

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Июнь 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 111 ИТП2**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9975.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **12819**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: СПТ943 № 10250	расходомер:	13.09.2022	ОП: СП-2; МП: СП-2;
Подающий трубопровод (M1)	PRЭМ	Gmin= 0,16	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	PRЭМ	72	
Подающий ГВС (M3)	PRЭМ	0,16	
Циркуляционный ГВС (M4)		72	
Подпиточный трубопровод (Vп)		0,12	
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)	лето: Qгвс=M3*(h3-hxb)	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,9421	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.сут.), Гкал/час:		Qтех.гв.= 0	Qгвс.= 0,4308
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 282,63	Gвент.= 0	Gтех.= 0
		Qтех.гвс.ср.= 0	Qгвс.ср.= 0,2176
		Gтех.гв.= 0	Gгвс.= 87,04
			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 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	*	89,95	77,13	12,82	67,87	67,44	0,43				12,66		12,66	12,93		12,93		67,64					0,86
24.05.2022	24,00	*	89,65	77,16	12,49	70,23	69,86	0,37				12,23		12,23	12,50		12,50		69,70					0,85
25.05.2022	24,00	*	89,39	77,14	12,25	69,90	69,57	0,33				11,98		11,98	12,25		12,25		69,19					0,83
26.05.2022	24,00	*	88,88	76,43	12,45	68,16	67,73	0,43				12,22		12,22	12,48		12,48		67,97					0,83
27.05.2022	24,00	*	83,57	71,96	11,61	69,37	68,94	0,43				11,43		11,43	11,68		11,68		68,91					0,79
28.05.2022	24,00	*	82,11	68,59	13,52	69,92	69,51	0,41				13,38		13,38	13,68		13,68		69,34					0,93
29.05.2022	24,00	*	82,28	67,80	14,48	69,65	69,26	0,39				14,30		14,30	14,61		14,61		69,04					0,99
30.05.2022	24,00	*	79,73	67,62	12,11	69,09	68,70	0,39				11,98		11,98	12,24		12,24		68,61					0,82
31.05.2022	24,00	*	76,03	65,09	10,94	70,34	69,97	0,37				10,85		10,85	11,09		11,09		69,95					0,76
01.06.2022	24,00	*	73,61	61,70	11,91	70,85	70,45	0,40				11,88		11,88	12,15		12,15		70,22					0,84
02.06.2022	24,00	*	72,20	60,86	11,34	70,71	70,36	0,35				11,28		11,28	11,54		11,54		70,07					0,79
03.06.2022	24,00	*	72,00	61,29	10,71	69,27	68,83	0,44				10,71		10,71	10,94		10,94		68,74					0,74
04.06.2022	24,00	*	73,14	62,65	10,49	70,56	70,11	0,45				10,52		10,52	10,76		10,76		69,87					0,74
05.06.2022	24,00	*	75,85	63,00	12,85	70,48	70,04	0,44				12,79		12,79	13,08		13,08		69,99					0,90
06.06.2022	24,00	*	75,48	63,60	11,88	71,15	70,75	0,40				11,85		11,85	12,12		12,12		70,50					0,84
07.06.2022	24,00	*	73,47	62,22	11,25	70,78	70,36	0,42				11,28		11,28	11,53		11,53		70,15					0,79
08.06.2022	24,00	*	74,46	63,38	11,08	71,16	70,78	0,38				11,07		11,07	11,32		11,32		70,59					0,78
09.06.2022	24,00	*	75,18	64,08	11,10	71,42	71,06	0,36				11,07		11,07	11,33		11,33		70,72					0,78
10.06.2022	24,00	*	74,40	63,49	10,91	71,24	70,86	0,38				10,88		10,88	11,13		11,13		70,59					0,77
11.06.2022	24,00	*	73,84	63,57	10,27	71,35	70,97	0,38				10,28		10,28	10,52		10,52		70,84					0,73
12.06.2022	24,00	*	74,03	64,28	9,75	71,73	71,39	0,34				9,75		9,75	9,98		9,98		71,13					0,69
13.06.2022	24,00	*	72,99	63,39	9,60	70,70	70,37	0,33				9,66		9,66	9,88		9,88		70,15					0,68
14.06.2022	24,00	*	72,88	62,67	10,21	70,72	70,38	0,34				10,27		10,27	10,50		10,50		70,14					0,72
15.06.2022	24,00	*	72,44	61,99	10,45	70,61	70,19	0,42				10,48		10,48	10,72		10,72		69,96					0,73
16.06.2022	24,00	*	72,85	29,46	43,39	70,44	70,00	0,44				10,25		10,25	10,48		10,48		69,80					0,72
17.06.2022	24,00	*	71,36	0,00	71,36	71,04	70,82	0,22				8,98		8,98	9,18		9,18		70,32					0,63
18.06.2022	24,00	*	74,75	0,00	74,75	71,34	70,14	1,20				11,37		11,37	11,63		11,63		70,76					0,81
19.06.2022	24,00	*	74,74	0,00	74,74	70,99	69,30	1,69				11,54		11,54	11,81		11,81		70,27					0,81
20.06.2022	24,00	*	73,10	0,00	73,10	70,84	70,38	0,46				10,71		10,71	10,95		10,95		70,23					0,75
21.06.2022	24,00	*	73,11	0,00	73,11	71,11	70,43	0,68				10,15		10,15	10,39		10,39		70,53					0,72
22.06.2022	24,00	*	74,34	0,00	74,34	70,75	72,11	-1,36				10,50		10,50	10,74		10,74		70,20					0,74
Среднее	24,00		76,83	52,28	24,56	70,44	70,03	0,41				11,24		11,24	11,49		11,49		69,87					0,79
Итого	744,00		2381,81	1620,55	761,26							348,30		348,30	356,14		356,14							24,36

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** **6,32 Гкал**

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **192 час** **91,92 куб.м**

Период расчета по договору: **час**

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды: **13,47 °C** **5,9 Гкал**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **24,78 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /



Передан через Диадок 28.06.2022 11:53 GMT+03:00
 Представитель _____



Идентификатор документа 3ce57d5b-2c8f-4bbd-a143-062f2a7dba7f



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