

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Ноябрь 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 73 ИТП**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9090.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **24477**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Вычислитель: ВКТ-7 № 208340	Часовые и суточн. архивы в файлах:	расходомер: PRЭМ-32-B1	Gmin=	Gmax=	Приборы УУТЭ поверены до: 03.12.2021	Термопреобр.:	Режим (схема):
Подающий трубопровод (M1)			PRЭМ-32-B1	0,067	30		КТСП-Н	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)			PRЭМ-32-B1	0,067	30		КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)			PRЭМ-32-B1	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.= 0,2141	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0	Qгвс.= 0,2357			
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср= 0	Qгвс.ср= 0,0579			
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 65,043	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0	Gгвс.= 23,16	Gгвс.м=		

Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2021 по 22.11.2021

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)								Контроль ГВС (ТВ-2)								Qобщ Гкал						
			M1 т	M2 т	dM т	T1 °C	T2 °C	dT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 т	M4 т	dM т	V3 м3	V4 м3	dV (излив) м3	Vподпит м3	T3 °C		T4 °C	P3 кгс/см2	P4 кгс/см2			
23.10.2021		*																							
24.10.2021		*																							
25.10.2021		*																							
26.10.2021		*																							
27.10.2021		*																							
28.10.2021		*																							
29.10.2021	12,00	*	62,38	58,63	3,75	70,00	51,18	18,82			3,98			4,07		4,07									1,37
30.10.2021	24,00	*	124,42	117,29	7,13	68,71	50,22	18,49			7,30			7,45		7,45									2,66
31.10.2021	24,00	*	125,26	117,00	8,26	67,89	49,72	18,17			8,38			8,55		8,55									2,69
01.11.2021	24,00	*	124,24	117,79	6,45	68,57	50,04	18,53			6,59			6,72		6,72									2,63
02.11.2021	24,00	*	123,50	116,10	7,40	68,46	49,65	18,81			7,63			7,78		7,78									2,69
03.11.2021	24,00	*	124,88	115,75	9,13	68,26	49,43	18,83			9,32			9,54		9,54									2,81
04.11.2021	24,00	*	124,38	116,78	7,60	68,38	49,64	18,74			7,76			7,91		7,91									2,71
05.11.2021	24,00	*	124,95	116,96	7,99	68,81	49,97	18,84			8,08			8,28		8,28									2,76
06.11.2021	24,00	*	123,43	115,50	7,93	68,39	49,32	19,07			8,02			8,20		8,20									2,75
07.11.2021	24,00	*	123,98	114,16	9,82	68,28	48,95	19,33			9,60			9,81		9,81									2,88
08.11.2021	24,00	*	121,89	114,06	7,83	68,70	48,96	19,74			7,99			8,18		8,18									2,79
09.11.2021	24,00	*	122,47	113,93	8,54	69,10	48,73	20,37			8,60			8,80		8,80									2,91
10.11.2021	24,00	*	124,50	115,71	8,79	69,06	48,81	20,25			8,84			9,05		9,05									2,95
11.11.2021	24,00	*	125,44	116,16	9,28	69,36	49,47	19,89			9,26			9,49		9,49									2,96
12.11.2021	24,00	*	122,48	115,68	6,80	70,39	50,06	20,33			6,67			6,81		6,81									2,83
13.11.2021	24,00	*	122,33	115,04	7,29	71,70	50,73	20,97			7,10			7,29		7,29									2,94
14.11.2021	24,00	*	122,00	113,77	8,23	71,06	50,10	20,96			8,13			8,31		8,31									2,97
15.11.2021	24,00	*	121,62	113,28	8,34	71,09	49,80	21,29			8,28			8,46		8,46									3,01
16.11.2021	24,00	*	123,03	113,36	9,67	70,82	49,33	21,49			9,64			9,87		9,87									3,12
17.11.2021	24,00	*	121,77	113,83	7,94	71,42	50,09	21,33			7,78			7,98		7,98									3,00
18.11.2021	24,00	*	120,91	112,88	8,03	71,07	49,88	21,19			7,83			8,04		8,04									2,96
19.11.2021	24,00	*	123,73	114,50	9,23	72,39	50,61	21,78			9,13			9,32		9,32									3,16
20.11.2021	24,00	*	127,47	120,03	7,44	74,51	52,71	21,80			7,27			7,43		7,43									3,17
21.11.2021	24,00	*	120,80	110,93	9,87	74,30	51,42	22,88			9,71			9,94		9,94									3,27
22.11.2021	24,00	*	119,86	110,84	9,02	74,63	51,14	23,49			8,84			9,08		9,08									3,28
Среднее	23,52		123,34	115,10	8,24	70,21	50,00	20,22			8,23			8,42		8,42									2,91
Итого	588,00		3021,72	2819,96	201,76						201,73			206,36		206,36									71,27

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: **156 час** **18,92 Гкал**

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **156 час** **54,8 куб.м**

Период расчета по договору: **час**

Период превышения t2: _____ / _____ /

Корректировка на температуру холодной воды: **5,29 °C** **1,35 Гкал**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **88,84 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)



Передан через Диадок 26.11.2021 14:10 GMT+03:00
 Представитель теплопоставляющей организации
 17407280-8212-4e91-b012-c32efc48fcbf



Идентификатор документа 1740728b-a2f2-4e9f-b6f2-c32efc48fcfb



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	26.11.2021 14:10 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	29.11.2021 10:48 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа