

Адрес: г. Санкт-Петербург, Седова 63 / СПО  
 Юридический адрес: г. Санкт-Петербург, Седова 63 / СПО  
 Источники: 24 Неклея колотчая

Отчет о теплоснабжении по приборам УТГ за февраль 2023  
 Договор: 9144.038.1  
 Строит.Адрес: Седова 63  
 Телефон: (812) 313-47-06  
 Смена подполномочен: Девятубная  
 Седова 63 СПО февраль, Н

Телефон:  
 Угол учета: СПО  
 Код УТГ:  
 график:  
 Т'в, ГР=С= 0.04

Вычислитель: ВКТ-7 № 48809  
 Податки: тр.(M1): расколоне: ПРЭМ 32 Глип= 0.2  
 Оборот: тр.(M2): расколоне: ПРЭМ 32 Глип= 0.2  
 ТР-Д: ГВС(М3): расколоне: Глип=  
 ТР-Д: ГВС(М4): расколоне: Глип=  
 тр.подпитки(У5): расколоне: Глип=  
 расчетный алгоритм: зима: Q=(M1\*(1+T'в)\*M2\*(1+T'в)) / (T'в+T'в)

Дополнение: Гкал/час: Qот=0.39793 Qвент= Qот+Qвент  
 Дополнительный расход (Гкал/час): Qвент= Qот+Qвент  
 Дополнительный расход (Гкал/час): Qвент= Qот+Qвент  
 Дополнительный расход (Гкал/час): Qвент= Qот+Qвент

Дата	Ti	НС	M1		M2		DM	T1	T2	DT	P1	P2	Qотол	M3	M4	DM	V3	V4	длвс	Уполл	T3	T4	Qвс общ.	Qвс иал.	Qвс гвс.	Q общ.	
			T	T	T	T																					C
23.01.2023	24.00	-	130.19	130.19	0.00	83.87	50.14	33.73	7.00	5.00																4.40	
24.01.2023	24.00	-	131.78	131.78	0.00	83.79	49.65	34.14	7.00	5.00																4.50	
25.01.2023	24.00	-	122.88	122.88	0.00	83.38	49.06	34.32	7.00	5.00																4.22	
26.01.2023	24.00	-	109.96	109.96	0.00	83.15	47.58	35.57	7.00	5.00																3.92	
27.01.2023	24.00	-	123.26	123.26	0.00	83.48	49.49	33.99	7.00	5.00																4.20	
28.01.2023	24.00	-	123.98	123.98	0.00	83.57	48.81	34.76	7.00	5.00																4.31	
29.01.2023	24.00	-	125.17	125.17	0.00	83.59	48.89	34.70	7.00	5.00																4.35	
30.01.2023	23.00	-	119.62	119.62	0.00	82.53	48.73	33.80	7.00	5.00																4.05	
31.01.2023	24.00	-	128.39	128.39	0.00	81.81	48.65	33.16	7.00	5.00																4.26	
01.02.2023	24.00	-	130.65	130.65	0.00	81.65	49.17	32.48	7.00	5.00																4.24	
02.02.2023	24.00	-	130.70	130.70	0.00	81.75	49.64	32.11	7.00	5.00																4.20	
03.02.2023	24.00	-	130.30	130.30	0.00	81.63	49.35	32.28	7.00	5.00																4.21	
04.02.2023	24.00	-	132.47	132.47	0.00	81.85	49.32	32.53	7.00	5.00																4.31	
05.02.2023	24.00	-	130.61	130.61	0.00	81.69	48.63	33.06	7.00	5.00																4.33	
06.02.2023	24.00	-	130.95	130.95	0.00	81.30	48.64	32.66	7.00	5.00																4.28	
07.02.2023	24.00	-	130.27	130.27	0.00	81.56	48.58	32.98	7.00	5.00																4.30	
08.02.2023	24.00	-	130.69	130.69	0.00	81.47	48.39	33.08	7.00	5.00																4.33	
09.02.2023	24.00	-	129.61	129.61	0.00	80.83	48.23	32.60	7.00	5.00																4.23	
10.02.2023	24.00	-	131.12	131.12	0.00	81.05	48.02	33.03	7.00	5.00																4.33	
11.02.2023	24.00	-	130.43	130.43	0.00	81.90	48.67	33.23	7.00	5.00																4.34	
12.02.2023	24.00	-	131.26	131.26	0.00	81.65	48.44	33.21	7.00	5.00																4.36	
13.02.2023	23.00	-	116.81	116.81	0.00	81.39	47.66	33.73	7.00	5.00																3.94	
14.02.2023	24.00	-	126.88	126.88	0.00	81.53	48.82	32.71	7.00	5.00																4.15	
15.02.2023	7.00	-	38.26	38.26	0.00	81.16	49.50	31.66	7.00	5.00																1.21	
16.02.2023	0.00	-																									
17.02.2023	0.00	-																									
18.02.2023	0.00	-																									
19.02.2023	0.00	-																									
20.02.2023	0.00	-																									
21.02.2023	0.00	-																									
22.02.2023	0.00	-																									
Среднее	17.97	-	123.59	123.59	-	82.15	48.84	33.31	7.00	5.00																4.12	
Итого	557.00	-	2956.24	2956.24	0.00																						98.98

Показатели счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время		M1(Г)	M2(Г)	M3(Г)	M4(Г)	УЗ(М3)	УК(М3)	Q СПО (Гкал)	Q ГВС (Гкал)	Т'в, °С
	Дата	Время									

Количество тепловой энергии Фейц, рассчитанное по формуле:  
 Объем потребленной теплоты Угс иал., рассчитанный по формуле:  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения 12:  
 Корректировка на температуру холодной воды  
 Итого по приборам учета (с учетом корректировки):  
 Объем потребленного теплоты Угс иал.

32.10 Гкал 187 час  
 0.04 °С = 0.00 Гкал:  
 131.08 Гкал:  
 куб.м. куб.м.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 Представитель теплоснабжающей организации  
 ООО «ТЭК СПб»  
 ФИЛИАЛ «ЭНЕРГОБЫТ»  
 АБОНЕНТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
 ЮЖНЫЙ РАЙОН  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 Сокров Д.А. 26.02.2023 г.