

Абонент: ЖКС Невского Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Билыах Красноярс Зоря 12 / СЦУ-ГЭС
 Обслуживающая организация: ООО "Инфракил Чончак"
 Источник: Общевойсковой эл.

Счетчик учета: ВКГ7-206478
 Режим (Схема): 3001
 Гелик=0.1
 Гелик=0.1
 Гелик=0.067
 Гелик=30
 Гелик=

Приборы УТЭЗ поверены до _____
 Термометр:
 Термометр:
 Термометр:
 Термометр:

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

Установленные приборы:
 Выходитель: ВКГ-7 № 206478
 Подлож.тр.(М1):
 Обмотч.тр.(М2):
 тр.Цирк. ГЭС(М3):
 тр.подлож(М3):
 расколонер:
 расколонер:
 расколонер:
 расколонер:

Часовые и уточн. армия в факлах:
 ВКГ7-206478-С(С)0516-DC
 Режим (Схема): 3001
 Гелик=0.1
 Гелик=0.1
 Гелик=0.067
 Гелик=30
 Гелик=

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

Договорные нагрузки, Гкал/час:
 Договорные нагрузки (ср.час): Гкал/час:
 Договорные расходы (ср.сут.): Гкал/сут.
 Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 07.05.2016 по 23.05.2016

Учет отопления (ТВ-1)
 Учет БС (ТВ-2)
 Контрольные данные
 Общие

Тех. гр. С = 12,61

Расширять совместно с УТЭЗ:
 график: 150/70

Дата	Ти	НС	M1		M2		M3		M4		M5		Q СЦО (Гкал)	Q ГЭС (Гкал)	Траб. ч	Учет БС (ТВ-2)													Контрольные данные			Q общ.													
			Т	С	Т	С	Т	С	Т	С	Т	С				Т	С	Т	С	Т	С	Т	С	Т	С	Т	С																		
07.05.16	24,00	-	27,61	4,70	22,91	68,06	65,33	27,3	7,00	5,00	0,00	23,41	-	23,89	-	68,18	-	1,60	-	1,60	-	1,48	-	1,90	-	1,69	-	1,72	-	1,75	-	1,75	-	1,55	-	1,71	-	1,91	-	1,70	-	1,78	-	1,71	-
08.05.16	24,00	-	26,09	4,71	21,38	67,97	65,21	27,6	7,00	5,00	0,00	21,78	-	22,27	-	68,08	-	1,48	-	1,48	-	1,90	-	1,90	-	1,69	-	1,72	-	1,75	-	1,75	-	1,55	-	1,71	-	1,91	-	1,70	-	1,78	-	1,71	-
09.05.16	24,00	-	31,98	4,69	27,29	68,14	65,28	28,6	7,00	5,00	0,00	27,83	-	28,42	-	68,27	-	1,48	-	1,48	-	1,90	-	1,90	-	1,69	-	1,72	-	1,75	-	1,75	-	1,55	-	1,71	-	1,91	-	1,70	-	1,78	-	1,71	-
10.05.16	24,00	-	28,83	4,73	24,10	68,61	65,71	29,0	7,00	5,00	0,00	24,59	-	25,13	-	68,75	-	1,69	-	1,69	-	1,90	-	1,90	-	1,69	-	1,72	-	1,75	-	1,75	-	1,55	-	1,71	-	1,91	-	1,70	-	1,78	-	1,71	-
11.05.16	24,00	-	29,86	4,90	24,96	68,49	65,67	28,2	7,00	5,00	0,00	25,52	-	26,07	-	68,99	-	1,75	-	1,75	-	1,90	-	1,90	-	1,69	-	1,72	-	1,75	-	1,75	-	1,55	-	1,71	-	1,91	-	1,70	-	1,78	-	1,71	-
12.05.16	24,00	-	30,59	5,48	25,11	68,06	65,73	23,3	7,00	5,00	0,00	25,69	-	26,26	-	68,15	-	1,75	-	1,75	-	1,90	-	1,90	-	1,69	-	1,72	-	1,75	-	1,75	-	1,55	-	1,71	-	1,91	-	1,70	-	1,78	-	1,71	-
13.05.16	24,00	-	28,99	5,49	23,50	68,22	65,85	23,7	7,00	5,00	0,00	24,11	-	24,61	-	68,24	-	1,65	-	1,65	-	1,90	-	1,90	-	1,69	-	1,72	-	1,75	-	1,75	-	1,55	-	1,71	-	1,91	-	1,70	-	1,78	-	1,71	-
14.05.16	24,00	-	29,87	5,50	24,37	68,09	65,57	25,2	7,00	5,00	0,00	25,04	-	25,55	-	68,24	-	1,71	-	1,71	-	1,90	-	1,90	-	1,69	-	1,72	-	1,75	-	1,75	-	1,55	-	1,71	-	1,91	-	1,70	-	1,78	-	1,71	-
15.05.16	24,00	-	32,73	5,50	27,23	68,22	65,88	23,4	7,00	5,00	0,00	27,94	-	28,53	-	68,36	-	1,91	-	1,91	-	1,90	-	1,90	-	1,69	-	1,72	-	1,75	-	1,75	-	1,55	-	1,71	-	1,91	-	1,70	-	1,78	-	1,71	-
16.05.16	24,00	-	29,79	5,50	24,29	68,02	65,77	22,5	7,00	5,00	0,00	24,97	-	25,49	-	68,13	-	1,70	-	1,70	-	1,90	-	1,90	-	1,69	-	1,72	-	1,75	-	1,75	-	1,55	-	1,71	-	1,91	-	1,70	-	1,78	-	1,71	-
17.05.16	24,00	-	30,78	5,45	25,33	68,07	65,64	24,3	7,00	5,00	0,00	26,01	-	26,56	-	68,20	-	1,78	-	1,78	-	1,90	-	1,90	-	1,69	-	1,72	-	1,75	-	1,75	-	1,55	-	1,71	-	1,91	-	1,70	-	1,78	-	1,71	-
18.05.16	24,00	-	29,81	5,49	24,32	68,41	65,90	25,1	7,00	5,00	0,00	25,01	-	25,54	-	68,57	-	1,71	-	1,71	-	1,90	-	1,90	-	1,69	-	1,72	-	1,75	-	1,75	-	1,55	-	1,71	-	1,91	-	1,70	-	1,78	-	1,71	-
19.05.16	24,00	-	27,27	3,37	23,90	68,24	63,99	4,25	7,00	5,00	0,00	24,49	-	25,00	-	68,40	-	1,54	-	1,54	-	1,90	-	1,90	-	1,69	-	1,72	-	1,75	-	1,75	-	1,55	-	1,71	-	1,91	-	1,70	-	1,78	-	1,71	-
20.05.16	24,00	-	22,53	0,00	22,53	67,67	63,40	49,27	7,00	5,00	0,00	22,81	-	23,28	-	67,66	-	1,54	-	1,54	-	1,90	-	1,90	-	1,69	-	1,72	-	1,75	-	1,75	-	1,55	-	1,71	-	1,91	-	1,70	-	1,78	-	1,71	-
21.05.16	24,00	-	25,47	0,00	25,47	67,89	63,88	17,88	7,00	5,00	0,00	25,85	-	26,40	-	67,89	-	1,94	-	1,94	-	1,90	-	1,90	-	1,69	-	1,72	-	1,75	-	1,75	-	1,55	-	1,71	-	1,91	-	1,70	-	1,78	-	1,71	-
22.05.16	24,00	-	28,03	0,00	28,03	68,22	65,81	50,41	7,00	5,00	0,00	28,40	-	29,00	-	68,26	-	1,94	-	1,94	-	1,90	-	1,90	-	1,69	-	1,72	-	1,75	-	1,75	-	1,55	-	1,71	-	1,91	-	1,70	-	1,78	-	1,71	-
23.05.16	24,00	-	24,43	0,00	24,43	68,28	65,11	50,17	7,00	5,00	0,00	24,78	-	25,31	-	68,28	-	1,69	-	1,69	-	1,90	-	1,90	-	1,69	-	1,72	-	1,75	-	1,75	-	1,55	-	1,71	-	1,91	-	1,70	-	1,78	-	1,71	-
Среднее	24,00	-	28,51	3,85	24,66	68,18	64,34	13,82	7,00	5,00	0,00	25,19	-	25,72	-	68,25	-	1,72	-	1,72	-	1,90	-	1,90	-	1,69	-	1,72	-	1,75	-	1,75	-	1,55	-	1,71	-	1,91	-	1,70	-	1,78	-	1,71	-
Итого	408,00	-	484,66	65,51	419,15	428,23	0,00	437,31	0,00	437,31	0,00	437,31	0,00	437,31	0,00	437,31	0,00	29,24	0,00	29,24	0,00	29,24	0,00	29,24	0,00	29,24	0,00	29,24	0,00	29,24	0,00	29,24	0,00	29,24	0,00	29,24	0,00	29,24	0,00	29,24	0,00	29,24	0,00		

Показания счетчиков на момент снятия данных:		
Дата, время	M1(Г)	M2(Г)
11.05.16 06:00	36658,32	30224,73
24.05.16 06:00	37028,54	30270,67

Период расчета по среднему: количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения, рассчитанный по среднему:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температурно холодный воды:
 Итого по приборам учета: с учетом корректировок

Определено: 12,61 °C = -5,40 Гкал/
 Квал.: 25,84 Гкал/
 куб.м.: 437,31 куб.м.

