

Температурный график внутренней системы теплоотребления
на отопительный сезон 2025/ 2026 г.г. получающих тепловую энергию
от ЦТП-117, ЦТП "Северный", ЦТП-29, гечникой "мини-ТЭЦ"

Объект потребителя: _____

Температура наружного воздуха. °C	Температура теплоносителя, подаваемого в систему отопления, °C	Температура обратной сетевой воды, возвращаемой в тепловую сеть, °C
+10	38	33
+9	40	34
+8	41	36
+7	43	37
+6	45	38
+5	47	39
+4	49	41
+3	51	42
+2	53	43
+1	54	44
0	56	45
-1	58	47
-2	60	48
-3	61	49
-4	63	50
-5	65	51
-6	66	52
-7	68	53
-8	70	54
-9	71	55
-10	73	56
-11	75	57
-12	76	58
-13	78	59
-14	79	60
-15	81	61
-16	83	62
-17	84	63
-18	84	63
-19	84	62
-20	84	62
-21	84	62
-22	84	61
-23	84	61
-24	84	60

Энергоснабжающая организация "Речицкие электрические сети" РУП "Гомельэнерго"

Начальник ПТО

Г.В.Пузан