

Адрес: г. Санкт-Петербург, Ивановская 6 / ТЛ-2 СЛО
 Обслуживающая организация: АО "ДокТелеком"
 Источник: Обогрев 3-д.

Установление прибора: Часовые и отсчитываемые приборы в фидалах: ВК7-209613-ч(С)-11515-Вт

Учет отопления (ТВ-1)

Учет ГВС (ТВ-2)

Контрольные данные

Общие температурные

Адрес: ЖКС2 Невского Района
 г. Санкт-Петербург, Ивановская 6 / ТЛ-2 СЛО
 Договор: 9070.038.1
 Стронт Адрес: Ивановская 6
 Телефон: (812) 313-47-06
 Смена подключения: Девчурбинская

Учет электроэнергии: Q_{от}=1,36964 Q_{востр.}= Q_{рас.ср.} Q_{гек.пот.}= Q_{гек.ср.}
 Договорные нагрузки (со-участ): Q_{от}=410,88 Q_{рас.ср.}= Q_{гек.пот.}= Q_{гек.ср.}
 Договорные расходы (гр.д.г.): Q_{от}= Q_{рас.ср.}= Q_{гек.пот.}= Q_{гек.ср.}

Вычислитель: ВК7-7 № 206913

Расходомер: ПРЭМ 50 G_{плн}= 0,48 G_{мах}= 72
 Оборот: гр.(M1); расходомер: ПРЭМ 50 G_{плн}= 0,48 G_{мах}= 72
 гр.д. ГВС(M3); расходомер: G_{плн}= G_{мах}=
 гр.циркуляционный насос; расходомер: G_{плн}= G_{мах}=
 гр.подпитки(V5); расходомер: G_{плн}= G_{мах}=

Расчетный алгоритм: зима: лето: Q_{от}=1,36964 Q_{востр.}= Q_{рас.ср.} Q_{гек.пот.}= Q_{гек.ср.}

Приборы УУТЭ поверены до _____
 Термометр: КТСН
 Термометр: КТСН
 Термометр: КТСН
 Термометр: КТСН

Преобр. давления: Преобр. давления: Преобр. давления: Преобр. давления: Преобр. давления: Преобр. давления:
 Преобр. давления: Преобр. давления: Преобр. давления: Преобр. давления: Преобр. давления: Преобр. давления:

Тех. гр.С= 4,4

Дата	Тп	НС	M1		M2		дм	Т1	Т2	дт	P1	P2	Qотопл	M3	M4	дм	V3	V4	длвс	Vподп	T3	T4	Qгек.общ.	Qгек.кал.	Qгек.гвс.	Q.общ.
			Т	Т	Т	Т																				
24.10.15	24.00	-	239,36	239,36	0,00	57,39	40,29	17,10	7,00	5,00	4,09	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	4,09
25.10.15	24.00	-	243,09	243,09	0,00	66,78	45,33	21,45	7,00	5,00	5,22	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	5,22
26.10.15	24.00	-	258,57	258,57	0,00	66,95	46,34	20,61	7,00	5,00	5,33	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	5,33
27.10.15	24.00	-	256,38	256,38	0,00	66,09	45,84	20,25	7,00	5,00	5,20	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	5,20
28.10.15	24.00	-	253,78	253,78	0,00	66,17	45,29	20,88	7,00	5,00	5,30	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	5,30
29.10.15	24.00	-	244,59	244,59	0,00	65,70	44,56	21,14	7,00	5,00	5,17	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	5,17
30.10.15	24.00	-	247,41	247,41	0,00	66,47	45,06	21,41	7,00	5,00	5,30	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	5,30
31.10.15	24.00	-	244,77	244,77	0,00	65,76	44,37	21,39	7,00	5,00	5,24	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	5,24
01.11.15	24.00	-	246,32	246,32	0,00	66,51	45,23	21,28	7,00	5,00	5,25	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	5,25
02.11.15	24.00	-	248,60	248,60	0,00	67,12	46,08	21,09	7,00	5,00	5,25	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	5,25
03.11.15	24.00	-	249,29	249,29	0,00	67,17	46,49	20,68	7,00	5,00	5,16	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	5,16
04.11.15	24.00	-	249,60	249,60	0,00	67,50	46,84	20,66	7,00	5,00	5,16	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	5,16
05.11.15	24.00	-	250,88	250,88	0,00	67,58	46,84	20,74	7,00	5,00	5,21	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	5,21
06.11.15	24.00	-	249,31	249,31	0,00	66,79	46,01	20,78	7,00	5,00	5,18	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	5,18
07.11.15	24.00	-	247,29	247,29	0,00	66,50	45,48	21,02	7,00	5,00	5,20	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	5,20
08.11.15	24.00	-	247,72	247,72	0,00	66,08	45,25	20,83	7,00	5,00	5,16	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	5,16
09.11.15	24.00	-	247,40	247,40	0,00	65,40	44,93	20,47	7,00	5,00	5,07	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	5,07
10.11.15	24.00	-	247,35	247,35	0,00	66,08	45,37	20,71	7,00	5,00	5,13	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	5,13
11.11.15	24.00	-	246,17	246,17	0,00	65,74	45,13	20,61	7,00	5,00	5,08	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	5,08
12.11.15	24.00	-	245,72	245,72	0,00	65,43	44,88	20,55	7,00	5,00	5,05	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	5,05
13.11.15	24.00	-	246,65	246,65	0,00	65,49	44,89	20,60	7,00	5,00	5,08	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	5,08
14.11.15	24.00	-	245,71	245,71	0,00	65,04	44,24	20,80	7,00	5,00	5,12	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	5,12
15.11.15	24.00	-	242,98	242,98	0,00	64,89	43,86	21,03	7,00	5,00	5,12	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	5,12
16.11.15	24.00	-	243,30	243,30	0,00	65,87	43,92	21,95	7,00	5,00	5,34	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	5,34
17.11.15	24.00	-	245,44	245,44	0,00	70,00	46,00	24,00	7,00	5,00	5,90	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	5,90
18.11.15	24.00	-	244,63	244,63	0,00	70,97	46,62	24,35	7,00	5,00	5,96	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	5,96
19.11.15	24.00	-	245,10	245,10	0,00	71,65	47,41	24,24	7,00	5,00	5,95	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	5,95
20.11.15	24.00	-	62,49	65,84	-3,35	65,40	48,84	16,56	7,00	5,00	1,17	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	1,17
21.11.15	24.00	-	176,19	176,19	0,00	67,57	43,61	23,96	7,00	5,00	4,25	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	4,25
22.11.15	24.00	-	243,01	243,01	0,00	72,02	46,92	25,10	7,00	5,00	6,10	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	6,10
23.11.15	24.00	-	244,78	244,78	0,00	73,11	47,68	25,43	7,00	5,00	6,23	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	6,23
Среднее	24.00	-	238,83	238,94	-0,11	66,82	45,77	21,34	7,00	5,00	5,13	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	5,13
Итого	74.00	-	7403,88	7407,23	-3,35			158,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	158,93

Период расчета по среднему: Климатолог тепловодной энергии, рассчитанное по среднему: Q_{от}=1,36964 Q_{востр.}= Q_{рас.ср.} Q_{гек.пот.}= Q_{гек.ср.}
 Объем теплотеносителя, рассчитанный по среднему: Q_{от}=410,88 Q_{рас.ср.}= Q_{гек.пот.}= Q_{гек.ср.}
 Период расчета по договору: Q_{от}= Q_{рас.ср.}= Q_{гек.пот.}= Q_{гек.ср.}
 Период превышения T2: Q_{от}= Q_{рас.ср.}= Q_{гек.пот.}= Q_{гек.ср.}
 Корректировка на температуру холодной воды: Q_{от}= Q_{рас.ср.}= Q_{гек.пот.}= Q_{гек.ср.}
 Итого по приборам учета: с учетом корректировок Q_{от}= Q_{рас.ср.}= Q_{гек.пот.}= Q_{гек.ср.}
 Итого по приборам учета: с учетом корректировок Q_{от}= Q_{рас.ср.}= Q_{гек.пот.}= Q_{гек.ср.}

Дата, время: 30.12.99 00:00
 Снятие данных: 30.12.99 00:00

М1(Т) М2(Т) М3(Т) М4(Т) V3(М3) V4(М3) Q СЛО (Гкал) Q ГВС (Гкал) Траб. ч

0,00 0,00

Отрегулировать температуру

158,93

30.12.2015