

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Январь 2023

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Ольминского ул, д. 20, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **8989.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23546**

график: **147/71**

Установленные приборы:	Вычислитель: ВКТ-7 № 207125	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до: 27.07.2025	Режим (схема):
Подающий трубопровод (M1)	расходомер: ПРЭМ	Gmin= 0,067	Gmax= 30	Термопреобр.: КТСП-Н
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ	0,067	30	ТСП-Н
Циркуляционный ГВС (M4)				
Подпиточный трубопровод (Vп)				Преобр.давления:
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,311	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0 Qгвс.= 0,1826
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср= 0 Qгвс.ср= 0,083
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 98,2105	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0 Gгвс.= 33,2 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			
			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	*	179,32	174,45	4,87	89,68	60,97	28,71				7,47		7,47	7,70		7,70					5,46
24.12.2022	24,00	*	180,48	174,57	5,91	89,45	60,71	28,74				8,58		8,58	8,86		8,86					5,56
25.12.2022	24,00	*	179,81	175,37	4,44	89,40	60,41	28,99				6,99		6,99	7,21		7,21					5,49
26.12.2022	24,00	*	180,39	175,39	5,00	88,56	59,51	29,05				7,56		7,56	7,82		7,82					5,55
27.12.2022	24,00	*	179,70	175,18	4,52	89,23	59,66	29,57				7,12		7,12	7,35		7,35					5,59
28.12.2022	24,00	*	179,61	175,02	4,59	89,74	60,51	29,23				6,92		6,92	7,18		7,18					5,54
29.12.2022	24,00	*	179,64	174,44	5,20	88,14	59,93	28,21				7,67		7,67	7,94		7,94					5,40
30.12.2022	24,00	*	178,89	173,53	5,36	85,58	58,59	26,99				8,12		8,12	8,37		8,37					5,16
31.12.2022	24,00	*	180,12	173,08	7,04	84,02	57,95	26,07				9,57		9,57	9,88		9,88					5,12
01.01.2023	24,00	*	176,98	173,64	3,34	84,46	58,31	26,15				5,62		5,62	5,81		5,81					4,83
02.01.2023	24,00	*	177,35	173,94	3,41	84,11	57,84	26,27				6,31		6,31	6,49		6,49					4,87
03.01.2023	24,00	*	177,08	173,64	3,44	84,70	57,90	26,80				6,58		6,58	6,78		6,78					4,95
04.01.2023	24,00	*	177,08	174,00	3,08	87,91	59,53	28,38				6,08		6,08	6,29		6,29					5,22
05.01.2023	24,00	*	178,56	173,58	4,98	88,87	59,23	29,64				7,99		7,99	8,25		8,25					5,60
06.01.2023	24,00	*	178,39	174,06	4,33	89,70	59,31	30,39				7,39		7,39	7,66		7,66					5,69
07.01.2023	24,00	*	178,72	174,16	4,56	89,64	59,18	30,46				7,41		7,41	7,64		7,64					5,73
08.01.2023	24,00	*	179,69	174,09	5,60	88,35	57,52	30,83				8,37		8,37	8,67		8,67					5,88
09.01.2023	24,00	*	178,68	174,17	4,51	89,55	58,15	31,40				8,84		8,84	7,07		7,07					5,88
10.01.2023	24,00	*	179,25	173,70	5,55	89,34	58,19	31,15				8,30		8,30	8,59		8,59					5,92
11.01.2023	24,00	*	178,40	173,26	5,14	87,82	58,10	29,72				7,98		7,98	8,24		8,24					5,61
12.01.2023	24,00	*	177,48	173,23	4,25	86,78	57,72	29,06				7,25		7,25	7,50		7,50					5,42
13.01.2023	24,00	*	178,51	172,78	5,73	86,51	58,08	28,43				8,40		8,40	8,68		8,68					5,42
14.01.2023	24,00	*	178,75	173,07	5,68	85,33	57,98	27,35				8,13		8,13	8,37		8,37					5,23
15.01.2023	24,00	*	179,79	172,21	7,58	84,51	57,78	26,73				10,27		10,27	10,60		10,60					5,25
16.01.2023	24,00	*	177,57	172,58	4,99	84,97	58,26	26,71				8,02		8,02	8,27		8,27					5,04
17.01.2023	24,00	*	177,24	172,91	4,33	84,88	58,33	26,55				7,21		7,21	7,44		7,44					4,97
18.01.2023	24,00	*	177,47	172,76	4,71	84,88	58,39	26,49				7,74		7,74	7,99		7,99					4,99
19.01.2023	24,00	*	178,02	172,34	5,68	84,32	58,09	26,23				8,59		8,59	8,88		8,88					5,01
20.01.2023	24,00	*	178,20	172,90	5,30	84,99	58,45	26,54				8,34		8,34	8,60		8,60					5,05
21.01.2023	24,00	*	179,04	173,29	5,75	85,42	58,38	27,04				9,11		9,11	9,40		9,40					5,19
22.01.2023	24,00	*	179,14	173,17	5,97	85,00	57,93	27,07				9,01		9,01	9,29		9,29					5,21
Среднее	24,00		178,69	173,69	4,99	86,96	58,74	28,22				7,77		7,77	8,03		8,03					5,35
Итого	744,00		5539,35	5384,51	154,84							240,94		240,94	248,82		248,82					165,83

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

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

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **1,84 °C** **0,28** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **165,55** Гкал

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /


Передан через Диадок 23.02.2023 09:19 GMT+03:00
 Представитель обслуживающей организации
 686559aa-1504-426c-a5e4-4a6b548e75eb



Идентификатор документа e88559aa-1504-426c-a3e4-4ac6548e75eb

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 09:19 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 11:02 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа