

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Декабрь 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Шелгунова ул, д. 41, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9113.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **9973**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Счетчик: СПТ943 № 6069	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до: 11.09.2022	Режим (схема): ОП: СП-0; МП: СП-0;	
Вычислитель:	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-С1	0,12	30	КТПТР-05	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-С1	0,12	30	КТПТР-05	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-20-D	0,08	12	ТПТ-15-2	
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$		Преобр.давления:	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,335	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0	Qгвс.= 0,1844
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = 0	Qгвс.ср= 0,0838
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 100,5	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0	Gгвс.= 33,52 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	*	87,87	69,55	18,32	78,43	41,83	36,60			17,33		17,33	17,80		17,80		77,36					3,99
24.11.2021	24,00	*	87,09	72,21	14,88	79,14	43,02	36,12			13,83		13,83	14,21		14,21		78,13					3,79
25.11.2021	24,00	*	84,90	70,42	14,48	78,75	42,99	35,76			14,08		14,08	14,46		14,46		77,09					3,67
26.11.2021	24,00	*	88,82	72,51	16,31	78,61	43,53	35,08			15,24		15,24	15,66		15,66		77,65					3,83
27.11.2021	24,00	*	89,81	70,49	19,32	79,86	43,00	36,86			18,19		18,19	18,70		18,70		78,53					4,15
28.11.2021	24,00	*	88,31	70,41	17,90	80,87	42,88	37,99			16,75		16,75	17,23		17,23		79,52					4,13
29.11.2021	24,00	*	86,32	70,00	16,32	82,15	42,75	39,40			15,07		15,07	15,51		15,51		80,76					4,11
30.11.2021	24,00	*	86,04	70,61	15,43	83,73	43,54	40,19			14,14		14,14	14,57		14,57		82,25					4,14
01.12.2021	24,00	*	87,12	71,13	15,99	85,06	44,18	40,88			14,72		14,72	15,18		15,18		83,64					4,28
02.12.2021	24,00	*	85,83	70,37	15,46	88,63	45,02	43,61			14,10		14,10	14,57		14,57		86,35					4,45
03.12.2021	24,00	*	86,86	71,25	15,61	91,33	45,92	45,41			14,23		14,23	14,73		14,73		88,40					4,67
04.12.2021	24,00	*	87,62	70,82	16,80	92,31	46,54	45,77			15,51		15,51	16,05		16,05		88,86					4,80
05.12.2021	24,00	*	86,04	67,08	18,96	91,33	44,47	46,86			17,92		17,92	18,53		18,53		87,42					4,88
06.12.2021	24,00	*	83,42	67,95	15,47	92,84	43,62	49,22			14,39		14,39	14,90		14,90		89,64					4,79
07.12.2021	24,00	*	84,18	68,99	15,19	94,11	44,73	49,38			14,08		14,08	14,59		14,59		90,63					4,85
08.12.2021	24,00	*	84,36	68,48	15,88	94,63	45,29	49,34			14,73		14,73	15,27		15,27		91,42					4,89
09.12.2021	24,00	*	84,19	68,77	15,42	94,34	45,48	48,86			14,26		14,26	14,78		14,78		91,53					4,83
10.12.2021	24,00	*	83,79	68,02	15,77	93,14	44,48	48,66			14,50		14,50	15,03		15,03		90,96					4,79
11.12.2021	24,00	*	86,64	69,83	16,81	91,28	44,82	46,46			15,65		15,65	16,21		16,21		89,90					4,79
12.12.2021	24,00	*	87,46	70,54	16,92	91,66	46,03	45,63			15,72		15,72	16,28		16,28		90,17					4,78
13.12.2021	24,00	*	87,27	72,04	15,23	90,40	46,70	43,70			13,89		13,89	14,37		14,37		89,10					4,53
14.12.2021	24,00	*	87,80	72,30	15,50	88,69	46,46	42,23			14,18		14,18	14,67		14,67		87,82					4,44
15.12.2021	24,00	*	87,87	72,96	14,91	89,32	47,25	42,07			13,50		13,50	13,97		13,97		88,35					4,41
16.12.2021	24,00	*	88,01	73,21	14,80	88,73	47,63	41,10			13,40		13,40	13,86		13,86		87,86					4,33
17.12.2021	24,00	*	87,32	72,59	14,73	88,55	47,27	41,28			13,38		13,38	13,84		13,84		87,59					4,31
18.12.2021	24,00	*	88,57	72,42	16,15	87,21	46,63	40,58			14,83		14,83	15,33		15,33		86,34					4,36
19.12.2021	24,00	*	87,54	71,53	16,01	86,50	46,10	40,40			14,75		14,75	15,23		15,23		85,60					4,28
20.12.2021	24,00	*	84,59	69,14	15,45	88,98	45,28	43,70			14,19		14,19	14,67		14,67		87,52					4,41
21.12.2021	24,00	*	84,61	68,69	15,92	89,98	44,54	45,44			14,70		14,70	15,22		15,22		88,56					4,56
22.12.2021	24,00	*	84,59	69,34	15,25	91,01	44,97	46,04			14,06		14,06	14,56		14,56		89,46					4,59
Среднее	24,00		86,49	70,45	16,04	87,72	44,90	42,82			14,84		14,84	15,33		15,33		85,95					4,43
Итого	720,00		2594,84	2113,65	481,19						445,32		445,32	459,98		459,98							132,83

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 Vizл, рассчитанный по среднему: **0** час

куб.м

Период расчета по договору: **0** час

Период превышения t2:

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

0,38 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **132,45** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **459,98** м.куб.

Представитель теплообслуживающей организации

Передан через Диалок 28.12.2021 13:29 GMT+03:00



f6f2eb8d-350d-4062-a21b-671d22139890

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 13:29 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