	4 319,31								4 555,55													
1.1.71.	Строительство тепловой сети от участка т/с от УТ-1 до УТ-1* до границы земельного участка		деловое управление	деловое управление код 4.1 просп. Машиностроителей 81р						2*80	8,13	200	канальная	0,65	2025	2026	3 898,64	197,15	3 701,49								3 898,64													
1.1.72.	Строительство тепловой сети от участка т/с от узла трубопроводов УТ-2 до узла трубопроводов а-291а до границы земельного участка		деловое управление	деловое управление код 4.1 ул. Стартавская (за домом 12)						2*50	1,25	200	канальная	0,13	2025	2026	3 691,48	182,55	3 508,93								3 691,48													
1.1.73.	Строительство тепловой сети от т/с Д-3А/2 (вынесенная из зоны строительства) до жилого дома	76:23:011206:804	жилой дом	многоквартирный жилой дом на 39 № 76:23:011206:804, Урицкого в районе д.71 69 к.2						2*80	8,83	40	канальная	0,7067	2025	2026	1 568,24	115,98	1 452,26								1 568,24													
1.1.74.	Строительство тепловой сети от т/с Д-3А/2 (вынесенная из зоны фундаментов строящегося жилого дома) до жилого дома	76:23:011206:802	жилой дом	многоквартирный жилой дом на 39 № 76:23:011206:802, Урицкого в районе д.71 69 к.2						2*80	8,8337	40	канальная	0,7067	2025	2026	1 568,24	115,98	1 452,26								1 568,24													
Всего																	97 841,42	6 974,90	90 866,52								97 841,42													
1.2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей																																								
1.3. Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей																																								
															0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей																																								
Всего по группе 1.																																								
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей																																								
2.1.1.	Переконструкция потребителей группы жилых домов от т/к Т-11 по адресу: Ленинградский пр-т, 38, 40, ул. Урицкого 57,59,63 на магистраль "А" ПАО "ТЭК-С"		тепловая сеть	ТЭЦ-2, Ленинградский пр-т, 38, 40, ул. Урицкого 57,59,63						2Дх150		18,4	канальная		2024	2025	725,63	128,02	597,61								725,63													
2.1.2.	Строительство тепловой сети от т/к Д-4А/1 до т/к Т-211 на территории ГБОУ ЮО «Областная детская клиническая больница» г. Ярославля, расположенной по адресу: Ярославская область, г. Ярославль, Тутаевское шоссе, дом №29		тепловая сеть	ТЭЦ-2, Тутаевское шоссе, 29 в Деревянском районе г. Ярославля						Канальная	2Дх150		300	канальная		2024	2025	6 641,65	240,24	6 401,41							6 641,65													
2.1.3.	Строительство тепловой сети, связанное с переконструкцией зданий ГПОУ ЮО "Ярославский колледж управления и профессиональных технологий" по Тутаевскому ш., д.316		тепловая сеть	ТЭЦ-2, Тутаевское шоссе, 316 в Деревянском районе г. Ярославля						Канальная	2Дх125		210	канальная		2025	2026	5 226,36	246,37	4 979,99							5 226,36													
Всего																	12 593,64	614,63	11 979,01							12 593,64	0,00													
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников																																								
3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей																																								
3.1.4.	Реконструкция тепловой сети от т/к Г-6/2 до т/к Г-6/2а по ул. Нытонова, 32 во Фрунзенском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-3, ул. Нытонова, 32 во Фрунзенском р-не г. Ярославля						2Дх100		74,6	канальная		2024	2024	743,37	104,50	638,87								743,37													
3.1.6.	Реконструкция тепловой сети от т/к Г-6/3 до наружной стены д.№1 по пр. Митронова (ввод 1) во Фрунзенском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-3, пр. Митронова во Фрунзенском р-не г. Ярославля						2Дх100		37	канальная		2024	2024	1 037,53	103,43	934,10								1 037,53													
3.1.7.	Реконструкция тепловой сети от т/к Г-6/4 до наружной стены д. №1 по пр. Митронова (ввод 2) во Фрунзенском р-не г. Ярославля		тепловая сеть/сеть ГВС	ТЭЦ-3, пр. Митронова во Фрунзенском р-не г. Ярославля						2Дх100		46	канальная		2024	2024	1 155,31	107,24	1 048,07								1 155,31													
3.1.9.	Реконструкция тепловой сети от т/к В-28/5 до наружной стены д.№9 по пер. Герцена во Фрунзенском р-не г. Ярославля		тепловая сеть/сеть ГВС	ТЭЦ-3, пер. Герцена во Фрунзенском р-не г. Ярославля						2Дх80		42	канальная		2024	2024	891,14	92,76	798,38								891,14													
3.1.10.	Реконструкция тепловой сети от т/к В-28/6 до наружной стены д.№18/42 по пер. Герцена во Фрунзенском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-3, пер. Герцена во Фрунзенском р-не г. Ярославля						2Дх80		68	канальная		2024	2024	592,13	93,60	498,53								592,13													
3.1.11.	Реконструкция тепловой сети от т/к В-26 до т/к А в сторону т/к Б-26/1 по ул.5 в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ООО УНПК ТПС, ул.5 в Заволжском районе г. Ярославля						2Дх80		110	канальная		2024	2024	543,31	102,00	441,31								543,31													
3.1.16.	Реконструкция тепловой сети от т/к КТ-112 до т/к КТ-119 по Тепловоду переулку, д.5 в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ЛВК, Тепловодный переулок, д.5 в Заволжском районе г. Ярославля						2Дх80		88	канальная		2024	2024	1 543,67	83,10	1 460,57								1 543,67													
3.1.17.	Реконструкция тепловой сети от т/к КТ-113 до т/к КТ-114 по Тепловоду переулку, д.3 в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ЛВК, Тепловодный переулок, д.3 в Заволжском районе г. Ярославля						2Дх200		173	канальная		2024	2024	1 986,35	166,10	1 820,25								1 986,35													
3.1.18.	Реконструкция тепловой сети от т/к Ж-21/1 до узла поворота (г.А) в сторону ЦТП по ул. Панина, 7а в Деревянском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, ул. Панина, в Деревянском р-не г. Ярославля						2Дх150		60	канальная		2024	2024	1 977,24	120,73	1 856,51								1 977,24													
3.1.21.	Реконструкция тепловой сети от узла котельной ЯВК до т/к Н-1а по Торжковскому ш., 123 во Фрунзенском районе г. Ярославля		тепловая сеть/сеть ГВС	кот.ЯВК, Торжковское ш., 123 во Фрунзенском районе г. Ярославля						2Дх200/2Дх200/150		364	Надземный		2024	2024	8 433,95	304,70	8 129,25								8 433,95													
3.1.22.	Реконструкция сети ГВС от т/к Д до т/к У-30 по ул. Тоголя, 26 во Фрунзенском районе г. Ярославля		сеть ГВС	кот.Стар-Ресур, ул. Тоголя, 26 во Фрунзенском районе г. Ярославля						2Дх80/50		344	Надземный		2024	2024	4 311,33	178,73	4 132,60								4 311,33													
3.1.23.	Реконструкция сети от т/к А-10/8 через т/к А-10/9, А-10/10 до т/к А-10/11 по ул. Павлова, 3 в		тепловая сеть	ТЭЦ-3, ул. Павлова в Красноперском районе г. Ярославля						2Дх150		122	Канальный		2024	2024	5 020,36	210,06	4 810,30								5 020,36													
			тепловая сеть	ТЭЦ-3, ул. Павлова в Красноперском районе г. Ярославля						2Дх100		94	Канальный		2024	2024																								
			тепловая сеть	ТЭЦ-3, ул. Павлова в Красноперском районе г. Ярославля						2Дх100		164	Канальный		2024	2024																								
3.1.25.	Реконструкция тепловой сети от т/к Е-21/15 до т/к Е-21/16 по ул. П.Морозова,5 в Кировском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, ул. П.Морозова,5 в Кировском районе г. Ярославля						2Дх100		116	Канальный		2024	2024	2 159,17	136,84	2 022,33								2 159,17													
3.1.27.	Реконструкция тепловой сети от т/к Е-37/2 до т/к Е-37/4 по ул. Победы,51 в Кировском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-3, ул. Победы,51 в Кировском районе г. Ярославля						2Дх100		229,2	Канальный		2024	2024	2 982,52	158,83	2 823,69								2 982,52													
3.1.29.	Реконструкция тепловой сети от ЦТП Володарского до т/к Ж-4/14 по ул. Володарского,3 в Кировском районе г. Ярославля		тепловая сеть/сеть ГВС	ТЭЦ-3, ул. Володарского,3 в Кировском районе г. Ярославля						2Дх100/2Дх80/50		494	Канальный		2024	2024	5 744,32	205,06	5 539,26								5 744,32													
3.1.31.	Реконструкция тепловой сети от т/к Г-8 до т/к Г-8/1 по ул. Р.Люксембург,24а в Ленинском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, ул. Р.Люксембург,24а в Ленинском районе г. Ярославля						2Дх100		100	Канальный		2024	2024	1 968,56	130,07	1 838,49								1 968,56													
3.1.32.	Реконструкция тепловой сети от т/к Г-8/2 через арку Г-8/2-1 до домов Чкалова,44,44а в Ленинском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, ул. Чкалова, в Ленинском районе г. Ярославля						2Дх150		216	Канальный		2024	2024	2 907,49	145,29	2 762,20								2 907,49													
3.1.33.	Реконструкция тепловой сети от т/к А-20/7 до т/к А-20/11 по ул. Турженкова,9а в Ленинском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, ул. Турженкова,9а в Ленинском районе г. Ярославля						2Дх100		169,6	Канальный		2024	2024	2 991,33	159,51	2 831,82								2 991,33													
3.1.38.	Реконструкция тепловой сети от т/к В-10 до т/к А в сторону т/к В-11 по пр-ту Машиностроителей, д.62/31 в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ООО УНПК ТПС, пр-т Машиностроителей, в Заволжском районе г. Ярославля						2Дх800		140	Канальный		2024	2024	14 091,84	458,73	13 633,11								14 091,84</													

№п/п	Наименование мероприятия	Кадастровый номер объекта (участка объекта)	Вид объекта	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики										Год начала реализации	Год окончания реализации	Расходы на реализацию программы в прогнозных ценах, тыс. руб. без НДС						Распределение источников финансирования инвестиционной программы, тыс. руб. без НДС																								
					до реализации мероприятия					после реализации мероприятия							Тепловая нагрузка, Гкал/ч	Плановые расходы (тыс.руб.)		Профицит провоза	Финансирование, в том числе по годам (тыс.руб.)			Остаток финансирования	Амортизация (стр.1.1 ФИ)	Прибыль, направляемая на инвестиции (стр.1.3 ФИ)	Средства, полученные за счет вклада по привлечению средств (стр.1.3 ФИ) (тыс.руб.)	Прочие собственные средства (стр.1.4 ФИ)	Экономия расходов (стр.1.5 ФИ)		Расходы на оплату договоров поставки электроэнергии и тепла в тепловых сетях (стр.1.6 ФИ)	Иные собственные средства (стр.2 ФИ)	Привлечение средств на льготной основе (стр.2.3 ФИ)	Бюджетные средства по каждой системе централизованного теплоснабжения	Прочие источники финансирования (стр.5 ФИ)												
					Тепловая сеть				Тепловая сеть				Условный диаметр, мм	Пронуская способность, т/час				Протяженность (в одностороннем исполнении)	Способ прокладки		Условный диаметр, мм	Пронуская способность, т/час	Протяженность (в одностороннем исполнении)						Способ прокладки	Тепловая нагрузка, Гкал/ч						Всего	в том числе ПИР	СМР	2024	2025	2026	2024	2025	2026	2024	2025	2026
					Условный диаметр, мм	Пронуская способность, т/час	Протяженность (в одностороннем исполнении)	Способ прокладки	Условный диаметр, мм	Пронуская способность, т/час	Протяженность (в одностороннем исполнении)	Способ прокладки																																			
3.1.61	Реконструкция тепловой сети от т/к Б-14/1 до д.13 по ул. Ранняя в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть	РК-1, ул. Ранняя, д.9 в Заволжском районе г. Ярославля	2хДу100	6,1	6,2	6,3	6,4	6,5	7,1	7,2	7,3	7,4	7,5	2024	2024	10,1	10,2	10,3	10,4	10,5	10,6	10,7	10,8	11,1	11,2	11,3	11,4	11,5,1	11,5,2	11,6	11,7	11,8	11,9	11,10											
3.1.62	Реконструкция сети отопления и ГВС от т.А до т.11 от т.Б до д.9 по ул. Алмазная в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть	РК-2, ул. Алмазная, д.11,9 в Заволжском районе г. Ярославля	2хДу65/Ду 65/Ду50		96	Канальный			2хДу65/Ду 65/Ду50		96	Канальный		2024	2024	2 089,13	140,65	1 948,48				2 089,13																							
3.1.63	Реконструкция тепловой сети от д.7 до д.9, от д.7 до т.А в сторону т/к А-5/3, от т/к А-5/3 до д.13 (вод.1), от т.Б до д.13 (вод.2), от т.В до д.13 (вод.3) по ул. Демидовского в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ЛВК, ул. Ленинского, д.7, д.13 в Заволжском районе г. Ярославля	2хДу100		54	Канальный			2хДу100		54	Канальный		2024	2024	1 258,71	110,62	1 148,09				1 258,71																							
3.1.64	Реконструкция тепловой сети от т/к В-15/8 до д.8 по ул.Патанина в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ООО УПТК ПТС, ул.Патанина, д.8 в Заволжском районе г. Ярославля	2хДу150		58	Канальный			2хДу125		58	Канальный		2024	2024	537,59	100,26	437,33				537,59																							
3.1.65	Реконструкция тепловой сети от т/к КТ-8 через т/к КТ-9 до д.11 по Тепловому переулку в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ЛВК, Тепловой переулок, д.11 в Заволжском районе г. Ярославля	2хДу300		123	Канальный			2хДу300		134	Канальный		2024	2024	4 640,59	228,72	4 411,87				4 640,59																							
3.1.68	Реконструкция тепловой сети от наружной стены дома №113 через т/к Ж-26/2 до наружных стен дома №115 и 115 к.2 по Ленинградскому пр-ту в Дзержинском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ЛВК, Тепловой переулок, д.11 в Заволжском районе г. Ярославля	2хДу80		112	Канальный			2хДу80		112	Канальный		2024	2024	1 790,35	126,79	1 663,56				1 790,35																							
3.1.70	Реконструкция участка тепловой сети от т/к Т-18 до наружной стены дома №48а по Ленинградскому пр-ту в Дзержинском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, Ленинградский пр-т №113, 115 и 115 к.2а Дзержинском районе г. Ярославля	2хДу125		22	Канальный			2хДу125		19,4	Канальный		2024	2024	404,77	86,87	317,90				404,77																							
3.1.71	Реконструкция участка тепловой сети от т/к Т-18 до наружной стены дома №48а по Ленинградскому пр-ту в Дзержинском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, Ленинградский пр-т д.48а пр-т в Дзержинском районе г. Ярославля	2хДу100		177	Канальный			2хДу80		174,6	Бесканальный		2024	2024	897,17	103,66	793,51				897,17																							
3.1.71	Реконструкция сетей по дворе домов №62, 66 по ул. Е. Колосовой в Дзержинском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, ул. Е. Колосовой, д.62, 66 в Дзержинском районе г. Ярославля	2хДу200/2Ду80		128	Канальный			2хДу200/2Ду80		128	Канальный		2024	2024	2 484,97	140,42	2 344,55				2 484,97																							
3.1.72	Реконструкция тепловой сети от наружной стены д.№33 до наружной стены д. №25 по ул. Бюхера в Дзержинском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, ул. Бюхера, д.33, 35 в Дзержинском районе г. Ярославля	2хДу150		134	Канальный			2хДу150		134	Канальный		2024	2024	1 364,31	113,97	1 250,34				1 364,31																							
3.1.73	Реконструкция тепловой сети от д.3 (вод.2) до здания ЦТП-414 и от здания ЦТП-414 до д.3 (вод.3) по пр-ту Дзержинского в Дзержинском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, пр. Дзержинского, 3	2Ду125		236	Канальная			2Ду125		236	Канальная		2024	2024	4 706,83	200,13	4 506,70				4 706,83																							
3.1.179.	Реконструкция сети от т/к Л-6 до наружной стены д.16 по ул. 8 Марта в Красноперском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-3, ул. 8 Марта в Красноперском районе г. Ярославля	2хДу100		64	Бесканальный			2хДу80		20	канальная		2024	2024	581,77	84,58	497,19				581,77																							
3.1.180.	Реконструкция тепловой сети от т/к Е-27/32 до наружной стены д.№6 по проезду Угличского в Кировском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, проезд Угличского в Кировском районе г. Ярославля	2хДу50		61	Канальный			2хДу50		62	Канальный		2024	2024	403,28	80,97	322,31				403,28																							
3.1.181.	Реконструкция тепловой сети от наружной стены дома №18 по ул. Пушкина до наружной стены №72а по ул. Республиканская в Кировском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-3, ул. Республиканская в Кировском районе г. Ярославля	2хДу50		88	Канальный			2хДу50		88	Бесканальный		2024	2024	617,94	73,98	543,96				617,94																							
3.1.182.	Реконструкция тепловой сети от т/к Н-46а до дома №7 по пл. Челюскинцев в Кировском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-1, пл. Челюскинцев в Кировском районе г. Ярославля	2хДу50		27,1	Бесканальный			2хДу50		27,1	Бесканальный		2024	2024	243,91	58,74	185,17				243,91																							
3.1.183	Реконструкция тепловой сети от т/к Н-336 до дома №5/23 по ул. Кирова в Кировском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-1, ул. Кирова в Кировском районе г. Ярославля	2хДу50		26,4	Канальный			2хДу50		26,4	Канальный		2024	2024	623,69	70,27	553,42				623,69																							
3.1.184	Реконструкция тепловой сети от т/к Г-30/3 до т/к Г-30/5 по ул. 3-я Жилая в Ленинском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, ул. 3-я Жилая в Ленинском районе г. Ярославля	2хДу80		161,6	Канальный			2хДу80		161,6	Канальный		2024	2024	2 463,97	120,16	2 343,81				2 463,97																							
3.1.185	Реконструкция тепловой сети от т/к Б-51/1 через т/к Б-51/1а до наружной стены дома №95 по ул. Автозаводской в Ленинском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, ул. Автозаводской в Ленинском районе г. Ярославля	2хДу80		48	Канальный			2хДу80		48	Канальный		2024	2024	937,15	83,18	853,97				937,15																							
3.1.186	Реконструкция тепловой сети от т/к Б-7/8а до т/к Б-7/10 и до наружных стен дома №15, 13 по ул. Добрашина в Ленинском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, ул. Добрашина в Ленинском районе г. Ярославля	2хДу65		110	Канальный			2хДу80		108,4	Канальный		2024	2024	783,98	99,71	684,27				783,98																							
3.1.187	Реконструкция тепловой сети от наружной стены д.18с.3 через т/к Б-13/6 до наружной стены д.20 по пр. Демидовского в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ООО УПТК ПТС, пр.Демидовского в Заволжском районе г. Ярославля	2хДу100		144	Канальный			2хДу100		143,4	Канальный		2024	2024	935,33	129,90	805,43				935,33																							
3.1.188	Реконструкция тепловой сети от т.А до т.Б (1-ый компенсатор со стороны т/к В-15/4) между т/к В-15/4 и т/к В-15/24 по ул. Паганина в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ООО УПТК ПТС, ул. Паганина в Заволжском районе г. Ярославля	2Ду300		40	Канальный			2Ду300		40	Канальный		2024	2024	1 524,98	170,18	1 354,80				1 524,98																							
3.1.189	Реконструкция тепловой сети от т/к В-15/39 до наружной стены д.41с.3 по ул. Красноборская в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ООО УПТК ПТС, ул. Красноборская в Заволжском районе г. Ярославля	2Ду100		86	Канальный			2Ду100		88,4	Канальный		2024	2024	1 143,88	103,78	1 040,10				1 143,88																							
3.1.190	Реконструкция участков сети отопления и ГВС от от т/к ТК-20 до наружной стены д. 88/23 (вод.1) и от т. А со стороны т/к ТК-20 до наружной стены д.88/23 (вод.2) и по Ленинградскому пр-ту в Дзержинском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, Ленинградский пр-т в Дзержинском районе г. Ярославля	2Ду125/2Ду100/50		228	Канальный			2Ду125/2Ду100/50		228	Канальный		2024	2024	5 004,28	176,99	4 827,29				5 004,28																							
3.1.191	Реконструкция тепловой сети от т/к М-9/9 до наружной стены дома №52 по пр-ту Дзержинского в Дзержинском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, пр-т Дзержинского в Дзержинском районе г. Ярославля	2Ду80		19	Канальный			2Ду80		18,6	Канальный		2024	2024	269,01	73,61	195,40				269,01																							
3.1.192	Реконструкция участков тепловой сети от т/к Т-18 до наружной стены домов №48 по Ленинградскому пр-ту в Дзержинском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, Ленинградский пр-т в Дзержинском районе г. Ярославля	2Ду80/65		29	Канальный			2Ду80		28,4	Канальный		2024	2024	374,73	76,80	297,93				374,73																							
3.1.193	Реконструкция участков тепловой сети от т/к Р-8/23 до наружных стен домов №3 и №3 корп. 3 по ул. Строителей в Дзержинском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, ул. Строителей в Дзержинском районе г. Ярославля	2Ду100		83	Канальный			2Ду100		83	Канальный		2024	2024	1 779,21	124,28	1 654,93				1 779,21																							
3.1.195	Реконструкция тепловой сети от т/к У-18 до т. А в сторону т/к У-19 (под трамвайными путями) в районе ул. Бюхера, д.29/18 в Дзержинском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, ул. Строителей в Дзержинском районе г. Ярославля	2Ду80		61	Канальный			2Ду80		61	Канальный		2024	2024																														
3.1.196	Реконструкция тепловой сети под трамвайными путями в районе дома №54 по ул. Е. Колосовой в Дзержинском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, ул. Е. Колосовой в Дзержинском районе г. Ярославля	2Ду250		40	Канальный			2Ду250		40	Канальный		2024	2024	2 724,02	120,92	2 603,10				2 724,02																							
3.1.197	Реконструкция тепловой сети под трамвайными путями в районе дома №54 по ул. Е. Колосовой в Дзержинском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-3, ул. Некрасова в Кировском районе г. Ярославля	2Ду100		22	Канальный			2Ду100		22	Канальный		2024	2024	607,41	85,02	522,39				607,41																							
3.1.197	Реконструкция тепловой сети от т/к Н-5 до не д.№7/2 по ул. Некрасова в Кировском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-3, ул. Некрасова в Кировском районе г. Ярославля	2Ду100		9	Канальный			2Ду100		9	Канальный		2024	2024	135,93	80,20	55,73				135,93																							
3.1.198	Реконструкция тепловой сети от т/к Е-27/7 до т/к Е-27/9 у д. №64 по ул. Рыбинская в Кировском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, ул. Рыбинская в Кировском районе г. Ярославля	2Ду65		379,4	Канальный			2Ду65		379,4	Канальный		2024	2024	5 516,65																													

№п/п	Наименование мероприятий	Кадастровый номер объекта (участка объекта)	Вид объекта	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики										Год начала реализации	Год окончания реализации	Расходы на реализацию программы в прогнозных ценах, тыс. руб. без НДС										Распределение источников финансирования инвестиционной программы, тыс. руб. без НДС											
					Наименование и значение показателя												Тепловая нагрузка, Гкал/ч	Тепловая нагрузка, Гкал/ч	Профицит провоза	Плановые расходы (тыс.руб.)			Остаток финансирования	Амортизация (стр.1.1 ФИ)	Прибыль, направляемая на инвестиции (стр.1.3 ФИ)	Средства, полученные за счет вклада за пользование (стр.1.3 ФИ) (тыс.руб.)	Прочие собственные средства (стр.1.4 ФИ)	Экономия расходов (стр.1.5 ФИ)		Расходы на оплату договоров финансовой аренды (лизинга) (стр.1.6 ФИ)	Иные собственные средства (стр.2 ФИ)	Привлечение средств на льготной основе (стр.23 ФИ)	Бюджетные средства по каждой системе централизованного теплоснабжения	Прочие источники финансирования (стр.5 ФИ)				
					до реализации мероприятия					после реализации мероприятия										Всего	в том числе:	2024						2025	2026						в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	связанные с сохранением и модернизацией тепловых сетей		
					Тепловая сеть				Тепловая нагрузка, Гкал/ч	Тепловая сеть				ПИР																							СМР	
Условный диаметр, мм	Пропускная способность, т/час	Протяженность (в одностороннем исполнении)	Способ прокладки	Условный диаметр, мм	Пропускная способность, т/час	Протяженность (в одностороннем исполнении)	Способ прокладки	Условный диаметр, мм		Пропускная способность, т/час	Протяженность (в одностороннем исполнении)	Способ прокладки	Тепловая нагрузка, Гкал/ч		10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5.1	11.5.2	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10					
3.1.214	Реконструкция тепловой камеры ТК-12/1 в 12 МКР в Дзержинском районе	3	тепловая камера	ТЭЦ-2, МКР-13 в Дзержинском районе г. Ярославля	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	8	8	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5.1	11.5.2	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10			
3.1.215	Реконструкция тепловой сети от т/к ТК-12/11 до т/к ТК-12/11а в 12 МКР Дзержинского р-на г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, МКР-12 в Дзержинском районе г. Ярославля	2Ду300		197	Канальная	2Ду400		197	Канальная			2024	2024	5 662,38	624,50	5 037,88		5 662,38																	
3.1.216	Реконструкция от т/к ТК-11 до т/к ТК-12 с 2Ду250 на 2Ду350		тепловая сеть	ТЭЦ-2, ул. Строителей	2Ду350		140	канальная	2Ду350		140	канальная			2024	2024	7 207,99	487,95	6 720,04		7 207,99																	
3.1.217	Реконструкция тепловой сети от т/к ТК-25 до наружной стены здания №144 (учебный корпус ЯрГУ) по ул. Союзная, 144 в Заволжском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	ЛВК, по ул. Союзная, 144	2Ду150		182	Канальная	2Ду150		182	Канальная			2024	2024	2 264,66	115,84	2 148,82		2 264,66																	
3.1.218	Реконструкция тепловой сети от т/к В-10/16 до наружной стены д.54к.4 по пр-ту Машиностроителей в Заволжском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	ООО УНПК ТПС, пр. Машиностроителей, 54 корп. 4	2Ду100		168	Канальная	2Ду100		168	канальная			2024	2024	1 659,11	101,53	1 557,58		1 659,11																	
3.1.219	Реконструкция тепловой сети от т/к У-17 до наружной стены д.46 по ул. Блюхера в Дзержинском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, ул. Блюхера, 44	2Ду80		126	Канальная	2Ду80		126	канальная			2024	2024	1 196,39	71,33	1 125,06		1 196,39																	
3.1.220	Реконструкция тепловой сети от т. А до т. Б на участке т/с от т/к У-3 до т/к У-3/2 д.№64 по ул. Советская в Кировском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-4, ул. Советская, 44	2Ду200		48	Канальная	2Ду200		48	Канальная			2024	2024	2 676,42	109,21	2 567,21		2 676,42																	
3.1.221	Реконструкция тепловой сети от т/к Г-3/2, 1 до д.№17 в пос. Великий (от т.А до т. Б) во Фрунзенском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	кот.11, пос. Великий, 17	2Ду50		44	Канальная	2Ду50		44	Канальная			2024	2024	1 115,92	86,33	1 029,59		1 115,92																	
3.1.222	Реконструкция тепловой сети от т/к В-1 до нс д.№6 по 5-му Луговому пер. во Фрунзенском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	кот.22, Луговой пер. 6	2Ду65		27	Канальная	2Ду65		27	Канальная			2024	2024	0,00		0,00		0,00																	
			тепловая сеть	кот.22, Луговой пер. 6	2Ду50		44	Канальная	2Ду80		8	Канальная			2024	2024	1 032,53	78,11	954,42		1 032,53																	
			тепловая сеть	кот.22, Луговой пер. 6	2Ду50		41	Канальная	2Ду50		41	Канальная			2024	2024	0,00		0,00		0,00																	
3.1.223	Реконструкция тепловой сети от т/к А-13/5 до д.№3 по ул. Менделеева в Красноперевском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-3, ул. Менделеева, 3	2Ду80		16	Канальная	2Ду100		19	Канальная			2024	2024	651,72	83,91	567,81		651,72																	
3.1.224	Реконструкция тепловой сети от т/к А-9/1 до наружной стены д. 8а по ул. Базанова в Дзержинском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	РК-43, ул. Базанова, 8а	2Ду100		19,4	Канальная	2Ду100		19,4	Канальная			2024	2024	653,83	84,06	569,77		653,83																	
3.1.225	Реконструкция тепловой сети от т/к А-10/9а до наружной стены д. 15/15 по ул. 1-й Приречная в Дзержинском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	РК-43, ул. 1-й Приречная, 15/15	3Ду50		18	Канальная	3Ду50		21,9	Канальная			2024	2024	627,10	83,41	543,69		627,10																	
3.1.226	Реконструкция тепловой сети от т/к К-1 до т/к К-1/8 по ул. Колосовой, 54		тепловая сеть	ТЭЦ-2, ул. Колосовой, 54	2Ду100		49	Канальная	2Ду100		49	Канальная			2024	2024	990,70	95,02	895,68		990,70																	
3.1.227	Реконструкция тепловой сети от т/к А-29/3 до т.А в сторону т/к А-29/4 по ул. Спартаковская, 10 в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть	РК-1, ул. Спартаковская, 10	2Ду100		52	Канальная	2Ду100		52,2	Канальная			2024	2024	1 007,63	96,20	911,43		1 007,63																	
3.1.228	Реконструкция тепловой сети от т/к М-9/9 до наружной стены д.№50 по ул. Дзержинского в Дзержинском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, ул. Дзержинского, 50	2Ду100/80		31,2	Канальная	2Ду80		31,2	Канальная			2024	2024	663,44	77,71	585,73		663,44																	
3.1.229	Реконструкция тепловой сети от наружной стены д.№3 по ул. С. Орджоникидзе до т/к В-3/12 в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ЛВК, Орджоникидзе, 8а,3	2Ду100		83,8	Канальная	2Ду80		83,8	Канальная			2024	2024	1 369,42	94,83	1 274,59		1 369,42																	
3.1.230	Реконструкция тепловой сети от т/к В-3/12 до наружной стены д.4а по ул. С. Орджоникидзе в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ЛВК, Орджоникидзе, 4а	2Ду80		101,4	Канальная	2Ду80		101,4	Канальная			2024	2024	1 574,57	100,56	1 474,01		1 574,57																	
3.1.231	Реконструкция транзитной тепловой сети в теплопункте дома №81 по ул. Белаяя Октябрьская от наружной стены дома до наружной стены дома в Кировском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-3, Б. Октябрьская, 81	2Ду100		217	Теплопункт	2Ду100		217	Теплопункт			2024	2024	1 293,18	131,03	1 162,15		1 293,18																	
3.1.232	Реконструкция тепловой сети от наружной стены дома №7 до наружной стены дома №7а по пл. Челюскинцев в Кировском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-1, Челюскинцев, 7, 7а	2Ду50		18	канальный	3Ду50		27	канальный			2024	2024	269,86	84,69	185,17		269,86																	
3.1.233	Реконструкция тепловой сети от теплового пункта по ул. Чайковского, 14 до т/к Г-2/а в Кировском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-3, Чайковского, 14	2Ду65/Ду50		72,3	канальный	2Ду65/Ду50		72,3	канальный			2024	2024	1 433,80	102,45	1 331,35		1 433,80																	
3.1.234	Реконструкция тепловой сети от наружной стены д. №35 до наружной стены д. №33 по ул. Урицкого в Дзержинском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, Урицкого, 33, 35	2Ду100		87,6	канальный	2Ду100		86	Бесканальный			2024	2024	603,86	90,60	513,26		603,86																	
3.1.235	Реконструкция тепловой сети от т/к Е-6 до наружной стены здания пищеблока по Туляковскому ул. 95 в Дзержинском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	РК-46, Туляковский шоссе, 95	2Ду80, 2Ду80/50		52	канальный	2Ду80, 2Ду80/50		52	канальный			2024	2024	291,69	93,56	198,13		291,69																	
3.1.236	Реконструкция тепловой сети от наружной стены т/к В-12а до арки 6-12а/1 по ул. Советская д.23/16 в Кировском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-1, Советская, 23/16	2Ду125		70	канальный	2Ду125		70	канальный			2024	2024	1 808,42	106,23	1 702,19		1 808,42																	
3.1.238	Реконструкция тепловой сети от т/к М-2/4 до наружной стены дома №87 по Ленинградскому пр-ту в Дзержинском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, Ленинградский пр-т, 87	2Ду80		8	канальный	2Ду80		9	канальный			2024	2024	274,63	274,63	274,63		274,63																	
3.1.241	Реконструкция тепловой сети от т/к В-1/2 до наружной стены дома №1 по пр-ду. Шаверина/участок от т/к В-1/2 до т.А) в Дзержинском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, пр-д Шаверина, 1	2Ду80		30,4	канальный	2Ду80		30,4	канальный			2024	2024	283,58	283,58	283,58		283,58																	
3.1.243	Реконструкция тепловой сети от т. А до т. Б между т/к В-4 до т/к В-6 по ул. 50 лет ВЛКСМ в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть	РК-1, 50 лет ВЛКСМ	2Ду400		13,9	канальный	2Ду400		13,9	канальный			2024	2024	1 236,01		1 236,01		1 236,01																	
3.1.244	Реконструкция тепловой сети от т. А до т. Б между т/к В-13 и т/к В-14 по пр-ту Машиностроителей до т/к В-9/9 в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ООО УНПК ТПС, Машиностроителей 11 к.2	2Ду200		16	канальный	2Ду200		16	канальный			2024	2024	625,37		625,37		625,37																	
3.1.245	Реконструкция тепловой сети от т. А до т. Б между т/к В-16/1 и т/к В-16/31 по ул. Папирина в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ООО УНПК ТПС, ул. Папирина	2Ду300		31,8	канальный	2Ду300		31,8	канальный			2024	2024	1 254,48		1 254,48		1 254,48																	
3.1.246	Реконструкция тепловой сети от т. А до т. Б между т/к В-13 и т/к В-14 по ул. С.Орджоникидзе в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ООО УНПК ТПС, ул. С.Орджоникидзе	Ду500		21,1	канальный	Ду500		21,1	канальный			2024	2024	1 741,56		1 741,56		1 741,56																	
3.1.248	Реконструкция тепловой сети от т/к КТ-11 до т.А в сторону т/к КТ-12 по ул. Клубная, д.3 в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ЛВК, ПАО ТК-3, ул. Клубная, 3 в Заволжском районе г. Ярославля	2Ду150		90	канальный	2Ду150		90	канальный			2025	2025	1 578,69	103,09	1 475,60		1 578,69																	
3.1.119	Реконструкция тепловой сети от т/к ТК-23 до т/к ТК-32 по ул. Алмазная, 25 в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть/сеть ТПС	Котельная №2, Алмазная, 25 в Заволжском районе г. Ярославля	2Ду100/Ду65		254	канальная	2Ду100/Ду65		254	канальная			2025																							

№п/п	Наименование мероприятий	Кадастровый номер объекта (участка объекта)	Вид объекта	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики										Год начала реализации	Год окончания реализации	Расходы на реализацию программы в прогнозных ценах, тыс. руб. без НДС						Распределение источников финансирования инвестиционной программы, тыс. руб. без НДС														
					Наименование и значение показателя												Плановые расходы (тыс.руб.)		Финансирование, в том числе по годам (тыс.руб.)				Остаток финансирования	Амортизация (стр.1.1 ФИ)	Прибыль, направляемая на инвестиции (стр.1.2 ФИ)	Средства, полученные за счет вклада за пользование средствами (стр.1.3 ФИ) (тыс.руб.)	Прочие собственные средства (стр.1.4 ФИ)	в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	Экономия расходов (стр.1.5 ФИ)	Расходы на оплату договоров финансовой аренды (лизинга) (стр.1.6 ФИ)	Иные собственные средства на льготном основе (стр.2.3 ФИ)	Привлеченные средства на льготном основе (стр.2.5 ФИ)	Бюджетные средства по каждой системе централизованного финансового обеспечения (стр.5 ФИ)	Прочие источники финансирования (стр.5 ФИ)			
					до реализации мероприятия					после реализации мероприятия							Всего	в том числе		2024	2025	2026															
					Тепловая сеть				Тепловая нагрузка, Гкал/ч	Тепловая сеть				Тепловая нагрузка, Гкал/ч				ПИР	СМР				Профицит провоза	2024	2025	2026											
					Условный диаметр, мм	Пропускная способность, т/час	Протяженность (в одностороннем исполнении)	Способ прокладки		Условный диаметр, мм	Пропускная способность, т/час	Протяженность (в одностороннем исполнении)	Способ прокладки				Условный диаметр, мм			Пропускная способность, т/час	Протяженность (в одностороннем исполнении)	Способ прокладки															
3.1.352	Реконструкция тепловой сети от т.А через ярезу 6-5/1 до наружной стены дома №44 по ул. К.Либенкина в Ленинском р-не г. Ярославля	3	тепловая сеть	ТЭЦ-2, ул. К.Либенкина в Ленинском р-не г. Ярославля	6.1 Дю65	6.2	6.3 15	6.4 канальная	6.5	7.1 Дю65	7.2	7.3 15	7.4 канальная	7.5	8	9	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5.1	11.5.2	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10		
3.1.353	Реконструкция тепловой сети от дома №53/42 до дома №47 по ул. Собинина в Кировском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-3, ул. Собинина, 47 в Кировском р-не г. Ярославля	Дю50		89.6	канальная		Дю50		8	канальная		2025	2025						1 008,49	100,67		907,82												
3.1.354	Реконструкция тепловой сети от опуски через т.Г-5 до т.Г-6 по ул. Кольшанна, 64 в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть	РК-3, ул. Кольшанна, 64 в Заволжском районе г. Ярославля	2Дю200		70	канальная		2Дю200		70	канальная		2025	2025		1 896,28	133,84		1 762,44				1 896,28												
3.1.355	Реконструкция тепловой сети от т.А со стороны т.КТ-16 через т.КТ-74 до наружной стены д.16 по ул. Кубина в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ЛВК, ул. Кубина в Заволжском районе г. Ярославля	2Дю50		92	канальная		2Дю50		92	канальная		2025	2025		1 015,22	101,49		913,73				1 015,22												
3.1.356	Реконструкция участка тепловой сети от наружной стены д.19с.2 по ул. Панфилова до наружной стены д.21к.2 по ул. Панфилова в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть	РК-1, ул. Панфилова в Заволжском районе г. Ярославля	2Дю80		40	канальная		2Дю80		40	канальная		2025	2025		735,90	90,89		645,01				735,90												
3.1.357	Реконструкция участка тепловой сети от точки "А" в узле Б-2/9 до наружной стены д.4 по ул. Зарюва в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть	РК-1, ул. Зарюва в Заволжском районе г. Ярославля	2Дю80		100	канальная		2Дю80		100	бесканальная		2025	2025		863,97			863,97				863,97												
3.1.358	Реконструкция участка тепловой сети от наружной стены дома 25а по пр-ту Дзержинского через т.Б-2/10 до наружной стены дома №6а по Ленинградскому пр-ту в Дзержинском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, пр-т Дзержинского в Дзержинском р-не г. Ярославля	2Дю100		90	канальная		2Дю100		86,8	канальная		2025	2025		1 269,79	122,97		1 146,82				1 269,79												
3.1.359	Реконструкция участка тепловой сети от наружной стены дома 106 по ул. Туманова до т.КН-4/10 в Дзержинском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, ул. Туманова в Дзержинском р-не г. Ярославля	2Дю65		10	канальная		2Дю65		10	канальная		2025	2025		144,23			144,23				144,23												
3.1.360	Реконструкция участка тепловой сети от т.КТ-35 до т.КТ-36 по ул. Аманная (от т.КТ-35 до т.А) в Заволжском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	РК-2, ул. Аманная в Заволжском р-не г. Ярославля	2Дю100/Дю65, Дю50		63,2/19,2, 24,2	канальная		2Дю100/Дю65, Дю50		63,2/19,2, 24,2	канальная		2025	2025		1 726,50	169,66		1 556,84				1 726,50												
3.1.361	Реконструкция участка тепловой сети от т.Б-11 до т.Б-11/1 по ул. С. Орджоникидзе (от т.А до т.Б) в Заволжском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	УПТК ППС, ул. С. Орджоникидзе в Заволжском р-не г. Ярославля	2Дю250		31,6	канальная		2Дю250		31,6	канальная		2025	2025		1 251,66	131,74		1 119,92				1 251,66												
3.1.362	Реконструкция участка тепловой сети от т.Б-13*7 до наружной стены дома №42а2 по пр-ту Машиностроителей (от т.А до т.Б) в Заволжском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	УПТК ППС, пр-т Машиностроителей в Заволжском р-не г. Ярославля	2Дю65		16,4	канальная		2Дю65		16,4	канальная		2025	2025		236,55			236,55				236,55												
3.1.363	Реконструкция тепловой сети от т.К А-28 до а-28/1 по ул. 50 лет ВЛКСМ, 4а (от т.А до т.Б) в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть	РК-1, ул. 50 лет ВЛКСМ, 4а в Заволжском районе г. Ярославля	2Дю500		34	канальная		2Дю500		34	канальная		2025	2025		2 289,24	216,84		2 072,40				2 289,24												
3.1.364	Реконструкция тепловой сети от т.К Б-8с до т.К Б-8а у д. №5а по ул. Победа (от т.А до т.Б) в Кировском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-1, ул. Победа в Кировском р-не г. Ярославля	2Дю125		24	канальная		2Дю125		24	канальная		2025	2025		665,27	99,97		565,30				665,27												
3.1.365	Реконструкция тепловой сети от т.К Д-45/1 до т.К Д-45/19 у д. 19 по ул. Красноперекоская (от т.А до т.Б) в Красноперекоском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-3, ул. Красноперекоская в Красноперекоском р-не г. Ярославля	2Дю250		48	канальная		2Дю250		48	канальная		2025	2025		2 121,10	140,82		1 980,28				2 121,10												
3.1.366	Реконструкция тепловой сети от т.К Д-41/4 до наружной стены дома №21 по ул. 8 Марта (от т.А до т.Б) в Красноперекоском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-3, ул. 8 Марта в Красноперекоском р-не г. Ярославля	2Дю150		36	канальная		2Дю150		36	канальная		2025	2025		872,99	108,55		764,44				872,99												
3.1.367	Реконструкция тепловой сети от т.К А-6/5 до т.К А-6/7 у д. №19 по ул. Белинского в Ленинском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, ул. Белинского в Ленинском р-не г. Ярославля	2Дю100		68	канальная		2Дю125		48	канальная		2025	2025		1 093,44	110,33		983,11				1 093,44												
3.1.368	Реконструкция тепловой сети от наружной стены дома №25 по ул. Труфанова до т.К О-6/1 в Дзержинском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, ул. Труфанова, 25 в Дзержинском р-не г. Ярославля	2Дю250		44	канальная		2Дю250		44	канальная		2025	2025		1 562,26	138,60		1 423,66				1 562,26												
3.1.369	Реконструкция тепловой сети от т.Б-9 до т.А (У11) в сторону д.16 по ул.С Орджоникидзе в Заволжском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	УПТК ППС, пр-т Машиностроителей в Заволжском р-не г. Ярославля	2Дю250		44	канальная		2Дю250		44	канальная		2025	2025		1 284,61			1 284,61				1 284,61												
3.1.370	Реконструкция тепловой сети от т.А до т.Б между т.Б-24 и д.7а корп.2 по ул.Яковлевская в Заволжском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	УПТК ППС, Яковлевская, 7а корп.2 в Заволжском р-не г. Ярославля	2Дю65		54	канальная		2Дю65		54	канальная		2025	2025		778,87			778,87				778,87												
3.1.371	Реконструкция тепловой сети от т.А до т.Б между т.Б-104 и д.29с.2 (ввод 2) по ул.С Орджоникидзе в Заволжском р-не г. Ярославля		тепловая сеть	УПТК ППС, С Орджоникидзе, 29с.2 в Заволжском р-не г. Ярославля	2Дю150		30	канальная		2Дю150		30	канальная		2025	2025		929,83	105,88		823,95				929,83												
3.1.372	Реконструкция тепловой сети от т.А до т.Б между т.Б-4 до т.К Б-6 по ул. 50 лет ВЛКСМ, 11 в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть	Котельная №1, 50 лет ВЛКСМ, 11 в Заволжском районе г. Ярославля	2Дю400		24	канальная		2Дю400		24	канальная		2025	2025		772,04	179,51		592,53				772,04												
3.1.373	Реконструкция тепловой сети от т.А до т.Б между т.К А-32/1 и д.49 по ул.Спартановская в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть	Котельная №1, Спартановская, 49 в Заволжском районе г. Ярославля	2Дю150		18	канальная		2Дю150		18	канальная		2025	2025		385,01			385,01				385,01												
3.1.374	Реконструкция тепловой сети от т.А до т.Б между т.Б-15/36 и т.К В-15/38 по ул.Пашнина, 10а в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть	УПТК ППС, Пашнина, 10а в Заволжском р-не г. Ярославля	2Дю150		40	канальная		2Дю150		40	канальная		2025	2025		983,06	110,34		872,72				983,06												
3.1.375	Реконструкция тепловой сети от т.А до т.Б между т.К А-27/27 и д.106 по ул. 50 лет ВЛКСМ в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть	Котельная №1, 50 лет ВЛКСМ, 106 в Заволжском районе г. Ярославля	2Дю50		24	канальная		2Дю50		24	канальная		2025	2025		481,54			481,54				481,54												
3.1.376	Реконструкция тепловой сети от т.А до т.Б между т.К Б-2 до т.К Б-3 по ул. Красноперекоская, 7 в Красноперекоском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-3, Красноперекоская, 7 в Красноперекоском районе г. Ярославля	2Дю150		90	канальная		2Дю150		90	канальная		2025	2025		1 606,00	132,62		1 473,38				1 606,00												
3.1.377	Реконструкция тепловой сети от т.А до т.Б между т.К Б-18 до т.К Б-19 по ул. Ярославской, 146 во Фрунзенском районе г. Ярославля		тепловая сеть	РК-12, ул. Ярославская, 146 во Фрунзенском районе г. Ярославля	2Дю300		72	канальная		2Дю300		72	канальная		2025	2025		2 186,49	184,73		2 001,76				2 186,49												
3.1.378	Реконструкция тепловой сети от т.А до т.Б между т.К Б-8 до т.К Б-8/1 по ул. Пригородная, 4 во Фрунзенском районе г. Ярославля		тепловая сеть	РК-12, ул. Пригородная, 4 во Фрунзенском районе г. Ярославля	2Дю150		49	канальная		2Дю150		49	канальная		2025	2025		1 066,85	110,34		956,51				1 066,85												
3.1.379	Реконструкция тепловой сети от т.А до т.Б между т.КТ-17 до т.КТ-19 по ул. Губкина, 16 во Фрунзенском районе г. Ярославля		тепловая сеть	РК ООО "СпецТорг Елво" ул. Губкина, 16 во Фрунзенском районе г. Ярославля	2Дю200		50	канальная		2Дю200		50	канальная		2025	2025		1 228,40	124,15		1 104,25				1 228,40												
3.1.380	Реконструкция тепловой сети от т.А до т.Б между т.КТ-23 до т.КТ-24 по ул. Губкина, 26 во Фрунзенском районе г. Ярославля		тепловая сеть	РК ООО "СпецТорг Елво" ул. Губкина, 26 во Фрунзенском районе г. Ярославля	2Дю150		64	канальная		2Дю150		64	канальная		2025	2025		1 404,43	121,04		1 283,39				1 404,43												
3.1.381	Реконструкция тепловой сети от т.А до т.Б между т.К УТ-3 до т.К УТ-4 по ул. Пригородная, 20 во Фрунзенском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-3, ул. Пригородная 20 во Фрунзенском районе г. Ярославля	2Дю150		36	канальная		2Дю150		36	канальная		2025	2025		973,44	108,55		864,89				973,44												
3.1.382	Реконструкция тепловой сети от т.КТ-2 до т.А по ул. Волгоградская на участке от т.КТ-2 до т.КТ-3 в Дзержинском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ТЭЦ-2, Ленинградский пр-кт в районе дома 121 в Дзержинском районе г. Ярославля	2Дю700		170	канальная		2Дю700		170	канальная		2025	2025		10 099,60			10 099,60				10 099,60												
3.1.146	Реконструкция тепловой сети от т.К Б-10 до т.К Б-11 по ул. С Орджоникидзе, 33 в Заволжском районе г. Ярославля		тепловая сеть	ООО "УПТК ППС", С Орджоникидзе, 33 в Заволжском районе г. Ярославля	2Дю500		104	канальная		2Дю500		104	канальная		2026	2026		7 133,07	317,78		6 815,29				7 133,07												

**Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной
АО "Ярославские ЭнергоСистемы"
в сфере теплоснабжения на 2024-2026 годы**

Форма № 3-ИП ТС

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения 2022	Текущее значение	Плановые значения		
					в т.ч. по годам реализации		
					2024	2025	2026
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/Гкал	0,448	0,474	0,410	0,472	0,472
2	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	9,746	10,936	9,915	6,184	3,252
3	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы	%	63,1	62,0	61,1	61,0	60,5
4	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	279 981,5	273 796,7	268 737,0	267 509,1	267 299,5
		% от полезного отпуска тепловой энергии	8,34	8,20	8,48	8,47	8,46
5	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям*	куб. м. в год	215 137,0	468 824,4	208 238,0	461 479,8	461 479,8
6	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, определяемые в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды	в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды					

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения

Форма № 4-ИП ТС

№ п/п	Наименование объекта (система теплоснабжения)		Протяженность тепловых сетей, м.п.				Средний диаметр тепловых сетей, м				Материальная характеристика тепловых сетей (протяженность*диаметр), м.кв.				Показатели надежности				Отношение величины нормативных технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети				Величина утвержденных нормативных технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, Гкал			
			Текущее значение		Факт		Плановое значение		Текущее значение		Факт		Плановое значение		Текущее значение		Факт		Плановое значение		Текущее значение		Факт		Плановое значение	
			2022	2024	2025	2026	2022	2024	2025	2026	2022	2024	2025	2026	2022	2024	2025	2026	2022	2024	2025	2026	2022	2024	2025	2026
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
1	ЕТО-1 (ПАО ТГК-2")	ТЭЦ-1	52 800,00	51 730,23	51 825,23	51 950,23	0,090	0,090	0,090	0,090	4 729,00	4 655,72	4 748,19	4 760,45	0,64	1,08	0,64	0,64	3,160	3,365	3,022	3,014	14 945,54	15 668,53	14 347,35	14 347,35
2	ЕТО-1 (ПАО ТГК-2")	ТЭЦ-2	242 293,72	242 784,14	243 909,14	243 909,14	0,144	0,144	0,145	0,145	34 915,93	34 960,92	35 410,99	35 410,99	0,49	0,65	0,48	0,48	2,273	2,280	2,199	2,199	79 533,83	79 710,27	77 863,19	77 863,19
3	ЕТО-1 (ПАО ТГК-2")	ТЭЦ-3	187 128,00	187 200,00	188 140,00	188 990,00	0,127	0,126	0,128	0,128	23 765,26	23 587,20	24 107,26	24 216,06	0,45	0,46	0,45	0,45	2,476	2,426	2,394	2,384	58 891,85	57 226,16	57 723,97	57 723,97
4	ЕТО-1 (ПАО ТГК-2")	ЛВК	40 694,76	39 722,36	39 722,36	39 722,36	0,151	0,152	0,151	0,151	6 128,63	6 033,83	6 141,43	6 141,43	0,42	0,08	0,42	0,42	2,505	2,478	2,379	2,379	15 352,44	14 951,40	14 609,70	14 609,70
5	ООО "УИПТК "ТПС"	ООО "УИПТК "ТПС"	83 866,12	85 504,12	86 094,12	86 274,12	0,246	0,246	0,247	0,247	20 631,07	21 034,01	20 923,89	20 968,35	0,39	0,35	0,39	0,39	2,201	1,959	2,138	2,134	45 415,80	41 210,79	44 742,00	44 742,00
6	ОАО "ЯФВО"	ОАО "ЯФВО"	2 122,40	2 122,40	2 122,40	2 122,40	0,067	0,067	0,067	0,067	141,78	142,20	141,78	141,78	2,83	0,94	2,83	2,83	2,222	2,290	2,247	2,247	315,11	325,57	318,61	318,61
7	ЕТО-2 (АО "ЯГТЭ")	Кот.№213	2 781,60	2 516,20	2 781,60	2 781,60	0,106	0,107	0,106	0,106	294,02	269,23	294,02	294,02	3,60	0,40	3,60	3,60	1,990	2,199	1,988	1,988	584,95	591,91	584,44	584,44
8	ЕТО-2 (АО "ЯГТЭ")	ОАО "ЯВРЗ" Ремпутьмаш"	70,20	0,00	70,20	70,20	0,057	0	0,057	0,057	4,00	0,00	4,00	4,00	28,49	0,00	28,49	28,49	1,000	0,000	0,000	0,000	4,00	0,00	0,00	0,00
9	ООО "Газпром теплоэнерго Ярославль"	РК-1	38 172,90	38 097,12	38 193,12	38 193,12	0,234	0,234	0,234	0,234	8 924,82	8 914,73	8 960,13	8 960,13	0,50	0,50	0,50	0,50	2,216	2,219	2,144	2,144	19 772,84	19 781,57	19 209,55	19 209,55
10	ООО "Газпром теплоэнерго Ярославль"	РК-2	14 431,62	14 431,62	14 431,62	14 431,62	0,131	0,131	0,131	0,131	1 889,10	1 890,54	1 889,10	1 889,10	0,83	0,14	0,83	0,83	1,734	1,774	1,727	1,727	3 276,32	3 354,48	3 262,07	3 262,07
11	ООО "Газпром теплоэнерго Ярославль"	РК-3	2 203,30	2 194,90	2 203,30	2 203,30	0,176	0,172	0,176	0,176	386,68	377,52	386,68	386,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,908	0,935	0,883	0,883	351,20	353,07	341,55	341,55
12	ООО "Газпром теплоэнерго Ярославль"	РК-4	2 791,80	2 791,80	2 791,80	2 791,80	0,110	0,110	0,110	0,110	308,21	307,10	308,21	308,21	0,72	0,36	0,72	0,72	1,570	1,748	1,518	1,518	484,38	536,91	467,84	467,84
13	ЕТО-2 (АО "ЯГТЭ")	Кот.№215	49,50	49,50	49,50	49,50	0,159	0,159	0,159	0,159	7,87	7,87	7,87	7,87	0,00	0,00	0,00	0,00	1,102	1,502	1,126	1,126	8,67	11,82	8,86	8,86
14	ООО "ТехЭкспо"	ООО "ТехЭкспо"	3 918,30	3 896,70	3 918,30	3 918,30	0,102	0,102	0,102	0,102	399,67	397,46	399,67	399,67	0,00	0,26	0,00	0,00	1,844	2,383	1,837	1,837	737,49	947,18	734,08	734,08
15	ЕТО-2 (АО "ЯГТЭ")	Кот.№39	759,00	759,00	759,00	759,00	0,071	0,071	0,071	0,071	53,89	53,89	53,89	53,89	0,00	0,00	0,00	0,00	1,345	1,304	1,342	1,342	72,48	70,29	72,34	72,34
16	ЕТО-2 (АО "ЯГТЭ")	Кот.№38	1 156,00	1 156,00	1 156,00	1 156,00	0,083	0,083	0,083	0,083	95,95	95,95	95,95	95,95	0,00	0,00	0,00	0,00	1,678	2,794	1,692	1,692	161,00	268,06	162,38	162,38
17	ЕТО-2 (АО "ЯГТЭ")	Кот.№43	20 938,40	21 018,40	20 938,40	20 938,40	0,116	0,116	0,116	0,116	2 428,85	2 438,13	2 428,85	2 428,85	0,10	0,29	0,10	0,10	2,556	2,346	2,419	2,419	6 209,12	5 720,20	5 874,43	5 874,43
18	ЕТО-1 (ПАО "ТГК-2")	Кот.№44	1 529,00	1 525,00	1 529,00	1 529,00	0,082	0,082	0,082	0,082	125,38	125,05	125,38	125,38	0,00	0,00	0,00	0,00	2,201	2,007	2,251	2,251	276,36	250,93	282,22	282,22
19	ЕТО-2 (АО "ЯГТЭ")	Кот.№45	1 276,20	1 272,20	1 276,20	1 276,20	0,142	0,141	0,142	0,142	181,22	179,38	181,22	181,22	0,78	0,00	0,78	0,78	1,115	0,984	1,085	1,085	202,08	176,48	196,54	196,54
20	ЕТО-1 (ПАО "ТГК-2")	Кот.№46	3 891,80	3 879,80	3 891,80	3 891,80	0,096	0,096	0,096	0,096	373,61	372,46	373,61	373,61	0,51	1,29	0,51	0,51	2,275	2,167	2,334	2,334	849,79	807,26	872,08	872,08
21	ЕТО-1 (ПАО "ТГК-2")	Кот.№49	52,00	52,00	52,00	52,00	0,103	0,103	0,103	0,103	5,36	5,36	5,36	5,36	0,00	0,00	0,00	0,00	2,240	1,069	1,066	1,066	11,64	5,72	5,71	5,71
22	АО "Ярославские ЭнергоСистемы"	Кот.№410	634,00	634,00	634,00	634,00	0,094	0,094	0,094	0,094	59,60	59,60	59,60	59,60	0,00	0,00	0,00	0,00	2,903	1,678	1,678	1,678	173,13	99,98	99,98	99,98
23	ЕТО-2 (АО "ЯГТЭ")	Кот.№11	12 540,00	12 476,80	12 540,00	12 540,00	0,235	0,237	0,235	0,235	2 946,90	2 957,00	2 946,90	2 946,90	0,24	0,48	0,24	0,24	1,560	1,451	1,542	1,542	4 595,92	4 290,60	4 544,32	4 544,32
24	ЕТО-2 (АО "ЯГТЭ")	Кот.№12	51 362,00	53 291,99	51 362,00	51 362,00	0,148	0,153	0,148	0,148	7 601,58	8 153,67	7 601,58	7 601,58	0,18	0,08	0,18	0,18	1,670	1,663	1,636	1,609	12 694,81	13 559,48	12 439,84	12 230,25
25	ЕТО-2 (АО "ЯГТЭ")	Кот.№13	3 880,44	3 496,40	3 880,44	3 880,44	0,107	0,108	0,107	0,107	415,21	377,61	415,21	415,21	0,52	0,86	0,52	0,52	2,490	2,866	2,267	2,267	1 033,80	1 082,29	941,46	941,46
26	ЕТО-1 (ПАО "ТГК-2")	Кот.№21	1 822,00	1 822,00	1 822,00	1 822,00	0,083	0,083	0,083	0,083	151,23	151,23	151,23	151,23	1,10	0,55	1,10	1,10	2,228	2,116	2,324	2,324	337,39	319,93	351,42	351,42
27	ЕТО-2 (АО "ЯГТЭ")	Кот.№22	1 343,60	1 236,60	1 343,60	1 343,60	0,08	0,08	0,08	0,08	107,49	98,93	107,49	107,49	0,00	2,43	0,00	0,00	1,833	1,829	1,828	1,828	196,98	180,91	196,45	196,45
28	ЕТО-1 (ПАО "ТГК-2")	Кот.№23	1 214,00	1 214,00	1 214,00	1 214,00	0,093	0,093	0,093	0,093	112,90	112,90	112,90	112,90	0,00	0,82	0,00	0,00	1,975	1,921	2,019	2,019	223,13	216,83	227,91	227,91
29	ЕТО-1 (ПАО "ТГК-2")	Кот.№24	748,80	748,80	748,80	748,80	0,102	0,102	0,102	0,102	76,38	76,38	76,38	76,38	0,00	0,00	0,00	0,00	1,519	1,432	1,547	1,547	115,75	109,34	118,18	118,18
30	ЕТО-2 (АО "ЯГТЭ")	Кот.№26	1 306,00	1 306,00	1 306,00	1 306,00	0,094	0,094	0,094	0,094	122,76	122,76	122,76	122,76	0,00	0,77	0,00	0,00	2,028	1,909	2,069	2,069	248,69	234,35	253,97	253,97
31	ЕТО-2 (АО "ЯГТЭ")	Кот.№211	678,40	406,40	471,40	538,40	0,089	0,89	0,089	0,09	60,38	361,70	70,61	77,44	0,00	0,00	0,00	0,00	2,617	0,269	2,256	2,057	158,09	97,39	159,30	159,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
32	ЕТО-2 (АО "ЯГТЭ")	Кот.№212	6 186,00	6 216,00	6 186,00	6 186,00	0,108	0,108	0,108	0,108	668,09	671,33	668,09	668,09	0,32	0,48	0,32	0,32	2,052	1,968	2,055	2,055	1 370,83	1 321,36	1 373,19	1 373,19
33	АО "Ярославльводоканал"	АО "Ярославльводоканал"	6 330,00	6 201,20	6 330,00	6 330,00	0,145	0,137	0,145	0,145	917,85	849,56	917,85	917,85	0,16	0,32	0,16	0,16	1,725	1,638	1,582	1,582	1 583,23	1 391,63	1 452,25	1 452,25
34	ЕТО-1 (ПАО "ТГК-2")	АО "Старк-Ресурс"	13 129,35	12 900,35	13 129,35	13 129,35	0,096	0,096	0,096	0,096	1 260,42	1 238,43	1 260,42	1 260,42	0,38	0,08	0,38	0,38	2,076	2,110	1,895	1,895	2 616,42	2 613,01	2 388,87	2 388,87
35	ООО "Спецторг Плюс"	ООО "Спецторг Плюс"	4 446,00	4 519,60	4 446,00	4 446,00	0,159	0,159	0,159	0,159	706,91	718,62	706,91	706,91	0,22	0,66	0,22	0,22	1,272	1,457	1,578	1,578	899,42	1 046,72	1 115,64	1 115,64
36	ЕТО-2 (АО "ЯГТЭ")	кот. №217	68,40	68,40	68,40	68,40	0,108	0,108	0,108	0,108	7,39	7,39	7,39	7,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,812	1,451	0,823	0,823	5,97	10,72	6,08	6,08
37	ЕТО-2 (АО "ЯГТЭ")	кот. №218	130,00	130,00	130,00	130,00	0,198	0,198	0,198	0,198	25,74	25,74	25,74	25,74	0,00	0,00	0,00	0,00	1,865	1,673	1,883	1,883	48,36	43,07	48,48	48,48
38	АО "Желдорремаш"	кот. АО "Желдорремаш"	211,00	211,00	211,00	211,00	0,082	0,082	0,082	0,082	17,30	17,30	17,30	17,30	4,74	0,00	4,74	4,74	1,965	2,335	1,974	1,974	34,11	40,40	34,15	34,15
39	ЕТО-2 (АО "ЯГТЭ")	Кот.214	38,80	38,80	38,80	38,80	0,125	0,125	0,125	0,125	4,85	4,85	4,85	4,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,825	1,406	0,790	0,790	3,82	6,82	3,83	3,83
40	ЕТО-1 (ПАО "ТГК-2")	Кот.№31	430,00	430,00	430,00	430,00	0,078	0,078	0,078	0,078	33,54	33,54	33,54	33,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	2,036	2,233	2,233	0,00	68,28	74,89	74,89
41	Фонд "Энергоэффективность"	БМК		133,40				0,085				11,34				0,00				0,000				0,00		
42	ЕТО-2 (АО "ЯГТЭ")	кот. №48		476,00				0,157				74,73								1,810				135,29		
Всего по организации			809 425,41	810 661,23	812 146,88	813 368,88	0,150	0,150	0,151	0,151	121 086,79	121 973,16	122 241,90	122 413,90	0,46	0,49	0,45	0,45	2,261	2,204	2,188	2,184	273 796,70	268 836,99	267 509,09	267 299,50

Финансовый план
АО "Ярославские Энергетические Системы"
в сфере теплоснабжения на 2024-2026 годы

Форма № 5-ИП ТС

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)						По мероприятиям, согласно Форме N 2-ИП ТС
		по видам деятельности		Всего	по годам реализации инвестпрограммы			
		Передача тепловой энергии	Подключение к системе теплоснабжения		2024	2025	2026	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Собственные средства	624 729,7	97 841,4	722 571,2	272 840,8	212 975,1	236 755,2	
1.1	амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	506 954,1		506 954,1	162 841,6	166 201,6	177 910,9	
1.2.	расходы на капитальные вложения (инвестиции), финансируемые за счет нормативной прибыли, учитываемой в необходимой валовой выручке	84 274,2		84 274,2	84 274,2			
1.3.	экономия расходов	33 501,4					33 501,4	
1.3.1.	достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	33 501,4					33 501,4	
1.3.2.	связанная с сокращением потерь в тепловых сетях, сменой видов и (или) марки основного и (или) резервного топлива на источниках тепловой энергии, реализацией энергосервисного договора (контракта) в размере, определенном по решению регулируемой организации							
1.4.	плата за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения (раздельно по каждой системе, если регулируемая организация эксплуатирует несколько таких систем)		97 841,4	97 841,4	25 725,0	46 773,5	25 342,9	
1.5.	расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)							
2.	Иные собственные средства, за исключением средств, указанных в разделе 1							
3.	Средства, привлеченные на возвратной основе							
3.1.	кредиты							
3.2.	займы организаций							
3.3.	прочие привлеченные средства							
4.	Бюджетные средства по каждой системе централизованного теплоснабжения с выделением расходов концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения по каждой системе централизованного теплоснабжения при наличии таких расходов							
5.	Прочие источники финансирования							
	ИТОГО по программе	624 729,7	97 841,4	722 571,2	272 840,8	212 975,1	236 755,2	