

#84998#

**Ведомость учета среднечасового отпуска тепловой энергии в системе отопления**  
за период с 20.05.24 г. по 20.06.24 г.

Адрес: Подключен к абоненту №

Киевская, 101а ДС 53

Тип теплосчетчика: ВКТ-9.2.1  
Номер теплосчетчика: 00003661  
Ввод № 1 Схема подключения № 2.9

Договорные расходы:

М сет. воды= т.сут  
Мгвс= т.сут  
Тхв= 9,00 °С

Пределы измерений:

Ду под= мм G под max= м3/ч G под min= м3/ч ВИ под= л/имп  
Ду обр= мм G обр max= м3/ч G обр min= м3/ч ВИ под= л/имп  
Ду подп= мм G подп max= м3/ч G подп min= м3/ч ВИ подп= л/имп

Дата	Тепловая энергия по показаниям теплосчетчика за сутки, Qi, Гкал	Тепловая энергия по показаниям теплосчетчика в третьем трубопроводе за сутки, Qгвс, Гкал	Масса теплоносителя за сутки, М, т Объем теплоносителя за сутки, V, м3						Температура теплоносителя, °С, среднезвешенная				Давление теплоносителя, МПа			Время, ч		Код НС			
			Подающий трубопровод		Обратный трубопровод		+dM	-dM	dV	Третий трубопровод / Трубопровод подпитки		Подающий трубопровод t1	Обратный трубопровод t2	Разность температур dt=t1-t2	Третий трубопровод / Трубопровод подпитки t3(n)	подающий P1	обратный P2		третий/подпитка P3(n)	Траб	Тн/р
			M1	V1	M2	V2				M3(n)	V3(n)										
20.05.24	0.00	---	0.00	0.00	---	---			0.00	---	---	19.82	18.50	1.32	---	0.50	0.14	---	0.00	24.00	0,1
21.05.24	0.00	---	0.00	0.00	---	---			0.00	---	---	19.68	18.43	1.25	---	0.50	0.14	---	0.00	24.00	0,1
22.05.24	0.00	---	0.00	0.00	---	---			0.00	---	---	19.70	18.47	1.23	---	0.50	0.13	---	0.00	24.00	0,1
23.05.24	0.00	---	0.05	0.05	---	---			0.00	---	---	17.99	18.02	-0.03	---	0.50	0.08	---	0.30	23.72	0,1
24.05.24	0.00	---	0.00	0.00	---	---			0.00	---	---	19.79	18.32	1.47	---	0.50	0.04	---	0.00	24.00	0,1
25.05.24	0.00	---	0.00	0.00	---	---			0.00	---	---	19.96	18.71	1.25	---	0.50	0.04	---	0.00	24.00	0,1
26.05.24	0.00	---	0.00	0.00	---	---			0.00	---	---	20.04	18.96	1.08	---	0.50	0.04	---	0.00	24.00	0,1
27.05.24	0.00	---	0.00	0.00	---	---			0.00	---	---	20.05	18.95	1.10	---	0.50	0.04	---	0.00	24.00	0,1
28.05.24	0.13	---	22.18	22.39	---	---			0.00	---	---	42.56	31.03	11.53	---	0.50	0.21	---	11.22	12.78	0,1
29.05.24	0.31	---	19.52	19.90	---	---			0.00	---	---	64.46	49.95	14.51	---	0.50	0.29	---	24.00	0.00	1
30.05.24	0.32	---	19.48	19.86	---	---			0.00	---	---	64.48	49.61	14.87	---	0.50	0.28	---	24.00	0.00	1
31.05.24	0.30	---	18.89	19.25	---	---			0.00	---	---	64.63	50.15	14.48	---	0.50	0.29	---	24.00	0.00	1
01.06.24	0.17	---	16.10	16.40	---	---			0.00	---	---	64.12	53.63	10.49	---	0.50	0.30	---	24.00	0.00	1
02.06.24	0.17	---	16.86	17.18	---	---			0.00	---	---	63.62	53.62	10.00	---	0.50	0.29	---	24.00	0.00	1
03.06.24	0.17	---	17.34	17.67	---	---			0.00	---	---	63.29	53.65	9.64	---	0.50	0.29	---	24.00	0.00	1
04.06.24	0.17	---	17.02	17.34	---	---			0.00	---	---	63.55	53.52	10.03	---	0.50	0.29	---	24.00	0.00	1
05.06.24	0.17	---	17.55	17.88	---	---			0.00	---	---	63.16	53.48	9.68	---	0.50	0.29	---	24.00	0.00	1
06.06.24	0.17	---	17.75	18.07	---	---			0.00	---	---	63.18	53.51	9.67	---	0.50	0.29	---	24.00	0.00	1
07.06.24	0.17	---	17.71	18.04	---	---			0.00	---	---	63.26	53.47	9.79	---	0.50	0.29	---	24.00	0.00	1
08.06.24	0.17	---	17.99	18.33	---	---			0.00	---	---	63.13	53.52	9.61	---	0.50	0.29	---	24.00	0.00	1
09.06.24	0.17	---	17.82	18.15	---	---			0.00	---	---	63.18	53.47	9.71	---	0.50	0.29	---	24.00	0.00	1
10.06.24	0.17	---	17.70	18.02	---	---			0.00	---	---	63.09	53.40	9.69	---	0.50	0.30	---	24.00	0.00	1
11.06.24	0.17	---	18.10	18.43	---	---			0.00	---	---	63.10	53.50	9.60	---	0.50	0.29	---	24.00	0.00	1
12.06.24	0.18	---	18.26	18.59	---	---			0.00	---	---	63.06	53.42	9.64	---	0.50	0.29	---	24.00	0.00	1
13.06.24	0.18	---	18.36	18.69	---	---			0.00	---	---	63.03	53.42	9.61	---	0.50	0.29	---	24.00	0.00	1
14.06.24	0.18	---	18.27	18.60	---	---			0.00	---	---	63.04	53.43	9.61	---	0.50	0.30	---	24.00	0.00	1
15.06.24	0.17	---	18.06	18.39	---	---			0.00	---	---	63.04	53.45	9.59	---	0.50	0.29	---	24.00	0.00	1
16.06.24	0.17	---	18.36	18.69	---	---			0.00	---	---	62.94	53.57	9.37	---	0.50	0.29	---	24.00	0.00	1
17.06.24	0.17	---	18.10	18.44	---	---			0.00	---	---	63.08	53.51	9.57	---	0.50	0.29	---	24.00	0.00	1
18.06.24	0.17	---	17.92	18.25	---	---			0.00	---	---	63.12	53.52	9.60	---	0.50	0.29	---	24.00	0.00	1
19.06.24	0.16	---	17.51	17.84	---	---			0.00	---	---	63.11	52.38	10.73	---	0.50	0.31	---	20.18	3.82	0,1,J
20.06.24	0.18	---	23.72	24.16	---	---			0.00	---	---	63.39	55.64	7.75	---	0.50	0.29	---	24.00	0.00	1

Итого	4.52	---	440.63	448.64	---	---	0.00	0.00	0.00	---	---							559.70	208.32
Топ = Т <sub>раб</sub> + Т <sub>мах</sub> + Т <sub>мин</sub> + Т <sub>дт</sub> + Т <sub>ош</sub> Время отчетного периода Т, ч Время работы теплосчетчика 768.02 = 559.70 + 0.00 + 0.00 + 3.25 + 205.07																			
Показания интеграторов												На 24-00 последнего дня предыдущего периода	На 24-00 последнего дня данного периода	Результат за период					
Тепловая энергия, Гкал												0.00	1212.61	4.52					
Тепловая энергия в третьем трубопроводе, Гкал												0.00	---	---					
Масса в подающем трубопроводе, т												0.00	84586.91	440.63					
Масса в обратном трубопроводе, т												0.00	---	---					
Масса (объем) подпитки, т												0.00	---	---					
Время нормальной работы Т <sub>раб</sub> , ч												0.00	18759.47	559.70					
Время неработы Т <sub>мах</sub> + Т <sub>мин</sub> + Т <sub>дт</sub> + Т <sub>ош</sub> , ч												0.00	2417.97	208.32					

Представитель потребителя \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжающей организации \_\_\_\_\_

