

Организация: ООО "Трассы и Юр. Администрация" Номер абонента: 100/01
 Тип прибора: ТВ7 Номер прибора: 16035109
 Адрес дома: ул Школьная 18 НЕТИ, Система: Отп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления за период с 17.02.2023 по 19.03.2023

Дата	Тепло, Гкал Q	Масса, т		Утечка, т	Подмес, т	Подпит-ка, т	Температура, С			Давл. ат		Нара-ботка Тр. час	Клас-сифик. ошибок
		M1	M2	M1-M2	M2-M1		M3	T1	T2	T1-T2	P1		
17.02...	3,97	121,81	120,66	1,16	0,00	0,00	82,9	50,76	32,14	6,4	5,33	24,0	
18.02...	4,01	121,93	120,76	1,17	0,00	0,00	83,56	51,13	32,43	6,36	4,66	24,0	
19.02...	3,77	120,98	119,77	1,21	0,00	0,00	80,54	49,84	30,7	6,34	4,68	24,0	
20.02...	3,31	117,98	116,81	1,16	0,00	0,00	75,21	47,56	27,65	6,32	4,92	24,0	
21.02...	4,04	121,99	120,87	1,12	0,00	0,00	84,24	51,53	32,7	6,36	5,27	24,0	
22.02...	4,88	126,12	125,06	1,06	0,00	0,00	94,97	56,78	38,2	6,41	5,13	24,0	
23.02...	4,72	124,36	123,27	1,08	0,00	0,00	93,62	56,18	37,44	6,38	4,76	24,0	
24.02...	3,79	121,41	120,23	1,18	0,00	0,00	81,72	50,95	30,77	6,34	4,58	24,0	
25.02...	2,98	115,76	114,59	1,16	0,00	0,00	71,11	45,74	25,36	6,32	4,55	24,0	
26.02...	2,79	114,27	113,08	1,19	0,00	0,00	68,24	44,22	24,01	6,35	4,82	24,0	
27.02...	3,30	117,34	116,19	1,15	0,00	0,00	74,9	47,15	27,75	6,34	5,24	24,0	
28.02...	3,52	119,31	118,05	1,26	0,00	0,00	77,85	48,79	29,08	6,33	4,94	24,0	
01.03...	3,50	119,98	118,76	1,21	0,00	0,00	77,82	48,89	28,73	6,35	4,71	24,0	
02.03...	3,31	118,48	117,33	1,15	0,00	0,00	75,2	47,69	27,5	6,36	4,82	24,0	
03.03...	2,68	108,94	107,73	1,22	0,00	0,00	68,65	44,5	24,15	6,32	4,8	24,0	
04.03...	3,09	117,04	115,92	1,12	0,00	0,00	72,27	46,23	26,05	6,35	5,14	24,0	
05.03...	3,10	117,10	115,75	1,35	0,00	0,00	72,48	46,52	25,96	6,33	4,82	24,0	
06.03...	3,10	116,87	115,61	1,26	0,00	0,00	72,47	46,41	26,05	6,35	4,64	24,0	
07.03...	3,30	120,16	118,96	1,21	0,00	0,00	74,78	47,77	27,01	6,28	4,79	24,0	
08.03...	3,20	120,76	119,57	1,19	0,00	0,00	73,59	47,47	26,11	6,28	4,69	24,0	
09.03...	3,09	119,66	118,34	1,31	0,00	0,00	71,83	46,28	25,35	6,24	5,2	24,0	
10.03...	3,52	123,91	122,54	1,37	0,00	0,00	77,26	49,35	27,9	6,3	4,84	24,0	
11.03...	3,49	123,48	122,33	1,15	0,00	0,00	76,9	49,05	27,85	6,28	4,59	24,0	
12.03...	2,79	118,00	116,92	1,08	0,00	0,00	67,94	44,67	23,27	6,22	4,63	24,0	
13.03...	3,33	122,56	121,31	1,25	0,00	0,00	75,04	48,34	26,71	6,28	4,96	24,0	
14.03...	2,88	119,19	117,96	1,23	0,00	0,00	69,43	45,67	23,76	6,26	4,47	24,0	
15.03...	2,88	118,22	116,98	1,24	0,00	0,00	66,42	44,14	22,28	6,29	4,56	24,0	
16.03...	2,57	114,51	113,16	1,36	0,00	0,00	65,35	43,33	22,02	6,18	4,94	24,0	
17.03...	2,87	115,29	114,02	1,26	0,00	0,00	66,61	43,86	22,75	6,19	4,85	24,0	
18.03...	2,98	117,55	116,37	1,19	0,00	0,00	70,59	45,66	24,93	6,2	4,91	24,0	
19.03...	3,10	118,87	117,71	1,16	0,00	0,00	72,25	46,58	25,66	6,18	5,02	24,0	
Итого:	103,49	3693,88	3656,64	37,24	0,00	0,00	75,49	47,92	27,57	6,31	4,84	744,0	

Показания интеграторов счётчика:

Дата	Время	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Тр. ч
16.02.2023	24:00	1409,29	72853,08	72298,00	17004,00
19.03.2023	24:00	1512,79	76546,96	75954,64	17748,00
ИТОГО:		103,49	3693,88	3656,64	744,00

Классификация ошибок:
 D - отключение по t1-t2<min
 G - отключение по Gmin, Gmax
 E - функциональный отказ
 U - отключение питания

Точ. =Тнараб. +Тоб.пит. +Тф.отк. +Тdt<min +TG<min +TG>max +Тдо.
 744 =744,0 +0,0 +0,0 +0,0 +0,0 +0,0 +0,0



Представитель
 тепло(водо)снабжающей
 организации _____

Организация _____

Дата: 20.03.2023

Абонент: ул Школьная 18 НЕТ1.

Формула: $Q=M1*(h1-h2)$

ТВ7 № 16035109 Система: ГВС+ХВС(имп) Версия ПО: - Канал: 1

Посуточная ведомость учета параметров теплоотребления за период с 17.02.2023 по 19.03.2023

DN1= мм G1max/G1min= 100/0.1 т/ч DN2= мм G2max/G2min= 100/0.1 т/ч

	Q гв, Гкал	Масса гв, т		Объем гв, м3		V хвс, м3	Температура, С			Давл. ат		Наработка Тр, час	Классифик ошибок
		M1	M2	V1	V2		T1	T2	T1-T2	P1	P2		
17.02...	0.75	25.86	16.95	26.38	17.17	15.67	66.13	52.43	13.7	6.77	4.84	24.0	
18.02...	0.75	25.75	16.83	26.27	17.05	16.48	66.09	52.2	13.89	6.77	4.84	24.0	
19.02...	0.74	25.86	16.98	26.37	17.20	16.99	65.42	51.96	13.46	6.77	4.84	24.0	
20.02...	0.68	25.71	17.60	26.20	17.62	14.66	64.41	51.79	12.62	6.77	4.84	24.0	
21.02...	0.67	25.18	17.73	25.89	17.96	13.43	66.01	52.52	13.49	6.77	4.84	24.0	
22.02...	0.76	25.18	16.24	25.70	16.45	16.08	67.01	52.46	14.54	6.77	4.84	24.0	
23.02...	0.68	24.53	17.02	25.04	17.25	16.03	66.76	52.54	14.22	6.77	4.84	24.0	
24.02...	0.71	25.61	17.06	26.12	17.28	16.54	65.06	51.89	13.17	6.77	4.84	24.0	
25.02...	0.68	26.05	17.72	26.55	17.95	16.82	63.85	51.63	12.22	6.77	4.84	24.0	
26.02...	0.75	26.86	17.19	27.37	17.41	16.87	63.94	51.5	12.44	6.77	4.84	24.0	
27.02...	0.74	26.17	17.31	26.69	17.53	16.82	65.33	52.11	13.22	6.77	4.84	24.0	
28.02...	0.66	25.51	18.09	26.02	18.33	15.26	65.7	52.84	13.06	6.77	4.84	24.0	
01.03...	0.71	25.89	17.49	26.40	17.72	15.93	65.43	52.37	13.06	6.77	4.84	24.0	
02.03...	0.69	25.90	17.80	26.41	18.03	14.80	64.85	52.17	12.78	6.77	4.84	24.0	
03.03...	0.68	25.18	16.98	25.84	17.19	14.54	63.83	51.64	12.19	6.77	4.84	24.0	
04.03...	0.69	26.07	17.77	26.57	17.99	17.41	64.35	51.94	12.41	6.77	4.84	24.0	
05.03...	0.75	26.42	16.96	26.92	17.17	26.44	64.36	51.83	12.73	6.77	4.84	24.0	
06.03...	0.70	26.08	17.57	26.58	17.79	14.83	64.45	51.94	12.51	6.77	4.84	24.0	
07.03...	0.64	25.86	18.59	26.36	18.83	14.81	64.84	52.51	12.32	6.77	4.84	24.0	
08.03...	0.67	26.47	18.50	26.98	18.74	17.18	64.56	52.42	12.14	6.77	4.84	24.0	
09.03...	0.66	26.43	18.79	26.94	19.03	16.35	64.41	52.34	12.07	6.77	4.84	24.0	
10.03...	0.69	26.36	18.36	26.88	18.60	15.83	65.17	52.75	12.41	6.77	4.84	24.0	
11.03...	0.74	26.77	17.73	27.29	17.98	19.02	65.17	52.28	12.89	6.77	4.84	24.0	
12.03...	0.73	27.36	18.10	27.88	18.33	17.85	63.63	51.78	11.85	6.77	4.84	24.0	
13.03...	0.70	26.58	18.37	27.11	18.61	15.99	65.15	52.62	12.52	6.77	4.84	24.0	
14.03...	0.66	26.94	19.23	27.46	19.48	14.34	64.36	52.71	11.87	6.77	4.84	24.0	
15.03...	0.64	27.21	19.88	27.73	20.14	14.99	64.3	52.92	11.38	6.77	4.84	24.0	
16.03...	0.68	27.59	19.32	28.10	19.57	15.69	63.54	52.36	11.18	6.77	4.84	24.0	
17.03...	0.65	26.80	19.33	27.32	19.59	17.02	64.9	53.07	11.82	6.77	4.84	24.0	
18.03...	0.75	26.98	17.83	27.51	18.06	21.10	65.18	52.65	12.53	6.77	4.84	24.0	
19.03...	0.77	26.97	17.40	27.50	17.83	19.98	65.14	52.53	12.61	6.77	4.84	24.0	
Итого:	21.79	812.16	552.75	828.00	559.87	519.68	64.94	52.28	12.66	6.77	4.84	744.0	

Показания интеграторов:

Дата	Время	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Тр
16.02.2023	24:00	469,57	27895,28	22054,20	17004,00
19.03.2023	24:00	491,35	28707,44	22606,96	17748,00
ИТОГО:		21,79	812,16	552,75	744,00

Классификация ошибок:

- D - отключение по t1-t2<min
- G - отключение по Gmin, Gmax
- E - функциональный отказ
- U - отключение питания

Точ. =Тнараб. +Тсб.пит. +Тф.отк. +Тдт<min +ТG<min,G>max
 744 =0,0 +0,0 +0,0 +0,0

