

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Январь 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Ольминского ул, д. 8 ИТП2**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **8984.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23542**

график: **147/71**

Установленные приборы:	Вычислитель: ВКТ-7 № 206423	Часовые и суточн. архивы в файлах:	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Приборы УУТЭ поверены до: 27.07.2025	Термопреобр.:	Режим (схема):
Подающий трубопровод (M1)			ПРЭМ	0,067	30		КТСП-Н	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)			ПРЭМ	0,067	30		КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)			ПРЭМ	0,067	30		ТСП-Н	
Циркуляционный ГВС (M4)								
Подпиточный трубопровод (Vп)								
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)					лето: Qгвс=M3*(h3-hxb)		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,5831	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0	Qгвс.= 0,3661			
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:	Qот.= 184,137	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.ср.= 0	Qгвс.ср.= 0,1664			
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 184,137	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0	Gгвс.= 66,56	Gгвс.м=		

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2021 по 22.01.2022

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			
23.12.2021	24,00	*	101,00	93,72	7,28	90,14	55,03	35,11				6,83		6,83	7,06		7,06							3,95	
24.12.2021	24,00	*	99,98	93,56	6,42	89,49	55,19	34,30				6,08		6,08	6,27		6,27								3,79
25.12.2021	24,00	*	100,30	93,34	6,96	89,43	54,70	34,73				6,60		6,60	6,80		6,80								3,87
26.12.2021	24,00	*	101,07	93,44	7,63	88,30	53,32	34,98				7,38		7,38	7,62		7,62								3,95
27.12.2021	24,00	*	101,67	93,65	8,02	84,25	51,68	32,57				7,79		7,79	8,02		8,02								3,73
28.12.2021	24,00	*	100,55	93,66	6,89	88,54	53,73	34,81				6,52		6,52	6,73		6,73								3,88
29.12.2021	24,00	*	101,99	93,66	8,33	89,23	54,57	34,66				7,89		7,89	8,14		8,14								4,00
30.12.2021	24,00	*	103,73	93,09	10,64	83,42	51,68	31,74				10,28		10,28	10,61		10,61								3,85
31.12.2021	24,00	*	105,60	93,72	11,88	89,38	55,07	34,31				11,45		11,45	11,82		11,82								4,28
01.01.2022	24,00	*	99,37	93,31	6,06	88,45	54,83	33,62				5,32		5,32	5,51		5,51								3,68
02.01.2022	24,00	*	99,60	92,82	6,78	88,28	54,25	34,03				6,30		6,30	6,51		6,51								3,76
03.01.2022	23,00	*	98,25	91,73	6,52	89,32	55,44	33,88				6,13		6,13	6,32		6,32								3,70
04.01.2022	24,00	*	100,61	92,95	7,66	88,97	55,10	33,87				6,86		6,86	7,10		7,10								3,84
05.01.2022	24,00	*	100,03	93,36	6,67	90,47	56,52	33,95				5,79		5,79	6,01		6,01								3,78
06.01.2022	24,00	*	101,64	93,24	8,40	89,30	55,89	33,41				7,66		7,66	7,91		7,91								3,87
07.01.2022	24,00	*	99,22	92,85	6,37	87,89	53,91	33,98				5,71		5,71	5,90		5,90								3,72
08.01.2022	24,00	*	100,30	93,12	7,18	90,18	54,90	35,28				6,47		6,47	6,70		6,70								3,94
09.01.2022	24,00	*	101,26	93,18	8,08	90,30	55,46	34,84				7,30		7,30	7,53		7,53								3,98
10.01.2022	24,00	*	100,72	93,41	7,31	89,33	55,05	34,28				6,58		6,58	6,79		6,79								3,86
11.01.2022	24,00	*	102,73	93,34	9,39	88,76	54,25	34,51				8,76		8,76	9,06		9,06								4,06
12.01.2022	24,00	*	99,91	93,47	6,44	89,52	54,00	35,52				5,91		5,91	6,10		6,10								3,91
13.01.2022	24,00	*	103,16	93,36	9,80	89,59	55,14	34,45				8,87		8,87	9,18		9,18								4,10
14.01.2022	24,00	*	101,43	93,44	7,99	89,85	55,78	34,07				7,02		7,02	7,26		7,26								3,91
15.01.2022	24,00	*	102,42	93,53	8,89	89,33	55,90	33,43				8,03		8,03	8,29		8,29								3,93
16.01.2022	24,00	*	100,59	93,53	7,06	90,11	56,16	33,95				6,16		6,16	6,34		6,34								3,82
17.01.2022	24,00	*	101,90	93,43	8,47	89,44	56,22	33,22				7,46		7,46	7,69		7,69								3,87
18.01.2022	24,00	*	100,30	93,41	6,89	87,59	54,67	32,92				6,05		6,05	6,25		6,25								3,68
19.01.2022	24,00	*	103,10	93,75	9,35	88,40	55,48	32,92				8,47		8,47	8,78		8,78								3,92
20.01.2022	24,00	*	100,91	93,79	7,12	88,45	56,01	32,44				6,28		6,28	6,49		6,49								3,68
21.01.2022	24,00	*	101,61	93,98	7,63	88,78	56,13	32,65				6,95		6,95	7,18		7,18								3,75
22.01.2022	24,00	*	100,62	94,03	6,59	87,13	55,11	32,02				6,04		6,04	6,23		6,23								3,59
Среднее	23,97		101,28	93,51	7,77	88,76	54,88	33,89				7,14		7,14	7,37		7,37								3,86
Итого	743,00		3135,57	2894,87	240,70							220,94		220,94	228,20		228,20								119,65

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: **1 час 0,16 Гкал**

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **1 час 0,31 куб.м**

Период расчета по договору: **час**

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды: **1,67 °C 0,4 Гкал**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **119,41 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /



Передан через Диадок 26.01.2022 13:47 GMT+03:00
 Представитель: 6a6e014-6520-495d-8408-895f3ec55f02



Идентификатор документа бабеа014-6320-495d-8408-89313ec55f02



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	26.01.2022 13:47 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	02.02.2022 11:32 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа