

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Декабрь 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Ольминского ул, д. 24, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **8991.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23774**

график: **147/71**

Установленные приборы:	Вычислитель: ВКТ-7 № 207204	Часовые и суточн. архивы в файлах:	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Приборы УУТЭ поверены до: 26.04.2023	Термопреобр.:	Режим (схема):
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ			0,1	45		КТСП-Н	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ			0,1	45		КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ			0,12	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.= 0,31	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0	Qгвс.= 0,1936			
Договорные нагрузки (ср.час.):	Qот.= 97,8947	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.ср.= 0	Qгвс.ср.= 0,088			
Договорные расходы (ср.сут.):	Gот.= 97,8947	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс.= 0	Gгвс.= 35,2	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	*	89,96	74,19	15,77	82,29	45,87	36,42				16,30		16,30	16,58		16,58		61,39				4,00
24.11.2021	24,00	*	88,50	74,36	14,14	83,87	46,64	37,23				14,90		14,90	15,16		15,16		61,62				3,96
25.11.2021	24,00	*	88,51	74,28	14,23	83,60	46,87	36,73				14,84		14,84	15,09		15,09		61,60				3,92
26.11.2021	24,00	*	90,16	72,21	17,95	84,56	47,78	36,78				18,09		18,09	18,42		18,42		61,57				4,18
27.11.2021	24,00	*	88,22	72,63	15,59	86,62	48,28	38,34				15,99		15,99	16,25		16,25		61,27				4,14
28.11.2021	24,00	*	89,32	71,22	18,10	87,21	48,35	38,86				18,59		18,59	18,91		18,91		61,42				4,35
29.11.2021	24,00	*	87,47	72,04	15,43	87,93	47,96	39,97				16,12		16,12	16,40		16,40		61,93				4,24
30.11.2021	24,00	*	86,63	72,45	14,18	90,23	49,03	41,20				14,44		14,44	14,70		14,70		61,61				4,27
01.12.2021	24,00	*	86,84	70,49	16,35	92,26	49,50	42,76				16,87		16,87	17,16		17,16		61,01				4,53
02.12.2021	24,00	*	85,38	70,53	14,85	94,59	50,27	44,32				15,39		15,39	15,67		15,67		61,39				4,54
03.12.2021	24,00	*	84,48	70,58	13,90	97,54	51,54	46,00				14,34		14,34	14,57		14,57		60,45				4,61
04.12.2021	24,00	*	85,04	69,93	15,11	98,01	52,47	45,54				15,52		15,52	15,78		15,78		61,92				4,67
05.12.2021	24,00	*	83,85	66,32	17,53	97,66	50,85	46,81				17,95		17,95	18,27		18,27		61,18				4,82
06.12.2021	24,00	*	81,64	65,75	15,89	97,61	48,58	49,03				16,48		16,48	16,76		16,76		61,07				4,78
07.12.2021	24,00	*	83,97	66,76	17,21	97,91	49,15	48,76				17,47		17,47	17,76		17,76		61,22				4,95
08.12.2021	24,00	*	84,15	66,68	17,47	97,94	49,38	48,56				18,00		18,00	18,29		18,29		61,63				4,96
09.12.2021	24,00	*	83,69	67,94	15,75	98,37	49,72	48,65				16,33		16,33	16,61		16,61		61,54				4,86
10.12.2021	24,00	*	82,72	67,17	15,55	98,01	48,45	49,56				15,95		15,95	16,22		16,22		61,73				4,86
11.12.2021	24,00	*	85,49	69,14	16,35	98,60	50,15	48,45				16,78		16,78	17,09		17,09		61,45				4,97
12.12.2021	24,00	*	87,61	68,00	19,61	98,87	52,08	46,79				20,17		20,17	20,54		20,54		62,95				5,13
13.12.2021	24,00	*	81,59	66,35	15,24	96,08	50,96	45,12				15,81		15,81	16,10		16,10		61,55				4,46
14.12.2021	24,00	*	77,72	63,48	14,24	94,55	49,61	44,94				14,94		14,94	15,19		15,19		61,03				4,20
15.12.2021	24,00	*	68,91	53,72	15,19	94,70	47,92	46,78				16,01		16,01	16,29		16,29		61,90				3,96
16.12.2021	24,00	*	65,86	51,31	14,55	93,85	46,98	46,87				15,05		15,05	15,34		15,34		62,50				3,78
17.12.2021	24,00	*	71,44	58,30	13,14	93,84	48,57	45,27				13,66		13,66	13,90		13,90		62,71				3,88
18.12.2021	24,00	*	74,58	58,94	15,64	94,55	49,87	44,68				16,29		16,29	16,58		16,58		62,33				4,12
19.12.2021	24,00	*	76,65	60,46	16,19	94,15	49,82	44,33				16,99		16,99	17,27		17,27		63,05				4,21
20.12.2021	24,00	*	78,68	64,60	14,08	91,42	47,76	43,66				15,20		15,20	15,48		15,48		63,28				4,11
21.12.2021	24,00	*	85,55	70,44	15,11	96,50	50,63	45,87				15,66		15,66	15,95		15,95		63,50				4,70
22.12.2021	24,00	*	85,50	70,50	15,00	97,58	50,54	47,04				15,44		15,44	15,73		15,73		62,17				4,79
Среднее	24,00		83,00	67,36	15,64	93,36	49,19	44,18				16,19		16,19	16,47		16,47		61,80				4,43
Итого	720,00		2490,11	2020,77	469,34							485,57		485,57	494,06		494,06						132,95

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: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **2,78 °C**

1,3 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **131,65** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **494,06** м.куб.

Представитель теплообслуживающей организации

Передач через Диадок 28.12.2021 13:24 GMT+03:00

961f6101-2bb5-4897-a78c-0ab7968fbf30

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 13:24 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 17:13 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа