Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Февраль 2022

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района" Договор: 9339.038.1 Телефон: Узел учета: Общий Фарфоровская ул, д. 18/20, лит. А Строит.адрес: Код УУТЭ: 23556 Адрес: Обслуживающая организация: Телефон:

30

ТСП-Н

Источник: котельная 2 Невская Схема подключения: 2-х трубная схема Приборы УУТЭ поверены до: Часовые и суточн. архивы в файлах: 14.07.2025 Установленные приборы: Режим (схема): BKT-7 № 205588 Вычислитель: расходомер: Gmin= Gmax= Термопреобр.: Преобр.давления: ПРЭМ 0,3 КТСП-Н Подающий трубопровод (М1) Обратный трубопровод (М2) прэм 0,3 45 КТСП-Н

Циркуляционный ГВС (M4) Подпиточный трубопровод (Vn)

Подающий ГВС (М3)

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hxB)-M2*(h2-hxB)лето: QrBc=M3*(h3-hxB)

ПРЭМ

Договорные нагрузки, Гкал/час: Отех.гв= Qгвс.= 0,0961 Qот.= 0,1694 **Овент.**= 0 Qтех.= 0 0,0437 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qтех.гвс.ср 0 Qгвс.cp=

0,2

Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: Got = 51.4633 GREHT = 0 GTex = 0 GTEX FRE 0 Grec = 17.48 GERC ME

цоговорные	расходы (ср.сут.), т/сут:		Gот.=	51,4633		Gвент.=	0		Gтех.=	<u> </u>		Этех.гв=	0		Gгвс.=	17,48	Gгвс.м=			
Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2022 по 22.02.2022																					
Учет отопление (ТВ-1				/				Контроль ГВС (ТВ-2)													
Дата	Ти нс	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	М3	M4	dM	V3		IV (излив)		T3	T4	P3	P4	Qобщ
	час	T	T	T	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	T	Т	T	м3	м3	м3	м3	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.01.2022	24,00	142,42		12,16	91,16	56,03	35,13			11,39		11,39	11,80		11,80		90,91				5,70
24.01.2022	24,00	143,90		12,71	91,12	56,25	34,87			12,08		12,08	12,51		12,51		90,88				5,74
25.01.2022	24,00	143,86		12,00	91,24	56,58				11,27		11,27	11,68		11,68		91,08				5,68
26.01.2022	24,00	143,09		12,30	90,87	55,82	35,05			11,32		11,32	11,73		11,73		90,75				5,7
27.01.2022	24,00	143,78		12,07	91,57	56,44	35,13			11,11		11,11	11,50		11,50		91,29				5,74
28.01.2022	24,00	143,32		12,20	91,45	56,63	34,82			11,17		11,17	11,58		11,58		91,27				5,70
29.01.2022	24,00	144,82	131,02	13,80	91,68	56,65	35,03			12,77		12,77	13,26		13,26		91,51				5,8
30.01.2022	24,00	144,63		12,92	91,13	56,52	34,61			11,83		11,83	12,26		12,26		90,91				5,7
31.01.2022	24,00 *	143,66		11,96	91,69	56,80	34,89			10,96		10,96	11,36		11,36		91,38				5,70
01.02.2022	24,00 *	142,74		10,90	91,49	56,87				9,99		9,99	10,35		10,35		91,24				5,57
02.02.2022	24,00 *	144,15		12,60	91,49	56,66	34,83			11,68		11,68	12,10		12,10		91,25				5,75
03.02.2022	24,00 *	142,02		10,71	91,10	56,05	35,05			9,90		9,90	10,26		10,26		90,77				5,59
04.02.2022	24,00 *	142,43		12,13	91,14	55,37	35,77			11,40		11,40	11,83		11,83		90,88				5,78
05.02.2022	24,00 *	143,33		12,12	90,95	55,43	35,52			11,34		11,34	11,73		11,73		90,65				5,7
06.02.2022	24,00 *	145,93		13,45	91,67	56,49	35,18			12,64		12,64	13,08		13,08		91,53				5,90
07.02.2022	24,00	144,98		11,82	90,03	56,50	33,53			10,74		10,74	11,10		11,10		89,44				5,54
08.02.2022	24,00	144,44		11,48	86,87	55,11	31,76			10,37		10,37	10,71		10,71		86,28				5,23
09.02.2022	24,00 *	144,10		12,27	84,25	53,56	30,69			11,09		11,09	11,44		11,44		83,89				5,09
10.02.2022	24,00 *	142,87	130,63	12,24	83,45	53,87	29,58			10,49		10,49	10,82		10,82		83,28				4,89
11.02.2022	24,00 *	142,34		11,23	83,40	52,94	30,46			10,27		10,27	10,59		10,59		83,13				4,9
12.02.2022	24,00 *	141,96		11,55	83,38	52,46	30,92			10,78		10,78	11,12		11,12		83,29				5,00
13.02.2022	24,00 *	143,95		12,84	83,71	52,93	30,78			12,10		12,10	12,51		12,51		83,52				5,12
14.02.2022	24,00 *	142,96		11,56	82,04	52,36	29,68			10,74		10,74	11,07		11,07		81,53				4,85
15.02.2022	24,00 *	142,14	131,06	11,08	80,62	51,77	28,85			10,02		10,02	10,31		10,31		80,45				4,68
16.02.2022																					
17.02.2022																					
18.02.2022																					
19.02.2022																					
20.02.2022																					
21.02.2022																					
22.02.2022																					
Среднее	24,00	143,49	131,41	12,09	88,65	55,25	33,39			11,14		11,14	11,53		11,53		88,38				5,47
Итого	576,00	3443,82	3153,72	290,10						267,45		267,45	276,70		276,70						131,29
Показания счетчиков на момент снятия данных:																					

Дата, время М1, т М2. т М3. т М4. т V3, куб.м V4, куб.м Vп, т **Q**общ, Гкал Траб, ч

168 час Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему

Период расчета по договору: Период превышения t2:

0 °C Корректировка на температуру холодной воды Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):

Количество потреблённой тепловой энергии Qобщ.

38,29 Гкал 168 час **80,71** куб.м

час

0 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Передан через Диадок 28.02.2022 14:10 GMT+03:00 Представитель 782 стотур 3775-4852-рЕсти 289/4672a300 Страница 1 из 2



149/70

график:

— Идентификатор документа 742e1d77-3775-4d52-acdc-c89ca672a300



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:	Q	ГУП "ТЭК СПБ" Чертополохова Любовь Хамидовна, ИНЖЕНЕР	022DC4D60072ADBD9F41AD7921BA236F08 c 27.07.2021 15:56 no 27.07.2022 15:53 GMT+03:00	28.02.2022 14:10 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	Q	ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" Дмитриев Виктор Николаевич, Генеральный Директор	035B29DD00C9AD7CB9421CB54DD0562265 c 22.10.2021 16:20 no 27.09.2022 15:36 GMT+03:00	28.02.2022 14:58 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа