

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ

за Декабрь 2012 г.

Источник:

Абонент: ТСЖ "Львовская Усадьба"

Договор: № _____ от _____ г

Узел учета: ГВС

Адрес: ул. Львовская д. 21

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 Тулик

график: 150/70

Установленные приборы:

Часовые архивы в файлах:

Вычислитель: ВКТ-7-03 №137315
 Подающ.тр.(M1):
 Обратн.тр.(M2):
 тр-д. ГВС(M3):
 тр.цирк.ГВС(M4):
 тр.подпитки(V5):

расходомер:ПРЭМ- 32
 расходомер:ПРЭМ- 20
 расходомер:
 расходомер:
 расходомер:
 зима: m1*(h1-hxв)-m2*(h2-hxв)

Приборы УУТЭ поверены до
 Термопреобр.: КТСПН
 Термопреобр.: КТСПН
 Термопреобр.:
 Термопреобр.:
 лето: m1*(h1-hxв)+m2*(h2-hxв)

Тхв, гр.С=
 Преобр.давл:
 Преобр.давл:
 Преобр.давления:
 Преобр.давления:

Расчетный алгоритм:

Qот.=

Qвент.=

Qтех.=

Qтех.гв.=

Qгвс.=

Договорные нагрузки, Гкал/час:

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

Договорные расходы (ср.сут.), т/час:

Конст.значения

P1=

P2=

Gот.=

Gвент.=

Gтех.=

Qтех.гвс.ср=

Gгвс.ср=

Фактическое потребление за отчетный период

с 22.11.2012 по 18.12.2012

Учет (ТВ-1)

Дата	Ти час	НС	M1,	M2,	dM,	T1,	T2,	dT,	P1	P2	Q1,
			т	т	т	С	С	С			
22.11.2012	24,00		33,05	23,16	9,89	63,52	51,57	11,95	7,00	6,20	0,91
23.11.2012	24,00		34,36	24,41	9,95	64,33	52,34	11,99	7,00	6,20	0,94
24.11.2012	24,00		35,24	24,41	10,83	64,22	52,50	11,72	7,00	6,20	0,98
25.11.2012	24,00		38,56	24,34	14,22	64,10	52,86	11,24	7,00	6,20	1,19
26.11.2012	24,00		33,84	24,53	9,31	64,05	52,29	11,76	7,00	6,20	0,89
27.11.2012	24,00		34,05	23,86	10,19	64,31	52,13	12,18	7,00	6,20	0,95
28.11.2012	24,00		36,39	27,15	9,24	64,22	52,92	11,30	7,00	6,20	0,90
29.11.2012	24,00		42,21	32,25	9,96	64,15	54,10	10,05	7,00	6,20	0,96
30.11.2012	24,00		41,49	31,72	9,77	64,19	53,93	10,26	7,00	6,20	0,95
01.12.2012	24,00		41,00	29,89	11,11	63,76	53,42	10,34	7,00	6,20	1,02
02.12.2012	24,00		45,21	31,46	13,75	64,11	54,35	9,76	7,00	6,20	1,19
03.12.2012	24,00		40,20	30,88	9,32	64,12	53,79	10,33	7,00	6,20	0,92
04.12.2012	24,00		40,64	31,61	9,03	64,10	53,89	10,21	7,00	6,20	0,90
05.12.2012	24,00		41,93	31,83	10,10	64,14	54,13	10,01	7,00	6,20	0,97
06.12.2012	24,00		42,63	31,98	10,65	61,14	52,34	8,80	7,00	6,20	0,94
07.12.2012	24,00		35,99	26,92	9,07	64,06	53,75	10,31	7,00	6,20	0,86
08.12.2012	24,00		43,40	30,65	12,75	64,25	54,03	10,22	7,00	6,20	1,13
09.12.2012	24,00		43,62	30,13	13,49	64,18	54,01	10,17	7,00	6,20	1,17
10.12.2012	24,00		40,13	30,10	10,03	64,25	53,51	10,74	7,00	6,20	0,97
11.12.2012	24,00		39,80	30,15	9,65	64,13	53,57	10,56	7,00	6,20	0,94
12.12.2012	24,00		40,21	29,98	10,23	64,18	53,54	10,64	7,00	6,20	0,98
13.12.2012	24,00		39,39	28,56	10,83	64,23	53,90	10,33	7,00	6,20	0,99
14.12.2012	24,00		38,12	28,07	10,05	64,13	52,98	11,15	7,00	6,20	0,96
15.12.2012	24,00		40,06	27,07	12,99	64,24	53,14	11,10	7,00	6,20	1,14
16.12.2012	24,00		42,35	29,43	12,92	64,31	53,58	10,73	7,00	6,20	1,15
17.12.2012	24,00		35,90	25,88	10,02	64,22	52,35	11,87	7,00	6,20	0,95
18.12.2012	24,00		39,86	29,41	10,45	64,16	53,21	10,95	7,00	6,20	0,99
Среднее	24,0		39,25	28,51	10,73	64,03	53,26	10,77	7,00	6,20	0,99
Итого	648,0		1059,6	769,8	289,8						26,82

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1,т	M2,т	Q1,Гкал	To, ч
18/12/1224:00	14500,61	10709,66	359,64	9300
21/11/1224:00	13440,98	9939,83	332,82	8652

Период расчета по среднему:

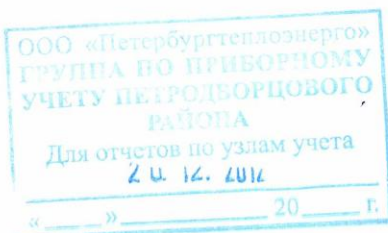
Сут

Гкал

Период расчета по договору:

Сут

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)



Handwritten signature

ПОЛУЧЕН
 В СВОЕ АРХИВ
 НЕПОСТАВЛЕН
 ИТАКОВА

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ

за Декабрь 2012 г.

Источник:

Абонент: ТСЖ "Львовская Усадьба"

Договор: № _____ от _____ г

Узел учета: Отопление

Адрес: ул. Львовская д. 21

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:

Вычислитель: ВКТ-7-03 №137315	расходомер: ПРЭМ- 32	Gmin=	Gmax=	Приборы УУТЭ поверены до	Tхв, гр.С=
Подающ.тр.(M1):	расходомер: ПРЭМ- 20	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.: КТСПН	Преобр.давл:
Обратн.тр.(M2):	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.: КТСПН	Преобр.давл:
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:				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 22.11.2012 по 18.12.2012

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
22.11.2012	24,00		151,51	143,71	7,80	53,34	40,27	13,07	7,50	5,70	2,30
23.11.2012	24,00		149,26	147,86	1,40	54,73	41,16	13,57	7,50	5,70	2,08
24.11.2012	24,00		148,97	147,64	1,33	51,91	39,66	12,25	7,50	5,70	1,88
25.11.2012	24,00		149,08	147,68	1,40	57,32	42,34	14,98	7,50	5,70	2,29
26.11.2012	24,00		148,87	147,50	1,37	58,95	43,25	15,70	7,50	5,70	2,40
27.11.2012	24,00		143,49	142,17	1,32	58,16	42,27	15,89	7,50	5,70	2,34
28.11.2012	24,00		129,35	128,07	1,28	66,97	45,05	21,92	7,50	5,70	2,90
29.11.2012	24,00		112,81	111,80	1,01	72,30	44,87	27,43	7,50	5,70	3,14
30.11.2012	24,00		119,20	111,39	7,81	77,57	46,72	30,85	7,50	5,70	4,04
01.12.2012	24,00		117,57	105,43	12,14	77,01	46,47	30,54	7,50	5,70	4,16
02.12.2012	24,00		112,43	111,46	0,97	70,11	44,19	25,92	7,50	5,70	2,96
03.12.2012	24,00		112,26	111,37	0,89	68,38	43,45	24,93	7,50	5,70	2,84
04.12.2012	24,00		111,96	111,05	0,91	70,73	44,38	26,35	7,50	5,70	2,99
05.12.2012	24,00		111,73	110,76	0,97	70,62	44,19	26,43	7,50	5,70	2,99
06.12.2012	24,00		98,72	98,00	0,72	68,66	42,94	25,72	7,50	5,70	2,57
07.12.2012	24,00		111,50	110,81	0,69	68,93	42,93	26,00	7,50	5,70	2,93
08.12.2012	24,00		112,07	111,21	0,86	71,17	44,23	26,94	7,50	5,70	3,06
09.12.2012	24,00		112,12	111,18	0,94	71,62	44,52	27,10	7,50	5,70	3,08
10.12.2012	24,00		111,27	110,23	1,04	78,35	46,62	31,73	7,50	5,70	3,58
11.12.2012	24,00		111,80	110,90	0,90	69,52	43,83	25,69	7,50	5,70	2,91
12.12.2012	24,00		111,87	110,98	0,89	66,37	42,33	24,04	7,50	5,70	2,73
13.12.2012	24,00		111,72	110,67	1,05	76,17	46,11	30,06	7,50	5,70	3,41
14.12.2012	24,00		111,63	110,65	0,98	73,85	45,28	28,57	7,50	5,70	3,24
15.12.2012	24,00		111,49	110,45	1,04	82,51	48,00	34,51	7,50	5,70	3,90
16.12.2012	24,00		111,00	109,96	1,04	85,99	49,43	36,56	7,50	5,70	4,11
17.12.2012	24,00		111,20	110,18	1,02	84,64	48,74	35,90	7,50	5,70	4,05
18.12.2012	24,00		111,18	110,04	1,14	92,41	51,12	41,29	7,50	5,70	4,66
Среднее	24,0		120,59	118,64	1,96	70,31	44,61	25,70	7,50	5,70	3,09
Итого	648,0		3256,1	3203,2	52,9						83,51

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1,т	M2,т	Q1,Гкал	To, ч
18/12/1224:00	50239,08	47847,02	799,65	10808
21/11/1224:00	46983,02	44643,87	716,14	10160

Период расчета по среднему:

Сут

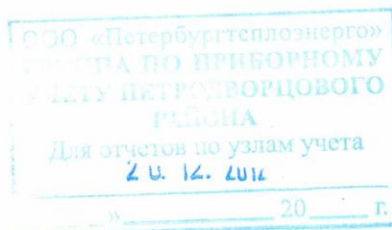
Период расчета по договору:

Сут



Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ /Алиев А.Т./



_____ /_____