

# ТОПЛОФИКАЦИЯ – ПЕРНИК” АД

Перник 2303  
в. “Мошино”

Утвърдил:



## ГРАФИК

за температурата на подаваща мрежова вода  
отоплителен сезон 2013 – 2014г.

Твънш.	Тмах пр.в.	Тмин пр.в.	Тнорма обр.в.	Твънш.	Тмах пр.в.	Тмин пр.в.	Тнорма
-17	120	100	61	0	83,6	75,6	50
-16	117,9	98,6	61	1	81,7	74,2	49
-15	115,7	97,1	60	2	79,5	72,7	48
-14	113,6	95,7	59	3	77,4	71,3	48
-13	111,5	94,3	59	4	75,3	69,9	47
-12	109,3	92,8	58	5	73,1	68,4	47
-11	107,2	91,4	57	6	71,0	67,0	46
-10	105,1	90,0	57	7	69,8	66,6	45
-9	103,0	88,5	56	8	68,8	66,2	45
-8	100,8	87,1	55	9	67,4	65,8	44
-7	98,7	85,7	55	10	66,2	65,4	43
-6	96,6	84,2	54	11	65,0	65,0	43
-5	64,4	82,8	53	12	65,0	65,0	42
-4	92,3	81,3	53	13	65,0	65,0	41
-3	90,2	79,9	52	14	65,0	65,0	41
-2	88,0	78,5	51	15	65,0	65	40
-1	85,9	77,0	51				

Температура на права мрежова вода по график.

$$T_{\text{пр.гр}} = T_{\text{мах}} - \Delta T$$

$$T_{\text{пр.гр}} \geq T_{\text{мин}}$$

$$\Delta T = T_{\text{обр.Мр.в.}} - T_{\text{норма обр.мр.в.}}$$

Предложил:.....

инж. Г.Янев

Р-л направление „Топлофикация”