

ФОРМА

Приложение №10
к договору №1614030
от 15.10.2010 г.

Номер Абонента

Дружбы 5

Тип теплосчетчика

СТ-10

Ду=

Гнаим.=

Гнаиб.=

Номер

ВТЭ-2 П14х М

2634

Система №

Система 1

Отчетная ведомость за принятую тепловую энергию и теплоноситель

Дата	Количество тепловой энергии Q, Гкал	Объем теплоносителя, V, м3		Разность, dV, м3	Температура теплоносителя, t, град		Давление Мпа		Время наработки, T нароб., час
		Подающий трубопровод	Обратный трубопровод		t подающая	t обратная	P подающая	P обратное	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
01.04.2025 00:00	6,1698	246,80	0,06	246,74	74,41	48,76	0,00	0,00	24
02.04.2025 00:00	6,3602	255,10	0,05	255,05	74,76	49,17	0,00	0,00	24
03.04.2025 00:00	6,2790	252,30	0,24	252,06	75,17	49,61	0,00	0,00	24
04.04.2025 00:00	5,6500	226,50	0,16	226,34	75,27	49,68	0,00	0,00	24
05.04.2025 00:00	4,6771	186,60	0,25	186,35	77,12	51,42	0,00	0,00	24
06.04.2025 00:00	0,1928	7,70	0,12	7,58	88,29	63,31	0,00	0,00	24
07.04.2025 00:00	0,8299	33,10	0,25	32,85	86,09	60,89	0,00	0,00	24
08.04.2025 00:00	2,2251	88,60	0,21	88,39	84,23	58,65	0,00	0,00	24
09.04.2025 00:00	5,9490	235,10	0,24	234,86	81,64	55,74	0,00	0,00	24
10.04.2025 00:00	6,4405	256,90	0,10	256,80	81,23	55,44	0,00	0,00	24
11.04.2025 00:00	6,2771	251,00	0,15	250,85	80,61	54,87	0,00	0,00	24
12.04.2025 00:00	6,2874	251,00	0,16	250,84	80,76	54,98	0,00	0,00	24
13.04.2025 00:00	6,9147	274,60	0,24	274,36	77,79	51,99	0,00	0,00	24
14.04.2025 00:00	6,8450	273,30	0,26	273,04	76,04	50,34	0,00	0,00	24
Итого	71,0975	2838,60	2,49	2836,11	79,53	53,92	0,00	0,00	336,00

Итого

Разность показаний на трубопроводах Абонента dV=V1-V2, м3; 2836,1091 dT=T1-T2, град. 25,61

Время работы теплосистемы, Час	T=	Tнароб.+	Tmin+	Tmax+	Tdt+	Тош.
336,00		336,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Свн

Количества принятого тепла, Гкал Q= 71,09751 Qt/c+ 71,09751 QGmin+ 0,00000 QGmax+ 0,00000 Qdt 0,00000

Показания интеграторов	01.04.2025	15.04.2025	Результат
Количество теплоты, Гкал	17,1596	88,2571	71,09750748
Объем теплоносителя в подающем трубопроводе, м3	685,700	3524,299	2838,59906
Объем теплоносителя в обратном трубопроводе, м3	0,620	3,110	2,489998579
Время наработки, Tнароб., час	422	758	336
Время неработы Tнер.=Tmax+Tmin+Tdt+Тош, час			0,00
Расход на подпиточном трубопроводе	0,000	0,000	0

за период с 01.04.2025 по 15.04.2025