

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Июнь 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Шелгунова Ул., д. 37**
 Обслуживающая организация: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Установленные приборы: **СГТ7943 № 6057**
 Вычислитель: **СГТ7943 № 6057**

Подключающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)

Расчетный алгоритм:
 Договорные нагрузки (Гкал/час):
 Договорные нагрузки (ср.час): Гкал/час:
 Договорные расходы (ср.сут.): Т/сут.:

Зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)
 Qот.= 0,756
 Qтеп.= 226,8

Qтех.= 0
 Qгвс.=M3*(h3-hхв)
 Qгвс.ср.= 0,202
 Qгвс.= 36,772 Гвс.м=

Qгвс.ср.= 0,0918
 Qгвс.= 36,772 Гвс.м=

Qгвс.= 0,202
 Qгвс.ср.= 0,0918
 Qгвс.= 36,772 Гвс.м=

Qгвс.= 0,202
 Qгвс.ср.= 0,0918
 Qгвс.= 36,772 Гвс.м=

Qгвс.= 0,202
 Qгвс.ср.= 0,0918
 Qгвс.= 36,772 Гвс.м=

Qгвс.= 0,202
 Qгвс.ср.= 0,0918
 Qгвс.= 36,772 Гвс.м=

Qгвс.= 0,202
 Qгвс.ср.= 0,0918
 Qгвс.= 36,772 Гвс.м=

Qгвс.= 0,202
 Qгвс.ср.= 0,0918
 Qгвс.= 36,772 Гвс.м=

Qгвс.= 0,202
 Qгвс.ср.= 0,0918
 Qгвс.= 36,772 Гвс.м=

Qгвс.= 0,202
 Qгвс.ср.= 0,0918
 Qгвс.= 36,772 Гвс.м=

Qгвс.= 0,202
 Qгвс.ср.= 0,0918
 Qгвс.= 36,772 Гвс.м=

Qгвс.= 0,202
 Qгвс.ср.= 0,0918
 Qгвс.= 36,772 Гвс.м=

Qгвс.= 0,202
 Qгвс.ср.= 0,0918
 Qгвс.= 36,772 Гвс.м=

Qгвс.= 0,202
 Qгвс.ср.= 0,0918
 Qгвс.= 36,772 Гвс.м=

Qгвс.= 0,202
 Qгвс.ср.= 0,0918
 Qгвс.= 36,772 Гвс.м=

Qгвс.= 0,202
 Qгвс.ср.= 0,0918
 Qгвс.= 36,772 Гвс.м=

Qгвс.= 0,202
 Qгвс.ср.= 0,0918
 Qгвс.= 36,772 Гвс.м=

Qгвс.= 0,202
 Qгвс.ср.= 0,0918
 Qгвс.= 36,772 Гвс.м=

Qгвс.= 0,202
 Qгвс.ср.= 0,0918
 Qгвс.= 36,772 Гвс.м=

Qгвс.= 0,202
 Qгвс.ср.= 0,0918
 Qгвс.= 36,772 Гвс.м=

Qгвс.= 0,202
 Qгвс.ср.= 0,0918
 Qгвс.= 36,772 Гвс.м=

Qгвс.= 0,202
 Qгвс.ср.= 0,0918
 Qгвс.= 36,772 Гвс.м=

Qгвс.= 0,202
 Qгвс.ср.= 0,0918
 Qгвс.= 36,772 Гвс.м=

Qгвс.= 0,202
 Qгвс.ср.= 0,0918
 Qгвс.= 36,772 Гвс.м=

Qгвс.= 0,202
 Qгвс.ср.= 0,0918
 Qгвс.= 36,772 Гвс.м=

Qгвс.= 0,202
 Qгвс.ср.= 0,0918
 Qгвс.= 36,772 Гвс.м=

Qгвс.= 0,202
 Qгвс.ср.= 0,0918
 Qгвс.= 36,772 Гвс.м=

Дата	Тп	НС	Учет ГВС (ТВ-1)																Фактическое потребление за отчетный период с 23.05.2021 по 22.06.2021	Общ						
			М1	М2	дМ	Т1	Т2	дТ	Р1	Р2	М3	М4	дМ	В3	В4	дV (излпн)	Удлит	Т3			Т4	Р3	Р4	Общ		
23.05.2021	24.00*		77,29	62,11	15,18	70,68	70,27	0,41																		
24.05.2021	24.00*		78,59	62,33	16,26	70,37	70,00	0,37																		
25.05.2021	24.00*		76,81	62,72	14,09	70,17	69,80	0,37																		
27.05.2021	24.00*		75,26	61,06	14,20	69,84	69,45	0,39																		
28.05.2021	24.00*		78,01	62,50	15,51	70,91	70,52	0,39																		
29.05.2021	24.00*		76,27	62,57	13,70	70,89	70,50	0,39																		
30.05.2021	24.00*		76,41	61,93	14,48	70,76	70,33	0,43																		
31.05.2021	24.00*		76,17	61,51	14,66	70,22	69,80	0,42																		
01.06.2021	24.00*		76,74	61,30	15,44	70,79	70,37	0,42																		
02.06.2021	24.00*		75,91	62,10	13,81	70,55	70,14	0,41																		
03.06.2021	24.00*		76,87	62,68	14,19	70,44	70,06	0,38																		
04.06.2021	24.00*		76,68	62,74	13,94	70,49	70,42	0,37																		
05.06.2021	24.00*		76,88	63,27	13,61	70,43	70,07	0,36																		
06.06.2021	24.00*		75,66	63,55	12,11	71,01	70,65	0,36																		
07.06.2021	24.00*		78,65	64,19	14,46	71,21	70,88	0,33																		
08.06.2021	24.00*		76,11	64,34	11,77	71,68	71,33	0,35																		
09.06.2021	24.00*		77,54	64,51	13,03	71,49	71,13	0,36																		
10.06.2021	24.00*		77,39	65,00	12,39	71,16	70,85	0,31																		
11.06.2021	24.00*		78,52	65,50	13,02	71,06	70,71	0,35																		
12.06.2021	24.00*		77,21	65,20	12,01	71,27	70,92	0,35																		
13.06.2021	24.00*		79,01	66,60	12,41	71,83	71,48	0,35																		
14.06.2021	24.00*		79,13	66,58	12,55	71,29	70,96	0,33																		
15.06.2021	24.00*		78,89	66,30	12,59	70,93	70,61	0,32																		
16.06.2021	24.00*		78,89	66,21	12,68	71,53	71,18	0,35																		
17.06.2021	24.00*		77,25	65,48	11,77	71,32	70,97	0,35																		
18.06.2021	24.00*		78,72	65,38	13,34	71,10	70,80	0,30																		
19.06.2021	24.00*		79,03	66,19	12,84	70,76	70,42	0,34																		
20.06.2021	24.00*		79,55	66,75	12,80	71,49	71,18	0,31																		
21.06.2021	24.00*		78,26	67,35	10,91	71,99	71,68	0,31																		
22.06.2021	24.00*		78,99	67,89	11,10	72,41	72,11	0,30																		
Итого	24.00		77,63	68,86	13,28	73,23	72,94	0,29																		
Среднее	74,00		2406,41	1994,70	411,71	71,08	70,73	0,36																		
Показанная счетчиков на момент снятия данных:																										
Дата, время			М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	В3, куб.м	В4, куб.м	Уп, т	Общ, Гкал																

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения Видл, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.:
 Объем потребленного теплоснабжения Увс изл.

15,02 °C
 30,16 Гкал
 513,68 м.куб.
 192 час
 7,76 Гкал
 105,36 куб.м
 7,74 Гкал

Договор: 10964,038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:
 Схема подключения:
 Приборы УТЭ поверены до: 24.04.2022
 Tmax= 30
 KтПТР-05
 KтПТР-05
 ТПТ-15-2

Qтеп.= 226,8
 Qгвс.= 0
 Qгвс.ср.= 0,202
 Qгвс.= 36,772 Гвс.м=

Режим (схема):
 Преобр. давления:
 ОП: СП-0; МП: СП-0;
 Код УТЭ:
 Узел учета:
 Общий
 9745
 График: 150/70

Филиал «Энергосбыт»
 Абонентное управление
 ОТСЧЕТ ПРИКИТ
 20 г.



Представитель теплоснабжающей организации