

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Январь 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Шелгунова ул, д. 41, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9113.038.1**
 Строит. адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **9973**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: СПТ943 № 6069	расходомер:	11.09.2022	ОП: СП-0; МП: СП-0;
Подающий трубопровод (M1)	PRЭM-32-C1	Gmin= 0,12	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	PRЭM-32-C1	0,12	
Подающий ГВС (M3)	PRЭM-20-D	0,08	
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.= 0,335	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:			Qтех.гвс.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), Г/сут:	Gот.= 100,5	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,1844
			Qгвс.ср.= 0,0838
			Gгвс.= 33,52 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	*	86,89	70,15	16,74	91,38	45,49	45,89				15,55		15,55	16,10		16,10							4,76
24.12.2021	24,00	*	85,63	70,33	15,30	91,74	46,23	45,51				14,05		14,05	14,55		14,55							4,61
25.12.2021	24,00	*	84,62	68,63	15,99	91,92	45,57	46,35				14,76		14,76	15,29		15,29							4,66
26.12.2021	24,00	*	84,47	67,74	16,73	91,86	44,56	47,30				15,62		15,62	16,18		16,18							4,75
27.12.2021	24,00	*	85,54	69,67	15,87	91,63	45,03	46,60				14,73		14,73	15,26		15,26							4,71
28.12.2021	24,00	*	84,07	68,76	15,31	91,52	44,90	46,62				14,07		14,07	14,57		14,57							4,62
29.12.2021	24,00	*	87,16	69,50	17,66	91,45	45,57	45,88				16,44		16,44	17,03		17,03							4,81
30.12.2021	24,00	*	88,23	68,54	19,69	91,45	45,41	46,04				18,55		18,55	19,21		19,21							4,97
31.12.2021	24,00	*	93,05	70,27	22,78	91,59	46,38	45,21				21,71		21,71	22,49		22,49							5,28
01.01.2022	24,00	*	84,50	70,99	13,51	91,61	47,03	44,58				12,32		12,32	12,76		12,76							4,41
02.01.2022	24,00	*	83,43	69,60	13,83	91,55	45,84	45,71				12,70		12,70	13,16		13,16							4,46
03.01.2022	24,00	*	84,29	69,59	14,70	91,33	45,85	45,48				13,65		13,65	14,15		14,15							4,52
04.01.2022	24,00	*	85,57	70,29	15,28	91,41	46,35	45,06				14,23		14,23	14,74		14,74							4,57
05.01.2022	24,00	*	86,74	71,77	14,97	91,72	47,67	44,05				13,85		13,85	14,35		14,35							4,55
06.01.2022	24,00	*	87,33	71,39	15,94	91,14	47,59	43,55				14,85		14,85	15,38		15,38							4,57
07.01.2022	24,00	*	83,10	68,74	14,36	91,24	46,09	45,15				13,30		13,30	13,78		13,78							4,42
08.01.2022	24,00	*	84,46	68,56	15,90	91,84	45,36	46,48				14,93		14,93	15,47		15,47							4,66
09.01.2022	24,00	*	86,85	69,92	16,93	92,70	46,33	46,37				15,97		15,97	16,55		16,55							4,82
10.01.2022	24,00	*	84,81	69,76	15,05	92,53	46,64	45,89				13,90		13,90	14,41		14,41							4,60
11.01.2022	24,00	*	83,65	68,40	15,25	92,86	45,87	46,99				14,12		14,12	14,64		14,64							4,64
12.01.2022	24,00	*	83,11	68,02	15,09	92,16	44,43	47,73				14,08		14,08	14,60		14,60							4,65
13.01.2022	24,00	*	86,04	71,76	14,28	91,32	46,20	45,12				13,18		13,18	13,65		13,65							4,55
14.01.2022	24,00	*	88,13	72,75	15,38	91,55	47,90	43,65				14,23		14,23	14,75		14,75							4,59
15.01.2022	24,00	*	86,96	72,22	14,74	91,90	48,19	43,71				13,52		13,52	14,01		14,01							4,52
16.01.2022	24,00	*	87,77	71,09	16,68	91,23	47,51	43,72				15,63		15,63	16,19		16,19							4,64
17.01.2022	24,00	*	86,17	71,68	14,49	91,03	47,96	43,07				13,35		13,35	13,83		13,83							4,42
18.01.2022	24,00	*	85,33	70,61	14,72	89,48	46,40	43,08				13,74		13,74	14,22		14,22							4,37
19.01.2022	24,00	*	88,30	72,99	15,31	90,38	47,54	42,84				14,21		14,21	14,71		14,71							4,52
20.01.2022	24,00	*	88,19	73,22	14,97	90,03	48,08	41,95				13,87		13,87	14,36		14,36							4,43
21.01.2022	24,00	*	87,01	72,37	14,64	89,15	47,45	41,70				13,52		13,52	13,98		13,98							4,33
22.01.2022	24,00	*	87,29	71,48	15,81	89,51	46,92	42,59				14,72		14,72	15,22		15,22							4,47
Среднее	24,00		86,09	70,35	15,74	91,36	46,40	44,96				14,62		14,62	15,15		15,15							4,61
Итого	744,00		2668,69	2180,79	487,90							453,35		453,35	469,59		469,59							142,88

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 **0,29 °C**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **142,74** Гкал

Гкал
куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /



Передан через Диадок 26.01.2022 13:50 GMT+03:00
 Представитель Теплоснабжающей организации
 21664а-6b5a-49b5-ad4a-c18bfe033a26



Идентификатор документа 216f84fa-8b5a-49b5-ad4a-cf8bfe033a26



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 13:50 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 11:23 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа