

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ

за Декабрь 2012 г.

Источник:

Абонент: ТСЖ "Львовская Усадьба"

Договор: № _____ от _____ г. Узел учета: ГВС

Адрес: ул. Львовская д. 19

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 №120186

Режим (схема): 3

Приборы УУТЭ поверены до

Тхв, гр.С=

Подающ.тр.(M1):

расходомер:ПРЭМ- 32

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: КТСН

Преобр.давл:

Обратн.тр.(M2):

расходомер:ПРЭМ- 20

Gmin=

Gmax=

Термопреобр.: КТСН

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: $m1 \cdot (h1 - h_{хв}) - m2 \cdot (h2 - h_{хв})$ лето: $m1 \cdot (h1 - h_{хв}) + m2 \cdot (h2 - h_{хв})$

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 22.11.2012 по 18.12.2012

Учет (ТВ-1)											
Дата	Ти	НС	M1,	M2,	dM,	T1,	T2,	dT,	P1	P2	Q1,
	час		т	т	т	С	С	С	кг/см2	кг/см2	Гкал
22.11.2012	24,00		48,91	34,78	14,13	63,53	52,68	10,85	7,00	6,20	1,27
23.11.2012	24,00		49,91	36,45	13,46	64,06	53,33	10,73	7,00	6,20	1,26
24.11.2012	24,00		53,01	36,33	16,68	64,05	53,64	10,41	7,00	6,20	1,45
25.11.2012	24,00		54,84	36,13	18,71	64,01	53,48	10,53	7,00	6,20	1,58
26.11.2012	24,00		51,37	36,58	14,79	63,89	53,51	10,38	7,00	6,20	1,33
27.11.2012	24,00		50,29	35,63	14,66	63,78	53,18	10,60	7,00	6,20	1,31
28.11.2012	24,00		54,29	39,87	14,42	63,91	53,88	10,03	7,00	6,20	1,32
29.11.2012	24,00		60,00	46,44	13,56	63,95	54,97	8,98	7,00	6,20	1,29
30.11.2012	24,00		59,30	45,91	13,39	64,02	54,67	9,35	7,00	6,20	1,29
01.12.2012	24,00		57,63	42,39	15,24	63,60	54,03	9,57	7,00	6,20	1,38
02.12.2012	24,00		63,74	44,45	19,29	63,90	54,81	9,09	7,00	6,20	1,64
03.12.2012	24,00		57,76	43,95	13,81	63,71	54,35	9,36	7,00	6,20	1,29
04.12.2012	24,00		59,37	44,65	14,72	63,86	54,47	9,39	7,00	6,20	1,36
05.12.2012	24,00		59,51	44,82	14,69	63,98	54,46	9,52	7,00	6,20	1,37
06.12.2012	24,00		60,89	44,64	16,25	61,35	53,21	8,14	7,00	6,20	1,37
07.12.2012	24,00		56,96	42,98	13,98	63,32	54,67	8,65	7,00	6,20	1,26
08.12.2012	24,00		61,56	45,60	15,96	63,95	55,51	8,44	7,00	6,20	1,41
09.12.2012	24,00		65,61	45,97	19,64	63,96	54,87	9,09	7,00	6,20	1,67
10.12.2012	24,00		60,56	45,15	15,41	63,91	54,55	9,36	7,00	6,20	1,41
11.12.2012	24,00		59,46	44,86	14,60	63,92	54,43	9,49	7,00	6,20	1,36
12.12.2012	24,00		60,01	44,69	15,32	63,99	54,47	9,52	7,00	6,20	1,41
13.12.2012	24,00		60,84	43,43	17,41	63,88	54,44	9,44	7,00	6,20	1,52
14.12.2012	24,00		58,27	42,57	15,70	63,93	54,12	9,81	7,00	6,20	1,42
15.12.2012	24,00		57,89	40,81	17,08	63,91	54,00	9,91	7,00	6,20	1,50
16.12.2012	24,00		65,81	44,03	21,78	64,01	54,68	9,33	7,00	6,20	1,81
17.12.2012	24,00		55,16	38,76	16,40	63,91	53,41	10,50	7,00	6,20	1,46
18.12.2012	24,00		60,35	44,40	15,95	63,97	54,16	9,81	7,00	6,20	1,46
Среднее	24,0		57,90	42,08	15,82	63,79	54,15	9,64	7,00	6,20	1,41
Итого	648,0		1563,3	1136,3	427,0						38,18

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1,т	M2,т	Q1,Гкал	To, ч
18/12/1224:00	22561,57	14170,06	676,23	9300
21/11/1224:00	20998,27	13033,79	638,05	8652

Период расчета по среднему:

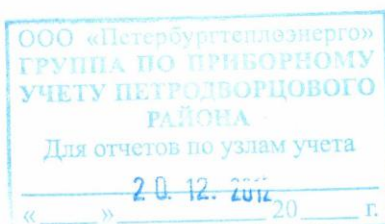
Сут

Период расчета по договору:

Сут

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

/ Аппен А.Т. /



ОТЧЕТ О
ЧАСОВЫХ
ПРЕДОСТАВЛЕН
МИХАЙЛОВА

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. 19

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 Трубая, ГВС Тупик

график: 150/70

Установленные приборы:

Часовые архивы в файлах: Львовская_23_ИТП_1_СПТ943_19039_

Вычислитель: ВКТ-7-03 №120186

Режим (схема): 3

Приборы УУТЭ поверены до

Тхв, гр.С=

Подающ.тр.(M1): расходомер:ПРЭМ- 32 Gmin= Gmax= Термопреобр.: КТСНН Преобр.давл:

Обратн.тр.(M2): расходомер:ПРЭМ- 20 Gmin= Gmax= Термопреобр.: КТСНН 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: $m1 \cdot (h1 - h_{хв}) - m2 \cdot (h2 - h_{хв})$ лето: $m1 \cdot (h1 - h_{хв}) + m2 \cdot (h2 - h_{хв})$

Договорные нагрузки, Гкал/час:

Qот.=

Qвент.=

Qтех.=

Qтех.гвс=

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.гвс=

Gгвс.=

Конст.значения

P1=

P2=

кг/см2

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	кг/см2	кг/см2	Гкал
22.11.2012	24,00		222,57	211,39	11,18	53,21	41,71	11,50	7,50	5,70	3,03
23.11.2012	24,00		227,03	215,70	11,33	54,60	42,67	11,93	7,50	5,70	3,19
24.11.2012	24,00		220,23	216,78	3,45	51,69	40,94	10,75	7,50	5,70	2,51
25.11.2012	24,00		220,12	216,67	3,45	57,13	43,94	13,19	7,50	5,70	3,06
26.11.2012	24,00		220,47	216,93	3,54	58,85	45,12	13,73	7,50	5,70	3,19
27.11.2012	24,00		221,32	217,86	3,46	57,98	44,42	13,56	7,50	5,70	3,16
28.11.2012	24,00		198,69	195,65	3,04	66,63	47,88	18,75	7,50	5,70	3,87
29.11.2012	24,00		153,10	150,83	2,27	72,01	46,09	25,92	7,50	5,70	4,08
30.11.2012	24,00		152,87	150,51	2,36	77,17	48,01	29,16	7,50	5,70	4,57
01.12.2012	24,00		158,68	142,86	15,82	77,24	47,46	29,78	7,50	5,70	5,48
02.12.2012	24,00		152,75	150,44	2,31	70,17	45,05	25,12	7,50	5,70	3,94
03.12.2012	24,00		152,56	150,27	2,29	68,28	44,13	24,15	7,50	5,70	3,79
04.12.2012	24,00		152,13	149,86	2,27	70,39	44,96	25,43	7,50	5,70	3,97
05.12.2012	24,00		151,56	149,33	2,23	70,62	44,95	25,67	7,50	5,70	3,99
06.12.2012	24,00		133,66	131,71	1,95	68,48	43,72	24,76	7,50	5,70	3,39
07.12.2012	24,00		151,06	149,10	1,96	68,37	43,48	24,89	7,50	5,70	3,85
08.12.2012	24,00		151,96	149,93	2,03	70,91	44,80	26,11	7,50	5,70	4,06
09.12.2012	24,00		151,95	149,92	2,03	71,43	45,12	26,31	7,50	5,70	4,09
10.12.2012	24,00		150,81	148,86	1,95	78,07	47,30	30,77	7,50	5,70	4,74
11.12.2012	24,00		151,58	149,65	1,93	69,44	44,49	24,95	7,50	5,70	3,87
12.12.2012	24,00		151,65	149,74	1,91	66,00	42,85	23,15	7,50	5,70	3,59
13.12.2012	24,00		151,55	149,56	1,99	75,95	46,80	29,15	7,50	5,70	4,51
14.12.2012	24,00		151,31	149,36	1,95	73,60	45,66	27,94	7,50	5,70	4,32
15.12.2012	24,00		151,13	149,14	1,99	82,10	48,39	33,71	7,50	5,70	5,20
16.12.2012	24,00		150,53	148,47	2,06	85,76	49,59	36,17	7,50	5,70	5,55
17.12.2012	24,00		150,82	148,79	2,03	84,32	48,66	35,66	7,50	5,70	5,48
18.12.2012	24,00		150,85	148,86	1,99	91,97	51,30	40,67	7,50	5,70	6,25
Среднее	24,0		168,63	165,12	3,51	70,09	45,54	24,55	7,50	5,70	4,10
Итого	648,0		4552,9	4458,2	94,8						110,73

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1,т	M2,т	Q1,Гкал	To, ч
18/12/1224:00	68667,98	76539,45	931,95	10467
21/11/1224:00	64115,04	72081,28	821,22	9819

Период расчета по среднему:

Сут

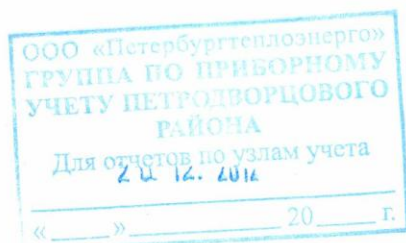
Период расчета по договору:

Сут

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)



Алиев А.Т. /



ЧЕТ ПОЛУЧЕН
В СЛУЖБЕ АРХИВА
ПРЕДОСТАВЛЕН
МИХАЙЛОВА О.