

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ОМСКА

от 30 апреля 2021 года № 260-п

## О режимах летнего горячего водоснабжения и окончания отопительного периода 2020 – 2021 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 2021 – 2022 годов, руководствуясь Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом города Омска, постановляю:

1. Установить дату окончания отопительного периода с 4 мая 2021 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 2021 – 2022 годов согласовать:

1) график остановок тепловых сетей Акционерного общества «Омские распределительные тепловые сети» с прекращением горячего водоснабжения в весенне-летний период 2021 года (приложение № 1);

2) график остановок теплоисточников Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания» и ведомственных теплоисточников с прекращением горячего водоснабжения в весенне-летний период 2021 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 утратившими силу:

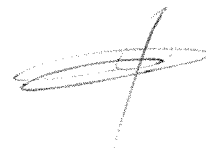
1) постановление Администрации города Омска от 20 апреля 2020 года № 206-п «О режимах летнего горячего водоснабжения и окончании отопительного периода 2019 – 2020 годов»;

2) постановление Администрации города Омска от 18 мая 2020 года № 262-п «О внесении изменений в постановление Администрации города Омска от 20 апреля 2020 года № 206-п «О режимах летнего горячего водоснабжения и окончании отопительного периода 2019 – 2020 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.

Исполняющий обязанности  
Мэра города Омска



Е.В. Фомин

**ГРАФИК**  
остановок тепловых сетей Акционерного общества  
«Омские распределительные тепловые сети» с прекращением горячего водоснабжения  
в весенне-летний период 2021 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 | -                                  | 16 – 29                                      | -   | -  | -                                       |   |
|       |                              | Гидравлические испытания тепловых сетей                    | 11 – 14<br>17 – 21,<br>24 – 28, 31 | 2 – 4,<br>7 – 10,<br>15 – 18,<br>21 – 25, 28 | 1, 2, 5 – 9,<br>12 – 16,<br>19 – 23,<br>26 – 30 | 2 – 6,<br>9 – 13,<br>16 – 20,<br>23 – 27, 30 | 2, 3,<br>6 – 10,<br>13 – 17,<br>20 – 24 |   |
| 2     | Тепловая электроцентраль № 3 | Ремонт тепловых сетей с отключением горячего водоснабжения | -                                  | 3 – 16                                       | -   | -  | -                                       | Ремонт газораспределительных станций № 1 и 1А<br>7 июня |
|       |                              | Гидравлические испытания тепловых сетей                    | 11 – 14,<br>20, 27, 28,<br>31      | 3 – 5,<br>22 – 25,<br>29, 30                 | 1, 2,<br>6 – 9, 13,<br>20 – 23,<br>27 – 29      | 3 – 6,<br>10 – 13,<br>17 – 20,<br>30, 31     | 2, 3,<br>7 – 10,<br>13 – 16             |   |

*ММ-*

| № 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 | 17 – 26            | -       | -       | 23 – 26 | -        |   |
|       |                              | Гидравлические испытания тепловых сетей                    | 17, 18             | -       | -       | 23      | -        |   |
| 4     | Тепловая электроцентраль № 5 | Ремонт тепловых сетей с отключением горячего водоснабжения | с 19 мая по 1 июня | -       | -       | -       | -        | Лучи: Западный, Оранжерея с отключением коллектора<br>Лучи: Северный (подающий), Восточный (обратный) с отключением головных задвижек |
|       |                              |  | -                  | 16 – 29 | -       | -       | -        | Луч: Восточный с отключением коллектора<br>Луч: Южный (подающий) с отключением головной задвижки                                      |
|       |                              |  | -                  | -       | 14 – 27 | -       | -        | Лучи: Северный, Релеро без отключения коллектора  |
|       |                              |  | -                  | -       | -       | 4 – 17  | -        | 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                    | 18 – 21,<br>24 – 28,<br>31 | 1 – 4,<br>7 – 11,<br>14 – 18,<br>21 – 25,<br>28 – 30 | 1 – 3,<br>7 – 10,<br>13 – 17,<br>20 – 24,<br>27 – 31 | 2 – 6,<br>9 – 13,<br>16 – 20,<br>23 – 27,<br>30, 31 | 2, 3,<br>6 – 10,<br>13 – 17,<br>20 – 24 |   |
| 5     | Кировская районная котельная | Ремонт тепловых сетей с отключением горячего водоснабжения | -                          | 3 – 16   | -  | -   | -                                       | Отключение луча II, III, IV                             |
|       |                              |  | -                          | 17 – 30  | -  | -   | -                                       | Отключение луча I                                       |
|       |                              | Гидравлические испытания тепловых сетей                    | 17, 18,<br>24 – 27         | 1 – 5,<br>7 – 10,<br>15 – 18,<br>22 – 24,<br>29, 30  | 1,<br>6 – 8,<br>13 – 15,<br>20 – 22,<br>27 – 29      | 3 – 5,<br>10 – 12,<br>17 – 19,<br>24 – 26           | 2, 3,<br>6 – 10,<br>13 – 15             | Ремонт газораспределительной станции № 5 21 июля с 9.00 |

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 2021 – 2022 годов планируется с 28 сентября 2021 года.

3. По тепловым электроцентралям:

1) 19, 20 мая 2021 года проводятся гидравлические испытания по лучам: Западный, Оранжевая оборудованном тепловой электроцентрали № 5 с отключением коллектора;

2) 16, 17 июня 2021 года проводятся гидравлические испытания по лучу: Восточный оборудованном тепловой электроцентрали № 5 с отключением коллектора для выполнения ремонтных работ;

3) 14, 15 июля 2021 года проводятся гидравлические испытания по лучам: Северный, Релеро оборудованием ПНС СП «Тепловые сети» без отключения коллектора для выполнения ремонтных работ;

4) 4, 5 августа 2021 года проводятся гидравлические испытания по лучам: Южный, Октябрьский оборудованием ПНС СП «Тепловые сети» без отключения коллектора для выполнения ремонтных работ;

5) 19, 20 мая 2021 года, 16, 17 июня 2021 года гидравлические испытания проводятся насосным оборудованием тепловой электроцентрали № 5, в остальные дни – опрессовочным оборудованием ПНС-6, ПНС-8, ПНС-9, ПНС-10, ПНС-13;

6) 3, 4 июня 2021 года гидравлические испытания проводятся насосным оборудованием тепловой электроцентрали № 3; 11, 20, 28 мая 2021 года, 22, 29 июня 2021 года, 6, 13, 20, 27 июля 2021 года, 8, 14 сентября 2021 года опрессовочным оборудованием тепловой электроцентрали № 3 Восточного луча, в остальные дни – опрессовочным оборудованием ПНС-5, ПНС-5а, ПНС-11, ПНС-27;

7) при останове Кировской районной котельной с окончанием отопительного периода по 15 сентября 2021 года для обеспечения потребителей горячим водоснабжением нагрузка будет переведена на тепловую электроцентраль № 3;

8) при останове тепловой электроцентрали № 3 с 3 по 16 июня 2021 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.

Приложение № 2  
к постановлению Администрации города Омска  
от 30 апреля 2021 года № 260-п

**ГРАФИК**  
остановок теплоисточников Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания»  
и ведомственных теплоисточников с прекращением горячего водоснабжения  
в весенне-летний период 2021 года

| №<br>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:<br>- город Омск, улица 4-я Северная, дом 180             | -                | -       | -    | 10 – 23 | -        |
|   | - город Омск, улица Загородная, дом 12  | -                | 2 – 15  |      | -       | -        |
|   | - город Омск, поселок Степной   | -                | 2 – 15  |      | -       | -        |
|   | - город Омск, улица Завертяева, дом 32  | -                | 1 – 7   | -    | 3 – 9   | -        |
|   | - город Омск, улица Каховская, дом 3  | -                | 2 – 8   | -    | 19 – 25 | -        |
| 2   | Котельные Общества с ограниченной ответственностью «Теплогенерирующий комплекс», расположенные по адресам:<br>- город Омск, улица XXII Партсъезда, дом 97 | -                | 21 – 30 | 1    | 9 – 11  | -        |
|   | - город Омск, улица 30-я Северная, дом 65, корпус 1   | -                | 7 – 17  | -    | 9 – 11  | -        |

| №<br>п/п | Наименование и адрес теплоисточника  | Период остановки |   |      |        |          |
|----------|--|------------------|---|------|--------|----------|
|          |  | Май              | Июнь  | Июль | Август | Сентябрь |
|          | - город Омск, улица Завертеева, дом 9, корпус 4  | -                | 1 – 3 с<br>переключением<br>потребителей на<br>котельную<br>Общества с<br>ограниченной<br>ответственностью<br>«Теплогенерирую<br>щий комплекс»,<br>расположенную<br>по адресу: город<br>Омск, улица XXII<br>Партсъезда, дом<br>97 | -    | -      | -        |
| 3        | Котельная Общества с ограниченной ответственностью «Комфортное жилье», расположенная по адресу: город Омск, улица 2-я Челюскинцев, дом 15, корпус 3                          | 18 – 31          | -   | -    | -      | -        |
| 4        | Котельная Общества с ограниченной ответственностью «ПТЭ», расположенная по адресу: город Омск, улица 28-я Северная, дом 16А  | -                | 1 – 14  | -    | -      | -        |
| 5        | Котельные Общества с ограниченной ответственностью «Завод крупнопанельного домостроения «Стройбетон», расположенные по адресам:<br>- город Омск, улица 21-я Амурская, дом 39 | -                | 7 – 14  | -    | -      | -        |
|          | - город Омск, улица 21-я Амурская, дом 41  | -                | 21 – 28   |      | -      | -        |
|          | - город Омск, улица 21-я Амурская, дом 41, корпус 1  | -                | с 28 июня по 5 июля   |      | -      | -        |
|          | - город Омск, улица 21-я Амурская, дом 43  | -                | 14 – 21   | -    | -      | -        |



| №<br>п/п                                      | Наименование и адрес теплоисточника  | Период остановки   |        |        |         |          |
|---|--|--|--------|--------|---------|----------|
|   |  | Май  | Июнь   | Июль   | Август  | Сентябрь |
|   | - город Омск, улица 21-я Амурская,<br>дом 43, корпус 2   | -  | -      | 5 – 12 | -       | -        |
|   | - город Омск, улица Байдукова, дом 25  | -  | 7 – 20 | -      |         | -        |
| Ленинский административный округ города Омска |  |  |        |        |         |          |
| 6   | Котельные Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания», расположенные по адресам:<br>- город Омск, улица Заслонова, дом 2   | -  | -      | 7 – 13 | 10 – 16 | -        |
|   | - город Омск, улица 19-я Марьяновская,<br>дом 40, корпус 1   | До начала отопительного периода 2021 – 2022 годов с переключением 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,<br>дом 49  | -  | -      | 7 – 13 | 17 – 23 | -        |
|   | - город Омск, поселок Светлый  | -  | -      | 7 – 13 | 4 – 10  | -        |
|   | - город Омск, поселок Черемушки  | -  | -      | 7 – 13 | 5 – 11  | -        |
|   | - город Омск, поселок Новая Станица  | До начала отопительного периода 2021 – 2022 годов  |        |        |         |          |
|   | - город Омск, поселок Черемуховское  | До начала отопительного периода 2021 – 2022 годов  |        |        |         |          |
|   | - город Омск, улица Гуртьевской дивизии, дом 7   | До начала отопительного периода 2021 – 2022 годов  |        |        |         |          |
|   | - город Омск, улица 4-я Ленинградская,<br>дом 48   | -  | -      | 7 – 13 | 4 – 10  | -        |
|   | - город Омск, улица архиепископа Сильвестра, дом 21  | -  | -      | 7 – 13 | 18 – 24 | -        |
|   | - город Омск, микрорайон «Входной»,<br>2888 км   | До начала отопительного периода 2021 – 2022 годов  |        |        |         |          |
| 7   | Котельная автономного стационарного учреждения социального обслуживания Омской области «Омский психоневрологический интернат», расположенная по адресу: город Омск, поселок Северный | -  | -      | 1 – 3  | -       | -        |

| №<br>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  | -                | -       | 5 – 14                 | -       | -        |
| 9        | Котельная Открытого акционерного общества «Омский научно-исследовательский институт приборостроения», расположенная по адресу: город Омск, улица Гуртьева, дом 18   | -                | -       | 5 – 11                 | 23 – 29 |          |
| 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 | -                | -       | -                      | 16 – 29 | -        |
| 11       | Котельная общества с ограниченной ответственностью «Ваш дом», расположенная по адресу: город Омск, улица Фрезерная, дом 40  | -                | 16 – 22 | -                      | 25 – 31 | -        |
| 12       | Котельная общества с ограниченной ответственностью «Комплекстеплосервис», расположенная по адресу: город Омск, микрорайон «Входной»   | -                | -       | с 19 июля по 1 августа |         | -        |

| № 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                           | 17 – 20            | -    | 5 - 11                 | 25 – 27 | -        |
| Советский административный округ города Омска   |  |                    |      |                        |         |          |
| 14  | Котельные Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания», расположенные по адресам:<br>- город Омск, улица Иртышская, дом 1, корпус 3 (микрорайон «Береговой»)<br>- город Омск, улица Комсомольская, дом 3 (поселок Большие Поля) | с 27 мая по 9 июня |      | -                      | -       | -        |
| До начала отопительного периода 2021 – 2022 годов   |  |                    |      |                        |         |          |
| 15  | Котельные Общества с ограниченной ответственностью «ПТЭ», расположенные по адресам:<br>- город Омск, улица 2-я Поселковая, дом 65, корпус 1<br>- город Омск, улица С. Тюленина, дом 18, корпус 2   | 22 – 28            | -    | -                      | 14 – 20 | -        |
|   |  | 22 – 28            | -    | -                      | 7 – 13  | -        |
| Кировский административный округ города Омска   |  |                    |      |                        |         |          |
| 16  | Котельные Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания», расположенные по адресам:<br>- город Омск, Авиагородок, дом 9А<br>- город Омск, улица Мельничная, дом 2<br>- город Омск, улица Перова, дом 43                           | -                  | -    | с 21 июля по 3 августа |         | -        |
|   |  | -                  | -    | 14 – 27                | -       |          |
| До начала отопительного периода 2021 – 2022 годов с переключением потребителей на котельную Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания», расположенную по адресу: город Омск, улица Мельничная, дом 2 |  |                    |      |                        |         |          |
| До начала отопительного периода 2021 – 2022 годов   |  |                    |      |                        |         |          |
|   | - город Омск, станция Карбышево-2<br>- город Омск, улица Дмитриева, дом 8, корпус 5  | -                  | -    | 14 – 27                | -       | -        |

| №<br>п/п  | Наименование и адрес теплоисточника   | Период остановки                                  |         |                        |         |          |
|---|---|---|---------|------------------------|---------|----------|
|   |   | Май   | Июнь    | Июль                   | Август  | Сентябрь |
|   | - город Омск, улица Верхнеднепровская, дом 266  | -   | -       | с 21 июля по 3 августа |         | -        |
|   | - город Омск, Стройплощадка-111   | До начала отопительного периода 2021 – 2022 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   | -   | -       | с 20 июля по 2 августа |         | -        |
| 19  | Котельная Общества с ограниченной ответственностью «ПТЭ», расположенная по адресу: город Омск, улица Володарского, дом 1, корпус 2  | 15 – 21   | -       | -                      | 21 – 27 | -        |
| 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 2021 – 2022 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: | -   | 25 – 26 | -                      | 7 – 18  | -        |
|   | - город Омск, улица Б. Хмельницкого, дом 287, корпус 10   | -   | 25 – 26 | -                      | 7 – 18  | -        |
|   | - город Омск, улица Индустриальная, дом 11, корпус 27   | -   | 25 – 26 | -                      | 7 – 18  | -        |

| №<br>п/п | Наименование и адрес теплоисточника   | Период остановки                                  |      |        |        |          |
|----------|---|---|------|--------|--------|----------|
|          |   | Май   | Июнь | Июль   | Август | Сентябрь |
| 22       | Котельные Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания», расположенные по адресам:<br>- город Омск, улица Российская, дом 4А<br>(микрорайон «Крутая Горка») | 12  | -    | 7 – 19 |        | -        |
|          | - город Омск, улица Ноябрьская, дом 15<br>(микрорайон «Осташково»)  | До начала отопительного периода 2021 – 2022 годов |      |        |        |          |