

**План
ремонтных источников тепловой энергии и тепловых сетей в 2014 году**

№ п/п	Наименование источников тепловой энергии и тепловых сетей	Оборудование, требующее ремонта	Сроки проведения ремонта	Вид ремонта	Перечень потребителей, теплоснабжение которых будет прекращено
<u>От теплоисточника СГРЭС-1.</u>					
1	Пиковая котельная тепловых сетей № 13	- Капитальный ремонт перекачивающих насосов №8,9, текущий ремонт перекачивающих насосов №7,10,11,12. - Ремонт электродвигателей насосов - Ремонт дымовых труб № 1,2 - Ремонт газоходов ДТ№2	01.06-31.08	КР ТР КР КР	-
2	Тепловые сети	Строительные конструкции опор тепломагистралей, арматура, сальниковые компенсаторы			
2.1.	Тепломагистраль №1 «СГРЭС-1 – ПКТС»	Ремонт строительных конструкций опор.	04.08 – 17.08 (14 кал.дн)	КР	Кв. А, мкр. Центральный, мкр. 5 (ЦТП-99 Больничный комплекс), 5А, 6 (Бизнесцентр, УКС ОАО «СНГ»), 7,7А,8,11,11А,12,13, 13А,14,15,15А, 16,16А,17,18,19,20,20А,30,31,32,33 34, хоззона, ядро центра, Северный промышленный район, СГМУПС «Северное».
<u>От теплоисточника СГРЭС-2.</u>					
2.3.	Тепломагистраль №4 «СГРЭС-2 - ВЖР»	Замена участка подающего трубопровода Ду 500-186 п.м.	16.06 – 29.06 (14 кал.дн)	КР	Восточный жилой район.
		Замена запорной арматуры на тепломагистрали Ду 500	16.06 – 29.06 (14 кал.дн)	КР	
		Замена сальниковых компенсаторов Ду 1000- 3 шт.	16.06 – 29.06 (14 кал.дн)	КР	
2.4.	Подкачивающая насосная станция ПНС	Ремонт перекачивающих насосов № 1,2,4	16.06 – 29.06 (14 кал.дн)	КР	