

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭЗ за Май 2020

Абонент: ООО "ЖКС №2 Невского района"  
 Адрес: Седова ул., д. 21, лит. А  
 Обслуживающая организация: ООО "ЖКС №2 Невского района"  
 Источник: Зубковская ул., 3

Договор: 8750.038.1  
 Строит. адрес: Седова ул., д. 21, лит. А  
 Телефон: 28918  
 Код УТЭЗ: 28918

Схема подключения: 2-х трубная схема

Режим (схема): Преобр. Давления

Узел учета: 28918  
 График: 95/70  
 Телефон: 28918  
 Код УТЭЗ: 28918

Установленные приборы: Часовые и сумм. архивы в файлах:  
 Вычислитель: ВКТ-7 №220109  
 Подающий трубопровод (М1) РАСХОД  
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ  
 Подающий ГВС (М3) КТСПН  
 Циркуляционный ГВС (М4) КТСПН  
 Подпиточный трубопровод (V1)  
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(h1-hхв)-M2\*(h2-hхв) лето: Qгвс=M3\*(h3-hхв)  
 Договорные нагрузки: Гкал/час: Qот.= 0,355 Овтг.= 0 Огтех.= 0 Qгвс ср.= 0  
 Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час: Qот.= 0,355 Овтг.= 0 Огтех.= 0 Qгвс ср.= 0  
 Договорные расходы (ср. сут.): т/сут.: Qот.= 340,8 Овтг.= 0 Огтех.= 0 Qгвс ср.= 0

Дата	Ти	НС	Учет отопление (ТВ-1)								Учет ГВС (ТВ-2)								Общ. Гкал				
			M1	M2	dm	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	dm	V3	V4	dV (кальв)	Уплит	T3		T4	P3	P4	
23.04.2020	24.00		279.00	279.00	0.00	45.71	39.38	6.33															1.78
24.04.2020	24.00		277.15	277.15	0.00	45.60	39.22	6.38															1.78
25.04.2020	24.00		275.30	275.30	0.00	45.81	39.21	6.60															1.82
26.04.2020	24.00		279.98	279.98	0.00	45.90	39.37	6.53															1.84
27.04.2020	24.00		276.06	276.06	0.00	45.75	39.20	6.55															1.81
28.04.2020	24.00		280.81	280.81	0.00	45.79	39.32	6.47															1.82
29.04.2020	24.00		273.78	273.78	0.00	45.67	38.97	6.70															1.84
30.04.2020	24.00		275.91	275.91	0.00	45.75	39.06	6.69															1.86
01.05.2020	24.00		279.48	279.48	0.00	45.61	38.97	6.64															1.86
02.05.2020	24.00		285.87	285.87	0.00	44.83	38.78	6.05															1.74
03.05.2020	24.00		286.29	286.29	0.00	43.85	38.21	5.64															1.62
04.05.2020	24.00		283.78	283.78	0.00	43.84	38.24	5.60															1.59
05.05.2020	24.00		286.17	286.17	0.00	42.41	37.40	5.01															1.44
06.05.2020	24.00		287.42	287.42	0.00	40.79	36.34	4.45															1.29
07.05.2020	24.00		282.04	282.04	0.00	39.91	35.49	4.42															1.25
08.05.2020	24.00		358.27	358.27	0.00	38.13	34.95	3.18															1.15
09.05.2020	24.00		429.42	429.42	0.00	36.85	34.38	2.47															1.08
10.05.2020	24.00		440.46	440.46	0.00	36.98	34.58	2.40															1.07
11.05.2020	24.00		441.35	441.35	0.00	37.18	34.73	2.45															1.09
12.05.2020	24.00		367.08	367.08	0.00	38.01	34.77	3.24															1.20
13.05.2020	24.00		319.07	319.07	0.00	39.98	35.86	4.12															1.32
14.05.2020	24.00		313.15	313.15	0.00	39.81	35.57	4.24															1.33
15.05.2020	24.00		313.99	313.99	0.00	39.92	35.64	4.28															1.36
16.05.2020	24.00		312.92	312.92	0.00	39.68	35.40	4.28															1.35
17.05.2020	24.00		313.61	313.61	0.00	39.80	35.42	4.38															1.39
18.05.2020	24.00		308.70	308.70	0.00	39.87	35.42	4.45															1.38
19.05.2020	24.00		315.74	315.74	0.00	39.94	35.60	4.34															1.38
20.05.2020	24.00		313.28	313.28	0.00	39.76	35.50	4.26															1.35
21.05.2020	24.00	*	113.95	113.95	0.00	39.59	35.20	4.39															0.50
22.05.2020	24.00	*	179.90	179.90	0.00	39.42	34.52	4.90															0.89
Среднее	24.00		301.66	301.66	0.00	41.74	36.82	4.91															1.44
Итого	720.00		9049.93	9049.93	0.00																		43.18

Показания счетчиков на момент снятия данных:  
 Дата, время: М1, т; М2, т; М3, т; М4, т; V3, куб.м; V4, куб.м; Vп, т; Qобщ, Гкал; Трвб, ч

Количество тепловой энергии ООО, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоносителя Визл, рассчитанный по среднему:  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения I2:  
 Корректировка на температуру холодной воды  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):  
 Количество потребленной тепловой энергии ООО:  
 Объем потребленного теплоносителя Угвс изл.

0 час  
 0 час  
 0 час  
 6.94 °C  
 43.18 Гкал  
 м.куб  
 0 Гкал  
 Гкал  
 куб.м  
 0 Гкал

Генеральный директор ООО «ТЭК СПб»  
 Филиал «Энергосбыт»  
 Абонентное управление  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ**  
 20 Г

Представитель теплоснабжающей организации