

Отчёт о теплотреблении по приборам УУТЭ за Январь 2018

Абонент: ТСЖ"Туристская 4"
 Адрес: ул. Туристская, д.4, к.1
 Источник: Приморская кот., ЦТП
 Обслуживающая организация: ООО"СЕВЕР"
 Установленные приборы:
 Вычислитель: СПТ-941М В2095
 тр-д ГВС(М3): Расходомер ВСТ-40 1,0-20,0
 тр. цирк. ГВС(М4): Расходомер ВСТ-32 0,6-12,0
 тр. подпитки(V5): Расходомер

Договор: 194-028/233
 Стоит. адрес: СПЧ-65-41
 Схема 4-х трубная, зависимая(элеватор), открытая
 Телефон: 649-73-10
 Режим: СПО
 Термопреобр.: КТПТР-01
 Термопреобр.: КТПТР-01
 Термопреобр.:

Телефон:
 Узел учёта: Жилой дом (ТЦ-2,3)
 Код УУТЭ: 005287
 Рассматривать совместно с УУТЭ:
 График: 130/70
 Тхв= 0.00 гр.Ц.
 Расчётный алгоритм: $W_{гвс} = m3 \cdot (h3 - hxb) - m4 \cdot (h4 - hxb)$

ГВС

Приборы УУТЭ поверены до: 24.07.2019

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qтех: Qгвс ср: 0,1808 Qгвсмах:
 Договорные расходы(ср.сут) т/сут: Gтех: Gгвсср: 72,24 Gгвсмах:

Фактическое потребление за отчетный период:

Дата	Учёт ГВС (ТВ-1)										Контрольн. данные		Qгвс общ Гкал	
	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
23.12.17	24,00		67,25	35,48	31,77	68,70	35,83	32,87		68,5	45,7	2,176	0,811	2,987
24.12.17	24,00		71,65	34,41	37,24	73,20	34,75	38,45		68,7	45,8	2,558	0,789	3,347
25.12.17	24,00		66,27	36,56	29,71	67,70	36,93	30,77		68,5	45,9	2,035	0,829	2,864
26.12.17	24,00		65,00	36,96	28,04	66,40	37,33	29,07		68,4	45,8	1,919	0,837	2,755
27.12.17	24,00		66,27	36,83	29,44	67,70	37,20	30,50		68,5	45,8	2,017	0,840	2,856
28.12.17	24,00		68,52	34,84	33,67	70,00	35,19	34,81		68,6	45,9	2,309	0,793	3,102
29.12.17	24,00		65,78	35,50	30,28	67,20	35,86	31,34		68,5	45,9	2,074	0,805	2,878
30.12.17	24,00		67,44	34,19	33,25	68,90	34,54	34,36		68,5	46,0	2,278	0,772	3,050
31.12.17	24,00		68,52	32,65	35,86	70,00	32,98	37,02		68,6	46,0	2,462	0,744	3,205
01.01.18	24,00		63,24	39,34	23,90	64,60	39,74	24,86		68,3	45,9	1,633	0,884	2,517
02.01.18	24,00		62,16	37,77	24,39	63,50	38,15	25,35		68,4	45,8	1,667	0,853	2,520
03.01.18	24,00		63,53	38,73	24,81	64,90	39,12	25,78		68,4	46,1	1,696	0,863	2,559
04.01.18	24,00		67,54	37,12	30,42	69,00	37,50	31,50		68,6	46,3	2,088	0,830	2,918
05.01.18	24,00		64,70	38,47	26,24	66,10	38,86	27,24		68,5	46,3	1,797	0,857	2,655
06.01.18	24,00		64,60	37,08	27,53	66,00	37,45	28,55		68,5	46,1	1,887	0,833	2,720
07.01.18	24,00		65,58	38,78	26,80	67,00	39,18	27,82		68,6	46,2	1,837	0,869	2,706
08.01.18	24,00		69,40	37,66	31,73	70,90	38,05	32,85		68,6	46,2	2,178	0,848	3,026
09.01.18	24,00		70,77	38,67	32,10	72,30	39,07	33,23		68,6	46,6	2,203	0,854	3,056
10.01.18	24,00		71,94	37,97	33,97	73,50	38,36	35,14		68,7	46,5	2,333	0,844	3,177
11.01.18	24,00		67,64	37,79	29,85	69,10	38,17	30,93		68,6	46,2	2,046	0,848	2,895
12.01.18	24,00		68,81	39,40	29,41	70,30	39,80	30,50		68,7	46,4	2,020	0,879	2,898
13.01.18	24,00		72,04	37,73	34,31	73,60	38,11	35,49		68,6	46,3	2,355	0,845	3,200
14.01.18	24,00		70,08	37,04	33,04	71,60	37,42	34,18		68,7	46,3	2,268	0,832	3,101
15.01.18	24,00		69,69	38,48	31,21	71,20	38,87	32,33		68,6	46,2	2,141	0,865	3,006
16.01.18	24,00		70,28	38,30	31,99	71,80	38,68	33,12		68,5	46,1	2,192	0,861	3,053
17.01.18	24,00		71,35	38,15	33,20	72,90	38,54	34,36		68,6	46,2	2,279	0,861	3,140
18.01.18	24,00		71,16	36,90	34,26	72,70	37,28	35,42		68,6	46,2	2,351	0,830	3,181
19.01.18	24,00		68,32	38,91	29,41	69,80	39,31	30,49		68,6	46,3	2,018	0,871	2,890
20.01.18	24,00		69,00	39,43	29,57	70,50	39,84	30,66		68,7	46,4	2,030	0,879	2,910
21.01.18	24,00		72,04	38,81	33,23	73,60	39,21	34,39		68,5	46,5	2,278	0,859	3,137
22.01.18	24,00		54,04	26,56	27,48	55,20	26,84	28,36		68,4	47,4	1,880	0,561	2,441
Среднее	24,00		67,57	36,98	30,58	69,03	37,36	31,67		68,6	46,2	2,097	0,830	2,927
ИТОГО	744,00		2094,63	1146,53	948,10	2139,90	1158,19	981,71				65,003	25,745	90,747

Показания счётчиков на момент снятия данных

Дата, время	М3	М4	V3	V4	Qгвс общ	Траб
23.12.17 00:00	60257,46	34904,51	61498,24	35261,85	2400,555	20709,97
22.01.18 00:00	62297,46	36024,72	63582,34	36393,44	2488,809	21428,97



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: _____ $T_{хв}=1,06$ гр.Ц. $Q_{тхв} = 948,10 * 1,06 / 1000 = 1,00$ Гкал
Период расчёта по договору: _____
Период превышения T2: _____

Итого по приборам учёта Qобщ: 90,747 с учётом корректировок 89,74 Гкал
Итого по приборам учёта Qизл: 65,003 с учётом корректировок 64,00 Гкал
Итого по приборам учёта Vизл: 981,71 с учётом корректировок 981,71 м3

Ответственный за учёт тепловой энергии (от абонента)
/Красновский М.В. /

Представитель "ГУП "ТЭК СПб" /

Акт за Январь 2018

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 2018 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: _____ 89,74 Гкал

Объем потребленного теплоносителя _____ 981,71 м3

Представитель абонента

/Красновский М.В.

Представитель ГУП "ТЭК СПб"

Отчёт о теплотреблении по приборам УУТЭ за Январь 2018

Абонент: ТСЖ"Туристская 4"
 Адрес: ул. Туристская, д.4, к.1
 Источник: Приморская кот., ЦТП
 Обслуживающая организация: ООО"СЕВЕР"
 Установленные приборы:
 Вычислитель: СПТ-943 15433
 Подающий тр.(M1): Расходомер ВСТ-20
 Обратный тр.(M2): Расходомер ВСТ-20

Договор: 194-028/233
 Стоит. адрес: СПЧ-65 к.41
 Схема 4-х трубная, зависимая(элеватор), открытая
 Телефон: 649-73-10

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

Отопление

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

Расчётный алгоритм: $W_{от} = m1 * (h1 - hxb) - m2(h2 - hxb)$; $W_{гвс} = m3 * (h3 - hxb) - m4(h4 - hxb)$
 Приборы УУТЭ поверены до: 14.09.2019

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот: 0,099 Qвент:
 Договорные нагрузки (ср.час) Гкал/час:
 Договорные расходы(ср.сут) т/сут: Got: 39,768 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	
23.12.17	24,00	16	42,28	42,00	0,28	68,3	47,8	20,5	7,0	5,0	0,881
24.12.17	24,00		42,80	42,48	0,31	68,5	48,2	20,3	7,0	5,0	0,887
25.12.17	24,00		42,26	41,92	0,34	68,7	47,8	20,9	7,0	5,0	0,900
26.12.17	24,00		42,87	42,51	0,36	69,2	48,5	20,7	7,0	5,0	0,908
27.12.17	24,00		42,86	42,49	0,37	68,6	48,3	20,3	7,0	5,0	0,890
28.12.17	24,00		43,16	42,78	0,39	68,6	48,3	20,2	7,0	5,0	0,893
29.12.17	24,00		43,22	42,83	0,39	68,3	48,4	19,9	7,0	5,0	0,881
30.12.17	24,00		43,54	43,13	0,41	68,6	48,7	19,9	7,0	5,0	0,888
31.12.17	24,00		43,24	42,83	0,41	68,3	48,4	20,0	7,0	5,0	0,885
01.01.18	24,00		42,96	42,54	0,41	68,6	48,4	20,2	7,0	5,0	0,890
02.01.18	24,00		42,81	42,39	0,42	68,4	48,4	20,0	7,0	5,0	0,877
03.01.18	24,00		42,67	42,26	0,41	67,4	47,9	19,5	7,0	5,0	0,854
04.01.18	24,00		42,89	42,49	0,40	66,9	47,7	19,2	7,0	5,0	0,843
05.01.18	24,00		42,87	42,47	0,40	66,7	47,7	19,0	7,0	5,0	0,835
06.01.18	24,00		42,88	42,46	0,42	66,8	47,8	19,0	7,0	5,0	0,838
07.01.18	24,00		42,70	42,29	0,42	67,1	47,6	19,6	7,0	5,0	0,857
08.01.18	24,00		42,82	42,36	0,46	68,4	48,1	20,2	7,0	5,0	0,889
09.01.18	24,00		42,71	42,24	0,47	68,8	48,1	20,8	7,0	5,0	0,912
10.01.18	24,00		42,87	42,39	0,48	68,4	47,9	20,5	7,0	5,0	0,905
11.01.18	24,00		42,54	42,05	0,50	69,0	47,9	21,1	7,0	5,0	0,923
12.01.18	24,00		43,23	42,76	0,48	72,3	49,6	22,7	7,0	5,0	1,007
13.01.18	24,00		43,00	42,48	0,51	73,3	51,0	22,3	7,0	5,0	0,986
14.01.18	24,00		42,99	42,52	0,47	73,3	50,7	22,6	7,0	5,0	0,997
15.01.18	24,00		42,84	42,42	0,42	74,6	50,5	24,1	7,0	5,0	1,057
16.01.18	24,00		42,59	42,21	0,38	77,0	52,6	24,4	7,0	5,0	1,062
17.01.18	24,00		42,93	42,54	0,38	78,1	53,6	24,5	7,0	5,0	1,074
18.01.18	24,00		42,88	42,49	0,39	77,9	52,9	25,1	7,0	5,0	1,099
19.01.18	24,00		43,38	42,99	0,38	78,1	52,5	25,6	7,0	5,0	1,134
20.01.18	24,00		42,97	42,59	0,38	77,6	52,1	25,6	7,0	5,0	1,121
21.01.18	24,00		42,98	42,61	0,37	77,8	52,0	25,8	7,0	5,0	1,131
22.01.18	24,00		42,42	42,04	0,38	78,2	52,8	25,4	7,0	5,0	1,102
Среднее	24,00		42,88	42,47	0,41	71,0	49,4	21,6	7,0	5,0	0,948
ИТОГО	744,00		1329,17	1316,56	12,61						29,403

Показания счётчиков на момент снятия данных

Дата, время	M1	M2	Qco	Траб
23.12.17 00:00	3387,63	3312,96	61,833	4150,17
22.01.18 00:00	4684,97	4597,92	90,488	4876,17



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 **Общ:** 29,403 с учётом корректировок 29,40 Гкал

Ответственный за учёт тепловой энергии (от абонента)

Красновский М.В. /

Представитель " ГУП "ТЭК СПб"

/

/

Акт за Январь 2018

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 2018 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: _____ 29,40 Гкал



Представитель абонента

Красновский М.В.

Представитель ГУП "ТЭК СПб"

Отчёт о теплотреблении по приборам УУТЭ за Январь 2018

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 15433
 тр-д ГВС(М3): Расходомер ВСТ-15
 тр.цирк. ГВС(М4): Расходомер ВСТ-15
 тр. подпитки(V5): Расходомер

Договор: 194-028/233
 Стоит. адрес: СПЧ-65 к.41
 Схема 4-х трубная, зависимая(элеватор), открытая
 Телефон: 649-73-10
 Режим: СПО
 Термопреобр.: КТПТР-01
 Термопреобр.: КТПТР-01
 Термопреобр.:

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

Расчётный алгоритм: $W_{от} = m1 \cdot (h1 - hxb) - m2 \cdot (h2 - hxb)$; $W_{гвс} = m3 \cdot (h3 - hxb) - m4 \cdot (h4 - hxb)$
 Приборы УУТЭ поверены до: 14.09.2019

Договорные нагрузки, Гкал/час:

Q_{тех}: Q_{гвс ср}: 0,0032 Q_{гвс макс}:

Договорные расходы(ср.сут) т/сут:

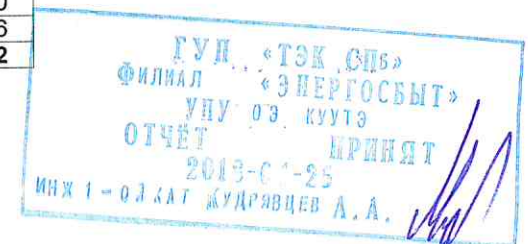
G_{тех}: G_{гвс ср}: 1,272 G_{гвс макс}:

Фактическое потребление за отчетный период:

Учёт ГВС (ТВ-2)											Контрольн.данные			
Дата	Т _ч	НС	М3 т	М4 т	dM т	V3 м3	V4 м3	dV м3	vподг м3	T3 С	T4 С	Q _{гвс} изл Гкал	Q _{тех} гвс Гкал	Q _{гвс} общ Гкал
23.12.17	24,00		5,25	2,92	2,33	5,36	2,96	2,40		66,3	48,0	0,154	0,054	0,208
24.12.17	24,00		5,29	2,94	2,36	5,40	2,97	2,43		66,5	48,0	0,157	0,054	0,211
25.12.17	24,00		5,43	2,92	2,52	5,54	2,95	2,59		66,3	48,1	0,167	0,053	0,220
26.12.17	24,00		5,48	2,89	2,58	5,59	2,93	2,66		66,3	47,9	0,171	0,053	0,225
27.12.17	24,00		5,67	2,92	2,76	5,79	2,95	2,84		66,4	47,9	0,183	0,054	0,237
28.12.17	24,00		5,39	2,88	2,51	5,50	2,91	2,59		66,4	47,9	0,167	0,053	0,220
29.12.17	24,00		5,64	2,90	2,74	5,76	2,93	2,83		66,3	48,0	0,182	0,053	0,235
30.12.17	24,00		5,47	2,88	2,59	5,58	2,91	2,67		66,3	48,0	0,172	0,053	0,225
31.12.17	24,00		5,13	2,88	2,24	5,23	2,92	2,32		66,4	47,9	0,149	0,054	0,203
01.01.18	24,00		5,06	2,88	2,18	5,16	2,91	2,25		66,2	48,1	0,144	0,052	0,197
02.01.18	24,00		4,87	2,87	2,01	4,97	2,90	2,08		66,2	47,9	0,133	0,053	0,186
03.01.18	24,00		4,91	2,89	2,01	5,01	2,93	2,08		66,2	48,1	0,133	0,053	0,186
04.01.18	24,00		5,18	2,94	2,24	5,28	2,97	2,31		66,4	48,4	0,149	0,053	0,202
05.01.18	24,00		5,44	2,92	2,53	5,55	2,95	2,60		66,4	48,4	0,168	0,053	0,220
06.01.18	24,00		5,29	2,92	2,37	5,39	2,95	2,44		66,4	48,2	0,157	0,053	0,210
07.01.18	24,00		5,17	2,95	2,22	5,27	2,98	2,29		66,4	48,3	0,147	0,053	0,201
08.01.18	24,00		5,44	2,95	2,50	5,55	2,98	2,57		66,5	48,4	0,166	0,053	0,219
09.01.18	24,00		5,41	2,99	2,43	5,52	3,02	2,50		66,5	48,7	0,161	0,053	0,215
10.01.18	24,00		5,58	2,96	2,62	5,70	2,99	2,70		66,5	48,6	0,174	0,053	0,227
11.01.18	24,00		5,55	2,94	2,61	5,66	2,97	2,69		66,4	48,3	0,174	0,053	0,227
12.01.18	24,00		5,61	2,93	2,67	5,72	2,97	2,75		66,5	48,5	0,178	0,053	0,231
13.01.18	24,00		5,27	2,92	2,35	5,38	2,95	2,43		66,4	48,4	0,156	0,053	0,209
14.01.18	24,00		5,37	2,91	2,45	5,47	2,95	2,53		66,4	48,3	0,163	0,053	0,216
15.01.18	24,00		5,45	3,01	2,44	5,56	3,04	2,52		66,4	48,4	0,162	0,054	0,217
16.01.18	24,00		5,27	2,95	2,32	5,38	2,98	2,40		66,3	48,2	0,154	0,054	0,208
17.01.18	24,00		5,41	2,97	2,44	5,52	3,00	2,52		66,5	48,1	0,162	0,055	0,217
18.01.18	24,00		5,28	2,94	2,35	5,39	2,97	2,42		66,5	48,2	0,156	0,054	0,210
19.01.18	24,00		5,38	2,96	2,42	5,49	2,99	2,50		66,5	48,3	0,161	0,054	0,215
20.01.18	24,00		5,52	3,03	2,49	5,63	3,07	2,56		66,4	48,7	0,165	0,054	0,219
21.01.18	24,00		5,70	3,06	2,63	5,81	3,10	2,72		66,3	48,8	0,175	0,054	0,228
22.01.18	24,00		6,26	3,34	2,92	6,38	3,38	3,00		64,3	48,7	0,188	0,052	0,240
Среднее	24,00		5,39	2,95	2,45	5,50	2,98	2,52		66,3	48,2	0,162	0,053	0,216
ИТОГО	744,00		167,17	91,35	75,82	170,57	92,36	78,21				5,027	1,655	6,682

Показания счётчиков на момент снятия данных

Дата, время	М3	М4	V3	V4	Q _{гвс} общ	Траб
23.12.17 00:00	986,29	533,58	1004,99	539,33	37,672	4150,17
22.01.18 00:00	1149,46	622,74	1171,47	629,48	44,194	4876,17



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: _____ $T_{хв}=1,06 \text{ гр.Ц. } Q_{тхв} = 75,82 * 1,06 / 1000 = 0,08 \text{ Гкал}$
Период расчёта по договору: _____
Период превышения T2: _____

Итого по приборам учёта Qобщ: 6,682 с учётом корректировок 6,60 Гкал
Итого по приборам учёта Qизл: 5,027 с учётом корректировок 4,95 Гкал
Итого по приборам учёта Vизл: 78,21 с учётом корректировок 78,21 м3

Ответственный за учёт тепловой энергии (от абонента)
Красновский М.В. /

Представитель " ГУП "ТЭК СПб"
/ /



Акт за Январь 2018

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 2018 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: _____ 6,60 Гкал
Объем потребленного теплоносителя _____ 78,21 м3



Представитель абонента
/Красновский М.В.

Представитель ГУП "ТЭК СПб"

Отчёт о теплотреблении по приборам УУТЭ за Январь 2018

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

Договор: 194-028/233
 Стоит. адрес: СПЧ-65 к.41
 Схема 4-х трубная, зависимая(элеватор)
 Телефон: 649-73-10

Телефон:
 Узел учёта: Жилой дом (ТЦ-2,3)
 Код УУТЭ: 008250
 Рассматривать совместно с УУТЭ:
 График: 130/70
 Тхв= 0.00 гр.Ц.

Отопление

Вычислитель: СПТ-941 1184
 Подающий тр.(M1): Расходомер ВСТН-50 1,6-30
 Обратный тр.(M2): Расходомер ВСТН-50 1,6-30,0

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

Расчётный алгоритм: $W_{от} = m1 \cdot (h1 - hxb) - m2 \cdot (h2 - hxb)$

Приборы УУТЭ поверены до: 09.07.2018

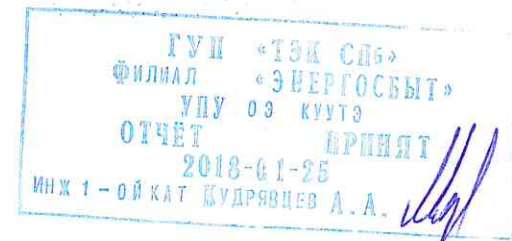
Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот: 0,930 Qвент:
 Договорные нагрузки (ср.час) Гкал/час:
 Договорные расходы(ср.сут) т/сут: Gот: 371,88 Gвент:

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	
23.12.17	24,00		280,22	266,00	14,23	69,3	42,0	27,3			8,230
24.12.17	24,00		273,63	268,21	5,42	68,9	41,7	27,1			7,651
25.12.17	24,00		284,45	280,33	4,12	69,1	42,5	26,7			7,774
26.12.17	24,00		275,03	270,95	4,07	69,3	42,1	27,2			7,677
27.12.17	24,00		276,53	271,42	5,11	69,7	42,4	27,4			7,791
28.12.17	24,00		276,21	270,52	5,68	69,3	42,4	26,9			7,683
29.12.17	24,00		279,36	275,73	3,62	69,2	42,8	26,4			7,540
30.12.17	24,00		283,80	282,62	1,17	69,0	43,2	25,7			7,367
31.12.17	24,00		285,02	283,86	1,16	69,2	43,6	25,6			7,362
01.01.18	24,00		282,51	280,82	1,69	69,0	43,4	25,7			7,338
02.01.18	24,00		280,72	278,25	2,46	69,2	43,3	25,9			7,398
03.01.18	24,00		279,87	277,05	2,82	69,0	43,4	25,6			7,304
04.01.18	24,00		279,35	276,41	2,94	68,0	43,0	25,0			7,133
05.01.18	24,00		280,02	277,01	3,00	67,5	42,9	24,6			7,037
06.01.18	24,00		280,23	276,52	3,71	67,4	42,9	24,5			7,039
07.01.18	24,00		279,45	276,14	3,31	67,4	42,7	24,7			7,045
08.01.18	24,00		278,01	274,89	3,12	67,8	42,3	25,4			7,220
09.01.18	24,00		278,11	274,94	3,17	69,0	42,7	26,2			7,446
10.01.18	24,00		277,56	274,07	3,48	69,4	42,6	26,9			7,617
11.01.18	24,00		278,19	273,58	4,61	69,1	42,6	26,6			7,596
12.01.18	24,00		275,93	271,79	4,14	69,8	42,6	27,2			7,690
13.01.18	24,00		279,38	275,12	4,26	73,2	43,8	29,3			8,399
14.01.18	24,00		277,19	273,14	4,05	74,0	43,8	30,2			8,561
15.01.18	24,00		276,90	272,55	4,35	74,0	43,8	30,2			8,575
16.01.18	24,00		275,57	270,35	5,22	75,5	44,0	31,6			8,937
17.01.18	24,00		274,48	268,41	6,07	77,9	44,5	33,4			9,459
18.01.18	24,00		276,36	269,65	6,71	78,9	44,9	34,0			9,704
19.01.18	24,00		275,49	268,94	6,55	78,8	45,0	33,8			9,624
20.01.18	24,00		279,57	274,32	5,25	78,9	45,6	33,3			9,555
21.01.18	24,00		280,53	277,60	2,93	78,4	45,5	32,9			9,374
22.01.18	24,00		280,54	277,24	3,30	78,3	45,2	33,1			9,447
Среднее	24,00		278,72	274,47	4,25	71,4	43,3	28,1	0,0	0,0	8,018
ИТОГО	744,00		8640,17	8508,42	131,75						248,572

Показания счётчиков на момент снятия данных

Дата, время	M1	M2	Qco	Траб
23.12.17 00:00	203532,32	206849,97	4789,022	30120,98
22.01.18 00:00	211898,30	215101,30	5029,979	30840,98



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: 248,572 с учётом корректировок 248,57 Гкал

Ответственный за учёт тепловой энергии (от абонента)
/Красновский М.В. /

Представитель " ГУП "ТЭК СПб".
/ /

Акт за Январь 2018

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 2018 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: _____ 248,57 Гкал

Представитель абонента

/Красновский М.В.

Представитель ГУП "ТЭК СПб"