

**Сводный годовой план
 ремонтов источников тепловой энергии и тепловых сетей на 2018 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	Капитальный ремонт	май-октябрь	Без отключения потребителей	В соответствии с годовым графиком планово – предупредительных ремонтов оборудования ЦРС КФ АО «Апатит» на 2018 год
		Паровой котел ГМ-50 № 2	Первый технический ремонт	июнь	Без отключения потребителей	
		Паровой котел ГМ-50 № 4	Первый технический ремонт	июль	Без отключения потребителей	
		Паровой котел ГМ-50 № 5	Второй технический ремонт	апрель	Без отключения потребителей	
2	Котельная АНОФ -3 КФ АО «Апатит»	Тепловые сети КФ АО «Апатит» (аренда АО «ХТК») н. п. Титан	Испытания по определению тепловых потерь в тепловых сетях АО «Апатит»	02.07.2018 - 03.07.2018	ГВС отключено	В соответствии с постановлением администрации города Кировска «Об окончании отопительного периода 2017/2018 гг.» и ежегодной остановки источников тепла для проведения
			Испытания тепловых сетей на прочность и плотность	03.07.2018- 04.07.2018	ГВС отключено	
			Устранение	04.07.2018 -	ГВС отключено	

1	2	3	4	5	6	7
			повреждений	08.07.2018		ремонтных работ и испытаний тепловых сетей в летнее время по муниципальному образованию город Кировск с подведомственной Территорией
			Промывка тепловых сетей	09.07.2018 - 10.07.2018	ГВС отключено	
3	Автоматизированная блочно- модульная электростанция МУП «Хибины»	Насос исходной воды Grundfos CM 25-3№ 1	Технический ремонт	апрель	Без отключения потребителей	В соответствии с годовым графиком планово – предупредительных ремонтов насосных агрегатов электростанции н.п. Коашва на 2018 год
		Насос исходной воды Grundfos CM 25-3№ 2	Технический ремонт	май	Без отключения потребителей	
		Насос котловой Grundfos NB 125-200/226 № 1	Технический ремонт	март	Без отключения потребителей	
		Насос котловой Grundfos NB 125-200/226 № 2	Технический ремонт	апрель	Без отключения потребителей	
		Насос сетевой Grundfos NB 65-160/173 № 1	Технический ремонт	июнь	Без отключения потребителей	
		Насос сетевой Grundfos NB 65-160/173 № 2	Технический ремонт	июль	Без отключения потребителей	
		Насос сетевой Grundfos NB 65-160/173 № 3	Технический ремонт	август	Без отключения потребителей	
		Насос подпиточный Wilo MV11605/6-1/E/3-	Технический ремонт	ноябрь	Без отключения потребителей	

1	2	3	4	5	6	7
		400-50-2 № 1				
		Насос подпиточный Wilo MV11605/6-1/E/3-400-50-2 № 2	Технический ремонт	октябрь	Без отключения потребителей	
		Насос подпиточный Wilo MV11605/6-1/E/3-400-50-2 № 3	Технический ремонт	сентябрь	Без отключения потребителей	
		Насос вакуумный ВВ 1-1.5 № 1	Технический ремонт	май	Без отключения потребителей	
		Насос вакуумный ВВ 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 Kaukora JASP11600 № 1	Технический ремонт	май	Без отключения потребителей	В соответствии с годовым графиком планово – предупредительного ремонта оборудования электростанции н.п. Коашва на 2018 год
		Котел стальной водогрейный Kaukora JASP11600 № 2	Технический ремонт	июнь	Без отключения потребителей	
		Котел стальной водогрейный Kaukora JASP11600 № 3	Технический ремонт	июль	Без отключения потребителей	
		Котел стальной водогрейный Kaukora JASP11600 № 4	Технический ремонт	август	Без отключения потребителей	
		Котел стальной	Технический ремонт	сентябрь	Без отключения	

1	2	3	4	5	6	7
		водогрейный Каукога JASP11600 № 5			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	сентябрь	Без отключения потребителей	
		Теплообменник водоводяной пластинчатый ЭТ- 022с-10-29 № 1	Технический ремонт	июль	Без отключения потребителей	
		Теплообменник водоводяной пластинчатый ЭТ- 022с-10-29 № 2	Технический ремонт	август	Без отключения потребителей	
4	Автоматизированная блочно – модульная электростанция МУП «Хибины»	Тепловые сети КФ АО «Апатит» (аренда АО «ХТК») н. п. Коашва	Испытания тепловых сетей на прочность и плотность	28.05.2018 - 29.05.2018	ГВС отключено	В соответствии с постановлением администрации города Кировска «Об окончании отопительного периода 2017/2018 г.» и ежегодной остановки источников тепла для проведения ремонтных работ и испытаний тепловых сетей в
			Устранение повреждений	30.05.2018 - 31.05.2018	ГВС отключено	
			Промывка тепловых сетей	01.06.2018 – 03.06.2018	ГВС отключено	

1	2	3	4	5	6	7
						летнее время по муниципальному образованию город Кировск с подведомственной территорией
5	Апатитская ТЭЦ Филиала «Кольский ПАО «ТГК-1»	Тепловые сети АО «ХТК», КФ АО «Апатит» (аренда АО «ХТК») (г. Кировск, м-н Кукисвумчорр)	Испытания тепловых сетей от АТЭЦ до ЦТП г. Кировска (1 контур) на плотность и прочность	04.06.2018	ГВС подключено	В соответствии с постановлением администрации города Кировска «Об окончании отопительного
			Испытания по определению тепловых потерь в тепловых сетях АО «ХТК» и КФ АО «Апатит»	05.06.2018- 06.06.2018	ГВС отключено	
			Испытания тепловых сетей (II контур) на плотность и прочность в г. Кировске	07.06.2018- 08.06.2018	ГВС отключено	периода 2017/2018 гг.» и ежегодной остановки источников тепла для проведения ремонтных работ и испытаний тепловых сетей в летнее время по муниципальному образованию город Кировску с подведомственной территорией
			Испытания тепловых сетей (II контур) на плотность и прочность (м-н Кукисвумчорр, 23 км)	09.06.2018- 10.06.2018	ГВС отключено	
			Устранение повреждений	05.06.2018- 06.06.2018	ГВС отключено	
			Промывка тепловых сетей г. Кировска, п. Кукисвумчорр, 23 км	16.06.2018- 17.06.2018	ГВС отключено	
			Промывка тепловых сетей (I контур)	19.06.2018- 21.06.2018	ГВС подключено	

1	2	3	4	5	6	7
6	Апатитская ТЭЦ Филиала «Кольский ПАО «ТГК-1»		Котел № 7	Капитальный ремонт	02.11.2017- 10.04.2018	Без отключения потребителей