

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Июль 2021

**Абонент:** ООО "ЖКС № 2 Навского района"  
**Адрес:** Ново-Александровская ул., д. 25, лит. Ж  
**Обслуживающая организация:** ТЭЦ ООО "Обуховоэнергос"  
**Установленные приборы:** ВКТ-7 № 206408  
**Вычислитель:** БКТ-7 № 206408  
**Подходящий трубопровод (M1):** ПрЭМ-40-В1  
**Обратный трубопровод (M2):** ПрЭМ-40-В1  
**Подходящий ГВС (M3):** ПрЭМ-32-В1  
**Циркуляционный ГВС (M4):** ПрЭМ-32-В1  
**Подпиточный трубопровод (Vп):** Расчетный алгоритм:

**Договорные нагрузки, Гкал/час:** Qот = 0,224  
**Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:** Qгвс = 0  
**Договорные расходы (ср. сут.), Т/сут:** Gот = 67,2  
**Генераторы:** Qгвс=M3\*(n3-нхв) лето: Qгвс=M3\*(n3-нхв)  
**Счетчики:** Qгвс ср = 0,1969  
**Среднее:** Qгвс ср = 0,0635  
**Итого:** Qгвс ср = 25,4 Гвс.м

**Договор:** 10965,038-1  
**Строит. адрес:**  
**Телефон:**  
**Схема подключения:** 2-х-трубная схема  
**Приборы УУТЭ поверены до:** 21.12.2021  
**Термопреобр.:** КТСП-Н  
**Главл=** 45  
**КТСП-Н** 45  
**ТСЛ-Н** 30  
**Режим (схема):** Преобр.давления:  
**Телефон:**  
**Узел учета:** Общий  
**Код УУТЭ:** 23584  
**График:** 1507/0

Дата	Учет ГВС (ТВ-1)		Фактическое потребление за отчетный период с 01.07.2021 по 22.07.2021		Контроль ГВС (ТВ-2)		Учет ГВС (ТВ-1)	
	Т1 °С	Т2 °С	DT °С	P1 ктс/см2	P2 ктс/см2	M3 T	M4 T	DM T
01.07.2021								
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>								
<b>Итого</b>								

**Показания счетчиков на момент снятия данных:**

Дата, время	M1, Т	M2, Т	M3, Т	M4, Т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, Т	Общ. Гкал	Таб. ч

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему:  
**240 час**  
 Объем теплоносителя Визл, рассчитанный по среднему:  
**240 час**  
 Период превышения l2:  
**0 куб.м**  
 Короткие периоды на температуру холодной воды:  
**21,25 °C**  
**1,42 Гкал**  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**  
**5,88 Гкал**  
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.:  
**70 М.куб.**  
 Объем потребленного теплоносителя Увс изл.

Представитель теплоснабжающей организации  
 Абонентское Управление  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ**  
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 ГУП «Энергосбыт»  
 «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.