

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Декабрь 2022

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Бабушкина, д. 61, лит. А**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 61, лит. А ИТП1**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **32816.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **105384**

Схема подключения: **2-х трубная схема**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Вычислитель: ВКТ-7 № 207819	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до: 09.08.2025	Режим (схема): ОП: СИ-1 Т3-2 ФТ-1; МП: СИ-8 Т3-2 ФТ-6;
Подающий трубопровод (M1)	расходомер: ПРЭМ	Gmin= 0,1	Gmax= 45	Термопреобр.: КТСП-Н
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,1	45	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: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,3178	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0,0169 Qгвс.= 0,3192
Договорные нагрузки (ср.сут.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср 0,0169 Qгвс.ср 0,0856
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 96,5468	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс.= 6,76 Gгвс.= 34,24 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2022 по 22.12.2022

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		
23.11.2022	10,00	*	65,36	57,52	7,84	86,93	49,60	37,33				8,16		8,16	8,43		8,43						2,83	
24.11.2022	24,00	*	151,63	138,46	13,17	86,68	50,11	36,57				13,69		13,69	14,13		14,13							6,21
25.11.2022	24,00	*	151,85	139,42	12,43	86,51	50,09	36,42				12,86		12,86	13,27		13,27							6,16
26.11.2022	24,00	*	152,57	137,41	15,16	86,15	49,53	36,62				15,63		15,63	16,13		16,13							6,35
27.11.2022	24,00	*	153,77	137,54	16,23	86,13	49,46	36,67				16,60		16,60	17,14		17,14							6,45
28.11.2022	24,00	*	153,69	139,67	14,02	88,07	50,86	37,21				14,41		14,41	14,90		14,90							6,44
29.11.2022	24,00	*	154,73	140,50	14,23	90,43	52,42	38,01				14,42		14,42	14,94		14,94							6,64
30.11.2022	24,00	*	152,86	139,41	13,45	89,74	52,23	37,51				13,89		13,89	14,36		14,36							6,45
01.12.2022	24,00	*	154,14	140,60	13,54	90,21	52,53	37,68				13,85		13,85	14,32		14,32							6,53
02.12.2022	24,00	*	154,15	140,27	13,88	90,00	52,06	37,94				14,13		14,13	14,62		14,62							6,58
03.12.2022	24,00	*	155,47	140,90	14,57	89,87	52,13	37,74				14,79		14,79	15,30		15,30							6,64
04.12.2022	24,00	*	157,83	141,96	15,87	90,40	52,58	37,82				16,05		16,05	16,61		16,61							6,82
05.12.2022	24,00	*	154,57	142,22	12,35	90,19	52,86	37,33				12,54		12,54	12,99		12,99							6,43
06.12.2022	22,00	*	140,27	128,46	11,81	89,85	52,19	37,66				12,84		12,84	13,28		13,28							5,91
07.12.2022	24,00	*	146,54	129,90	16,64	90,16	52,58	37,58				17,00		17,00	17,31		17,31							6,39
08.12.2022	24,00	*	144,82	126,49	18,33	90,49	53,54	36,95				18,76		18,76	19,01		19,01							6,34
09.12.2022	24,00	*	149,16	130,64	18,52	90,68	54,80	35,88				18,88		18,88	19,13		19,13							6,38
10.12.2022	23,00	*	143,80	125,18	18,62	90,37	54,69	35,68				19,94		19,94	20,22		20,22							6,16
11.12.2022	23,00	*	141,83	121,00	20,83	89,97	54,03	35,94				22,40		22,40	22,73		22,73							6,23
12.12.2022	24,00	*	146,25	127,46	18,79	89,68	53,51	36,17				19,24		19,24	19,47		19,47							6,31
13.12.2022	24,00	*	155,02	133,52	21,50	91,15	55,06	36,09				21,92		21,92	22,24		22,24							6,79
14.12.2022	24,00	*	158,85	138,61	20,24	90,33	55,44	34,89				20,80		20,80	21,07		21,07							6,68
15.12.2022	24,00	*	156,22	138,00	18,22	89,79	54,76	35,03				18,64		18,64	18,88		18,88							6,48
16.12.2022	24,00	*	154,89	137,70	17,19	89,91	54,69	35,22				17,70		17,70	17,93		17,93							6,41
17.12.2022	24,00	*	155,07	136,97	18,10	90,22	54,64	35,58				18,42		18,42	18,67		18,67							6,52
18.12.2022	24,00	*	155,32	134,14	21,18	90,25	54,72	35,53				21,62		21,62	21,91		21,91							6,69
19.12.2022	24,00	*	159,17	142,02	17,15	90,83	55,92	34,91				17,45		17,45	17,70		17,70							6,53
20.12.2022	24,00	*	156,56	137,31	19,25	90,23	55,38	34,85				19,67		19,67	19,94		19,94							6,53
21.12.2022	24,00	*	158,66	140,14	18,52	90,74	55,78	34,96				19,06		19,06	19,35		19,35							6,59
22.12.2022	24,00	*	161,56	141,97	19,59	90,52	57,00	33,52				20,04		20,04	20,31		20,31							6,55
Среднее	23,40		153,73	136,94	16,79	89,55	53,17	36,38				17,28		17,28	17,65		17,65							6,50
Итого	702,00		4496,61	4005,39	491,22							505,40		505,40	516,29		516,29							190,02

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: **18 час** **4,87 Гкал**

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **18 час** **13,02 куб.м**

Период расчета по договору: **час**

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **0,55 °C** **0,28 Гкал**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **194,61 Гкал**

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **529,31 м.куб.**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Представитель теплообслуживающей организации


Передан через Диалок 26.12.2022 13:03 GMT+03:00

38e7185f-93c9-4a94-83ff-5ceff0d9cee8





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	03A13A8400DAAECEB449B6954E6B1A7747 с 22.07.2022 10:56 по 22.07.2023 10:52 GMT+03:00	26.12.2022 13:03 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 Чебышев Дмитрий Михайлович	03E7C172003AAF818C4DF879E2F998D5C5 с 26.10.2022 09:52 по 26.01.2024 09:42 GMT+03:00	27.12.2022 17:12 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа