



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МУРМАНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

09.06.2017

№ 1860

О внесении изменений в приложение к постановлению администрации города Мурманска от 26.12.2016 № 3960 «Об утверждении сводного годового плана ремонтов источников тепловой энергии и тепловых сетей на 2017 год» (в ред. постановления от 02.06.2017 № 1698)

В соответствии с Федеральными законами от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Правилами вывода в ремонт и из эксплуатации источников тепловой энергии и тепловых сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 06.09.2012 № 889, 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, **постановляю:**

1. Внести в приложение к постановлению администрации города Мурманска от 26.12.2016 № 3960 «Об утверждении сводного годового плана ремонтов источников тепловой энергии и тепловых сетей на 2017 год» (в ред. постановления от 02.06.2017 № 1698) следующее изменение:

- таблицу «Сводный годовой план ремонтов источников тепловой энергии и тепловых сетей на 2017 год» изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Отделу информационно-технического обеспечения и защиты информации администрации города Мурманска (Кузьмин А.Н.) разместить настоящее постановление с приложением на официальном сайте администрации города Мурманска в сети Интернет.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Мурманска Доцник В.А.

**Временно исполняющий
полномочия главы администрации
города Мурманска**

А.Г. Лыженков

Приложение
к постановлению администрации
города Мурманска
от 09.06.2017 № 1860

Сводный годовой план ремонтов источников тепловой энергии и тепловых сетей на 2017 год

№ п/п	Наименование источника тепловой энергии	Оборудование	Наименование оборудования, вид ремонта (испытания)	Сроки проведения ремонта, испытаний	Перечень отключаемых абонентов	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	ПАО «Мурманская ТЭЦ» (котлотурбинный цех)	Основное оборудование	Паровой котел ТП-30 ст. № 1 - средний ремонт	10.10.2017 – 27.12.2017	Без отключения потребителей	В соответствии с графиком вывода в ремонт оборудования ПАО «Мурманская ТЭЦ» в 2017 году
			Паровой котел ТП-30 ст. № 2 - текущий (расширенный) ремонт	17.01.2017 – 21.02.2017		
			Паровой котел ТП-35 ст. № 4 - капитальный ремонт	05.07.2017- 07.09.2017		
			Паровой котел ГМ-50-1 ст. № 7 - текущий (расширенный) ремонт	17.01.2017- 28.03.2017		
			Водогрейный котел ПТВМ-50 ст. № 9 - капитальный ремонт	11.05.2017- 24.05.2017		
		Тепловая сеть от источника	Общестанционное оборудование источника	Плановый ремонт (полная остановка источника)	До ТК-31, ТК- 104/2, ТК-27/3, ТК-72/3 в соответствии с приложением № 1 к сводному плану	В соответствии с графиком ежегодной остановки источников тепла ПАО «Мурманская ТЭЦ» для проведения ремонтных работ и испытаний тепловых сетей в летнее время по городу Мурманску
			Опрессовка теплосети	20.06.2017- 26.06.2017		
			Гидравлические испытания	15.08.2017- 21.08.2017		
			Плановый ремонт	25.07.2017- 07.08.2017		
			Замена теплосети по пр. Ленина между ТК-20/3 и ТК-21/3 (21 п.м. по каналу)	25.07.2017- 07.08.2017		
2	Южная котельная (котельный цех № 1)	Основное оборудование	Паровой котел ДКВР-20-13/250 ст. № 2 - средний ремонт	19.04.2017- 27.06.2017	Без отключения потребителей	В соответствии с графиком вывода в ремонт оборудования ПАО «Мурманская ТЭЦ» в 2017 году
			Паровой котел ДКВР-20-13/250 ст. № 3 - текущий (расширенный) ремонт	23.03.2017- 18.04.2017		
			Водогрейный котел ПТВМ-100 ст. № 4 - капитальный ремонт	05.06.2017- 17.06.2017		
			Водогрейный котел ПТВМ-100 ст. № 5 - капитальный ремонт	11.05.2017- 09.08.2017		
			Водогрейный котел КВГМ-100 ст. № 7 - капитальный ремонт	05.09.2017- 14.09.2017		

1	2	3	4	5	6	7
1		Общестанционное оборудование источника	Водогрейный котел КВГМ-100 ст. № 8 - текущий (расширенный) ремонт	01.08.2017-10.10.2017		
			Плановый ремонт (полная остановка источника)	27.06.2017-10.07.2017	До ТК-72/3 в соответствии с приложением № 1 к сводному плану	В соответствии с графиком вывода в ремонт оборудования ПАО «Мурманская ТЭЦ» в 2017 году
		Тепловая сеть от источника	Опрессовка теплосети	14.06.2017-19.06.2017		
			Гидравлические испытания	21.08.2017-25.08.2017		
			Плановый ремонт	27.06.2017-10.07.2017		В период остановки теплоисточника
			Замена теплосети по пр. Кольскому между ТК-81/3 и ТК-84/3 (170 п. м. по каналу)	15.05.2017-29.09.2017	Без отключения потребителей	
			Замена теплосети по ул. Зои Космодемьянской между ТК-59 и ТК-60 (118 п.м. по каналу)	15.05.2017-29.09.2017		
			Замена теплосети по ул. Капитана Копытова между ТК-11 и ТК-13 (163 п.м. по каналу)	15.05.2017-29.09.2017		
3	Восточная котельная (котельный цех № 2)	Основное оборудование	Паровой котел ГМ-50-14/250 ст. № 1- капитальный ремонт	03.10.2017-14.12.2017	Без отключения потребителей	В соответствии с графиком вывода в ремонт оборудования ПАО «Мурманская ТЭЦ» в 2017 году
			Водогрейный котел КВГМ-100 ст. № 4- капитальный ремонт	21.02.2017-20.06.2017		
			Водогрейный котел КВГМ-100 ст. № 5- капитальный ремонт	04.12.2017-15.12.2017		
			Водогрейный котел КВГМ-100 ст. № 6- текущий (расширенный) ремонт	01.06.2017-30.06.2017		
		Общестанционное оборудование источника	Плановый ремонт (полная остановка источника)	11.07.2017-24.07.2017	До ТК-31, ТК-104/2, ТК-27/3 в соответствии с приложением № 1 к сводному плану	В соответствии с графиком ежегодной остановки источников тепла ПАО «Мурманская ТЭЦ» для проведения ремонтных работ и испытаний тепловых сетей в летнее время по городу Мурманску
			Испытание на максимальную температуру	23.05.2017-25.05.2017		
		Тепловая сеть от источника	Опрессовка теплосети	28.06.2017-03.07.2017		
			Гидравлические испытания	07.08.2017-11.08.2017		
			Плановый ремонт	11.07.2017-24.07.2017		
			Замена теплосети по ул. Домостроительной от ТК-1 до приборов учёта (58 п.м. по каналу)	03.07.2017-31.08.2017	Без отключения потребителей	Демонтаж, монтаж трубопроводов тепловой сети в период остановки теплоисточника 11.07.2017-24.07.2017

1	2	3	4	5	6	7	
4	АО «Мурманский морской рыбный порт»	Основное оборудование	Котлоагрегат № 1 - текущий ремонт	04.08.2017-15.08.2017	Без отключения потребителей	В соответствии с графиком ППР оборудования АО «ММРП» на 2017 год	
			Котлоагрегат № 2 - текущий ремонт	01.03.2017-30.03.2017			
			Котлоагрегат № 3 - текущий ремонт	01.07.2017-30.07.2017			
			Котлоагрегат № 4 - текущий ремонт	10.11.2017-16.12.2017			
5	МУП «Мурманская управляющая компания» Угольная котельная	Основное оборудование	Технологические трубопроводы, запорная арматура, оборудование источника	Полная остановка котельной (плановый ремонт); капитальный ремонт дымовой трубы	24.07.2017 - 27.08.2017	ЦТП АО «МЭС» Фестивальная	Капитальный ремонт дымовой трубы (выполнение предписания ЭПБ № 26-Зс-16009-2014 год)
			Тепловые сети	Гидравлические испытания	20.06.2017-24.06.2017	ЦТП АО «МЭС» Фестивальная	
			Водогрейный котел КСВр № 2 - текущий ремонт	17.07.2017-19.07.2017	ул. Юрия Смирнова, МКД 16, 20, 22	В период остановки теплоисточника	
			Водогрейный котел ВКС № 3 - текущий ремонт	19.07.2017-22.07.2017	ул. Юрия Смирнова, МКД 16, 20, 22	В период остановки теплоисточника	
		Общестанционное оборудование источника	Паровой котел НИИСТУ № 7 - текущий ремонт	22.07.2017-25.07.2017	ул. Юрия Смирнова, МКД 16, 20, 22	В период остановки теплоисточника	
			Паровой котел НИИСТУ № 9 - текущий ремонт	25.07.2017-28.07.2017	ул. Юрия Смирнова, МКД 16, 20, 22	В период остановки теплоисточника	
6	МУП «Мурманская управляющая компания» Дизельная котельная	Основное оборудование	Гидравлические испытания	14.08.2017	ул. Юрия Смирнова, МКД 16, 20, 22		
			Плановый ремонт (полная остановка источника)	17.07.2017-31.07.2017	ул. Юрия Смирнова, МКД 16, 20, 22		
			Опрессовка теплосети	13.06.2017	ул. Юрия Смирнова, МКД 16, 20, 22		
		Тепловые сети	Водогрейный котел GT 511 № 1 - текущий ремонт	19.06.2017-22.06.2017	ул. Прибрежная, МКД 6, 23, 25	В период остановки теплоисточника	
			Водогрейный котел GT 511 № 2 - текущий ремонт	22.06.2017-25.06.2017	ул. Прибрежная, МКД 6, 23, 25	В период остановки теплоисточника	
7	МУП «Мурманская управляющая компания» Газовая котельная	Общестанционное оборудование источника	Водогрейный котел GT 521 - текущий ремонт	25.06.2017-28.06.2017	ул. Прибрежная, МКД 6, 23, 25	В период остановки теплоисточника	
			Плановый ремонт (полная остановка источника)	19.06.2017-02.07.2017	ул. Прибрежная, МКД 6, 23, 25;		
		Тепловые сети	Гидравлические испытания	10.08.2017	ул. Прибрежная, МКД 6, 23, 25;		
			Опрессовка теплосети	15.06.2017	ул. Прибрежная, МКД 6, 23, 25;		

1	2	3	4	5	6	7	
7	АО «МЭС» Котельная «Северная»	Общестанционное оборудование источника	Плановый ремонт (остановка источника по горячему водоснабжению)	04.07.2017- 17.07.2017	В соответствии с приложениями №№ 2, 4, 5, 6, 7 к сводному плану	В соответствии с графиком ежегодной остановки источников тепла для проведения ремонтных работ и испытаний тепловых сетей в летнее время по городу Мурманску	
			Плановый ремонт и ревизия арматуры на ГПК (остановка источника по пару)	11.07.2017- 14.07.2017	В соответствии с приложением № 3 к сводному плану		
		Тепловая сеть от источника	Опрессовка теплосети после окончания отопительного сезона	26.06.2017- 30.06.2017	В соответствии с приложениями №№ 2, 4, 5, 6, 7 к сводному плану		
			Опрессовка теплосети перед началом отопительного сезона	14.08.2017- 18.08.2017			
			Плановый ремонт основного и вспомогательного оборудования ЦТП	04.07.2017- 17.07.2017			
			Капитальный ремонт и модернизация тепловых сетей в Ленинском административном округе города Мурманска				
8	ЦТП-171	Тепловая сеть от ЦТП	Опрессовка теплосети после окончания отопительного сезона	01.08.2017- 03.08.2017	В соответствии с приложением № 4 к сводному плану	В соответствии с графиком ежегодной остановки источников тепла для проведения ремонтных работ и испытаний тепловых сетей в летнее время по городу Мурманску	
9	ЦТП-175		Опрессовка теплосети после окончания отопительного сезона	01.08.2017- 03.08.2017	В соответствии с приложением № 5 к сводному плану		
10	ЦТП-202, 203, 62, 69 кв.		Опрессовка теплосети после окончания отопительного сезона	20.06.2017- 22.06.2017	В соответствии с приложением № 6 к сводному плану		
11	ЦТП Северной промзоны		Опрессовка теплосети перед началом отопительного сезона	28.08.2017- 30.08.2017	В соответствии с приложением № 7 к сводному плану		
12	АО «МЭС» Котельная «РОСТА»	Общестанционное оборудование источника	Плановый ремонт (полная остановка источника)	26.07.2017- 08.08.2017	В соответствии с приложением № 8 к сводному плану	В соответствии с графиком ежегодной остановки источников тепла для проведения ремонтных работ и испытаний тепловых сетей в летнее время по городу Мурманску	
Тепловые сети от источника	Испытание тепловых сетей на гидравлические потери	22.08.2017- 24.08.2017					
	Опрессовка теплосети после окончания отопительного сезона	13.06.2017- 16.06.2017					
	Опрессовка теплосети перед началом отопительного сезона	18.07.2017- 21.07.2017					

1	2	3	4	5	6	7
13	АО «МЭС» Котельная ж.р. Абрам-мыс	Общестанционное оборудование источника	Плановый ремонт (полная остановка источника)	19.07.2017-01.08.2017	В соответствии с приложением № 9 к сводному плану	В соответствии с графиком ежегодной остановки источников тепла для проведения ремонтных работ и испытаний тепловых сетей в летнее время по городу Мурманску
		Тепловые сети от источника	Опрессовка теплосети после окончания отопительного сезона	20.06.2017-22.06.2017		
			Опрессовка теплосети перед началом отопительного сезона	11.07.2017-13.07.2017		
14	Жилищно-эксплуатационный (коммунальный) отдел № 1 филиала ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» по ОСК Северного флота Котельная инв. № 22, в/г № 6, ж.р. Росляково, ул. Мухнаткина Пахта	Общестанционное оборудование источника и тепловые сети	Плановый ремонт (полная остановка источника)	Окончание отопительного периода 2016/2017 годов – начало отопительного периода 2017/2018 годов	ул. Мухнаткина Пахта, МКД 1, 6	Полная остановка источника связана с отсутствием технической возможности предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению без теплоснабжения

ЦТП АО «МЭС», подключенные к источникам ПАО «Мурманская ТЭЦ» и АО «ММРП»

15	ЦТП - кв.2 Новое плато	Тепловая сеть от ЦТП	Опрессовка теплосети после окончания отопительного сезона	14.06.2017-16.06.2017	В соответствии с приложением № 10 к сводному плану	В соответствии с графиком ежегодной остановки источников тепла для проведения ремонтных работ и испытаний тепловых сетей в летнее время по городу Мурманску	
			Опрессовка теплосети перед началом отопительного сезона	25.07.2017-27.07.2017			
16	ЦТП - кв.2а Больничный городок	Тепловая сеть от ЦТП	Опрессовка теплосети после окончания отопительного сезона	14.06.2017-16.06.2017	В соответствии с приложением № 11 к сводному плану		
			Опрессовка теплосети перед началом отопительного сезона	25.07.2017-28.07.2017			
17	ЦТП - Фестивальная	Тепловая сеть от ЦТП	Опрессовка теплосети после окончания отопительного сезона	19.06.2017-23.06.2017	В соответствии с приложением № 12 к сводному плану		
			Опрессовка теплосети перед началом отопительного сезона	24.07.2017-28.07.2017			
18	ЦТП - Новосельская	Тепловая сеть от ЦТП	Опрессовка теплосети после окончания отопительного сезона	19.06.2017-23.06.2017	-		
			Опрессовка теплосети перед началом отопительного сезона	24.07.2017-28.07.2017			
19	ЦТП по ул. Шевченко	Тепловая сеть от ЦТП	Опрессовка теплосети после окончания отопительного сезона	10.07.2017-14.07.2017	В соответствии с приложением № 13 к сводному плану		
			Опрессовка теплосети перед началом отопительного сезона	07.08.2017-11.08.2017			
20	ЦТП по ул. Бондарной	Тепловая сеть от ЦТП	Опрессовка теплосети после окончания отопительного сезона	10.07.2017-14.07.2017	В соответствии с приложением № 14 к сводному плану		
			Опрессовка теплосети перед началом отопительного сезона	07.08.2017-11.08.2017			

1	2	3	4	5	6	7
21	ЦТП по ул. Прибрежной	Тепловая сеть от ЦТП	Опрессовка теплосети после окончания отопительного сезона	10.07.2017- 14.07.2017	В соответствии с приложением № 15 к сводному плану	
			Опрессовка теплосети перед началом отопительного сезона	07.08.2017- 11.08.2017		
Котельные МУП «Североморские теплосети», находящиеся в аренде АО «МЭС»						
22	Котельная ТЦ «Росляково-1»	Общестанционное оборудование источника	Плановый ремонт (полная остановка источника)	20.06.2017- 03.07.2017	В соответствии с приложением № 16 к сводному плану	В соответствии с графиком ежегодной остановки источников тепла для проведения ремонтных работ и испытаний тепловых сетей в летнее время по городу Мурманску
		Тепловые сети от источника	Опрессовка теплосети после окончания отопительного сезона	15.06.2017- 16.06.2017		
			Опрессовка теплосети перед началом отопительного сезона	01.08.2017- 02.08.2017		
23	Котельная ТЦ «Росляково Южное»	Общестанционное оборудование источника	Плановый ремонт (полная остановка источника)	20.06.2017- 03.07.2017	В соответствии с приложением № 17 к сводному плану	В соответствии с графиком ежегодной остановки источников тепла для проведения ремонтных работ и испытаний тепловых сетей в летнее время по городу Мурманску
		Тепловые сети от источника	Опрессовка теплосети после окончания отопительного сезона	14.06.2017- 15.06.2017		
			Опрессовка теплосети перед началом отопительного сезона	03.08.2017- 04.08.2017		