

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ

за Февраль 2013 г.

Источник:

Абонент: ТСЖ "Львовская Усадьба"

Договор: № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ г

Узел учета: ГВС

Адрес: ул. Львовская д. 17

Телефон: 952-72-65

Строит. Адрес:

Код УУТЭ:

Обслуживающая организация ООО "НЭК"

Телефон: 343-18-53

Рассматривать совместно с УУТЭ:

Схема подключения: Зависимая, открытая, 2-х Трубная, ГВС Тупик

график: 150/70

Установленные приборы:

Часовые архивы в файлах: Львовская\_23\_ИТП\_1\_СПТ943\_19039\_

Вычислитель: ВКТ-7-03 №110718

Режим (схема): 3

Приборы УУТЭ поверены до

Тхв, гр.С=

Подающ.тр.(M1):

расходомер:ПРЭМ- 32

Gmin=

Gmax= 30

Термопреобр.: КТСПН

Преобр.дав:

Обратн.тр.(M2):

расходомер:ПРЭМ- 20

Gmin=

Gmax= 12

Термопреобр.: КТСПН

Преобр.дав:

тр-д. ГВС(M3):

расходомер:

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.:

Преобр.давления:

тр.цирк.ГВС(M4):

расходомер:

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.:

Преобр.давления:

тр.подпитки(V5):

расходомер:

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.:

Преобр.давления:

Расчетный алгоритм:

зима:  $m1*(h1-hxв)-m2*(h2-hxв)$

лето:  $m1*(h1-hxв)+m2*(h2-hxв)$

Договорные нагрузки, Гкал/час:

Qот.=

Qвент.=

Qтех.=

Qтех.гв.=

Qгвс.=

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:

Qот.=

Qвент.=

Qтех.=

Qтех.гвс.ср.=

Qгвс.ср.=

Договорные расходы (ср.сут.), т/час:

Gот.=

Gвент.=

Gтех.=

Gтех.гв.=

Gгвс.=

Конст.значения

P1=

P2=

кг/см2

Фактическое потребление за отчетный период

с 22.01.2013 по 24.02.2013

Дата	Ти час	НС	Учет (ТВ-1)								
			M1, т	M2, т	dM, т	T1, С	T2, С	dT, С	P1, кг/см2	P2, кг/см2	Q1, Гкал
22.01.2013	24,00		34,04	18,49	15,55	62,43	49,36	13,07	6,80	6,00	1,21
23.01.2013	24,00		39,59	24,01	15,58	62,62	50,87	11,75	6,80	6,00	1,26
24.01.2013	24,00		36,89	21,22	15,67	62,56	50,13	12,43	6,80	6,00	1,24
25.01.2013	24,00		36,57	22,17	14,40	62,54	50,20	12,34	6,80	6,00	1,17
26.01.2013	24,00		37,30	22,26	15,04	62,50	50,45	12,05	6,80	6,00	1,21
27.01.2013	24,00		40,70	21,64	19,06	62,74	50,84	11,90	6,80	6,00	1,45
28.01.2013	24,00		45,63	32,02	13,61	61,53	52,65	8,88	6,80	6,00	1,12
29.01.2013	24,00		27,74	14,64	13,10	61,92	52,91	9,01	6,80	6,00	0,95
30.01.2013	24,00		52,36	37,85	14,51	63,23	54,27	8,96	6,80	6,00	1,26
31.01.2013	24,00		51,14	38,76	12,38	63,19	54,20	8,99	6,80	6,00	1,13
01.02.2013	24,00		51,99	37,80	14,19	63,27	54,53	8,74	6,80	6,00	1,23
02.02.2013	24,00		51,69	37,19	14,50	63,34	54,41	8,93	6,80	6,00	1,25
03.02.2013	24,00		54,55	37,12	17,43	63,36	54,69	8,67	6,80	6,00	1,43
04.02.2013	24,00		51,64	38,39	13,25	63,35	54,38	8,97	6,80	6,00	1,18
05.02.2013	24,00		51,19	37,54	13,65	63,29	54,22	9,07	6,80	6,00	1,21
06.02.2013	24,00		52,24	38,25	13,99	63,32	54,42	8,90	6,80	6,00	1,23
07.02.2013	24,00		50,30	36,94	13,36	63,25	54,17	9,08	6,80	6,00	1,18
08.02.2013	24,00		50,73	38,79	11,94	63,26	54,36	8,90	6,80	6,00	1,10
09.02.2013	24,00		53,26	37,68	15,58	63,30	54,52	8,78	6,80	6,00	1,32
10.02.2013	24,00		55,78	37,90	17,88	63,40	54,91	8,49	6,80	6,00	1,46
11.02.2013	24,00		52,65	37,63	15,02	63,31	54,49	8,82	6,80	6,00	1,28
12.02.2013	24,00		51,44	38,59	12,85	63,22	54,41	8,81	6,80	6,00	1,15
13.02.2013	24,00		49,54	36,52	13,02	63,24	54,05	9,19	6,80	6,00	1,16
14.02.2013	24,00		52,61	38,51	14,10	63,35	54,53	8,82	6,80	6,00	1,23
15.02.2013	24,00		51,90	38,29	13,61	63,33	54,42	8,91	6,80	6,00	1,21
16.02.2013	24,00		52,99	37,68	15,31	63,36	54,38	8,98	6,80	6,00	1,31
17.02.2013	24,00		55,29	38,43	16,86	63,39	54,84	8,55	6,80	6,00	1,40
18.02.2013	24,00		52,34	38,30	14,04	63,28	54,55	8,73	6,80	6,00	1,22
19.02.2013	24,00		52,63	38,48	14,15	63,35	54,61	8,74	6,80	6,00	1,23
20.02.2013	24,00		51,10	38,12	12,98	63,32	54,21	9,11	6,80	6,00	1,17
21.02.2013	24,00		52,53	38,04	14,49	63,32	54,37	8,95	6,80	6,00	1,26
22.02.2013	24,00		51,47	38,03	13,44	63,35	54,34	9,01	6,80	6,00	1,19
23.02.2013	24,00		52,09	38,03	14,06	63,29	54,35	8,94	6,80	6,00	1,23
24.02.2013	24,00		54,89	37,76	17,13	63,38	54,58	8,80	6,80	6,00	1,42
Среднее	24,0		48,79	34,21	14,58	63,09	53,61	9,48	6,80	6,00	1,24
Итого	816,0		1658,8	1163,1	495,7						42,07

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	Q1, Гкал	To, ч
24/02/13 24:00	19936,39	13404,26	546,12	11272
22.01.2013 00:00	18299,11	12254,09	504,77	10473

Период расчета по среднему:

Сут

Период расчета по договору:

Сут

ООО «Петербургтеплоэнерго»  
ГРУППА ПО ПРИБОРНОМУ  
УЧЕТУ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ  
РАЙОНА

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Для отчетов по узлам учета

« 24 » 02 20 13 г.



/ Алиев А.Т. /

*(Handwritten signature)*

*(Faint green stamp)*