

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Ноябрь 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 7, лит. А ИТП**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **8793.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23589**

график: **147/71**

Установленные приборы:	Вычислитель: ВКТ-7 № 206886	Часовые и суточн. архивы в файлах:	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Приборы УУТЭ поверены до: 28.07.2025	Термопреобр.:	Режим (схема):
Подающий трубопровод (M1)			ПРЭМ-32-В1	0,067	30		КТСП-Н	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)			ПРЭМ-32-В1	0,067	30		КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)			ПРЭМ-32-В1	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.= 0,1815	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0	Qгвс.= 0,1304			
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср 0	Qгвс.ср 0,0593			
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 57,3158	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0	Gгвс.= 23,72	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	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	
23.10.2021	24,00	*	83,78	74,67	9,11	69,22	46,57	22,65				7,90		7,90	8,07		8,07		68,35				2,32
24.10.2021	24,00	*	83,50	73,10	10,40	67,88	45,23	22,65				9,26		9,26	9,44		9,44		67,21				2,37
25.10.2021	24,00	*	83,96	73,53	10,43	68,33	45,55	22,78				9,21		9,21	9,42		9,42		67,63				2,39
26.10.2021	24,00	*	84,27	73,86	10,41	68,99	46,12	22,87				9,13		9,13	9,33		9,33		68,25				2,41
27.10.2021	24,00	*	83,89	74,11	9,78	69,52	46,65	22,87				8,47		8,47	8,66		8,66		68,84				2,38
28.10.2021	24,00	*	84,19	74,15	10,04	68,70	46,45	22,25				8,64		8,64	8,82		8,82		67,91				2,34
29.10.2021	24,00	*	85,42	74,91	10,51	69,64	47,31	22,33				9,14		9,14	9,34		9,34		69,10				2,41
30.10.2021	24,00	*	84,25	74,52	9,73	69,03	46,91	22,12				8,52		8,52	8,69		8,69		68,42				2,32
31.10.2021	24,00	*	84,79	74,57	10,22	69,86	47,16	22,70				9,12		9,12	9,31		9,31		69,14				2,41
01.11.2021	24,00	*	83,66	75,19	8,47	69,27	46,99	22,28				7,52		7,52	7,69		7,69		68,43				2,26
02.11.2021	24,00	*	82,41	74,06	8,35	68,03	45,72	22,31				7,44		7,44	7,60		7,60		67,40				2,22
03.11.2021	24,00	*	83,48	74,57	8,91	68,91	46,25	22,66				8,12		8,12	8,30		8,30		68,21				2,30
04.11.2021	24,00	*	84,36	75,28	9,08	70,07	47,11	22,96				8,37		8,37	8,57		8,57		69,38				2,37
05.11.2021	24,00	*	84,35	75,51	8,84	69,78	47,00	22,78				8,15		8,15	8,33		8,33		68,99				2,34
06.11.2021	24,00	*	83,78	74,73	9,05	68,28	46,00	22,28				8,39		8,39	8,57		8,57		67,44				2,29
07.11.2021	24,00	*	83,55	73,84	9,71	68,39	45,44	22,95				8,99		8,99	9,20		9,20		67,99				2,36
08.11.2021	24,00	*	82,64	72,93	9,71	68,04	44,93	23,11				9,02		9,02	9,21		9,21		67,23				2,35
09.11.2021	24,00	*	81,04	71,71	9,33	68,59	44,33	24,26				8,57		8,57	8,76		8,76		68,05				2,38
10.11.2021	24,00	*	82,22	73,15	9,07	68,71	44,66	24,05				8,28		8,28	8,45		8,45		67,90				2,38
11.11.2021	24,00	*	83,76	73,77	9,99	69,77	45,82	23,95				9,09		9,09	9,30		9,30		69,08				2,47
12.11.2021	24,00	*	83,32	74,05	9,27	70,50	46,31	24,19				8,37		8,37	8,58		8,58		69,73				2,44
13.11.2021	24,00	*	82,55	74,06	8,49	71,04	46,47	24,57				7,73		7,73	7,88		7,88		70,13				2,42
14.11.2021	24,00	*	83,56	73,44	10,12	70,68	45,98	24,70				9,33		9,33	9,52		9,52		70,00				2,53
15.11.2021	24,00	*	81,52	72,69	8,83	70,99	45,70	25,29				8,08		8,08	8,25		8,25		70,00				2,46
16.11.2021	24,00	*	81,94	72,90	9,04	70,97	45,74	25,23				8,13		8,13	8,31		8,31		70,20				2,48
17.11.2021	24,00	*	83,12	74,06	9,06	71,35	46,34	25,01				8,25		8,25	8,43		8,43		70,47				2,50
18.11.2021	24,00	*	83,31	73,10	10,21	71,11	46,15	24,96				9,20		9,20	9,41		9,41		70,42				2,55
19.11.2021	24,00	*	83,23	74,07	9,16	71,73	46,56	25,17				8,32		8,32	8,53		8,53		70,99				2,52
20.11.2021	24,00	*	83,95	75,04	8,91	72,70	47,13	25,57				8,11		8,11	8,29		8,29		71,66				2,56
21.11.2021	24,00	*	84,59	75,09	9,50	73,85	47,55	26,30				8,74		8,74	8,94		8,94		72,65				2,68
22.11.2021	24,00	*	83,83	75,07	8,76	74,96	47,55	27,41				7,92		7,92	8,11		8,11		74,07				2,72
Среднее	24,00		83,49	74,06	9,44	69,96	46,25	23,72				8,50		8,50	8,69		8,69		69,20				2,42
Итого	744,00		2588,22	2295,73	292,49							263,51		263,51	269,31		269,31						74,93

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

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **6,91 °C** **2,02** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **72,91** Гкал

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ / _____



Передан через Диадок 26.11.2021 14:10 GMT+03:00
 Представитель: 68c83128-00d2-4976-b516-10a3414599ca



Идентификатор документа 68c83f28-00d2-4976-b51b-10a5414599ca



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 10:49 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа