

ГРАФИК
остановок тепловых сетей Омского филиала Открытого акционерного общества
«Территориальная генерирующая компания № 11» с прекращением горячего водоснабжения
в весенне-летний период 2010 года

№ п/п	Источник тепла	Вид испытания установок	Период остановки					Примечание
			Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	
1	ТЭЦ-2	Ремонт тепловых сетей с отключением горячего водоснабжения	с 20 мая по 2 июня		-	-	-	-
		Гидравлические испытания тепловых сетей	18, 19	3, 10, 17, 24	6, 13, 20, 27	5, 12, 19, 26	2, 7, 9, 14, 16, 21, 23	
2	ТЭЦ-3	Ремонт тепловых сетей с отключением горячего водоснабжения	-	3 – 16	-	-	-	Ремонт ГРС № 1 с 7 по 11 июня
		Гидравлические испытания тепловых сетей	20, 26, 27	2, 3, 22, 23, 30	7, 14, 21, 28	4, 11, 18, 25	2, 7, 9, 14, 16, 21, 23	
3	ТЭЦ-4	Ремонт тепловых сетей с отключением горячего водоснабжения	-	-	1 – 7	10 – 16	-	-
		Гидравлические испытания тепловых сетей	-	-	1, 2	10	-	
4	ТЭЦ-5	Ремонт тепловых сетей с отключением горячего водоснабжения	с 20 мая по 2 июня		14 – 27	-	-	Лучи: Север, Запад, Релеро, Восток, Юг, Октябрьский, Оранжевая
		Гидравлические испытания тепловых сетей	20, 21,	9, 10, 16, 18, 23	1, 14, 15, 29	4, 5, 10, 12, 17, 19, 24, 26	2, 3, 7, 8, 9, 14, 15, 16, 17, 21, 23	
5	Кировская районная котельная	Ремонт тепловых сетей с отключением горячего водоснабжения	-	15 – 28	-	-	-	Ремонт ГРС № 5 с 15 по 18 июня
		Гидравлические испытания тепловых сетей	20, 25, 27	3, 8, 10, 15, 16	1, 6, 13, 15, 20, 27	3, 10, 12, 17, 24	2, 7, 9, 14, 16, 21, 23	

Примечание:

1. Срок отключения горячего водоснабжения – 14 суток (подпункт 5.1.5 Правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда, утвержденных постановлением Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 27 сентября 2003 года № 170).

2. Начало отопительного периода 2010 – 2011 годов планируется с 25 сентября 2010 года.

3. По тепловой электроцентрали № 5:

1) с 20 мая по 2 июня 2010 года отключаются потребители по лучам Восток, Юг, Октябрьский, включая:

- микрорайоны: 40 лет Октября, Чкаловский, Кордный;

- улицы: Бердникова, Н. Кузнецова, 2-я Транспортная, 3-я Транспортная, 4-я Транспортная, 4-я Линия, 6-я Линия, Ермака, территория завода «Электроточприбор»;

- абонентов, подключенных от циркулярной перемычки;

- потребителей от тепловой электроцентрали № 2;

- потребителей на участке П-3-28 по П-3-41 (по Иртышской набережной и проспекту К. Маркса);

2) с 14 июля по 27 июля 2010 года отключаются потребители по лучам: Север, Запад, Релеро, Оранжевая, кроме:

- микрорайонов: 40 лет Октября, Чкаловский, Кордный;

- улиц: Бердникова, Н. Кузнецова, 2-я Транспортная, 3-я Транспортная, 4-я Транспортная, 4-я Линия, 6-я Линия, Ермака, территория завода «Электроточприбор»;

- абонентов, подключенных от циркулярной перемычки;

- потребителей от тепловой электроцентрали № 2;

- потребители на участке П-3-28 по П-3-41 (по Иртышской набережной и проспекту К. Маркса);

3) 20, 21 мая 2010 года проводятся гидравлические испытания лучей: Восток, Юг; Октябрьский, Релеро (от тепловой электроцентрали № 5);

4) 14, 15 июля 2010 года проводятся гидравлические испытания лучей: Север, Запад, (от тепловой электроцентрали № 5);

5) количество гидравлических испытаний тепловых сетей может быть изменено по согласованию с теплоисточниками;

6) часть потребителей, проживающих на левом берегу реки Иртыш, будет обеспечиваться горячим водоснабжением от тепловой электроцентрали № 5 по Северному лучу, согласно утвержденному режиму;

7) 20, 21 мая; 9, 16, 23 июня; 14, 15, 29 июля; 10, 17, 24 августа; 2, 9, 14, 16, 23 сентября гидравлические испытания проводятся насосным оборудованием тепловой электроцентрали № 5.

4, 20, 27 мая; 2, 3, 23, 30 июня; 14, 28 июля; 11, 25 августа; 2, 9, 16, 23 сентября 2010 года гидравлические испытания проводятся насосным оборудованием тепловой электроцентрали № 3.

5. Гидравлические испытания насосным оборудованием тепловой электроцентрали № 2, тепловой электроцентрали № 4, Кировской районной котельной проводятся согласно графику проведения гидравлических испытаний.

6. Гидравлические испытания совместно с Муниципальным предприятием города Омска «Тепловая компания» проводятся в первый день периода остановки источников и в сентябре 2010 года.

7. До 6 сентября 2010 года горячее водоснабжение по открытой схеме перевести на подающий трубопровод.