

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Январь 2023

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Шелгунова ул, д. 4**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9102.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **24458**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: <b>ВКТ-7 № 205565</b>	расходомер:	<b>03.08.2025</b>	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	PRЭМ-40-B1	Gmin= 0,1	Термопреобр.:
Обратный трубопровод (M2)	PRЭМ-40-B1	0,1	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	PRЭМ-32-B1	0,067	45
Циркуляционный ГВС (M4)			45
Подпиточный трубопровод (Vп)			30
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= <b>0,3927</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:	Qот.= <b>117,81</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= <b>117,81</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>
			Qтех.гв.= <b>0</b>
			Qгвс.= <b>0,2105</b>
			Qтех.гвс.ср= <b>0</b>
			Qгвс.ср= <b>0,0957</b>
			Gтех.гвс.= <b>0</b>
			Gгвс.= <b>38,28</b>
			Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2022 по 22.01.2023

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	
23.12.2022	24,00	*	133,48	124,29	9,19	86,07	49,35	36,72				9,20		9,20	9,49		9,49						5,38
24.12.2022	24,00	*	83,98	80,52	3,46	70,61	47,51	23,10				6,95		6,95	7,11		7,11						3,34
25.12.2022	24,00	*	62,74	56,55	6,19	57,76	40,91	16,84				12,00		12,00	12,24		12,24						2,58
26.12.2022	24,00	*	123,09	115,31	7,78	85,84	46,58	39,25				8,39		8,39	8,63		8,63						5,18
27.12.2022	24,00	*	122,74	113,63	9,11	84,77	45,96	38,81				9,16		9,16	9,45		9,45						5,17
28.12.2022	24,00	*	128,15	117,65	10,50	84,12	46,76	37,36				10,66		10,66	10,99		10,99						5,28
29.12.2022	24,00	*	127,37	118,49	8,88	84,04	47,04	36,99				9,15		9,15	9,44		9,44						5,12
30.12.2022	24,00	*	128,50	119,91	8,59	83,91	47,38	36,54				9,16		9,16	9,42		9,42						5,12
31.12.2022	24,00	*	133,48	120,62	12,86	83,05	47,45	35,61				13,10		13,10	13,50		13,50						5,38
01.01.2023	24,00	*	126,68	119,82	6,86	82,73	47,42	35,31				7,49		7,49	7,72		7,72						4,80
02.01.2023	24,00	*	123,42	116,39	7,03	82,71	46,63	36,08				7,92		7,92	8,12		8,12						4,78
03.01.2023	24,00	*	124,45	116,04	8,41	83,55	46,67	36,88				9,06		9,06	9,34		9,34						4,99
04.01.2023	24,00	*	123,99	115,23	8,76	85,63	47,30	38,33				9,16		9,16	9,45		9,45						5,16
05.01.2023	24,00	*	117,61	109,98	7,63	86,98	46,34	40,64				8,27		8,27	8,54		8,54						5,17
06.01.2023	24,00	*	119,74	110,43	9,31	87,84	46,27	41,57				9,94		9,94	10,27		10,27						5,42
07.01.2023	24,00	*	116,36	108,32	8,04	86,96	45,63	41,33				8,49		8,49	8,75		8,75						5,18
08.01.2023	24,00	*	110,53	99,99	10,54	87,22	43,32	43,90				10,58		10,58	10,92		10,92						5,32
09.01.2023	24,00	*	112,75	102,13	10,62	87,15	43,66	43,49				10,75		10,75	11,08		11,08						5,39
10.01.2023	24,00	*	108,63	97,24	11,39	83,59	45,28	38,31				10,57		10,57	10,90		10,90						5,11
11.01.2023	24,00	*	137,85	116,17	21,68	86,57	48,47	38,10				9,39		9,39	9,69		9,69						6,30
12.01.2023	24,00	*	132,67	123,77	8,90	84,54	47,23	37,31				9,09		9,09	9,36		9,36						5,37
13.01.2023	24,00	*	136,71	127,81	8,90	83,82	47,97	35,85				9,00		9,00	9,26		9,26						5,36
14.01.2023	24,00	*	137,19	128,92	8,27	82,48	47,93	34,55				8,39		8,39	8,64		8,64						5,13
15.01.2023	24,00	*	136,78	126,57	10,21	82,31	47,82	34,49				10,44		10,44	10,74		10,74						5,20
16.01.2023	24,00	*	136,32	126,95	9,37	82,60	48,12	34,48				9,50		9,50	9,80		9,80						5,14
17.01.2023	24,00	*	133,90	125,64	8,26	82,50	48,13	34,37				8,49		8,49	8,72		8,72						5,01
18.01.2023	24,00	*	133,75	124,60	9,15	82,80	48,29	34,51				9,32		9,32	9,59		9,59						5,07
19.01.2023	24,00	*	134,03	125,33	8,70	82,65	48,32	34,32				8,88		8,88	9,15		9,15						5,02
20.01.2023	24,00	*	133,76	123,37	10,39	82,55	47,99	34,56				10,69		10,69	11,00		11,00						5,14
21.01.2023	24,00	*	130,89	122,15	8,74	82,92	47,75	35,17				9,00		9,00	9,26		9,26						5,05
22.01.2023	24,00	*	128,86	118,99	9,87	82,42	46,80	35,62				10,27		10,27	10,58		10,58						5,06
Среднее	24,00		123,88	114,61	9,28	82,99	46,85	36,14				9,43		9,43	9,71		9,71						5,06
Итого	744,00		3840,40	3552,81	287,59							292,46		292,46	301,15		301,15						156,72

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: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **0,3** °C

**0,09** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **156,63** Гкал

Передан через Диадок 23.02.2023 09:21 GMT+03:00  
 Представитель теплоносителя: **10ee9199-8149-4c10-b162-b1e04f037ecc**

Страница 1 из 2



Идентификатор документа 10ee9199-8149-4cf6-bf62-bfe04f037ecc



## 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" Соколов Дмитрий Александрович, ИНЖЕНЕР 2 КАТЕГОРИИ	03C68CDB00D9AEC0984CD29624B92725CB с 21.07.2022 16:14 по 21.07.2023 16:17 GMT+03:00	23.02.2023 09:21 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" ДМИТРИЕВ ВИКТОР НИКОЛАЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР	0161EF940018AFF8B34BA2341C9ADDE0DA с 22.09.2022 11:52 по 22.12.2023 11:52 GMT+03:00	27.02.2023 11:00 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа