

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Апрель 2023

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Перевозная наб, д. 29, лит. Д**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная по адресу Обуховской обороны пр., 56а**

Договор: **8764.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **87301**

график: **95/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:		Приборы УУТЭ поверены до: 07.09.2024		Режим (схема):	
Вычислитель: СПТ940 № 2075	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:	
Подающий трубопровод (M1)	РС32-30	0,2	30	КТПТР-05		
Обратный трубопровод (M2)	РС32-30	0,2	30	КТПТР-05		
Подающий ГВС (M3)						
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.= 0,096	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0	Qгвс.= 0	
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср.= 0	Qгвс.ср.= 0	
Договорные расходы (ср.сут.), Г/сут:	Gот.= 92,16	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс.= 0	Gгвс.= 0	Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2023 по 22.04.2023

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (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
23.03.2023	24,00		135,02	135,74	-0,72	53,37	47,49	5,88	6,80	4,10											0,77	
24.03.2023	24,00		135,21	135,93	-0,72	53,12	47,36	5,76	6,80	4,10											0,75	
25.03.2023	24,00		135,76	136,47	-0,71	52,93	47,14	5,79	6,80	4,10											0,76	
26.03.2023	24,00		135,48	136,19	-0,71	52,43	46,68	5,75	6,80	4,10											0,75	
27.03.2023	24,00		133,48	134,19	-0,71	52,52	46,57	5,95	6,80	4,10											0,77	
28.03.2023	24,00		133,61	134,34	-0,73	53,19	47,12	6,07	6,80	4,10											0,78	
29.03.2023	24,00		133,50	134,23	-0,73	53,79	47,45	6,34	6,80	4,10											0,82	
30.03.2023	24,00		134,02	134,77	-0,75	55,77	48,95	6,82	6,80	4,10											0,88	
31.03.2023	24,00		134,49	135,26	-0,77	56,45	49,62	6,83	6,80	4,10											0,89	
01.04.2023	24,00		134,53	135,31	-0,78	56,08	49,34	6,74	6,80	4,10											0,87	
02.04.2023	24,00		134,61	135,36	-0,75	55,76	49,11	6,65	6,80	4,10											0,86	
03.04.2023	24,00		133,73	134,48	-0,75	55,99	49,15	6,84	6,80	4,10											0,88	
04.04.2023	24,00		130,23	131,05	-0,82	56,76	49,65	7,11	6,80	4,10											0,89	
05.04.2023	24,00		127,96	128,79	-0,83	55,71	48,82	6,89	6,80	4,10											0,85	
06.04.2023	23,46		125,06	125,94	-0,88	52,38	46,14	6,24	6,80	4,10											0,74	
07.04.2023	23,79		132,65	133,62	-0,97	53,11	47,09	6,02	6,80	4,10											0,76	
08.04.2023	24,00		127,74	128,70	-0,96	50,28	44,73	5,55	6,80	4,10											0,67	
09.04.2023	24,00		128,00	128,91	-0,91	50,49	44,87	5,62	6,80	4,10											0,68	
10.04.2023	24,00		127,97	128,84	-0,87	49,33	44,10	5,23	6,80	4,10											0,64	
11.04.2023	24,00		128,14	128,97	-0,83	46,28	41,80	4,48	6,80	4,10											0,55	
12.04.2023	23,95		128,48	129,28	-0,80	42,95	39,14	3,81	6,80	4,10											0,46	
13.04.2023	24,00		128,43	129,26	-0,83	44,22	39,91	4,31	6,80	4,10											0,53	
14.04.2023	24,00		128,22	129,06	-0,84	46,97	42,05	4,92	6,80	4,10											0,60	
15.04.2023	23,26		133,52	134,36	-0,84	48,47	43,41	5,06	6,80	4,10											0,65	
16.04.2023	24,00		129,41	130,26	-0,85	47,17	42,34	4,83	6,80	4,10											0,59	
17.04.2023	24,00		129,11	129,97	-0,86	46,16	41,59	4,57	6,80	4,10											0,56	
18.04.2023	23,81		128,98	129,84	-0,86	46,46	41,81	4,65	6,80	4,10											0,57	
19.04.2023	22,33		113,30	114,05	-0,75	45,56	40,85	4,71	6,80	4,10											0,51	
20.04.2023	24,00		127,11	127,88	-0,77	47,16	42,35	4,81	6,80	4,10											0,58	
21.04.2023	24,00		127,51	128,28	-0,77	45,66	41,24	4,42	6,80	4,10											0,54	
22.04.2023	24,00		127,60	128,37	-0,77	44,96	40,76	4,20	6,80	4,10											0,51	
Среднее	23,89		131,01	131,82	-0,80	50,69	45,12	5,58	6,80	4,10											0,70	
Итого	740,60		4042,86	4067,70	-24,84																	21,66

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
22.03.2023	77278,8	77761,40						531,39	15129,70
23.04.2023	81455,9	81964,00						553,81	15894,30

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **3,4 час** **0,11 Гкал**

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **3,4 час** **0 куб.м**

Период расчета по договору: **час**

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды: **4,62 °C** **0 Гкал**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **21,77 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /



Передан через Диадок 28.04.2023 10:44 GMT+03:00
 Представитель обслуживающей организации
 6666792-0016-4c3c-6425-36a2adb08714



Идентификатор документа d68b6792-00fb-4c3c-b425-36a2adb08714



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 10:44 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 13:58 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа