

Температурный график * внутренней системы теплоснабжения
на отопительный сезон 2025/ 2026 г.г. при температурном графике
работы тепловой сети 95/70 °С

Объект потребителя: _____

Температура наружного воздуха. °С	Температура теплоносителя, подаваемого в систему отопления, °С	Температура обратной сетевой воды, возвращаемой в тепловую сеть, °С
+10	37,5	32,7
+9	39,4	34,0
+8	41,3	35,4
+7	43,3	36,7
+6	45,2	38,1
+5	47,1	39,4
+4	48,9	40,6
+3	50,7	41,8
+2	52,5	43,0
+1	54,3	44,2
0	56,1	45,4
-1	57,8	46,5
-2	59,5	47,6
-3	61,3	48,8
-4	63,0	49,9
-5	64,7	51,0
-6	66,4	52,1
-7	68,0	53,1
-8	69,7	54,2
-9	71,3	55,2
-10	73,0	56,3
-11	74,6	57,3
-12	76,2	58,3
-13	77,8	59,4
-14	79,4	60,4
-15	81,0	61,4
-16	82,6	62,4
-17	84,1	63,3
-18	85,7	64,3
-19	87,2	65,2
-20	88,9	66,2
-21	90,4	67,2
-22	91,9	68,1
-23	93,5	69,1
-24	95,0	70,0

* Для потребителей, получающих тепловую энергию от теплоисточников, указанных в
приложении №1

Начальник ПТО

Г.В.Пузан

Инженер ПТО

Д.В.Еремчук

Приложение №1 - "Теплоисточники, обеспечивающие тепловой энергией потребителей, при температурном графике работы тепловой сети 95/70 °С"

№ п/п	Наименование теплоисточника
1	2
1	г. Речица, ул. Гастелло, 105 (д/с)
2	г. Речица, ул. Гастелло, 212
3	г. Речица, ул. Заслонова, 111
4	г. Речица, ул. Интернациональная, 4
5	г. Речица, ул. Куйбышева, 5
6	г. Речица, ул. Ленина, 52
7	г. Речица, ул. Луначарского, 91/1
8	г. Речица, ул. Луначарского, 91/2
9	г. Речица, ул. Мира, 5
10	г. Речица, ул. Мичурина, 113
11	г. Речица, ул. Пролетарская, 112
12	г. Речица, ул. Советская, 2б
13	г. Речица, ул. Сыдько, 85
14	г. Речица, ул. Сыдько, 122
15	г. Речица, ул. Чапаева, 37
16	г. Речица, ул. Щорса, 9
17	г. Василевичи, баня
18	г. Василевичи, больница
19	г. Василевичи, д/с №1
20	г. Василевичи, д/с №2
21	г. Василевичи, мех.мастерские
22	г. Василевичи, СШ
23	г. Василевичи, ШИ
24	г. Василевичи, ШИ сл.вид.
25	д. Бабичи, ВШИ
26	д. Бабичи, СШ
27	д. Белое Болото, я/сад
28	д. Белое Болото, СШ
29	д. Борщевка, я/сад
30	д. Борщевка, СШ
31	д. Борщевка, РРС
32	д. Бронное, СШ
33	д. Ведрич
34	д. Вышемир
35	д. Глыбов, СШ
36	д. Головки, БШ

№ п/п	Наименование теплоисточника
1	2
37	д. Заспа (Временная)
38	д. Заспа (Общепоселковая)
39	д. Заспа, баня
40	д. Заходы, д/сад
41	д. Заходы, СШ
42	д. Защебье
43	д. Защебье, баня
44	д. Комсомольск
45	д. Короватичи
46	д. Красная Дуброва
47	д. Леваши
48	д. Лиски
49	д. Май
50	д. Макановичи
51	д. Новый Борсук
52	д. Озерщина, баня
53	д. Озерщина, ГПТУ-178
54	д. Озерщина, ПМК-73
55	д. Озерщина, РССРЗ
56	д. Озерщина, СШ
57	д. Переволока
58	д. Пересвятое, д/с
59	д. Пересвятое, СШ
60	д. Ровенская Слобода
61	д. Солтаново, СШ
62	д. Холмеч
63	д. Яновка
64	ст. Ребуса
65	ЦТП-26
66	ЦТП-7 (Спортивная 7)
67	ЦТП-20
68	ЦТП-22
69	ЦТП-24
70	ЦТП-27 (Достоевского 27)
71	ЦТП-202 (Советская 202)
72	ЦТП-218

Энергоснабжающая организация КУП "Речицкий райжилкомхоз":

Начальник ПТО

Г.В.Пузан

Инженер ПТО

Д.В.Еремчук