

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Май 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Бабюшкина ул. д. 36, лит. А ИТП1  
 Обслуживающая организация: котельная 2 Невская  
 Источник: котельная 2 Невская

Договор: 8795.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УУТЗ:

Отопление  
 28167

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:  
 Вычислитель: ТСРВ-026М № 1319028  
 Подходящий трубопровод (М1) расходомер: ЭРСВ-440(П/Ф)  
 Оборотный трубопровод (М2) ЭРСВ-440(П/Ф)  
 Подходящий ГВС (М3)  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подлинтоный трубопровод (Уп)  
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(h1-hхв)-M2\*(h2-hхв)

Схема подключения: Приборы УУТЗ поверены до: 29.09.2022  
 Глицин= 0,054  
 0,054  
 13,58  
 13,58  
 Валет ТПС  
 Валет ТПС

Режим (схема):  
 Преобр. давления:  
 СДВ-И-1,60  
 СДВ-И-1,60

ОП: А32-00:

График: 149/70

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот.= 0,1582 Qвент.= 0 Qтех.= 0 Qгвс.гв.= 0  
 Договорные расходы (ср.сут.), т/сут. Сор.= 48,0608 Qгвс.ср.= 0 Qгвс.ср.= 0 Qгвс.м.= 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2020 по 22.05.2020

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Общ. Гкал						
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dv (излив)		Удлит	T3	T4	P3	P4	
23.04.2020	24.00		80,94	80,94	0,00	63,41	44,09	19,32	5,90	4,30													1,56
24.04.2020	24.00		82,63	82,63	0,00	63,40	44,37	19,03	6,00	4,30													1,57
25.04.2020	24.00		83,35	83,35	0,00	63,06	43,92	19,14	6,00	4,30													1,57
26.04.2020	24.00		83,66	83,66	0,00	63,35	44,15	19,20	6,00	4,30													1,61
27.04.2020	24.00		83,47	83,47	0,00	63,36	44,10	19,26	6,00	4,30													1,61
28.04.2020	24.00		82,98	82,98	0,00	63,55	44,08	19,47	5,80	4,20													1,62
29.04.2020	24.00		81,69	81,69	0,00	62,94	43,24	19,70	5,80	4,20													1,62
30.04.2020	24.00		81,95	81,95	0,00	63,43	43,39	20,04	5,80	4,20													1,61
01.05.2020	23.90*		78,23	78,23	0,00	63,47	43,62	19,85	5,80	4,20													1,64
02.05.2020	24.00		83,53	83,53	0,00	63,71	44,51	19,20	5,80	4,20													1,55
03.05.2020	24.00		84,31	84,31	0,00	63,24	44,72	18,52	5,90	4,20													1,60
04.05.2020	24.00		84,98	84,98	0,00	64,00	45,45	18,55	6,00	4,30													1,56
05.05.2020	24.00		84,16	84,16	0,00	63,69	45,53	18,16	6,00	4,20													1,58
06.05.2020	24.00		83,96	83,96	0,00	63,63	45,96	17,67	5,90	4,20													1,53
07.05.2020	24.00		83,63	83,63	0,00	63,60	45,76	17,84	5,90	4,20													1,48
08.05.2020	24.00		83,11	83,11	0,00	63,56	45,69	17,87	5,70	4,00													1,49
09.05.2020	24.00		83,40	83,40	0,00	63,33	45,85	17,48	5,50	3,90													1,46
10.05.2020	24.00		83,45	83,45	0,00	63,61	46,12	17,49	5,50	3,90													1,46
11.05.2020	24.00		83,42	83,42	0,00	63,60	46,31	17,29	5,50	3,90													1,46
12.05.2020	24.00		81,58	81,58	0,00	63,45	45,28	18,17	5,50	3,90													1,44
13.05.2020	24.00		81,76	81,76	0,00	63,45	45,28	18,17	5,50	3,90													1,48
14.05.2020	24.00		82,06	82,06	0,00	63,28	45,24	18,04	5,50	3,90													1,48
15.05.2020	24.00		82,06	82,06	0,00	63,47	44,98	18,49	5,50	3,90													1,47
16.05.2020	24.00		82,90	82,90	0,00	63,17	44,72	18,45	5,60	3,90													1,52
17.05.2020	24.00		82,49	82,49	0,00	63,66	44,77	18,89	5,60	3,90													1,53
18.05.2020	24.00		82,41	82,41	0,00	63,34	44,49	18,85	5,50	3,90													1,56
19.05.2020	24.00		82,24	82,24	0,00	62,87	44,33	18,54	5,30	3,70													1,55
20.05.2020	24.00		82,07	82,07	0,00	63,54	44,69	18,85	5,80	4,10													1,55
21.05.2020	24.00		82,08	82,08	0,00	63,47	44,70	18,77	5,70	4,10													1,54
22.05.2020	24.00		81,37	81,37	0,00	63,00	43,90	19,10	5,70	4,20													1,55
Среднее	24.00		82,51	82,51	0,00	63,90	44,64	19,26	5,80	4,10													1,59
Итого	719,90		82,69	82,69	0,00	63,44	44,75	18,68	5,74	4,10													1,54

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Уп, т	Общ., Гкал
Показания счетчиков на момент снятия данных:								
Траб. ч								46,33

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоносителя Уилт, рассчитанный по среднему  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды

0,1 час  
 0,1 час  
 час  
 0,01 Гкал  
 куб.м

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):  
 Количество потребленной тепловой энергии Общц:  
 Объем потребленного теплоносителя Уилт изл.

6,79 °C  
 46,34 Гкал  
 м.куб

Общество с ограниченной ответственностью «ТЭК СПб»  
 Филиал «Энергосбыт»  
 Абонентное управление  
 Представитель:   
 20 г.