

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

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 11, лит. А ИТП**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **8794.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **24476**

график: **147/71**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: <b>ВКТ-7 № 207218</b>	расходомер:	<b>27.07.2025</b>	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	Gmin= 0,067	Gmax= 30	Термопреобр.:
Обратный трубопровод (M2)	0,067	30	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	0,067	30	ТСП-Н
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>0,1839</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:			Qтех.гвс.= <b>0</b>
Договорные расходы (ср.сут.), Г/сут:	Gот.= <b>58,0737</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>
			Qтех.гвс.ср.= <b>0</b>
			Gтех.гвс.= <b>0</b>
			Qгвс.= <b>0,1258</b>
			Qгвс.ср.= <b>0,0572</b>
			Gгвс.= <b>22,88</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
23.05.2022	24,00	*	84,06	75,75	8,31	66,27	65,95	0,32			7,48		7,48	7,62		7,62		66,02				0,51
24.05.2022	24,00	*	71,13	62,00	9,13	68,16	67,75	0,41			7,99		7,99	8,17		8,17		67,98				0,55
25.05.2022	24,00	*	69,28	60,90	8,38	67,25	66,85	0,40			7,79		7,79	7,94		7,94		67,01				0,51
26.05.2022	24,00	*	76,29	68,06	8,23	67,12	66,78	0,33			8,09		8,09	8,28		8,28		66,89				0,55
27.05.2022	24,00	*	76,20	67,69	8,51	66,79	66,46	0,33			8,59		8,59	8,77		8,77		66,65				0,61
28.05.2022	24,00	*	74,13	67,33	6,80	67,41	67,07	0,34			7,25		7,25	7,40		7,40		67,19				0,50
29.05.2022	24,00	*	72,00	63,94	8,06	66,61	66,24	0,36			8,32		8,32	8,48		8,48		66,42				0,54
30.05.2022	24,00	*	58,88	51,24	7,64	66,69	66,33	0,46			7,84		7,84	7,98		7,98		66,60				0,54
31.05.2022	24,00	*	44,94	36,53	8,41	65,17	64,61	0,56			8,15		8,15	8,31		8,31		64,98				0,53
01.06.2022	24,00	*	52,60	45,49	7,11	65,93	65,44	0,49			7,13		7,13	7,30		7,30		65,67				0,47
02.06.2022	24,00	*	45,51	38,29	7,22	65,36	64,84	0,53			7,32		7,32	7,46		7,46		65,17				0,48
03.06.2022	24,00	*	53,08	46,36	6,72	65,82	65,34	0,48			6,93		6,93	7,06		7,06		65,60				0,48
04.06.2022	24,00	*	60,16	53,49	6,67	65,32	64,90	0,42			6,94		6,94	7,08		7,08		64,95				0,44
05.06.2022	24,00	*	55,36	47,36	8,00	66,23	65,74	0,49			8,10		8,10	8,28		8,28		65,89				0,54
06.06.2022	24,00	*	51,54	43,63	7,91	66,54	66,04	0,51			7,90		7,90	8,04		8,04		66,36				0,54
07.06.2022	24,00	*	53,75	45,98	7,77	66,22	65,73	0,49			7,89		7,89	8,06		8,06		66,06				0,54
08.06.2022	24,00	*	43,25	36,00	7,25	66,11	65,56	0,55			7,12		7,12	7,25		7,25		65,89				0,45
09.06.2022	24,00	*	43,34	35,70	7,64	65,29	64,75	0,54			7,62		7,62	7,79		7,79		65,06				0,51
10.06.2022	24,00	*	41,73	35,68	6,05	65,20	64,66	0,54			6,66		6,66	6,80		6,80		64,98				0,44
11.06.2022	24,00	*	41,32	35,39	5,93	64,80	64,26	0,54			6,91		6,91	7,06		7,06		64,57				0,44
12.06.2022	24,00	*	41,91	36,84	5,07	68,73	68,15	0,58			6,32		6,32	6,46		6,46		68,46				0,42
13.06.2022	24,00	*	42,17	35,78	6,39	66,92	66,36	0,56			7,58		7,58	7,73		7,73		66,68				0,50
14.06.2022	23,00	*	39,99	34,10	5,89	64,76	64,22	0,54			6,91		6,91	7,02		7,02		64,56				0,45
15.06.2022	23,00	*	40,12	33,97	6,15	65,61	65,06	0,55			7,16		7,16	7,30		7,30		65,40				0,47
16.06.2022	23,00	*	39,98	34,56	5,42	65,89	65,33	0,56			6,46		6,46	6,58		6,58		65,70				0,41
17.06.2022	23,00	*	40,52	33,55	6,97	65,60	65,02	0,58			7,96		7,96	8,10		8,10		65,42				0,53
18.06.2022	23,00	*	40,10	34,07	6,03	65,88	65,32	0,56			7,07		7,07	7,21		7,21		65,68				0,45
19.06.2022	20,00	*	35,50	28,96	6,54	65,58	65,00	0,58			7,46		7,46	7,60		7,60		65,41				0,49
20.06.2022	22,00	*	38,43	32,36	6,07	65,70	65,13	0,57			7,05		7,05	7,17		7,17		65,48				0,49
21.06.2022	22,00	*	38,96	32,16	6,80	65,85	65,27	0,58			7,80		7,80	7,95		7,95		65,67				0,52
22.06.2022	23,00	*	40,22	34,25	5,97	67,18	66,59	0,58			7,05		7,05	7,20		7,20		66,99				0,49
Среднее	23,55		52,81	45,61	7,20	66,20	65,70	0,49			7,59		7,59	7,74		7,74		65,98				0,51
Итого	730,00		1606,45	1387,41	219,04						230,84		230,84	235,45		235,45						15,39

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: **206** час **4,12** Гкал

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **206** час **65,92** куб.м

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **11,8** °C **3,5** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **16,01** Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

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



Передан через Диадок 28.06.2022 11:53 GMT+03:00  
 Представитель 84cd11b5-c21b-4d1d-b614-82b248d856eb



Идентификатор документа 84cd11b5-c2fb-4dfd-b614-828248d856eb



## 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 11:53 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 13:02 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа