



ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ОМСКА

от 2 мая 2023 года № 425-п

О режимах летнего горячего водоснабжения
и окончании отопительного периода 2022 – 2023 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 2023 – 2024 годов, руководствуясь Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом города Омска, постановляю:

1. Установить дату окончания отопительного периода с 3 мая 2023 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 2023 – 2024 годов согласовать:

1) график остановок тепловых сетей Акционерного общества «Омские распределительные тепловые сети» с прекращением горячего водоснабжения в весенне-летний период 2023 года (приложение № 1);

2) график остановок теплоисточников Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания» и ведомственных теплоисточников с прекращением горячего водоснабжения в весенне-летний период 2023 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 26 апреля 2022 года № 270-п «О режимах летнего горячего водоснабжения и окончании отопительного периода 2021 – 2022 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

ГРАФИК
остановок тепловых сетей Акционерного общества
«Омские распределительные тепловые сети» с прекращением горячего водоснабжения
в весенне-летний период 2023 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	-	14 – 27	-	-	-	Отключение Северо- Западного луча
		Гидравлические испытания тепловых сетей	10 – 12 15 – 19, 22 – 26, 29 – 31	1 – 2, 5 – 9, 13 – 16, 19 – 23, 26 – 30	3 – 7, 10 – 14, 17 – 21, 24 – 28, 31	1 – 4, 7 – 17, 14 – 18, 21 – 25, 28 – 31	1, 4 – 8, 11 – 15, 18 – 22	Лучи: Северо- Восточный, ТПК
		Ремонт тепловых сетей с отключением горячего водоснабжения	-	13 – 26	-	-	-	Ремонт газораспределительных станций № 1 и 1А 13 июня
2	Тепловая электроцентраль № 3	Гидравлические испытания тепловых сетей	10 – 12, 15 – 19, 22 – 26, 29 – 31	1 – 2, 5 – 9, 13 – 16, 19 – 23, 26 – 30	3 – 7, 10 – 14, 17 – 21, 24 – 28, 31	1 – 4, 7 – 17, 14 – 18, 21 – 25, 28 – 31	1, 4 – 8, 11 – 15, 18 – 22	

№ п/п	Источник тепла	Вид испытания установок	Период остановки					Примечание
			май	июнь	июль	август	сентябрь	
3	Тепловая электроцентраль № 4	Ремонт тепловых сетей с отключением горячего водоснабжения	16 – 25	-	-	22 – 25	-	
		Гидравлические испытания тепловых сетей	16, 17	-	-	22	-	
4	Тепловая электроцентраль № 5	Ремонт тепловых сетей с отключением горячего водоснабжения	17 – 30	-	-	-	-	Лучи: Западный, Оранжевый с отключением коллектора Лучи: Северный (подающий), Восточный (обратный) с отключением головных задвижек
			-	14 – 27	-	-	-	Луч: Восточный с отключением коллектора Луч: Южный (подающий) с отключением головной задвижки
			-	-	12 – 25	-	-	Лучи: Северный, Релеро без отключения коллектора
			-	-	-	2 – 15	-	Лучи: Южный, Октябрьский без отключения коллектора

№ п/п	Источник тепла	Вид испытания установок	Период остановки				Примечание
			май	июнь	июль	август	сентябрь
5	Кировская районная котельная	Гидравлические испытания тепловых сетей	10 – 12, 15 – 19, 22 – 26, 29 – 31	1 – 2, 5 – 9, 13 – 16, 19 – 23, 26 – 30	3 – 7, 10 – 14, 17 – 21, 24 – 28, 31	1 – 4, 7 – 17, 14 – 18, 21 – 25, 28 – 31	1, 4 – 8, 11 – 15, 18 – 22
		Ремонт тепловых сетей с отключением горячего водоснабжения	-	13 – 26	-	-	-
		Гидравлические испытания тепловых сетей	10 – 12, 15 – 19, 22 – 26, 29 – 31	1 – 2, 5 – 9, 13 – 16, 19 – 23, 26 – 30	3 – 7, 10 – 14, 17 – 21, 24 – 28, 31	1 – 4, 7 – 17, 14 – 18, 21 – 25, 28 – 31	1, 4 – 8, 11 – 15, 18 – 22

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, подпункт 3.1.11 СанПиН 2.1.4.2496-09, утвержденного постановлением Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 7 апреля 2009 года № 20).
2. Начало отопительного периода 2023 – 2024 годов планируется с 25 сентября 2023 года.
3. По тепловым электроцентралям:
 - 1) 17, 18 мая 2023 года проводятся гидравлические испытания по лучам: Западный, Оранжерея оборудованием тепловой электроцентрали № 5 с отключением коллектора для выполнения ремонтных работ;
 - 2) 14, 15 июня 2023 года проводятся гидравлические испытания по лучу: Восточный оборудованием тепловой электроцентрали № 5 с отключением коллектора для выполнения ремонтных работ;
 - 3) 12, 13 июля 2023 года проводятся гидравлические испытания по лучам: Северный, Релеро оборудованием ПНС и ПОУ СП «Тепловые сети» без отключения коллектора;

- 4) 2, 3 августа 2023 года проводятся гидравлические испытания по лучам: Южный, Октябрьский оборудованием ПНС и ПОУ СП «Тепловые сети» без отключения коллектора;
 - 5) 17, 18 мая 2023 года, 14, 15 июня 2023 года гидравлические испытания проводятся насосным оборудованием тепловой электроцентрали № 5, в остальные дни – опрессовочным оборудованием ПНС-6, ПНС-8, ПНС-9, ПНС-10, ПНС-13, ПОУ;
 - 6) 13, 14 июня 2023 года гидравлические испытания проводятся насосным оборудованием тепловой электроцентрали № 3;
 - 7) 16, 18, 25, 30 мая 2023 года, 13, 29 июня 2023 года, 6, 13, 20, 27 июля 2023 года, 3, 10, 17, 24 августа 2023 года, 5, 7 сентября 2023 года опрессовочным оборудованием тепловой электроцентрали № 3 Восточного луча, в остальные дни – опрессовочным оборудованием ПНС-5, ПНС-5а, ПНС-11, ПНС-27, ПОУ;
 - 8) при останове Кировской районной котельной с окончанием отопительного периода по 15 сентября 2023 года для обеспечения потребителей горячей водоснабжением нагрузка будет переведена на тепловую электроцентраль № 3;
 - 9) при останове тепловой электроцентрали № 3 с 13 по 26 июня 2023 года горячее водоснабжение потребителей луча I будет осуществляться от Кировской районной котельной;
 - 10) гидравлические испытания насосным оборудованием Кировской районной котельной, тепловой электроцентрали № 2, 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.



ГРАФИК
остановок теплоисточников Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания»
и ведомственных теплоисточников с прекращением горячего водоснабжения
в весенне-летний период 2023 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 Комсомольская, дом 3 (поселок Большие Поля) - город Омск, улица Загородная, дом 12 - город Омск, ул. 40 лет Ракетных войск, дом 23 (поселок Степной) - город Омск, улица Каховская, дом 3 - город Омск, улица Завертеева, дом 32	23 – 29	-	4 – 10	-
		До начала отопительного периода 2023 – 2024 годов			
		с 24 мая по 6 июня	-	-	-
		30	-	19 – 31	-
		с 30 мая по 12 июня	-	-	-
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	с 30 мая по 5 июня	-	-	-
		-	5 – 14	3 – 6	-
		-	-	-	-
		8 – 14	-	-	-
		-	-	-	-

№ п/п	Наименование и адрес теплоисточника	Период остановки				
		Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь
	- город Омск, улица Завертяева, дом 9, корпус 4	11 мая по 5 июня с переключением 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	с 23 мая по 5 июня		-	-	-
4	Котельная Общества с ограниченной ответственностью «ПТЭ», расположенная по адресу: город Омск, улица 28-я Северная, дом 16А	-	-	4 – 17	-	-
5	Котельные Общества с ограниченной ответственностью «Завод крупнопанельного домостроения «Стройбестон», расположенные по адресам: - город Омск, улица 21-я Амурская, дом 39 - город Омск, улица 21-я Амурская, дом 41 - город Омск, улица 21-я Амурская, дом 41, корпус 1 - город Омск, улица 21-я Амурская, дом 43 - город Омск, улица 21-я Амурская, дом 43, корпус 2 - город Омск, улица Байдукова, дом 25	- - - - - - с 30 мая по 5 июня	6 – 12 12 – 19 - - с 26 июня по 3 июля	- 3 – 10 - -	- 1 – 7	- -
Ленинский административный округ города Омска						
6	Котельные Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания», расположенные по адресам: - город Омск, улица Заслонова, дом 2	-	-	4 – 10	9 – 15	-

№ п/п	Наименование и адрес теплоисточника	Период остановки				
		Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь
	- город Омск, улица 19-я Марьяновская, дом 40, корпус 1	До начала отопительного периода 2023 – 2024 годов с переклещением потребителей на котельную Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания», расположенную по адресу: город Омск, улица 1-я Красной Звезды, дом 49				
	- город Омск, улица 1-я Красной Звезды, дом 49	-	-	4 – 10	22 – 28	-
	- город Омск, поселок Светлый, дом 255	-	-	4 – 10	16 – 22	-
	- город Омск, ул. 14 Военный городок, дом 72 (поселок Черемушки)	-	-	4 – 10	24 – 30	-
	- город Омск, ул. Поморцева, дом 50/1 (поселок Новая Станица)	До начала отопительного периода 2023 – 2024 годов				
	- город Омск, ул. Захаренко, дом 29/1 (поселок Черемуховское)	До начала отопительного периода 2023 – 2024 годов				
	- город Омск, улица Гурьевской дивизии, дом 7 (поселок Карьер)	До начала отопительного периода 2023 – 2024 годов				
	- город Омск, улица 4-я Ленинградская, дом 48	-	-	4 – 10	17 – 23	-
	- город Омск, улица архиепископа Сильвестра, дом 21	-	-	4 – 10	9 – 15	-
	- город Омск, микрорайон «Входной», 2888 км (ПМС-22)	До начала отопительного периода 2023 – 2024 годов				
7	Котельная автономного стационарного учреждения социального обслуживания Омской области «Омский психоневрологический интернат», расположенная по адресу: город Омск, поселок Северный	-	-	1 – 3	-	-
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	Без отключения горячего водоснабжения потребителей				

№ п/п	Наименование и адрес теплоисточника	Период остановки				
		Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь
9	Котельная Открытого акционерного общества «Омский научно-исследовательский институт приборостроения», расположенная по адресу: город Омск, улица Гурьева, дом 18	-	-	3 – 9	21 – 27	-
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	-	-	-	7 – 20	-
11	Котельная общества с ограниченной ответственностью «Ваш дом», расположенная по адресу: город Омск, улица Фрезерная, дом 40	-	-	10 – 23	-	-
12	Котельная общества с ограниченной ответственностью «Комплекстеплосервис», расположенная по адресам: - город Омск, микрорайон «Входной», дом 14/5 - город Омск, поселок Ростовка, дом 35 - город Омск, улица Новая, дом 2А (поселок Ключи)	-	6 – 19	-	-	-
13	Производственно-отопительная котельная Общества с ограниченной ответственностью «Омский завод технического угля», расположенная по адресу: город Омск, улица Барабинская, дом 20	15 – 18	-	3 – 8	-	4 – 7
		18 – 31	-	-	-	-

№ п/п	Наименование и адрес теплоисточника	Период остановки				
		Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь
14	Теплофикационная котельная Общества с ограниченной ответственностью «Омский завод технического углерода», расположенная по адресу: город Омск, улица Барабинская, дом 20	До начала отопительного периода 2023 – 2024 годов с преклоением потребителей на производственно-отопительную котельную Общества с ограниченной ответственностью «Омский завод технического углерода», расположенную по адресу: город Омск, улица Барабинская, дом 20				
15	Котельные Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания», расположенные по адресам: - город Омск, улица Иртышская, дом 1, корпус 3 (микрорайон «Береговой»)	18 - 31	-	-	-	-
16	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	-	-	18 - 31	-	-
Кировский административный округ города Омска						
17	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	-	6 - 19	-	-	-
	- город Омск, улица Мельничная, дом 2	-	6 - 7	13 - 24	-	-
	- город Омск, улица Перова, дом 43	До начала отопительного периода 2023 – 2024 годов с преклоением потребителей на котельную Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания», расположенную по адресу: город Омск, улица Мельничная, дом 2				
	- город Омск, станция Карбышево-2	До начала отопительного периода 2023 – 2024 годов				
	- город Омск, улица Дмитриева, дом 8, корпус 5	-	6 - 7	-	3 - 14	-
	- город Омск, улица Верхнеднепроовская, дом 266	-	6 - 19	-	-	-
	- город Омск, Стройплощадка-111	До начала отопительного периода 2023 – 2024 годов				

№ п/п	Наименование и адрес теплоисточника	Период остановки				
		Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь
18	Котельная Общества с ограниченной ответственностью «Тепловая компания», расположенная по адресу: город Омск, улица И. Москаленко, дом 137	-	6 – 7	с 29 июня по 10 июля	-	-
19	Котельная Общества с ограниченной ответственностью «Малая генерация», расположенная по адресу: город Омск, улица Крупской, дом 18	-	1 – 14	-	-	-
20	Котельная Общества с ограниченной ответственностью «ПТЭ», расположенная по адресу: город Омск, улица Володарского, дом 1, корпус 2	-	1 – 14	-	-	-
21	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 2023 – 2024 годов				
Октябрьский административный округ города Омска						
22	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 226 - город Омск, улица Индустриальная, дом 11	-	-	3 – 10	21 – 28	-
23	Котельные Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания», расположенные по адресам: - город Омск, улица Российская, дом 4А (микрорайон «Круглая Горка»)	16	-	3 – 10 5 – 17	21 – 28 -	-

№ п/п	Наименование и адрес теплоисточника	Период остановки			
		Май	Июнь	Июль	Август Сентябрь
	- город Омск, улица Ноябрьская, дом 15 (микрорайон «Осташково»)	До начала отопительного периода 2023 – 2024 годов			

