

<u>ПОСТАНОВЛЕНИЕ</u>

АДМИНИСТ РАЦИИ

ЗАКРЫТОГО АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ г. РАДУЖНЫЙ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

18.11.2024

Об утверждении сводного годового плана ремонтов источников тепловой энергии и тепловых сетей на 2025 год

реализации вопросов местного значения по организации обеспечения надежного теплоснабжения потребителей в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 27.07.2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», руководствуясь статьей 36 Устава муниципального образования ЗАТО г. Радужный Владимирской области

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить сводный годовой план ремонтов источников тепловой энергии и тепловых сетей на 2025 год согласно приложению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города по городскому хозяйству.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания и официальному опубликованию в информационном бюллетене администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области «Радуга-информ».

Глава города

А.В. Колгашкин

Приложение к постановлению администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области

от 18.11.2024 № 1518

Сводный годовой план ремонтов источников тепловой энергии и тепловых сетей на 2025 год

№ π/π	Наименование источника теплоснабжения	Наименование оборудования, участков тепловых сетей, вид ремонта	Сроки проведения ремонта	Перечень отключаемых потребителей	Примечание				
1	2	3	4	5	6				
Ремонт источников тепловой энергии									
2.	Центральный тепловой пункт 1 квартала (ЦТП-1) Центральный тепловой пункт 3 квартала	Плановый ремонт оборудования ЦТП-1 и сетей горячего водоснабжения в 1 квартале Плановый ремонт оборудования ЦТП-3 и сетей горячего водоснабжения в 3 квартале	- 28.07.2025 г- 11.08.2025 г	Все многоквартирные жилые дома города, объекты социально-культурного и производственного	период временного прекращения горячего водоснабжения в ЗАТО г.Радужный Владимирской области				
	(ЦТП-3)								
Ремонт сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения									
3.		Испытания трубопроводов системы теплоснабжения города на прочность и плотность	12.05.2025 г- 27.06.2025 г	Без отключения потребителей					
4.	Центральная котельная	Ремонт наружных сетей отопления от ТК-1-42 до ж.д. №31, квартал 1	май-июнь 2025 г	Без отключения потребителей					

					,
5.	Центральная котельная Центральный тепловой пункт 3 квартал (ЦТП-3)	Капитальный ремонт наружных сетей отопления и ГВС от ТК-3-29 до ж.д. №23, квартал 3	апрель-май 2025 г	ж.д. 23, квартал 3	отключение потребителей от ГВС будет осуществлено на время врезки новых трубопроводов к существующей магистрали сроком не более 2-х дней
6.	Центральная котельная Центральный тепловой пункт 1 квартал (ЦТП-1)	Капитальный ремонт наружных сетей отопления и ГВС от ТК-1-32A до ТК-1-32Б, квартал 1	апрель-май 2025 г	ж.д. 13,14,15, квартал 1	отключение потребителей от ГВС будет осуществлено на время врезки новых трубопроводов к существующей магистрали сроком не более 2-х дней
7.	Центральный тепловой пункт 1 квартал (ЦТП-1)	Капитальный ремонт наружных сетей ГВС от угла поворота ж.д. №20 до ТК-1-37, квартал 1	июнь-июль 2025 г	ж.д. 23,26,27, квартал 1	отключение потребителей от ГВС будет осуществлено на время врезки новых трубопроводов к существующей магистрали сроком не более 2-х дней
8.	Центральная котельная	Капитальный ремонт. сетей отопления от ТК-1-13A до ТК-1-11, квартал 1	июнь-июль 2025 г	Без отключения потребителей	
9.	Центральная котельная Центральный тепловой пункт 1 квартал (ЦТП-1)	Капитальный ремонт наружных сетей отопления и ГВС от ж.д. №23 до ж.д.26, квартал 1	август- сентябрь 2025 г	ж.д. 23,26,27, квартал 1	отключение потребителей от ГВС будет осуществлено на время врезки новых трубопроводов к существующей магистрали сроком не более 2-х дней
10.	Центральный тепловой пункт 1 квартал (ЦТП-1)	Капитальный ремонт циркуляционного трубопровода горячего водоснабжения в подвале ж.д. №16, квартал 1	июль-август 2025 г	Без отключения потребителей	