

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"

Адрес: Бабушкина ул, д. 111 ИТП1

Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Облэнерго"

Установленные приборы: СЛТ943 № 15831

Вычислитель: Подходящий трубопровод (М1)

Циркуляционный трубопровод (М4)

Расчетный алгоритм: Договорные нагрузки (Гкал/час: Q=M1*(h1-h2)-M2*(h2-h3))

Договорные нагрузки (гр.час): 0,9421

Договорные расходы (гр.сут.): 282,63

Отчет о теплотреблении по приборам УТЭ за Июнь 2021

Договор: 9975.038.1

Строительный адрес:

Телефон:

Схема подключения:

Прибор УТЭ поверены до: 20.12.2021

Термопоребр.: КТПР-05

ТТТ-15-2

Телефон:

Узел учета: Код УТЭ: 12819

Общий график: 15070

Режим (схема): ОЛ: СЛ-2; МП: СЛ-2;

Преобр давления:

Qтеп.гв= 0,4308

Qтеп.гв.ср= 0,2176

Qтеп.гв= 87,04 ГВт.М

Дата	Тп	НС	М1		М2		М3		М4		Учет ГВС (ТВ-2)		Т3	Т4	Р3	Р4	Общ
			Т	°C	Т	°C	Т	°C	Т	°C	Т	°C					
23.05.2021	24.00*		15,76	0,00	15,76	0,00	89,97	66,66	3,31		18,08	18,48	18,48	18,83	18,48	68,48	1,24
24.05.2021	24.00*		16,12	0,00	16,12	0,00	89,34	64,92	4,42		18,44	18,83	18,44	18,83	18,83	67,83	1,25
25.05.2021	24.00*		15,51	0,00	15,51	0,00	89,29	64,58	4,71		18,94	17,30	17,30	17,30	17,30	67,87	1,25
26.05.2021	24.00*		16,21	0,00	16,21	0,00	89,03	65,47	3,56		18,27	18,65	18,27	18,65	18,65	67,54	1,15
27.05.2021	24.00*		16,88	0,00	16,88	0,00	70,09	65,90	4,19		18,91	19,32	18,91	19,32	19,32	68,69	1,23
28.05.2021	24.00*		16,29	0,00	16,29	0,00	70,03	65,86	4,17		18,33	18,72	18,33	18,72	18,72	68,41	1,25
29.05.2021	24.00*		15,28	0,00	15,28	0,00	69,98	66,07	3,91		17,39	17,77	17,39	17,77	17,77	68,47	1,19
30.05.2021	24.00*		14,97	0,00	14,97	0,00	69,36	68,51	0,85		18,06	18,45	18,06	18,45	18,45	67,88	1,23
01.06.2021	24.00*		16,16	0,00	16,16	0,00	69,71	66,18	3,54		18,78	19,18	18,78	19,18	19,18	68,45	1,29
02.06.2021	24.00*		15,85	0,00	15,85	0,00	69,63	67,26	2,37		18,59	18,99	18,59	18,99	18,99	68,25	1,22
03.06.2021	24.00*		16,16	0,00	16,16	0,00	69,91	64,04	5,87		17,50	17,88	17,50	17,88	17,88	68,49	1,27
04.06.2021	24.00*		15,64	0,00	15,64	0,00	69,72	68,29	6,43		16,96	17,33	16,96	17,33	17,33	68,35	1,20
05.06.2021	24.00*		13,74	0,00	13,74	0,00	69,97	66,62	3,59		15,48	15,81	15,48	15,81	15,81	68,93	1,07
06.06.2021	24.00*		14,59	0,00	14,59	0,00	70,21	66,62	4,32		16,38	16,74	16,38	16,74	16,74	69,30	1,18
07.06.2021	24.00*		15,48	0,00	15,48	0,00	70,56	64,73	5,83		15,30	15,64	15,30	15,64	15,64	69,54	1,20
08.06.2021	24.00*		15,03	0,00	15,03	0,00	70,16	64,79	5,37		16,31	16,67	16,31	16,67	16,67	69,11	1,13
09.06.2021	24.00*		15,18	0,00	15,18	0,00	70,28	62,88	2,91		14,64	14,96	14,64	14,96	14,96	69,11	1,13
10.06.2021	24.00*		14,16	0,00	14,16	0,00	70,29	62,88	2,91		13,89	14,21	13,89	14,21	14,21	69,72	1,01
11.06.2021	24.00*		13,37	0,00	13,37	0,00	70,85	52,19	18,66		14,07	14,38	14,07	14,38	14,38	69,94	0,97
12.06.2021	24.00*		13,64	0,00	13,64	0,00	70,15	57,21	12,94		15,29	15,62	15,29	15,62	15,62	69,22	1,05
13.06.2021	24.00*		14,32	0,00	14,32	0,00	69,86	65,82	4,04		16,31	16,67	16,31	16,67	16,67	68,56	0,97
14.06.2021	24.00*		15,19	0,00	15,19	0,00	70,61	64,33	6,28		15,38	15,71	15,38	15,71	15,71	68,79	1,03
15.06.2021	24.00*		14,26	0,00	14,26	0,00	70,03	62,90	7,37		15,63	15,97	15,63	15,97	15,97	68,70	1,06
16.06.2021	24.00*		14,88	0,00	14,88	0,00	69,81	62,25	7,56		15,04	15,37	15,04	15,37	15,37	68,53	1,03
17.06.2021	24.00*		12,76	0,00	12,76	0,00	70,39	57,03	13,36		13,08	13,37	13,08	13,37	13,37	69,28	0,91
18.06.2021	24.00*		13,14	0,00	13,14	0,00	70,91	66,34	5,07		14,16	14,49	14,16	14,49	14,49	70,35	0,95
19.06.2021	24.00*		13,80	0,00	13,80	0,00	72,06	66,65	5,41		16,23	16,58	16,23	16,58	16,58	71,14	1,00
20.06.2021	24.00*		14,87	0,00	14,87	0,00	70,15	64,24	5,91		503,03	514,00	503,03	514,00	514,00	68,82	0,89
Итого	744,00		460,89	0,00	460,89	0,00											34,62
Показания счетчиков на момент снятия данных:																	
Дата, время	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	У3, куб.м	У4, куб.м	Уп, т	Общ, Гкал	Траб, ч								

Количество тепловой энергии Общ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения Упл, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения Г: 15,02 °С
 Корректировка на температуру холодной воды: 34,07 Гкал
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 646,64 М.кВт.
 Количество потребленной тепловой энергии Общ, 9,51 Гкал
 Объем потребленного теплоснабжения Упл изл, 8,96 Гкал
 192 час
 132,64 куб.м

Филиал «Энергосбыт»
 Абонентное управление
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 ПРА ставитель теплоснабжающей организации