

Новый 1

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. генерального директора
АО «Управляющая
коммунальная компания»



Д.Ю. Колесниченко
2024 г.

СОГЛАСОВАНО:

Первый заместитель
Главы Администрации
города Новый Уренгой



В.И. Пузанов
2024 г.

СОГЛАСОВАНО:

Начальник Департамента
строительства и ЖКК
Администрации
города Новый Уренгой



А.В. Чунтонов
2024 г.

ГРАФИК

отключения горячего водоснабжения от котельных
АО «Уренгойтеплогенерация-1» для производства работ по подготовке
к надёжной и безаварийной работе в осенне-зимний период
2024 – 2025 гг.

№	Микрорайоны	№ кот.	Дата отключения	Дата запуска
1.	1-4 микрорайоны р-на Южный, Восточная промзона, Южная коммунальная зона, м-н Энтузиастов, мкр. Созидателей	1	08.07.2024	22.07.2024
2.	Мкр. Оптимистов, мкр. Полярный, мкр. Ягельный, мкр. Тундровый, мкр. Дорожников, Западная промзона, кварталы: Армавирский, Красноградский, Крымский	2	24.06.2024	08.07.2024
3.	Пр-т Губкина, ул. им. В.Я. Петуха, ул. Газовиков, ул. Индустриальная, ул. Надымская, ул. Набережная, ул. Железнодорожная (кроме мкр. Строитель), ул. Первопроходцев, Восточная промзона панель «Д», ул. Комсомольская, ул. Журнала «Смена»	3	05.08.2024	19.08.2024
4.	Мкр. Советский, мкр. Юбилейный, мкр. Мирный, мкр. Восточный, мкр. Дружба, мкр. Студенческий, мкр. Олимпийский, Северная коммунальная зона, д/с «Созвездие» (мкр. Славянский)	4	15.07.2024	29.07.2024
5.	Мкр. Монтажник, мкр. Строитель	5	08.07.2024	22.07.2024
6.	Мкр. Славянский (кроме д/с «Созвездие»)	20	24.06.2024	08.07.2024
<i>Район Коротчаево</i>				
1.	Пр-т Мира, ПСО, УГМ	15	15.07.2024	29.07.2024
2.	Ул. Нефтяников, МАУ СШ «Арктика», д/с «Семицветик»	19	24.06.2024	08.07.2024

На время отключения котельной № 1 горячее водоснабжение Больничного комплекса осуществляется от котельной № 2.

В соответствии с ФЗ-190 «О теплоснабжении», п. 5 «Правил предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов» (утв. постановлением Правительства РФ от 6 мая 2011 г. N 354) отопительный период ежегодно начинается и заканчивается в сроки, установленные Администрацией города. Отопительный период должен начинаться не позднее и заканчиваться не ранее дня, следующего за днем окончания 5-дневного периода, в течение которого соответственно среднесуточная температура наружного воздуха ниже +8 градусов Цельсия или среднесуточная температура наружного воздуха выше +8 градусов Цельсия.

Главный инженер УТГ-1

А.Н.Просняков