

Согласовано:  
 Генеральный директор  
 АО "Вологдагортеплосеть"  
 Д.Н. Филатов  
 " " " 2025 г.

АО "Вологдагортеплосеть" (далее ТСО) сообщает сроки проведения гидравлических испытаний и ремонтов тепловых сетей, котельных в межотопительный период 2025 года.

При проведении гидравлических испытаний на прочность и плотность тепловых сетей, потребителю необходимо отключить оборудование тепловых сетей, а также участки трубопроводов и присоединенные теплопотребляющие энергоустановки, не задействованные в испытаниях и установить в точках отключения заглушки.

(п. 6.2.12 "Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок").

О факте готовности к гидравлическим испытаниям тепловых сетей потребители должны сообщить не позднее чем за сутки до даты проведения гидравлических испытаний тепловых сетей в диспетчерскую ТСО по телефонам

20-13-10(доб.401); 20-13-10(доб.402)

ТСО не может нести ответственность за повреждение внутренних систем теплопотребления и тепловых сетей, находящихся на балансе потребителя, в случае невыполнения потребителем мероприятий, обеспечивающих их безопасность.

Включение в работу систем горячего водоснабжения после подачи теплоносителя производится силами потребителя при наличии разрешения ТСО.

№ п/п	Котельная	Останов	Гидравлические испытания тепловых сетей
1.1	ПАО ТГК-2 "Центральный" район, Лоста	14.07.-13.08.2025	16.07.2025-17.07.2025
1.2	ПАО ТГК-2 "Южный" район	19.05.-18.06.2025	21.05.2025-22.05.2025
2	ООО "Западная котельная"	17.06.-14.07.2025	19.06.2025
3	АО "Вологодский оптико-механический завод"	30.06.-13.07.2025	01.07.2025
4	АО "Агроскон" ТЭЦ	23.06.-06.07.2025	24.06.2025-25.06.2025
5	СХПК комбинат "Тепличный"	16.06.-29.06.2025	18.06.2025
6	ОАО "Совхоз Заречье"	17.06.-30.06.2025	19.06.2025
7	ОАО "Стройиндустрия", ул. Саммера, 49	16.06.-27.06.2025	18.06.2025
8	УПТК ПАО "Вологдавтодор"	межотопительный период	Июнь 2025
9	ООО "Аспект-В" (Московское ш.)	межотопительный период	
10	АО ПАТП №2	08.07.-21.07.2025	09.07.2025
<b>АО "Вологдагортеплосеть"</b>			
1	Болонина, 23-А	02.06.-15.06.2025	03.06.2025
2	Говоровский проезд, 4	межотопительный период	23.05.2025
3	Горького, 130-А	02.06.-15.06.2025	03.06.2025
4	Горького, 99-А	02.06.-15.06.2025	04.06.2025
5	Добролюбова, 15-А	Межотопительный период. Нагрузка горячего водоснабжения будет переключена на котельную по адресу: ул. Чернышевского, 84	05.06.2025
6	Залинейная, 22 (Станкозавод)	16.06.-29.06.2025	17.06.2025
7	К.Маркса, 70	19.05.-01.06.2025	20.05.2025
8	Колхозная, 71-А (Прилуки)	19.05.-01.06.2025	20.05.2025
9	Комсомольская, 7-Б	02.06.-15.06.2025	03.06.2025
10	Красноармейская, 27	Межотопительный период. Нагрузка горячего водоснабжения будет переключена на котельную по адресу: ул. Чернышевского, 84	04.06.2025
11	Ленина, 14 (с. Молочное)	30.06.-13.07.2025	01.07.2025
12	Машиностроительная, 19 ("Северный коммунар")	19.05.-01.06.2025	20.05.2025
13	Маяковского, 22-А	26.05.-08.06.2025	27.05.2025
14	ул.Можайского, д. 15	19.05.-01.06.2025	21.05.2025
15	Наб. 6 армии, 91-А	Межотопительный период	28.05.2025
16	Пошехонское ш., 23-А (глазная больница)	19.05.-01.06.2025	20.05.2025
17	Пошехонское ш., 36-А (Облветстанция, тубдиспансер)	19.05.-01.06.2025	22.05.2025

№ п/п	Котельная	Останов	Гидравлические испытания тепловых сетей
18	Пролетарская, 73-А	Межотопительный период. Нагрузка горячего водоснабжения будет переключена на котельную по адресу: ул. Маяковского, 22-А	27.05.2025
19	Разина, 53-Б	19.05.-01.06.2025	20.05.2025
20	Старое шоссе, 5	19.05.-01.06.2025	21.05.2025
21	Турундаевская, 66/70	14.07.-27.07.2025	15.07.2025
22	Чернышевского, 84-А	27.05.-23.06.2025	28.05.2025
23	Энгельса, 54-А	Межотопительный период	26.05.2025
24	Пошехонское ш., 42-А	Межотопительный период	26.05.2025
25	Костромская, 3-А	21.07.-03.08.2025	22.07.2025

Примечания:

1. Срок технологической остановки котельных для ремонта оборудования, тепловых сетей и отключения горячего водоснабжения может корректироваться теплоснабжающими и теплосетевыми организациями по согласованию с Администрацией города Вологды.
2. В случае досрочной готовности системы теплоснабжения либо при наличии закольцовок тепловых сетей между теплоисточниками, подача теплоносителя для нужд горячего водоснабжения будет осуществлена раньше запланированного срока, о чем теплоснабжающие и теплосетевые организации уведомляют управляющие организации и других потребителей тепловой энергии.

Главный инженер АО "Вологдагортеплосеть"



Ю.Н. Зубарева