

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Февраль 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Ольминского ул, д. 8 ИТПЗ**
 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:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	08.08.2025	Режим (схема):	
Вычислитель: ВКТ-7 № 256012	расходомер:	Gmin=		Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ	0,027	12	ТСП-Н	
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hхв)$			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,5831	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0	Qгвс.= 0,3661
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = 0	Qгвс.ср = 0,1664
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 184,137	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс.= 0	Gгвс.= 66,56 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2022 по 22.02.2022

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		
23.01.2022	24,00		52,87	47,49	5,38	81,60	48,67	32,93				4,52		4,52	4,65		4,65						2,01	
24.01.2022	24,00	*	54,13	47,63	6,50	84,20	49,83	34,37				5,44		5,44	5,60		5,60							2,19
25.01.2022	24,00		54,13	47,76	6,37	84,06	50,11	33,95				5,39		5,39	5,53		5,53							2,16
26.01.2022	24,00		54,19	47,48	6,71	83,85	49,69	34,16				5,87		5,87	6,02		6,02							2,18
27.01.2022	24,00	*	52,10	47,12	4,98	82,71	49,07	33,64				4,40		4,40	4,53		4,53							2,00
28.01.2022	24,00	*	52,86	47,25	5,61	84,18	49,83	34,35				5,04		5,04	5,17		5,17							2,10
29.01.2022	24,00	*	53,08	47,36	5,72	84,18	49,88	34,30				5,15		5,15	5,31		5,31							2,11
30.01.2022	24,00	*	53,59	47,06	6,53	83,96	49,54	34,42				5,82		5,82	6,00		6,00							2,17
31.01.2022	24,00	*	52,68	47,17	5,51	83,96	49,71	34,25				5,01		5,01	5,14		5,14							2,08
01.02.2022	24,00		53,21	47,22	5,99	83,90	49,75	34,15				5,37		5,37	5,53		5,53							2,12
02.02.2022	24,00	*	52,28	47,23	5,05	83,13	49,35	33,78				4,55		4,55	4,66		4,66							2,02
03.02.2022	24,00	*	53,70	47,14	6,56	82,61	48,67	33,94				5,66		5,66	5,82		5,82							2,14
04.02.2022	24,00	*	51,89	46,95	4,94	82,94	48,08	34,86				4,33		4,33	4,44		4,44							2,05
05.02.2022	24,00	*	52,47	46,84	5,63	82,85	48,16	34,69				4,85		4,85	5,00		5,00							2,09
06.02.2022	24,00	*	52,08	47,10	4,98	83,63	48,97	34,66				4,35		4,35	4,48		4,48							2,06
07.02.2022	24,00	*	54,00	47,28	6,72	83,54	49,45	34,09				5,80		5,80	5,97		5,97							2,18
08.02.2022	24,00	*	52,15	47,32	4,83	80,38	48,49	31,89				4,25		4,25	4,34		4,34							1,90
09.02.2022	24,00		53,20	47,18	6,02	78,03	47,34	30,69				5,17		5,17	5,29		5,29							1,92
10.02.2022	24,00	*	53,40	47,11	6,29	76,41	46,69	29,72				5,32		5,32	5,46		5,46							1,88
11.02.2022	24,00	*	52,59	46,97	5,62	75,99	46,51	29,48				4,63		4,63	4,73		4,73							1,81
12.02.2022	24,00	*	53,11	46,05	7,06	75,81	45,58	30,23				5,71		5,71	5,85		5,85							1,93
13.02.2022	24,00	*	53,12	46,99	6,13	76,97	46,66	30,31				5,14		5,14	5,25		5,25							1,90
14.02.2022	24,00	*	53,59	46,81	6,78	75,54	46,20	29,34				5,65		5,65	5,77		5,77							1,89
15.02.2022	24,00	*	52,71	47,20	5,51	74,53	46,03	28,50				4,57		4,57	4,64		4,64							1,76
16.02.2022	24,00	*	52,43	47,21	5,22	71,95	45,19	26,76				4,41		4,41	4,49		4,49							1,64
17.02.2022	24,00		52,75	46,33	6,42	69,91	43,89	26,02				5,34		5,34	5,43		5,43							1,66
18.02.2022	24,00		53,35	46,42	6,93	70,57	44,02	26,55				5,74		5,74	5,83		5,83							1,72
19.02.2022	24,00	*	51,42	46,45	4,97	69,61	43,60	26,01				4,14		4,14	4,19		4,19							1,55
20.02.2022	24,00		53,48	46,38	7,10	70,69	43,74	26,95				5,99		5,99	6,09		6,09							1,75
21.02.2022	24,00	*	53,25	46,30	6,95	70,13	43,59	26,54				5,86		5,86	5,98		5,98							1,72
22.02.2022	24,00	*	51,75	46,61	5,14	71,80	44,60	27,20				4,32		4,32	4,39		4,39							1,64
Среднее	24,00		52,95	47,01	5,94	78,83	47,45	31,38				5,09		5,09	5,21		5,21							1,95
Итого	744,00		1641,56	1457,41	184,15							157,79		157,79	161,58		161,58							60,33

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

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **1,44** °C

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **60,06** Гкал

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Передан через Диадок 28.02.2022 14:07 GMT+03:00
 Представитель абонента: 80559a26c-9f5e-425a-9221-23c663a217e



Страница 1 из 2



Идентификатор документа 8059a26c-915e-425a-9221-23c1663a217e



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	28.02.2022 14:07 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	28.02.2022 15:03 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа