

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Декабрь 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 61, лит. А ИТП1**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9173.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **28592**

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: PRЭМ	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:
Обратный трубопровод (M2)	PRЭМ	0,1	45	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	PRЭМ	0,1	45	КТСП-Н
Циркуляционный ГВС (M4)	PRЭМ	0,067	30	ТСП-Н
Подпиточный трубопровод (Vп)				
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,3226	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0,0169 Qгвс.= 0,3363
Договорные нагрузки (ср.сут.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср 0,0169 Qгвс.ср 0,0856
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 98,0051	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс.= 6,76 Gгвс.= 34,24 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	11,00	*	87,50	78,25	9,25	75,96	49,94	26,02			8,57		8,57	8,79		8,79	75,81				2,74	
24.11.2021	24,00	*	189,67	174,15	15,52	76,09	50,47	25,62			13,72		13,72	14,06		14,06	75,75				5,65	
25.11.2021	24,00	*	189,85	173,90	15,95	76,78	50,99	25,79			14,23		14,23	14,61		14,61	76,52				5,72	
26.11.2021	24,00	*	189,13	173,93	15,20	77,42	51,62	25,80			13,48		13,48	13,85		13,85	77,30				5,67	
27.11.2021	24,00	*	187,74	171,33	16,41	79,39	52,10	27,29			14,58		14,58	14,98		14,98	78,98				5,98	
28.11.2021	24,00	*	190,31	171,93	18,38	79,30	51,87	27,43			16,57		16,57	17,03		17,03	79,06				6,18	
29.11.2021	24,00	*	186,81	169,66	17,15	80,13	51,50	28,63			15,47		15,47	15,93		15,93	80,00				6,24	
30.11.2021	24,00	*	187,35	171,60	15,75	82,73	53,16	29,57			13,85		13,85	14,28		14,28	82,50				6,39	
01.12.2021	24,00	*	189,67	174,12	15,55	84,96	54,11	30,85			13,55		13,55	14,00		14,00	84,95				6,70	
02.12.2021	24,00	*	188,28	173,09	15,19	88,53	55,62	32,91			13,16		13,16	13,61		13,61	88,19				7,05	
03.12.2021	24,00	*	187,96	171,98	15,98	91,21	56,81	34,40			13,78		13,78	14,27		14,27	90,89				7,39	
04.12.2021	24,00	*	187,98	171,65	16,33	92,81	57,80	35,01			14,30		14,30	14,82		14,82	92,23				7,54	
05.12.2021	24,00	*	185,89	168,19	17,70	92,07	56,17	35,90			15,67		15,67	16,23		16,23	91,70				7,68	
06.12.2021	24,00	*	183,97	167,96	16,01	91,98	55,28	36,70			13,96		13,96	14,46		14,46	91,28				7,66	
07.12.2021	24,00	*	185,06	168,57	16,49	92,49	55,78	36,71			14,45		14,45	14,98		14,98	91,96				7,73	
08.12.2021	24,00	*	184,59	168,58	16,01	93,20	56,48	36,72			13,94		13,94	14,42		14,42	92,60				7,70	
09.12.2021	24,00	*	280,63	264,36	16,27	93,09	71,51	21,58			13,79		13,79	14,31		14,31	92,86				7,26	
10.12.2021	24,00	*	343,95	329,10	14,85	92,74	75,97	16,77			12,32		12,32	12,79		12,79	92,56				6,92	
11.12.2021	24,00	*	349,83	333,40	16,43	93,56	76,86	16,70			13,69		13,69	14,22		14,22	93,55				7,14	
12.12.2021	24,00	*	350,78	333,81	16,97	92,18	76,05	16,13			14,48		14,48	15,02		15,02	91,64				6,98	
13.12.2021	24,00	*	354,05	339,18	14,87	89,01	74,09	14,92			12,35		12,35	12,78		12,78	88,63				6,41	
14.12.2021	24,00	*	366,79	350,60	16,19	87,90	73,65	14,25			13,79		13,79	14,24		14,24	87,79				6,44	
15.12.2021	24,00	*	367,42	350,64	16,78	87,74	73,66	14,08			14,26		14,26	14,74		14,74	87,74				6,44	
16.12.2021	24,00	*	369,26	353,77	15,49	87,72	73,94	13,78			12,96		12,96	13,40		13,40	87,63				6,26	
17.12.2021	24,00	*	368,88	353,93	14,95	88,01	74,15	13,86			12,47		12,47	12,86		12,86	87,95				6,25	
18.12.2021	24,00	*	365,81	350,20	15,61	87,52	73,67	13,85			13,17		13,17	13,61		13,61	87,38				6,24	
19.12.2021	24,00	*	364,95	348,17	16,78	87,19	73,35	13,84			14,36		14,36	14,84		14,84	87,02				6,31	
20.12.2021	24,00	*	364,89	347,77	17,12	89,03	74,27	14,76			14,73		14,73	15,23		15,23	89,36				6,68	
21.12.2021	24,00	*	369,20	352,77	16,43	90,65	75,40	15,25			13,88		13,88	14,37		14,37	90,53				6,90	
22.12.2021	24,00	*	369,84	354,13	15,71	90,30	75,08	15,22			13,11		13,11	13,58		13,58	90,05				6,84	
Среднее	23,57		267,77	251,57	16,20	87,06	63,38	23,68			14,01		14,01	14,47		14,47	86,81				6,69	
Итого	707,00		7888,04	7410,72	477,32						412,64		412,64	426,31		426,31					197,09	

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:

13 час 3,63 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему

13 час 7,8 куб.м

Период расчета по договору:

час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **0,66 °C 0,32 Гкал**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ.

200,4 Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **434,11 м.куб.**

Представитель теплообслуживающей организации

Передач через Диалок 28.12.2021 13:20 GMT+03:00



0b498656-6362-4cf2-8e8a-a65060e9cb11

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 13:20 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 17:17 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа