

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Апрель 2023

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Матюшенко пер, д. 14, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9038.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23561**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Вычислитель: ВКТ-7 № 253403	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до: 28.07.2025	Режим (схема):
Подающий трубопровод (M1)	расходомер: ПРЭМ	Gmin= 0,067	Gmax= 30	Термопреобр.: КТСП-Н
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ	0,027	12	ТСП-Н
Циркуляционный ГВС (M4)				
Подпиточный трубопровод (Vп)				Преобр.давления:
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,245	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0 Qгвс.= 0,0033
Договорные нагрузки (ср.сут.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср= 0 Qгвс.ср= 0,0015
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 74,4304	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0 Gгвс.= 0,6 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2023 по 22.04.2023

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (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			
23.03.2023	24,00	*	42,15	42,15	0,00	72,11	37,07	35,04				0,05		0,05	0,05		0,05								1,47
24.03.2023	24,00	*	51,88	51,85	0,03	71,81	38,83	32,98				0,14		0,14	0,14		0,14								1,71
25.03.2023	24,00	*	59,95	59,95	0,00	71,71	40,34	31,37				0,04		0,04	0,04		0,04								1,88
26.03.2023	24,00	*	74,23	74,23	0,00	71,98	42,96	29,02				0,02		0,02	0,02		0,02								2,16
27.03.2023	24,00	*	98,53	98,53	0,00	71,37	45,82	25,55				0,02		0,02	0,02		0,02								2,52
28.03.2023	24,00	*	92,41	92,41	0,00	71,98	45,35	26,63				0,03		0,03	0,03		0,03								2,46
29.03.2023	24,00	*	103,34	103,34	0,00	72,57	46,86	25,71				0,14		0,14	0,14		0,14								2,66
30.03.2023	24,00	*	96,92	96,92	0,00	73,88	46,96	26,92				0,09		0,09	0,09		0,09								2,61
31.03.2023	24,00	*	75,62	75,62	0,00	77,19	45,31	31,88				0,02		0,02	0,02		0,02								2,41
01.04.2023	24,00	*	72,06	72,05	0,01	77,64	45,21	32,43				0,14		0,14	0,14		0,14								2,34
02.04.2023	24,00	*	72,20	72,20	0,00	77,86	44,77	33,09				0,00		0,00	0,00		0,00								2,39
03.04.2023	24,00	*	85,06	85,06	0,00	77,50	46,55	30,95				0,00		0,00	0,00		0,00								2,63
04.04.2023	24,00	*	77,44	77,44	0,00	77,56	45,29	32,27				0,00		0,00	0,00		0,00								2,50
05.04.2023	24,00	*	61,84	61,84	0,00	76,48	42,19	34,29				0,00		0,00	0,00		0,00								2,12
06.04.2023	24,00	*	57,78	57,78	0,00	73,35	40,71	32,64				0,00		0,00	0,00		0,00								1,88
07.04.2023	24,00	*	55,87	55,87	0,00	70,44	39,59	30,85				0,00		0,00	0,00		0,00								1,72
08.04.2023	24,00	*	49,10	49,10	0,00	69,61	39,02	30,59				0,00		0,00	0,00		0,00								1,50
09.04.2023	24,00	*	45,49	45,49	0,00	69,38	38,24	31,14				0,04		0,04	0,04		0,04								1,42
10.04.2023	24,00	*	41,75	41,80	-0,05	69,67	37,79	31,88				0,00		0,00	0,00		0,00								1,33
11.04.2023	24,00	*	35,92	36,74	-0,82	69,31	37,79	31,52				0,00		0,00	0,00		0,00								1,14
12.04.2023	24,00	*	30,79	30,85	-0,06	69,43	35,31	34,12				0,00		0,00	0,00		0,00								1,05
13.04.2023	24,00	*	55,54	55,54	0,00	69,44	39,32	30,12				0,06		0,06	0,06		0,06								1,67
14.04.2023	24,00	*	62,23	62,23	0,00	69,38	41,04	28,34				0,04		0,04	0,04		0,04								1,76
15.04.2023	24,00	*	58,27	58,27	0,00	69,46	40,59	28,87				0,00		0,00	0,00		0,00								1,68
16.04.2023	24,00	*	41,51	41,51	0,00	69,69	37,57	32,12				0,00		0,00	0,00		0,00								1,33
17.04.2023	24,00	*	37,18	37,16	0,02	69,74	36,18	33,56				0,13		0,13	0,13		0,13								1,25
18.04.2023	24,00	*	42,66	42,62	0,04	69,65	38,12	31,53				0,13		0,13	0,13		0,13								1,35
19.04.2023	24,00	*	40,44	40,44	0,00	69,50	37,45	32,05				0,02		0,02	0,02		0,02								1,30
20.04.2023	24,00	*	40,56	40,56	0,00	69,78	37,01	32,77				0,09		0,09	0,09		0,09								1,33
21.04.2023	24,00	*	36,42	36,42	0,00	69,62	37,07	32,55				0,20		0,20	0,20		0,20								1,18
22.04.2023	24,00	*	23,81	23,87	-0,06	69,69	33,67	36,02				0,02		0,02	0,02		0,02								0,86
Среднее	24,00		58,68	58,70	-0,03	71,90	40,64	31,25				0,05		0,05	0,05		0,05								1,79
Итого	744,00		1818,95	1819,84	-0,89							1,42		1,42	1,42		1,42								55,61

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: **0** час Гкал

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час куб.м

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **0,02** °C **0** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **55,61** Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /


Передан через Диадок 28.04.2023 10:43 GMT+03:00
 Представитель: 3230b074-7192-4d53-ba0b-ecdb0c0ba39b



Идентификатор документа 3230bb74-7192-4d53-ba6b-ecdb0c0ba39b



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" Соколов Дмитрий Александрович, ИНЖЕНЕР 2 КАТЕГОРИИ	03C68CDB00D9AEC0984CD29624B92725CB с 21.07.2022 16:14 по 21.07.2023 16:17 GMT+03:00	28.04.2023 10:43 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" ДМИТРИЕВ ВИКТОР НИКОЛАЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР	0161EF940018AFF8B34BA2341C9ADDE0DA с 22.09.2022 11:52 по 22.12.2023 11:52 GMT+03:00	28.04.2023 13:59 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа