

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Июль 2021**

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Бабужкина ул. д. 115, корп. 1 ИТП2  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Договор: 9977.038.1  
 Стрипт адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: 24430  
 Код УУТЭ:

График: 150/70

Установленные приборы: ВКТ-7 № 219419 Часовые и сутки. архивы в файлах:  
 Вычислитель: Подающий трубопровод (М1)  
 Обратный трубопровод (М2)  
 Подающий ГВС (М3)  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (Vп)  
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(h1-hвх)-M2\*(h2-hвх)

Расходомер: PRЭМ-40-B1  
 PRЭМ-40-B1  
 PRЭМ-32-B1

Схема подключения: 2-х-трубная схема  
 Приборы УУТЭ поверены до: 03.12.2021

Режим (схема):  
 Преобр. давления:

Договорные нагрузки (гр.час): Гкал/час:  
 Договорные расходы (гр.сут.): т/сут.:

Qот.= 0,2421  
 Qот.гр.= 0,2421

Qтех.= 0  
 Qтех.гр.= 0

Qгвс.= 0,3025  
 Qгвс.гр.= 0,3025

Qгвс.ор.= 0,0638  
 Qгвс.ор.гр.= 0,0638

Qгвс.м.= 25,52  
 Qгвс.м.гр.= 25,52

**Учет ГВС (ТВ-1) Фактическое потребление за отчетный период с 01.07.2021 по 22.07.2021**

Дата	Тп	НС	Учет ГВС (ТВ-1)				Фактическое потребление за отчетный период с 01.07.2021 по 22.07.2021				Контроль ГВС (ТВ-2)				Qобщ
			Т	Т	ΔТ	ΔT	Т	Т	ΔТ	ΔT	Т	Т	ΔТ	ΔT	
01.07.2021	24.00		74.37	62.69	11.68	72.51	70.18	2.33							
02.07.2021															
03.07.2021															
04.07.2021															
05.07.2021															
06.07.2021															
07.07.2021															
08.07.2021															
09.07.2021															
10.07.2021															
11.07.2021															
12.07.2021															
13.07.2021															
14.07.2021															
15.07.2021															
16.07.2021															
17.07.2021															
18.07.2021															
19.07.2021															
20.07.2021															
21.07.2021															
22.07.2021															
<b>Среднее</b>	24.00		5.72	4.82	0.90	72.51	70.18	2.33							
<b>Итого</b>	312.00		74.37	62.69	11.68										1.00

Показания счетчиков на момент снятия данных: M1, T; M2, T; M3, T; M4, T; V3, куб.м; V4, куб.м; Vп, T; Qобщ, Гкал; Траб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоснабжения Указ., рассчитанный по среднему:  
 Период превышения Δt:  
 Корректировка на температуру холодной воды  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ:  
 Объем потребленного теплоснабжения Vгвс.кп.

216 час  
 216 час  
 108,18 куб.м  
 21,25 °C  
 7,52 Гкал  
 120,2 м.куб.  
 2,48 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 Представитель теплоснабжающей организации  
 Филиал «Энергосбыт»  
 Абонентное управление  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 20\_\_ г.