



**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
ГОРОД КИРОВСК С ПОДВЕДОМСТВЕННОЙ ТЕРРИТОРИЕЙ
МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 04.06.2024

№ 429

г. Кировск

**О внесении изменений в Сводный годовой план ремонтов источников
тепловой энергии и тепловых сетей на 2024 год, утвержденный
постановлением администрации муниципального округа город Кировск
Мурманской области
от 28.11.2023 № 1655**

Руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 06.09.2012 № 889 «О выводе в ремонт и из эксплуатации источников тепловой энергии и тепловых сетей», Организационно-методическими рекомендациями по подготовке к проведению отопительного периода и повышению надежности систем коммунального теплоснабжения в городах и населенных пунктах Российской Федерации, утвержденными приказом Госстроя Российской Федерации от 06.09.2000 № 203, постановлением администрации муниципального округа город Кировск Мурманской области от 03.06.2024 № 718 «Об окончании отопительного периода 2023/2024 гг. на территории муниципального округа город Кировск с подведомственной территорией Мурманской области», ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в Сводный годовой план ремонтов источников тепловой энергии и тепловых сетей на 2024 год, утвержденный постановлением администрации муниципального округа город Кировск Мурманской области от 28.11.2023 № 1655, изложив в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление разместить на официальном сайте органов местного самоуправления города Кировска в информационно-телекоммуникационной сети Интернет по адресу: www.kirovsk.ru.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания.

Глава администрации
муниципального округа
город Кировск Мурманской области

Ю.А. КУЗИН

Утвержден
постановлением администрации
муниципального округа город Кировск с
подведомственной территорией
Мурманской области
от Ок. 06. 2024 № 44/24

Сводный годовой план
ремонтных источников тепловой энергии и тепловых сетей на 2024 год

№ п/п	Наименование источника тепловой энергии	Оборудование	Вид ремонта (испытания)	Сроки проведения ремонта, испытаний	отключаемый ресурс	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	ЦРС КФ АО «Апатит» Котельная АНОФ - 3	Паровой котел ГМ-50 № 1 Паровой котел ГМ-50 № 2 Паровой котел ГМ-50 № 4 Паровой котел ГМ-50 № 5 Паровой котел ГМ-50 № 6	Технический ремонт Технический ремонт Технический ремонт Технический ремонт Технический ремонт Технический ремонт	октябрь сентябрь август июль июнь	Без отключения потребителей Без отключения потребителей Без отключения потребителей Без отключения потребителей Без отключения потребителей	В соответствии с постановлением администрации муниципального округа город Кировск с подведомственной территорией Мурманской области: «Об окончании отопительного периода 2023/2024 гг.» и «О приостановлении горячего водоснабжения потребителям для проведения работ по подготовке тепловых сетей и источников тепловой энергии к отопительному периоду 2023/2024 гг. на территории муниципального округа город Кировск с подведомственной территорией Мурманской области»
2	Котельная АНОФ -3 КФ АО «Апатит»	Тепловые сети КФ АО «Апатит» (аренда АО «ХТК») н. п. Титан	Испытания тепловых сетей на тепловые потери, гидравлические потери	05.07.2024- 06.07.2024	ГВС отключено	В соответствии с постановлением администрации муниципального округа город

1	2	3	4	5	6	7
			<p>Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность</p> <p>Устранение повреждений по результатам гидравлических испытаний</p> <p>Гидропневматическая промывка и дезинфекция тепловых сетей</p>	<p>08.07.2024</p> <p>09.07.2024-12.07.2024</p> <p>13.07.2024-14.07.2024</p> <p>15.07.2024</p>	<p>ГВС отключено</p> <p>ГВС отключено</p> <p>ГВС отключено</p> <p>ГВС подключено</p>	<p>Кировск с подведомственной территорией Мурманской области:</p> <p>«Об окончании отопительного периода 2023/2024 гг.» и «О приостановлении горячего водоснабжения потребителям для проведения работ по подготовке тепловых сетей и источников тепловой энергии к отопительному периоду 2023/2024 гг. на территории муниципального округа город Кировск с подведомственной территорией Мурманской области»</p>
3	<p>Автоматизированная блочно-модульная электростанция МУП «Хибины»</p>	<p>Насос исходной воды Grundfos CM 25-3 № 1</p> <p>Насос исходной воды Grundfos CM 25-3 № 2</p> <p>Насос котловой Grundfos NB 125-200/226 № 1</p> <p>Насос котловой Grundfos NB 125-200/226 № 2</p> <p>Насос сетевой Grundfos NB 65-160/173 № 1</p> <p>Насос сетевой Grundfos NB 65-160/173 № 2</p> <p>Насос сетевой Grundfos NB 65-160/173 № 3</p> <p>Насос подпиточный Wilo MV11605/6-1/E/3-400-50-2 № 1</p>	<p>Технический ремонт</p> <p>Технический ремонт</p> <p>Технический ремонт</p> <p>Технический ремонт</p> <p>Технический ремонт</p> <p>Технический ремонт</p> <p>Технический ремонт</p> <p>Технический ремонт</p>	<p>апрель</p> <p>май</p> <p>июнь</p> <p>апрель</p> <p>июнь</p> <p>июль</p> <p>август</p> <p>июль</p>	<p>Без отключения потребителей</p> <p>Без отключения потребителей</p> <p>Без отключения потребителей</p> <p>Без отключения потребителей</p> <p>Без отключения потребителей</p> <p>Без отключения потребителей</p> <p>Без отключения потребителей</p> <p>Без отключения потребителей</p>	<p>В соответствии с годовым графиком планово-предупредительных ремонтов насосных агрегатов электрокотельной н.п. Коашва на 2024 год</p>

1	2	3	4	5	6	7
		Насос подпиточный Wilo MV11605/6-1/E/3-400-50-2 № 2	Технический ремонт	май	Без отключения потребителей	В соответствии с годовым графиком планово-предупредительного ремонта основного оборудования электрокотельной н.п. Коашва на 2024 год
		Насос подпиточный Wilo MV11605/6-1/E/3-400-50-2 № 3	Технический ремонт	сентябрь	Без отключения потребителей	
		Насос вакуумный BB 1-1.5 № 1	Технический ремонт	май	Без отключения потребителей	
		Насос вакуумный BB 1-1.5 № 2	Технический ремонт	июнь	Без отключения потребителей	
		Насос оборотный Wilo MH11604-1/6-1/E/3-400-50-2 № 1	Технический ремонт	август	Без отключения потребителей	
		Котел стальной водогрейный Каукога JASP11600 № 1	Технический ремонт	май	Без отключения потребителей	
		Котел стальной водогрейный Каукога JASP11600 № 2	Технический ремонт	июнь	Без отключения потребителей	
		Котел стальной водогрейный Каукога JASP11600 № 3	Технический ремонт	июль	Без отключения потребителей	
		Котел стальной водогрейный Каукога JASP11600 № 4	Технический ремонт	август	Без отключения потребителей	
		Котел стальной водогрейный Каукога JASP11600 № 5	Технический ремонт	сентябрь	Без отключения потребителей	
		Теплообменник водоводяной пластинчатый ЭТ-022с-10-29 № 1	Технический ремонт	май	Без отключения потребителей	
		Теплообменник водоводяной пластинчатый ЭТ-022с-10-29 № 2	Технический ремонт	июнь	Без отключения потребителей	

1	2	3	4	5	6	7
		<p>Теплообменник водоводяной пластинчатый ЭТ-022с-10-219 № 1</p> <p>Теплообменник водоводяной пластинчатый ЭТ-022с-10-219 № 2</p>	<p>Технический ремонт</p> <p>Технический ремонт</p>	<p>июль</p> <p>август</p>	<p>Без отключения потребителей</p> <p>Без отключения потребителей</p>	
4	<p>Автоматизированная блочно – модульная электростанция МУП «Хибины»</p>	<p>Вакуумный деаэрактор БВД-25 № 1</p> <p>Тепловые сети</p>	<p>Технический ремонт</p> <p>Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность</p> <p>Устранение повреждений по результатам гидравлических испытаний</p> <p>Гидропневматическая промывка и дезинфекция трубопроводов тепловых сетей</p>	<p>июнь</p> <p>21.06.2024 г.</p> <p>с 21.06.2024 г. по 02.07.2024 г.</p> <p>03.07.2024 г. 04.07.2024 г.</p>	<p>Без отключения потребителей</p> <p>ГВС отключено</p> <p>ГВС отключено</p> <p>ГВС отключено</p>	<p>В соответствии с план-графиком проведения испытаний тепловых сетей н.п. Коашва в 2024 г.</p>

1	2	3	4	5	6	7
5	Апатитская ТЭЦ Филиала «Кольский ПАО «ТГК-1»	Тепловые сети АО «ХТК», КФ АО «Апатит» (аренда АО «ХТК») (г. Кировск, м-н Кукисвумчорр)	Включение ГВС потребителям	05.07.2024 г.	ГВС подключено	
			Гидравлические испытания тепловых сетей от АТЭЦ до ЦТП г. Кировска (1 контур) на плотность и прочность. Устранение повреждений	10.06.2024- 10.06.2024	ГВС подключено	В соответствии с постановлениями администрации муниципального округа город Кировск с подведомственной территорией Мурманской области: «Об окончании отопительного периода 2023/2024 гг.» и «О приостановлении горячего водоснабжения потребителям для проведения работ по подготовке тепловых сетей и источников тепловой энергии к отопительному периоду 2023/2024 гг. на территории муниципального округа город Кировск с подведомственной территорией Мурманской области»
		Гидропневматическая промывка и дезинфекция тепловых сетей от АТЭЦ до ЦТП г. Кировска (1 контур)	Испытания тепловых сетей на тепловые потери, гидравлические потери	11.06.2024- 11.06.2024	ГВС подключено	
			Гидравлические испытания тепловых сетей: 1 этап- 23 км, м-н Кукисвумчорр	01.07.2024- 02.07.2024	ГВС подключено	
			Устранение повреждений по результатам гидравлических испытаний	05.06.2024	ГВС отключено в зоне проведения испытаний	
			Гидропневматическая промывка и дезинфекция тепловых сетей: 1 этап- 23 км, м-н Кукисвумчорр	05.06.2024- 06.06.2024	ГВС отключено в зоне проведения испытаний	
				06.06.2024- 07.06.2024	ГВС отключено в зоне проведения испытаний	
				07.06.2024	ГВС подключено	

1	2	3	4	5	6	7
			Испытания тепловых сетей: 2 этап – р-н ул. Солнечная, верхняя зона ТНС № 7, город Кировск, Безнасосная зона от ТНС № 3а	10.06.2024	ГВС отключено в зоне проведения испытаний	
			Устранение повреждений	10.06.2024- 12.06.2024	ГВС отключено в зоне проведения испытаний	
			Гидропневматическая промывка и дезинфекция тепловых сетей: 2 этап- р-н ул. Солнечная, верхняя зона ТНС № 7, город Кировск, Безнасосная зона от ТНС № 3а	13.06.2024	ГВС отключено в зоне проведения испытаний	
				14.06.2024	ГВС подключено	
			Гидравлические испытания тепловых сетей: 3 этап- пр. Ленина (зеленая зона) от ТСН № 3а, магистраль №1 до ТСН №2, потребители от ТНС №2 города Кировск	17.06.2024	ГВС отключено в зоне проведения испытаний	
			Устранение повреждений по результатам гидравлических испытаний	18.06.2024- 20.06.2024	ГВС отключено в зоне проведения испытаний	
			Гидропневматическая промывка и дезинфекция тепловых сетей: 3 этап- пр. Ленина (зеленая зона), город Кировск	20.06.2024- 21.06.2024	ГВС отключено в зоне проведения испытаний	
				21.06.2024	ГВС подключено	
			Гидравлические испытания тепловых сетей: 4 этап - 2-я (розовая зона), 3-я	24.06.2024	ГВС отключено в зоне проведения испытаний	

1	2	3	4	5	6	7
			<p>магистраль ул. Олимпийская, город Кировск</p> <p>Устранение повреждений по результатам гидравлических испытаний</p>	<p>24.06.2024-26.06.2024</p>	ГВС отключено в зоне проведения испытаний	
			<p>Гидропневматическая промывка и дезинфекция тепловых сетей: 4 этап- 1-я, 3-я магистраль, пр. Ленина (розовая зона), верхняя зона ТНС № 2, ул. Олимпийская, город Кировск</p>	<p>27.06.2024-28.06.2024</p>	ГВС отключено в зоне проведения испытаний	
				28.06.2024	ГВС подключено	
			<p>Испытания тепловых сетей на тепловые потери, гидравлические потери</p>	<p>03.07.2024-04.07.2024</p>	ГВС отключено в зоне проведения испытаний	
				05.07.2024	ГВС подключено	
			<p>Регламентные работы на оборудовании ЦТП города Кировска</p>	24.07.2024	ГВС отключено	
				25.07.2024	ГВС подключено	
