

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Май 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 61, лит. А ИТП2**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9173.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **28593**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:		Приборы УУТЭ поверены до: 18.09.2023		Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7 № 207809	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ	0,1	45	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,1	45	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ	0,12	30	ТСП-Н	
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)	лето: Qгвс=M3*(h3-hхв)			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,3218	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0,0172	Qгвс.= 0,3202
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср 0,0172	Qгвс.ср= 0,0854
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 97,762	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 6,88	Gгвс.= 34,16 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	*	179,54	161,38	18,16	68,14	46,02	22,12			17,47		17,47	17,83		17,83		68,40				4,81
24.04.2022	24,00	*	179,82	161,64	18,18	69,67	46,56	23,11			17,63		17,63	18,03		18,03		70,01				5,00
25.04.2022	24,00	*	177,85	162,19	15,66	69,32	46,46	22,86			15,15		15,15	15,46		15,46		69,41				4,80
26.04.2022	24,00	*	177,92	162,81	15,11	69,68	46,73	22,95			14,67		14,67	14,98		14,98		69,87				4,79
27.04.2022	24,00	*	176,42	160,41	16,01	69,13	45,54	23,59			15,66		15,66	15,99		15,99		69,22				4,89
28.04.2022	24,00	*	175,25	159,10	16,15	69,37	45,30	24,07			15,70		15,70	16,06		16,06		69,64				4,95
29.04.2022	24,00	*	176,78	161,58	15,20	69,52	45,72	23,80			14,62		14,62	14,92		14,92		69,69				4,90
30.04.2022	24,00	*	179,74	162,60	17,14	69,91	46,09	23,82			16,56		16,56	16,92		16,92		70,12				5,07
01.05.2022	24,00	*	180,49	164,03	16,46	69,57	46,44	23,13			15,90		15,90	16,24		16,24		69,72				4,94
02.05.2022	24,00	*	180,62	164,87	15,75	69,75	47,16	22,59			15,16		15,16	15,47		15,47		69,86				4,83
03.05.2022	24,00	*	180,00	162,87	17,13	68,84	46,53	22,31			16,65		16,65	17,00		17,00		69,02				4,82
04.05.2022	24,00	*	176,12	161,21	14,91	69,05	46,06	22,99			14,16		14,16	14,47		14,47		69,16				4,74
05.05.2022	24,00	*	179,64	162,42	17,22	68,73	46,22	22,51			16,46		16,46	16,80		16,80		68,72				4,84
06.05.2022	24,00	*	178,82	164,11	14,71	67,77	46,43	21,34			14,17		14,17	14,49		14,49		67,98				4,50
07.05.2022	24,00	*	181,30	165,16	16,14	67,57	47,21	20,36			15,56		15,56	15,90		15,90		67,79				4,46
08.05.2022	24,00	*	180,46	163,63	16,83	66,78	46,14	20,64			16,18		16,18	16,51		16,51		66,76				4,50
09.05.2022	24,00	*	180,35	163,52	16,83	67,68	46,35	21,33			16,09		16,09	16,41		16,41		68,08				4,63
10.05.2022	24,00	*	182,78	164,86	17,92	69,21	47,49	21,72			17,11		17,11	17,49		17,49		69,49				4,82
11.05.2022	24,00	*	180,43	165,70	14,73	69,17	47,94	21,23			13,90		13,90	14,18		14,18		69,34				4,54
12.05.2022	24,00	*	178,72	163,84	14,88	68,50	47,48	21,02			13,78		13,78	14,06		14,06		68,50				4,47
13.05.2022	24,00	*	178,58	162,10	16,48	68,02	46,90	21,12			14,42		14,42	14,74		14,74		68,23				4,54
14.05.2022	24,00	*	179,10	161,91	17,19	68,74	47,34	21,40			15,09		15,09	15,40		15,40		69,05				4,65
15.05.2022	24,00	*	152,19	132,90	19,29	67,19	44,48	22,71			16,91		16,91	17,25		17,25		66,90				4,32
16.05.2022	24,00	*	131,77	115,12	16,65	67,78	42,52	25,26			14,20		14,20	14,49		14,49		67,91				4,04
17.05.2022	24,00	*	133,15	116,11	17,04	67,88	42,24	25,64			14,51		14,51	14,79		14,79		68,07				4,13
18.05.2022	24,00	*	134,45	116,73	17,72	68,47	42,57	25,90			15,21		15,21	15,54		15,54		68,81				4,24
19.05.2022	24,00	*	135,72	118,70	17,02	68,97	43,25	25,72			14,45		14,45	14,78		14,78		69,27				4,23
20.05.2022	24,00	*	137,83	119,99	17,84	67,70	42,85	24,85			15,04		15,04	15,33		15,33		67,30				4,19
21.05.2022	24,00	*	141,78	124,11	17,67	67,45	43,01	24,44			14,96		14,96	15,27		15,27		67,93				4,22
22.05.2022	24,00	*	143,67	123,89	19,78	68,62	43,61	25,01			16,97		16,97	17,33		17,33		68,99				4,45
Среднее	24,00		168,38	151,65	16,73	68,61	45,62	22,98			15,48		15,48	15,80		15,80		68,77				4,61
Итого	720,00		5051,29	4549,49	501,80						464,34		464,34	474,13		474,13						138,31

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 Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час

куб.м

Период расчета по договору: **0** час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **6,16 °C**

3,09 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **135,22** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **474,13** м.куб.

Представитель теплообслуживающей организации

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

e95c4dee-a44f-4447-af33-a038d77f1092

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