

**Отчет о теплотреблении по приборам УТЗ за Июнь 2021**

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Седова ул, д. 114, лит. У**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9059,038.1**  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УТЗ: **28638**

Установленные приборы: **ВКГ-7 № 246410** Часовые и суточные архивы в файлах: **2-х трубная схема**  
 Вычислитель: **ВКГ-7 № 246410** расходомер: **Гипп=** Приборы УТЗ поверены до: **20.12.2021** Режим (схема):  
 Подающий трубопровод (М1) **ПРЭМ-32-В1** 0,067 **Термопрообр.:** КТСЛН Преобр. давления:  
 Обратный трубопровод (М2) **ПРЭМ-32-В1** 0,067 **КТСЛН**  
 Подпиточный ГВС (М3) **ПРЭМ-20-В1** 0,027 **КТСЛН**  
 Циркуляционный ГВС (М4) **ПРЭМ-20-В1** 12 **ТСПН**  
 Подпиточный трубопровод (Уп) Расчетный алгоритм:  
 Договорные нагрузки: **Гкал/час:** зима: **Q=M1\*(t1-tхв)-M2\*(t2-tхв)** лето: **Qлвс=M3\*(t3-tхв)**  
 Договорные нагрузки (ср час): **Гкал/час:** **Qот = 0,184** **Qвент = 0** **Qтех.гвс = 0** **Qгвс.ср = 0,0902**  
 Договорные расходы (ср сут.): **Гсут:** **Qот.ср = 55,2** **Qвент.ср = 0** **Qтех.гвс.ср = 0** **Qгвс.ср = 0,041**  
**Фактическое потребление за отчетный период с 23.05.2021 по 22.06.2021** **Qгвс.м = 16,4**

Дата	Ти	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)				Т3	Т4	Р3	Р4	Qобщ Гкал
			М1	М2	ΔТ	Т1	Т2	М3	М4	ΔТ					
23.05.2021	час														
24.05.2021															
25.05.2021															
26.05.2021															
27.05.2021															
28.05.2021															
29.05.2021															
30.05.2021															
31.05.2021															
01.06.2021															
02.06.2021															
03.06.2021															
04.06.2021															
05.06.2021															
06.06.2021															
07.06.2021															
08.06.2021															
09.06.2021															
10.06.2021															
11.06.2021															
12.06.2021															
13.06.2021															
14.06.2021															
15.06.2021															
16.06.2021															
17.06.2021															
18.06.2021															
19.06.2021															
20.06.2021															
21.06.2021															
22.06.2021															
Итого															

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	У3, куб.м	У4, куб.м	Уп, т	Qобщ, Гкал	Траб.ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоснабителя Уилт, рассчитанный по среднему: **936 час**  
 Период расчета по договору: **936 час**  
 Период превышения t2: **15,6 Гкал**  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): **235,17 куб.м**  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **12,14 Гкал**  
 Объем потребленного теплоснабителя Увс изл: **235,17 м.куб.**

Итого **15,02 °С**  
**3,46 Гкал**

Филиал «Энергосбыт»  
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 Представитель теплонаблюдательной организации

