

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Ноябрь 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 103, лит. О**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **8820.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23600**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 33148	расходомер:	11.07.2022	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	PRЭМ	Gmin= 0,067	Термопреобр.:
Обратный трубопровод (M2)	PRЭМ	30	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	PRЭМ	0,067	30
Циркуляционный ГВС (M4)	PRЭМ	0,067	30
Подпиточный трубопровод (Vп)			КТСП-Н
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,256	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:	Qот.гвс.= 0	Qвент.гвс.ср.= 0	Qтех.гвс.ср.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 76,8	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,1188
			Qгвс.ср.= 0,054
			Gгвс.= 21,6 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																								
30.10.2021																								
31.10.2021																								
01.11.2021	13,00		47,51	37,39	10,12	65,67	38,02	27,65			9,63			9,63	9,82		9,82						65,55	1,69
02.11.2021	24,00		83,96	68,20	15,76	64,78	37,06	27,72			14,80			14,80	15,08		15,08						64,58	2,91
03.11.2021	24,00		85,65	70,23	15,42	65,80	37,53	28,27			14,52			14,52	14,80		14,80						65,81	3,00
04.11.2021	24,00	*	85,66	70,68	14,98	65,30	37,83	27,47			14,11			14,11	14,38		14,38						65,06	2,92
05.11.2021	24,00		87,61	71,29	16,32	65,39	37,96	27,43			15,36			15,36	15,66		15,66						65,36	3,02
06.11.2021	24,00		85,73	69,25	16,48	65,38	37,61	27,77			15,43			15,43	15,74		15,74						65,52	3,00
07.11.2021	24,00	*	85,75	66,92	18,83	65,18	36,99	28,19			17,82			17,82	18,14		18,14						64,98	3,11
08.11.2021	24,00		83,48	66,31	17,17	65,57	36,49	29,08			16,20			16,20	16,51		16,51						65,53	3,06
09.11.2021	24,00	*	80,04	63,24	16,80	66,51	35,74	30,77			15,80			15,80	16,10		16,10						66,63	3,06
10.11.2021	24,00		83,00	67,09	15,91	68,17	36,79	31,38			14,80			14,80	15,13		15,13						68,18	3,19
11.11.2021	24,00		85,24	69,57	15,67	68,47	38,22	30,25			14,55			14,55	14,84		14,84						68,14	3,18
12.11.2021	24,00	*	29,15	24,92	4,23	68,02	38,44	29,58			4,82			4,82	4,90		4,90						59,79	1,03
13.11.2021	24,00	*	41,43	31,51	9,92	70,19	35,59	34,60			10,39			10,39	10,61		10,61						67,01	1,79
14.11.2021	24,00		87,91	69,78	18,13	70,92	38,99	31,93			16,99			16,99	17,37		17,37						70,46	3,51
15.11.2021	24,00		85,09	69,79	15,30	70,64	38,74	31,90			14,20			14,20	14,51		14,51						70,58	3,31
16.11.2021	24,00		89,10	72,08	17,02	72,29	39,67	32,62			15,76			15,76	16,12		16,12						72,23	3,58
17.11.2021	24,00	*	87,38	71,88	15,50	72,39	40,08	32,31			14,30			14,30	14,62		14,62						72,09	3,44
18.11.2021	24,00	*	84,27	67,20	17,07	70,08	38,34	31,74			15,75			15,75	16,09		16,09						69,92	3,33
19.11.2021	24,00	*	88,30	71,43	16,87	72,43	39,98	32,45			15,63			15,63	16,01		16,01						72,41	3,54
20.11.2021	24,00		87,25	71,33	15,92	74,85	40,95	33,90			14,68			14,68	15,07		15,07						74,72	3,61
21.11.2021	24,00		88,54	70,66	17,88	75,08	40,98	34,10			16,47			16,47	16,90		16,90						74,57	3,75
22.11.2021	24,00		85,47	69,59	15,88	74,63	40,13	34,50			14,54			14,54	14,93		14,93						74,61	3,58
Среднее	23,50		81,12	65,47	15,65	68,99	38,28	30,71			14,69			14,69	15,01		15,01					68,35	3,09	
Итого	517,00		1747,52	1410,34	337,18						316,55			316,55	323,33		323,33							66,61

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: **227 час 29,23 Гкал**

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **227 час 141,21 куб.м**

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **5,49 °C 2,66 Гкал**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **93,18 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /



Передан через Диадок 26.11.2021 14:12 GMT+03:00
 Представитель: 32e0746b-52da-4d33-9b1d-c4b328bfae38



Идентификатор документа 32e074e6-52da-4d33-981d-c4b328bfae38



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 14:12 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 10:46 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа