

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Октябрь 2020

Абонент: **ООО "К КВАРТАЛ"**

Адрес: **Ленинский пр-кт, д. 53, корп. 1 ИТП1**

Обслуживающая организация:

Источник: **Юго-Западная ТЭЦ**

Договор: **2553.34.040.4**

Строит.адрес:

Телефон:

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

Телефон:

Узел учета:

Общий

Код УУТЭ:

29130

график: **146/76**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:		Приборы УУТЭ поверены до:	04.04.2021	Режим (схема):	ОП: СП-0; МП: СП-0;
Вычислитель:	СПТ941.11 № 68381	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)		ПРЭМ-80-С1	0.72	180	КТПТР-05	
Обратный трубопровод (M2)		ПРЭМ-80-С1	0.72	180	КТПТР-05	
Подающий ГВС (M3)						
Циркуляционный ГВС (M4)						
Подпиточный трубопровод (Vп)		ВСГ-15	0.15	3		
Подпиточный трубопровод (Vп)	зима:	ВСГ-20	0.2	5 лето:		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.=	1.1826	Qвент.=	0	Qтех.=	0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:					Qтех.гв.=	0.068
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.=	405.463	Gвент.=	0	Gтех.гв.ср.=	0.068
					Qгвс.=	0.6564
					Gтех.гв.=	27.2
					Qгвс.ср.=	0.2148
					Gгвс.=	85.92
					Gгвс.м.=	

Фактическое потребление за отчетный период с 23.09.2020 по 22.10.2020																						
Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)						Контроль ГВС (ТВ-2)													Qобщ Гкал
			M1 т	M2 т	dM т	T1 °C	T2 °C	dT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 т	M4 т	dM т	V3 м3	V4 м3	dV (излив) м3	Vподпит м3	T3 °C	T4 °C	P3 кгс/см2	P4 кгс/см2	
23.09.2020	24.00	*	401.58	411.53	-9.95	68.77	45.44	23.33														8.98
24.09.2020	24.00	*	370.74	379.01	-8.27	69.99	45.40	24.59														8.80
25.09.2020	24.00	*	307.71	315.10	-7.39	69.45	45.36	24.09														7.13
26.09.2020	24.00	*	364.61	374.96	-10.35	65.80	50.14	15.66														5.25
27.09.2020	24.00	*	256.36	262.54	-6.18	70.10	43.97	26.13														6.47
28.09.2020	24.00	*	255.42	261.28	-5.86	69.39	43.80	25.59														6.32
29.09.2020	24.00	*	210.55	215.74	-5.19	68.45	45.54	22.91														4.62
30.09.2020	24.00	*	170.50	174.60	-4.10	68.82	46.19	22.63														3.70
01.10.2020	24.00	*	158.11	161.23	-3.12	69.00	44.27	24.73														3.80
02.10.2020	24.00	*	252.25	258.95	-6.70	66.38	51.70	14.68														3.40
03.10.2020	24.00	*	161.49	165.27	-3.78	68.95	44.25	24.70														3.85
04.10.2020	24.00	*	215.90	220.86	-4.96	68.55	48.55	20.00														4.11
05.10.2020	24.00	*	162.30	165.78	-3.48	68.93	44.38	24.55														3.86
06.10.2020	24.00	*	171.09	173.70	-2.61	68.69	46.17	22.52														3.76
07.10.2020	24.00	*	182.65	185.00	-2.35	68.19	44.29	23.90														4.29
08.10.2020	24.00	*	201.19	202.62	-1.43	68.82	44.79	24.03														4.80
09.10.2020	24.00	*	190.07	191.41	-1.34	69.12	43.40	25.72														4.86
10.10.2020	24.00	*	213.51	216.00	-2.49	68.78	45.68	23.10														4.86
11.10.2020	24.00	*	223.92	226.81	-2.89	68.88	45.71	23.17														5.09
12.10.2020	24.00	*	206.45	208.02	-1.57	75.07	39.31	35.76														7.35
13.10.2020	24.00	*	249.54	250.95	-1.41	79.95	41.58	38.37														9.56
14.10.2020	24.00	*	276.07	279.75	-3.68	80.78	42.60	38.18														10.43
15.10.2020	24.00	*	299.51	303.91	-4.40	81.08	43.44	37.64														11.14
16.10.2020	24.00	*	295.75	298.98	-3.23	81.27	43.16	38.11														11.18
17.10.2020	24.00	*	312.27	316.18	-3.91	80.55	43.53	37.02														11.44
18.10.2020	24.00	*	333.40	338.43	-5.03	79.65	44.00	35.65														11.72
19.10.2020	24.00	*	306.62	310.53	-3.91	83.84	43.91	39.93														12.13
20.10.2020	24.00	*	297.73	300.49	-2.76	88.38	44.66	43.72														12.95
21.10.2020	24.00	*	318.86	322.12	-3.26	88.45	45.78	42.67														13.52
22.10.2020	24.00	*	269.94	272.45	-2.51	88.24	43.39	44.85														12.05
Среднее	24.00		254.54	258.81	-4.27	73.74	44.81	28.93														7.38
Итого	720.00		7636.09	7764.20	-128.11																	221.42

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 **11.32 °C** **0** Гкал
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **221.42** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

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


 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
Евдокимов Дмитрий Геннадьевич
 Представитель теплоснабжающей организации
Росинский В

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Октябрь 2020

Абонент: **ООО "К КВАРТАЛ"**
 Адрес: **Ленинский пр-кт, д. 53, корп. 1 ИТП2**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **Юго-Западная ТЭЦ**

Договор: **2553.34.040.4**
 Строит.адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **29131**

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

график: **146/76**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	04.04.2021	Режим (схема):	ОП: СП-0; МП: СП-0;
Вычислитель: СПТ941.11 № 68425	расходомер:	Gmin=		Преобр. давления:	
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-80-С1	0.72	180	Термопреобр.:	КТПТР-05
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-80-С1	0.72	180	КТПТР-05	
Подающий ГВС (M3)					
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)	ВСГ-15	0.15	3		
Подпиточный трубопровод (Vп) зима:	ВСГ-20	0.2	5 лето:		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 1.096	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гв. = 0.06	Qгвс. = 0.5862
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср. = 0.06	Qгвс.ср. = 0.1842
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 375.771	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гв. = 24	Gгвс. = 73.68 Gгвс.м =

Фактическое потребление за отчетный период с 23.09.2020 по 22.10.2020

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)							Контроль ГВС (ТВ-2)								Qобщ Гкал					
			M1 т	M2 т	dM т	T1 °C	T2 °C	dT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 т	M4 т	dM т	V3 м3	V4 м3	dV (излив) м3	Vподпит м3		T3 °C	T4 °C	P3 кгс/см2	P4 кгс/см2	
23.09.2020	24.00		375.27	373.57	1.70	68.69	46.80	21.89															8.35
24.09.2020	24.00		372.64	370.59	2.05	69.89	47.18	22.71															8.62
25.09.2020	24.00		336.40	335.04	1.36	69.40	47.48	21.92															7.50
26.09.2020	24.00	*	376.49	376.80	-0.31	65.77	49.21	16.56															6.28
27.09.2020	24.00		303.24	301.78	1.46	69.96	46.91	23.05															7.11
28.09.2020	24.00		342.42	340.41	2.01	69.30	49.56	19.74															6.92
29.09.2020	24.00		297.71	295.87	1.84	68.33	46.36	21.97															6.68
30.09.2020	24.00		264.38	262.65	1.73	68.75	47.04	21.71															5.87
01.10.2020	24.00		203.23	201.36	1.87	68.91	49.18	19.73															4.14
02.10.2020	24.00		243.23	241.82	1.41	66.36	51.02	15.34															3.84
03.10.2020	24.00		208.14	206.23	1.91	68.91	49.37	19.54															4.20
04.10.2020	24.00		229.71	227.73	1.98	68.41	49.85	18.56															4.40
05.10.2020	24.00		208.47	206.58	1.89	68.79	49.44	19.35															4.16
06.10.2020	24.00		210.98	208.44	2.54	68.65	49.66	18.99															4.17
07.10.2020	24.00		227.80	224.73	3.07	68.11	49.56	18.55															4.41
08.10.2020	24.00		226.76	223.54	3.22	68.75	48.94	19.81															4.69
09.10.2020	24.00		194.57	191.77	2.80	69.10	46.10	23.00															4.64
10.10.2020	24.00		201.96	199.37	2.59	68.72	45.85	22.87															4.77
11.10.2020	24.00		211.24	208.79	2.45	68.81	46.02	22.79															4.96
12.10.2020	24.00		155.67	153.20	2.47	74.25	43.13	31.12															4.98
13.10.2020	24.00		203.22	200.36	2.86	79.92	41.97	37.95															7.87
14.10.2020	24.00		229.46	226.98	2.48	80.59	42.07	38.52															8.98
15.10.2020	24.00		351.55	348.41	3.14	80.86	47.61	33.25															11.90
16.10.2020	24.00		457.65	453.66	3.99	81.22	50.51	30.71															14.34
17.10.2020	24.00		465.99	462.23	3.76	80.51	50.24	30.27															14.38
18.10.2020	24.00		466.95	463.57	3.38	79.90	49.79	30.11															14.31
19.10.2020	24.00		445.55	441.57	3.98	83.45	53.18	30.27															13.79
20.10.2020	24.00		376.52	372.36	4.16	88.29	50.46	37.83															14.53
21.10.2020	24.00		389.56	385.33	4.23	88.33	50.89	37.44															14.88
22.10.2020	24.00		401.84	397.53	4.31	88.11	51.64	36.47															14.96
Среднее	24.00		299.29	296.74	2.54	73.63	48.23	25.40															8.02
Итого	720.00		8978.60	8902.27	76.33																		240.63

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 **11.32 °C** **0** Гкал
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **240.63** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

ГУП «ТЭК СПб»
 Филиал «Энергосбыт»
 Абонентное управление
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
25 ОКТ 2020
 «__» ____ 20__ г.

Индивидуальный предприниматель
 ОГРНИП 31784700330389
Евдокимов Дмитрий Геннадьевич
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Представитель теплоснабжающей организации

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Октябрь 2020

Абонент: ООО "К КВАРТАЛ"
 Адрес: Ленинский пр-кт, д. 53, корп. 1 ИТПЗ востр. часть
 Обслуживающая организация:
 Источник: Юго-Западная ТЭЦ

Договор: 2553.34.040.4
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: 2-х трубная схема

Узел учета: Общий
 Код УУТЭ: 29132

график: 146/76

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	03.07.2021	Режим (схема):	
Вычислитель: СПТ941.11 № 68401	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-A	0.067	30	КТПТР-05	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-A	0.067	30	КТПТР-05	
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.= 0.0401	Qвент.= 0.0101	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0.0032	Qгвс.= 0.0267
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср= 0.0032	Qгвс.ср= 0.0068
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 13.7486	Gвент.= 3.4629	Gтех.= 0	Gтех.гвс.= 1.28	Gгвс.= 2.72 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.09.2020 по 22.10.2020

Дата	Ti час	НС	Учет отопление (ТВ-1)						Контроль ГВС (ТВ-2)											Qобщ		
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3	T4		P3	P4
						°C		кгс/см2								°C		кгс/см2		кгс/см2		Гкал
23.09.2020	24.00	*	15.46	15.89	-0.43	68.32	41.89	26.43														0.39
24.09.2020	24.00	*	14.12	14.49	-0.37	69.56	42.26	27.30														0.37
25.09.2020	24.00	*	14.36	14.76	-0.40	69.26	42.33	26.93														0.37
26.09.2020	24.00	*	16.34	16.83	-0.49	65.45	43.07	22.38														0.35
27.09.2020	24.00	*	13.42	13.80	-0.38	69.42	42.58	26.84														0.35
28.09.2020	24.00	*	14.27	14.67	-0.40	69.15	42.36	26.79														0.37
29.09.2020	24.00	*	15.26	15.70	-0.44	68.13	42.37	25.76														0.38
30.09.2020	24.00	*	15.23	15.67	-0.44	68.51	42.28	26.23														0.38
01.10.2020	24.00	*	14.86	15.29	-0.43	68.76	42.28	26.48														0.38
02.10.2020	24.00	*	16.79	17.28	-0.49	66.16	42.65	23.51														0.38
03.10.2020	24.00	*	14.96	15.38	-0.42	68.51	42.25	26.26														0.38
04.10.2020	24.00	*	15.03	15.44	-0.41	68.11	42.25	25.86														0.37
05.10.2020	24.00	*	15.10	15.51	-0.41	68.47	42.29	26.18														0.38
06.10.2020	24.00	*	15.37	15.74	-0.37	68.41	42.25	26.16														0.39
07.10.2020	24.00	*	16.12	16.51	-0.39	67.91	42.25	25.66														0.40
08.10.2020	24.00	*	15.23	15.57	-0.34	68.50	42.27	26.23														0.39
09.10.2020	24.00	*	15.05	15.38	-0.33	68.86	42.18	26.68														0.39
10.10.2020	24.00	*	15.31	15.67	-0.36	68.35	42.16	26.19														0.39
11.10.2020	24.00	*	15.73	16.09	-0.36	68.56	42.03	26.53														0.40
12.10.2020	24.00	*	13.85	14.14	-0.29	73.28	41.54	31.74														0.43
13.10.2020	24.00	*	12.11	12.33	-0.22	79.26	41.18	38.08														0.45
14.10.2020	24.00	*	12.39	12.66	-0.27	80.00	41.33	38.67														0.47
15.10.2020	24.00	*	15.03	15.37	-0.34	80.41	42.59	37.82														0.56
16.10.2020	24.00	*	18.52	18.94	-0.42	80.79	44.24	36.55														0.66
17.10.2020	24.00	*	18.84	19.28	-0.44	80.00	44.47	35.53														0.65
18.10.2020	24.00	*	21.84	22.36	-0.52	79.52	45.78	33.74														0.72
19.10.2020	24.00	*	21.41	21.91	-0.50	82.71	46.04	36.67														0.77
20.10.2020	24.00	*	17.95	18.33	-0.38	87.85	45.10	42.75														0.75
21.10.2020	24.00	*	19.75	20.17	-0.42	87.88	46.68	41.20														0.80
22.10.2020	24.00	*	15.19	15.49	-0.30	87.64	43.31	44.33														0.66
Среднее	24.00		15.83	16.22	-0.39	73.26	42.88	30.38														0.47
Итого	720.00		474.89	486.65	-11.76																	14.13

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 11.32 °C 0 Гкал
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 14.13 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

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

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Представитель теплонабжающей организации

