

ВЕДОМОСТЬ
учета потребления теплоты с 1.11.2020 по 10.11.2020

N 2266

Т.п. - цет

Адрес С.Кенчевского 148 Лицевой счет: _____
Договорные нагрузки: отопление: _____ ГВС: _____ вентиляция: _____
Счетчик СВТУ-10М № 15944 Вар. 5
Мин. дельта t=2,5 °C РУ-65 (1,20 - 120 куб.м/ч); РУ-65 (1,20 - 120 куб.м/ч)

Дата	Траб ч	Температура, °C			Расход, т			Тепло W, ГКал	Тош, ч 1/2	Температуры, °C					Давление P1 / P2 кгс/см2	Типы ошибок
		tn	to	tw	M1	M2	dM2			t2	t3	t4	t5	t6		
01.11.2020	24,00	16,8	15,4	---	0,081	0,004	0,077	0,000	0,0/0,0	15,4	---	---	---	---	6,00/4,00	
02.11.2020	24,00	15,9	15,8	---	0,092	0,000	0,092	0,000	0,0/0,0	15,8	---	---	---	---	6,00/4,00	
03.11.2020	24,00	40,0	29,7	---	66,529	61,637	4,892	0,677	0,0/0,0	29,7	---	---	---	---	6,00/4,00	
04.11.2020	24,00	41,9	31,9	---	180,824	174,922	5,902	1,816	0,0/0,0	31,9	---	---	---	---	6,00/4,00	
05.11.2020	24,00	42,3	31,3	---	158,559	153,641	4,918	1,759	0,0/0,0	31,3	---	---	---	---	6,00/4,00	
06.11.2020	24,00	42,9	31,4	---	153,838	148,121	5,717	1,786	0,0/0,0	31,4	---	---	---	---	6,00/4,00	
07.11.2020	24,00	44,4	32,0	---	152,203	147,145	5,059	1,884	0,0/0,0	32,0	---	---	---	---	6,00/4,00	
08.11.2020	24,00	44,5	32,1	---	149,480	144,498	4,982	1,852	0,0/0,0	32,1	---	---	---	---	6,00/4,00	
09.11.2020	24,00	45,1	32,4	---	149,951	145,264	4,688	1,895	0,0/0,0	32,4	---	---	---	---	6,00/4,00	
10.11.2020	24,00	48,3	34,0	---	149,582	145,053	4,529	2,137	0,0/0,0	34,0	---	---	---	---	6,00/4,00	
	240,00	43,9	32,0	---	1161,139	1120,284	40,856	13,805	0,0/0,0	32,0	---	---	---	---	6,00/4,00	

Ц

$$\varepsilon Q = 13,81 + 39,0 = 52,81 \text{ Гк} \quad (17.04 - 30.11)$$

(X1)

у/о вкл. 02.11

Скрипник О.О.

См



ВЕДОМОСТЬ
учета потребления теплоты с 1.11.2020 по 30.11.2020

Коррезування №2266
Т.В. - не м

Адрес С.Кепацького 148

Лицевой счет: _____

Договорные нагрузки: отопление: _____ ГВС: _____ вентиляция: _____

Счетчик СВТУ-10М № 15944 Вар. 5

Мин. дельта t=2,5 °C

РУ-65 (1,20 - 120 куб.м/ч); РУ-65 (1,20 - 120 куб.м/ч)

Дата	Траб ч	Температура, °C			Расход, т			Тепло W, ГКал	Тош, ч 1/2	Температуры, °C					Давление P1 / P2 кгс/см2	Типы ошибок
		tn	to	tвх	M1	M2	dM2			t2	t3	t4	t5	t6		
01.11.2020	24,00	16,8	15,4	---	0,081	0,004	0,077	0,000	0,0/0,0	15,4	---	---	---	---	6,00/4,00	
02.11.2020	24,00	15,9	15,8	---	0,092	0,000	0,092	0,000	0,0/0,0	15,8	---	---	---	---	6,00/4,00	
03.11.2020	24,00	40,0	29,7	---	66,529	61,637	4,892	0,677	0,0/0,0	29,7	---	---	---	---	6,00/4,00	
04.11.2020	24,00	41,9	31,9	---	180,824	174,922	5,902	1,816	0,0/0,0	31,9	---	---	---	---	6,00/4,00	
05.11.2020	24,00	42,3	31,3	---	158,559	153,641	4,918	1,759	0,0/0,0	31,3	---	---	---	---	6,00/4,00	
06.11.2020	24,00	42,9	31,4	---	153,838	148,121	5,717	1,786	0,0/0,0	31,4	---	---	---	---	6,00/4,00	
07.11.2020	24,00	44,4	32,0	---	152,203	147,145	5,059	1,884	0,0/0,0	32,0	---	---	---	---	6,00/4,00	
08.11.2020	24,00	44,5	32,1	---	149,480	144,498	4,982	1,852	0,0/0,0	32,1	---	---	---	---	6,00/4,00	
09.11.2020	24,00	45,1	32,4	---	149,951	145,264	4,688	1,895	0,0/0,0	32,4	---	---	---	---	6,00/4,00	
10.11.2020	24,00	48,3	34,0	---	149,582	145,053	4,529	2,137	0,0/0,0	34,0	---	---	---	---	6,00/4,00	
11.11.2020	24,00	48,5	34,0	---	151,746	146,447	5,299	2,189	0,0/0,0	34,0	---	---	---	---	6,00/4,00	
12.11.2020	24,00	48,6	34,0	---	152,857	147,266	5,592	2,224	0,0/0,0	34,0	---	---	---	---	6,00/4,00	
13.11.2020	24,00	47,7	33,4	---	151,467	146,080	5,387	2,168	0,0/0,0	33,4	---	---	---	---	6,00/4,00	
14.11.2020	24,00	48,2	33,6	---	150,996	145,217	5,779	2,212	0,0/0,0	33,6	---	---	---	---	6,00/4,00	
15.11.2020	24,00	48,6	33,7	---	149,875	144,475	5,400	2,240	0,0/0,0	33,7	---	---	---	---	6,00/4,00	
16.11.2020	24,00	48,4	33,4	---	150,771	145,359	5,412	2,266	0,0/0,0	33,4	---	---	---	---	6,00/4,00	
17.11.2020	24,00	49,8	33,4	---	148,645	143,129	5,516	2,437	0,0/0,0	33,4	---	---	---	---	6,00/4,00	
18.11.2020	24,00	53,5	34,8	---	148,361	142,822	5,539	2,786	0,0/0,0	34,8	---	---	---	---	6,00/4,00	
19.11.2020	24,00	54,1	34,9	---	147,068	141,807	5,262	2,828	0,0/0,0	34,9	---	---	---	---	6,00/4,00	
20.11.2020	24,00	56,0	35,5	---	144,758	140,078	4,680	2,968	0,0/0,0	35,5	---	---	---	---	6,00/4,00	
21.11.2020	24,00	56,6	35,9	---	145,738	140,410	5,328	3,008	0,0/0,0	35,9	---	---	---	---	6,00/4,00	
22.11.2020	24,00	57,2	36,2	---	144,602	140,080	4,521	3,036	0,0/0,0	36,2	---	---	---	---	6,00/4,00	
23.11.2020	22,55	57,0	36,4	---	138,841	133,796	5,045	2,857	0,0/0,0	36,4	---	---	---	---	6,00/4,00	
24.11.2020	24,00	57,2	37,0	---	150,902	144,816	6,086	3,047	0,0/0,0	37,0	---	---	---	---	6,00/4,00	
25.11.2020	24,00	56,9	37,1	---	151,709	146,010	5,699	2,997	0,0/0,0	37,1	---	---	---	---	6,00/4,00	
26.11.2020	24,00	56,3	37,3	---	153,426	147,307	6,119	2,912	0,0/0,0	37,3	---	---	---	---	6,00/4,00	
27.11.2020	23,99	55,4	37,3	---	156,877	150,447	6,430	2,841	0,0/0,0	37,3	---	---	---	---	6,00/4,00	
28.11.2020	24,00	55,7	37,5	---	156,889	150,553	6,336	2,850	0,0/0,0	37,5	---	---	---	---	6,00/4,00	
29.11.2020	24,00	55,6	37,5	---	156,396	149,943	6,453	2,831	0,0/0,0	37,5	---	---	---	---	6,00/4,00	
30.11.2020	24,00	56,4	37,8	---	156,283	149,410	6,873	2,909	0,0/0,0	37,8	---	---	---	---	6,00/4,00	
718,55		50,7	34,6	---	4169,347	4015,736	153,611	67,410	0,0/0,0	34,6	---	---	---	---	6,00/4,00	

$Q_{\Sigma} = 67,41 \text{ Гк}$ (01.11 - 30.11)

Мереуцки А.М.



користувач

N2266

Т.В. - нов

ВЕДОМОСТЬ

учета потребления теплоты с 1.12.2020 по 31.12.2020

Адрес С.Королевского 148

Лицевой счет: _____

Договорные нагрузки: отопление: _____

ГВС: _____

вентиляция: _____

Счетчик СВТУ-10М № 15944 Вар. 5

Мин. дельта t=2,5 °C

РУ-65 (1,20 - 120 куб.м/ч); РУ-65 (1,20 - 120 куб.м/ч)

Дата	Траб ч	Температура, °C			Расход, т			Тепло W, ГКал	Тош, ч 1/2	Температуры, °C					Давление P1/P2 кгс/см2	Типы ошибок
		tn	to	txв	M1	M2	dM2			t2	t3	t4	t5	t6		
01.12.2020	24,00	56,6	37,8	----	156,141	149,461	6,680	2,936	0,0/0,0	37,8	----	----	----	----	6,00/4,00	
02.12.2020	24,00	56,8	37,6	----	154,066	148,811	5,256	2,957	0,0/0,0	37,6	----	----	----	----	6,00/4,00	
03.12.2020	24,00	56,8	36,1	----	130,795	125,884	4,911	2,708	0,0/0,0	36,1	----	----	----	----	6,00/4,00	
04.12.2020	24,00	56,8	35,8	----	137,342	131,678	5,664	2,887	0,0/0,0	35,8	----	----	----	----	6,00/4,00	
05.12.2020	24,00	57,4	35,9	----	137,826	131,660	6,166	2,972	0,0/0,0	35,9	----	----	----	----	6,00/4,00	
06.12.2020	24,00	58,7	35,7	----	138,051	131,771	6,279	3,010	0,0/0,0	35,7	----	----	----	----	6,00/4,00	
07.12.2020	24,00	58,7	35,7	----	137,988	131,209	6,779	3,167	0,0/0,0	35,7	----	----	----	----	6,00/4,00	
08.12.2020	24,00	59,3	35,7	----	138,021	131,295	6,727	3,258	0,0/0,0	35,7	----	----	----	----	6,00/4,00	
09.12.2020	24,00	59,6	35,7	----	136,756	130,719	6,037	3,270	0,0/0,0	35,7	----	----	----	----	6,00/4,00	
10.12.2020	24,00	59,5	35,6	----	135,553	129,604	5,949	3,232	0,0/0,0	35,6	----	----	----	----	6,00/4,00	
11.12.2020	24,00	59,4	36,3	----	141,783	136,453	5,330	3,274	0,0/0,0	36,3	----	----	----	----	6,00/4,00	C
12.12.2020	24,00	59,7	37,2	----	147,799	143,377	4,422	3,323	0,0/0,0	37,2	----	----	----	----	6,00/4,00	
13.12.2020	24,00	59,9	37,5	----	148,115	143,273	4,842	3,317	0,0/0,0	37,5	----	----	----	----	6,00/4,00	
14.12.2020	24,00	59,8	37,8	----	147,996	143,283	4,713	3,263	0,0/0,0	37,8	----	----	----	----	6,00/4,00	
15.12.2020	24,00	59,0	37,5	----	147,779	142,426	5,354	3,178	0,0/0,0	37,5	----	----	----	----	6,00/4,00	
16.12.2020	24,00	59,2	37,5	----	148,463	142,045	6,418	3,220	0,0/0,0	37,5	----	----	----	----	6,00/4,00	
17.12.2020	24,00	59,7	37,9	----	150,461	143,271	7,189	3,275	0,0/0,0	37,9	----	----	----	----	6,00/4,00	
18.12.2020	24,00	59,3	37,7	----	150,070	142,787	7,283	3,245	0,0/0,0	37,7	----	----	----	----	6,00/4,00	
19.12.2020	24,00	60,2	38,1	----	149,766	142,447	7,318	3,314	0,0/0,0	38,1	----	----	----	----	6,00/4,00	
20.12.2020	24,00	59,9	38,1	----	149,867	142,998	6,869	3,265	0,0/0,0	38,1	----	----	----	----	6,00/4,00	
21.12.2020	24,00	59,7	37,9	----	149,645	143,131	6,514	3,255	0,0/0,0	37,9	----	----	----	----	6,00/4,00	
22.12.2020	24,00	60,0	37,9	----	149,580	142,523	7,057	3,301	0,0/0,0	37,9	----	----	----	----	6,00/4,00	
23.12.2020	24,00	60,1	37,9	----	148,094	142,709	5,385	3,287	0,0/0,0	37,9	----	----	----	----	6,00/4,00	
24.12.2020	24,00	59,6	37,5	----	146,336	142,355	3,980	3,230	0,0/0,0	37,5	----	----	----	----	6,00/4,00	
25.12.2020	24,00	59,8	37,6	----	145,455	141,588	3,867	3,226	0,0/0,0	37,6	----	----	----	----	6,00/4,00	
26.12.2020	24,00	60,2	38,0	----	146,203	142,148	4,055	3,232	0,0/0,0	38,0	----	----	----	----	6,00/4,00	
27.12.2020	24,00	60,3	38,3	----	147,143	143,602	3,541	3,229	0,0/0,0	38,3	----	----	----	----	6,00/4,00	
28.12.2020	24,00	59,9	38,0	----	147,330	143,105	4,225	3,224	0,0/0,0	38,0	----	----	----	----	6,00/4,00	
29.12.2020	24,00	59,7	37,8	----	147,363	143,236	4,127	3,222	0,0/0,0	37,8	----	----	----	----	6,00/4,00	
30.12.2020	24,00	59,9	38,4	----	148,982	144,350	4,633	3,198	0,0/0,0	38,4	----	----	----	----	6,00/4,00	
31.12.2020	24,00	57,9	37,6	----	146,980	142,738	4,242	2,982	0,0/0,0	37,6	----	----	----	----	6,00/4,00	
744,00		59,1	37,3	----	4507,750	4335,938	171,812	98,456	0,1/0,0	37,3	----	----	----	----	6,00/4,00	C

$$Q_{\Sigma} = 98,46 \text{ Гк}$$

(01.12 - 31.12)

М.П. _____

О.М. _____



ВЕДОМОСТЬ
учета потребления теплоты с 1.01.2021 по 19.01.2021

№2266

Т.В. - new

Адрес с. Копачевская 148 Лицевой счет: _____
Договорные нагрузки: отопление: _____ ГВС: _____ вентиляция: _____
Счетчик СВТУ-10М № 15944 Вер. 5
Мин. дельта t=2,5 °C РУ-65 (1,20 - 120 куб.м/ч); РУ-65 (1,20 - 120 куб.м/ч)

Дата	Траб ч	Температура, °C			Расход, т			Тепло W, ГКал	Тош, ч 1/2	Температуры, °C					Давление P1 / P2 кгс/см2	Типы ошибок
		tn	to	txв	M1	M2	dM2			t2	t3	t4	t5	t6		
01.01.2021	24,00	57,8	37,5	---	146,781	142,545	4,236	2,971	0,0/0,0	37,5	---	---	---	---	6,00/4,00	
02.01.2021	24,00	58,2	37,8	---	146,352	142,430	3,922	2,982	0,0/0,0	37,8	---	---	---	---	6,00/4,00	
03.01.2021	24,00	57,9	37,4	---	146,199	141,795	4,404	2,992	0,0/0,0	37,4	---	---	---	---	6,00/4,00	
04.01.2021	24,00	58,0	37,2	---	145,527	141,395	4,133	3,036	0,0/0,0	37,2	---	---	---	---	6,00/4,00	
05.01.2021	24,00	59,0	37,3	---	142,020	138,580	3,439	3,073	0,0/0,0	37,3	---	---	---	---	6,00/4,00	
06.01.2021	24,00	60,6	38,3	---	141,658	139,742	1,916	3,164	0,0/0,0	38,3	---	---	---	---	6,00/4,00	
07.01.2021	24,00	60,4	38,6	---	144,313	141,410	2,902	3,147	0,0/0,0	38,6	---	---	---	---	6,00/4,00	
08.01.2021	24,00	60,9	38,8	---	143,834	141,078	2,756	3,171	0,0/0,0	38,8	---	---	---	---	6,00/4,00	
09.01.2021	24,00	60,5	38,7	---	143,777	140,789	2,988	3,144	0,0/0,0	38,7	---	---	---	---	6,00/4,00	
10.01.2021	24,00	60,2	38,4	---	143,932	141,332	2,600	3,130	0,0/0,0	38,4	---	---	---	---	6,00/4,00	
11.01.2021	24,00	60,3	38,2	---	142,725	139,896	2,828	3,148	0,0/0,0	38,2	---	---	---	---	6,00/4,00	
12.01.2021	24,00	60,3	38,2	---	143,955	140,615	3,340	3,183	0,0/0,0	38,2	---	---	---	---	6,00/4,00	
13.01.2021	24,00	60,6	38,1	---	144,174	140,865	3,309	3,245	0,0/0,0	38,1	---	---	---	---	6,00/4,00	
14.01.2021	24,00	62,1	38,6	---	142,541	140,109	2,432	3,356	0,0/0,0	38,6	---	---	---	---	6,00/4,00	
15.01.2021	24,00	62,3	38,4	---	143,131	140,518	2,613	3,421	0,0/0,0	38,4	---	---	---	---	6,00/4,00	
16.01.2021	24,00	62,2	38,0	---	142,590	140,061	2,529	3,446	0,0/0,0	38,0	---	---	---	---	6,00/4,00	
17.01.2021	24,00	61,7	37,3	---	141,584	139,938	1,646	3,455	0,2/0,0	37,3	---	---	---	---	6,00/4,00	C
18.01.2021	24,00	61,4	36,7	---	141,117	139,338	1,779	3,479	0,1/0,0	36,7	---	---	---	---	6,00/4,00	C
19.01.2021	24,00	61,3	36,3	---	142,008	139,836	2,172	3,542	0,0/0,0	36,3	---	---	---	---	6,00/4,00	
456,00		60,3	37,9	---	2728,217	2672,271	55,945	61,084	0,3/0,0	37,9	---	---	---	---	6,00/4,00	C

$$Q_{\Sigma} = 61,084 + 38,0 = 99,08 \text{ Гкал} \quad (01.01 - 31.01)$$

(1)

Мерещенко Д.М. *[подпись]*

