

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

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Елизарова пр-кт, д. 19, лит. А**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **8805.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **12029**

Схема подключения: **2-х трубная схема**

график: **147/71**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: <b>СПТ943 № 14797</b>	расходомер:	<b>21.09.2023</b>	<b>ОП: СП-0; МП: СП-0;</b>
Подающий трубопровод (M1)	Gmin= 0,1	Gmax= 45	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	0,1	45	
Подающий ГВС (M3)	0,067	30	
Циркуляционный ГВС (M4)			
Подпиточный трубопровод (Vп)			
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)	лето: Qгвс=M3*(h3-hxb)	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= <b>0,3817</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:			Qтех.гвс.= <b>0</b>
Договорные расходы (ср.сут.), Гт/сут:	Gот.= <b>120,537</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>
			Qгвс.= <b>0,2327</b>
			Qгвс.ср.= <b>0,1058</b>
			Gгвс.= <b>42,32</b> Gгвс.м=

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.05.2022 по 22.06.2022**

Дата	Ти час	НС	Учет ГВС (ТВ-1)								Контроль ГВС (ТВ-2)								Qобщ Гкал				
			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	
23.05.2022	24,00	*	15,21	0,00	15,21	67,38	31,15	36,23					15,53	0,00	15,53								1,03
24.05.2022	24,00	*	9,91	0,00	9,91	69,58	30,44	39,14					10,13	0,00	10,13								0,69
25.05.2022	24,00	*	11,20	0,00	11,20	68,88	30,26	38,62					11,45	0,00	11,45								0,77
26.05.2022	24,00	*	10,97	0,00	10,97	68,98	30,41	38,57					11,21	0,00	11,21								0,76
27.05.2022	24,00	*	11,05	0,00	11,05	68,45	30,67	37,78					11,29	0,00	11,29								0,76
28.05.2022	24,00	*	10,95	0,00	10,95	68,83	30,93	37,90					11,19	0,00	11,19								0,75
29.05.2022	24,00	*	12,37	0,00	12,37	68,05	30,26	37,79					12,63	0,00	12,63								0,84
30.05.2022	24,00	*	10,46	0,00	10,46	68,97	31,79	37,18					10,69	0,00	10,69								0,72
31.05.2022	24,00	*	11,33	0,00	11,33	68,04	31,21	36,83					11,58	0,00	11,58								0,77
01.06.2022	24,00	*	10,05	0,00	10,05	67,89	31,56	36,33					10,26	0,00	10,26								0,68
02.06.2022	24,00	*	11,11	0,00	11,11	67,88	31,82	36,06					11,35	0,00	11,35								0,75
03.06.2022	24,00	*	9,26	0,00	9,26	67,78	31,49	36,29					9,45	0,00	9,45								0,63
04.06.2022	24,00	*	9,85	0,00	9,85	67,20	31,69	35,51					10,05	0,00	10,05								0,66
05.06.2022	24,00	*	10,02	0,00	10,02	68,22	31,44	36,78					10,24	0,00	10,24								0,68
06.06.2022	24,00	*	11,12	0,00	11,12	68,82	30,94	37,88					11,36	0,00	11,36								0,77
07.06.2022	24,00	*	10,75	0,00	10,75	68,59	31,99	36,60					10,99	0,00	10,99								0,74
08.06.2022	24,00	*	9,23	0,00	9,23	68,37	32,08	36,29					9,43	0,00	9,43								0,63
09.06.2022	24,00	*	9,31	0,00	9,31	67,91	31,75	36,16					9,50	0,00	9,50								0,63
10.06.2022	24,00	*	9,71	0,00	9,71	67,57	31,55	36,02					9,91	0,00	9,91								0,66
11.06.2022	24,00	*	9,06	0,00	9,06	67,55	33,00	34,55					9,25	0,00	9,25								0,61
12.06.2022	24,00	*	7,44	0,00	7,44	71,01	33,29	37,72					7,61	0,00	7,61								0,53
13.06.2022	24,00	*	8,03	0,00	8,03	69,67	32,76	36,91					8,21	0,00	8,21								0,56
14.06.2022	24,00	*	9,26	0,00	9,26	67,20	32,02	35,18					9,45	0,00	9,45								0,62
15.06.2022	24,00	*	9,18	0,00	9,18	68,12	31,65	36,47					9,38	0,00	9,38								0,63
16.06.2022	24,00	*	8,42	0,00	8,42	67,86	30,86	37,00					8,60	0,00	8,60								0,57
17.06.2022	24,00	*	9,02	0,00	9,02	67,53	30,65	36,88					9,21	0,00	9,21								0,61
18.06.2022	24,00	*	8,70	0,00	8,70	67,99	31,23	36,76					8,88	0,00	8,88								0,59
19.06.2022	24,00	*	8,91	0,00	8,91	68,16	31,29	36,87					9,10	0,00	9,10								0,61
20.06.2022	24,00	*	9,63	0,00	9,63	68,02	31,55	36,47					9,83	0,00	9,83								0,66
21.06.2022	24,00	*	8,85	0,00	8,85	67,62	31,18	36,44					9,04	0,00	9,04								0,60
22.06.2022	24,00	*	9,65	0,00	9,65	69,75	32,63	37,12					9,86	0,00	9,86								0,67
<b>Среднее</b>	24,00		10,00	0,00	10,00	68,32	31,47	36,85					10,21	0,00	10,21								0,68
<b>Итого</b>	<b>744,00</b>		<b>310,01</b>	<b>0,00</b>	<b>310,01</b>								<b>316,66</b>	<b>0,00</b>	<b>316,66</b>								<b>21,18</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: **192 час**      **5,44 Гкал**

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **192 час**      **81,68 куб.м**

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **11,8 °C**      **4,6 Гкал**

**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **22,02 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

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



Передан через Диадок 28.06.2022 11:54 GMT+03:00  
 Представитель обслуживающей организации  
 74755453-5056-4ed-80d8-90dd88053799



Идентификатор документа fa735a53-5b5c-4efd-8dd8-9ddd88053799



## 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	022DC4D60072ADBD9F41AD7921BA236F08 с 27.07.2021 15:56 по 27.07.2022 15:53 GMT+03:00	28.06.2022 11:54 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	28.06.2022 12:59 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа