



Ведомость учета параметров потребления тепла

с 24.02.2022 по 23.03.2022



Точка учёта: **Теплоснабжение**

Потребитель: Многоквартирный дом

Адрес: Белебей, ул. Интернациональная, д.118

Договор №: от

Наличие CAPT: Нет

Характеристики средств измерения: M1min = 15,360 т/сутки

M1max = 384,000 т/сутки

M2min = 15,360 т/сутки

M2max = 384,000 т/сутки

Прибор учета: SA-94/2M

№ 30669

t_{хв} = 5,0 °C

Δt_{min} = 3 °C *

Дата	Температура (°C)			Масса (т) Объём (V, куб.м.)						Давление (ат)		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)
	t1	t2	Δt	M1	V1	M2	V2	ΔM	ΔV	P1	P2	Qп	
24.02.2022	79,1	65,2	13,9	201,781	207,344	200,781	204,594	1,000	2,750	0,0	0,0	2,822	24,00
25.02.2022	80,7	66,2	14,6	199,625	205,375	198,938	202,875	0,688	2,500	0,0	0,0	2,913	24,00
26.02.2022	82,2	67,0	15,2	194,375	200,063	193,375	197,313	1,000	2,750	0,0	0,0	2,965	24,00
27.02.2022	78,1	64,1	14,0	194,125	199,406	193,063	196,625	1,063	2,781	0,0	0,0	2,724	24,00
28.02.2022	79,3	65,6	13,8	207,406	213,125	207,156	211,156	0,250	1,969	0,0	0,0	2,867	23,96
01.03.2022	85,1	69,2	16,0	195,906	202,250	195,406	199,469	0,500	2,781	0,0	0,0	3,148	24,00
02.03.2022	85,5	69,2	16,3	171,250	176,719	171,938	175,656	-0,688	1,063	0,0	0,0	2,800	21,13
03.03.2022	85,0	68,8	16,2	195,625	201,750	194,875	199,000	0,750	2,750	0,0	0,0	3,166	24,00
04.03.2022	84,0	68,3	15,7	197,344	203,375	196,188	200,250	1,156	3,125	0,0	0,0	3,086	24,00
05.03.2022	81,6	66,8	14,8	198,656	204,438	197,781	201,781	0,875	2,656	0,0	0,0	2,954	24,00
06.03.2022	89,9	71,7	18,2	189,594	196,250	189,188	193,625	0,406	2,625	0,0	0,0	3,474	24,00
07.03.2022	95,8	75,1	20,7	184,125	191,375	183,938	188,563	0,188	2,813	0,0	0,0	3,819	24,00
08.03.2022	99,0	78,9	20,1	204,250	212,844	203,406	209,031	0,844	3,813	0,0	0,0	4,115	24,00
09.03.2022	93,4	74,5	18,9	193,094	200,313	193,656	198,469	-0,563	1,844	0,0	0,0	3,677	24,00
10.03.2022	93,5	74,1	19,4	191,500	198,656	190,750	195,406	0,750	3,250	0,0	0,0	3,706	24,00
11.03.2022	97,3	76,5	20,8	190,219	197,875	189,375	194,281	0,844	3,594	0,0	0,0	3,951	24,00
12.03.2022	98,4	77,3	21,1	190,125	197,938	189,719	194,844	0,406	3,094	0,0	0,0	4,014	24,00
13.03.2022	93,5	74,0	19,5	189,781	196,969	188,500	193,219	1,281	3,750	0,0	0,0	3,710	24,00
14.03.2022	95,1	75,7	19,4	196,406	203,969	196,188	201,281	0,219	2,688	0,0	0,0	3,827	24,00
15.03.2022	91,7	72,8	18,9	190,031	196,906	188,813	193,281	1,219	3,625	0,0	0,0	3,588	24,00
16.03.2022	90,6	71,6	19,0	179,875	186,313	180,250	184,344	-0,375	1,969	0,0	0,0	3,452	24,00
17.03.2022	92,3	73,5	18,8	195,375	202,531	194,313	199,031	1,063	3,500	0,0	0,0	3,661	24,00
18.03.2022	85,5	69,5	16,0	204,844	211,438	204,063	208,469	0,781	2,969	0,0	0,0	3,280	24,00
19.03.2022	82,3	67,6	14,8	205,313	211,469	204,438	208,688	0,875	2,781	0,0	0,0	3,063	24,00
20.03.2022	81,3	66,6	14,7	203,219	209,125	201,938	205,938	1,281	3,188	0,0	0,0	2,995	24,00
21.03.2022	76,6	63,4	13,2	202,938	208,156	202,219	205,938	0,719	2,219	0,0	0,0	2,701	24,00
22.03.2022	77,6	63,8	13,8	197,250	202,500	196,188	199,813	1,063	2,688	0,0	0,0	2,730	24,00
23.03.2022	76,9	63,5	13,4	193,156	198,219	194,000	197,531	-0,844	0,688	0,0	0,0	2,586	22,67
Итого	86,8	70,0	16,8	5457,188	5636,688	5440,438	5560,469	16,750	76,219	0,0	0,0	91,796	667,76

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
24.02.2022 00:00	272293,719	269145,781	5283,669	49486,78
24.03.2022 00:00	277750,906	274586,219	5375,465	50155,34
	5457,188	5440,438	91,796	668,55

Теплопотери на участке от границы раздела до узла учета **Q_{потерь} = 0,000 Гкал**

Всего к оплате с учетом теплопотерь **Q_п + Q_{потерь} = 91,796 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии:

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ (рег. №73085-18 в Государственном реестре СИ): 24.03.2022 16:28:18

*) п.115, Приказ Минстроя России от 17.03.2014 № 99/пр "Об утверждении Методики осуществления коммерческого учёта тепловой энергии, теплоносителя" (п.3, Постановление Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013г. №1034 "О коммерческом учёте тепловой энергии, теплоносителя").