

Абонент: ООО "ЖКС №2 Невского района"
 Адрес: Бабушкина ул, д. 78, лит. Б
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"
 Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Расчетный алгоритм: зима: Q=M*(t1-hvx)-M2*(t2-hvx)
 Договорные нагрузки (гр.час): Qот.= 0,307
 Договорные нагрузки (гр.сут.): Qот.= 92,1
 Договорные расходы (гр.сут.): Qот.= 92,1
 Схема подключения: 2-х-трубная схема

Часовые и суточ. архивы в файлах:
 Вычислитель: ВКТ-7 №208354
 Подающий трубопровод (М1) PRЭМ-40-В1
 Обратный трубопровод (М2) PRЭМ-40-В1
 Подающий ГВС (М3) ПРЭМ-32-В1
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Мп)
 Протокол: 14.11.2021
 Термометробр.: КТСП-Н
 КТСП-Н
 КТСП-Н

Договор: 9974.038.1
 Строит. адрес: ТЭЦ
 Телефон: 2-х-трубная схема
 Приборы УУТЗ поверены до: 14.11.2021
 Режим (схема): Препор. давление:
 Gmin= 0,1
 Gmax= 45
 0,1
 45
 0,067
 30
 КТСП-Н
 ТСП-Н
 ТСП-Н
 Узел учета: Общий
 Код УУТЗ: 23595
 Телефон: 150/70

Дата	Тп	НС	Учет ГВС (ТВ-1)											Фактическое потребление за отчетный период с 23.08.2020 по 18.09.2020								Контроль ГВС (ТВ-2)																	
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излив)	Уплотит	T3	T4	P3	P4	Общ																	
23.08.2020																																							
24.08.2020	*	*																																					
25.08.2020	*	*																																					
26.08.2020	*	*	20,63	5,99	14,64	69,48	63,71	5,77	21,09	6,10	14,99																												
27.08.2020			115,19	105,16	10,03	70,74	64,82	5,92	117,81	107,24	10,57																												
28.08.2020			120,00	110,71	9,29	70,16	64,45	5,71	122,72	112,86	9,86																												
29.08.2020			125,55	116,74	8,81	71,48	65,81	5,67	128,50	119,08	9,42																												
30.08.2020			125,44	114,60	10,84	71,48	65,84	5,64	128,30	116,96	11,34																												
31.08.2020			125,73	116,00	9,73	70,82	65,36	5,46	128,62	118,33	10,29																												
01.09.2020			124,66	115,41	9,25	70,63	65,06	5,57	127,50	117,69	9,81																												
02.09.2020			123,18	114,21	8,97	70,62	65,02	5,60	126,81	116,49	10,32																												
03.09.2020			124,98	116,35	8,63	71,34	65,82	5,52	127,86	118,70	9,16																												
04.09.2020			124,96	116,04	8,92	71,14	65,59	5,55	126,85	118,37	8,48																												
05.09.2020			123,56	113,58	10,98	70,81	65,29	5,52	127,41	115,83	11,58																												
06.09.2020			123,58	114,38	9,20	70,88	65,29	5,59	126,45	116,65	9,80																												
07.09.2020			123,82	114,38	9,44	70,77	65,17	5,60	126,64	116,68	9,96																												
08.09.2020			127,25	117,83	9,42	70,85	65,42	5,43	130,19	120,17	10,02																												
09.09.2020			126,21	117,07	9,14	70,15	64,61	5,54	129,07	119,38	9,69																												
10.09.2020			128,59	119,19	9,40	70,94	65,29	5,65	131,52	121,54	9,98																												
11.09.2020			128,48	118,44	10,04	71,44	65,68	5,76	131,44	120,78	10,66																												
12.09.2020			129,57	117,03	12,54	72,13	66,32	5,81	132,65	119,44	13,21																												
13.09.2020			127,79	117,34	10,45	71,03	65,35	5,68	130,72	119,67	11,05																												
14.09.2020			120,70	111,18	9,52	71,01	65,18	5,83	123,46	117,89	5,57																												
15.09.2020			125,66	115,45	10,21	71,71	65,79	5,92	128,58	117,77	10,81																												
16.09.2020			120,20	110,28	9,93	70,91	65,26	5,65	122,97	112,68	10,28																												
Среднее	23,95		120,20	110,28	9,93	70,91	65,26	5,65	1270,16	2474,34	225,82																												
Итого	527,00		2639,49	2421,51	217,98																																		

Показанная стоимость на момент снятия данных: 2922,29

Дата, время М1, т. М2, т. М3, т. М4, т. V3, куб.м V4, куб.м Уп, т. Общ, Гкал Трас, ч

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Визл., рассчитанный по среднему:
 Период расчета по Договору:
 Период превышения т.:

Корректировка на температуру холодной воды: 15,5 °C
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 3,85 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.: 29,42 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Увс изл.: 257,72 м.куб.

Узел учета: Общий
 Код УУТЗ: 23595

График: 150/70

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Филиал «Энергоснабжение» ООО «ТЭЦ-1» г. Санкт-Петербург
 Представитель теплопоставляющей организации