

Абонент: ЖКЭС Невского района  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Белькинская 115-1 / ТЛ-2 СЛО-ПЭС  
 Организация: ООО "ИнфраХит Монтаж"  
 Источник: Ойваковский э.д.

Отчет о теплоснабжении по приборам УЛТЭ за июнь 2016  
 Строит./Директ.: Белькинская 115-1  
 Телефон: (812) 313-47-06  
 Схема подключения: Двухтрубная

Узел учета: ПЭС  
 Код УЛТЭ:  
 Расчетная мощность совместно с УЛТЭ: график: 150/70  
 Тхв, гр.С = 15.21

Установленные приборы:  
 Вычислитель: ВК7-7 № 219419  
 Подающ. тр. (М1): расходомер: ПРЭМ 40 Глип = 0,1  
 Обратн. тр. (М2): расходомер: ПРЭМ 40 Глип = 0,1  
 Тр.д. ПЭС(М3): расходомер: ПРЭМ 32 Глип = 0,067  
 Тр.шрифт: ПЭС(М4): расходомер: Глип =  
 тр.подпитки(У5): расходомер: Глип =

Часовые и суточные архивы в файлах: ВК7-7194191919(С)061616.txt  
 Режим (схема): 3001  
 Глип = 0,1  
 Глип = 0,1  
 Глип = 0,067  
 Глип =  
 Глип =  
 Глип =  
 Приборы УЛТЭ поверены до \_\_\_\_\_  
 Термометр: КТСЛ-Н  
 Термодатчик: КТСЛ-Н  
 Термометр: ТСП-Н  
 Термометр:  
 Термометр:  
 Преобр. давления:  
 Преобр. давления:  
 Преобр. давления:  
 Преобр. давления:  
 Преобр. давления:

Договорные нагрузки (гр.ч/час): Отс-б=24211 Отсчет = Отчет пот = Отс-б=0,31547  
 Договорные расходы (гр.ч/л): Отс-б=296 Отс-б=0,07676 Отс-б=0,31547  
 Договорное потребление за предыдущий отчетный период с 24.05.2016 по 23.06.2016: Счет-д=0 Счет-л=0 Глип=30,72

Дата	Тип	НС	Учет отопления (ТБ-1)												Учет ГВС (ТБ-2)												Контрольные данные		Общие теплопотр-е
			М1	М2	М3	Т1	Т2	ГТ	Р1	Р2	Отопл	М3	М4	М5	М6	М7	М8	М9	М10	М11	М12	Т3	Т4	Глип	Кал	Глип	Кал		
24.05.16	24.00	-	101,82	56,88	44,94	68,72	68,34	0,38	7,00	5,00	0,05	44,61	-	-	45,88	-	45,88	-	68,65	-	3,06	-	-	-	-	-	3,06	3,11	
25.05.16	24.00	-	100,78	56,63	44,15	68,83	68,43	0,40	7,00	5,00	0,05	43,85	-	-	44,79	-	44,79	-	68,76	-	3,02	-	-	-	-	-	3,02	3,06	
26.05.16	24.00	-	102,46	57,55	44,91	69,61	69,23	0,38	7,00	5,00	0,05	44,63	-	-	45,61	-	45,61	-	69,52	-	3,10	-	-	-	-	-	3,10	3,15	
27.05.16	24.00	-	100,71	57,27	43,44	69,88	69,18	0,40	7,00	5,00	0,03	43,39	-	-	44,33	-	44,33	-	69,51	-	3,02	-	-	-	-	-	3,02	3,05	
28.05.16	24.00	-	101,01	57,65	43,36	69,71	69,28	0,43	7,00	5,00	0,04	43,29	-	-	44,25	-	44,25	-	69,65	-	3,02	-	-	-	-	-	3,02	3,05	
29.05.16	24.00	-	100,32	56,73	43,59	69,07	68,70	0,37	7,00	5,00	0,05	43,27	-	-	44,26	-	44,26	-	68,97	-	2,98	-	-	-	-	-	2,98	3,04	
30.05.16	24.00	-	103,81	58,26	45,55	69,37	69,00	0,37	7,00	5,00	0,07	43,59	-	-	45,93	-	45,93	-	69,97	-	3,12	-	-	-	-	-	3,12	3,18	
31.05.16	24.00	-	105,29	60,37	44,92	69,39	69,02	0,37	7,00	5,00	0,05	44,68	-	-	45,65	-	45,65	-	69,33	-	3,10	-	-	-	-	-	3,10	3,14	
01.06.16	24.00	-	105,42	61,27	44,15	69,43	69,07	0,36	7,00	5,00	0,03	44,19	-	-	45,15	-	45,15	-	69,37	-	3,07	-	-	-	-	-	3,07	3,09	
02.06.16	24.00	-	104,98	61,02	43,96	69,67	69,33	0,34	7,00	5,00	0,01	44,19	-	-	45,18	-	45,18	-	69,61	-	3,08	-	-	-	-	-	3,08	3,09	
03.06.16	24.00	-	102,11	57,89	44,22	69,57	69,23	0,34	7,00	5,00	0,02	44,25	-	-	45,22	-	45,22	-	69,48	-	3,08	-	-	-	-	-	3,08	3,10	
04.06.16	24.00	-	93,37	50,98	42,39	68,98	68,53	0,45	7,00	5,00	0,03	42,50	-	-	43,42	-	43,42	-	68,92	-	2,93	-	-	-	-	-	2,93	2,95	
05.06.16	24.00	-	94,23	50,52	43,91	69,29	68,79	0,45	7,00	5,00	0,01	44,20	-	-	45,15	-	45,15	-	69,25	-	3,06	-	-	-	-	-	3,06	3,07	
06.06.16	24.00	-	93,74	50,87	43,17	69,08	68,60	0,48	7,00	5,00	0,01	43,53	-	-	44,46	-	44,46	-	68,99	-	3,00	-	-	-	-	-	3,00	3,01	
07.06.16	24.00	-	95,14	51,76	43,88	68,06	67,60	0,46	7,00	5,00	0,01	43,68	-	-	44,60	-	44,60	-	67,99	-	2,97	-	-	-	-	-	2,97	2,98	
08.06.16	24.00	-	96,12	53,22	42,95	69,66	69,22	0,42	7,00	5,00	0,00	43,30	-	-	44,27	-	44,27	-	69,56	-	3,01	-	-	-	-	-	3,01	3,02	
09.06.16	24.00	-	98,24	54,57	43,67	68,21	67,78	0,43	7,00	5,00	0,01	43,88	-	-	44,81	-	44,81	-	68,13	-	2,99	-	-	-	-	-	2,99	3,01	
10.06.16	24.00	-	97,74	55,35	42,39	68,40	67,97	0,43	7,00	5,00	0,02	42,54	-	-	43,43	-	43,43	-	68,30	-	2,91	-	-	-	-	-	2,91	2,93	
11.06.16	24.00	-	94,45	55,16	39,29	68,81	68,34	0,47	7,00	5,00	0,02	39,38	-	-	40,23	-	40,23	-	68,76	-	2,71	-	-	-	-	-	2,71	2,73	
12.06.16	24.00	-	95,42	54,87	40,55	68,66	68,21	0,45	7,00	5,00	0,02	40,66	-	-	41,53	-	41,53	-	68,57	-	2,79	-	-	-	-	-	2,79	2,81	
13.06.16	24.00	-	95,78	53,93	41,85	68,43	67,97	0,46	7,00	5,00	0,02	41,98	-	-	42,89	-	42,89	-	68,35	-	2,84	-	-	-	-	-	2,84	2,89	
14.06.16	24.00	-	96,39	55,04	41,35	68,76	68,35	0,41	7,00	5,00	0,02	41,39	-	-	42,31	-	42,31	-	68,65	-	2,88	-	-	-	-	-	2,88	2,87	
15.06.16	24.00	-	98,32	57,24	40,88	68,70	68,31	0,39	7,00	5,00	0,03	40,48	-	-	41,34	-	41,34	-	68,63	-	2,78	-	-	-	-	-	2,78	2,81	
16.06.16	24.00	-	97,87	57,63	40,24	69,11	68,73	0,38	7,00	5,00	0,04	40,06	-	-	40,94	-	40,94	-	69,03	-	2,77	-	-	-	-	-	2,77	2,81	
17.06.16	24.00	-	97,66	57,16	40,50	69,73	69,37	0,36	7,00	5,00	0,04	40,33	-	-	41,25	-	41,25	-	69,64	-	2,81	-	-	-	-	-	2,81	2,85	
18.06.16	24.00	-	97,29	56,43	40,86	68,03	67,68	0,35	7,00	5,00	0,04	40,70	-	-	41,57	-	41,57	-	67,94	-	2,76	-	-	-	-	-	2,76	2,81	
19.06.16	24.00	-	97,84	56,07	41,77	69,35	68,99	0,37	7,00	5,00	0,04	41,65	-	-	42,54	-	42,54	-	69,25	-	2,89	-	-	-	-	-	2,89	2,92	
20.06.16	24.00	-	96,79	56,03	40,76	68,24	67,87	0,37	7,00	5,00	0,04	40,64	-	-	41,49	-	41,49	-	68,16	-	2,77	-	-	-	-	-	2,77	2,81	
21.06.16	24.00	-	97,36	57,06	40,30	68,90	68,54	0,36	7,00	5,00	0,03	40,22	-	-	41,12	-	41,12	-	68,82	-	2,77	-	-	-	-	-	2,77	2,80	
22.06.16	24.00	-	97,24	57,28	39,56	68,38	68,03	0,35	7,00	5,00	0,03	39,55	-	-	40,80	-	40,80	-	68,30	-	2,73	-	-	-	-	-	2,73	2,76	
23.06.16	24.00	-	97,84	57,81	40,03	68,77	68,43	0,34	7,00	5,00	0,03	40,01	-	-	40,89	-	40,89	-	68,69	-	2,75	-	-	-	-	-	2,75	2,78	
Среднее	24.00	-	98,63	56,15	42,49	68,98	68,58	0,40	7,00	5,00	0,03	42,46	-	-	43,39	-	43,39	-	68,91	-	2,93	-	-	-	-	-	2,93	2,96	
Итого	744,00	-	3057,59	1740,50	1317,09						0,94	1316,40	0,00	0,00	1344,99	0,00	1344,99	0,00	90,75	0,00	0,00					90,75	91,69		

Показание счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время	М1(Г)	М2(Г)	М3(Г)	М4(Г)	У5(К2)	У6(К2)	Фоб(лост+гвс (Кал))	Табл. ч
24.06.16 04:00	24.05.16 06:00	41686,24	22316,74	13293,78	-	19742,96	-	1864,17	-
41739,04	24.06.16 04:00	24067,99	21084,72	-	-	21084,72	-	1945,70	-

Период расчета по среднему: 7  
 Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему: 19,25 Гкал;  
 Объем теплоснабжения, рассчитанный по среднему: 286,56 куб.м;  
 Период расчета по договору: 7  
 Первый превышения Ц: 15,21 °С = -20,02 Гкал;  
 Корректировка на температур холлодной воды: 89,98 Гкал;  
 Итого по приборам учета: с учетом корректировок 1631,55 куб.м.



Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента):  
 \_\_\_\_\_