

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

**Абонент:** ООО "ЖКС №2 Невского района"  
**Адрес:** Фарфоровская ул, д. 16, лит. И  
**Обслуживающая организация:** котельная 2 Невская  
**Установленные приборы:** Часовые и суточн. архивы в файлах:  
**Вычислитель:** ВКТ-7 № 208349  
**Подходящий трубопровод (M1)** расходомер: РРЭМ  
**Обратный трубопровод (M2)** РРЭМ  
**Подходящий ГВС (M3)** РРЭМ  
**Циркуляционный ГВС (M4)** РРЭМ  
**Подпиточный трубопровод (V1)**  
**Расчетный алгоритм:**  
**Договорные нагрузки:** Гкал/час: Q=M1\*(h1-hвх)-M2\*(h2-hвх)  
**Договорные нагрузки (ср.час):** Гкал/час: Qот.= 0,203  
**Договорные расходы (ср.сут.):** Гб/сут.: Gот.= 61,6709  
**Фактическое потребление за отчетный период с 23.05.2021 по 22.06.2021** лето: Qфак=M3\*(h3-hвх)  
**Среднее:** Qот.= 0,203  
**Среднее:** Gот.= 61,6709  
**Среднее:** Qфак=0,1496  
**Среднее:** Gфак=0,068  
**Среднее:** Qфак=27,2 Гбвс.м=

**Схема подпиточения:** 2-х трубная схема  
**Приборы УУТЭ поверены до:** 20.12.2021  
**Термопреобр.:** КТСЛ-Н  
**ТКСЛ-Н**  
**ТСЛ-Н**  
**Смах=** 30  
**Смах=** 30  
**Смах=** 30  
**Режим (схема):** Преобр. дачения:  
**Узел учета:** Код УУТЭ:  
**Общи** 23555  
**График:** 149/70  
**Телефон:**  
**Телефон:**  
**Телефон:**

Дата	Ти час	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)												Учет ГВС (ТВ-2)				Qобщ Гкал							
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dV (излив)	Удлит	T3		T4	P3	P4				
23.05.2021	24.00*		242,63	230,93	11,70	70,09	70,02	0,07			8,05	8,05	8,22	8,22		8,22	8,22	70,28								
24.05.2021	24.00*		245,31	233,55	11,76	69,79	69,73	0,06			8,03	8,03	8,22	8,22		8,22	8,22	69,78								
25.05.2021	24.00		250,38	238,08	12,30	69,61	69,55	0,06			8,34	8,34	8,51	8,51		8,51	8,51	69,70								
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																										
<b>Среднее</b>	<b>24.00</b>		<b>246,11</b>	<b>234,19</b>	<b>11,92</b>	<b>69,83</b>	<b>69,77</b>	<b>0,06</b>			<b>8,14</b>	<b>8,14</b>	<b>8,32</b>	<b>8,32</b>		<b>8,32</b>	<b>8,32</b>	<b>69,92</b>								
<b>Итого</b>	<b>72.00</b>		<b>738,32</b>	<b>702,56</b>	<b>35,76</b>						<b>24,42</b>	<b>24,42</b>	<b>24,95</b>	<b>24,95</b>		<b>24,95</b>	<b>24,95</b>	<b>1,70</b>								

Количество тепловой энергии Общц. рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоснабителя Уизл, рассчитанный по среднему  
 Период расчета по договору:  
 Корректировка на температуру холодной воды  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):  
 Количество потребленной тепловой энергии Общц.  
 Объем потребленной теплоснабителя Увс изл.

864 час  
 864 час  
 20,52 Гкал  
 299,52 куб.м  
 14,85 °C  
 17,51 Гкал  
 4,71 Гкал  
 324,47 м.куб.

Филиал «Энергосбыт»  
 Абонентское управление  
 Отчет принят  
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 Представитель теплоснабляющей организации

20 г.