

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Май 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 89, корп. 1**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9000.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **12359**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: СПТ943 № 14858	расходомер:	21.09.2023	ОП: СП-0; МП: СП-0;
Подающий трубопровод (M1)	Gmin=	Gmax=	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	0,1	45	
Подающий ГВС (M3)	0,1	45	
Циркуляционный ГВС (M4)	0,067	30	
Подпиточный трубопровод (Vп)			
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,4626	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:			Qтех.гвс.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 138,78	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,1782
			Qгвс.ср.= 0,081
			Gгвс.= 32,4 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
23.04.2022	24,00	*	167,43	143,49	23,94	65,72	40,01	25,70			23,28		23,28	23,76		23,76		65,03				5,25
24.04.2022	24,00	*	167,32	145,10	22,22	65,87	39,41	26,46			21,56		21,56	21,99		21,99		64,98				5,32
25.04.2022	24,00	*	160,01	137,72	22,29	65,81	38,97	26,84			21,67		21,67	22,15		22,15		65,12				5,14
26.04.2022	24,00	*	153,05	129,53	23,52	66,07	38,37	27,71			22,89		22,89	23,35		23,35		65,46				5,14
27.04.2022	24,00	*	144,92	123,40	21,52	65,51	37,00	28,52			20,90		20,90	21,35		21,35		64,80				4,95
28.04.2022	24,00	*	147,72	124,86	22,86	67,68	37,51	30,17			22,34		22,34	22,80		22,80		66,94				5,31
29.04.2022	24,00	*	148,34	128,66	19,68	68,66	38,36	30,30			19,08		19,08	19,49		19,49		67,97				5,25
30.04.2022	24,00	*	150,27	127,78	22,49	68,43	38,32	30,11			21,67		21,67	22,13		22,13		67,78				5,39
01.05.2022	24,00	*	152,11	131,06	21,05	68,01	38,89	29,12			20,48		20,48	20,95		20,95		67,35				5,25
02.05.2022	24,00	*	155,11	132,71	22,40	68,56	39,78	28,78			21,87		21,87	22,32		22,32		67,95				5,37
03.05.2022	24,00	*	152,17	130,43	21,74	68,13	39,45	28,68			21,18		21,18	21,61		21,61		67,51				5,18
04.05.2022	24,00	*	150,37	127,63	22,74	66,62	38,22	28,39			22,21		22,21	22,71		22,71		65,98				5,15
05.05.2022	24,00	*	150,79	128,65	22,14	65,69	38,07	27,62			21,51		21,51	21,97		21,97		65,06				5,02
06.05.2022	24,00	*	79,30	80,14	-0,84	50,86	39,83	11,04			21,62		21,62	21,93		21,93		52,87				2,97
07.05.2022	24,00	*	0,00	22,64	-22,64	36,15	46,97	-10,83			22,29		22,29	22,51		22,51		43,76				1,03
08.05.2022	24,00	*	55,29	63,01	-7,72	41,67	38,60	3,08			30,36		30,36	30,70		30,70		45,01				2,65
09.05.2022	24,00	*	151,67	129,30	22,37	62,09	36,68	25,41			21,70		21,70	22,08		22,08		61,46				4,67
10.05.2022	24,00	*	155,40	132,20	23,20	64,88	38,89	25,99			22,60		22,60	23,06		23,06		64,22				4,99
11.05.2022	24,00	*	156,71	133,97	22,74	66,19	40,53	25,66			22,10		22,10	22,53		22,53		65,64				4,95
12.05.2022	24,00	*	152,51	132,55	19,96	64,36	39,78	24,58			19,31		19,31	19,68		19,68		63,74				4,55
13.05.2022	24,00	*	150,98	129,06	21,92	63,80	38,76	25,04			21,37		21,37	21,76		21,76		63,19				4,62
14.05.2022	24,00	*	148,46	127,92	20,54	66,02	39,84	26,18			20,03		20,03	20,40		20,40		65,35				4,70
15.05.2022	24,00	*	132,77	109,71	23,06	63,43	36,88	26,55			22,64		22,64	23,06		23,06		62,84				4,33
16.05.2022	24,00	*	124,01	103,15	20,86	64,07	35,93	28,15			20,23		20,23	20,63		20,63		63,49				4,24
17.05.2022	24,00	*	120,92	100,05	20,87	64,73	35,33	29,40			20,44		20,44	20,86		20,86		64,05				4,26
18.05.2022	24,00	*	120,34	100,66	19,68	65,57	35,35	30,22			19,32		19,32	19,70		19,70		64,90				4,34
19.05.2022	24,00	*	122,94	102,09	20,85	65,51	35,91	29,60			20,47		20,47	20,83		20,83		64,80				4,40
20.05.2022	24,00	*	123,17	102,87	20,30	64,65	39,77	24,87			19,83		19,83	20,22		20,22		63,92				3,84
21.05.2022	24,00	*	130,69	112,13	18,56	66,08	56,80	9,27			18,31		18,31	18,68		18,68		65,32				2,26
22.05.2022	24,00	*	133,61	111,17	22,44	64,30	55,35	8,96			22,20		22,20	22,64		22,64		63,55				2,44
Среднее	24,00		135,28	116,79	18,49	63,50	39,79	23,72			21,52		21,52	21,93		21,93		63,33				4,43
Итого	720,00		4058,38	3503,64	554,74						645,46		645,46	657,85		657,85						132,96

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

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Объем теплоносителя Vizл, рассчитанный по среднему: **0** час

куб.м

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

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

4,5 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **128,46** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **657,85** м.куб.

Представитель теплопоставляющей организации

Передан через Диадок 30.05.2022 09:33 GMT+03:00

f2c828d9-bb98-4b28-aa09-8fe406d70938

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 09:33 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 12:01 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа