

Приложение 4.
Расчётные данные годовых теплопотерь в теплосети котельной по месяцам

	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Среднегодовое
Режим работы, ч	21,155	18,753	17,928	15,386	5,082	0,059	1,934	1,933	1,931	0,076	10,96	0,021	15,503
Средняя температура грунта, °С	21,155	18,753	17,928	15,386	5,082	0,059	1,934	1,933	1,931	0,076	10,96	0,021	15,503
Средняя температура воздуха, °С	744	672	744	720	244	500	720	744	744	720	548	196	720
ПСВ на заполнение, м3	0,4	-0,2	2,5	2,5	5,5	5,5	8,9	11,6	13,1	12,5	10,1	10,1	7,4
ПСВ на испытание, м3	-10,2	-9,2	-4,3	4,4	11,9	11,9	16	18,1	16,3	10,7	4,3	4,3	-1,9
ПСВ с норм. утечкой, м3							46,799	46,799	46,799				
ИТОГО потери сетевой воды, м3							15,6	15,6	15,6				
Потери тепла на заполнение, ГКал	108,429	97,936	108,429	104,931	35,56	72,869	104,931	108,429	108,429	104,931	79,864	28,565	104,931
Потери тепла на испытание, ГКал													
Потери тепла с норм. утечкой, ГКал	108,429	97,936	108,429	104,931	35,56	72,869	167,33	170,828	170,828	104,931	79,864	28,565	104,931
Потери тепла на участках, ГКал							1,39	1,39	1,39				
ИТОГО тепловые потери, ГКал							0,463	0,463	0,463				
Суммарный итог	11,513	10,16	9,862	8,443	2,861	0,011	0,016	0,017	0,017	0,016	6,426	0,004	8,866