

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Май 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Ивановская ул, д. 22, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9215.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **28165**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: ТСПВ-026М № 1404485	расходомер:	10.09.2022	ОП: А32-00;
Подающий трубопровод (M1)	ЭРСВ-440ЛВ-25	Gmin= 0,071	Gmax= 17,69
Обратный трубопровод (M2)	ЭРСВ-440ЛВ-25	0,071	17,69
Подающий ГВС (M3)			
Циркуляционный ГВС (M4)			
Подпиточный трубопровод (Vп)			
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)	лето: Qгвс=M3*(h3-hxb)	Термопреобр.: Преобр.давления:
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,1605	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:	Qот.ср.= 0	Qвент.ср.= 0	Qтех.гвс.ср.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 48,15	Gвент.= 0	Gтех.гвс.= 0

Учет отопления (ТВ-1)											Учет ГВС (ТВ-2)																			
Дата	Ти час	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3	T4	P3	P4	Qобщ								
		Т			°C		°C			кгс/см2		т										°C		°C		кгс/см2		кгс/см2		Гкал
23.04.2022	24,00		82,07	75,87	6,20	66,17	46,10	20,08	6,77	4,16													1,96							
24.04.2022	24,00		82,87	68,04	14,83	66,35	46,08	20,27	6,80	4,12													2,40							
25.04.2022	24,00		82,45	77,88	4,57	66,24	46,01	20,22	6,82	4,18													1,89							
26.04.2022	24,00		82,66	81,77	0,89	66,56	46,19	20,38	6,84	4,19													1,69							
27.04.2022	24,00		79,89	79,20	0,69	65,98	44,93	21,04	6,74	4,25													1,71							
28.04.2022	24,00		80,66	79,96	0,70	68,15	45,72	22,43	6,76	4,21													1,82							
29.04.2022	24,00		82,31	81,90	0,41	69,16	46,45	22,72	6,84	4,18													1,91							
30.04.2022	24,00		82,22	81,86	0,36	68,92	46,31	22,62	6,85	4,20													1,92							
01.05.2022	24,00		83,27	82,89	0,38	68,52	46,54	21,98	6,88	4,18													1,91							
02.05.2022	24,00		83,98	83,64	0,34	69,06	47,31	21,75	6,88	4,13													1,92							
03.05.2022	24,00		83,03	82,41	0,62	68,66	47,03	21,62	6,83	4,13													1,86							
04.05.2022	24,00		82,01	81,47	0,54	67,11	45,88	21,23	6,81	4,20													1,76							
05.05.2022	24,00		82,06	81,38	0,68	66,17	45,54	20,63	6,82	4,20													1,69							
06.05.2022	24,00 *		43,06	42,81	0,25	49,97	44,64	5,34	5,05	3,70													0,87							
07.05.2022	24,00 *		0,00	0,00	0,00	30,43	48,36	-17,93	3,18	3,20													0,00							
08.05.2022	23,00 *		13,88	13,84	0,04	32,42	41,06	-8,63	4,13	3,56													0,24							
09.05.2022	23,95 *		41,39	40,94	0,45	41,93	34,65	7,28	6,37	3,85													0,85							
10.05.2022	24,00		86,61	85,41	1,20	65,29	45,55	19,74	6,98	4,11													1,73							
11.05.2022	24,00		86,37	85,02	1,35	66,64	46,86	19,78	6,99	4,10													1,75							
12.05.2022	24,00		84,63	83,59	1,04	64,79	45,90	18,89	6,93	4,12													1,68							
13.05.2022	24,00		83,58	82,53	1,05	64,21	45,27	18,94	6,93	4,15													1,66							
14.05.2022	24,00		84,45	83,48	0,97	66,39	46,97	19,42	6,98	4,13													1,68							
15.05.2022	24,00		73,36	69,50	3,86	63,80	43,84	19,96	6,33	4,12													1,63							
16.05.2022	24,00 *		69,00	64,09	4,91	64,50	43,09	21,41	6,01	4,09													1,70							
17.05.2022	24,00		66,91	65,71	1,20	65,19	42,88	22,31	5,91	4,10													1,54							
18.05.2022	24,00		67,08	65,88	1,20	66,07	43,30	22,78	5,91	4,10													1,63							
19.05.2022	24,00		68,04	66,77	1,27	66,00	43,55	22,44	5,97	4,10													1,58							
20.05.2022	24,00 *		34,92	34,36	0,56	48,58	35,53	13,05	4,20	3,27													0,76							
21.05.2022	24,00 *		0,00	0,00	0,00	23,24	23,36	-0,12	1,80	1,80													0,00							
22.05.2022	24,00 *		0,00	0,00	0,00	22,71	22,92	-0,21	1,80	1,80													0,00							
Среднее	23,96		65,85	64,17	1,69	59,31	43,26	16,05	6,00	3,89													1,46							
Итого	718,95		1972,76	1922,20	50,56																		43,74							

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:
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:

1,05 час 0,07 Гкал
 1,05 час 0 куб.м
 час

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды 6,81 °С 0 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. 43,81 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

Представитель теплоснабжающей организации
 Передан через Диадок 30.05.2022 10:03 GMT+03:00
 50614fde-3688-4866-afb7-75c7f718846d





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	30.05.2022 10:03 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	01.06.2022 11:58 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа