

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Февраль 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 103, лит. О**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **8820.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23600**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	11.07.2022	Режим (схема):	Преобр.давления:
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 33148	расходомер:	Gmin=		Термопреобр.:	
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н	
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,256	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0	Qгвс.= 0,1188
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср 0	Qгвс.ср= 0,054
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 76,8	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс.= 0	Gгвс.= 21,6 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	*	87,01	71,19	15,82	89,12	44,92	44,20				14,15		14,15	14,61		14,61		88,54					4,56
24.01.2022	24,00	*	88,01	74,04	13,97	88,82	45,60	43,22				12,33		12,33	12,76		12,76		88,43					4,45
25.01.2022	24,00	*	87,60	74,58	13,02	88,34	45,78	42,56				11,45		11,45	11,85		11,85		88,41					4,33
26.01.2022	21,00	*	75,27	63,72	11,55	89,15	45,51	43,64				10,49		10,49	10,86		10,86		88,83					3,81
27.01.2022	24,00	*	86,71	73,39	13,32	89,30	45,48	43,82				11,67		11,67	12,08		12,08		88,89					4,41
28.01.2022	24,00	*	87,83	74,01	13,82	89,20	45,86	43,34				12,15		12,15	12,57		12,57		88,94					4,45
29.01.2022	24,00	*	86,51	73,25	13,26	88,33	45,44	42,89				11,63		11,63	11,99		11,99		87,64					4,32
30.01.2022	24,00	*	88,61	73,44	15,17	88,74	45,49	43,25				13,48		13,48	13,95		13,95		88,20					4,53
31.01.2022	24,00	*	88,76	73,80	14,96	89,33	46,03	43,30				13,23		13,23	13,68		13,68		88,88					4,54
01.02.2022	24,00	*	87,32	73,24	14,08	89,06	45,78	43,28				12,45		12,45	12,87		12,87		88,94					4,43
02.02.2022	24,00	*	87,06	72,67	14,39	88,69	45,44	43,25				12,76		12,76	13,18		13,18		88,41					4,42
03.02.2022	24,00	*	85,58	71,85	13,73	89,37	45,35	44,02				11,97		11,97	12,40		12,40		88,98					4,39
04.02.2022	24,00	*	85,12	70,72	14,40	89,92	44,45	45,47				12,60		12,60	13,05		13,05		89,50					4,51
05.02.2022	24,00	*	86,11	71,82	14,29	88,53	44,07	44,46				12,54		12,54	12,95		12,95		88,31					4,46
06.02.2022	24,00	*	88,86	73,18	15,68	89,19	45,24	43,95				13,89		13,89	14,36		14,36		88,70					4,62
07.02.2022	24,00	*	90,35	75,84	14,51	87,82	46,08	41,74				12,81		12,81	13,22		13,22		87,27					4,44
08.02.2022	24,00	*	89,37	74,76	14,61	85,40	45,36	40,04				12,96		12,96	13,35		13,35		85,04					4,25
09.02.2022	24,00	*	90,17	74,98	15,19	83,75	44,84	38,91				13,47		13,47	13,88		13,88		83,42					4,19
10.02.2022	24,00	*	90,38	75,78	14,60	82,04	44,57	37,47				12,79		12,79	13,19		13,19		81,85					4,04
11.02.2022	24,00	*	89,50	74,42	15,08	81,86	44,12	37,74				13,30		13,30	13,67		13,67		81,51					4,05
12.02.2022	24,00	*	88,79	74,03	14,76	82,95	44,00	38,95				12,95		12,95	13,35		13,35		82,76					4,11
13.02.2022	24,00	*	91,89	74,72	17,17	83,40	44,52	38,88				15,14		15,14	15,61		15,61		83,07					4,34
14.02.2022	24,00	*	92,20	75,54	16,66	81,98	44,32	37,66				14,65		14,65	15,10		15,10		81,63					4,21
15.02.2022	24,00	*	90,79	75,19	15,60	80,54	43,85	36,69				13,63		13,63	14,02		14,02		80,44					4,02
16.02.2022	24,00	*	90,63	75,02	15,61	80,06	43,78	36,28				13,67		13,67	14,06		14,06		79,52					3,97
17.02.2022	24,00	*	90,49	75,21	15,28	78,54	42,99	35,55				13,31		13,31	13,66		13,66		78,44					3,87
18.02.2022	24,00	*	88,30	73,72	14,58	78,23	42,62	35,61				12,60		12,60	12,93		12,93		78,14					3,77
19.02.2022	24,00	*	89,56	74,16	15,40	78,94	42,99	35,95				13,40		13,40	13,76		13,76		78,61					3,88
20.02.2022	24,00	*	89,24	73,17	16,07	79,48	42,72	36,76				14,11		14,11	14,49		14,49		79,29					3,97
21.02.2022	24,00	*	89,69	74,03	15,66	78,74	42,71	36,03				13,66		13,66	14,05		14,05		78,58					3,90
22.02.2022	24,00	*	90,81	74,81	16,00	78,34	42,99	35,35				14,03		14,03	14,39		14,39		77,98					3,90
Среднее	23,90		88,70	73,86	14,84	85,07	44,61	40,46				13,06		13,06	13,47		13,47		84,75					4,25
Итого	741,00		2738,52	2280,28	458,24							403,27		403,27	415,89		415,89							131,14

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: **3 час 0,53 Гкал**

Объем теплоносителя Vizл, рассчитанный по среднему: **3 час 1,69 куб.м**

Период расчета по договору: **час**

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **0,26 °C 0,12 Гкал**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **131,55 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)



Передан через Диадок 28.02.2022 14:05 GMT+03:00
 Представитель теплоснабжающей организации



Идентификатор документа 1cf271ca-5b26-4510-813a-8fb4f88fa929



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 14:05 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 15:07 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа