

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Олимпийского ул., д. 1б, лит. А  
 Обслуживающая организация:

Источник: котельная 1 Невская

Часовые и суточ. архивы в файлах:  
 Выключенные приборы: ВКТ-7.04 № 208374  
 Подключенные приборы: М11  
 Обратный трубопровод (М2)  
 Подающий ГВС (М3)  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (П)

Зима:  
 Q=M1\*(h1-hвх)-M2\*(h2-hвх)  
 Qот = 0,255  
 Got = 80,5263  
 Qвент = 0  
 Qгтех = 0  
 Qгвс=M3\*(h3-hвх)  
 Qгвс ср = 0,1848  
 Qгвс ср = 0,084  
 Qгвс ср = 33,6  
 Gвент = 0  
 Gгтех = 0  
 Gгвс = 0

Лето:  
 Qгвс=M3\*(h3-hвх)  
 Qгтех гвс = 0  
 Qгтех ср = 0  
 Qгвс ср = 0,084  
 Qгвс ср = 33,6

Qгвс = 0,1848  
 Qгвс ср = 0,084  
 Qгвс ср = 33,6

Электронный адрес: 8987.038.1  
 Телефон: 2-х трубная схема  
 Режим (схема): Преобр. давлений:  
 20.12.2021  
 Терморегобр.: KТСП-Н  
 KТСП-Н  
 ТСЛН-Н  
 ТСЛН-Н

Схема подключения:  
 Приборы УУТЗ поверены до: 20.12.2021  
 Контр. ГВС (ТВ-2)  
 Qгвс = 0,1848  
 Qгвс ср = 0,084  
 Qгвс ср = 33,6

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)				Контроль ГВС (ТВ-2)															
			М1	М2	ΔМ	Т1	Т2	ΔТ	Р1	Р2	М3	М4	ΔМ	У3	У4	ΔУ (излпн)	Уподпит	Т3	Т4	Р3	Р4	Общ.
	час		Т	Т	Т	°С	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Гкал
23.01.2021	24.00		96,81	81,59	15,22	89,23	48,89	40,34	4,21	14,21	14,21	14,71	14,71	14,71	14,71	14,71	14,71	88,49	88,49	88,49	88,49	4,65
24.01.2021	24.00		99,81	81,49	18,32	86,37	48,26	38,11	17,21	17,21	17,21	17,77	17,77	17,77	17,77	17,77	17,77	85,65	85,65	85,65	85,65	4,69
25.01.2021	24.00		98,07	81,59	16,48	83,60	47,58	36,02	15,53	15,53	15,53	16,03	16,03	16,03	16,03	16,03	16,03	83,33	83,33	83,33	83,33	4,32
26.01.2021	24.00		97,84	81,68	16,16	82,73	47,34	35,39	15,23	15,23	15,23	15,71	15,71	15,71	15,71	15,71	15,71	82,41	82,41	82,41	82,41	4,23
27.01.2021	24.00		96,50	81,54	14,96	83,46	47,52	35,94	14,12	14,12	14,12	14,56	14,56	14,56	14,56	14,56	14,56	83,08	83,08	83,08	83,08	4,18
28.01.2021	24.00		97,16	81,55	15,61	83,11	47,21	35,90	14,70	14,70	14,70	15,14	15,14	15,14	15,14	15,14	15,14	82,97	82,97	82,97	82,97	4,23
29.01.2021	24.00		96,17	81,45	14,72	82,71	46,97	35,74	13,67	13,67	13,67	14,09	14,09	14,09	14,09	14,09	14,09	82,44	82,44	82,44	82,44	4,13
30.01.2021	24.00		96,03	81,39	14,64	83,03	46,91	36,12	13,67	13,67	13,67	14,09	14,09	14,09	14,09	14,09	14,09	82,67	82,67	82,67	82,67	4,16
31.01.2021	24.00		98,24	81,27	16,97	83,33	46,84	36,49	15,99	15,99	15,99	16,49	16,49	16,49	16,49	16,49	16,49	83,28	83,28	83,28	83,28	4,38
01.02.2021	24.00		96,13	81,68	14,45	83,20	46,60	36,60	13,72	13,72	13,72	14,15	14,15	14,15	14,15	14,15	14,15	82,90	82,90	82,90	82,90	4,20
02.02.2021	24.00		95,71	81,58	14,13	85,07	47,16	37,91	13,24	13,24	13,24	13,67	13,67	13,67	13,67	13,67	13,67	85,13	85,13	85,13	85,13	4,30
03.02.2021	24.00		97,38	81,20	16,18	89,30	48,52	40,78	15,05	15,05	15,05	15,58	15,58	15,58	15,58	15,58	15,58	88,96	88,96	88,96	88,96	4,76
04.02.2021	24.00*		93,46	81,51	11,95	92,02	49,10	42,92	10,78	10,78	10,78	11,18	11,18	11,18	11,18	11,18	11,18	91,77	91,77	91,77	91,77	4,60
05.02.2021	24.00		94,88	81,57	13,31	94,10	49,21	44,89	11,98	11,98	11,98	12,42	12,42	12,42	12,42	12,42	12,42	93,54	93,54	93,54	93,54	4,92
06.02.2021	24.00		95,18	81,75	13,43	94,99	49,48	45,51	12,05	12,05	12,05	12,53	12,53	12,53	12,53	12,53	12,53	94,51	94,51	94,51	94,51	5,00
07.02.2021	24.00		97,49	81,73	15,76	95,21	49,44	45,77	14,35	14,35	14,35	14,90	14,90	14,90	14,90	14,90	14,90	94,82	94,82	94,82	94,82	5,25
08.02.2021	24.00*		96,72	81,87	14,85	95,23	49,64	45,59	13,55	13,55	13,55	14,08	14,08	14,08	14,08	14,08	14,08	94,76	94,76	94,76	94,76	5,16
09.02.2021	24.00		96,44	81,91	14,53	95,13	49,49	45,64	13,15	13,15	13,15	13,67	13,67	13,67	13,67	13,67	13,67	94,71	94,71	94,71	94,71	5,13
10.02.2021	24.00		97,29	81,93	15,36	94,96	49,11	45,85	14,07	14,07	14,07	14,61	14,61	14,61	14,61	14,61	14,61	94,78	94,78	94,78	94,78	5,22
11.02.2021	24.00		96,42	81,92	14,50	95,10	49,18	45,92	13,14	13,14	13,14	13,68	13,68	13,68	13,68	13,68	13,68	94,69	94,69	94,69	94,69	5,15
12.02.2021	24.00*		96,03	81,97	14,06	94,91	48,99	45,92	12,76	12,76	12,76	13,27	13,27	13,27	13,27	13,27	13,27	94,50	94,50	94,50	94,50	5,11
13.02.2021	24.00		98,08	81,89	16,19	95,26	49,03	46,23	14,80	14,80	14,80	15,38	15,38	15,38	15,38	15,38	15,38	94,90	94,90	94,90	94,90	5,34
14.02.2021	24.00		98,20	81,79	16,41	95,08	49,31	45,77	15,07	15,07	15,07	15,65	15,65	15,65	15,65	15,65	15,65	94,71	94,71	94,71	94,71	5,31
15.02.2021	24.00		97,48	81,99	15,49	94,99	49,23	45,76	14,24	14,24	14,24	14,77	14,77	14,77	14,77	14,77	14,77	94,63	94,63	94,63	94,63	5,23
16.02.2021	24.00		96,29	81,82	14,47	95,50	49,88	45,64	13,16	13,16	13,16	13,68	13,68	13,68	13,68	13,68	13,68	95,04	95,04	95,04	95,04	5,13
17.02.2021	24.00		96,58	81,97	14,61	95,29	49,45	45,84	13,40	13,40	13,40	13,92	13,92	13,92	13,92	13,92	13,92	94,92	94,92	94,92	94,92	5,16
18.02.2021	24.00		97,93	82,00	15,85	94,95	48,98	45,99	14,64	14,64	14,64	15,20	15,20	15,20	15,20	15,20	15,20	94,60	94,60	94,60	94,60	5,29
19.02.2021	24.00		97,12	82,00	15,12	95,31	49,37	45,94	13,86	13,86	13,86	14,40	14,40	14,40	14,40	14,40	14,40	94,95	94,95	94,95	94,95	5,22
20.02.2021	24.00		96,75	81,99	14,76	95,41	49,80	45,61	13,51	13,51	13,51	14,03	14,03	14,03	14,03	14,03	14,03	94,95	94,95	94,95	94,95	5,16
21.02.2021	24.00		98,49	81,90	16,59	95,26	50,14	45,12	15,28	15,28	15,28	15,87	15,87	15,87	15,87	15,87	15,87	94,94	94,94	94,94	94,94	5,28
22.02.2021	24.00		97,77	82,15	15,62	94,81	49,56	45,25	14,22	14,22	14,22	14,80	14,80	14,80	14,80	14,80	14,80	94,50	94,50	94,50	94,50	5,21
Среднее	24.00		96,92	81,73	15,18	90,92	48,65	42,27	14,01	14,01	14,01	14,52	14,52	14,52	14,52	14,52	14,52	90,56	90,56	90,56	90,56	4,84
Итого	744,00		3004,45	2533,75	470,70				434,35	434,35	434,35	450,03	450,03	450,03	450,03	450,03	450,03					150,10

Показаны счетчики на момент снятия данных:

Дата, время: М1, Т; М2, Т; М3, Т; М4, Т; У3, куб.м; У4, куб.м; Уп, Т; Общ., Гкал; Грвс, час; Грвс, час

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: 0 час  
 Объем теплоносителя Улп, рассчитанный по среднему: 0 час  
 Период расчета по договору: час  
 Период превышения I2:  
 Корректировка на температуру холодной воды: 1,64 °С  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 0,77 Гкал  
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: 149,33 Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Улпс Изл: 450,03 м.куб

Финанс. «Энергосбыт»  
 Абонентное управление  
 СЧЕТ ПРИНЯТ  
 20 г.

Общество «Жилкомсервис №2 Невского района»  
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 Представитель Теплопоставляющей организации