



ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ОМСКА

от 26 апреля 2022 года № 270-п

О режимах летнего горячего водоснабжения и окончании отопительного периода 2021 – 2022 годов

В связи с установившейся в городе Омске положительной среднесуточной температурой наружного воздуха выше +8 градусов по Цельсию, в целях обеспечения летнего горячего водоснабжения, подготовки теплоисточников и тепловых сетей к отопительному периоду 2022 – 2023 годов, руководствуясь Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом города Омска, постановляю:

1. Установить дату окончания отопительного периода с 27 апреля 2022 года.

2. В целях проведения гидравлических испытаний, устранения повреждений и выполнения капитального ремонта объектов жилищно-коммунального комплекса города Омска во время подготовки к отопительному периоду 2022 – 2023 годов согласовать:

1) график остановок тепловых сетей Акционерного общества «Омские распределительные тепловые сети» с прекращением горячего водоснабжения в весенне-летний период 2022 года (приложение № 1);

2) график остановок теплоисточников Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания» и ведомственных теплоисточников с прекращением горячего водоснабжения в весенне-летний период 2022 года (приложение № 2).

3. Рекомендовать энергоснабжающим организациям, указанным в приложениях № 1, 2 к настоящему постановлению, оповещать департамент городского хозяйства Администрации города Омска и население города Омска о плановых периодах прекращения горячего водоснабжения не позднее чем за десять рабочих дней до начала прекращения горячего водоснабжения через газеты «Омский вестник», «Вечерний Омск – Неделя» и электронные средства массовой информации.

4. Рекомендовать управляющим организациям, товариществам собственников жилья, жилищным кооперативам, иным специализированным потребительским кооперативам оповещать жителей о сроках плановых

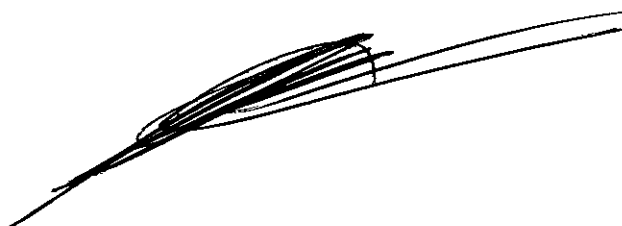
отключений горячего водоснабжения не позднее чем за десять рабочих дней до начала плановых остановок тепловых сетей.

5. Признать утратившим силу постановление Администрации города Омска от 30 апреля 2021 года № 260-п «О режимах летнего горячего водоснабжения и окончания отопительного периода 2020 – 2021 годов».

6. Департаменту информационной политики Администрации города Омска опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации и разместить в сети «Интернет» на официальном сайте Администрации города Омска.

7. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Мэр города Омска



С.Н. Шелест

Приложение № 1
к постановлению Администрации города Омска
от 26 апреля 2022 года № 270-п

ГРАФИК
остановок тепловых сетей Акционерного общества
«Омские распределительные тепловые сети» с прекращением горячего водоснабжения
в весенне-летний период 2022 года

№ п/п	Источник тепла	Вид испытания установок	Период остановки					Примечание	
			май	июнь	июль	август	сентябрь		
1	Тепловая электроцентраль № 2	Ремонт тепловых сетей с отключением горячего водоснабжения	-	15 - 28	-	-	-	-	Отключение Северо-Западного луча
		Гидравлические испытания тепловых сетей	11 - 13 16 - 20, 23 - 27, 30	1 - 3, 6 - 10, 14 - 17, 20 - 24, 27 - 30	1, 4 - 8, 11 - 15, 18 - 22, 25 - 29	1 - 5, 8 - 12, 15 - 19, 22 - 26, 29 - 31	2, 5 - 9, 12 - 6, 19 - 23		Лучи: Северо-Восточный, ТПК
2	Тепловая электроцентраль № 3	Ремонт тепловых сетей с отключением горячего водоснабжения	-	7 - 20	-	-	-	-	Ремонт газораспределительных станций № 1 и 1А 8 июня
		Гидравлические испытания тепловых сетей	11 - 13, 16 - 20, 23 - 27, 31	1 - 3, 6 - 10, 14 - 17, 20 - 24, 27 - 30	1, 4 - 8, 11 - 15, 18 - 22, 25 - 29	1 - 5, 8 - 12, 15 - 19, 22 - 26, 29 - 31	2, 5 - 9, 12 - 6, 19 - 23		

А

№ п/п	Источник тепла	Вид испытания установок	Период остановки				Примечание	
			май	июнь	июль	август		сентябрь
3	Тепловая электростанция № 4	Ремонт тепловых сетей с отключением горячего водоснабжения	16 - 25	-	-	22 - 25	-	
		Гидравлические испытания тепловых сетей	16, 17	-	-	22	-	
4	Тепловая электростанция № 5	Ремонт тепловых сетей с отключением горячего водоснабжения	18 - 31	-	-	-	-	Лучи: Западный, Оранжевая с отключением коллектора Лучи: Северный (подающий), Восточный (обратный) с отключением головных задвижек
			-	15 - 28	-	-	-	Луч: Восточный с отключением коллектора Луч: Южный (подающий) с отключением головной задвижки
			-	-	13 - 26	-	Лучи: Северный, Релеро без отключения коллектора	
			-	-	-	3 - 16	Лучи: Южный, Октябрьский без отключения коллектора	

№ п/п	Источник тепла	Вид испытания установок	Период остановки					Примечание
			май	июнь	июль	август	сентябрь	
		Гидравлические испытания тепловых сетей	11-13, 16-20, 23-27, 31	1-3, 6-10, 14-17, 20-24, 27-30	1, 4-8, 11-15, 18-22, 25-29	1-5, 8-12, 15-19, 22-26, 29-31	2, 5-9, 12-6, 19-23	
5	Кировская районная котельная	Ремонт тепловых сетей с отключением горячего водоснабжения	-	7-20	-	-	-	Отключение луча II, III, IV
		Гидравлические испытания тепловых сетей	-	с 29 июня по 12 июля		-	-	Отключение луча I
		Гидравлические испытания тепловых сетей	11-13, 16-20, 23-27, 31	1-3, 6-10, 14-17, 20-24, 27-30	1, 4-8, 11-15, 18-22, 25-29	1-5, 8-12, 15-19, 22-26, 29-31	2, 5-9, 12-6, 19-23	Ремонт газораспределительной станции № 5 с 20 мая

Примечание:

1. Срок отключения горячего водоснабжения – 14 суток (подпункт 5.1.5 Правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда, утвержденным постановлением Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 27 сентября 2003 года № 170).
2. Начало отопительного периода 2022 – 2023 годов планируется с 1 октября 2022 года.
3. По тепловым электроцентралям:
 - 1) 18, 19 мая 2022 года проводятся гидравлические испытания по лучам: Западный, Оранжерея оборудованием тепловой электроцентрали № 5 с отключением коллектора для выполнения ремонтных работ;
 - 2) 15, 16 июня 2022 года проводятся гидравлические испытания по лучу: Восточный оборудованием тепловой электроцентрали № 5 с отключением коллектора для выполнения ремонтных работ;
 - 3) 13, 14 июля 2022 года проводятся гидравлические испытания по лучам: Северный, Релеро оборудованием ПНС и ПОУ СП «Тепловые сети» без отключения коллектора;
 - 4) 3, 4 августа 2022 года проводятся гидравлические испытания по лучам: Южный, Октябрьский оборудованием ПНС и ПОУ СП «Тепловые сети» без отключения коллектора для выполнения ремонтных работ;

- 5) 18, 19 мая 2022 года, 15, 6 июня 2022 года гидравлические испытания насосным оборудованием тепловой электроцентрали № 5, в остальные дни – опрессовочным оборудованием ПНС-6, ПНС-8, ПНС-9, ПНС-10, ПНС-13, ПОУ;
- 6) 7, 8 июня 2022 года гидравлические испытания насосным оборудованием тепловой электроцентрали № 3; 17, 19, 26, 31 мая 2022 года, 7, 14, 21, 28 июня 2022 года, 5, 11, 18, 26 августа 2022 года, 6, 8 сентября 2022 года опрессовочным оборудованием тепловой электроцентрали № 3 Восточного луча, в остальные дни – опрессовочным оборудованием ПНС-5, ПНС-5а, ПНС-11, ПНС-27, ПОУ;
- 7) при останове Кировской районной котельной с окончанием отопительного периода по 15 сентября 2022 года для обеспечения потребителей горячим водоснабжением нагрузка будет переведена на тепловую электроцентраль № 3;
- 8) при останове тепловой электроцентрали № 3 с 7 по 20 июня 2022 года горячее водоснабжение луча I будет осуществляться от Кировской районной котельной;
- 9) гидравлические испытания насосным оборудованием Кировской районной котельной, тепловой электроцентрали № 2, тепловой электроцентрали № 3, тепловой электроцентрали № 4, ПНС-3 проводятся согласно графику проведения гидравлических испытаний.
4. Гидравлические испытания совместно с Муниципальным предприятием города Омска «Тепловая компания» проводятся в первый день периода остановки источников.

А

Приложение № 2
к постановлению Администрации города Омска
от 26 апреля 2022 года № 270-п

ГРАФИК
остановок теплоисточников Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания»
и ведомственных теплоисточников с прекращением горячего водоснабжения
в весенне-летний период 2022 года

№ п/п	Наименование и адрес теплоисточника	Период остановки				
		Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь
Центральный административный округ города Омска						
1	Котельные Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания», расположенные по адресам: - город Омск, улица 4-я Северная, дом 180 - город Омск, улица Загородная, дом 12 - город Омск, поселок Степной - город Омск, улица Завертяева, дом 32 - город Омск, улица Каховская, дом 3	24 – 30	-	19 – 25	-	-
2	Котельные Общества с ограниченной ответственностью «Теплогенерирующий комплекс», расположенные по адресам: - город Омск, улица XXII Партсъезда, дом 97 - город Омск, улица 30-я Северная, дом 65, корпус 1	-	2	10 – 22	-	-
		-	2 – 15	10 – 22	-	-
		-	2 – 6	-	8 – 16	-
		-	14 – 23	18 – 21	-	-
		с 30 мая по 8 июня		18 – 21	-	-

№ п/п	Наименование и адрес теплоисточника	Период остановки				
		Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь
	- город Омск, улица Завертяева, дом 9, корпус 4	-	2 с преключением потребителей на котельную Общества с ограниченной ответственностью «Теплогенерирующий комплекс», расположенную по адресу: город Омск, улица XXII Партсъезда, дом 97	-	-	-
3	Котельная Общества с ограниченной ответственностью «Комфортное жилье», расположенная по адресу: город Омск, улица 2-я Челюскинцев, дом 15, корпус 3	-	1 - 14	-	-	-
4	Котельная Общества с ограниченной ответственностью «ПТЭ», расположенная по адресу: город Омск, улица 28-я Северная, дом 16А	-	-	-	-	-
5	Котельные Общества с ограниченной ответственностью «Завод крупнопанельного домостроения «Стройбетон», расположенные по адресам: - город Омск, улица 21-я Амурская, дом 39 - город Омск, улица 21-я Амурская, дом 41	-	6 - 13	-	-	-
	- город Омск, улица 21-я Амурская, дом 41	-	20 - 27	-	-	-
	- город Омск, улица 21-я Амурская, дом 41, корпус 1	-	с 27 июня по 4 июля	-	-	-
	- город Омск, улица 21-я Амурская, дом 43	-	13 - 20	-	-	-

№ п/п	Наименование и адрес теплоисточника	Период остановки				
		Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь
	- город Омск, улица 21-я Амурская, дом 43, корпус 2 - город Омск, улица Байдукова, дом 25	- с 30 мая по 5 июня	-	4 - 11	-	-
Ленинский административный округ города Омска						
6	Котельные Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания», расположенные по адресам: - город Омск, улица Заслонова, дом 2 - город Омск, улица 19-я Марьяновская, дом 40, корпус 1	-	-	19 - 25	10 - 16	-
	- город Омск, улица 1-я Красной Звезды, дом 49 - город Омск, поселок Светлый - город Омск, поселок Черемушки - город Омск, поселок Новая Станица - город Омск, поселок Черемуховское - город Омск, улица Гуртьевской дивизии, дом 7	- - - - - -	- - - - - -	19 - 25 19 - 25 15 - 21	23 - 29 17 - 23 4 - 10	- - - - - -
	- город Омск, улица 4-я Ленинградская, дом 48 - город Омск, улица архиепископа Сильвестра, дом 21 - город Омск, микрорайон «Входной», 2888 км	- - -	- - -	19 - 25 19 - 25	19 - 25 10 - 16	- - -
	Котельная автономного стационарного учреждения социального обслуживания Омской области «Омский психоневрологический интернат», расположенная по адресу: город Омск, поселок Северный	-	-	-	1 - 3	-

№ п/п	Наименование и адрес теплоисточника	Период остановки				
		Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь
8	Котельная Бюджетного стационарного учреждения социального обслуживания Омской области «Кировский детский дом-интернат для умственно отсталых детей», расположенная по адресу: город Омск, улица Челябинская, дом 2	-	-	-	-	-
9	Котельная Открытого акционерного общества «Омский научно-исследовательский институт приборостроения», расположенная по адресу: город Омск, улица Гуртьева, дом 18	-	-	6 – 12	18 – 24	-
10	Котельная жилищно-эксплуатационного (коммунального) отдела № 17 филиала федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации по Центральному военному округу, расположенная по адресу: город Омск, улица 6-я Станционная, дом 2А	-	-	-	12 – 25	-
11	Котельная общества с ограниченной ответственностью «Ваш дом», расположенная по адресу: город Омск, улица Фрезерная, дом 40	-	-	4 – 17	-	-
12	Котельная общества с ограниченной ответственностью «Комплекстеплосервис», расположенная по адресу: город Омск, микрорайон «Входной»	с 19 мая по 1 июня		-	-	-

№ п/п	Наименование и адрес теплоисточника	Период остановки				
		Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь
13	Производственно-отопительная и теплофикационная котельная Общества с ограниченной ответственностью «Омский завод технического углерода» (город Омск), расположенная по адресу: город Омск, улица Барабинская, дом 20	23 – 26	-	19 – 25	29 – 31	-
14	Котельные Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания», расположенные по адресам: - город Омск, улица Иртышская, дом 1, корпус 3 (микрорайон «Береговой») - город Омск, улица Комсомольская, дом 3 (поселок Большие Поля)	с 31 мая по 13 июня	-	-	-	-
15	Котельные Общества с ограниченной ответственностью «ПТЭ», расположенные по адресам: - город Омск, улица 2-я Поселковая, дом 65, корпус 1 - город Омск, улица С. Тюленина, дом 18, корпус 2	-	6 – 19	-	-	-
До начала отопительного периода 2022 – 2023 годов						
с 20 июня по 3 июля						
Кировский административный округ города Омска						
16	Котельные Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания», расположенные по адресам: - город Омск, Авиагородок, дом 9А - город Омск, улица Мельничная, дом 2 - город Омск, улица Перова, дом 43	20 – 22	-	-	8 – 18	-
До начала отопительного периода 2022 – 2023 годов с прекращением потребителя на котельную Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания», расположенную по адресу: город Омск, улица Мельничная, дом 2						
До начала отопительного периода 2022 – 2023 годов						
- город Омск, станция Карбышево-2		20 – 22	-	-	15 – 25	-
- город Омск, улица Дмитриева, дом 8, корпус 5						

СМ

№ п/п	Наименование и адрес теплоисточника	Период остановки			
		Май	Июнь	Июль	Август
	- город Омск, улица Верхнеднепровская, дом 266	20 – 22	-	4 – 14	Сентябрь -
	- город Омск, Стройплощадка-111	До начала отопительного периода 2022 – 2023 годов			
17	Котельная Общества с ограниченной ответственностью «Тепловая компания», расположенная по адресу: город Омск, улица И. Москаленко, дом 137	20 – 22	с 27 июня по 7 июля	-	-
18	Котельная Общества с ограниченной ответственностью «Малая генерация», расположенная по адресу: город Омск, улица Крупской, дом 18	16 – 29	-	-	-
19	Котельная Общества с ограниченной ответственностью «ПТЭ», расположенная по адресу: город Омск, улица Володарского, дом 1, корпус 2	-	-	4 – 17	-
20	Котельная филиала федерального бюджетного учреждения «Администрация «Обь-Иртышского бассейна внутренних водных путей», расположенная по адресу: город Омск, улица 3-я Островская, дом 164	До начала отопительного периода 2022 – 2023 годов			
Октябрьский административный округ города Омска					
21	Котельные «Производственного объединения «Полет» – филиала Федерального государственного унитарного предприятия «Государственный космический научно-производственный центр имени М.В. Хруничева», расположенные по адресам: - город Омск, улица Б. Хмельницкого, дом 287, корпус 10 - город Омск, улица Индустриальная, дом 11, корпус 27	-	-	16 – 21	23 – 30
		-	-	16 – 21	23 – 30

№ п/п	Наименование и адрес теплоисточника	Период остановки			
		Май	Июнь	Июль	Август
22	Котельные Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания», расположенные по адресам: - город Омск, улица Российская, дом 4А (микрорайон «Круглая Горка») - город Омск, улица Ноябрьская, дом 15 (микрорайон «Осташково»)	12	-	6 – 18	-
До начала отопительного периода 2022 – 2023 годов					