

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Сентябрь 2020

Абонент: **ООО "К КВАРТАЛ"**
 Адрес: **Ленинский пр-кт, д. 53, корп. 4**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **Юго-Западная ТЭЦ**

Договор: **22929.040.6 (2668.34.040.1)**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЭ:

Общий
61246

график: **146/76**

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Приборы УУТЭ поверены до: 14.06.2023		Режим (схема): ОП: СП-0; МП: СП-0;	
Вычислитель: СПТ941.11 № 60904	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:		
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-80-С1	0.72	180	КТПТР-01			
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-80-С1	0.72	180	КТПТР-01			
Подающий ГВС (M3)							
Циркуляционный ГВС (M4)							
Подпиточный трубопровод (Vп)	ВСГ-15	0.15	3				
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)$			лето: $Qгвс=M3*(h3-hхв)$			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 1.4	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qгвс.= 0.901			
Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср= 0.304			
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 480	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gгвс.= 121.6	Gгвс.м=		

Фактическое потребление за отчетный период с 23.08.2020 по 16.09.2020

Дата	Ти час	НС	Учет ГВС (ТВ-1)							Контроль ГВС (ТВ-2)										Qобщ Гкал			
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3	T4		P3	P4	
			т	т	т	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C	°C		кгс/см2	кгс/см2	
23.08.2020	24.00	*	251.96	254.06	-2.10	67.74	57.66	10.08															2.46
24.08.2020	24.00	*	253.91	256.00	-2.09	67.57	57.69	9.88															2.43
25.08.2020	24.00	*	233.53	235.45	-1.92	68.60	57.71	10.89															2.47
26.08.2020	24.00	*	237.78	239.73	-1.95	68.80	57.67	11.13															2.57
27.08.2020	24.00	*	274.44	276.71	-2.27	67.88	57.50	10.38															2.76
28.08.2020	24.00	*	281.35	283.56	-2.21	67.86	57.38	10.48															2.87
29.08.2020	24.00	*	275.31	277.53	-2.22	68.46	57.38	11.08															2.97
30.08.2020	24.00	*	277.45	279.67	-2.22	69.25	57.30	11.95															3.23
31.08.2020	24.00	*	283.92	286.09	-2.17	68.97	57.08	11.89															3.30
01.09.2020	24.00	*	242.65	244.59	-1.94	68.97	57.53	11.44															2.70
02.09.2020	24.00	*	238.21	240.08	-1.87	69.07	57.60	11.47															2.66
03.09.2020	24.00	*	243.63	245.54	-1.91	68.72	57.70	11.02															2.62
04.09.2020	24.00	*	248.41	250.36	-1.95	68.38	57.73	10.65															2.57
05.09.2020	24.00	*	263.19	265.30	-2.11	67.96	57.72	10.24															2.62
06.09.2020	24.00	*	268.14	270.34	-2.20	68.47	57.75	10.72															2.79
07.09.2020	24.00	*	244.99	246.93	-1.94	68.96	57.48	11.48															2.74
08.09.2020	24.00	*	254.52	256.52	-2.00	68.59	57.69	10.90															2.70
09.09.2020	24.00	*	267.69	269.95	-2.26	67.93	57.64	10.29															2.67
10.09.2020	24.00	*	208.65	210.52	-1.87	67.61	56.41	11.20															2.26
11.09.2020	24.00	*	193.72	194.83	-1.11	68.79	53.78	15.01															2.88
12.09.2020	24.00	*	187.78	188.76	-0.98	69.25	53.90	15.35															2.86
13.09.2020	24.00	*	222.55	223.85	-1.30	67.96	54.03	13.93															3.07
14.09.2020	24.00	*	200.60	201.74	-1.14	68.67	54.11	14.56															2.89
15.09.2020	24.00	*	203.86	205.04	-1.18	68.15	54.44	13.71															2.76
16.09.2020	24.00	*	194.45	195.53	-1.08	69.20	54.08	15.12															2.91
Среднее	24.00		242.11	243.95	-1.84	68.47	56.68	11.79															2.75
Итого	600.00		6052.69	6098.68	-45.99																		68.76

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Qобщ, Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **0** час Гкал
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час куб.м
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды **15.54** °C **0** Гкал
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **68.76** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

ГУП «ТЭК СПб»
Филиал «Энергосбыт»
Абонентное управление
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
« 25 СЕН 2020 » г.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Евдокимов Дмитрий Геннадьевич

Представитель теплоснабжающей организации

Рашков



Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Сентябрь 2020

Абонент: **ООО "К КВАРТАЛ"**
 Адрес: **Ленинский пр-кт, д. 53, корп. 4**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **Юго-Западная ТЭЦ**

Договор: **22929.040.6 (2668.34.040.1)**
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЭ:

Общий
61246

Схема подключения: **2-х трубная схема**

график: **146/76**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	14.06.2023	Режим (схема):	ОП: СП-0; МП: СП-0;
Вычислитель: СПТ941.11 № 60904	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр. давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-80-С1	0.72	180	КТПТР-01	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-80-С1	0.72	180	КТПТР-01	
Подающий ГВС (M3)					
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vn)	ВСГ-15	0.15	3		
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)		лето: Qгвс=M3*(h3-hxв)		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 1.4	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0	Qгвс.= 0.901
Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср.= 0	Qгвс.ср.= 0.304
Договорные расходы (ср. сут.), т/сут:	Gот.= 480	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс.= 0	Gгвс.= 121.6 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 17.09.2020 по 22.09.2020

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)							Контроль ГВС (ТВ-2)											Qобщ Гкал					
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3	T4	P3		P4				
17.09.2020	24.00	*	382.42	386.25	-3.83	67.03	49.18	17.85																		6.70
18.09.2020	24.00	*	452.25	456.91	-4.66	67.91	46.41	21.50																		9.58
19.09.2020	24.00	*	465.75	470.49	-4.74	66.69	47.24	19.45																		8.91
20.09.2020	24.00	*	479.39	483.94	-4.55	66.90	47.60	19.30																		9.11
21.09.2020	24.00	*	431.38	435.38	-4.00	66.58	46.68	19.90																		8.46
22.09.2020	24.00	*	391.98	395.42	-3.44	68.82	45.55	23.27																		9.03
Среднее	24.00		433.86	438.07	-4.20	67.32	47.11	20.21																		8.63
Итого	144.00		2603.17	2628.39	-25.22																					51.79

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vn, т	Qобщ, Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **0** час Гкал
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час куб.м
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды **15.54 °C** **0** Гкал
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **51.79** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

ГУП «ТЭК СПб»
Филиал «Энергосбыт»
Абонентное управление
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 « 25 СЕН 2020 » г.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Представитель теплоснабжающей организации



Владимир Александрович
Дмитрий Геннадьевич