

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Май 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Кибальчича ул, д. 12, корп. 1**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9099.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **9856**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: СПТ943 № 6075	расходомер:	12.09.2022	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	PRЭM-32-D	Gmin= 0,2	Термопреобр.: КТПТР-05
Обратный трубопровод (M2)	PRЭM	0,2	КТПТР-05
Подающий ГВС (M3)	PRЭM-20-D	0,08	ТПТ-15-2
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.= 0,335	Qвент.= 0	Qтех.=
Договорные нагрузки (ср.сут.), Гкал/час:	Qот.=	Qвент.=	Qтех.гвс.=
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 100,5	Gвент.= 0	Gтех.=
			Qгвс.=
			Qгвс.ср.= 0,07
			Gгвс.= 28 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2022 по 22.05.2022

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	Гкал
23.04.2022	24,00	*	107,62	86,66	20,96	65,08	42,51	22,57			18,77		18,77	19,14		19,14		64,64				3,31
24.04.2022	24,00	*	107,58	87,47	20,11	65,28	42,44	22,84			17,87		17,87	18,23		18,23		64,86				3,34
25.04.2022	24,00	*	108,93	87,31	21,62	65,20	42,48	22,72			19,49		19,49	19,86		19,86		64,60				3,40
26.04.2022	24,00	*	108,92	87,90	21,02	65,47	42,53	22,94			18,85		18,85	19,25		19,25		65,01				3,41
27.04.2022	24,00	*	106,03	84,79	21,24	64,88	41,41	23,47			19,20		19,20	19,55		19,55		64,27				3,36
28.04.2022	24,00	*	106,99	85,67	21,32	67,06	42,32	24,74			19,24		19,24	19,66		19,66		66,58				3,56
29.04.2022	24,00	*	107,51	87,67	19,84	68,05	43,12	24,94			17,65		17,65	18,00		18,00		66,99				3,55
30.04.2022	24,00	*	108,73	87,37	21,36	67,84	43,09	24,75			19,24		19,24	19,63		19,63		67,24				3,60
01.05.2022	24,00	*	108,73	88,66	20,07	67,47	43,43	24,04			17,92		17,92	18,30		18,30		66,81				3,52
02.05.2022	24,00	*	109,17	89,55	19,62	68,03	44,01	24,02			17,42		17,42	17,79		17,79		67,60				3,47
03.05.2022	24,00	*	110,11	87,86	22,25	67,61	43,73	23,87			20,16		20,16	20,61		20,61		66,96				3,58
04.05.2022	24,00	*	108,10	87,08	21,02	66,03	42,41	23,62			18,97		18,97	19,36		19,36		65,32				3,46
05.05.2022	24,00	*	106,90	87,23	19,67	65,16	42,32	22,84			17,63		17,63	17,95		17,95		64,14				3,29
06.05.2022	24,00	*	57,31	56,17	1,14	52,07	40,88	11,19			20,06		20,06	20,30		20,30		53,20				2,04
07.05.2022	24,00	*	0,00	19,67	-19,67	33,50	44,65	-11,15			20,37		20,37	20,56		20,56		43,54				0,95
08.05.2022	24,00	*	18,68	18,47	0,21	36,63	38,08	-1,45			21,27		21,27	21,40		21,40		38,82				0,88
09.05.2022	24,00	*	108,39	87,91	20,48	61,58	40,43	21,15			18,92		18,92	19,29		19,29		61,13				3,14
10.05.2022	19,00	*	87,26	68,19	19,07	64,90	42,92	21,97			17,95		17,95	18,31		18,31		64,53				2,76
11.05.2022	24,00	*	111,11	90,19	20,92	65,67	43,82	21,85			19,36		19,36	19,72		19,72		65,21				3,34
12.05.2022	24,00	*	110,85	89,82	21,03	63,89	42,75	21,14			19,63		19,63	20,02		20,02		63,30				3,23
13.05.2022	24,00	*	106,24	87,66	18,58	63,32	41,91	21,41			17,19		17,19	17,51		17,51		62,69				3,09
14.05.2022	24,00	*	107,32	87,40	19,92	65,41	43,14	22,27			18,53		18,53	18,91		18,91		64,89				3,25
15.05.2022	24,00	*	96,71	74,91	21,80	62,78	39,99	22,79			20,79		20,79	21,19		21,19		62,43				3,09
16.05.2022	24,00	*	91,53	70,60	20,93	63,42	39,41	24,01			20,02		20,02	20,34		20,34		63,10				3,04
17.05.2022	24,00	*	90,05	68,39	21,66	63,98	39,08	24,90			20,80		20,80	21,22		21,22		63,46				3,07
18.05.2022	24,00	*	87,77	68,74	19,03	64,82	39,43	25,39			18,11		18,11	18,48		18,48		63,76				2,96
19.05.2022	24,00	*	90,08	70,95	19,13	64,77	40,09	24,68			18,13		18,13	18,49		18,49		64,41				2,99
20.05.2022	24,00	*	90,62	72,46	18,16	63,95	46,06	17,89			17,20		17,20	17,51		17,51		63,53				2,43
21.05.2022	24,00	*	97,97	77,85	20,12	65,29	64,95	0,34			19,28		19,28	19,65		19,65		64,90				1,26
22.05.2022	24,00	*	98,66	77,57	21,09	63,58	63,25	0,33			20,25		20,25	20,63		20,63		63,24				1,29
Среднее	23,83		95,86	77,95	17,91	62,76	43,55	19,20			19,14		19,14	19,50		19,50		62,71				2,94
Итого	715,00		2855,87	2322,17	533,70						570,27		570,27	580,86		580,86						87,66

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

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:

5 час **0,6** Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему

5 час **4,05** куб.м

Период расчета по договору:

час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **6,81** °C

4,19 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **84,07** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **584,91** м.куб.

Представитель теплоснабжающей организации

Передан через Диадок 30.05.2022 10:03 GMT+03:00

9a367d7d-51bb-4567-a2ce-e2ff39a24f4d

Страница 1 из 2





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