

Отчёт о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2017

Абонент: ТСЖ"Туристская 4"
 Адрес: ул. Туристская, д.4, к.1
 Источник: Приморская кот., ЦТП
 Обслуживающая организация: ООО"СЕВЕР"
 Установленные приборы:
 Вычислитель: СПТ-941 1184
 Подающий тр.(M1): Расходомер ВСТН-50
 Обратный тр.(M2): Расходомер ВСТН-50

Договор: 194-028/233
 Стоит. адрес: СПЧ-65 к.41
 Схема 4-х трубная, зависимая(элеватор)
 Телефон: 459-48-69

Телефон:

Узел учёта: Жилой дом (ТЦ-2,3)

Отопление

Код УУТЭ: 008250

Рассматривать совместно с УУТЭ:

График: 130/70

Тхв= 0.00 гр.Ц.

Расчётный алгоритм: $Wot=m1*(h1-hxb)-m2(h2-hxb)$

Приборы УУТЭ поверены до: 11.06.2017

Режим: СПО

Термопреобр.: КТПТР-01

Преобр.давления.:

Термопреобр.: КТПТР-01

Преобр.давления.:

Qот: 0,930

Qвент:

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

Got: 371,88

Qвент:

Договорные расходы(ср.сут) т/сут:

Фактическое потребление за отчетный период:

Дата	Тн ч	НС	Учет СО (ТВ-1)									Qотоп Гкал
			M1 т	M2 т	dM т	T1 С	T2 С	dT С	P1 кг/см2	P2 кг/см2		
23.12.16	24,00		247,26	250,94	-3,68	68,5	41,0	27,5			6,660	
24.12.16	24,00		242,11	246,09	-3,98	66,1	39,8	26,3			6,206	
25.12.16	24,00		242,42	246,62	-4,21	65,3	39,4	25,9			6,109	
26.12.16	24,00		242,58	246,89	-4,32	65,5	39,7	25,8			6,098	
27.12.16	24,00		242,35	246,52	-4,16	65,0	39,5	25,5			6,030	
28.12.16	24,00		242,35	246,60	-4,26	65,8	39,6	26,2			6,178	
29.12.16	24,00		242,60	246,94	-4,34	65,3	39,2	26,2			6,182	
30.12.16	24,00		242,41	246,87	-4,46	65,3	38,9	26,4			6,232	
31.12.16	24,00		243,01	247,55	-4,54	65,2	39,1	26,2			6,187	
01.01.17	24,00		243,58	248,02	-4,44	65,4	39,3	26,0			6,168	
02.01.17	24,00		242,98	247,42	-4,44	65,4	39,4	26,1			6,166	
03.01.17	24,00		242,73	247,26	-4,54	68,0	40,0	28,0			6,627	
04.01.17	24,00		241,18	246,08	-4,90	72,7	41,0	31,7			7,465	
05.01.17	24,00		240,01	245,83	-5,81	77,3	41,5	35,8			8,362	
06.01.17	24,00		238,82	244,91	-6,09	81,4	41,8	39,6			9,200	
07.01.17	24,00		238,47	244,72	-6,26	83,0	41,7	41,3			9,605	
08.01.17	24,00	4	237,89	244,51	-6,62	81,7	40,7	40,9			9,479	
09.01.17	24,00		237,86	244,44	-6,57	83,1	41,5	41,6			9,630	
10.01.17	24,00		252,07	258,54	-6,46	84,0	44,1	39,9			9,765	
11.01.17	24,00		246,26	252,56	-6,30	83,4	44,5	38,9			9,304	
12.01.17	24,00		248,02	254,11	-6,09	83,3	44,8	38,5			9,277	
13.01.17	24,00		262,77	268,91	-6,14	83,3	46,2	37,1			9,474	
14.01.17	24,00		263,70	269,52	-5,82	81,8	46,1	35,8			9,175	
15.01.17	24,00		265,24	270,89	-5,64	80,7	46,2	34,5			8,914	
16.01.17	24,00		267,63	272,92	-5,29	78,7	45,7	33,0			8,599	
17.01.17	24,00		268,89	273,93	-5,04	78,7	45,6	33,1			8,696	
18.01.17	24,00		269,04	274,01	-4,97	79,0	45,7	33,3			8,738	
19.01.17	24,00		269,74	274,39	-4,65	78,9	45,8	33,1			8,721	
20.01.17	24,00		268,50	273,20	-4,70	78,1	45,8	32,3			8,473	
21.01.17	24,00		267,95	272,27	-4,32	76,8	45,4	31,5			8,247	
22.01.17	24,00		268,46	272,87	-4,41	76,7	45,3	31,4			8,234	
Среднее	24,00		250,61	255,69	-5,08	74,6	42,4	32,2	0,0	0,0	7,877	
ИТОГО	744,00		7768,88	7926,32	-157,44						244,201	

Показания счётчиков на момент снятия данных

Дата, время	M1	M2	Qсо	Траб
23.12.16 00:00	146406,31	147781,36	3410,813	21360,98
23.01.17 00:00	154195,94	155729,24	3656,995	22103,98



Период расчёта по среднему: _____
Досчёт по среднему до конца месяца: _____
Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему: _____ 0,000 Гкал

Досчёт по времени НС: _____

Период расчёта по договору: _____

Период превышения Т2: _____

Итого по приборам учёта Qобщ: 244,201 с учётом корректировок 244,20 Гкал

Ответственный за учёт тепловой энергии (от абонента)

/Красновский М.В. /

Представитель " ГУП "ТЭК СПб"

/ /



Акт за Январь 2017

Мы, нижеподписавшиеся, представитель энергоснабжающей организации ГУП "ТЭК СПб"

и представитель ТСЖ "Туристская 4", по доверенности ООО "СЕВЕР", Красновский М.В.

расположенного по адресу: ул. Туристская, д.4, к.1 (Жилой дом (ТЦ-2,3)),

составили настоящий акт в том, что за Январь 2017 по договору теплоснабжения 194-028/233

энергоснабжающая организация отпустила, а абонент принял тепловую энергию и теплоноситель в горячей воде в количестве:

Количество потребленной тепловой энергии: _____ 244,20 Гкал



Представитель абонента

/Красновский М.В.

Представитель ГУП "ТЭК СПб"

Отчёт о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2017

Абонент: ТСЖ"Туристская 4"
 Адрес: ул. Туристская, д.4, к.1
 Источник: Приморская кот., ЦТП
 Обслуживающая организация: ООО"СЕВЕР"
 Установленные приборы:
 Вычислитель: СПТ-941М 27095
 тр-д ГВС(М3): Расходомер ВСТ-40 1,0-20,0
 тр.цирк. ГВС(М4): Расходомер ВСТ-32 0,6-12,0
 тр. подпитки(В5): Расходомер

Договор: 194-028/233
 Стоит. адрес: СПЧ-65-41
 Схема 4-х трубная, зависимая(элеватор), открытая
 Телефон: 459-48-69

Телефон:

Узел учёта: Жилой дом (ТЦ-2,3)

ГВС

Код УУТЭ: 005287

Рассматривать совместно с УУТЭ:

График: 130/70

Тхв= 0.00 гр.Ц.

Расчётный алгоритм: $W_{гвс} = m^3 \cdot (h_3 - h_{xb}) - m_4 (h_4 - h_{xb})$

Приборы УУТЭ поверены до: 29.07.2017

Режим: СПО

Термопреобр.: КТПТР-01

Преобр.давления.:

Термопреобр.: КТПТР-01

Преобр.давления.:

Термопреобр.:

Договорные нагрузки, Гкал/час:

Qтех:

Qгвс ср: 0,1808

Qгвсмах:

Договорные расходы(ср.сут) т/сут:

Qтех:

Qгвс ср: 72,24

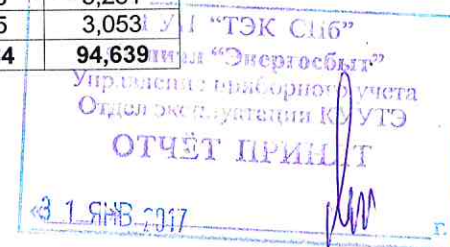
Qгвсмах:

Фактическое потребление за отчетный период:

Дата	Учёт ГВС (ТВ-1)											Контрольн.данные		
	Ти ч	НС	М3 т	М4 т	dM т	V3 м3	V4 м3	dV м3	Vподг м3	T3 С	T4 С	Qгвсизл Гкал	Qтехгвс Гкал	Qгвс общ Гкал
23.12.16	24,00		66,56	37,26	29,30	68,00	37,64	30,36		68,7	46,3	2,012	0,837	2,848
24.12.16	24,00		68,01	34,97	33,04	69,50	35,32	34,18		69,1	46,0	2,282	0,808	3,089
25.12.16	24,00		68,32	35,15	33,17	69,80	35,50	34,30		68,6	45,9	2,276	0,800	3,076
26.12.16	24,00		66,65	35,81	30,84	68,10	36,17	31,93		68,8	45,9	2,123	0,825	2,948
27.12.16	24,00		67,83	36,70	31,13	69,30	37,07	32,23		68,7	45,8	2,139	0,844	2,983
28.12.16	24,00		69,59	36,66	32,93	71,10	37,03	34,07		68,7	46,2	2,263	0,829	3,092
29.12.16	24,00		69,29	36,71	32,58	70,80	37,09	33,71		68,8	46,1	2,240	0,833	3,073
30.12.16	24,00		69,79	37,47	32,32	71,30	37,85	33,45		68,7	46,1	2,220	0,850	3,070
31.12.16	24,00		74,67	33,42	41,25	76,30	33,76	42,54		68,8	46,1	2,839	0,761	3,599
01.01.17	24,00		63,82	38,95	24,87	65,20	39,33	25,87		68,6	45,5	1,707	0,902	2,609
02.01.17	24,00		64,02	39,77	24,25	65,40	40,17	25,23		68,5	45,7	1,661	0,908	2,569
03.01.17	24,00		65,78	38,66	27,12	67,20	39,05	28,15		68,5	45,8	1,859	0,881	2,739
04.01.17	24,00		68,32	39,45	28,88	69,80	39,84	29,96		68,5	45,7	1,979	0,904	2,884
05.01.17	24,00		69,59	39,09	30,50	71,10	39,48	31,62		68,7	45,7	2,097	0,903	2,999
06.01.17	24,00		73,03	39,84	33,19	74,60	40,24	34,36		68,4	45,9	2,271	0,903	3,174
07.01.17	24,00		74,00	40,01	33,99	75,60	40,41	35,19		68,6	45,7	2,332	0,920	3,252
08.01.17	24,00		73,90	38,81	35,08	75,50	39,20	36,30		68,7	45,7	2,410	0,894	3,305
09.01.17	24,00		71,95	39,91	32,04	73,50	40,32	33,18		68,4	46,1	2,191	0,891	3,082
10.01.17	24,00		71,36	39,36	31,99	72,90	39,77	33,13		68,5	46,3	2,193	0,880	3,073
11.01.17	24,00		73,60	36,01	37,59	75,20	36,37	38,83		68,9	46,2	2,588	0,820	3,408
12.01.17	24,00		70,58	36,47	34,11	72,10	36,84	35,26		68,5	45,9	2,335	0,824	3,159
13.01.17	24,00		68,23	37,26	30,97	69,70	37,63	32,07		68,5	45,8	2,122	0,851	2,973
14.01.17	24,00		68,81	35,70	33,11	70,30	36,06	34,24		68,7	46,2	2,273	0,806	3,079
15.01.17	24,00		70,47	34,31	36,16	72,00	34,65	37,35		68,7	46,1	2,485	0,778	3,263
16.01.17	24,00		69,49	36,37	33,13	71,00	36,74	34,26		68,7	46,2	2,275	0,820	3,094
17.01.17	24,00		69,11	37,14	31,97	70,60	37,51	33,09		68,6	46,2	2,192	0,833	3,025
18.01.17	24,00		68,61	37,50	31,12	70,10	37,88	32,22		68,6	46,2	2,135	0,842	2,977
19.01.17	24,00		68,13	36,01	32,11	69,60	36,38	33,22		68,6	46,1	2,203	0,813	3,016
20.01.17	24,00		67,44	37,29	30,15	68,90	37,67	31,23		68,7	46,2	2,070	0,841	2,911
21.01.17	24,00		67,73	36,08	31,66	69,20	36,44	32,76		68,6	46,1	2,173	0,817	2,990
22.01.17	24,00		70,77	34,12	36,65	72,30	34,47	37,83		68,6	46,1	2,512	0,768	3,281
Среднее	24,00		69,34	37,17	32,17	70,84	37,54	33,29		68,6	46,0	2,208	0,845	3,053
ИТОГО	744,00		2149,43	1152,26	997,17	2196,00	1163,88	1032,12				68,455	26,184	94,639

Показания счётчиков на момент снятия данных

Дата, время	М3	М4	V3	V4	Qгвс общ	Траб
23.12.16 00:00	34927,88	20297,78	35647,50	20505,65	1385,593	11948,97
23.01.17 00:00	37073,59	21449,08	37839,70	21668,55	1480,032	12691,97



Период расчёта по среднему: _____
Досчёт по среднему до конца месяца: _____
Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему: _____ 0,000 Гкал
Объем теплоносителя, рассчитанного по среднему: _____ 0,00 м3 (0,00 т)
Досчёт по времени НС: _____
Корректировка на температуру холодной воды: _____ $T_{хв}=1,09 \text{ гр.Ц. } Q_{тхв} = 997,17 * 1,09 / 1000 = 1,09 \text{ Гкал}$
Период расчёта по договору: _____
Период превышения T2: _____

Итого по приборам учёта Qобщ: 94,639 с учётом корректировок 93,55 Гкал
Итого по приборам учёта Qизл: 68,455 с учётом корректировок 67,37 Гкал
Итого по приборам учёта Vизл: 1032,12 с учётом корректировок 1032,12 м3

Ответственный за учёт тепловой энергии (от абонента)

/Красновский М.В. /

Представитель " ГУП "ТЭК СПб"

/ /

Акт за Январь 2017

Мы, нижеподписавшиеся, представитель энергоснабжающей организации ГУП "ТЭК СПб" _____
и представитель ТСЖ "Туристская 4", по доверенности ООО "СЕВЕР", Красновский М.В. _____
расположенного по адресу: ул. Туристская, д.4, к.1 (Жилой дом (ТЦ-2,3)), _____
составили настоящий акт в том, что за Январь 2017 _____ по договору теплоснабжения 194-028/233 _____
энергоснабжающая организация отпустила, а абонент принял тепловую энергию и теплоноситель в горячей
воде в количестве:

Количество потребленной тепловой энергии: _____ 93,55 Гкал
Объем потребленного теплоносителя _____ 1032,12 м3



Представитель абонента

/Красновский М.В.

Представитель ГУП "ТЭК СПб"

Отчёт о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2017

ГВС

Абонент: ТСЖ"Туристская 4"
 Адрес: ул. Туристская, д.4, к.1
 Источник: Приморская кот., ЦТП
 Обслуживающая организация: ООО"СЕВЕР"
 Установленные приборы:
 Вычислитель: СПТ-943 06580
 тр-д ГВС(М3): Расходомер ВСТ-15 0,12-3,0
 тр.цирк. ГВС(М4): Расходомер ВСТ-15 0,03-3,0
 тр. подпитки(V5): Расходомер

Договор: 194-028/233
 Стоит. адрес: СПЧ-65 к.41
 Схема 4-х трубная, зависимая(элеватор), открытая
 Телефон: 459-48-69

Телефон:
 Узел учёта: Офисы (ТЦ-1)
 Код УУТЭ: 005288
 Рассматривать совместно с УУТЭ:
 График: 130/70
 Тхв= 0.00 гр.Ц.

Режим: СПО
 Термопреобр.: КТПТР-01 Преобр.давления.:
 Термопреобр.: КТПТР-01 Преобр.давления.:
 Термопреобр.:

Расчётный алгоритм: $Wot=m1*(h1-hxb)-m2(h2-hxb)$; $Wгвс=m3*(h3-hxb)-m4(h4-hxb)$
 Приборы УУТЭ поверены до: 11.06.2017

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qтех: Qгвс ср: 0,0032 Qгвстах:
 Договорные расходы(ср.сут) т/сут: Gтех: Gгвс ср: 1,272 Gгвстах:

Фактическое потребление за отчетный период:

Дата	Ти ч	Учёт ГВС (ТВ-2)							Контрольн.данные					
		НС	М3 т	М4 т	dM т	V3 м3	V4 м3	dV м3	√подг м3	T3 С	T4 С	Qгвсизл Гкал	Qтехгвс Гкал	Qгвс общ Гкал
23.12.16	24,00		5,32	2,92	2,40	5,43	2,95	2,48		66,5	47,5	0,160	0,056	0,215
24.12.16	24,00		5,17	2,90	2,27	5,28	2,94	2,35		66,9	47,4	0,152	0,057	0,208
25.12.16	24,00		5,05	2,92	2,14	5,15	2,95	2,21		66,4	47,4	0,142	0,056	0,197
26.12.16	24,00		4,98	2,90	2,08	5,09	2,93	2,15		66,6	47,3	0,139	0,056	0,195
27.12.16	24,00		5,36	2,92	2,45	5,47	2,95	2,53		66,5	47,3	0,163	0,056	0,219
28.12.16	24,00		5,35	2,94	2,41	5,46	2,97	2,49		66,5	47,7	0,160	0,056	0,216
29.12.16	24,00		5,37	2,92	2,45	5,48	2,95	2,53		66,5	47,9	0,163	0,055	0,218
30.12.16	24,00		5,57	2,96	2,61	5,68	2,99	2,69		66,5	47,7	0,174	0,056	0,230
31.12.16	24,00		4,90	2,87	2,03	5,00	2,90	2,10		66,5	47,4	0,135	0,055	0,190
01.01.17	24,00		4,50	2,87	1,63	4,59	2,90	1,69		66,4	47,2	0,108	0,055	0,164
02.01.17	24,00		4,70	2,90	1,80	4,80	2,93	1,87		66,4	47,3	0,120	0,055	0,175
03.01.17	24,00		4,89	2,93	1,96	4,99	2,96	2,03		66,4	47,5	0,130	0,055	0,186
04.01.17	24,00		5,17	3,06	2,11	5,27	3,10	2,18		66,4	47,5	0,140	0,058	0,198
05.01.17	24,00		5,47	2,95	2,52	5,59	2,98	2,60		66,6	47,7	0,168	0,056	0,224
06.01.17	24,00		5,43	3,08	2,35	5,54	3,11	2,42		66,3	47,8	0,156	0,057	0,213
07.01.17	24,00		5,73	3,13	2,60	5,85	3,17	2,68		66,4	48,0	0,173	0,058	0,231
08.01.17	24,00		5,64	3,05	2,58	5,75	3,09	2,67		66,5	47,9	0,172	0,057	0,229
09.01.17	24,00		5,57	2,96	2,61	5,68	3,00	2,69		66,2	47,8	0,173	0,055	0,227
10.01.17	24,00		5,25	2,96	2,30	5,36	2,99	2,37		66,4	47,7	0,153	0,055	0,208
11.01.17	24,00		5,08	2,92	2,15	5,18	2,95	2,23		66,7	47,7	0,144	0,056	0,199
12.01.17	24,00		5,40	2,96	2,44	5,51	2,99	2,52		66,4	47,6	0,162	0,056	0,218
13.01.17	24,00		5,40	2,96	2,44	5,51	2,99	2,52		66,5	47,5	0,162	0,056	0,219
14.01.17	24,00		5,07	2,94	2,13	5,18	2,97	2,20		66,5	47,5	0,142	0,056	0,198
15.01.17	24,00		4,74	2,86	1,87	4,83	2,89	1,94		66,6	47,4	0,125	0,055	0,180
16.01.17	24,00		5,11	2,92	2,20	5,22	2,95	2,27		66,6	47,6	0,146	0,056	0,202
17.01.17	24,00		5,16	2,91	2,25	5,27	2,94	2,32		66,5	47,7	0,150	0,055	0,204
18.01.17	24,00		4,98	2,96	2,02	5,08	2,99	2,09		66,5	47,7	0,134	0,056	0,190
19.01.17	24,00		4,99	2,94	2,06	5,10	2,97	2,13		66,6	47,5	0,137	0,056	0,193
20.01.17	24,00		4,96	2,88	2,08	5,06	2,92	2,15		66,6	47,4	0,138	0,055	0,194
21.01.17	24,00		5,33	2,90	2,43	5,44	2,93	2,51		66,6	47,4	0,162	0,056	0,218
22.01.17	24,00		4,72	2,86	1,86	4,82	2,89	1,93		66,4	47,4	0,124	0,055	0,178
Среднее	24,00		5,17	2,94	2,23	5,28	2,97	2,31		66,5	47,6	0,149	0,056	0,204
ИТОГО	744,00		160,39	91,14	69,25	163,67	92,13	71,54				4,604	1,731	6,335

Показания счётчиков на момент снятия данных

Дата, время	М3	М4	V3	V4	Qгвс общ	Траб
23.12.16 00:00	4890,07	3541,23	4981,30	3577,38	145,575	30451,37
23.01.17 00:00	5050,11	3632,13	5144,61	3669,26	151,899	31193,37



Период расчёта по среднему: _____
Досчёт по среднему до конца месяца: _____
Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему: _____ 0,000 Гкал
Объем теплоносителя, рассчитанного по среднему: _____ 0,00 м3 (0,00 т)
Досчёт по времени НС: _____
Корректировка на температуру холодной воды: _____ $T_{хв}=1,09$ гр.Ц. $Q_{тхв} = 69,25 * 1,09 / 1000 = 0,08$ Гкал
Период расчёта по договору: _____
Период превышения Т2: _____
Итого по приборам учёта Qобщ: 6,335 с учётом корректировок 6,26 Гкал
Итого по приборам учёта Qизл: 4,604 с учётом корректировок 4,53 Гкал
Итого по приборам учёта Vизл: 71,54 с учётом корректировок 71,54 м3
Ответственный за учёт тепловой энергии (от абонента) _____
/Красновский М.В. /

Представитель " ГУП "ТЭК СПб" _____
/ /

Акт за Январь 2017

Мы, нижеподписавшиеся, представитель энергоснабжающей организации ГУП "ТЭК СПб" _____
и представитель ТСЖ "Туристская 4", по доверенности ООО "СЕВЕР", Красновский М.В.

расположенного по адресу: **ул. Туристская, д.4, к.1 (Офисы (ТЦ-1)),**

составили настоящий акт в том, что за Январь 2017 по договору теплоснабжения **194-028/233**

энергоснабжающая организация отпустила, а абонент принял тепловую энергию и теплоноситель в горячей воде в количестве:

Количество потребленной тепловой энергии: _____ 6,26 Гкал

Объем потребленного теплоносителя _____ 71,54 м3

Представитель абонента _____

/Красновский М.В.

Представитель ГУП "ТЭК СПб" _____

Отчёт о теплотреблении по приборам УУТЭ за Январь 2017

Абонент: ТСЖ"Туристская 4"
 Адрес: ул. Туристская, д.4, к.1
 Источник: Приморская кот., ЦТП
 Обслуживающая организация: ООО"СЕВЕР"

Договор: 194-028/233
 Стоит. адрес: СПЧ-65 к.41
 Схема 4-х трубная, зависимая(элеватор), открытая
 Телефон: 459-48-69

Телефон:
 Узел учёта: Офисы (ТЦ-1)
 Код УУТЭ: 008249
 Рассматривать совместно с УУТЭ:
 График: 130/70
 Тхв= 0.00 гр.Ц.

Отопление

Установленные приборы:
 Вычислитель: СПТ-943 06580
 Подающий тр.(M1): Расходомер ВСТ-20
 Обратный тр.(M2): Расходомер ВСТ-20

Режим: СПО

Термопреобр.: КТПТР-01
 Термопреобр.: КТПТР-01
 Преобр.давления.:
 Преобр.давления.:

Расчётный алгоритм: $Wot=m1*(h1-hxb)-m2(h2-hxb)$; $Wrvс=m3*(h3-hxb)-m4(h4-hxb)$

Приборы УУТЭ поверены до: 11.06.2017

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот: 0,099
 Договорные нагрузки (ср.час) Гкал/час: Gот: 39,768
 Договорные расходы(ср.сут) т/сут: Gвент:

Фактическое потребление за отчетный период:

Дата	Тн ч	НС	Учет СО (ТВ-1)									Qотоп Гкал
			M1 т	M2 т	dM т	T1 С	T2 С	dT С	P1 кг/см2	P2 кг/см2		
23.12.16	24,00		42,50	39,01	3,50	65,6	47,2	18,4	7,0	5,0	0,949	
24.12.16	24,00		42,62	39,16	3,46	64,8	47,1	17,6	7,0	5,0	0,915	
25.12.16	24,00		42,68	39,24	3,45	65,1	47,3	17,7	7,0	5,0	0,922	
26.12.16	24,00		42,62	39,16	3,46	64,6	47,0	17,5	7,0	5,0	0,912	
27.12.16	24,00		42,65	39,35	3,30	65,3	47,3	18,0	7,0	5,0	0,926	
28.12.16	24,00		42,71	39,42	3,29	64,8	46,9	17,9	7,0	5,0	0,921	
29.12.16	24,00		42,70	39,50	3,20	64,9	46,8	18,1	7,0	5,0	0,925	
30.12.16	24,00		42,69	39,62	3,07	64,8	46,9	17,9	7,0	5,0	0,909	
31.12.16	24,00		42,73	39,55	3,18	64,9	47,3	17,6	7,0	5,0	0,906	
01.01.17	24,00		42,61	39,64	2,97	64,9	47,4	17,5	7,0	5,0	0,888	
02.01.17	24,00		42,58	39,56	3,02	67,4	48,4	19,0	7,0	5,0	0,957	
03.01.17	24,00		42,31	39,50	2,81	72,1	50,4	21,7	7,0	5,0	1,060	
04.01.17	24,00		42,17	39,55	2,61	76,6	52,2	24,4	7,0	5,0	1,169	
05.01.17	24,00		41,92	39,29	2,64	80,6	53,4	27,2	7,0	5,0	1,282	
06.01.17	24,00		41,87	39,09	2,78	82,2	53,9	28,3	7,0	5,0	1,339	
07.01.17	24,00		41,87	38,92	2,96	81,0	53,0	27,9	7,0	5,0	1,329	
08.01.17	24,00		41,87	39,23	2,64	82,3	53,8	28,6	7,0	5,0	1,340	
09.01.17	24,00		41,76	38,93	2,84	83,3	54,7	28,6	7,0	5,0	1,350	
10.01.17	24,00		41,76	39,00	2,76	82,6	54,8	27,8	7,0	5,0	1,316	
11.01.17	24,00		41,69	38,99	2,69	82,5	54,9	27,6	7,0	5,0	1,300	
12.01.17	24,00		41,64	38,86	2,78	82,4	55,0	27,4	7,0	5,0	1,298	
13.01.17	24,00		41,80	39,11	2,69	81,0	54,4	26,6	7,0	5,0	1,262	
14.01.17	24,00		42,06	39,10	2,96	80,0	54,2	25,8	7,0	5,0	1,247	
15.01.17	24,00		42,35	39,55	2,80	78,0	53,6	24,4	7,0	5,0	1,184	
16.01.17	24,00		42,50	39,83	2,67	78,0	53,5	24,5	7,0	5,0	1,185	
17.01.17	24,00		42,51	39,85	2,66	78,3	53,4	24,9	7,0	5,0	1,201	
18.01.17	24,00		42,59	39,75	2,84	78,2	53,5	24,7	7,0	5,0	1,206	
19.01.17	24,00		41,47	38,43	3,05	77,5	53,4	24,2	7,0	5,0	1,167	
20.01.17	24,00		40,72	37,39	3,33	76,2	52,3	23,9	7,0	5,0	1,149	
21.01.17	24,00		40,77	37,36	3,41	76,0	51,9	24,1	7,0	5,0	1,160	
22.01.17	24,00		40,93	37,15	3,78	76,3	52,4	24,0	7,0	5,0	1,181	
Среднее	24,00		42,12	39,10	3,02	74,3	51,2	23,0	7,0	5,0	1,124	
ИТОГО	744,00		1305,66	1212,06	93,59						34,858	

Показания счётчиков на момент снятия данных

Дата, время	M1	M2	Qсо	Траб
23.12.16 00:00	27479,27	27597,18	526,632	30451,37
23.01.17 00:00	28780,85	28805,27	561,480	31193,37

Пошибка расходомера



Период расчёта по среднему: _____
Досчёт по среднему до конца месяца: _____
Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему: _____ 0,000 Гкал

Досчёт по времени НС: _____

Период расчёта по договору: _____
Период превышения Т2: _____

Итого по приборам учёта Qобщ: 34,858 с учётом корректировок 34,86 Гкал

Ответственный за учёт тепловой энергии (от абонента)

/Красновский М.В. /

Представитель "ГУП "ТЭК СПб"

/ /



Акт за Январь 2017

Мы, нижеподписавшиеся, представитель энергоснабжающей организации ГУП "ТЭК СПб" _____
и представитель ТСЖ "Туристская 4", по доверенности ООО "СЕВЕР", Красновский М.В. _____
расположенного по адресу: ул. Туристская, д.4, к.1 (Офисы (ТЦ-1)), _____
составили настоящий акт в том, что за Январь 2017 по договору теплоснабжения 194-028/233 _____
энергоснабжающая организация отпустила, а абонент принял тепловую энергию и теплоноситель в горячей
воде в количестве:

Количество потребленной тепловой энергии: _____ 34,86 Гкал

Представитель абонента

/Красновский М.В.

Представитель ГУП "ТЭК СПб"

