

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за май 2016

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 2-1, ТЦ-1 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 201505
расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

Тхв=0 С

Преобр. давления

Подающий тр.

Обратн.тр.

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: **зима: лето:**

Договорные нагрузки, Гкал/ч, Qот= Qвент.= Qтех.пот.= Qгвс=

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, Qтех.гвс.ср= Qгвс.ср=

Договорные нагрузки (ср.час), т/ч, Gот= Gвент.= Gтех.пот.= Gгвс= Gгвс.м=

Фактические нагрузки: Gот ф.= т/сут Gгвс ф.= т/сут Qот.ф.= Гкал/мес Qот.ср.ф.= Гкал/сут

Константные значения: P1= P2= P3= P4= T1= T2= T3= T4= T5=

Дата	часы	Подающий трубопровод					Обратный трубопровод					dT С	dG тонн	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.04.16	24	-	52,90	8,85	214,860	-	-	38,18	7,09	212,730	-	14,72	2,130	0,00	0,00	0,00	3,246
24.04.16	24	-	51,49	8,85	214,770	-	-	37,78	7,10	212,650	-	13,71	2,120	0,00	0,00	0,00	3,025
25.04.16	24	-	45,41	8,84	214,680	-	-	34,80	7,07	212,570	-	10,61	2,110	0,00	0,00	0,00	2,353
26.04.16	24	-	43,75	8,84	214,980	-	-	33,97	7,08	212,970	-	9,78	2,010	0,00	0,00	0,00	2,176
27.04.16	24	-	43,62	7,79	185,080	-	-	35,59	6,28	183,130	-	8,03	1,950	0,00	0,00	0,00	1,558
28.04.16	24	-	43,66	8,83	214,730	-	-	36,86	7,06	211,450	-	6,80	3,280	0,00	0,00	0,00	1,586
29.04.16	24	-	42,59	8,84	214,900	-	-	34,54	7,09	211,110	-	8,05	3,790	0,00	0,00	0,00	1,864
30.04.16	24	-	42,31	8,87	218,240	-	-	33,76	7,04	215,240	-	8,55	3,000	0,00	0,00	0,00	1,970
01.05.16	24	-	44,03	8,93	226,300	-	-	35,12	6,94	223,830	-	8,91	2,470	0,00	0,00	0,00	2,108
02.05.16	24	-	44,66	8,93	226,280	-	-	35,81	6,96	224,010	-	8,85	2,270	0,00	0,00	0,00	2,085
03.05.16	24	-	42,38	8,93	226,400	-	-	34,91	6,95	224,240	-	7,47	2,160	0,00	0,00	0,00	1,772
04.05.16	24	-	41,69	8,44	206,970	-	-	34,04	6,78	205,630	-	7,65	1,340	0,00	0,00	0,00	1,633
05.05.16	24	-	42,15	8,10	192,920	-	-	34,08	6,67	191,850	-	8,07	1,070	0,00	0,00	0,00	1,595
06.05.16	24	-	40,80	5,18	83,050	-	-	33,11	4,63	82,370	-	7,69	0,680	0,00	0,00	0,00	0,661
07.05.16	24	-	18,82	2,39	0,000	-	-	18,27	2,49	0,000	-	0,55	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
08.05.16	24	-	17,97	1,88	0,000	-	-	17,42	1,97	0,000	-	0,55	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
09.05.16	24	-	18,17	1,57	0,000	-	-	17,67	1,65	0,000	-	0,50	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
10.05.16	24	-	18,09	1,41	0,000	-	-	17,56	1,49	0,000	-	0,53	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
Среднее	24,00	-	38,58	6,97	158,564	-	-	31,30	5,69	156,877	-	7,28	1,688	-	-	-	1,535
Итого	432,0				2854,160	0,000				2823,780	0,000		30,380	0,00	0,00	0,00	27,63

Корректировка за прошлый месяц (-)

1639,509

1620,183

19,326

19,63

Итого за май 2016 :

1214,651

1203,597

11,054

8,00

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	G1,т	Q1,Гкал	G2,т	Q2,Гкал	G3,т	G4,т	Q,Гкал	Показания ГВС
29.04.16 04:00	78888,180	-	79268,620	-	0,000	0,000	1543,259	
11.05.16 12:00	80456,400	-	80820,420	-	0,000	0,000	1556,721	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв= _____ °С

Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета _____ Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ

Дата _____

27.05.2016