

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Октябрь 2020

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 61, лит. А ИТП1**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9173.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **28592**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	03.12.2021	Режим (схема):	ОП: СИ-1 Т3-2 ФТ-1; МП: СИ-8 Т3-2 ФТ-6;
Вычислитель: ВКТ-7 № 207819	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ	0,1	45	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,1	45	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ	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.= 0,3226	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0,0169	Qгвс.= 0,3363
Договорные нагрузки (ср.час):				Qтех.гвс.ср 0,0169	Qгвс.ср 0,0856
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 98,0051	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс.= 6,76	Gгвс.= 34,24 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.09.2020 по 22.10.2020

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		
23.09.2020	24,00	*	47,32	30,93	16,39	64,82	28,33	36,49				15,78		15,78	16,08		16,08		64,93					2,19
24.09.2020	24,00	*	46,74	30,61	16,13	65,10	29,50	35,60				15,32		15,32	15,62		15,62		65,14					2,14
25.09.2020	24,00	*	45,21	29,73	15,48	63,96	29,33	34,63				14,76		14,76	15,02		15,02		63,83					2,02
26.09.2020	24,00	*	45,02	29,08	15,94	63,48	29,38	34,10				15,30		15,30	15,59		15,59		63,51					2,00
27.09.2020	24,00	*	46,43	28,88	17,55	63,92	29,36	34,56				16,99		16,99	17,29		17,29		63,99					2,12
28.09.2020	24,00	*	45,52	28,42	17,10	63,44	28,32	35,12				16,43		16,43	16,73		16,73		63,39					2,08
29.09.2020	24,00	*	44,10	27,70	16,40	63,51	27,65	35,86				15,62		15,62	15,90		15,90		63,52					2,03
30.09.2020	24,00	*	30,25	12,83	17,42	50,40	28,51	21,89				19,05		19,05	19,22		19,22		41,90					1,16
01.10.2020	24,00	*	27,20	9,62	17,58	52,65	24,25	28,40				18,41		18,41	18,59		18,59		47,12					1,20
02.10.2020	24,00	*	30,59	14,65	15,94	63,31	23,95	39,36				15,41		15,41	15,69		15,69		63,24					1,59
03.10.2020	24,00	*	30,86	13,70	17,16	63,68	23,55	40,13				16,66		16,66	16,96		16,96		63,72					1,64
04.10.2020	24,00	*	30,81	13,06	17,75	63,62	23,42	40,20				17,33		17,33	17,64		17,64		63,62					1,66
05.10.2020	24,00	*	28,32	11,71	16,61	63,11	23,12	39,99				16,27		16,27	16,58		16,58		63,12					1,52
06.10.2020	24,00	*	27,09	10,86	16,23	62,98	23,00	39,98				15,78		15,78	16,06		16,06		62,92					1,46
07.10.2020	24,00	*	27,63	10,56	17,07	63,67	22,72	40,95				16,59		16,59	16,89		16,89		63,68					1,52
08.10.2020	24,00	*	26,62	10,21	16,41	62,89	22,54	40,35				16,04		16,04	16,31		16,31		62,83					1,44
09.10.2020	24,00	*	25,25	9,83	15,42	63,53	22,36	41,17				14,97		14,97	15,23		15,23		63,47					1,38
10.10.2020	24,00	*	26,39	9,74	16,65	63,17	22,10	41,07				16,18		16,18	16,46		16,46		63,17					1,45
11.10.2020	24,00	*	27,30	9,46	17,84	63,33	21,46	41,87				17,55		17,55	17,87		17,87		63,37					1,53
12.10.2020	24,00	*	100,60	84,13	16,47	63,68	41,62	22,06				15,55		15,55	15,82		15,82		63,56					2,91
13.10.2020	24,00	*	158,17	140,81	17,36	63,80	43,06	20,74				16,15		16,15	16,44		16,44		63,88					4,03
14.10.2020	24,00	*	158,38	141,95	16,43	63,93	43,36	20,57				14,96		14,96	15,22		15,22		63,92					3,97
15.10.2020	24,00	*	182,96	163,31	19,65	64,27	44,68	19,59				17,48		17,48	17,79		17,79		64,37					4,47
16.10.2020	24,00	*	198,89	180,87	18,02	64,46	45,97	18,49				15,28		15,28	15,57		15,57		64,33					4,51
17.10.2020	24,00	*	197,35	179,16	18,19	64,21	45,73	18,48				15,25		15,25	15,54		15,54		64,24					4,48
18.10.2020	24,00	*	199,44	178,83	20,61	63,60	45,10	18,50				17,70		17,70	18,03		18,03		63,63					4,62
19.10.2020	24,00	*	198,60	178,97	19,63	63,97	45,39	18,58				16,71		16,71	17,03		17,03		63,98					4,58
20.10.2020	24,00	*	197,17	177,56	19,61	63,68	44,95	18,73				16,89		16,89	17,18		17,18		63,76					4,57
21.10.2020	24,00	*	199,55	179,79	19,76	65,23	45,64	19,59				16,93		16,93	17,27		17,27		65,45					4,82
22.10.2020	24,00	*	201,34	183,19	18,15	65,77	46,51	19,26				15,21		15,21	15,51		15,51		65,67					4,72
Среднее	24,00		88,37	71,00	17,36	63,04	32,50	30,54				16,28		16,28	16,57		16,57		62,58					2,66
Итого	720,00		2651,10	2130,15	520,95							488,55		488,55	497,13		497,13							79,81

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 **11,35 °C** **5,91** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **73,9** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **497,13** м.куб.

Предоставить теплонаблюдательной организации

973d093f-e3dc-4585-bf8d-6467aedd5957

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 2 КАТЕГОРИИ	02BFFDB60010AC96A3448E580B6072CAD5 с 07.08.2020 14:01 по 07.08.2021 14:04 GMT+03:00	05.11.2020 14:24 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" Кустов Сергей Сергеевич, Генеральный Директор	02DF04DB003EAC8C8D4ED213034A715C06 с 22.09.2020 16:12 по 22.09.2021 16:16 GMT+03:00	06.11.2020 10:44 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа