

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Июнь 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Ольминского ул, д. 18**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **8988.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23545**

график: **147/71**

Установленные приборы:	Вычислитель: ВКТ-7 № 208257	Часовые и суточн. архивы в файлах:	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Приборы УУТЭ поверены до: 30.07.2025	Термопреобр.:	Режим (схема):
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ			0,12	30		КТСП-Н	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ			0,12	30		КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ			0,12	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.= 0,31	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0	Qгвс.= 0,1848			
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср= 0	Qгвс.ср= 0,084			
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 97,8947	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0	Gгвс.= 33,6	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	*	11,01	0,00	11,01	67,68	48,22	19,46				11,07		11,07	11,30		11,30		67,08					0,74
24.05.2022	24,00	*	11,05	0,00	11,05	68,99	43,31	25,68				11,11		11,11	11,32		11,32		68,37					0,76
25.05.2022	24,00	*	11,31	0,00	11,31	67,81	22,49	45,32				11,41		11,41	11,64		11,64		67,22					0,77
26.05.2022	24,00	*	11,28	0,00	11,28	67,69	18,57	49,12				11,33		11,33	11,57		11,57		67,05					0,76
27.05.2022	24,00	*	10,79	0,00	10,79	67,26	18,15	49,11				10,84		10,84	11,06		11,06		66,57					0,72
28.05.2022	24,00	*	9,18	0,00	9,18	67,33	18,24	49,09				9,18		9,18	9,36		9,36		66,59					0,61
29.05.2022	24,00	*	11,17	0,00	11,17	67,01	18,21	48,80				11,24		11,24	11,45		11,45		66,37					0,75
30.05.2022	24,00	*	9,23	0,00	9,23	67,57	18,49	49,08				9,25		9,25	9,43		9,43		66,87					0,62
31.05.2022	24,00	*	11,76	0,00	11,76	67,10	18,95	48,15				11,81		11,81	12,04		12,04		66,53					0,79
01.06.2022	24,00	*	10,38	0,00	10,38	66,68	19,13	47,55				10,39		10,39	10,61		10,61		66,03					0,69
02.06.2022	24,00	*	11,18	0,00	11,18	66,88	19,68	47,20				11,21		11,21	11,44		11,44		66,24					0,74
03.06.2022	24,00	*	9,70	0,00	9,70	66,53	19,38	47,15				9,73		9,73	9,93		9,93		65,75					0,64
04.06.2022	24,00	*	10,26	0,00	10,26	66,11	19,05	47,06				10,27		10,27	10,51		10,51		65,45					0,67
05.06.2022	24,00	*	9,72	0,00	9,72	67,00	19,31	47,69				9,73		9,73	9,91		9,91		66,29					0,65
06.06.2022	24,00	*	10,26	0,00	10,26	67,50	19,35	48,15				10,28		10,28	10,48		10,48		66,80					0,69
07.06.2022	24,00	*	11,11	0,00	11,11	67,67	19,51	48,16				11,15		11,15	11,40		11,40		67,04					0,75
08.06.2022	24,00	*	9,66	0,00	9,66	67,14	19,91	47,23				9,55		9,55	9,73		9,73		66,56					0,63
09.06.2022	24,00	*	9,76	0,00	9,76	66,65	20,30	46,35				9,76		9,76	9,94		9,94		65,99					0,64
10.06.2022	24,00	*	9,01	0,00	9,01	66,33	20,53	45,80				9,05		9,05	9,21		9,21		65,57					0,59
11.06.2022	24,00	*	7,37	0,00	7,37	65,54	20,66	44,88				7,37		7,37	7,52		7,52		64,62					0,48
12.06.2022	24,00	*	7,00	0,00	7,00	69,32	21,25	48,07				7,01		7,01	7,17		7,17		68,27					0,48
13.06.2022	24,00	*	9,88	0,00	9,88	68,48	21,23	47,25				9,90		9,90	10,08		10,08		67,78					0,67
14.06.2022	24,00	*	9,74	0,00	9,74	66,02	20,93	45,09				9,76		9,76	9,95		9,95		65,37					0,64
15.06.2022	24,00	*	9,80	0,00	9,80	67,25	20,45	46,80				9,83		9,83	10,03		10,03		66,56					0,66
16.06.2022	24,00	*	10,09	0,00	10,09	67,25	20,05	47,20				10,10		10,10	10,30		10,30		66,52					0,67
17.06.2022	24,00	*	9,42	0,00	9,42	66,49	19,45	47,04				9,42		9,42	9,61		9,61		65,74					0,62
18.06.2022	24,00	*	8,98	0,00	8,98	66,66	19,80	46,86				8,98		8,98	9,16		9,16		65,89					0,59
19.06.2022	24,00	*	10,16	0,00	10,16	66,74	19,85	46,89				10,17		10,17	10,38		10,38		65,99					0,67
20.06.2022	24,00	*	10,04	0,00	10,04	66,90	19,76	47,14				10,04		10,04	10,23		10,23		66,22					0,67
21.06.2022	24,00	*	9,40	0,00	9,40	66,59	19,84	46,75				9,41		9,41	9,58		9,58		65,81					0,62
22.06.2022	24,00	*	9,17	0,00	9,17	68,42	20,07	48,35				9,17		9,17	9,35		9,35		67,70					0,62
Среднее	24,00		9,96	0,00	9,96	67,18	21,42	45,76				9,98		9,98	10,18		10,18		66,48					0,66
Итого	744,00		308,87	0,00	308,87							309,52		309,52	315,69		315,69							20,60

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** **5,28 Гкал**

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **192 час** **81,44 куб.м**

Период расчета по договору: **час**

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **11,8 °C** **4,59 Гкал**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **21,29 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /



Передан через Диадок 28.06.2022 11:54 GMT+03:00
 Представитель теплоэнергетической организации
 7a790138-9cdf-4002-a217-a4aa81f69eb0



Идентификатор документа 7a790138-9cdf-4002-a2f7-aaac81f69eb0

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