



ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ОМСКА

от 27 апреля 2026 года № 291-п

О режимах летнего горячего водоснабжения и окончания отопительного периода 2025 – 2026 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 2026 – 2027 годов, руководствуясь Федеральными законами «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», «Об общих принципах организации местного самоуправления в единой системе публичной власти», Уставом города Омска, постановляю:

1. Установить дату окончания отопительного периода с 27 апреля 2026 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 2026 – 2027 годов согласовать:

1) график остановок тепловых сетей Акционерного общества «Омские распределительные тепловые сети» с прекращением горячего водоснабжения в весенне-летний период 2026 года (приложение № 1);

2) график остановок теплоисточников Акционерного общества «Тепловая компания» и ведомственных теплоисточников с прекращением горячего водоснабжения в весенне-летний период 2026 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 29 апреля 2025 года № 335-п «О режимах летнего горячего водоснабжения и окончании отопительного периода 2024 – 2025 годов».

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

7. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Мэр города Омска



С.Н. Шелест

Приложение № 1
к постановлению Администрации города Омска
от 27 апреля 2026 года № 291-п

ГРАФИК
остановок тепловых сетей Акционерного общества
«Омские распределительные тепловые сети» с прекращением горячего водоснабжения
в весенне-летний период 2026 года

№ п/п	Источник тепла	Луч	Участок тепловых сетей	Период остановки				
				май	июнь	июль	август	сентябрь
1	Тепловая электроцентраль № 2	Западный	от ТЭЦ-2 до ТК-II-3-6в, ТК-II-3-6в/2, ТК-II-3-6в/6, ТК-II-3-6в/7; от ТК-II-3-6в до ТК-II-3-14, ТК-II-3-20, ТК-II-3-24, ТК-II-3-28; от ТК-II-3-27 до ТК-II-3-27/5; от ТК-II-3-28 до ТК-II-3-29, ТК-II-3-34, ТК-II-3-41, ТК-V-B-66	-	16 – 29	-	-	-
2	Тепловая электроцентраль № 3	Западный	от ТК-III-3-1 до ТК-III-3-7, ТК-III-3-13, ТК-III-3-13/2, ТК-III-3-13/6; от ТК-III-3-13/2 до ТК-III-3-13/12	с 20 мая по 2 июня		-	-	-
			от ТК-III-3-13 до ТК-III-3-18, ТК-III-3-25, ТК-III-3-35 (ТК-V-C-48); от ТК-III-3-14 до ТК-III-3-14/3; от ТК-III-3-15 до ТК-III-3-17	-	-	14 – 27	-	-

№ п/п	Источник тепла	Луч	Участок тепловых сетей	Период остановки				
				май	июнь	июль	август	сентябрь
		Южный	от ТК-III-Ю-1 до ТК-III-Ю-22; от ТК-III-Ю-21 до ТК-III-Ю-21/7; от ТК-III-Ю-22 до ТК-III-Ю-39/1, ТК-III-Ю-29; от ТК-III-Ю-22 до ТК-III-Ю-25, ТК-III-Ю-29; от ТК-III-Ю-29 до ТК-III-Ю-33	с 20 мая по 2 июня		-	-	-
		Центральный	от ТК-III-Ц-1 до ТК-III-Ц-9/1, ТК-III-Ц-17, ТК-III-Ц-25 (ТК-III-В-33/1)	с 20 мая по 2 июня		-	-	-
		Северный	от V-C-48 до V-C-58, К-II-15/2; от V-C-62 до V-C-62/7, V-C-62/9, V-C-62/10; от V-C-65 до V-C-65/4, К-I-63	с 20 мая по 2 июня		-	-	-
			от ТК-III-C-1 до ТК-III-C-18, ТК-III-C-34, ТК-III-C-39, ТК-III-C-44; от ТК-III-C-39 до ТК-III-C-39/1	с 20 мая по 2 июня		-	-	-
			от ТК-V-C-40 до ТК-V-C-48	-	-	14 – 27	-	-
		Восточный	от ТК-III-В-27 до ТК-III-В-33/1; от ТК-III-В-33/1 до ТК-III-3-9; от ТК-III-В-39 до ТК-III-В-39/4	с 20 мая по 2 июня		-	-	-
			от ТК-III-В-1 до ТК-III-В-16, ТК-III-В-27, ТК-III-В-43; от ТК-III-В-16 до ТК-III-В-16/3; от ТК-III-В-43 до ТК-III-В-43/6; от ТК-III-В-43 до ТК-III-В-51; от ТК-III-В-51 до ТК-III-В-51/1, ТК-III-В-53а, ТК-III-В-64	с 20 мая по 2 июня		-	-	-

№ п/п	Источник тепла	Луч	Участок тепловых сетей	Период остановки				
				май	июнь	июль	август	сентябрь
3	Тепловая электростанция № 4	Юбилейный	от Уз-IV-I-1 до Уз-IV-I-6; от Уз-IV-I-6 до Уз-IV-I-14; от Уз-IV-I-14 до Уз-IV-I-20; от Уз-IV-I-20 до Уз-IV-I-33	-	16 – 23	-	-	-
			от Уз-IV-I-1 до Уз-IV-I-6; от Уз-IV-I-6 до Уз-IV-I-14; от Уз-IV-I-14 до Уз-IV-I-20; от Уз-IV-I-20 до Уз-IV-I-33	-	-	-	19 – 24	-
4	Тепловая электростанция № 5	1 Южный	от I-Ю-ТК-1/1 до I-Ю-ТК-4, I-Ю-ТК-5, ТК-I-Ю-14, ТК-I-Ю-31, ТК-I-Ю-37; от ТК-I-Ю-11 до ТК-I-Ю-11/1; от ТК-I-Ю-32 до ТК-I-Ю-32/1; от I-Ю-ТК-1/1 до I-Ю-ТК-43, I-Ю-ТК-43/5; от ТК-I-Ю-56 до ТК-I-Ю-71; от I-Ю-ТК-43 до ТК-I-Ю-45, ТК-I-Ю-48, ТК-I-Ю-77, ТК-I-Ю-87, ТК-I-Ю-92/2, ТК-V-B-64/5; от ТК-I-Ю-48 до ТК-I-Ю-51; от ТК-I-Ю-48 до ТК-I-Ю-11/3; от ТК-I-Ю-77 до ТК-V-B-78; от ТК-I-Ю-77/9 до ТК-I-Ю-77/9Г	с 19 мая по 1 июня		-	-	-
			от ТК-I-Ю-37 до ТК-I-Ю-95	-	16 – 29	-	-	-

№ п/п	Источник тепла	Луч	Участок тепловых сетей	Период остановки				
				май	июнь	июль	август	сентябрь
		1 Западный	от I-Ю-ТК-1/1 до I-3-ТК-6/5; от I-3-ТК-5 до I-3-ТК-20; от I-3-ТК-6 до I-3-ТК-6/3; от I-3-ТК-20 до I-3-ТК-20/7; от I-3-ТК-20 до I-3-ТК-32; от I-3-ТК-29 до I-3-ТК-29/16; от I-3-ТК-32 до I-3-ТК-47; от I-3-ТК-32 до I-3-ТК-32/4, I-В-ТК-19/1	с 19 мая по 1 июня	-	-	-	-
			от I-3-ТК-47 до I-3-ТК-49; от I-3-ТК-49 до V-С-ТК-19; от I-3-ТК-49/01 до I-3-ТК-49/05; от I-3-ТК-49/02 до I-3-ТК-49/02-2; от I-3-ТК-49/05 до I-3-ТК-49/08, I-3-ТК-49/16	-	14 – 27	-	-	
		1 Восточный	от I-3-ТК-5 до I-В-ТК-7; от I-В-ТК-6 до I-В-ТК-6/13; от I-Ю-ТК-43/5 до I-В-ТК-19/1; от I-В-ТК-19/1 до I-В-ТК-20; от I-В-ТК-12 до I-В-ТК-10/6; от I-В-ТК-10 до I-В-ТК-10/7; от I-В-ТК-19 до I-В-ТК-14	с 19 мая по 1 июня	-	-	-	-
			от I-В-ТК-20 до I-В-ТК-30; от I-В-ТК-30 до I-В-ТК-32; от I-В-ТК-33 до I-В-ТК-37; от I-В-ТК-21 до I-В-ТК-21/2	-	14 – 27	-	-	
		Восточный	от V-В-ТК-86 до ТК-V-В-84/2; от ТК-V-В-84/2 до V-3-ТК-94; от ТК-V-В-84 до ТК-V-В-78; от ТК-V-В-80 до ТК-V-В-77; от ТК-V-В-75 до ТК-V-В-74.	с 19 мая по 1 июня	-	-	-	-

№ п/п	Источник тепла	Луч	Участок тепловых сетей	Период остановки				
				май	июнь	июль	август	сентябрь
			от ТЭЦ-5 до V-БИО-II-6, V-B-ТК-89/1, V-B-ТК-87/1, V-B-ТК-86/8; от V-B-ТК-86 до V-B-ТК-87, V-B-ТК-104, ТК-V-B-56/1, ТК-V-B-57, ТК-V-B-74; от ТК-V-B-56 до ТК-V-B-56а; от ТК-V-B-57 до ТК-V-B-64, ТК-V-B-66; от ТК-V-B-65/5 до ТК-I-Ю-95; от ТК-V-B-52/2 до ТК-V-B-50, ТК-V-B-45, ТК-V-B-40, ТК-V-B-36; от ТК-V-B-46 до ТК-V-B-46/5; от ТК-V-B-40 до ТК-V-B-56/1	-	16 – 29	-	-	-
			от ПНС-6 до V-B-ТК-14; от V-B-ТК-14 до V-B-ТК-14/7; от V-B-ТК-14 до V-B-ТК-17; от V-B-ТК-17 до V-B-ТК-32/1; от V-B-ТК-32/1 до ТК-V-B-34, ТК-V-B-36; от V-B-ТК-15/1 до V-B-ТК-15/9; от V-B-ТК-21 до V-B-ТК-21/1; от V-B-ТК-15/3 до ТК-V-B-15/3Б; от V-B-ТК-17 до ТК-V-B-17/1	-	-	-	11 – 24	-
			от ТЭЦ-2 до ТК-II-B-8, ТК-II-B-20, до ТК-II-B-34; от ТК-II-B-9 до ТК-II-B-10, ТК-II-B-10/7; от ТК-II-B-20 до ТК-II-B-22	-	-	-	11 – 24	-

№ п/п	Источник тепла	Луч	Участок тепловых сетей	Период остановки				
				май	июнь	июль	август	сентябрь
		Западный	от ТЭЦ-5 до V-3С-П-1; от Опора 69 до V-3С-0А; от V-3С-П-1 до V-3С-П-2; от V-3С-П-2/2 до V-3С-П-2/2Г; от V-3С-П-2 до V-3С-П-4; от V-3С-П-4 до V-3-П-5; от V-3-П-5 до V-3-ТК-94; от V-3-ТК-94 до V-3-ТК-99, V-3-ТК-100; от V-3-ТК-99 до I-Ю-ТК-43	с 19 мая по 1 июня		-	-	-
		Оранжевая	от ТЭЦ-5 до V-О-ТК-2	с 19 мая по 1 июня		-	-	-
		Северный	от ТЭЦ-5 до V-С-П-1, V-С-ТК-2/1, V-С-П-8, V-С-П-12, V-С-ТК-19, V-С-ТК-23/0; от V-С-ТК-23/0 до V-С-ТК-27, V-С-П-32, V-С-ТК-40; от V-С-ТК-25 до V-С-ТК-25/6	-	-	14 – 27	-	-
		Релеро	от V-3С-П-1Р до V-3С-П-1Р/6; от V-3С-П-1Р/3 до V-3С-П-1Р/5	-	-	14 – 27	-	-
		Южный	от ТЭЦ-5 до V-ВЮ-П-6; от V-ВЮ-П-6 до ПНС-6; от V-Ю-П-1 до V-Ю-6, V-Ю-8; от V-Ю-6 до V-Ю-П-10, V-Ю-П-16	-	-	-	11 – 24	-
		Октябрьский	от ТЭЦ-5 до V-5-П-1; от V-5-П-1 до V-5-П-3; от V-5-П-3 до V-5-П-4.	-	-	-	11 – 24	-

№ п/п	Источник тепла	Луч	Участок тепловых сетей	Период остановки				
				май	июнь	июль	август	сентябрь
		ТПК	от ТЭЦ-2 до ТК-II-T-1, ТК-II-T-6, ТК-II-T-9, ТК-II-T-10, ТК-II-T-13С; от ТК-II-T-13С до ТК-II-T-13С/4, ТК-II-T-13С/9; от ТК-II-T-13С-4а до ТК-II-T-13С-4о; от ТК-II-T-9 до ТК-II-T-9/8; от ЦТП-ТПК до ТК-II-T-ТПК-2, ТК-II-T-ТПК-5	-	-	-	11 – 24	-
		СН	от ТЭЦ-2 до ТК-II-СН-5/1, ТК-II-СН-8/2, ТК-II-СН-15; от ТК-II-СН-8/2 до ТК-II-СН-8/5	-	-	-	11 – 24	-
5	Кировская районная котельная	I	от КРК до К-I-14; от К-I-14 до К-I-24; от К-I-24 до К-I-33; от К-I-33 до К-I-53; от К-I-53 до К-I-63	-	-	14 – 27	-	-
		I-K3	от К-I-58 до К-I-K3-1, К-I-K3-10; от К-I-K3-8 до К-I-K3-14	с 20 мая по 2 июня		-	-	-
		II	от КРК до К-II-2/а, К-II-3, К-II-8, К-II-8/1, К-II-14.	-	-	14 – 27	-	-
			от К-II-14 до К-II-15/2, К-II-22(К-I-60), К-II-24, К-II-26; от К-II-22 до К-II-24/1; от К-II-26 до К-II-27/1, К-II-28, К-II-28/2; от К-II-27/1 до К-II-30, К-II-34, К-II-34/1; от К-II-34 до К-II-37, К-IV-22/2	с 20 мая по 2 июня		-	-	-

№ п/п	Источник тепла	Луч	Участок тепловых сетей	Период остановки				
				май	июнь	июль	август	сентябрь
		III	от КРК до К-III-3; от К-III-3 /1 до К-III-7; от К-III-3 до К-III-15; от К-III-12 до К-III-12/2; от К-III-15 до К-III-17, К-III-25, К-III-28	с 20 мая по 2 июня		-	-	-
		IV	от К-IV-1 до К-IV-9, К-IV-11/1, К-IV-19, К-IV-22/2	с 20 мая по 2 июня				

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 N 170).

2. Начало отопительного периода 2026 - 2027 годов планируется с 1 октября 2026 года.

Приложение № 2
к постановлению Администрации города Омска
от 27 апреля 2026 года № 291-п

ГРАФИК
остановок теплоисточников Акционерного общества «Тепловая компания»
и ведомственных теплоисточников с прекращением горячего водоснабжения
в весенне-летний период 2026 года

№ п/п	Наименование и адрес теплоисточника	Период остановки				
		Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь
Центральный административный округ города Омска						
1	Котельные Акционерного общества «Тепловая компания», расположенные по адресам: - город Омск, улица 4-я Северная, дом 180	с 27 мая по 2 июня		6 – 12	-	-
	- город Омск, улица Загородная, дом 12	с 27 мая по 2 июня		1 – 7	-	-
	- город Омск, поселок Степной	-	-	-	4 – 17	-
	- город Омск, улица Завертяева, дом 32	-	-	6 – 19	-	-
	- город Омск, улица Каховская, дом 3	с 27 мая по 9 июня		-	-	-
2	Котельные Общества с ограниченной ответственностью «Теплогенерирующий комплекс», расположенные по адресам: - город Омск, улица XXII Партсъезда, дом 97	27 – 31	15 – 18	6 – 10	-	-
	- город Омск, улица 30-я Северная, дом 65, корпус 1	27 – 31	15 – 18	6 - 10	-	-
	- город Омск, улица Завертяева, дом 9, корпус 4	-	1 – 5	13 – 21	-	-
3	Котельная Общества с ограниченной ответственностью «Комфортное жилье», расположенная по адресу: город Омск, улица 2-я Челюскинцев, дом 15, корпус 3	-	16 – 29	-	-	-

№ п/п	Наименование и адрес теплоисточника	Период остановки				
		Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь
4	Котельная Общества с ограниченной ответственностью «ПТЭ», расположенная по адресу: - город Омск, улица 28-я Северная, дом 16А	-	-	3 – 16	-	-
5	Котельная Общества с ограниченной ответственностью «Строительно-монтажный трест «Стройбетон», расположенная по адресу: - город Омск, улица Байдукова, дом 25	с 26 мая по 1 июня			11 – 17	-
Ленинский административный округ города Омска						
6	Котельные Акционерного общества «Тепловая компания», расположенные по адресам: - город Омск, улица Заслонова, дом 2	27 – 29	-	6 – 9	11 – 17	-
	- город Омск, улица 19-я Марьяновская, дом 40, корпус 1	До начала отопительного периода 2026 – 2027 годов с переключением потребителей на котельную Акционерного общества «Тепловая компания», расположенную по адресу: город Омск, улица 1-я Красной Звезды, дом 49				
	- город Омск, улица 1-я Красной Звезды, дом 49	27 – 31	-	6 – 14	-	-
	- город Омск, поселок Светлый	27 – 29	-	6 – 9	10 – 16	-
	- город Омск, поселок Черемушки	27 – 29	-	6 – 9	7 – 13	-
	- город Омск, поселок Новая Станица	До начала отопительного периода 2026 – 2027 годов				
	- город Омск, поселок Черемуховское	До начала отопительного периода 2026 – 2027 годов				
	- город Омск, улица Гуртьевской дивизии, дом 7	До начала отопительного периода 2026 – 2027 годов				
	- город Омск, улица 4-я Ленинградская, дом 48	27 – 29	-	6 – 9	17 – 23	-
	- город Омск, улица архиепископа Сильвестра, дом 21	27 – 29	-	6 – 9	17 – 23	-
- город Омск, микрорайон «Входной», 2888 км	До начала отопительного периода 2026 – 2027 годов					

№ п/п	Наименование и адрес теплоисточника	Период остановки				
		Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь
7	Котельная Автономного стационарного учреждения социального обслуживания Омской области «Омский дом – интернат», расположенная по адресу: город Омск, поселок Северный	-	-	-	-	-
8	Котельная Бюджетного стационарного учреждения социального обслуживания Омской области «Кировский детский дом-интернат», расположенная по адресу: город Омск, улица Челябинская, дом 2	-	-	-	-	-
9	Котельная Акционерного общества «Омский научно-исследовательский институт приборостроения», расположенная по адресу: город Омск, улица Гуртьева, дом 18	25 – 31	-	6 – 12	-	-
10	Котельная Жилищно-коммунальной службы № 17 (город Омск) 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	-	-	-	3 – 16	-
11	Котельная Общества с ограниченной ответственностью «Ваш дом», расположенная по адресу: город Омск, улица Фрезерная, дом 40	-	-	6 – 19	-	-
12	Котельная Общества с ограниченной ответственностью «Комплекстеплосервис», расположенная по адресу: город Омск, микрорайон «Входной»	27 – 30	-	6 – 15	-	-

№ п/п	Наименование и адрес теплоисточника	Период остановки				
		Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь
13	Производственно-отопительная котельная Общества с ограниченной ответственностью «Омский завод технического углерода» (город Омск), расположенная по адресу: город Омск, улица Барабинская, дом 20	27 – 30	-	6 – 9	-	7 – 10
	Теплофикационная котельная Общества с ограниченной ответственностью «Омский завод технического углерода» (город Омск), расположенная по адресу: город Омск, улица Барабинская, дом 20 (луч № 1, проходящий от котельной по территории микрорайона «Московка-2»)	С даты окончания отопительного периода 2025 – 2026 годов до начала отопительного периода 2026 – 2027 годов с переключением потребителей на производственно-отопительную котельную Общества с ограниченной ответственностью «Омский завод технического углерода» (г. Омск), расположенную по адресу: город Омск, улица Барабинская, дом 20.				
Советский административный округ города Омска						
14	Котельные Акционерного общества «Тепловая компания», расположенные по адресам: - город Омск, улица Иртышская, дом 1, корпус 3 (микрорайон «Береговой»)		17 – 30	-	-	-
	- город Омск, улица Комсомольская, дом 3 (поселок Большие Поля)	До начала отопительного периода 2026 – 2027 годов				
15	Котельные Общества с ограниченной ответственностью «ПТЭ», расположенные по адресам: - город Омск, улица 2-я Поселковая, дом 65, корпус 1	-	-	17 – 30	-	-
	- город Омск, улица С. Тюленина, дом 18, корпус 2	-	с 18 июня по 1 июля		-	-
Кировский административный округ города Омска						
16	Котельные Акционерного общества «Тепловая компания», расположенные по адресам: - город Омск, Авиагородок, дом 9А	-	-	-	11 – 24	-
	- город Омск, улица Мельничная, дом 2	27 – 29	-	6 – 16	-	

№ п/п	Наименование и адрес теплоисточника	Период остановки				
		Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь
	- город Омск, улица Перова, дом 43	До начала отопительного периода 2026 – 2027 годов с переключением потребителей на котельную Акционерного общества «Тепловая компания», расположенную по адресу: город Омск, улица Мельничная, дом 2				
	- город Омск, станция Карбышево-2	До начала отопительного периода 2026 – 2027 годов				
	- город Омск, улица Дмитриева, дом 8, корпус 5	-	-	-	4 – 17	-
	- город Омск, улица Верхнеднепровская, дом 266	-	16 – 29	-	-	-
	- город Омск, Стройплощадка-111	До начала отопительного периода 2026 – 2027 годов				
17	Котельная Общества с ограниченной ответственностью «Тепловая компания», расположенная по адресу: город Омск, улица И. Москаленко, дом 137	-	-	14 – 27	-	-
18	Котельная Общества с ограниченной ответственностью «Малая генерация», расположенная по адресу: город Омск, улица Крупской, дом 18	-	-	13 – 26	-	-
19	Котельная Общества с ограниченной ответственностью «ПТЭ», расположенная по адресу: город Омск, улица Володарского, дом 1, корпус 2	-	4 – 17	-	-	-
20	Котельная Омского района водных путей 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 2026 – 2027 годов				

№ п/п	Наименование и адрес теплоисточника	Период остановки				
		Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь
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	с 27 мая по 2 июня		6 – 12	-	-
	- город Омск, улица Индустриальная, дом 11, корпус 27	с 27 мая по 2 июня		6 – 12	-	-
22	Котельные Акционерного общества «Тепловая компания», расположенные по адресам: - город Омск, улица Российская, дом 4А (микрорайон «Крутая Горка»)	-	-	6 – 19	-	-
	- город Омск, улица Ноябрьская, дом 15 (микрорайон «Осташково»)	До начала отопительного периода 2026 – 2027 годов				