

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Июнь 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Ольминского ул, д. 22, лит. А**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **8990.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **23547**

график: **147/71**

Установленные приборы:	Вычислитель: <b>ВКТ-7 № 208351</b>	Часовые и суточн. архивы в файлах:	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Приборы УУТЭ поверены до: <b>27.07.2025</b>	Термопреобр.:	Режим (схема):
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ			0,067	30		КТСП-Н	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ			0,067	30		КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ			0,067	30		Взлет ТПС	
Циркуляционный ГВС (M4)								
Подпиточный трубопровод (Vп)								
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$					лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= <b>0,311</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>	Qтех.гв.= <b>0</b>	Qгвс.= <b>0,1936</b>			
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = <b>0</b>	Qгвс.ср = <b>0,088</b>			
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= <b>98,2105</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>	Gтех.гв.= <b>0</b>	Gгвс.= <b>35,2</b>	Gгвс.м=		

Фактическое потребление за отчетный период с 23.05.2022 по 22.06.2022

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	Гкал
23.05.2022	24,00	*	99,75	90,03	9,72	68,10	67,69	0,41				9,08		9,08	9,26		9,26		68,26				0,62
24.05.2022	24,00	*	88,70	78,27	10,43	70,43	69,97	0,46				9,71		9,71	9,92		9,92		69,99				0,68
25.05.2022	24,00	*	89,85	79,69	10,16	69,48	69,08	0,40				9,03		9,03	9,22		9,22		69,12				0,62
26.05.2022	24,00	*	89,79	80,79	9,00	69,20	68,70	0,50				8,34		8,34	8,52		8,52		69,50				0,58
27.05.2022	24,00	*	89,74	80,52	9,22	68,80	68,34	0,46				8,80		8,80	8,97		8,97		68,72				0,61
28.05.2022	24,00	*	89,81	80,82	8,99	69,45	69,04	0,41				8,80		8,80	8,97		8,97		68,85				0,61
29.05.2022	24,00	*	89,94	80,60	9,34	68,64	68,25	0,39				8,87		8,87	9,05		9,05		68,30				0,61
30.05.2022	24,00	*	89,69	80,83	8,86	69,47	69,02	0,45				8,71		8,71	8,93		8,93		69,35				0,60
31.05.2022	24,00	*	89,02	80,34	8,68	68,32	67,89	0,43				8,34		8,34	8,50		8,50		68,30				0,57
01.06.2022	24,00	*	90,16	80,62	9,54	68,72	68,33	0,39				9,45		9,45	9,65		9,65		68,13				0,64
02.06.2022	24,00	*	88,95	81,39	7,56	68,46	68,06	0,40				7,53		7,53	7,66		7,66		68,07				0,51
03.06.2022	24,00	*	89,34	81,32	8,02	68,51	68,13	0,38				7,99		7,99	8,14		8,14		67,94				0,54
04.06.2022	24,00	*	88,93	80,97	7,96	67,90	67,48	0,42				7,91		7,91	8,07		8,07		67,72				0,54
05.06.2022	24,00	*	88,29	79,80	8,49	68,93	68,53	0,40				8,17		8,17	8,33		8,33		68,71				0,56
06.06.2022	24,00	*	87,93	79,60	8,33	69,42	69,04	0,38				8,18		8,18	8,37		8,37		68,88				0,56
07.06.2022	24,00	*	87,79	79,30	8,49	69,10	68,68	0,42				8,34		8,34	8,52		8,52		68,71				0,57
08.06.2022	24,00	*	88,12	79,17	8,95	69,32	68,95	0,37				8,73		8,73	8,91		8,91		68,90				0,60
09.06.2022	24,00	*	86,95	79,17	7,78	68,48	68,10	0,38				7,70		7,70	7,89		7,89		67,92				0,52
10.06.2022	24,00	*	85,50	78,10	7,40	68,37	68,00	0,37				6,94		6,94	7,09		7,09		67,89				0,47
11.06.2022	24,00	*	85,35	78,06	7,29	68,09	67,69	0,40				7,31		7,31	7,48		7,48		67,68				0,50
12.06.2022	24,00	*	86,96	80,55	6,41	72,15	71,75	0,40				6,32		6,32	6,45		6,45		71,40				0,45
13.06.2022	24,00	*	86,25	79,48	6,77	70,04	69,63	0,41				6,78		6,78	6,94		6,94		69,67				0,47
14.06.2022	24,00	*	85,57	78,71	6,86	67,75	67,39	0,36				6,74		6,74	6,88		6,88		67,24				0,46
15.06.2022	24,00	*	86,27	78,71	7,56	68,71	68,27	0,44				7,40		7,40	7,57		7,57		68,61				0,51
16.06.2022	24,00	*	86,77	79,22	7,55	69,04	68,68	0,36				7,36		7,36	7,49		7,49		68,17				0,50
17.06.2022	24,00	*	86,58	78,74	7,84	68,82	68,48	0,34				7,67		7,67	7,82		7,82		67,83				0,52
18.06.2022	24,00	*	86,13	79,25	6,88	69,08	68,75	0,33				6,74		6,74	6,87		6,87		68,03				0,46
19.06.2022	24,00	*	86,48	79,38	7,10	68,22	67,79	0,43				6,88		6,88	7,04		7,04		68,49				0,47
20.06.2022	24,00	*	85,81	79,00	6,81	68,86	68,48	0,38				6,78		6,78	6,93		6,93		68,12				0,46
21.06.2022	24,00	*	86,85	79,30	7,55	68,96	68,59	0,37				7,35		7,35	7,49		7,49		68,32				0,50
22.06.2022	24,00	*	86,35	79,58	6,77	70,40	70,00	0,40				6,72		6,72	6,87		6,87		69,72				0,47
Среднее	24,00		88,18	80,04	8,14	69,01	68,61	0,40				7,89		7,89	8,06		8,06		68,60				0,54
Итого	744,00		2733,62	2481,31	252,31							244,67		244,67	249,80		249,80						16,78

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 **4,32** Гкал

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **192** час **64,48** куб.м

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **11,8** °C **3,63** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **17,47** Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

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

Передан через Диадок 28.06.2022 11:54 GMT+03:00  
 Представитель: 4bca1a5f-7953-451e-a20b-a36e90e5ba4a



Идентификатор документа 4bc1a5a1-7953-451e-a20b-a38e90e5ba4a



## 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