

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Декабрь 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Седова ул, д. 148, лит. Б**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **8732.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23523**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	15.07.2025	Режим (схема):	Преобр.давления:
Вычислитель: ВКТ-7 № 208368	расходомер:	Gmin=		Термопреобр.:	
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-20-B1	0,027	12	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.= 0,174	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0	Qгвс.= 0,1056
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср.= 0	Qгвс.ср.= 0,048
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 52,2	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс.= 0	Gгвс.= 19,2 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		84,46	75,36	9,10	76,74	45,24	31,50	4,90				86,70	76,08	10,62							3,08
24.11.2021	24,00		86,03	77,89	8,14	77,51	46,28	31,23	4,90				88,35	78,61	9,74							3,06
25.11.2021	24,00		87,30	78,61	8,69	77,24	46,81	30,43	4,90				89,66	79,40	10,26							3,06
26.11.2021	24,00		86,11	77,58	8,53	77,01	46,70	30,31	4,90				88,41	78,37	10,04							3,01
27.11.2021	24,00		84,98	75,84	9,14	78,14	46,12	32,02	4,90				87,31	76,56	10,75							3,14
28.11.2021	24,00		85,78	75,03	10,75	79,09	46,07	33,02	4,90				88,19	75,75	12,44							3,33
29.11.2021	24,00		83,78	74,34	9,44	80,26	45,52	34,74	4,90				86,20	75,06	11,14							3,34
30.11.2021	24,00		84,07	75,35	8,72	81,85	47,14	34,71	4,90				86,56	76,07	10,49							3,33
01.12.2021	24,00		85,64	76,45	9,19	83,21	48,53	34,68	4,90				88,27	77,34	10,93							3,42
02.12.2021	24,00		84,51	75,56	8,95	86,59	49,59	37,00	4,90				87,31	76,48	10,83							3,57
03.12.2021	24,00		84,17	75,88	8,29	89,22	50,55	38,67	4,90				87,10	76,84	10,26							3,68
04.12.2021	9,00		84,14	75,64	8,50	90,19	51,36	38,83	4,90				87,12	76,60	10,52							3,71
05.12.2021	24,00		81,60	71,82	9,78	89,10	48,95	40,15	4,90				84,45	72,63	11,82							3,76
06.12.2021	24,00		79,93	72,37	7,56	90,50	48,34	42,16	4,90				82,81	73,14	9,67							3,74
07.12.2021	23,00		80,88	72,94	7,94	91,82	49,43	42,39	4,90				83,84	73,81	10,03							3,83
08.12.2021	20,00		80,02	72,32	7,70	92,34	50,42	41,92	4,90				83,01	73,23	9,78							3,75
09.12.2021	24,00		81,02	72,63	8,39	92,10	50,47	41,63	4,90				84,02	73,55	10,47							3,80
10.12.2021	24,00		80,25	71,99	8,26	90,90	49,23	41,67	4,90				83,18	72,80	10,38							3,76
11.12.2021	23,00		81,71	74,19	7,52	89,18	49,85	39,33	4,90				84,55	75,12	9,43							3,59
12.12.2021	14,00		84,90	74,88	10,02	89,64	51,15	38,49	4,90				87,88	75,84	12,04							3,78
13.12.2021																						
14.12.2021	20,00		85,24	76,47	8,77	86,87	51,06	35,81	4,90				88,08	77,43	10,65							3,50
15.12.2021	7,00		85,20	77,44	7,76	87,49	52,04	35,45	4,90				88,09	78,40	9,99							3,43
16.12.2021	21,00		85,04	78,01	7,03	86,88	52,17	34,71	4,90				87,88	78,97	8,91							3,32
17.12.2021	13,00		85,82	77,53	8,29	86,67	51,73	34,94	4,90				88,71	78,49	10,22							3,43
18.12.2021	4,00		86,23	77,82	8,41	85,35	51,17	34,18	4,90				89,02	78,78	10,24							3,38
19.12.2021	14,00		87,64	76,37	11,27	84,69	50,66	34,03	4,90				90,43	77,31	13,12							3,55
20.12.2021	17,00		83,09	73,60	9,49	86,99	49,96	37,03	4,90				85,86	74,47	11,39							3,56
21.12.2021	16,00		82,17	73,41	8,76	87,91	49,34	38,57	4,90				84,94	74,27	10,67							3,61
22.12.2021	14,00		84,75	73,83	10,92	88,93	49,86	39,07	4,90				87,72	74,73	12,99							3,86
Среднее	19,83		101,70	91,04	10,66	85,67	49,16	36,51	4,90				105,00	92,08	12,92							4,23
Итого	575,00		2436,46	2181,15	255,31								2515,65	2206,13	309,52							101,38

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: **145 час**

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **145 час**

Период расчета по договору: **час**

Период превышения t2:

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

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **0,25 Гкал**

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **121,73 Гкал**

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: **373,95 м.куб.**

20,6 Гкал

64,43 куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Представитель теплоснабжающей организации

Передан через Диадок 28.12.2021 13:26 GMT+03:00

ab19abbd-0e2a-46eb-a9bb-66a99d0ad08a

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 13:26 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 17:11 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа