

# Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Июнь 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Красных Зорь 6-Р, д. 2, лит. Х**  
 Обслуживающая организация: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнергто"**

Договор: **30202.046.1**  
 Строит. адрес: \_\_\_\_\_  
 Телефон: \_\_\_\_\_

Телефон: \_\_\_\_\_

Узел учета: \_\_\_\_\_  
 Код УТЭ: \_\_\_\_\_

Общий: **88895**

Вычислительные приборы: **Часы и строч. архивы в файлах:**

Подключитель: <b>ВКТ-7 № 2071177</b>	расходомер: _____	Смлп= _____	Приборы УТЭ поверены до: <b>25.12.2021</b>	Режим (схема): _____	График: <b>150/70</b>
Подключающий трубопровод (М1)	ПРЭМ-40-В1	0,1	Термопреобр.: _____	Преобр. давления: _____	
Подключающий трубопровод (М2)	ПРЭМ-40-В1	0,1	ТСПН		
Обратный трубопровод (М3)	ПРЭМ-40-В1	0,1	ТСПН		
Подключающий ГВС (М4)	ПРЭМ-32-D	0,2	КТСПН		
Циркуляционный ГВС (Vп)					

Подпиточный трубопровод (Vл) зима: \_\_\_\_\_ лето: \_\_\_\_\_

Договорные нагрузки (Кал/час): **Qот = 0,379** **Qвент = 0** **Qтех = 0** **Qгвс = 0** **Qгвс ср = 0,1628**  
 Договорные расходы (ср.сут.): т/сут.: **Гот = 113,7** **Гвент = 0** **Гтех = 0** **Ггвс ср = 0,074**  
**Фактическое потребление за отчетный период с 23.05.2021 по 22.06.2021: 29,6 Ггвс.М**

Дата	Тп	НС	Фактическое потребление за отчетный период с 23.05.2021 по 22.06.2021						Учет ГВС (ТВ-2)					Qобщ								
			M1	M2	DM	T1	T2	dt	P1	P2	M3	V3	V4		dv (излив)	Уплнит	T3	T4	P3	P4		
	час		т	т	т	°С	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	т	т	т	т	м3	м3	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Гкал	
23.05.2021	24.00		109,61	92,48	17,13	69,40	69,17	0,23			17,74						18,13					69,58
24.05.2021	24.00*		110,74	92,37	18,37	69,11	68,91	0,20			18,98						19,40					69,09
25.05.2021																						1,23
26.05.2021																						1,31
27.05.2021																						1,31
28.05.2021																						1,27
29.05.2021																						2,54
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	24,00		110,18	92,43	17,75	69,25	69,04	0,22			18,36						18,77					69,34
	48,00		220,35	184,85	35,50						36,72						37,53					1,27
Показаны сличков на момент снятия данных:			M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Qобщ, Гкал	Ггвс, ч											

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоснабжения Выпл, рассчитанный по среднему:  
 Период расчета по договору: \_\_\_\_\_  
 Период превышения I2: \_\_\_\_\_  
 Корректировка на температуру холодной воды: **15,02 °С**  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):**  
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: **38,78** Гкал  
 Объем потребленного теплоснабжения Выпс изл.: **731,65** М.квб

**888** час  
**888** час  
**46,99** Гкал  
**694,12** куб.м  
**10,75** Гкал

**УТЭ «ТЭК СПО»**  
 Филиал «Энергосбыт»  
 Абонентное обслуживание  
**Отчет принят**

20 г.

Представитель теплоснабжающей организации

