

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Май 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Седова ул, д. 82, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9152.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **12360**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: СПТ943 № 14862	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.= 0,4248	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.сут.), Гкал/час:			Qтех.гвс.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), Гт/сут:	Gот.= 129,053	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,271
			Qгвс.ср.= 0,1232
			Gгвс.= 49,28 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	*	245,34	226,62	18,72	68,40	51,72	16,68			15,24		15,24	15,57		15,57		68,34				5,08
24.04.2022	24,00	*	243,81	226,92	16,89	69,94	52,49	17,45			13,26		13,26	13,56		13,56		69,85				5,16
25.04.2022	24,00	*	244,10	227,85	16,25	69,64	52,45	17,19			12,62		12,62	12,90		12,90		69,38				5,07
26.04.2022	24,00	*	245,59	228,77	16,82	70,00	52,62	17,38			13,17		13,17	13,46		13,46		69,78				5,17
27.04.2022	24,00	*	241,57	225,54	16,03	69,47	51,91	17,56			12,35		12,35	12,62		12,62		69,22				5,09
28.04.2022	24,00	*	239,20	223,04	16,16	69,66	51,74	17,92			12,57		12,57	12,85		12,85		69,54				5,14
29.04.2022	24,00	*	243,02	226,87	16,15	69,85	51,99	17,86			12,44		12,44	12,71		12,71		69,62				5,20
30.04.2022	24,00	*	245,80	228,48	17,32	70,21	52,25	17,96			13,72		13,72	14,03		14,03		69,96				5,34
01.05.2022	24,00	*	247,15	230,41	16,74	69,89	52,37	17,52			13,06		13,06	13,35		13,35		69,64				5,23
02.05.2022	24,00	*	247,03	231,45	15,58	70,08	52,79	17,29			11,84		11,84	12,11		12,11		69,77				5,11
03.05.2022	24,00	*	243,78	227,86	15,92	69,14	52,06	17,08			12,23		12,23	12,49		12,49		68,95				5,01
04.05.2022	24,00	*	242,00	224,99	17,01	69,36	51,87	17,49			13,30		13,30	13,60		13,60		69,13				5,13
05.05.2022	24,00	*	242,48	226,74	15,74	69,08	51,95	17,13			12,07		12,07	12,33		12,33		68,75				4,99
06.05.2022	24,00	*	245,59	229,10	16,49	68,03	51,71	16,32			12,75		12,75	13,02		13,02		67,86				4,88
07.05.2022	24,00	*	247,31	230,81	16,50	67,83	51,98	15,85			12,83		12,83	13,10		13,10		67,72				4,80
08.05.2022	24,00	*	244,40	229,06	15,34	67,12	51,24	15,88			11,65		11,65	11,89		11,89		66,79				4,69
09.05.2022	24,00	*	242,87	228,76	14,11	67,87	51,49	16,38			10,44		10,44	10,66		10,66		67,87				4,72
10.05.2022	24,00	*	247,03	230,57	16,46	69,48	52,78	16,70			12,71		12,71	12,99		12,99		69,39				5,01
11.05.2022	24,00	*	249,12	233,48	15,64	69,45	53,10	16,35			11,83		11,83	12,09		12,09		69,20				4,92
12.05.2022	24,00	*	248,17	232,99	15,18	68,81	52,75	16,06			11,51		11,51	11,76		11,76		68,52				4,80
13.05.2022	24,00	*	246,92	229,86	17,06	68,25	52,08	16,17			13,38		13,38	13,66		13,66		68,13				4,90
14.05.2022	24,00	*	244,10	228,15	15,95	68,99	52,58	16,41			12,26		12,26	12,53		12,53		68,91				4,86
15.05.2022	24,00	*	206,62	189,15	17,47	67,59	50,30	17,29			14,40		14,40	14,69		14,69		66,92				4,46
16.05.2022	24,00	*	175,81	160,41	15,40	68,16	48,68	19,48			12,64		12,64	12,91		12,91		67,89				4,19
17.05.2022	24,00	*	177,27	161,98	15,29	68,22	48,65	19,57			12,53		12,53	12,80		12,80		68,06				4,22
18.05.2022	24,00	*	178,28	162,83	15,45	68,78	48,83	19,95			12,60		12,60	12,88		12,88		68,63				4,32
19.05.2022	24,00	*	181,44	165,80	15,64	69,30	49,45	19,85			12,80		12,80	13,08		13,08		69,18				4,39
20.05.2022	24,00	*	176,65	161,85	14,80	68,29	48,88	19,41			11,92		11,92	12,17		12,17		67,74				4,17
21.05.2022	24,00	*	174,25	160,69	13,56	67,83	48,36	19,47			10,76		10,76	10,99		10,99		67,74				4,06
22.05.2022	24,00	*	175,34	160,56	14,78	69,07	49,06	20,01			11,89		11,89	12,15		12,15		69,06				4,25
Среднее	24,00		227,73	211,72	16,02	68,93	51,34	17,59			12,56		12,56	12,83		12,83		68,72				4,81
Итого	720,00		6832,04	6351,59	480,45						376,77		376,77	384,95		384,95						144,36

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 **6,16 °C**

2,96 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **141,4** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: **384,95** м.куб.

Представитель теплообслуживающей организации

Передач через Диалок 30.05.2022 10:11 GMT+03:00



fe2bc67e-2d4b-47ec-8008-172175c1947f

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 10:11 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 11:57 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа