

Абонент: ЖЭС №2  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Карлаевского 37 / СЦО  
 Организация: Обслуживающая организация:  
 Источник: ТЭЦ-22

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭЗ за декабрь 2022  
 Договор: 6864  
 Строит. Адрес: Карлаевского 37  
 Телефон: (812) 313-47-06

Телефон:  
 Угол учета: СЦО  
 Код УТЭЗ:

Установленные приборы:  
 Выхислитель: СЛТ-Э40 № 2114  
 Подпол: ТР(М2):  
 Объем: ТР(М2):  
 ТР-д: ВС(М3):  
 ТР-д: ВС(М4):  
 ТР-д: ВС(М5):  
 Расчетный алгоритм: зима: лето:  
 Договорные нагрузки (гр.ча): Грал/час:  
 Договорные расходы (гр.от): ГЮР:  
 Фабрические подбросы за предыдущий отчетный период 23.11.2022 - 23.12.2022

Часовые и сумм. архивы в файлах:  
 Карлаевского 37, СЦО декабрь\_Н

Регим (сезон):  
 Силах= 0.2  
 Силах= 0.3  
 Силах= 45  
 Силах=

Преобр. давления: СДБИ  
 Преобр. давления: СДБИ  
 Преобр. давления: СДБИ  
 Преобр. давления:

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ТВС (ТВ-2)						Контрольные данные				Общее теплоснабже					
			М1	М2	дм1	Т1	Т2	дт	Р1	Р2	Qотоп	М3	М4	дм1	В3	В4	дтвс	Уход1	Т3	Т4	Qвс.обл.	Qвс.кап.		Qвс.гвс.	Q общ.			
23.11.2022	24.00	-	193,43	192,73	0,71	60,15	49,74	10,41	4,57	4,13																		
24.11.2022	24.00	-	193,38	192,68	0,70	60,89	50,27	10,62	4,57	4,13																		
25.11.2022	24.00	-	193,57	192,88	0,70	60,85	50,24	10,62	4,57	4,13																		
26.11.2022	24.00	-	193,94	193,24	0,70	60,70	50,02	10,68	4,57	4,13																		
27.11.2022	24.00	-	193,78	193,07	0,71	61,22	50,29	10,93	4,57	4,13																		
28.11.2022	24.00	-	195,30	194,53	0,77	60,94	50,30	10,64	4,55	4,10																		
29.11.2022	24.00	-	200,94	200,16	0,78	61,75	51,22	10,53	4,50	4,02																		
30.11.2022	24.00	-	204,42	203,67	0,75	62,95	52,36	10,59	4,46	3,97																		
01.12.2022	24.00	-	211,95	211,15	0,81	62,85	52,62	10,24	4,39	3,85																		
02.12.2022	24.00	-	213,75	212,97	0,79	62,81	52,53	10,28	4,38	3,84																		
03.12.2022	24.00	-	213,23	212,48	0,75	62,97	52,63	10,34	4,38	3,84																		
04.12.2022	24.00	-	211,93	211,19	0,74	62,86	52,56	10,30	4,39	3,84																		
05.12.2022	24.00	-	213,10	212,33	0,77	63,04	52,88	10,18	4,38	3,84																		
06.12.2022	24.00	-	213,36	212,63	0,73	62,88	52,68	10,20	4,38	3,84																		
07.12.2022	24.00	-	204,68	203,97	0,71	62,69	52,30	10,39	4,45	3,95																		
08.12.2022	24.00	-	194,48	193,91	0,56	62,85	51,97	10,88	4,55	4,11																		
09.12.2022	24.00	-	193,19	192,65	0,94	63,01	52,16	10,85	4,56	4,12																		
10.12.2022	24.00	-	192,88	192,34	0,54	62,82	52,02	10,80	4,56	4,12																		
11.12.2022	24.00	-	192,78	192,25	0,53	62,74	51,90	10,84	4,57	4,13																		
12.12.2022	24.00	-	191,98	191,46	0,52	62,87	51,79	10,98	4,57	4,14																		
13.12.2022	24.00	-	192,38	191,85	0,53	62,77	51,98	10,98	4,57	4,14																		
14.12.2022	24.00	-	192,22	191,68	0,54	62,74	51,76	10,98	4,58	4,14																		
15.12.2022	24.00	-	192,42	191,89	0,53	63,07	51,90	11,17	4,58	4,14																		
16.12.2022	24.00	-	192,22	191,68	0,54	62,74	51,76	10,98	4,58	4,14																		
17.12.2022	24.00	-	192,42	191,87	0,55	62,76	51,66	11,11	4,58	4,14																		
18.12.2022	24.00	-	191,91	191,39	0,52	62,78	51,61	11,18	4,58	4,14																		
19.12.2022	24.00	-	192,89	192,37	0,52	63,03	51,87	11,16	4,57	4,13																		
20.12.2022	24.00	-	192,63	192,07	0,56	62,82	51,89	10,93	4,57	4,13																		
21.12.2022	24.00	-	191,75	191,23	0,52	62,79	51,84	10,94	4,58	4,15																		
22.12.2022	24.00	-	191,32	190,79	0,53	62,92	51,96	10,96	4,59	4,16																		
Среднее	24.00	-	190,39	189,81	0,58	62,87	52,36	10,71	4,59	4,16																		
Итого	720,00	-	197,87	197,23	0,64	62,42	51,70	10,72	4,52	4,06																		

Показаны счетчиков на момент снятия данных:

Дата снятия: \_\_\_\_\_

М1(С) \_\_\_\_\_ М2(С) \_\_\_\_\_ М3(С) \_\_\_\_\_ М4(С) \_\_\_\_\_ У3(С) \_\_\_\_\_ У4(С) \_\_\_\_\_ Q СЦО (Гкал) \_\_\_\_\_ Q ГВС (Гкал) \_\_\_\_\_ Трасс Ч \_\_\_\_\_

Количество тепловой энергии ООО, рассчитанное по среднему:  
 Объем потребленной тепловой энергии ГВС кал., рассчитанный по среднему:  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения 12:

Корректировка на температуру холодной воды  
 Итого по приборам учета (с учетом корректировок):

Объем потребленной тепловой энергии ГВС кал.

0,4 °C = 0,00 Гкал.  
 64,51 Гкал.  
 МБ.М.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента): \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжающей организации: \_\_\_\_\_

