

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Июль 2022**

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Обуховской Обороны пр-кт, д. 289, корп. 2, лит. А**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **10256.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **28174**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: <b>ТСРВ-026М № 1401590</b>	расходомер:	<b>28.08.2022</b>	<b>ОП: А23-12; МП: А23-12;</b>
Подающий трубопровод (М1)	ЭРСВ-440ЛВ-32	Gmin= 0,116	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (М2)	ЭРСВ-440ЛВ-32	28,98	СДВ-И-2,5-1,6
Подающий ГВС (М3)	ЭРСВ-440ЛВ-20	0,045	СДВ-И-2,5-1,6
Циркуляционный ГВС (М4)			СДВ-И-2,5-1,6
Подпиточный трубопровод (Vп)			
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hхв)$	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= <b>0,279</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:	Qот.= <b>83,7</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= <b>83,7</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>

**Фактическое потребление за отчетный период с 01.07.2022 по 22.07.2022**

Дата	Ти час	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)								Учет ГВС (ТВ-2)								Qобщ			
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3		T4	P3	P4
			т	т	т	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C		°C	кгс/см2	кгс/см2
01.07.2022	24,00	*	61,45	54,93	6,52	67,99	67,62	0,36	5,62	3,43	6,14		6,14	6,28	6,28	66,80		5,60		0,40		
02.07.2022	24,00	*	61,00	55,47	5,53	68,68	68,31	0,37	5,73	3,47	5,18		5,18	5,27	5,27	67,00		5,71		0,36		
03.07.2022	24,00	*	65,04	58,48	6,56	69,75	69,42	0,33	5,82	3,48	6,10		6,10	6,26	6,26	67,92		5,79		0,39		
04.07.2022	24,00	*	61,14	54,98	6,16	68,82	68,52	0,31	7,35	4,41	5,88		5,88	5,97	5,97	67,38		7,05		0,41		
05.07.2022	24,00	*	62,15	55,90	6,25	67,71	67,40	0,31	5,76	3,46	5,94		5,94	6,07	6,07	66,12		5,73		0,37		
06.07.2022	24,00	*	39,83	36,18	3,65	41,38	41,23	0,16	3,61	2,07	3,42		3,42	3,49	3,49	40,36		3,59		0,22		
07.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00		
08.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00		
09.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00		
10.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00		
11.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00		
12.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00		
13.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00		
14.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00		
15.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00		
16.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00		
17.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00		
18.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00		
19.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00		
20.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00		
21.07.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00		
22.07.2022	18,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00		
<b>Среднее</b>	<b>23,73</b>		<b>16,12</b>	<b>14,53</b>	<b>1,59</b>	<b>17,47</b>	<b>17,39</b>	<b>0,08</b>	<b>1,54</b>	<b>0,92</b>	<b>1,50</b>		<b>1,50</b>	<b>1,53</b>	<b>1,53</b>	<b>17,07</b>		<b>1,52</b>		<b>0,10</b>		
<b>Итого</b>	<b>522,00</b>		<b>350,61</b>	<b>315,94</b>	<b>34,67</b>						<b>32,66</b>		<b>32,66</b>	<b>33,34</b>	<b>33,34</b>					<b>2,15</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	Qобщ, Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **6 час 0,12 Гкал**  
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **6 час 1,5 куб.м**  
 Период расчета по договору: **час**  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды **18,73 °C 0,64 Гкал**  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **1,63 Гкал**  
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **34,84 м.куб.**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /



Представитель теплоснабжающей организации

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /





## Документ подписан и передан через оператора ЭДО АО «ПФ «СКБ Контур»

	Владелец сертификата: организация, сотрудник	Сертификат: серийный номер, период действия	Дата и время подписания
Подписи отправителя:	 ГУП "ТЭК СПб" Чертополохова Любовь Хамидовна, ИНЖЕНЕР	03A13A8400DAAECEB449B6954E6B1A7747 с 22.07.2022 10:56 по 22.07.2023 10:52 GMT+03:00	27.07.2022 11:16 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" Дмитриев Виктор Николаевич, Генеральный Директор	035B29DD00C9AD7CB9421CB54DD0562265 с 22.10.2021 16:20 по 27.09.2022 15:36 GMT+03:00	27.07.2022 11:17 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа