

ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ КОММУНАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
«ВОЛКОВЫССКОЕ КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО»

«УТВЕРЖДАЮ»

Главный инженер ПКУП «ВКХ»

  
В.М. Мехоношин

ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ  
СИСТЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ на 2021г.

№ п/п	Наименование котельной	Дата проведения
1	котельная ул. Кутузова	12.05.2021
2	котельная ул. Держинского 3	13.05.2021
3	котельная ул. Ленина 6	13.05.2021
4	котельная ул. Ленина 1	13.05.2021
5	котельная ул. Советская 19	12.05.2021
6	котельная ул. Жолудева 74а	14.05.2021
7	котельная аг. Матвеевцы	12.05.2021
8	котельная д. Конюхи	12.05.2021
9	котельная аг. Гнезно	06.05.2021
10	котельная аг. Подороск	12.05.2021
11	котельная аг. Шиловичи	12.05.2021
12	котельная аг. Субочи	12.05.2021
13	котельная ул. Победы,52	14.05.2021
14	котельная ул.Социалистическая 35	14.05.2021
15	котельная ул.Социалистическая 64	14.05.2021
16	котельная ул. Шопена 5	12.05.2021
17	Котельная с мини ТЭЦ ул.Панковой 65М	01.06.2021
18	котельная д. Лапеница	14.05.2021
19	котельная д.Теолин	03.05.2021
20	котельная пер.Шоссейный (ДЭС) 0,6МВт	13.05.2021
21	котельная п-к. Юбилейный	12.05.2021
22	котельная д. Мочулино	12.05.2021
23	котельная ул. Зенитчиков,50	13.05.2021
24	котельная д. Изабелин	13.05.2021
25	котельная д. Изабелин (ЦДК)	13.05.2021
26	котельная ул.Победы,79 акв.	14.05.2021
27	котельная ул.Западная,4 г.п.Россь	17.05.2021
28	котельная аг.Дубовцы	14.05.2021
29	котельная аг. Репля	13.05.2021
30	котельная аг. Волпа	13.05.2021

31	котельная аг. Верейки БМК 0,6 МВт ул. Дружная	06.05.2021
32	котельная ул. Советская 135	14.05.2021
33	котельная ул. Зенитчиков, 31Б	13.05.2021
34	БМК (передвижная) пер. Шоссейный	14.05.2021
35	мини-котельная водозабора г.п. Красносельский	17.05.2021
36	мини-котельная очистных сооружений	17.05.2021
37	котельная аг. Гнезно (ТМО)	06.05.2021
38	котельная ул. 129 Орловская Дивизия	13.05.2021
39	топочная пер. Шоссейный (ДЭС) 0,2 МВт	13.05.2021
40	котельная аг. Верейки БМК 1,6 МВт ул. Гродненская	06.05.2021
41	Теплосети и ЦТП г.п. Красносельский	18.05.2021

Начальника ТХ



Сидорович Г.А.