

"Согласовано"

Начальник управления ЖКХ
и благоустройства администрации
города Ульяновска

А.Ф.Павлов

2020г

Директор УМУП "Городская теплосеть"

"Утверждаю"

С.Н.Тарасов

2020г

График проведения гидравлических и температурных испытаний тепловых сетей с отключением ГВС от котельных УМУП "Городская теплосеть" на 2020г

	Котельные	Срок проведения ГИ	Останов т/ист на ремонт с отключением ГВС	Примечание
Гидравлические испытания				
1	Запад 1	06.05-07.05	22.06-26.06	
2	ДИБ	06.05-07.05	17.06-26.06	
3	Школа 32	06.05-07.05		
4	ДЭП	06.05-08.05		
5	Кадьяна	06.05-08.05		
6	Пригородный	06.05-08.05		
7	Агропром	06.05-08.05	24.06-03.07	
8	Карамзина верх	06.05-08.05	15.06-19.06	
9	55 школа	06.05-08.05	15.06-24.06	
10	УМЗ	12.05-30.06	03.08-16.08	
11	260 квартал	12.05-14.05		
12	Электромаш	12.05-14.05		
13	Карамзина низ	12.05-14.05	20.07- 31.07	
14	МО-121	12.05-15.05	18.06-22.06	
15	Лайшевка	12.05-14.05		
16	Отрада	12.05-14.05		
17	324/1 квартал	12.05-14.05		
18	Ленина	12.05-14.05		
19	ИУУ	12.05-13.05		
20	МО-92	12.05-13.05		
21	Плодовое	12.05-14.05		
22	Патронный завод	12.05-24.05	12.05-24.05	
23	273 квартал	12.05-20.05		
24	Поливно	12.05-20.05		
25	Облхимчистка	12.05-19.05		
26	Арсенал	12.05-14.05		
27	Облбольница	12.05-14.05	06.07-15.07	
28	Карлинское	12.05-15.05		
29	Баратаевка	12.05-15.05		
30	Облвоенкомат	12.05-15.05	8.07-17.07	
31	Училище связи	12.05-15.05	17.07-24.07	
32	Заволжье 4	13.05-29.05		
33	324/2 квартал	13.05-29.05		
34	298квартал	13.05-29.05		
35	279 квартал	13.05-29.05		
36	УНИПТИМАШ	18.05-22.05	18.05-22.05	+ 3 дня останов теплоисточника в августе для переврезки вновь смонтированного оборудования
37	Заволжье 5	18.05-22.05	18.05-22.05	
38	304кв	18.05-22.05	18.05-22.05	
39	11кв	18.05-28.05	18.05-28.05	
40	267кв	18.05-28.05	18.05-28.05	
41	280кв	18.05-27.05	18.05-27.05	
42	337/1	18.05-28.05	18.05-28.05	
43	УПИ	18.05-28.05	18.05-28.05	
44	Госплемобъединение	18.05-28.05	18.05-28.05	
45	ЮРК	25.05-05.06	25.05-05.06	

Период проведения ГИ на т/и с ГВС задан с учетом подготовки ИТП потребителей с ГВС

График может быть скорректирован в зависимости от фактического окончания отопительного периода

Гл. инженер
УМУП "Городская теплосеть"

К.Г.Солдатенков