

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Декабрь 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 111 ИТП1**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9975.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **12819**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: СПТ943 № 15831	расходомер:	24.04.2022	ОП: СП-2; МП: СП-2;
Подающий трубопровод (M1)	PRЭМ	Gmin= 0,16	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	PRЭМ	72	
Подающий ГВС (M3)	PRЭМ	0,16	
Циркуляционный ГВС (M4)	PRЭМ	30	
Подпиточный трубопровод (Vп)			
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,9421	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:			Qтех.гвс.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), Г/сут:	Got.= 282,63	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,4308
			Qгвс.ср.= 0,2176
			Gгвс.= 87,04
			Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2021 по 22.12.2021

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			
23.11.2021	24,00	*	101,55	82,05	19,50	79,04	46,04	33,00				17,16		17,16	17,60		17,60		75,51					4,30	
24.11.2021	24,00	*	177,13	152,74	24,39	79,82	46,76	33,06				17,97		17,97	18,46		18,46		77,07						7,01
25.11.2021	24,00	*	178,62	156,40	22,22	79,51	47,10	32,41				17,26		17,26	17,72		17,72		77,09						6,85
26.11.2021	24,00	*	177,05	154,93	22,12	79,25	46,66	32,59				17,40		17,40	17,87		17,87		77,11						6,82
27.11.2021	24,00	*	172,46	151,14	21,32	80,57	45,94	34,63				16,68		16,68	17,13		17,13		78,01						6,97
28.11.2021	24,00	*	171,78	149,76	22,02	81,67	46,03	35,64				17,80		17,80	18,28		18,28		77,84						7,15
29.11.2021	24,00	*	170,52	149,24	21,28	82,96	46,28	36,68				17,29		17,29	17,79		17,79		80,18						7,26
30.11.2021	24,00	*	170,41	150,49	19,92	84,60	46,84	37,76				15,54		15,54	16,02		16,02		82,50						7,38
01.12.2021	24,00	*	171,54	152,04	19,50	85,92	47,41	38,51				15,60		15,60	16,08		16,08		83,18						7,55
02.12.2021	24,00	*	170,43	151,25	19,18	89,58	48,49	41,09				15,16		15,16	15,67		15,67		87,27						7,95
03.12.2021	24,00	*	172,60	153,87	18,73	92,27	49,53	42,74				14,61		14,61	15,14		15,14		90,44						8,33
04.12.2021	24,00	*	172,31	152,97	19,34	93,19	50,06	43,13				15,18		15,18	15,73		15,73		90,63						8,42
05.12.2021	24,00	*	166,59	145,07	21,52	92,22	48,10	44,12				17,62		17,62	18,22		18,22		87,47						8,40
06.12.2021	24,00	*	165,61	145,31	20,30	93,94	47,82	46,12				14,92		14,92	15,46		15,46		91,06						8,63
07.12.2021	24,00	*	168,27	136,73	31,54	95,03	48,91	46,12				15,71		15,71	16,29		16,29		91,03						9,33
08.12.2021	24,00	*	166,54	131,90	34,64	95,57	49,13	46,44				15,00		15,00	15,56		15,56		92,15						9,46
09.12.2021	24,00	*	166,80	132,41	34,39	95,39	49,17	46,22				14,83		14,83	15,38		15,38		91,59						9,42
10.12.2021	24,00	*	162,30	125,66	36,64	94,01	48,18	45,83				16,81		16,81	17,27		17,27		77,83						9,22
11.12.2021	24,00	*	164,65	128,04	36,61	92,13	48,41	43,72				17,07		17,07	17,48		17,48		73,21						8,99
12.12.2021	24,00	*	167,00	127,54	39,46	92,59	49,37	43,22				20,02		20,02	20,49		20,49		71,59						9,19
13.12.2021	24,00	*	169,38	130,87	38,51	91,10	49,70	41,40				19,17		19,17	19,62		19,62		71,37						8,95
14.12.2021	24,00	*	170,05	132,41	37,64	89,53	49,58	39,95				18,41		18,41	18,85		18,85		71,88						8,68
15.12.2021	24,00	*	171,36	135,93	35,43	90,09	50,39	39,70				16,18		16,18	16,60		16,60		75,07						8,61
16.12.2021	24,00	*	171,78	136,18	35,60	89,58	50,64	38,94				16,44		16,44	16,86		16,86		74,57						8,51
17.12.2021	24,00	*	170,53	134,52	36,01	89,48	52,24	37,24				15,83		15,83	16,24		16,24		75,77						8,34
18.12.2021	24,00	*	170,48	134,95	35,53	87,96	50,25	37,71				17,66		17,66	18,08		18,08		71,49						8,23
19.12.2021	24,00	*	168,29	132,99	35,30	87,40	49,56	37,84				18,25		18,25	18,67		18,67		69,77						8,13
20.12.2021	24,00	*	161,16	130,70	30,46	90,13	49,09	41,04				16,53		16,53	16,93		16,93		72,72						8,14
21.12.2021	24,00	*	169,51	146,54	22,97	91,09	49,12	41,97				17,85		17,85	18,27		18,27		71,98						8,26
22.12.2021	24,00	*	170,40	147,81	22,59	92,04	49,42	42,62				17,33		17,33	17,75		17,75		72,67						8,40
Среднее	24,00		167,57	139,75	27,82	88,59	48,54	40,05				16,78		16,78	17,25		17,25		79,33						8,10
Итого	720,00		5027,10	4192,44	834,66							503,28		503,28	517,51		517,51								242,88

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

Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

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

куб.м

Период расчета по договору: **0** час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **0,8** °C

0,67 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **242,21** Гкал



Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **517,51** м.куб.

Представитель теплонаблюдательной организации
 Передач через Диадок 28.12.2021 13:21 GMT+03:00
 ced563d2-2183-4076-b0c7-30d43d1b3b1c
 Страница 1 из 2





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	28.12.2021 13:21 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	28.12.2021 17:14 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа