

№ п/п	Наименование мероприятия	Обозначение необходимости (цель реализации)	Описание и место размещения объекта	Основные технические характеристики										Расход на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)						
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.д.)	Ед. изм.	Значение показателя		Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Всего	Про-финанси-ровано к 2016	в т.ч. по годам			Остаток финанси-рования	в т.ч. за счет платы за под-ключение				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17				
<b>Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:</b>																				
<b>1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей</b>																				
1.1.1																				
1.1.2																				
1.2	Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей																			
1.2.1																				
1.2.2																				
1.3	Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей																			
1.3.1																				
1.3.2																				
1.4	Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей																			
1.4.1																				
1.4.2																				
Всего по группе 1.																				
<b>Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей</b>																				
2.1.1																				
2.1.2																				
Всего по группе 2.																				
<b>Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников</b>																				
<b>3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей</b>																				
3.1.1	Замена участка тепловой сети от транзитной магистрали к ж.д.№ 12- ж.д.№13- ж.д.№14	Снижение потерь тепловой энергии при транспортировке	гп.Ржавки	Теплосеть	М.П.					3162,3		3162,3								
3.1.2	Замена участка тепловой сети от транзитной магистрали к ж.д.№ 14 - ж.д.№1	Снижение потерь тепловой энергии при транспортировке	гп.Ржавки	Теплосеть	М.П.					2144,3		2144,3								
3.1.3	Разработка проектной документации и монтаж внутреннего газового оборудования и автоматики безопасности одного котла ДКВР-6-5-13	Снижение потерь тепловой энергии и обеспеченные безопасности работы оборудования	гп.Ржавки	Теплосеть						1933,3	1933,3									
3.1.4	Реконструкция магистральных трубопроводов ГВС и отопления	Снижение потерь тепловой энергии при транспортировке	гп.Ржавки	Теплосеть	М.П.					5125,0		4741,7	193,6	189,7						
<b>3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей</b>																				
Реконструкция электрооборудования котельной, выполняющей свой ресурс с установкой преобразователей на насосное оборудование			Повышение экономических показателей работы котельной гп.Ржавки																	
3.2.1										800,3		246,0	201,7	442,6						
Всего по группе 3.																				
<b>13 255,2</b>																				

