

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Август 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Ольминского ул, д. 16, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **8987.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23544**

график: **147/71**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 208374	расходомер:	Gmin=	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ	0,12	30
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,12	30
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ	0,067	30
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.= 0,255	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:	Qот.гвс.= 0	Qвент.гвс.ср.= 0	Qтех.гвс.ср.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 80,5263	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,1848
			Qгвс.ср.= 0,084
			Gгвс.= 33,6 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.07.2022 по 22.08.2022

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	
23.07.2022		*																					
24.07.2022		*																					
25.07.2022		*																					
26.07.2022		*																					
27.07.2022		*																					
28.07.2022		*																					
29.07.2022	24,00	*	61,59	52,43	9,16	70,58	70,11	0,47				8,85			8,85	9,06		9,06			70,59		0,62
30.07.2022	24,00	*	61,94	52,75	9,19	70,33	69,90	0,43				8,78			8,78	8,97		8,97			70,09		0,62
31.07.2022	24,00	*	63,27	52,37	10,90	70,29	69,84	0,45				10,24			10,24	10,45		10,45			70,29		0,72
01.08.2022	24,00	*	63,45	52,59	10,86	70,20	69,76	0,44				10,21			10,21	10,45		10,45			70,03		0,72
02.08.2022	24,00	*	61,77	52,30	9,47	66,58	66,17	0,41				9,09			9,09	9,28		9,28			66,48		0,60
03.08.2022	24,00	*	62,10	52,39	9,71	68,15	67,72	0,43				9,18			9,18	9,39		9,39			68,03		0,62
04.08.2022	24,00	*	62,02	52,25	9,77	68,68	68,22	0,46				9,34			9,34	9,55		9,55			68,63		0,64
05.08.2022	24,00	*	32,39	27,58	4,81	65,09	65,97	-0,88				5,39			5,39	5,47		5,47			55,82		0,30
06.08.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00			0,00	0,00		0,00			0,00		0,00
07.08.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00			0,00	0,00		0,00			0,00		0,00
08.08.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00			0,00	0,00		0,00			0,00		0,00
09.08.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00			0,00	0,00		0,00			0,00		0,00
10.08.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00			0,00	0,00		0,00			0,00		0,00
11.08.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00			0,00	0,00		0,00			0,00		0,00
12.08.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00			0,00	0,00		0,00			0,00		0,00
13.08.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00			0,00	0,00		0,00			0,00		0,00
14.08.2022	24,00	*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00			0,00	0,00		0,00			0,00		0,00
15.08.2022	24,00	*	31,74	18,98	12,76	57,24	52,94	4,30				17,87			17,87	18,12		18,12			51,89		0,92
16.08.2022	24,00	*	57,03	45,09	11,94	69,43	68,75	0,68				11,42			11,42	11,67		11,67			69,74		0,80
17.08.2022	24,00	*	57,43	48,84	8,59	72,61	72,07	0,54				8,10			8,10	8,27		8,27			72,37		0,59
18.08.2022	24,00	*	58,35	49,29	9,06	72,27	71,75	0,52				8,54			8,54	8,75		8,75			72,02		0,61
19.08.2022	24,00	*	58,44	49,69	8,75	70,78	70,30	0,48				8,28			8,28	8,46		8,46			70,50		0,58
20.08.2022	24,00	*	58,30	50,08	8,22	69,73	69,27	0,46				7,74			7,74	7,91		7,91			69,45		0,54
21.08.2022	24,00	*	64,49	54,34	10,15	70,67	70,22	0,45				9,61			9,61	9,80		9,80			70,52		0,68
22.08.2022	24,00	*	64,23	53,95	10,28	69,52	69,09	0,43				9,61			9,61	9,83		9,83			69,36		0,67
Среднее	24,00		36,74	30,60	6,14	44,09	43,68	0,40				6,09			6,09	6,22		6,22			43,43		0,41
Итого	600,00		918,54	764,92	153,62							152,25			152,25	155,43		155,43					10,23

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: **144 час 3,84 Гкал**

Объем теплоносителя Vizл, рассчитанный по среднему: **144 час 58,26 куб.м**

Период расчета по договору: **час**

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **17,56 °C 3,68 Гкал**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **10,39 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /



Передан через Диадок 29.08.2022 09:28 GMT+03:00
 Представитель: **а87b076c-85d4-488b-806d-ca74f8c5375c**



Идентификатор документа a87b076c-85d4-488b-8b6d-ca74f8c5375c



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	03A13A8400DAAECEB449B6954E6B1A7747 с 22.07.2022 10:56 по 22.07.2023 10:52 GMT+03:00	29.08.2022 09:28 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	30.08.2022 09:23 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа