

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭЗ за февраль 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района" Адрес: Ольминского ул., д. 8 ИЛПЗ  
 Договор: 8984.038.1 Телефон: Узел учета: Общий  
 Осуществляющая организация: Строит. адрес: 7.40 Кад УТЭЗ. 23542  
 Источник: котельная 1 Невская Схема подключения: 2-х трубная схема График: 147/71

Установленные приборы: ВКГ-7 № 256012 Часовые и суток архивы в файлах: Гитл= 30  
 Вычислитель: PRAM 0,067 Термопробор: КТСП-Н  
 Подающий трубопровод (M1) PRAM 0,067 КТСП-Н  
 Обратный трубопровод (M2) PRAM 0,027 ТСП-Н  
 Циркуляционный ГВС (M3) PRAM 0,027 ТСП-Н  
 Подпиточный трубопровод (Vл) Подпиточный ГВС (M4) PRAM 0,027 ТСП-Н

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(h1-hвх)-M2\*(h2-hвх) Овент.= 0 Qгвс=M3\*(h3-hвх) лето: Qгвс=M3\*(h3-hвх)  
 Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот.= 0,5831 Qгвс.= 0 Qгвс.ср.= 0,1664  
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qот.= 184,137 Qгвс.= 0 Qгвс.ср.= 66,56  
 Договорные расходы (ср. сут.), Гт/сут: Qот.= 184,137 Qгвс.= 0 Qгвс.ср.= 66,56

Учет отопления (ТВ-1) Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2021 по 22.02.2021 Контроль ГВС (ТВ-2)  
 Qот.= 0 Qгвс.= 0 Qгвс.ср.= 0,1664  
 Qот.= 184,137 Qгвс.= 0 Qгвс.ср.= 66,56

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)										
			M1	M2	DM	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (кальв)	Уполнит	T3	T4	P3	P4	Общ	
час	Т	Т	Т	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Т	Т	Т	Т	М3	М3	М3	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Гкал
23.01.2021	24.00		49,65	44,01	5,64	83,06	48,24	34,82	5,84	7,32	5,84	6,00	6,00	6,00	81,18			81,18					2,00
24.01.2021	24.00		51,15	43,98	7,17	80,66	47,53	33,13	7,32	6,98	6,98	7,53	7,53	7,53	79,12			79,12					2,04
25.01.2021	24.00		50,76	44,10	6,66	78,10	46,74	31,80	6,81	7,40	7,40	6,98	6,98	6,98	76,88			76,88					1,90
26.01.2021	24.00		51,23	44,13	7,10	77,28	46,48	30,80	7,19	7,19	7,19	7,40	7,40	7,40	76,38			76,38					1,91
27.01.2021	24.00		50,53	44,03	6,50	77,90	46,86	31,04	6,70	6,85	6,85	6,85	6,85	6,85	76,62			76,62					1,88
28.01.2021	24.00		50,61	44,04	6,57	77,60	46,69	30,91	6,73	6,73	6,73	6,91	6,91	6,91	76,62			76,62					1,87
29.01.2021	24.00		50,62	43,89	6,73	77,21	46,43	30,78	6,79	6,95	6,95	6,95	6,95	6,95	76,22			76,22					1,87
30.01.2021	24.00		51,65	43,84	7,81	77,58	46,59	30,99	7,75	7,96	7,96	7,96	7,96	7,96	76,77			76,77					1,97
31.01.2021	24.00		50,60	43,86	6,74	77,67	46,46	31,21	6,69	6,87	6,87	6,87	6,87	6,87	76,63			76,63					1,90
01.02.2021	24.00		50,21	43,79	6,42	77,43	45,97	31,46	6,37	6,54	6,54	6,54	6,54	6,54	76,13			76,13					1,88
02.02.2021	24.00		51,02	43,73	7,29	79,11	46,40	32,71	7,25	7,43	7,43	7,43	7,43	7,43	78,50			78,50					2,01
03.02.2021	24.00		50,53	43,94	6,59	82,86	47,75	35,11	6,55	6,55	6,55	6,74	6,74	6,74	82,04			82,04					2,09
04.02.2021	24.00		52,57	43,94	8,63	85,34	48,12	37,22	8,53	8,53	8,53	8,80	8,80	8,80	84,86			84,86					2,37
05.02.2021	24.00*		51,61	43,90	7,71	87,02	48,34	38,68	7,65	7,86	7,86	7,86	7,86	7,86	86,27			86,27					2,37
06.02.2021	24.00		50,83	44,01	6,82	87,71	48,57	39,14	6,83	6,83	6,83	7,05	7,05	7,05	86,15			86,15					2,32
07.02.2021	24.00		52,00	44,07	7,93	88,07	48,53	39,54	7,98	7,98	7,98	8,26	8,26	8,26	86,22			86,22					2,45
08.02.2021	24.00		50,47	44,16	6,31	87,92	48,74	39,18	6,45	6,45	6,45	6,61	6,61	6,61	86,22			86,22					2,45
09.02.2021	24.00		52,24	44,20	8,04	87,94	48,46	39,48	6,45	6,45	6,45	6,61	6,61	6,61	86,22			86,22					2,46
10.02.2021	24.00		51,40	44,20	7,20	87,65	48,04	39,61	6,07	6,07	6,07	6,34	6,34	6,34	87,03			87,03					2,46
11.02.2021	24.00		50,53	44,22	6,31	87,63	48,11	39,52	6,19	6,19	6,19	6,42	6,42	6,42	86,60			86,60					2,38
12.02.2021	24.00		50,56	44,24	6,32	87,43	47,95	39,48	6,37	6,37	6,37	6,56	6,56	6,56	86,00			86,00					2,30
13.02.2021	24.00		50,79	44,23	6,56	87,77	48,01	39,76	6,52	6,52	6,52	6,74	6,74	6,74	86,34			86,34					2,34
14.02.2021	24.00		52,63	44,20	8,43	87,88	48,37	39,51	6,43	6,43	6,43	6,71	6,71	6,71	86,79			86,79					2,49
15.02.2021	24.00		50,79	44,23	6,56	87,77	48,01	39,76	6,52	6,52	6,52	6,74	6,74	6,74	86,34			86,34					2,49
16.02.2021	24.00		50,91	44,19	6,72	87,54	47,80	39,74	6,75	6,75	6,75	6,95	6,95	6,95	85,98			85,98					2,35
17.02.2021	24.00		50,53	44,18	6,35	87,77	48,26	39,51	6,21	6,21	6,21	6,43	6,43	6,43	85,98			85,98					2,46
18.02.2021	24.00		50,34	44,18	6,16	87,32	47,44	39,88	6,00	6,00	6,00	6,21	6,21	6,21	85,56			85,56					2,31
19.02.2021	24.00		51,42	44,17	7,25	87,93	48,08	39,85	7,16	7,16	7,16	7,38	7,38	7,38	86,63			86,63					2,40
20.02.2021	24.00		51,34	44,18	7,16	88,04	48,58	39,04	6,87	6,87	6,87	7,12	7,12	7,12	85,49			85,49					2,40
21.02.2021	24.00		51,13	44,17	6,96	88,04	49,00	39,04	6,87	6,87	6,87	7,12	7,12	7,12	86,71			86,71					2,34
22.02.2021	24.00		50,77	44,24	6,53	87,43	48,56	38,87	6,48	6,48	6,48	6,72	6,72	6,72	86,05			86,05					2,29
Среднее	24.00		51,06	44,07	6,99	84,23	47,73	36,50	7,00	7,00	7,00	7,21	7,21	7,21	82,96			82,96					2,20
Итого	744,00		1582,73	1366,14	216,59				216,88			223,37			223,37			223,37					68,24

Дата, время	Показанная счетчиков на момент снятия данных:				Общ, Гкал	Драб.-л №2
	M1, Т	M2, Т	M3, Т	M4, Т		

Количество тепловой энергии общ, рассчитанное по среднему: 0 час  
 Объем теплоснабжения Узла, рассчитанный по среднему: 0 час  
 Период расчета по договору: час  
 Период превышения 12: 1,64 °С  
 Корректировка на температуру холодной воды: 0,36 Гкал  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 67,88 Гкал  
 Количество потребленной тепловой энергии общ, 223,37 м.куб  
 Объем потребленного теплоснабителя Утвс изл.

