

Теплоисточник ТЭЦ - 3 ЦТП- -
 Система 2 -х трубная, ГВС открытая
 (открытая, закрытая)
 Т/вычислитель Магика
 (наименование и схема подключения)
 Расходомеры ПП-50 ДУ= 50
 (тип)
 Ду (гвс) = MTWI-32
 (счетчика гвс)
 Расч. теп. наг. (Гкал/год) 1224,30 Месяц (Гкал)

Договор № 38483
 Соглашение от _____
 дог. № _____

Справка о потреблении тепловой энергии по приборам учета тепловой энергии ГВС

ООО "УК Солнечный город", жилой дом
 наименование организации, объект, по месту установки приборов

ул. Тварковского д.7

адрес по месту установки приборов

за Сентябрь 2019

Период отчета		Показания по счетчику ГВС		
Дата	Время	Енорм., Гкал	М1, тонн	Наработка час
с	20.08.2019 00:00	1 173,765	20 385,529	58 884,20
по	11.09.2019 24:00	1 181,570	20 569,750	59 436,22
Итого		7,805	184,221	552,02

*Мет. показание
на 23.09.2019
= 18045*

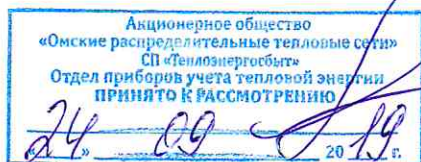
$Q_{гвс} = 9,903 + 0,000 = 9,903$ (Гкал)

$V_{подп} = 236,330$ (м3)

Магика	№	MD210061
QΣ =	11,402	Гкал
Vподп =	273,763	м3
Vх.в. =		м3

Период отчета		Показания по счетчику ГВС		
Дата	Время	Енорм., Гкал	М1, тонн	Наработка час
с	17.09.2019 00:00	1 183,449	20 615,891	59 556,78
по	22.09.2019 24:00	1 185,547	20 668,000	59 700,78
Итого		2,098	52,109	144,00

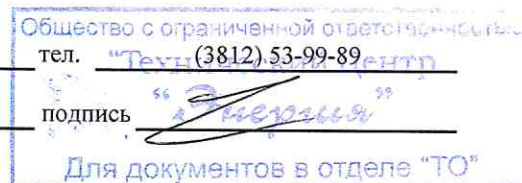
С 12.09.2019 по 16.09.2019 (5 суток)
 по-среднему: $Q_{гвс} = 1,499$ (Гкал);
 $V_{подп} = 37,433$ (м3)



акт допуска до 27.07.2020
 Количество дней по среднему: _____ + _____ = _____
 всего за отчет

Руководитель _____ должность, Ф.И.О. _____ подпись _____
 тел. _____

Ответственный исполнитель начальник отдела ТО ООО "ТЦ "Энергия" _____
 фамилия, имя, отчество
Капицкис Янис Казимирович
 фамилия, имя, отчество



Инспектор _____

Абонент: Ж/д, ул. Тварковского, 7

Тип ТСЧ: МАГИКА Серия Е2/Е3
 Номер ТСЧ: MD210061

Расход1: 10,0 л/имп

dt min: 2 град. С
 t хв конст: 5,00 град. С

Ведомость учета параметров: Система 2 (ГВС тупиковая)
 С: 20.08.2019 По: 11.09.2019

Дата	Энергия	Масса	Температура			Нараб.	Код ошибки
	Енорм, Гкал	М1, тонн	t1, гр. С	t2, гр. С	dt, гр. С	Траб, час	
20.08.19	0,356	8,016	55,72	0,00	55,72	24,00	-
21.08.19	0,329	7,557	56,01	0,00	56,01	24,00	-
22.08.19	0,272	6,379	53,72	0,00	53,72	24,00	-
23.08.19	0,249	6,039	52,45	0,00	52,45	24,00	-
24.08.19	0,343	8,063	53,30	0,00	53,30	24,00	-
25.08.19	0,383	8,556	56,17	0,00	56,17	24,00	-
26.08.19	0,284	6,645	53,95	0,00	53,95	24,00	-
27.08.19	0,253	6,208	51,71	0,00	51,71	24,00	-
28.08.19	0,322	7,551	50,80	0,00	50,80	24,00	-
29.08.19	0,271	6,732	51,35	0,00	51,35	24,00	-
30.08.19	0,384	8,767	54,82	0,00	54,82	24,00	-
31.08.19	0,374	8,943	55,00	0,00	55,00	24,00	-
01.09.19	0,398	9,182	54,72	0,00	54,72	24,00	-
02.09.19	0,349	8,362	53,87	0,00	53,87	24,00	-
03.09.19	0,343	8,385	51,75	0,00	51,75	24,00	-
04.09.19	0,348	8,272	53,70	0,00	53,70	24,00	-
05.09.19	0,353	8,410	52,51	0,00	52,51	24,00	-
06.09.19	0,331	8,361	51,46	0,00	51,46	24,00	-
07.09.19	0,388	9,056	53,06	0,00	53,06	24,00	-
08.09.19	0,435	9,997	52,86	0,00	52,86	24,00	-
09.09.19	0,357	8,610	52,71	0,00	52,71	24,00	-
10.09.19	0,361	8,396	52,84	0,00	52,84	24,00	-
11.09.19	0,321	7,732	51,93	0,00	51,93	24,00	-
Итого	7,805	184,220	53,32	0,00	53,32	552,00	
Разность		184,220	53,32				

	норма	G < min	G > max	dt < min	неиспр.	выкл. пит.	итого
Т	552,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	552,00
Ерасч.	7,805						

Показания интеграторов

	Время	Энергия	Масса	Наработка час
		Енорм., Гкал	М1, тонн	
Начало периода	00:00	1173,765	20385,529	58884.22
Конец периода	24:00	1181,570	20569,750	59436.22
Разница	-	7,805	184,221	552.00

Дата и время распечатки: 23.09.2019 10:17:19

Представитель абонента:



Представитель теплоснабжающей организации:

Абонент: Ж/д, ул. Тварковского, 7

Тип ТСЧ: МАГИКА Серия Е2/Е3
Номер ТСЧ: MD210061

Расход1: 0,25 - 50,00 м3/ч 50 мм
Расход2: 0,25 - 50,00 м3/ч 50 мм

dt min: 2 град. С
t хв конст: 5,00 град. С

Ведомость учета параметров: Система 1 (Энергия 2 расхода 2 температуры открытая)

С: 20.08.2019 По: 11.09.2019

Дата	Энергия	Масса		Температура			Давление		Утечка	Подмес	Нараб.	Код ошибки
	Енорм, Гкал	М1, тонн	М2, тонн	t1, гр. С	t2, гр. С	dt, гр. С	P1, атм.	P2, атм.	М1-М2, тонн	М2-М1, тонн	Траб, час	
20.08.19	0,000	0,000	0,000	30,67	57,70	-27,03	6,91	5,60	0,000	0,000	24,00	6
21.08.19	0,000	0,000	0,000	30,28	58,21	-27,93	6,83	5,52	0,000	0,000	24,00	6
22.08.19	0,000	0,000	0,000	30,41	56,10	-25,69	6,36	5,05	0,000	0,000	24,00	6
23.08.19	0,000	0,000	0,000	29,17	54,77	-25,59	6,46	5,16	0,000	0,000	24,00	6
24.08.19	0,000	0,000	0,000	29,51	55,17	-25,66	6,68	5,38	0,000	0,000	24,00	6
25.08.19	0,000	0,000	0,000	30,30	58,24	-27,94	6,98	5,68	0,000	0,000	24,00	6
26.08.19	0,000	0,000	0,000	29,72	56,16	-26,44	6,54	5,24	0,000	0,000	24,00	6
27.08.19	0,000	0,000	0,000	28,54	53,86	-25,32	5,94	4,65	0,000	0,000	24,00	6
28.08.19	0,000	0,000	0,000	27,95	53,00	-25,05	6,42	5,12	0,000	0,000	24,00	6
29.08.19	0,000	0,000	0,000	27,18	53,56	-26,38	6,75	5,49	0,000	0,000	24,00	6
30.08.19	0,000	0,000	0,000	26,69	56,91	-30,22	7,52	6,28	0,000	0,000	24,00	6
31.08.19	0,000	0,000	0,000	27,66	56,97	-29,31	7,17	5,91	0,000	0,000	24,00	6
01.09.19	0,000	0,000	0,000	27,43	56,70	-29,27	7,07	5,81	0,000	0,000	24,00	6
02.09.19	0,000	0,000	0,000	27,13	55,99	-28,86	7,36	6,12	0,000	0,000	24,00	6
03.09.19	0,000	0,000	0,000	26,62	53,56	-26,94	7,59	6,37	0,000	0,000	24,00	6
04.09.19	0,000	0,000	0,000	26,89	55,70	-28,81	7,61	6,38	0,000	0,000	24,00	6
05.09.19	0,000	0,000	0,000	26,62	54,53	-27,90	7,34	6,11	0,000	0,000	24,00	6
06.09.19	0,000	0,000	0,000	25,25	53,41	-28,16	7,55	6,34	0,000	0,000	24,00	6
07.09.19	0,000	0,000	0,000	25,52	54,99	-29,47	7,48	6,26	0,000	0,000	24,00	6
08.09.19	0,000	0,000	0,000	26,04	54,79	-28,75	7,45	6,23	0,000	0,000	24,00	6
09.09.19	0,000	0,000	0,000	26,50	54,59	-28,09	7,48	6,26	0,000	0,000	24,00	6
10.09.19	0,000	0,000	0,000	26,45	54,84	-28,39	7,58	6,36	0,000	0,000	24,00	6
11.09.19	0,000	0,000	0,000	26,39	53,96	-27,58	7,62	6,40	0,000	0,000	24,00	6
Итого	0,000	0,000	0,000	27,78	55,38	-27,60	7,07	5,81	0,000	0,000	552,00	
Разность		0,000		-27,60			1,26		0,000			

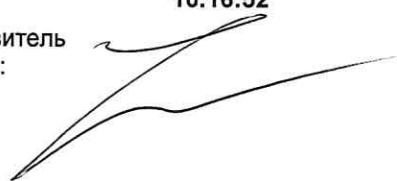
	норма	G < min	G > max	dt < min	сухой	Н КП	неиспр.	выкл. пит.	итого
Т	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	552,00	0,00	552,00
Ерасч.	0,000								

Показания интеграторов

	Время	Энергия	Масса		Наработка час
		Енорм., Гкал	М1, тонн	М2, тонн	
Начало периода	00:00	3711,069	92280,578	79204,281	58884.22
Конец периода	24:00	3711,069	92280,578	79204,281	59436.22
Разница	-	0,000	0,000	0,000	552.00

Дата и время распечатки: 23.09.2019 10:16:52

Представитель абонента:



Представитель теплоснабжающей организации:

Абонент: Ж/д, ул. Тварковского, 7

Тип ТСЧ: МАГИКА Серия Е2/Е3

Расход1:

10,0 л/имп

dt min: 2 град. С

Номер ТСЧ: MD210061

t хв конст: 5,00 град. С

Ведомость учета параметров: Система 2 (ГВС тупиковая)

С: 17.09.2019 По: 22.09.2019

Дата	Энергия	Масса	Температура			Нараб.	Код ошибки
	Енорм, Гкал	М1, тонн	t1, гр. С	t2, гр. С	dt, гр. С	Траб, час	
17.09.19	0,330	8,392	51,63	0,00	51,63	24,00	-
18.09.19	0,362	8,889	52,37	0,00	52,37	24,00	-
19.09.19	0,320	8,696	49,61	0,00	49,61	24,00	-
20.09.19	0,363	8,908	52,71	0,00	52,71	24,00	-
21.09.19	0,330	7,859	51,75	0,00	51,75	24,00	-
22.09.19	0,392	9,466	52,08	0,00	52,08	24,00	-
Итого	2,098	52,209	51,69	0,00	51,69	144,00	
Разность		52,209	51,69				

	норма	G < min	G > max	dt < min	неиспр.	выкл. пит.	итого
Т	144,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	144,00
Ерасч.	2,098						

Показания интеграторов

	Время	Энергия	Масса	Наработка час
		Енорм., Гкал	М1, тонн	
Начало периода	00:00	1183,449	20615,891	59556.78
Конец периода	24:00	1185,547	20668,100	59700.78
Разница	-	2,098	52,209	144.00

Дата и время распечатки: 23.09.2019 10:18:03

Представитель
абонента:



Представитель
теплоснабжающей
организации:

Абонент: Ж/д, ул. Тварковского, 7

Тип ТСЧ: МАГИКА Серия Е2/Е3
 Номер ТСЧ: MD210061

Расход1: 0,25 - 50,00 м3/ч 50 мм
 Расход2: 0,25 - 50,00 м3/ч 50 мм

dt min: 2 град. С
 t хв конст: 5,00 град. С

Ведомость учета параметров: Система 1 (Энергия 2 расхода 2 температуры открытая)

С: 17.09.2019 По: 22.09.2019

Дата	Энергия	Масса		Температура			Давление		Утечка	Подмес	Нараб.	Код ошибки
	Енорм, Гкал	М1, тонн	М2, тонн	t1, гр. С	t2, гр. С	dt, гр. С	P1, атм.	P2, атм.	М1-М2, тонн	М2-М1, тонн	Траб, час	
17.09.19	0,000	0,000	0,000	54,57	38,20	16,37	7,75	6,50	0,000	0,000	24,00	2
18.09.19	0,000	0,001	0,000	55,49	38,16	17,33	7,61	6,35	0,001	0,000	24,00	2
19.09.19	0,000	0,000	0,000	46,65	42,30	4,34	7,41	6,19	0,000	0,000	24,00	2
20.09.19	0,000	0,000	0,000	27,39	54,53	-27,14	7,43	6,26	0,000	0,000	24,00	2
21.09.19	0,000	0,000	0,000	26,83	53,65	-26,82	7,47	6,30	0,000	0,000	24,00	2
22.09.19	0,000	0,000	0,000	26,10	53,91	-27,81	7,40	6,24	0,000	0,000	24,00	2
Итого	0,000	0,001	0,000	39,50	46,79	-7,29	7,51	6,31	0,001	0,000	144,00	
Разность		0,001		-7,29			1,20		0,001			

	норма	G < min	G > max	dt < min	сухой	НКП	неиспр.	выкл. пит.	итого
Т	0,00	70,05	0,00	0,00	0,00	73,95	0,00	0,00	144,00
Ерасч.	0,000								

Показания интеграторов

	Время	Энергия	Масса		Наработка час
		Енорм., Гкал	М1, тонн	М2, тонн	
Начало периода	00:00	3711,070	92280,594	79204,281	59556.78
Конец периода	24:00	3711,070	92280,594	79204,281	59700.78
Разница	-	0,000	0,000	0,000	144.00

Дата и время распечатки: 23.09.2019
 10:18:36

Представитель абонента:



Представитель теплоснабжающей организации: