

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор N: 8848

Адрес: ул. Университетская Набережная, 46 (ИТП-4) 54 СТР.

Тип расходомера: _____

Прибор: KARAT-306

Серийный номер: 20901817

Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
24.10.2023	65,93796	65,937958	0	86,55887	56,075291	30,483587	1,084587	0,780791	2,034303	67,36501	67,56	OK	24	0,01	
25.10.2023	152,5253	152,5253	0	86,21759	56,56424	29,653351	1,060144	0,790337	4,541501	155,7825	156,3325	OK	24	0	
26.10.2023	170,0959	170,09593	0	86,69933	57,33363	29,365713	1,037171	0,795435	5,007595	173,78	174,4175	OK	24	0	
27.10.2023	169,7437	169,74374	0	87,14779	56,76619	30,381609	1,040727	0,793305	5,176703	173,3875	174,085	OK	24	0	
28.10.2023	169,1168	169,11676	0	86,83541	56,807064	30,028343	1,052018	0,799931	5,095187	172,6475	173,51	OK	24	0	
29.10.2023	167,9621	167,96208	0	86,1051	56,989201	29,1159	1,055338	0,796899	4,905793	171,375	172,3575	OK	24	0	
30.10.2023	156,1791	156,17911	0	86,15456	54,31789	31,836662	1,064408	0,796582	4,975328	159,405	160,005	OK	24	0	
31.10.2023	152,2013	152,20131	0	86,29431	54,366589	31,927719	1,057633	0,795235	4,871658	155,4325	155,8575	OK	24	0	
01.11.2023	149,8845	149,88452	0	86,23132	53,973801	32,257519	1,06548	0,796499	4,856056	153,055	153,455	OK	24	0	
02.11.2023	147,8588	147,85878	0	86,59018	54,136841	32,453358	1,081559	0,78387	4,819697	151,02	151,395	OK	24	0	
03.11.2023	145,4428	145,44276	0	86,22323	54,77705	31,446169	1,074156	0,786053	4,586052	148,5275	148,965	OK	24	0	
04.11.2023	147,5314	147,53142	0	86,21906	54,815655	31,403404	1,065898	0,787719	4,65027	150,7375	151,0275	OK	24	0	
05.11.2023	157,1087	157,10866	0	86,10671	54,665298	31,441416	1,039425	0,793473	4,958902	160,5175	160,815	OK	24	0	
06.11.2023	150,6594	150,65935	0	86,20484	54,991657	31,213188	1,045154	0,78517	4,885237	159,3875	159,7775	OK	24	0	
07.11.2023	158,856	158,85597	0	85,68382	55,350491	30,333319	1,052629	0,788387	4,852664	162,26	162,6525	OK	24	0,01	
08.11.2023	155,5361	155,53609	0	86,11328	55,608356	30,50493	1,053575	0,79734	4,761902	158,9525	159,24	OK	24	0	
09.11.2023	150,6594	150,65935	0	86,33585	55,425488	30,910368	1,066517	0,789319	4,668602	153,9725	154,2525	OK	24	0,01	
10.11.2023	150,7253	150,72528	0	86,1818	55,459141	30,722658	1,062659	0,791614	4,646188	154,045	154,3025	OK	24	0	
11.11.2023	145,2569	145,25693	0	86,47916	55,354462	31,12471	1,072411	0,796963	4,533974	148,515	148,665	OK	24	0,01	
12.11.2023	144,656	144,65599	0	86,90732	54,275482	32,631832	1,073614	0,786808	4,742738	148,0475	147,8625	OK	24	0,01	
13.11.2023	93,32414	92,923363	0,4007684	58,3081	51,840958	6,4671426	0,87982	0,759714	2,103025	95,2625	94,7575	OK	24	0,03	
14.11.2023	147,8822	147,88223	0	86,94589	54,988873	31,957006	1,053215	0,784642	4,733092	151,89	150,695	OK	24	0	
15.11.2023	146,7692	146,7692	0	86,26004	54,959793	31,300245	1,049713	0,791842	4,61163	150,5025	149,73	OK	24	0	
16.11.2023	144,445	144,44502	0	86,82849	55,175251	31,653229	1,069943	0,790685	4,58607	148,055	147,49	OK	24	0,01	
17.11.2023	145,7419	145,74191	0	86,24902	55,511417	30,737595	1,062352	0,795204	4,495153	149,31	148,8575	OK	24	0	
18.11.2023	159,8367	159,83672	0	87,79278	54,943844	32,848934	1,045093	0,815205	5,294171	163,9475	163,185	OK	24	0,01	
19.11.2023	170,2902	170,29021	0	90,18456	55,784122	34,400448	1,032028	0,819712	5,871929	174,8925	173,99	OK	24	0	
20.11.2023	176,99	176,99004	0	90,97448	55,820206	35,15427	1,026332	0,822471	6,236607	181,8725	180,8425	OK	24	0	
21.11.2023	181,039	181,03902	0	90,68488	55,513294	35,171585	1,039209	0,813151	6,373547	185,91	185,035	OK	24	0,01	
22.11.2023	173,5371	173,53708	0	89,55618	55,360607	34,195572	1,028359	0,802496	5,949921	177,94	177,4825	OK	24	0,01	
23.11.2023	170,2754	170,27544	0	89,82137	54,868824	34,952557	1,030601	0,810101	5,978278	174,575	174,1575	OK	24	0,01	
Итого:	4723,44	4723,04							149,80	4832,37	4832,76		744	0,13	

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	BHP	BOC	V3
23.10.2023	3202,96	131258,41	131748,56	-490,15	128492,19	128491,28	0,91			
23.11.2023	3352,76	136090,78	136581,32	-490,54	133215,63	133214,32	1,31			
ИТОГО:	149,80	4832,37	4832,76	-0,39	4723,44	4723,04	0,40	744		0,13

Тепловая энергия израсходованная за период
нештатных ситуаций (Гн)
(п.61 Методики №99/пр)

$Q_{\text{нешт}} = \frac{Q_{\text{и}}}{\text{Траб}}$
 $Q_{\text{и}} / \text{Траб} \times \text{Тни}$

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись: О.И. Ажмакина
Ф.И.О.

Подпись: О.В. Малыгина
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"
Адрес: ул. Университетская Набережная, 46 (ИТП-3) 54 СТР.

Договор №: 8848

Тип расходомера: _____

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 02440517
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	ВНР	V3	ВОС
24.10.2023	163,6279	163,62788	0	82,17682	52,393009	29,783804	1,081998	0,78052	4,893035	168,6225	165,46	OK	24	0	
25.10.2023	167,2764	167,27644	0	82,31152	52,583073	29,728445	1,058079	0,789576	4,999942	172,3525	169,2	OK	24	0	
26.10.2023	176,2574	176,2574	0	82,76252	52,692627	30,069893	1,035349	0,794494	5,327145	181,56	178,3925	OK	24	0	
27.10.2023	179,2722	179,27217	0	83,20773	52,705307	30,502417	1,038874	0,792367	5,484781	184,695	181,475	OK	24	0	
28.10.2023	181,9007	181,90067	0	82,88184	52,671162	30,210672	1,050148	0,799039	5,514143	187,295	184,1975	OK	24	0	
29.10.2023	182,497	182,49702	0	82,14877	52,835892	29,312876	1,053367	0,796021	5,37594	187,81	184,825	OK	24	0	
30.10.2023	183,3024	183,30237	0	82,24876	52,959965	29,288797	1,062239	0,7957	5,389146	188,6525	185,6575	OK	24	0	
31.10.2023	172,0238	172,02382	0	82,36977	50,829239	31,54055	1,055746	0,795881	5,415438	177,165	173,9725	OK	24	0,15	
01.11.2023	166,6484	166,64838	0	82,31723	50,093475	32,223766	1,063707	0,795717	5,392916	171,59	168,485	OK	24	0	
02.11.2023	168,222	168,22197	0	82,67584	50,350189	32,325649	1,079603	0,782992	5,459857	173,18	170,1675	OK	24	0	
03.11.2023	168,647	168,64703	0	82,32203	50,882442	31,439598	1,072199	0,785161	5,318941	173,4375	170,7775	OK	24	0	
04.11.2023	167,6967	167,69673	0	82,31359	51,11113	31,202456	1,063744	0,786697	5,238022	172,4575	169,8425	OK	24	0	
05.11.2023	169,5902	169,59024	0	82,16372	50,978687	31,185049	1,037402	0,792386	5,317878	174,475	171,6525	OK	24	0	
06.11.2023	172,5241	172,52414	0	82,26506	50,510071	31,754982	1,043145	0,784186	5,506936	177,5325	174,56	OK	24	0	
07.11.2023	169,1561	169,15613	0	81,74369	50,901978	30,841711	1,050845	0,787408	5,237117	174,0025	171,1925	OK	24	0	
08.11.2023	170,2492	170,24921	0	82,18515	50,686932	31,49822	1,051586	0,796316	5,379013	175,18	172,2775	OK	24	0	
09.11.2023	173,4293	173,42934	0	82,42013	50,990921	31,429207	1,064458	0,788288	5,471588	178,4575	175,5425	OK	24	0	
10.11.2023	170,8508	170,85078	0	82,26365	51,140591	31,123041	1,060706	0,790661	5,338641	175,79	172,94	OK	24	0	
11.11.2023	169,1757	169,17567	0	82,58221	50,916824	31,665373	1,070311	0,795981	5,374001	174,1175	171,2125	OK	24	0	
12.11.2023	161,0838	161,08379	0	83,00038	49,661808	33,338573	1,071617	0,7959	5,404939	165,88	162,865	OK	24	0	
13.11.2023	90,91847	90,948067	-0,0296021	54,65895	46,849552	7,8094029	0,877779	0,75884	2,371975	93,3025	92,07251	OK	24	0,06	
14.11.2023	166,424	166,42404	0	83,06255	49,993061	33,069489	1,051288	0,784251	5,519663	171,9275	167,77	OK	24	0	
15.11.2023	168,6228	168,62282	0	82,35598	50,268723	32,087254	1,047884	0,791503	5,436607	173,9625	170,165	OK	24	0	
16.11.2023	164,2023	164,20229	0	82,921	50,146519	32,774464	1,068277	0,79039	5,410685	169,3475	165,805	OK	24	0	
17.11.2023	167,8721	167,8721	0	82,33037	50,638031	31,692343	1,060714	0,794949	5,35035	172,9275	169,69	OK	24	0	
18.11.2023	180,182	180,18199	0	83,88189	50,050076	33,831806	1,043519	0,814869	6,140624	185,76	182,1175	OK	24	0	
19.11.2023	187,5511	187,55107	0	86,22617	50,115887	36,110287	1,03052	0,819296	6,786015	193,655	189,575	OK	24	0,02	
20.11.2023	195,5098	195,50975	0	87,02052	50,703358	36,317165	1,02498	0,822145	7,12689	201,935	197,7175	OK	24	0	
21.11.2023	198,0596	198,05963	0	86,71903	50,518871	36,20015	1,037758	0,812639	7,17205	204,515	200,2975	OK	24	0	
22.11.2023	186,8073	186,8073	0	85,5834	50,126938	35,456455	1,026868	0,802037	6,638318	192,725	188,9075	OK	24	0	
23.11.2023	179,9712	179,97115	0	85,87869	50,439678	35,438999	1,029155	0,809594	6,405592	185,73	182	OK	24	0	
Итого:	5319,55	5319,58								171,20	5380,81		744	0,23	

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Глодп	ВНР	ВОС	V3
23.10.2023	3613,34	136253,64	134254,29	1999,35	132496,91	132496,25	0,66			
23.11.2023	3784,54	141733,68	139635,10	2098,58	137816,46	137815,83	0,63			
ИТОГО:	171,20	5480,04	5380,81	99,23	5319,55	5319,58	-0,03	744,00		0,23

Тепловая энергия израсходованная за период
нештатных ситуаций (Тн)
(п.61 Методики №99/пр)

Qкорт = _____
Qi/Траб x Тнш _____ 0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись _____
Ф.И.О. О.И. Ажмакина/

Подпись _____
Ф.И.О. /О.В.Мальгина/



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор N: 8848
Адрес: ул. Университетская Набережная, 46 (ИТП-2) 54 СТР.

Тип расходомера: _____

Прибор: KAPAT-306
Серийный номер: 16911717
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
24.10.2023	129,5388	129,53877	0	81,04288	44,149326	36,893551	1,085218	0,777919	4,779399	132,6375	131,235	OK	24	0	
25.10.2023	153,3528	153,35281	0	81,00188	44,746891	36,254986	1,055212	0,79184	5,584274	157,025	155,385	OK	24	0	
26.10.2023	167,708	167,70795	0	81,67907	45,47617	36,202904	1,034823	0,791345	6,091819	171,8025	169,9825	OK	24	0	
27.10.2023	167,3285	167,32845	0	82,05274	45,603626	36,449127	1,044488	0,791176	6,099531	171,45	169,6175	OK	24	0	
28.10.2023	169,2078	169,20778	0	81,581	44,770603	36,810387	1,053129	0,796805	6,238783	173,3375	171,445	OK	24	0	
29.10.2023	164,3165	164,31647	0	80,88001	43,901188	36,978828	1,056202	0,795035	6,094268	168,2675	166,4125	OK	24	0	
30.10.2023	161,5266	161,52663	0	81,12263	43,859669	37,262959	1,062932	0,794048	6,036089	165,4375	163,5825	OK	24	0	
31.10.2023	164,6496	164,64955	0	81,1374	44,409908	36,727482	1,057656	0,792006	6,061924	168,6325	166,79	OK	24	0	
01.11.2023	155,3645	155,36452	0	81,1999	43,639233	37,565983	1,067466	0,793547	5,846751	159,145	157,3175	OK	24	0	
02.11.2023	145,0416	145,04163	0	81,424	42,941986	38,482021	1,082329	0,781879	5,602528	148,595	146,81	OK	24	0	
03.11.2023	141,6373	141,63727	0	81,10926	43,19426	37,91502	1,073142	0,782216	5,382712	145,015	143,445	OK	24	0	
04.11.2023	151,6338	151,6338	0	81,20594	43,417652	37,788296	1,063577	0,78551	5,753454	155,28	153,5675	OK	24	0	
05.11.2023	172,304	172,30397	0	80,87801	44,755024	36,122982	1,039079	0,790856	6,236722	176,4	174,6125	OK	24	0	
06.11.2023	158,1029	158,10286	0	80,98827	43,308834	37,679447	1,045713	0,782849	5,966682	161,9175	160,085	OK	24	0	
07.11.2023	149,3642	149,36417	0	80,549	43,396133	37,152866	1,053476	0,786628	5,565732	152,9075	151,25	OK	24	0	
08.11.2023	158,3071	158,30708	0	81,07609	43,768574	37,307514	1,053968	0,794609	5,930844	162,1375	160,3101	OK	24	0	
09.11.2023	144,6644	144,66437	0	81,20638	43,332378	37,873997	1,067093	0,786071	5,486808	148,175	146,4725	OK	24	0	
10.11.2023	144,0677	144,06767	0	81,0235	43,068203	37,955288	1,063574	0,790442	5,477744	147,5575	145,84	OK	24	0	
11.11.2023	135,1217	135,12172	0	81,4465	42,228516	39,217976	1,073484	0,794255	5,314884	138,4875	136,68	OK	24	0	
12.11.2023	138,9266	138,92656	0	81,81987	42,550842	39,269024	1,072787	0,792639	5,48315	142,45	140,51	OK	24	0	
13.11.2023	87,10122	85,564964	1,5362504	65,23008	36,12307	29,107014	0,954852	0,773089	2,82015	89,71748	85,84	OK	24	0	
14.11.2023	136,3286	131,48422	4,8444166	81,88303	41,012695	40,870346	1,054148	0,782078	5,5947	140,9575	131,7875	OK	24	0	
15.11.2023	141,8427	141,84271	0	81,16596	42,336861	38,829113	1,05058	0,790965	5,521874	147,7025	141,1825	OK	24	0	
16.11.2023	145,2732	145,27319	0	81,77684	42,754139	39,022694	1,070841	0,786617	5,686638	149,78	146,1425	OK	24	0	
17.11.2023	148,9891	148,98912	0	81,10631	43,004223	38,102089	1,061785	0,794937	5,694696	152,8475	150,5825	OK	24	0	
18.11.2023	175,601	175,601	0	83,07254	44,105206	38,967327	1,042304	0,814729	6,880137	180,185	177,7675	OK	24	0	
19.11.2023	191,3001	191,30008	0	84,91509	45,481998	39,43309	1,030895	0,818102	7,544843	196,435	193,855	OK	24	0	
20.11.2023	200,5841	200,58411	0	85,79884	46,604725	39,194103	1,028591	0,82157	7,870949	206,0025	203,4475	OK	24	0	
21.11.2023	200,1602	200,16023	0	85,52183	45,451069	40,070751	1,040751	0,805936	8,024184	205,4876	202,96	OK	24	0	
22.11.2023	183,6565	183,65651	0	84,24757	44,263195	39,984379	1,027709	0,801406	7,352623	188,365	186,15	OK	24	0	
23.11.2023	179,7882	179,78822	0	85,01319	44,483337	40,529846	1,027292	0,809548	7,303089	184,5	182,255	OK	24	0	
Итого:	4862,79	4856,41							185,33	4988,64	4913,32		744	0	

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	BHP	BOC	V3
23.10.2023	3789,25	124169,32	122692,05	1477,27	121003,34	120991,84	11,50			
23.11.2023	3974,58	129157,95	127605,37	1552,59	125866,13	125848,25	17,88			
ИТОГО:	185,33	4988,64	4913,32	75,32	4862,79	4856,41	6,38	744		0,00

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Гн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкорт = Qi/Траб x Тнш	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

А.И. Ажнина
Подпись / О.И. Ажнина /
Ф.И.О.

О.В. Мальгина
Подпись / О.В. Мальгина /
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Договор №: 8948

Адрес: ул. Университетская Набережная, 46 (ИТП-1) 54 СТР.

Тип расходомера: _____

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 20861817

Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.10.2023	132,2617	132,2617	0	81,97179	47,92055	34,05125	1,062579	0,762257	4,503123	136,6725	133,074	OK		24	0
25.10.2023	151,0929	151,0929	0	82,2067	48,6969	33,50978	1,040077	0,770284	5,083423	156,055	152,1675	OK		24	0
26.10.2023	160,6399	160,6399	0	82,62977	49,05706	33,5727	1,01677	0,776007	5,405102	165,9225	161,847	OK		24	0
27.10.2023	162,2454	162,2454	0	83,06995	49,42637	33,64358	1,019566	0,773766	5,469655	167,4975	163,629	OK		24	0
28.10.2023	159,586	159,586	0	82,77352	49,32551	33,44803	1,030932	0,780235	5,346	164,6575	161,001	OK		24	0,01
29.10.2023	160,7589	160,7589	0	82,0413	48,71187	33,32943	1,034321	0,777057	5,378612	165,745	162,1755	OK		24	0
30.10.2023	154,5835	154,5835	0	82,08234	48,37238	33,70996	1,043281	0,776679	5,226548	159,3625	155,943	OK		24	0,01
31.10.2023	153,5353	153,5353	0	82,25198	47,90356	34,34842	1,036193	0,775857	5,28622	158,215	154,935	OK		24	0
01.11.2023	150,3641	150,3641	0	82,17297	47,64023	34,53273	1,043672	0,776809	5,206791	154,9225	151,731	OK		24	0
02.11.2023	137,5847	137,5847	0	82,49387	47,55059	34,94327	1,059833	0,764393	4,825695	141,82	138,7935	OK		24	0
03.11.2023	134,2393	134,2393	0	82,12725	47,75974	34,36752	1,052668	0,76675	4,619839	138,2575	135,5175	OK		24	0
04.11.2023	135,8385	135,8385	0	82,09709	47,46455	34,63253	1,044731	0,767956	4,730237	139,85	137,16	OK		24	0
05.11.2023	156,4715	156,4715	0	82,06568	47,66444	34,40123	1,018666	0,773653	5,396027	161,0575	158,0445	OK		24	0
06.11.2023	145,8735	145,8735	0	82,11923	47,29287	34,82637	1,024092	0,765565	5,093802	150,21	147,258	OK		24	0
07.11.2023	145,2687	145,2687	0	81,57675	47,83261	33,74416	1,031571	0,76858	4,920735	149,54	146,6775	OK		24	0
08.11.2023	152,9211	152,9211	0	82,03088	47,64186	34,38902	1,032381	0,777615	5,27699	157,4625	154,395	OK		24	0
09.11.2023	135,1942	135,1942	0	82,20823	47,75989	34,44833	1,045006	0,769753	4,670356	139,205	136,5165	OK		24	0
10.11.2023	137,1394	137,1394	0	82,07144	48,04063	34,03081	1,041276	0,771681	4,671108	141,2	138,501	OK		24	0
11.11.2023	125,693	125,693	0	82,3059	47,10014	35,20575	1,050581	0,776984	4,439199	129,5125	126,801	OK		24	0
12.11.2023	124,0663	124,0663	0	82,74078	46,45998	36,2808	1,052282	0,77707	4,528987	127,8375	125,154	OK		24	0
13.11.2023	86,13481	86,67767	-0,542854	54,12388	45,95322	8,170678	0,862555	0,739899	2,123124	88,1775	87,5295	OK		24	0,05
14.11.2023	131,2725	131,2725	0	82,80518	46,52837	36,2768	1,031817	0,765075	4,773711	135,9375	131,7825	OK		24	0
15.11.2023	133,0551	133,0551	0	82,14852	46,55275	35,59579	1,028545	0,771847	4,760158	137,47	133,8255	OK		24	0
16.11.2023	133,2902	133,2902	0	82,70779	46,52295	36,18483	1,048123	0,771132	4,839904	137,6225	134,1945	OK		24	0
17.11.2023	135,8862	135,8862	0	82,15279	47,26683	34,88597	1,041179	0,775248	4,756557	140,1925	136,9125	OK		24	0
18.11.2023	162,8424	162,8424	0	83,68568	47,71351	35,97216	1,024675	0,794723	5,906681	168,0325	164,2545	OK		24	0
19.11.2023	169,3326	169,3326	0	86,13232	48,64279	37,48953	1,011759	0,799345	6,361468	174,88	170,9955	OK		24	0
20.11.2023	181,9977	181,9977	0	86,9111	48,92128	37,98982	1,005524	0,801994	6,938865	187,9775	183,888	OK		24	0
21.11.2023	190,7478	190,7478	0	86,63958	49,09399	37,54559	1,01847	0,793834	7,155885	196,865	192,8655	OK		24	0
22.11.2023	175,7923	175,7923	0	85,52625	48,21716	37,30909	1,008169	0,782587	6,567796	181,23	177,741	OK		24	0
23.11.2023	165,6593	165,6593	0	85,6993	47,94357	37,75574	1,010433	0,789816	6,273314	170,8025	167,4765	OK		24	0
Итого:	4581,37	4581,91							160,54	4724,19	4622,79			744	0,07
Средние:			-0,02	82,05	47,84	34,21	1,03	0,78							

Дата	Qобщ		V1		V2		Vd		G1		G2		Gподл		BHP		BOC		V3		
	Гкал	м3	м3	м3	м3	м3	т	т	т	т	т	т	ч	ч	ч	ч	м3	м3	м3	м3	
23.10.2023	4047,12	139988,64	135117,15	4871,48	136229,15	133223,36	3005,79														
23.11.2023	4207,66	144712,83	139739,94	4972,89	140810,52	137805,27	3005,25														
ИТОГО:	160,54	4724,19	4622,79	101,40	4581,37	4581,91	-0,54	744									0				0,07

Тепловая энергия израсходованная за период
несштатных ситуаций (Гн)
(п.61 Методики №99/гп)

Qжорр = _____
Qi/Траб x Tнш _____ 0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись О.И. Ажмакина/
Ф.И.О.

Подпись /О.В.Мальгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Бр. Кашир. № 115-3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут Mгас = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Тхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00000001

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xAA04

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2023	80,44	37,68	42,76	50,8	49,34	51,3	51	0	-1,66	2,108	24	0
25.10.2023	80,77	39,72	41,05	60,8	59,1	61,6	61,15	0	-2,05	2,424	24	0
26.10.2023	81,22	41,12	40,1	69	67,03	70	69,46	0	-2,43	2,687	24	0
27.10.2023	81,66	40,93	40,73	69,2	67,19	70,2	69,64	0	-2,45	2,735	24	0
28.10.2023	81,31	40,26	41,05	67,6	65,67	68,5	67,97	0	-2,3	2,697	24	0
29.10.2023	80,56	39,04	41,52	65,2	63,36	66,1	65,61	0	-2,25	2,628	24	0
30.10.2023	80,69	40,05	40,64	63,8	62,03	64,5	64,02	0	-1,99	2,517	24	0
31.10.2023	80,81	39,77	41,04	63,3	61,5	63,9	63,42	0	-1,92	2,522	24	0
01.11.2023	80,74	38,27	42,47	59,2	57,5	59,6	59,17	0	-1,67	2,441	24	0
02.11.2023	81	37,18	43,82	54	52,48	54,6	54,25	0,07	-1,77	2,296	24	0
03.11.2023	80,69	37,53	43,16	52,9	51,42	53,6	53,28	0	-1,86	2,216	24	0
04.11.2023	80,71	37,61	43,1	53,5	51,98	54,5	54,12	0	-2,14	2,239	24	0
05.11.2023	80,61	40,36	40,25	63,1	61,33	63,9	63,42	0	-2,09	2,468	24	0
06.11.2023	80,67	38,78	41,89	60	58,3	60,8	60,37	0	-2,07	2,44	24	0
07.11.2023	80,14	38,63	41,51	56,8	55,22	57,5	57,07	0	-1,85	2,291	24	0
08.11.2023	80,62	39,64	40,98	59,8	58,09	60,5	60,03	0	-1,94	2,378	24	0
09.11.2023	80,78	38,28	42,5	55,6	54,01	56,2	55,82	0	-1,81	2,296	24	0
10.11.2023	80,6	38,25	42,35	54,3	52,81	55	54,65	0	-1,84	2,234	24	0
11.11.2023	80,92	36,99	43,93	52,1	50,6	53	52,7	0	-2,1	2,22	24	0
12.11.2023	81,32	36,7	44,62	50,6	49,13	51,5	51,19	0	-2,06	2,19	24	0
13.11.2023	77,96	37,17	40,79	30,6	29,79	31,3	31,11	0	-1,32	1,208	24	0
14.11.2023	81,19	36,52	44,67	52,1	50,62	51,8	51,5	0	-0,88	2,258	24	0
15.11.2023	80,53	36,92	43,61	51	49,52	50,9	50,64	0	-1,12	2,161	24	0
16.11.2023	81,1	37,14	43,96	50,9	49,44	51	50,7	0	-1,26	2,171	24	0
17.11.2023	80,54	37,4	43,14	52	50,52	52,2	51,89	0	-1,37	2,178	24	0
18.11.2023	82,44	41,06	41,38	69,3	67,25	69,5	68,94	0	-1,69	2,781	24	0
19.11.2023	84,6	43,83	40,77	79,9	77,44	79,9	79,16	0	-1,72	3,16	24	0
20.11.2023	85,33	45,05	40,28	78,7	76,26	78,7	77,93	0,02	-1,67	3,071	24	0
21.11.2023	84,96	43,69	41,27	75,8	73,43	75,9	75,23	0,04	-1,8	3,028	24	0
22.11.2023	83,95	42,9	41,05	75,9	73,6	75,9	75,26	0	-1,66	3,019	24	0
23.11.2023	84,25	41,94	42,31	70,2	68,05	70	69,4	0	-1,35	2,877	24	0
Итого:				1868	1814,01	1883,9	1870,1	0,13	-56,09	75,94	744	0
Средние:	81,39	39,36	42,02									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2324:00	24073,4	23382,98	24138,7	23908,78	0,1	-525,8	843,48	13219	379
23/11/2324:00	25941,4	25196,99	26022,6	25778,88	0,23	-581,89	919,42	13963	379
Итого:	1868	1814,01	1883,9	1870,1	0,13	-56,09	75,94	744	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись _____
О.И. Ажнина/
Ф.И.О.

Подпись _____
О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Бр. Кашир. № 115-2

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244027

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

Т3=1

КС=0x71B4


ПО.2.7


Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	BHP	BOC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2023	81,65	36,65	45	45,2	43,92	43,68	43,44	0	0,48	1,975	24	0
25.10.2023	81,81	38,45	43,36	52,5	50,99	50,88	50,51	0	0,48	2,211	24	0
26.10.2023	82,23	38,95	43,28	54,1	52,52	52,68	52,31	0	0,21	2,272	24	0
27.10.2023	82,66	38,84	43,82	53,9	52,32	52,32	51,99	0	0,33	2,292	24	0
28.10.2023	82,28	37,89	44,39	55,3	53,68	53,76	53,41	0	0,27	2,384	24	0
29.10.2023	81,59	38,02	43,57	58,5	56,82	56,64	56,25	0	0,57	2,474	24	0
30.10.2023	81,78	39,21	42,57	57,7	56,01	56,04	55,62	0,01	0,39	2,384	24	0
31.10.2023	81,87	39,64	42,23	56,9	55,23	55,08	54,62	0	0,61	2,33	24	0
01.11.2023	81,9	38,66	43,24	57,9	56,18	56,16	55,72	0	0,46	2,429	24	0
02.11.2023	82,21	38,83	43,38	56,1	54,44	54,36	53,94	0	0,5	2,36	24	0
03.11.2023	81,87	39,35	42,52	55,5	53,87	53,64	53,2	0	0,67	2,29	24	0
04.11.2023	81,91	38,36	43,55	56,8	55,17	54,96	54,59	0	0,58	2,401	24	0
05.11.2023	81,63	37,84	43,79	56,2	54,59	54,12	53,82	0	0,77	2,388	24	0
06.11.2023	81,73	37,95	43,78	56,3	54,68	54,36	54	0	0,68	2,391	24	0
07.11.2023	81,25	39,19	42,06	55,4	53,8	53,52	53,12	0	0,68	2,261	24	0
08.11.2023	81,75	39,5	42,25	57,1	55,46	54,96	54,52	0	0,94	2,342	24	0
09.11.2023	81,98	39,31	42,67	57,9	56,2	55,92	55,46	0	0,74	2,395	24	0
10.11.2023	81,77	39,46	42,31	55,7	54,09	53,64	53,21	0	0,88	2,288	24	0
11.11.2023	82,18	39,39	42,79	56,1	54,45	54	53,54	0	0,91	2,326	24	0
12.11.2023	82,61	38,18	44,43	56	54,35	54,12	53,77	0	0,58	2,414	24	0
13.11.2023	78,5	38,38	40,12	32,7	31,81	31,08	30,88	0,01	0,93	1,281	24	0
14.11.2023	82,48	38,79	43,69	54,5	52,9	53,76	53,39	0	-0,49	2,308	24	0
15.11.2023	81,74	38,92	42,82	52,6	51,09	51,96	51,58	0	-0,49	2,189	24	0
16.11.2023	82,38	38,78	43,6	54,6	52,99	54	53,6	0	-0,61	2,308	24	0
17.11.2023	81,74	39,63	42,11	55	53,41	54,36	53,92	0	-0,51	2,244	24	0
18.11.2023	83,32	38,86	44,46	55,9	54,23	55,08	54,66	0	-0,43	2,408	24	0
19.11.2023	85,51	38,49	47,02	53,8	52,09	52,92	52,58	0	-0,49	2,449	24	0
20.11.2023	86,29	38,41	47,88	54	52,29	53,16	52,78	0	-0,49	2,502	24	0
21.11.2023	86	39,33	46,67	55,1	53,35	54,12	53,71	0	-0,36	2,492	24	0
22.11.2023	84,88	38,4	46,48	57,8	55,98	56,76	56,33	0	-0,35	2,604	24	0
23.11.2023	85,33	39,35	45,98	57,3	55,52	56,04	55,56	0	-0,04	2,554	24	0
Итого:				1694,4	1644,43	1648	1636,03	0,02	8,4	71,95	744	0
Средние:	82,47	38,74	43,73									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	BHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2324:00	24259	23596,62	21029,98	20833,46	0,88	2763,16	868,08	13215	499
23/11/2324:00	25953,4	25241,05	22678,06	22469,49	0,9	2771,56	940,03	13959	499
Итого:	1694,4	1644,43	1648,08	1636,03	0,02	8,4	71,95	744	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации


Подпись / О.И. Ажнакина /
Ф.И.О.


Подпись / О.В. Малыгина /
Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент:ООО"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Бр. Кашир. № 115-1

Тип расходомера:_____

Тепловычислитель ВКТ-7 сег. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сег. воды=_____ т.сут Mгвс=_____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Тхв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244033

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хАЕВ7

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2023	81,82	55,9	25,92	92,2	89,52	91,7	90,37	0	-0,85	2,321	24	0
25.10.2023	81,9	55,13	26,77	98,3	95,42	97,6	96,19	0	-0,77	2,556	24	0
26.10.2023	82,3	55,82	26,48	103,7	100,64	103,5	102	0	-1,36	2,666	24	0
27.10.2023	82,73	55,52	27,21	102,4	99,34	102,1	100,63	0	-1,29	2,704	24	0
28.10.2023	82,36	54,62	27,74	103,2	100,18	103,1	101,66	0	-1,48	2,778	24	0
29.10.2023	81,61	54,8	26,81	100,4	97,49	100	98,59	0	-1,1	2,614	24	0
30.10.2023	81,77	55,95	25,82	100,2	97,29	100	98,55	0	-1,26	2,514	24	0
31.10.2023	81,89	54,9	26,99	99,9	97	99,8	98,41	0	-1,41	2,618	24	0
01.11.2023	81,89	54,96	26,93	96,4	93,58	96,3	94,95	0	-1,37	2,519	24	0
02.11.2023	82,25	55,58	26,67	93,9	91,16	93,9	92,54	0	-1,38	2,431	24	0
03.11.2023	81,91	56	25,91	92,5	89,83	92,6	91,27	0	-1,44	2,327	24	0
04.11.2023	81,93	55,11	26,82	93,5	90,8	93,8	92,5	0	-1,7	2,435	24	0
05.11.2023	81,67	54,58	27,09	97,6	94,78	97,6	96,28	0	-1,5	2,569	24	0
06.11.2023	81,78	54,73	27,05	97,2	94,38	97,3	96	0	-1,62	2,552	24	0
07.11.2023	81,27	55,38	25,89	94,1	91,42	94,5	93,14	0	-1,72	2,367	24	0
08.11.2023	81,74	54,72	27,02	96,7	93,9	97,1	95,75	0	-1,85	2,537	24	0
09.11.2023	81,97	54,91	27,06	93,5	90,79	93,6	92,31	0	-1,52	2,458	24	0
10.11.2023	81,78	55,69	26,09	92,2	89,52	92,4	91,1	0	-1,58	2,335	24	0
11.11.2023	82,19	56,07	26,12	92,9	90,19	93	91,66	0	-1,47	2,356	24	0
12.11.2023	82,63	55,47	27,16	93,6	90,85	93,6	92,32	0	-1,47	2,47	24	0
13.11.2023	79,69	53,37	26,32	51	49,58	51	50,3	0,01	-0,72	1,302	24	0
14.11.2023	82,49	55,71	26,78	93,8	91,03	92,9	91,59	0	-0,56	2,438	24	0
15.11.2023	81,78	55,75	26,03	93,3	90,6	92,4	91,07	0	-0,47	2,36	24	0
16.11.2023	82,38	55,93	26,45	93,3	90,55	92,4	91,06	0	-0,51	2,397	24	0
17.11.2023	81,74	55,83	25,91	92	89,35	91	89,72	0	-0,37	2,316	24	0
18.11.2023	83,45	55,63	27,82	104	100,89	103,3	101,84	0	-0,95	2,81	24	0
19.11.2023	85,56	56,12	29,44	112,2	108,65	111,3	109,69	0	-1,04	3,204	24	0
20.11.2023	86,34	56,38	29,96	108,1	104,65	107,2	105,62	0	-0,97	3,138	24	0
21.11.2023	86,03	56,13	29,9	110,1	106,58	109,1	107,52	0,01	-0,94	3,19	24	0
22.11.2023	84,92	56,14	28,78	104,9	101,63	103,9	102,39	0	-0,76	2,926	24	0
23.11.2023	85,36	56,25	29,11	102,8	99,57	101,8	100,31	0	-0,74	2,899	24	0
Итого:				2999,9	2911,16	2989,8	2947,33	0,02	-36,17	79,11	744	0
Средние:	82,55	55,45	27,09									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2324:00	28827,2	28017,11	28805	28462,39	3,68	-445,28	840,37	13212	478
23/11/2324:00	31827,1	30928,27	31794,8	31409,72	3,7	-481,45	919,48	13956	478
Итого:	29999,9	29111,16	29899,8	29473,3	0,02	-36,17	79,11	744	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

О.И. Ажнанина/
Ф.И.О.

О.В.Мальгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Бр. Кашир. № 111-3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут M грвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

T хв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244029

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0x690F

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2023	78,94	38,33	40,61	56	54,48	56,3	55,91	0	-1,43	2,21	24	0
25.10.2023	79,3	40,84	38,46	69,3	67,38	69,9	69,36	0	-1,98	2,59	24	0
26.10.2023	79,8	43,49	36,31	79,4	77,17	80	79,31	0	-2,14	2,802	24	0
27.10.2023	80,19	43,66	36,53	77,5	75,31	78,3	77,62	0	-2,31	2,749	24	0
28.10.2023	79,84	42,87	36,97	76,9	74,73	77,8	77,13	0	-2,4	2,762	24	0
29.10.2023	79,07	40,71	38,36	73,9	71,89	74,8	74,23	0	-2,34	2,759	24	0
30.10.2023	79,2	41,41	37,79	71,6	69,64	72,2	71,63	0	-1,99	2,63	24	0
31.10.2023	79,3	41,7	37,6	71,8	69,84	72,3	71,72	0	-1,88	2,624	24	0
01.11.2023	79,25	40,18	39,07	67,6	65,76	67,9	67,38	0	-1,62	2,569	24	0
02.11.2023	79,42	37,73	41,69	58,3	56,68	58,5	58,11	0	-1,43	2,361	24	0
03.11.2023	79,13	38,08	41,05	56,1	54,54	56,5	56,15	0	-1,61	2,237	24	0
04.11.2023	79,23	38,51	40,72	58,1	56,46	58,3	57,85	0	-1,39	2,299	24	0
05.11.2023	79,2	41,84	37,36	70,8	68,87	71,6	71	0	-2,13	2,572	24	0
06.11.2023	79,23	40,13	39,1	66,9	65,06	67,6	67,09	0	-2,03	2,541	24	0
07.11.2023	78,76	39,63	39,13	64,5	62,77	65,4	64,92	0	-2,15	2,455	24	0
08.11.2023	79,29	40,83	38,46	68,7	66,8	69,8	69,25	0	-2,45	2,567	24	0
09.11.2023	79,22	38,94	40,28	56,8	55,24	56,5	56,13	0	-0,89	2,23	24	0
10.11.2023	79,12	38,41	40,71	57,4	55,82	56	55,63	0	0,19	2,268	24	0
11.11.2023	79,31	36,57	42,74	51,5	50,06	50,3	50,01	0	0,05	2,139	24	0
12.11.2023	79,79	35,34	44,45	52,4	50,9	51,2	50,9	0	0	2,257	24	0
13.11.2023	76,04	39,19	36,85	29,8	29,02	29,2	28,97	0	0,05	1,066	24	0
14.11.2023	79,61	36,79	42,82	53,7	52,22	52,8	52,49	0	-0,27	2,234	24	0
15.11.2023	79,06	36,56	42,5	54,9	53,38	54	53,69	0	-0,31	2,266	24	0
16.11.2023	79,69	36,98	42,71	56,7	55,12	55,8	55,47	0	-0,35	2,352	24	0
17.11.2023	79,14	38,5	40,64	57,9	56,3	57	56,59	0	-0,29	2,286	24	0
18.11.2023	81,16	43,79	37,37	80,5	78,19	78,8	78,08	0	0,11	2,921	24	0
19.11.2023	83,24	46,2	37,04	92,6	89,83	90,9	89,98	0	-0,15	3,328	24	0
20.11.2023	84	45,82	38,18	91	88,25	89,2	88,33	0	-0,08	3,369	24	0
21.11.2023	83,68	45,7	37,98	89,1	86,4	87,3	86,44	0	-0,04	3,278	24	0
22.11.2023	82,6	45,35	37,25	85,1	82,6	83,5	82,67	0	-0,07	3,074	24	0
23.11.2023	82,98	44,65	38,33	80,4	77,99	79	78,25	0	-0,26	2,991	24	0
Итого:				2077,2	2018,7	2068,7	2052,29	0	-33,59	78,79	744	0
Средние:	79,92	40,6	39,32									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2324:00	24727,2	24027,41	24407,9	24161,19	0,08	-133,78	829,26	12568	618
23/11/2324:00	26804,4	26046,11	26476,6	26213,48	0,08	-167,37	908,04	13312	618
Итого:	2077,2	2018,7	2068,7	2052,29	0	-33,59	78,79	744	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись / О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

Подпись / О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Бр. Кашир. № 111-2

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244026

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x196E

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2023	82,44	42,5	39,94	60,6	58,82	59,6	59,08	0	-0,26	2,348	24	0
25.10.2023	82,55	44,22	38,33	69,9	67,81	69	68,36	0	-0,55	2,597	24	0
26.10.2023	82,98	45,77	37,21	80,4	78,01	79,3	78,51	0	-0,5	2,903	24	0
27.10.2023	83,42	45,57	37,85	76,5	74,21	75,7	74,94	0	-0,73	2,808	24	0
28.10.2023	83,05	44,58	38,47	76	73,75	75,3	74,58	0	-0,83	2,836	24	0
29.10.2023	82,29	44,84	37,45	75,2	72,99	74,5	73,79	0	-0,8	2,731	24	0
30.10.2023	82,49	44,58	37,91	73,4	71,21	72,8	72,1	0	-0,89	2,698	24	0
31.10.2023	82,59	44,89	37,7	71	68,91	70,5	69,83	0	-0,92	2,598	24	0
01.11.2023	82,6	43,67	38,93	69,6	67,56	69,3	68,69	0	-1,13	2,63	24	0
02.11.2023	82,93	43,57	39,36	65,8	63,83	65,1	64,55	0	-0,72	2,515	24	0
03.11.2023	82,6	44,26	38,34	65,6	63,67	64,8	64,21	0	-0,54	2,442	24	0
04.11.2023	82,61	43,89	38,72	65,5	63,55	64,9	64,33	0	-0,78	2,459	24	0
05.11.2023	82,37	44,62	37,75	72,4	70,28	72,2	71,48	0	-1,2	2,652	24	0
06.11.2023	82,49	43,92	38,57	70,7	68,59	70,7	70,09	0	-1,5	2,644	24	0
07.11.2023	81,99	44,2	37,79	67,1	65,14	67	66,4	0	-1,26	2,462	24	0
08.11.2023	82,45	44,05	38,4	68,5	66,52	68,7	68,1	0	-1,58	2,555	24	0
09.11.2023	82,66	44,05	38,61	66,7	64,72	66,9	66,33	0	-1,61	2,498	24	0
10.11.2023	82,47	43,48	38,99	65,8	63,85	66,2	65,66	0	-1,81	2,491	24	0
11.11.2023	82,88	43,76	39,12	64,4	62,48	64,5	63,95	0	-1,47	2,444	24	0
12.11.2023	83,32	43,2	40,12	65,6	63,65	65,5	64,94	0	-1,29	2,552	24	0
13.11.2023	80,19	45,32	34,87	36,4	35,4	36,2	35,86	0,03	-0,46	1,23	24	0
14.11.2023	83,21	42,98	40,23	68,7	66,65	67,6	67,05	0	-0,4	2,68	24	0
15.11.2023	82,5	44,09	38,41	67,9	65,91	67,2	66,6	0	-0,69	2,531	24	0
16.11.2023	83,08	43,63	39,45	65,4	63,46	64,6	64,04	0	-0,58	2,503	24	0
17.11.2023	82,44	43,77	38,67	65,6	63,66	64,6	64,04	0	-0,38	2,463	24	0
18.11.2023	84,32	46,21	38,11	80,1	77,64	78,8	78	0	-0,36	2,96	24	0
19.11.2023	86,34	47,68	38,66	91,6	88,66	89,7	88,75	0	-0,09	3,429	24	0
20.11.2023	87,14	48,22	38,92	88,3	85,45	86,2	85,26	0	0,19	3,328	24	0
21.11.2023	86,81	47,22	39,59	85,1	82,37	83,4	82,53	0	-0,16	3,264	24	0
22.11.2023	85,68	45,85	39,83	83,9	81,23	81,8	81,01	0	0,22	3,235	24	0
23.11.2023	86,2	46,2	40	80,6	78,02	78,7	77,91	0,01	0,11	3,119	24	0
Итого:				2204,3	2138	2181,3	2160,97	0,04	-22,97	82,61	744	0
Средние:	83,26	44,67	38,59									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2324:00	27547,2	26744,14	25332,05	25037,91	0,27	1706,23	867,21	12567	618
23/11/2324:00	29751,5	28882,14	27513,35	27198,88	0,31	1683,26	949,81	13311	618
Итого:	2204,3	2138	2181,3	2160,97	0,04	-22,97	82,61	744	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  / О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Бр. Каш. № 111-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут M гвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00000001

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x011F

ПО 2.7


Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24.10.2023	80,01	45,09	34,92	64,2	62,38	65,5	64,82	0	-2,44	2,181	0	24	0
25.10.2023	80,23	45,82	34,41	71,3	69,31	72,5	71,77	0	-2,46	2,385	0	24	0
26.10.2023	80,69	47,01	33,68	79,1	76,9	80,4	79,57	0	-2,67	2,589	0	24	0
27.10.2023	81,08	47,45	33,63	77	74,78	78,4	77,57	0	-2,79	2,515	0	24	0
28.10.2023	80,74	45,68	35,06	78,6	76,38	80	79,21	0	-2,83	2,677	0	24	0
29.10.2023	79,97	45,15	34,82	76,3	74,17	77,7	76,96	0	-2,79	2,58	0	24	0
30.10.2023	80,12	44,89	35,23	73,9	71,86	75,3	74,59	0	-2,73	2,528	0	24	0
31.10.2023	80,24	45,23	35,01	73,6	71,55	75,1	74,34	0	-2,79	2,505	0	24	0
01.11.2023	80,22	44,21	36,01	72,6	70,58	74	73,3	0	-2,72	2,541	0	24	0
02.11.2023	80,48	43,81	36,67	68	66,09	69,4	68,76	0	-2,67	2,42	0	24	0
03.11.2023	80,2	44,39	35,81	69,5	67,55	71	70,3	0	-2,75	2,419	0	24	0
04.11.2023	80,17	44,63	35,54	66,9	65,02	68,2	67,57	0	-2,55	2,311	0	24	0
05.11.2023	80,01	45,39	34,62	72,9	70,89	74,5	73,78	0	-2,89	2,451	0	24	0
06.11.2023	80,11	44,62	35,49	73,9	71,83	75,4	74,68	0	-2,85	2,547	0	24	0
07.11.2023	79,57	44,33	35,24	69,7	67,77	71,3	70,59	0	-2,82	2,385	0	24	0
08.11.2023	80,05	44,61	35,44	71,3	69,27	72,9	72,18	0	-2,91	2,454	0	24	0
09.11.2023	80,24	44,66	35,58	69,8	67,81	71,3	70,6	0	-2,79	2,411	0	24	0
10.11.2023	80,04	44,43	35,61	68,6	66,67	70,2	69,51	0	-2,84	2,375	0	24	0
11.11.2023	80,4	44,39	36,01	67,3	65,41	68,8	68,11	0	-2,7	2,356	0	24	0
12.11.2023	80,86	44,07	36,79	69,3	67,3	70,7	70,04	0	-2,74	2,473	0	24	0
13.11.2023	78,56	45,71	32,85	37,4	36,4	38,1	37,72	0	-1,32	1,194	0	24	0
14.11.2023	80,68	42,96	37,72	68,1	66,16	68,4	67,84	0	-1,68	2,494	0	24	0
15.11.2023	80,03	43,28	36,75	69,1	67,14	69,2	68,6	0	-1,46	2,467	0	24	0
16.11.2023	80,56	43,41	37,15	66,5	64,58	66,7	66,14	0	-1,56	2,398	0	24	0
17.11.2023	79,97	43,23	36,74	67,2	65,31	67,4	66,86	0	-1,55	2,401	0	24	0
18.11.2023	81,9	45,39	36,51	78,7	76,43	79,1	78,31	0	-1,88	2,79	0	24	0
19.11.2023	84,02	47,03	36,99	89,4	86,68	89,8	88,88	0	-2,2	3,203	0	24	0
20.11.2023	84,77	48,02	36,75	88	85,28	88,4	87,43	0	-2,15	3,134	0	24	0
21.11.2023	84,43	47,01	37,42	87,3	84,65	87,7	86,8	0	-2,15	3,167	0	24	0
22.11.2023	83,31	46,26	37,05	82,6	80,13	82,9	82,08	0	-1,95	2,969	0	24	0
23.11.2023	83,67	45,53	38,14	78,3	75,93	78,4	77,62	0	-1,69	2,897	0	24	0
Итого:				2246,4	2182,21	2278,7	2256,53	0	-74,32	78,22	0	744	0
Средние:	80,88	45,08	35,79										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/10/2324:00	2024,7	1973,71	2052,5	2028,48	0,02	-54,77	51,07	0	926	2
23/11/2324:00	4271,1	4155,92	4331,2	4285,01	0,02	-129,09	129,29	0	1670	2
Итого:	2246,4	2182,21	2278,7	2256,53	0	-74,32	78,22	0	744	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  /
Подпись О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

/  /
Подпись О.В. Малыгина/
Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ-СЕРВИС" Договор №: 8848
Адрес: ул. Братьев Кашириных, 119 (ИТП-4) 40 СТР. Тип расходомера: _____

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 06403116
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
24.10.2023	361,2899	361,28986	0	82,93684	61,974319	20,962507	1,005845	0,713697	7,594842	371,8475	367,81	OK	24	0	
25.10.2023	348,7344	348,73438	0	83,04551	61,456532	21,58898	0,98315	0,721881	7,523955	359,14	354,7701	OK	24	0	
26.10.2023	344,8702	344,87024	0	83,43115	60,532772	22,898367	0,960957	0,726764	7,881065	355,3675	350,5549	OK	24	0	
27.10.2023	346,624	346,62396	0	83,8565	61,246929	22,609575	0,964257	0,724841	7,845804	357,225	352,505	OK	24	0	
28.10.2023	350,5319	350,53186	0	83,46452	60,938568	22,525946	0,97556	0,730963	7,912269	361,0275	356,5351	OK	24	0	
29.10.2023	354,3149	354,31494	0	82,73006	60,12439	22,605682	0,978711	0,727847	8,017768	364,61	360,38	OK	24	0	
30.10.2023	359,2098	359,20975	0	82,90342	61,012558	21,890862	0,986922	0,728038	7,867211	369,51	365,7025	OK	24	0,01	
31.10.2023	356,2469	356,24686	0	83,03629	61,146496	21,88978	0,980228	0,726953	7,809732	366,545	362,6525	OK	24	0	
01.11.2023	359,5702	359,57016	0	83,03876	61,130619	21,908133	0,987836	0,728403	7,896059	369,9275	366,0625	OK	24	0	
02.11.2023	368,1121	368,11209	0	83,42057	61,580715	21,839859	1,003213	0,716181	8,057525	378,4001	375,2675	OK	24	0	
03.11.2023	360,5083	360,50827	0	83,08746	61,788956	21,2985	0,996021	0,718278	7,695209	371,8225	366,2475	OK	24	0	
04.11.2023	359,5364	359,53644	0	83,08456	61,724285	21,360285	0,987958	0,719651	7,694298	369,935	366,13	OK	24	0	
05.11.2023	347,3264	347,32635	0	82,80723	60,707584	22,099642	0,962767	0,724765	7,682738	356,79	354,025	OK	24	0,01	
06.11.2023	355,9955	355,99552	0	82,93186	60,640305	22,291555	0,968123	0,716746	7,939705	365,7251	362,8525	OK	24	0	
07.11.2023	360,7627	360,7627	0	82,4437	60,687267	21,756426	0,975211	0,720177	7,856347	370,495	367,7225	OK	24	0	
08.11.2023	352,6537	352,65369	0	82,88393	60,685974	22,197954	0,976505	0,728641	7,830746	362,295	359,425	OK	24	0	
09.11.2023	365,0188	365,0188	0	83,12994	61,497955	21,631981	0,98874	0,721029	7,90928	374,9674	372,28	OK	24	0	
10.11.2023	360,3875	360,38754	0	82,95758	61,412766	21,544813	0,985207	0,723293	7,77973	370,2325	367,47	OK	24	0	
11.11.2023	360,7778	360,7778	0	83,35415	61,837345	21,5168	0,994642	0,728453	7,776765	370,7126	367,9674	OK	24	0	
12.11.2023	360,6671	360,66714	0	83,80643	61,275467	22,53097	0,995837	0,728367	8,129607	370,745	367,7175	OK	24	0	
13.11.2023	176,895	176,37399	0,5210361	79,8215	38,698006	41,123497	0,809543	0,689437	4,556518	181,7825	179,45	OK	24	0,04	
14.11.2023	161,1864	161,18642	0	83,5464	45,790543	37,755867	0,983851	0,710794	6,089976	166,8575	161,91	OK	24	0	
15.11.2023	164,5955	164,59554	0	82,81313	46,182953	36,630177	0,980099	0,718095	6,040449	170,0625	165,6025	OK	24	0	
16.11.2023	166,1593	166,15926	0	83,39777	46,265408	37,132359	1,000288	0,716952	6,180654	171,6825	167,2425	OK	24	0	
17.11.2023	164,2507	164,25067	0	82,76128	46,481934	36,279346	0,992937	0,721198	5,972634	169,5275	165,445	OK	24	0	
18.11.2023	188,4001	188,40012	0	84,36991	49,040024	35,329884	0,975923	0,740942	6,670988	194,3724	190,3125	OK	24	0	
19.11.2023	217,699	217,69896	0	86,67045	51,597733	35,072708	0,962512	0,745824	7,576942	224,6525	220,4525	OK	24	0	
20.11.2023	223,3632	223,36317	0	87,47269	52,581913	34,890781	0,9569	0,748628	7,693097	230,51	226,4375	OK	24	0	
21.11.2023	206,774	206,77397	0	87,12872	51,024414	36,104301	0,97055	0,738677	7,384826	213,3025	209,475	OK	24	0	
22.11.2023	192,7039	192,70386	0	85,9946	49,162659	36,831932	0,959755	0,728405	7,097873	198,6801	194,9851	OK	24	0,27	
23.11.2023	189,6155	189,61551	0	86,38709	48,719437	37,667652	0,961892	0,736116	7,101413	195,55	191,8675	OK	24	0	
Итого:	9184,78	9184,26							229,07	9454,30	9337,26		744	0,33	

Дата	Собщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Глодп	BHP	BOC	V3
23.10.2023	4577,32	166638,16	164643,67	1994,49	162079,49	162053,33	26,15			
23.11.2023	4806,38	176092,46	173980,93	2111,53	171264,27	171237,59	26,68			
ИТОГО:	229,07	9454,30	0,00	0,00	9184,78	9184,26	0,52	744		0,33

Тепловая энергия израсходованная за период
неплатных ситуаций (Гн)
(п.61 Методики №99/пр)
Фкорт =
Qн/Траб х Тнш 0

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 23654416

Дата	Собщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Глодп	BHP	BOC	V3
23.10.2023	159,63	4508,24	4592,92	274,62	4394,70	4520,50	102,33			
23.11.2023	167,32	4715,46	4806,74	274,62	4596,58	4732,07	102,33			
ИТОГО:	7,69	207,22	213,82	0,00	201,88	211,57	0,00	744		0,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись _____ О.И. Ажикина/
Ф.И.О.

Подпись _____ /О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Бр. Кашир. № 119-3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244024

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хD469

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2023	80,34	39,44	40,9	54,8	53,24	53,6	53,23	0,01	0,01	2,175	24	0
25.10.2023	80,68	40,47	40,21	65,7	63,84	64,3	63,81	0	0,03	2,563	24	0
26.10.2023	81,3	43,25	38,05	76,1	73,91	74,7	74,04	0	-0,13	2,812	24	0
27.10.2023	81,88	45,5	36,38	84,7	82,22	83,1	82,28	0,01	-0,06	2,989	24	0
28.10.2023	81,5	45,8	35,7	86,2	83,76	84,7	83,89	0	-0,13	2,987	24	0
29.10.2023	80,8	45,09	35,71	87	84,55	85,7	84,89	0	-0,34	3,016	24	0
30.10.2023	80,96	46,28	34,68	86,3	83,87	84,9	84,05	0,01	-0,18	2,909	24	0
31.10.2023	81,08	45,95	35,13	85,9	83,48	84,8	83,96	0	-0,48	2,93	24	0
01.11.2023	81,08	46,38	34,7	86,3	83,85	85,1	84,22	0	-0,37	2,907	24	0
02.11.2023	81,43	47,51	33,92	86,4	83,93	85,3	84,39	0	-0,46	2,846	24	0
03.11.2023	81,09	47,35	33,74	86	83,58	84,8	83,91	0,01	-0,33	2,818	24	0
04.11.2023	81,09	47,68	33,41	85,3	82,89	84,5	83,6	0	-0,71	2,771	24	0
05.11.2023	80,87	47,67	33,2	83,9	81,5	83,6	82,71	0,01	-1,21	2,705	24	0
06.11.2023	80,98	46,75	34,23	84,7	82,3	84,6	83,74	0	-1,44	2,818	24	0
07.11.2023	80,47	47,31	33,16	84,9	82,5	84,8	83,91	0	-1,41	2,735	24	0
08.11.2023	80,92	46,99	33,93	84,6	82,2	84,5	83,65	0,01	-1,45	2,789	24	0
09.11.2023	81,13	47,56	33,57	85,1	82,7	84,9	84,02	0	-1,32	2,774	24	0
10.11.2023	80,98	47,07	33,91	84,9	82,49	84,8	83,92	0,01	-1,43	2,795	24	0
11.11.2023	81,34	48,25	33,09	84,5	82,08	84,4	83,5	0	-1,42	2,713	24	0
12.11.2023	81,78	47,67	34,11	84,8	82,36	84,7	83,82	0	-1,46	2,807	24	0
13.11.2023	77,75	44,41	33,34	52,9	51,5	53,2	52,74	0,02	-1,24	1,707	24	0
14.11.2023	81,78	49,65	32,13	95,5	92,72	94,1	93,02	0	-0,3	2,978	24	0
15.11.2023	81,06	49,88	31,18	94,2	91,55	93,2	92,15	0,01	-0,6	2,856	24	0
16.11.2023	81,68	50,25	31,43	95,2	92,44	94,5	93,39	0,02	-0,95	2,905	24	0
17.11.2023	81,05	49,93	31,12	94,4	91,73	94	92,93	0,01	-1,2	2,857	24	0
18.11.2023	82,58	49,59	32,99	93	90,27	92,2	91,13	0,01	-0,86	2,979	24	0
19.11.2023	84,83	49,18	35,65	93	90,14	92	90,96	0,01	-0,82	3,217	24	0
20.11.2023	85,61	49,57	36,04	92	89,1	91,8	90,71	0,01	-1,61	3,212	24	0
21.11.2023	85,29	49,18	36,11	93,3	90,4	93,4	92,31	0,01	-1,91	3,264	24	0
22.11.2023	84,17	48,78	35,39	92,3	89,47	92,4	91,41	0,01	-1,94	3,166	24	0
23.11.2023	84,53	49,42	35,11	92,1	89,25	91,5	90,45	0,01	-1,2	3,133	24	0
Итого:				2636	2559,82	2614,1	2586,74	0,19	-26,92	88,13	744	0
Средние:	81,67	47,09	34,58									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2324:00	2239,3	2185,08	2305,1	2285,46	0,61	-100,38	68,60	1430	0
23/11/2324:00	4875,3	4744,9	4919,2	4872,2	0,8	-127,3	156,73	2174	0
Итого:	2636	2559,82	2614,1	2586,74	0,19	-26,92	88,13	744	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/ / / О.И. Ажнина/
Подпись Ф.И.О.

/ / / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Бр. Кашир. № 119-2

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут M грвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244032

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x2CF7

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2023	81,98	39,15	42,83	59,7	57,97	60,4	59,97	0	-2	2,479	24	0
25.10.2023	82,16	41,85	40,31	67,1	65,16	67,9	67,36	0	-2,2	2,626	24	0
26.10.2023	82,59	43,45	39,14	73	70,84	73,8	73,19	0	-2,35	2,773	24	0
27.10.2023	83,09	44,58	38,51	72,2	70,07	72,7	72,05	0	-1,98	2,699	24	0
28.10.2023	82,72	43,07	39,65	70,7	68,61	71,2	70,62	0	-2,01	2,719	24	0
29.10.2023	81,95	40,49	41,46	66,9	64,97	67,5	66,95	0	-1,98	2,693	24	0
30.10.2023	82,11	40,6	41,51	65,4	63,49	66	65,49	0	-2	2,632	24	0
31.10.2023	82,23	41,41	40,82	66,1	64,15	66,8	66,25	0	-2,1	2,617	24	0
01.11.2023	82,21	41,11	41,1	62,4	60,56	63	62,47	0	-1,91	2,486	24	0
02.11.2023	82,46	39,03	43,43	53,5	51,91	54	53,63	0,01	-1,72	2,252	24	0
03.11.2023	82,09	38,97	43,12	50,1	48,64	50,6	50,28	0	-1,64	2,097	24	0
04.11.2023	82,16	39,08	43,08	53	51,45	53,7	53,3	0	-1,85	2,216	24	0
05.11.2023	82	39,64	42,36	66,6	64,63	67,6	67,09	0	-2,46	2,737	24	0
06.11.2023	82,09	39,83	42,26	61,5	59,71	62,4	61,94	0	-2,23	2,521	24	0
07.11.2023	81,52	39,39	42,13	53,8	52,25	54,7	54,32	0	-2,07	2,2	24	0
08.11.2023	81,99	39,76	42,23	56,5	54,86	57,5	57,04	0	-2,18	2,316	24	0
09.11.2023	82,14	38,23	43,91	51,9	50,38	52,9	52,57	0	-2,19	2,211	24	0
10.11.2023	82,02	38,67	43,35	52,1	50,58	52,9	52,56	0	-1,98	2,192	24	0
11.11.2023	82,3	38,52	43,78	46,8	45,41	47,4	47,08	0	-1,67	1,983	24	0
12.11.2023	82,77	36,6	46,17	49,2	47,74	49,9	49,59	0	-1,85	2,203	24	0
13.11.2023	77,4	36,18	41,22	35,2	34,24	36	35,79	0,01	-1,55	1,406	24	0
14.11.2023	82,71	38,05	44,66	51,2	49,68	52,2	51,86	0	-2,18	2,216	24	0
15.11.2023	82,01	38,31	43,7	50,8	49,31	51,8	51,43	0	-2,12	2,153	24	0
16.11.2023	82,63	38,39	44,24	53	51,45	54	53,65	0	-2,2	2,274	24	0
17.11.2023	82	39,79	42,21	52,8	51,31	54	53,57	0	-2,26	2,166	24	0
18.11.2023	83,88	42,03	41,85	67	64,98	68,4	67,85	0	-2,87	2,716	24	0
19.11.2023	85,99	43,38	42,61	77,3	74,86	78,4	77,67	0	-2,81	3,19	24	0
20.11.2023	86,78	44,7	42,08	76,7	74,2	77,7	76,98	0	-2,78	3,123	24	0
21.11.2023	86,42	43,19	43,23	73,3	70,96	74,3	73,64	0	-2,68	3,068	24	0
22.11.2023	85,32	43,01	42,31	71,3	69,07	72,3	71,66	0	-2,59	2,924	24	0
23.11.2023	85,78	40,99	44,79	66,7	64,62	67,6	67,06	0	-2,44	2,894	24	0
Итого:				1873,8	1818,06	1899,6	1884,91	0,02	-66,85	76,78	744	0
Средние:	82,75	40,36	42,38									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2324:00	26915,1	26129,58	26486,9	26208,26	0,35	-78,68	905,72	12856	690
23/11/2324:00	28788,9	27947,64	28386,5	28093,17	0,37	-145,53	982,50	13600	690
Итого:	1873,8	1818,06	1899,6	1884,91	0,02	-66,85	76,78	744	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись _____ / О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

Подпись _____ / О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ер. Кашир. №119-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут M грвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244030

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x869D

ПО 2.7


Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2023	81,73	38,51	43,22	55,3	53,7	55,3	54,93	0	-1,23	2,321	24	0
25.10.2023	81,86	40,01	41,85	66,5	64,56	66,8	66,32	0	-1,76	2,702	24	0
26.10.2023	82,36	42,87	39,49	76,1	73,87	76,5	75,85	0	-1,98	2,917	24	0
27.10.2023	82,8	42,62	40,18	77,8	75,5	78,3	77,66	0	-2,16	3,032	24	0
28.10.2023	82,4	41,46	40,94	74,4	72,22	74,8	74,23	0	-2,01	2,957	24	0
29.10.2023	81,65	40,96	40,69	70,2	68,16	70,6	70,03	0	-1,87	2,772	24	0
30.10.2023	81,82	40,53	41,29	68,6	66,61	69,1	68,58	0	-1,97	2,752	24	0
31.10.2023	81,93	40,93	41	69,5	67,47	69,9	69,35	0	-1,88	2,766	24	0
01.11.2023	81,91	39,65	42,26	64,7	62,79	65,1	64,58	0	-1,79	2,653	24	0
02.11.2023	82,19	37,8	44,39	57,2	55,51	57,3	56,9	0	-1,39	2,463	24	0
03.11.2023	81,87	37,34	44,53	53,7	52,14	53,7	53,38	0	-1,24	2,319	24	0
04.11.2023	81,94	38,08	43,86	56,7	55,05	56,8	56,42	0	-1,37	2,411	24	0
05.11.2023	81,74	41,05	40,69	72	69,9	72,6	72,05	0	-2,15	2,842	24	0
06.11.2023	81,83	39,97	41,86	66,1	64,17	66,6	66,1	0	-1,93	2,684	24	0
07.11.2023	81,32	39,08	42,24	62,6	60,78	62,9	62,42	0	-1,64	2,565	24	0
08.11.2023	81,81	40,18	41,63	67,4	65,42	67,9	67,4	0	-1,98	2,722	24	0
09.11.2023	81,94	38,45	43,49	57,2	55,54	57,4	57,03	0,01	-1,49	2,414	24	0
10.11.2023	81,79	38,59	43,2	56,9	55,28	56,9	56,54	0,01	-1,26	2,386	24	0
11.11.2023	82,1	37,05	45,05	49,7	48,26	49,6	49,3	0	-1,04	2,173	24	0
12.11.2023	82,52	36,55	45,97	51	49,48	51	50,7	0	-1,22	2,274	24	0
13.11.2023	77,83	35,76	42,07	38,5	37,46	38,8	38,55	0,01	-1,09	1,57	24	0
14.11.2023	82,44	36,99	45,45	56,2	54,52	55,5	55,18	0	-0,66	2,476	24	0
15.11.2023	81,77	37,61	44,16	56,7	55,07	56,2	55,82	0	-0,75	2,43	24	0
16.11.2023	82,37	38,01	44,36	58,6	56,86	58,1	57,71	0	-0,85	2,524	24	0
17.11.2023	81,73	38,21	43,52	57,3	55,64	56,8	56,45	0	-0,81	2,42	24	0
18.11.2023	83,59	42,49	41,1	76,9	74,54	76,5	75,86	0	-1,32	3,062	24	0
19.11.2023	85,69	45,06	40,63	90	87,16	89,8	88,97	0	-1,81	3,539	24	0
20.11.2023	86,52	46,03	40,49	91,6	88,69	91,6	90,67	0	-1,98	3,593	24	0
21.11.2023	86,16	44,86	41,3	87	84,22	87,3	86,48	0	-2,26	3,48	24	0
22.11.2023	85,04	43,63	41,41	82,9	80,32	83,3	82,54	0,01	-2,22	3,326	24	0
23.11.2023	85,5	42,58	42,92	76,6	74,2	77	76,36	0	-2,16	3,184	24	0
Итого:				2045,9	1985,09	2050	2034,36	0,04	-49,27	83,73	744	0
Средние:	82,52	40,09	42,42									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2324:00	25690,5	24930,11	25643,8	25381,98	7,54	-451,87	904,94	12857	689
23/11/2324:00	27736,4	26915,2	27693,8	27416,34	7,58	-501,14	988,67	13601	689
Итого:	2045,9	1985,09	2050	2034,36	0,04	-49,27	83,73	744	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  / О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Нарк. Мал. №3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00243909

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xD65C

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	DI м3	ВНР ч	ВОС ч
24.10.2023	81,93	52,62	29,31	170,6	165,64	167,4	165,26	0	0,38	4,857	0	24	0
25.10.2023	82,03	52,37	29,66	170,6	165,58	167,5	165,37	0	0,21	4,912	0	24	0
26.10.2023	82,42	51,75	30,67	167,7	162,75	165,1	163,04	0	-0,29	4,992	0	24	0
27.10.2023	82,91	51,89	31,02	168,8	163,78	166,3	164,22	0	-0,44	5,079	0	24	0
28.10.2023	82,56	51,96	30,6	173,3	168,2	170,7	168,54	0	-0,34	5,148	0	24	0
29.10.2023	81,84	50,94	30,9	174,3	169,22	171,9	169,83	0	-0,61	5,231	0	24	0
30.10.2023	81,97	52,24	29,73	178,3	173,11	176,1	173,85	0	-0,74	5,146	0	24	0
31.10.2023	82,13	52,1	30,03	177,1	171,92	175,1	172,89	0	-0,97	5,166	0	24	0
01.11.2023	82,11	52,67	29,44	178	172,78	176	173,74	0	-0,96	5,087	0	24	0
02.11.2023	82,47	53,05	29,42	176,6	171,39	174,7	172,4	0,07	-1,01	5,042	0	24	0
03.11.2023	82,13	53,26	28,87	178,9	173,67	176,6	174,28	0,11	-0,61	5,018	0	24	0
04.11.2023	82,13	52,55	29,58	179,4	174,17	176,7	174,43	0	-0,26	5,154	0	24	0
05.11.2023	81,92	51,91	30,01	178,2	172,98	175,7	173,53	0	-0,55	5,191	0	24	0
06.11.2023	82,02	51,66	30,36	180	174,74	177,5	175,28	0	-0,54	5,304	0	24	0
07.11.2023	81,52	52,55	28,97	178,3	173,17	176,1	173,82	0	-0,65	5,018	0	24	0
08.11.2023	81,95	52,24	29,71	178,6	173,39	176,4	174,14	0	-0,75	5,147	0	24	0
09.11.2023	82,18	52,84	29,34	178,9	173,66	176,9	174,59	0	-0,93	5,092	0	24	0
10.11.2023	82,02	52,84	29,18	175,9	170,77	174,2	171,95	0	-1,18	4,983	0	24	0
11.11.2023	82,34	52,85	29,49	172,9	167,82	171,2	168,96	0	-1,14	4,952	0	24	0
12.11.2023	82,79	52,11	30,68	171,8	166,73	170,1	167,96	0	-1,23	5,119	0	24	0
13.11.2023	76,59	50,62	25,97	97,5	94,94	96,8	95,64	0,02	-0,7	2,467	0	24	0
14.11.2023	82,64	50,64	32	167,4	162,46	164	162,05	0	0,41	5,198	0	24	0
15.11.2023	81,96	50,47	31,49	166	161,16	162,8	160,89	0	0,27	5,075	0	24	0
16.11.2023	82,52	51,07	31,45	164,4	159,55	161,4	159,43	0	0,12	5,017	0	24	0
17.11.2023	81,9	52,33	29,57	164,9	160,1	162	159,93	15,94	0,17	4,735	0	24	0
18.11.2023	83,45	50,24	33,21	162,4	157,53	159,3	157,41	0	0,12	5,23	0	24	0
19.11.2023	85,74	50,63	35,11	166,6	161,35	163	161,03	0,01	0,32	5,667	0	24	0
20.11.2023	86,54	52,04	34,5	177,7	172,02	173,7	171,51	0,25	0,51	5,938	0	24	0
21.11.2023	86,23	52,34	33,89	187,5	181,52	183,4	181,06	0	0,46	6,157	0	24	0
22.11.2023	85,15	51,38	33,77	181,8	176,16	177,8	175,62	0	0,54	5,951	0	24	0
23.11.2023	85,51	52,53	32,98	186,7	180,85	182,6	180,26	0	0,59	5,965	0	24	0
Итого:				5331,1	5173,11	5249	5182,91	16,4	-9,8	159,04	0	744	0
Средние:	82,63	51,95	30,67										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/10/2324:00	62401	60615,06	61480,4	60617,87	80,56	-2,81	1576,99	0	10429	1
23/11/2324:00	67732,1	65788,17	66729,4	65800,78	96,96	-12,61	1736,03	0	11173	1
Итого:	5331,1	5173,11	5249	5182,91	16,4	-9,8	159,04	0	744	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации


Подпись / О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.


Подпись / О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ" Договор N:8848

Адрес: Нарк. Малышева № 3-2 Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001 Пределы измерений:

Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Тхв = 5.00°C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00246542

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x8B74

ПО 2.7


Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24.10.2023	81,46	57,09	24,37	264,9	257,25	272,2	268,1	0,01	-10,85	6,255	0	24	0
25.10.2023	81,58	51,81	29,77	241	234,04	248,9	245,81	0,08	-11,77	6,966	0	24	0
26.10.2023	82,06	52,51	29,55	263	255,3	271,9	268,41	0	-13,11	7,541	0	24	0
27.10.2023	82,58	58,29	24,29	337,2	327,25	345,8	340,39	0,02	-13,14	7,951	0	24	0
28.10.2023	82,16	58,16	24	333,9	324,13	341,5	336,16	0	-12,03	7,785	0	24	0
29.10.2023	81,44	57,2	24,24	334,4	324,75	343	337,8	0	-13,05	7,873	0	24	0
30.10.2023	81,64	57,67	23,97	330,7	321,14	340,6	335,41	0,31	-14,27	7,699	0	24	0
31.10.2023	81,71	57,75	23,96	327,7	318,24	337,6	332,41	0,78	-14,17	7,625	0	24	0
01.11.2023	81,75	58,06	23,69	326	316,56	335,1	329,92	0,01	-13,36	7,502	0	24	0
02.11.2023	82,09	58,75	23,34	327,9	318,32	337,6	332,26	0	-13,94	7,436	0	24	0
03.11.2023	81,77	58,47	23,3	323,7	314,31	333	327,77	0	-13,46	7,329	0	24	0
04.11.2023	81,8	58,52	23,28	321	311,68	330,1	324,91	0	-13,23	7,256	0	24	0
05.11.2023	81,5	57,22	24,28	323	313,68	332,6	327,56	0	-13,88	7,615	0	24	0
06.11.2023	81,61	57,31	24,3	321,6	312,3	331,3	326,3	0,01	-14	7,59	0	24	0
07.11.2023	81,15	57,36	23,79	323,6	314,34	332,4	327,36	0	-13,02	7,48	0	24	0
08.11.2023	81,6	57,56	24,04	318,7	309,5	327	322,01	0	-12,51	7,442	0	24	0
09.11.2023	81,81	58,09	23,72	320	310,69	328,7	323,6	0	-12,91	7,37	0	24	0
10.11.2023	81,64	58,02	23,62	320,6	311,32	329,8	324,69	0	-13,37	7,356	0	24	0
11.11.2023	82,04	58,42	23,62	314,5	305,33	323,2	318,12	0	-12,79	7,217	0	24	0
12.11.2023	82,47	58,24	24,23	313,7	304,43	322,3	317,28	0	-12,85	7,381	0	24	0
13.11.2023	77,66	56,86	20,8	176,7	171,98	181,1	178,39	0,03	-6,41	3,584	0	24	0
14.11.2023	82,32	64,07	18,25	419,9	407,58	426,9	418,93	0,77	-11,35	7,445	0	24	0
15.11.2023	81,63	64,03	17,6	423,3	411,05	426,7	418,76	0	-7,71	7,241	0	24	0
16.11.2023	82,22	62,96	19,26	403,3	391,47	407,1	399,76	0	-8,29	7,543	0	24	0
17.11.2023	81,59	62,37	19,22	398,1	386,59	402,4	395,26	0	-8,67	7,435	0	24	0
18.11.2023	83,28	62,14	21,14	399,7	387,69	404,8	397,67	0	-9,98	8,202	0	24	0
19.11.2023	85,39	62,14	23,25	404,6	391,93	411,1	403,87	0	-11,94	9,121	0	24	0
20.11.2023	86,22	63,34	22,88	407,4	394,41	414,2	406,65	0	-12,24	9,034	0	24	0
21.11.2023	85,9	63,24	22,66	404,4	391,6	410,6	403,12	0,25	-11,52	8,881	0	24	0
22.11.2023	84,75	62,11	22,64	396,2	383,95	402,4	395,32	0	-11,37	8,7	0	24	0
23.11.2023	85,27	62,42	22,85	392,1	379,84	398,8	391,72	0	-11,88	8,688	0	24	0
Итого:				10512	10202,6	10750	10575,7	2,27	-373,07	234,54	0	744	0
Средние:	82,32	59,1	23,22										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/10/2324:00	85072,4	82629,5	87075,4	85892,17	3,18	-3262,67	2236,58	0	10429	0
23/11/2324:00	95585,2	92832,15	97826,1	96467,89	5,45	-3635,74	2471,12	0	11173	0
Итого:	10512,8	10202,65	10750,7	10575,72	2,27	-373,07	234,54	0	744	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

/  /
Подпись О.И. Ажнина/
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

/  /
Подпись /О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Нар. Малыш, № 3-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7, сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Тхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248264

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x7031

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2023	81,66	47,31	34,35	110,4	107,2	109,8	108,66	0	-1,46	3,683	24	0
25.10.2023	81,79	47,28	34,51	114,1	110,75	113,6	112,4	0	-1,65	3,821	24	0
26.10.2023	82,15	47,68	34,47	118,4	114,92	117,9	116,64	0	-1,72	3,963	24	0
27.10.2023	82,61	47,58	35,03	118,7	115,17	118,1	116,89	0	-1,72	4,032	24	0
28.10.2023	82,27	47,37	34,9	120,7	117,17	120,2	118,91	0	-1,74	4,091	24	0
29.10.2023	81,55	47,44	34,11	121,8	118,28	121,3	120,05	0	-1,77	4,035	24	0
30.10.2023	81,66	47,41	34,25	118	114,58	117,5	116,28	0	-1,7	3,925	24	0
31.10.2023	81,82	47,7	34,12	117,9	114,47	117,5	116,25	0	-1,78	3,906	24	0
01.11.2023	81,79	47,35	34,44	116,9	113,48	116,4	115,2	0	-1,72	3,907	24	0
02.11.2023	82,16	47,99	34,17	115,1	111,72	114,8	113,56	0	-1,84	3,816	24	0
03.11.2023	81,81	47,74	34,07	112,6	109,37	112,3	111,09	0	-1,72	3,727	24	0
04.11.2023	81,81	47,42	34,39	115,2	111,9	115	113,78	0	-1,88	3,845	24	0
05.11.2023	81,62	47,34	34,28	120,7	117,19	120,5	119,24	0	-2,05	4,015	24	0
06.11.2023	81,72	47,92	33,8	119,9	116,44	119,6	118,33	0	-1,89	3,935	24	0
07.11.2023	81,21	47,64	33,57	116,4	113,05	116,2	114,99	0	-1,94	3,793	24	0
08.11.2023	81,64	47,93	33,71	118,8	115,37	118,5	117,23	0	-1,86	3,89	24	0
09.11.2023	81,76	46,97	34,79	102,4	99,42	102,1	101,06	0	-1,64	3,457	24	0
10.11.2023	81,55	45,44	36,11	93,3	90,59	93,1	92,21	0	-1,62	3,27	24	0
11.11.2023	81,89	45,82	36,07	92,9	90,18	92,8	91,86	0	-1,68	3,25	24	0
12.11.2023	82,32	45,39	36,93	92,3	89,59	92,3	91,38	0	-1,79	3,307	24	0
13.11.2023	78,71	44,33	34,38	47,7	46,4	47,8	47,33	0	-0,93	1,594	24	0
14.11.2023	82,19	43,83	38,36	91,1	88,41	91,2	90,41	0	-2	3,393	24	0
15.11.2023	81,55	45,09	36,46	91,2	88,57	91,4	90,5	0	-1,93	3,227	24	0
16.11.2023	82,1	44,93	37,17	89,7	87,07	89,8	88,95	0	-1,88	3,239	24	0
17.11.2023	81,5	44,69	36,81	90	87,38	90,1	89,27	0	-1,89	3,216	24	0
18.11.2023	83,16	45,68	37,48	101,8	98,77	101,7	100,69	0	-1,92	3,699	24	0
19.11.2023	85,4	46,26	39,14	107,3	103,94	107	105,91	0	-1,97	4,067	24	0
20.11.2023	86,44	53,55	32,89	155,7	150,72	154,9	152,85	0	-2,13	4,958	24	0
21.11.2023	86,18	56,69	29,49	190,2	184,12	188,9	186,1	0	-1,98	5,436	24	0
22.11.2023	85,11	56,56	28,55	186,6	180,79	185,3	182,57	0	-1,78	5,163	24	0
23.11.2023	85,42	56,58	28,84	184,4	178,61	183,3	180,59	0	-1,98	5,154	24	0
Итого:				3592,2	3485,62	3580,9	3541,18	0	-55,56	118,81	744	0
Средние:	82,4	47,83	34,56									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2324:00	6642,4	6477,95	6611,7	6515,05	0	-37,1	122,15	1431	0
23/11/2324:00	10234,6	9963,57	10192,6	10056,23	0	-92,66	240,97	2175	0
Итого:	3592,2	3485,62	3580,9	3541,18	0	-55,56	118,81	744	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

 / О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

 / О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Набер. № 44-3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 099

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00000001

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хА002

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2023	81,62	53,89	27,73	91,3	88,66	91,5	90,27	0,21	-1,61	2,459	24	0
25.10.2023	81,68	52,65	29,03	89,5	86,9	89,8	88,65	0,17	-1,75	2,522	24	0
26.10.2023	82,13	53,04	29,09	89,3	86,68	89,5	88,34	0,15	-1,66	2,522	24	0
27.10.2023	82,57	53,62	28,95	90,2	87,54	90,5	89,28	0,15	-1,74	2,534	24	0
28.10.2023	82,21	52,84	29,37	91,4	88,72	91,7	90,5	0,13	-1,78	2,605	24	0
29.10.2023	81,49	51,98	29,51	90,8	88,22	91	89,84	0,15	-1,62	2,604	24	0
30.10.2023	81,64	51,95	29,69	90,9	88,27	91,1	89,93	0,15	-1,66	2,617	24	0
31.10.2023	81,75	52,22	29,53	91,1	88,47	91,1	89,95	0,15	-1,48	2,609	24	0
01.11.2023	81,75	53,15	28,6	91	88,36	91,1	89,9	0,15	-1,54	2,529	24	0
02.11.2023	82,11	53,83	28,28	92,6	89,95	92,7	91,43	0,2	-1,48	2,542	24	0
03.11.2023	81,76	54,4	27,36	91,6	88,97	91,8	90,55	0,18	-1,58	2,434	24	0
04.11.2023	81,75	54,09	27,66	89,1	86,5	89,4	88,17	0,17	-1,67	2,393	24	0
05.11.2023	81,51	52,94	28,57	87,2	84,69	87,5	86,36	0,16	-1,67	2,42	24	0
06.11.2023	81,63	52,08	29,55	87,9	85,35	88,2	87,07	0,19	-1,72	2,52	24	0
07.11.2023	81,15	52,9	28,25	89	86,41	89,3	88,14	0,19	-1,73	2,442	24	0
08.11.2023	81,59	52,83	28,76	88,4	85,85	88,6	87,46	0,15	-1,61	2,472	24	0
09.11.2023	81,83	53,33	28,5	89,9	87,28	90,3	89,1	0,17	-1,82	2,487	24	0
10.11.2023	81,67	53,62	28,05	89,3	86,7	89,6	88,41	0,17	-1,71	2,432	24	0
11.11.2023	82,03	53,65	28,38	88,9	86,28	89,1	87,89	0,15	-1,61	2,448	24	0
12.11.2023	82,47	53,52	28,95	87,6	85,03	88	86,82	0,15	-1,79	2,463	24	0
13.11.2023	77,39	59,17	18,22	66,7	64,93	67,3	66,23	0,34	-1,3	1,19	24	0
14.11.2023	83,28	74,18	9,1	298,9	289,94	302,4	295	0,14	-5,06	2,646	24	0
15.11.2023	82,51	73,62	8,89	293,6	284,93	295,9	288,79	0,12	-3,86	2,54	24	0
16.11.2023	83,13	74,53	8,6	305,6	296,48	306,9	299,38	0,13	-2,9	2,555	24	0
17.11.2023	82,49	74,09	8,4	299,9	291,07	300,3	293	0,12	-1,93	2,448	24	0
18.11.2023	84,04	73,78	10,26	283,4	274,76	284,1	277,24	0,1	-2,48	2,821	24	0
19.11.2023	86,28	74,88	11,4	277,5	268,65	277,9	271,01	0,09	-2,36	3,076	24	0
20.11.2023	87,07	75,58	11,49	274,7	265,79	274,8	267,86	0,09	-2,07	3,058	24	0
21.11.2023	86,79	75,86	10,93	289	279,68	289,1	281,74	0,09	-2,06	3,063	24	0
22.11.2023	85,62	75,32	10,3	285	276,03	284,8	277,67	0,11	-1,64	2,85	24	0
23.11.2023	86,03	75,27	10,76	282,3	273,34	281,8	274,78	0,1	-1,44	2,948	24	0
Итого:				4753,6	4610,43	4767,1	4670,76	4,72	-60,33	79,25	744	0
Средние:	82,61	60,28	22,32									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2324:00	99655,9	96859,51	101015,1	99556,59	21,59	-2697,08	2334,00	32006	523
23/11/2324:00	104409,5	101469,94	105782,2	104227,35	26,31	-2757,41	2413,25	32750	523
Итого:	4753,6	4610,43	4767,1	4670,76	4,72	-60,33	79,25	744	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

О.И. Ажнина
Подпись _____
О.И. Ажнина/
Ф.И.О.

О.В. Малыгина
Подпись _____
О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Ун. Набер. № 44-2

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 099

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв = 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00227574

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x9C4E

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2023	81,83	51,31	30,52	76,1	73,88	76,1	75,14	0	-1,26	2,254	24	0
25.10.2023	81,92	51,53	30,39	79,4	77,1	79,4	78,4	0	-1,3	2,341	24	0
26.10.2023	82,33	51,64	30,69	80,5	78,16	80,5	79,52	0	-1,36	2,398	24	0
27.10.2023	82,79	51,77	31,02	79,6	77,21	79,6	78,63	0	-1,42	2,395	24	0
28.10.2023	82,45	51,7	30,75	83,9	81,44	83,9	82,89	0	-1,45	2,508	24	0
29.10.2023	81,73	52,09	29,64	88,1	85,54	88,1	87,01	0	-1,47	2,535	24	0
30.10.2023	81,88	52,25	29,63	84,9	82,42	84,9	83,84	0	-1,42	2,441	24	0
31.10.2023	82,02	52,25	29,77	84,9	82,4	84,9	83,85	0	-1,45	2,454	24	0
01.11.2023	82,02	52,46	29,56	86	83,5	86	84,92	0	-1,42	2,47	24	0
02.11.2023	82,35	52,51	29,84	83,9	81,45	83,9	82,86	0	-1,41	2,429	24	0
03.11.2023	82	52,6	29,4	85,8	83,3	85,8	84,68	0	-1,38	2,451	24	0
04.11.2023	82,02	52,88	29,14	85	82,54	85	83,88	0	-1,34	2,405	24	0
05.11.2023	81,77	53,07	28,7	86,2	83,7	86,2	85,07	0	-1,37	2,404	24	0
06.11.2023	81,92	52,63	29,29	88,6	86,01	88,6	87,46	0	-1,45	2,517	24	0
07.11.2023	81,41	52,59	28,82	85,6	83,14	85,6	84,47	0	-1,33	2,398	24	0
08.11.2023	81,85	52,57	29,28	84,4	81,92	84,4	83,34	0	-1,42	2,399	24	0
09.11.2023	82,09	52,84	29,25	82,4	79,98	82,4	81,37	0	-1,39	2,337	24	0
10.11.2023	81,93	52,86	29,07	85,8	83,32	85,8	84,67	0	-1,35	2,422	24	0
11.11.2023	82,28	52,97	29,31	82,9	80,47	82,9	81,82	0	-1,35	2,359	24	0
12.11.2023	82,69	52,96	29,73	83,7	81,22	83,7	82,59	0	-1,37	2,415	24	0
13.11.2023	76,68	52,42	24,26	47,6	46,36	47,6	47,01	0,05	-0,65	1,13	24	0
14.11.2023	83,03	51,03	32	81,2	78,77	81,2	80,21	0	-1,44	2,521	24	0
15.11.2023	82,33	51,45	30,88	80,4	78,03	80,4	79,42	0	-1,39	2,41	24	0
16.11.2023	82,93	51,22	31,71	78,3	75,95	78,3	77,33	0	-1,38	2,41	24	0
17.11.2023	82,3	51,65	30,65	79,7	77,38	79,7	78,73	0	-1,35	2,372	24	0
18.11.2023	83,91	50,88	33,03	82,7	80,18	82,7	81,71	0	-1,53	2,649	24	0
19.11.2023	86,01	50,19	35,82	81,8	79,19	81,8	80,81	0	-1,62	2,836	24	0
20.11.2023	86,83	50,3	36,53	82,1	79,46	82,1	81,13	0	-1,67	2,904	24	0
21.11.2023	86,56	50,37	36,19	84,9	82,18	84,9	83,89	0	-1,71	2,975	24	0
22.11.2023	85,43	50,25	35,18	85,1	82,43	85,1	84,11	0	-1,68	2,9	24	0
23.11.2023	85,86	50,7	35,16	85,1	82,42	85,1	84,04	0	-1,62	2,899	24	0
Итого:				2546,6	2471,05	2546,6	2514,8	0,05	-43,75	76,34	744	0
Средние:	82,68	51,86	30,81									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2324:00	20638,5	20105,95	20638,5	20340,53	15,21	-234,58	413,68	6494	0
23/11/2324:00	23185,1	22577	23185,1	22855,33	15,26	-278,33	490,01	7238	0
Итого:	2546,6	2471,05	2546,6	2514,8	0,05	-43,75	76,34	744	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись _____
Ф.И.О. О.И. Ажнакина/

Подпись _____
Ф.И.О. /О.В.Малыгина/



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Набер. № 44-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00228992

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

KC=0xD45F

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2023	81,76	57,25	24,51	95,8	92,99	93,2	91,78	0	1,21	2,279	24	0
25.10.2023	81,87	55,26	26,61	95,2	92,42	93,3	91,95	0	0,47	2,462	24	0
26.10.2023	82,28	54,98	27,3	98,9	95,98	96,6	95,26	0	0,72	2,619	24	0
27.10.2023	82,72	54,75	27,97	99,4	96,46	97,5	96,15	0	0,31	2,698	24	0
28.10.2023	82,38	55,24	27,14	97,3	94,42	95,5	94,15	0	0,27	2,563	24	0
29.10.2023	81,66	53,95	27,71	95,9	93,13	95	93,72	0	-0,59	2,581	24	0
30.10.2023	81,77	54,69	27,08	93,8	91,09	93,9	92,59	0	-1,5	2,466	24	0
31.10.2023	81,91	54,29	27,62	95,2	92,43	93,8	92,51	0	-0,08	2,55	24	0
01.11.2023	81,88	54,77	27,11	93,3	90,62	92	90,72	0	-0,1	2,455	24	0
02.11.2023	82,25	56,11	26,14	90,8	88,16	90,4	89,09	0	-0,93	2,307	24	0
03.11.2023	81,89	56,25	25,64	89,9	87,3	88,6	87,31	0	-0,01	2,239	24	0
04.11.2023	81,86	55,16	26,7	87,9	85,31	86,7	85,46	0	-0,15	2,28	24	0
05.11.2023	81,68	53,63	28,05	88,4	85,83	87,8	86,6	0	-0,77	2,406	24	0
06.11.2023	81,8	53,93	27,87	88,9	86,34	88,8	87,59	0	-1,25	2,405	24	0
07.11.2023	81,32	55,47	25,85	94,4	91,7	93,7	92,37	0	-0,67	2,37	24	0
08.11.2023	81,75	56,35	25,4	95,2	92,42	95	93,6	0	-1,18	2,348	24	0
09.11.2023	81,99	56,36	25,63	96,5	93,69	95,3	93,91	0	-0,22	2,402	24	0
10.11.2023	81,84	56,54	25,3	95,2	92,45	93,4	92	0	0,45	2,342	24	0
11.11.2023	82,18	57,4	24,78	94,3	91,56	92,3	90,88	0	0,68	2,271	24	0
12.11.2023	82,62	56,17	26,45	94,2	91,45	91,9	90,56	0	0,89	2,419	24	0
13.11.2023	78,54	58,95	19,59	60,1	58,47	59,2	58,26	0	0,21	1,15	24	0
14.11.2023	83,04	75,14	7,9	321,2	311,64	324	315,92	0	-4,28	2,464	24	0
15.11.2023	82,29	74,55	7,74	311,6	302,45	317,5	309,7	0	-7,25	2,343	24	0
16.11.2023	82,89	75,69	7,2	324,6	314,95	330	321,64	0	-6,69	2,274	24	0
17.11.2023	82,27	74,95	7,32	319	309,67	323,3	315,25	0	-5,58	2,269	24	0
18.11.2023	83,73	74,66	9,07	301,2	292,08	305,4	297,91	0	-5,83	2,655	24	0
19.11.2023	86,1	75,49	10,61	293,2	283,87	296,7	289,24	0	-5,37	3,02	24	0
20.11.2023	86,86	75,95	10,91	289,3	279,96	292,6	285,18	0	-5,22	3,057	24	0
21.11.2023	86,58	75,92	10,66	303,7	293,96	307,2	299,4	0	-5,44	3,143	24	0
22.11.2023	85,46	75,57	9,89	303	293,51	307,4	299,68	0	-6,17	2,908	24	0
23.11.2023	85,75	75,5	10,25	298,3	288,89	304,5	296,85	0	-7,96	2,969	24	0
Итого:				5005,7	4855,2	5022,5	4917,23	0	-62,03	76,71	744	0
Средние:	82,67	61,96	20,7									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2324:00	4741,6	4619,98	4781,9	4700,22	0,02	-80,24	71,25	1455	0
23/11/2324:00	9747,3	9475,18	9804,4	9617,45	0,02	-142,27	147,97	2199	0
Итого:	5005,7	4855,2	5022,5	4917,23	0	-62,03	76,71	744	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

О.И. Ажнакина
О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

О.В. Малыгина
О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Ун. Наб. № 48-3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255354

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xА5F1

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2023	81,43	47,33	34,1	67,8	65,87	67,8	67,06	0,66	-1,19	2,245	24	0
25.10.2023	81,66	48,56	33,1	80,4	78,08	80,5	79,59	0,8	-1,51	2,584	24	0
26.10.2023	82,07	49,85	32,22	86,7	84,18	87	85,99	0,73	-1,81	2,71	24	0
27.10.2023	82,55	50,66	31,89	87,8	85,21	88,3	87,24	0,73	-2,03	2,716	24	0
28.10.2023	82,24	50,58	31,66	88,2	85,61	88,8	87,77	0,76	-2,16	2,712	24	0
29.10.2023	81,51	49,93	31,58	87,6	85,04	88,1	87,1	0,87	-2,06	2,686	24	0
30.10.2023	81,64	49,7	31,94	83	80,59	83,4	82,43	0,76	-1,84	2,573	24	0
31.10.2023	81,79	50,03	31,76	83,3	80,88	83,7	82,74	0,73	-1,86	2,569	24	0
01.11.2023	81,77	50	31,77	82	79,62	82,2	81,23	0,72	-1,61	2,528	24	0
02.11.2023	82,06	49,06	33	74	71,85	74,3	73,46	0,74	-1,61	2,369	24	0
03.11.2023	81,7	48,93	32,77	70,8	68,75	71,1	70,32	0,71	-1,57	2,254	24	0
04.11.2023	81,76	49,28	32,48	76	73,77	76,4	75,56	0,84	-1,79	2,398	24	0
05.11.2023	81,59	50,89	30,7	89,5	86,9	90	88,9	0,85	-2	2,667	24	0
06.11.2023	81,67	50,01	31,66	83,3	80,88	83,6	82,67	1,01	-1,79	2,56	24	0
07.11.2023	81,17	50,1	31,07	79,5	77,2	79,7	78,74	0,7	-1,54	2,399	24	0
08.11.2023	81,62	50,42	31,2	84,5	82,04	84,9	83,92	0,76	-1,88	2,559	24	0
09.11.2023	81,78	49,59	32,19	75,5	73,29	75,7	74,84	0,74	-1,55	2,357	24	0
10.11.2023	81,64	49,55	32,09	76,4	74,19	77,1	76,25	0,8	-2,06	2,38	24	0
11.11.2023	81,89	48,88	33,01	66,7	64,78	67,2	66,48	0,7	-1,7	2,139	24	0
12.11.2023	82,34	48,5	33,84	71,1	69,02	71,6	70,85	1,05	-1,83	2,337	24	0
13.11.2023	75,56	48,33	27,23	43,2	42,1	43,8	43,34	0,58	-1,24	1,147	24	0
14.11.2023	82,16	46,43	35,73	68,6	66,58	68,7	67,99	0,85	-1,41	2,379	24	0
15.11.2023	81,54	47,4	34,14	69,7	67,71	69,9	69,18	0,72	-1,47	2,311	24	0
16.11.2023	82,11	47,34	34,77	71,6	69,52	71,6	70,86	0,84	-1,34	2,419	24	0
17.11.2023	81,5	47,44	34,06	71,1	69,06	71,1	70,38	0,73	-1,32	2,351	24	0
18.11.2023	83,25	50,68	32,57	89,2	86,51	89,3	88,21	0,74	-1,7	2,819	24	0
19.11.2023	85,43	51,84	33,59	99,5	96,39	100	98,74	1,1	-2,35	3,24	24	0
20.11.2023	86,22	53,22	33	100	96,82	100,6	99,28	0,86	-2,46	3,195	24	0
21.11.2023	85,87	52,19	33,68	95,3	92,27	96,2	95	0,83	-2,73	3,107	24	0
22.11.2023	84,82	51,37	33,45	91,7	88,86	92,6	91,45	0,74	-2,59	2,971	24	0
23.11.2023	85,14	50,08	35,06	86	83,3	86,8	85,77	0,87	-2,47	2,923	24	0
Итого:				2480	2406,87	2492	2463,34	24,52	-56,47	78,60	744	0
Средние:	82,24	49,61	32,62									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2324:00	28533,3	27706,25	28685,3	28300,54	324,11	-594,29	774,60	9542	0
23/11/2324:00	31013,3	30113,12	31177,3	30763,88	348,63	-650,76	853,20	10286	0
Итого:	2480	2406,87	2492	2463,34	24,52	-56,47	78,60	744	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/  О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Адрес: Ун. Наб. № 48-2

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Договорные расходы:

М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут

Тхв = 0.00°C

Договор N: 8848

Тип расходомера: _____

Пределы измерений:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255350

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хС8FE

ПО 2.7


Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24.10.2023	81,76	52,27	29,49	84	81,55	83,1	82,08	0,68	-0,53	2,404	0	24	0
25.10.2023	81,86	52,98	28,88	84,5	82,05	83,9	82,81	0,59	-0,76	2,372	0	24	0
26.10.2023	82,27	53,36	28,91	87,6	85	87,5	86,33	0,69	-1,33	2,458	0	24	0
27.10.2023	82,77	54,26	28,51	88,1	85,52	87,8	86,6	0,62	-1,08	2,438	0	24	0
28.10.2023	82,39	55,39	27	93,4	90,66	93,3	91,98	0,61	-1,32	2,448	0	24	0
29.10.2023	81,69	57,06	24,63	104,8	101,76	105,4	103,84	0,77	-2,08	2,507	0	24	0
30.10.2023	81,85	58,04	23,81	107,6	104,47	106,3	104,67	0,63	-0,2	2,488	0	24	0
31.10.2023	82,02	58,82	23,2	110,9	107,67	110,1	108,34	0,63	-0,67	2,502	0	24	0
01.11.2023	82,07	59,7	22,37	115,1	111,75	114,4	112,51	0,63	-0,76	2,5	0	24	0
02.11.2023	82,42	60,36	22,06	116,4	112,95	115,7	113,79	0,68	-0,84	2,495	0	24	0
03.11.2023	82,06	60,65	21,41	117,1	113,7	116,7	114,74	0,64	-1,04	2,436	0	24	0
04.11.2023	82,07	61,4	20,67	114,3	110,94	114,2	112,23	0,51	-1,29	2,295	0	24	0
05.11.2023	81,88	60,92	20,96	119,4	115,93	119,3	117,25	0,71	-1,32	2,432	0	24	0
06.11.2023	81,98	60,83	21,15	119,7	116,21	119,3	117,27	0,72	-1,06	2,46	0	24	0
07.11.2023	81,51	60,36	21,15	117,2	113,81	117	115,03	0,65	-1,22	2,409	0	24	0
08.11.2023	81,95	60,58	21,37	119,8	116,27	119,4	117,39	0,72	-1,12	2,49	0	24	0
09.11.2023	82,19	60,37	21,82	113,3	109,98	112,8	110,9	0,57	-0,92	2,404	0	24	0
10.11.2023	82,05	61,22	20,83	120,6	117,06	120,8	118,74	0,63	-1,68	2,438	0	24	0
11.11.2023	82,36	60,61	21,75	113,5	110,17	113,7	111,78	0,62	-1,61	2,398	0	24	0
12.11.2023	82,77	60,11	22,66	113,9	110,52	113,9	112	0,83	-1,48	2,509	0	24	0
13.11.2023	80,35	57,75	22,6	52,5	51,01	52,3	51,49	0,54	-0,48	1,156	0	24	0
14.11.2023	82,64	59,31	23,33	107,2	104,04	110,1	108,31	0,7	-4,27	2,425	0	24	0
15.11.2023	81,97	58	23,97	100,1	97,21	102,5	100,89	0,63	-3,68	2,331	0	24	0
16.11.2023	82,5	57,66	24,84	97,2	94,34	98,7	97,19	0,63	-2,85	2,346	0	24	0
17.11.2023	81,91	59,31	22,6	107,2	104,1	107,9	106,15	0,59	-2,05	2,353	0	24	0
18.11.2023	83,36	57,81	25,55	102	98,94	102,3	100,75	0,69	-1,81	2,53	0	24	0
19.11.2023	85,68	56,05	29,63	98	94,91	97,5	96,08	0,88	-1,17	2,814	0	24	0
20.11.2023	86,47	55	31,47	89,7	86,82	91,5	90,19	0,63	-3,37	2,735	0	24	0
21.11.2023	86,14	54,74	31,4	88,8	85,97	89,9	88,65	0,59	-2,68	2,704	0	24	0
22.11.2023	85,1	55,34	29,76	92,4	89,53	93,7	92,38	0,73	-2,85	2,665	0	24	0
23.11.2023	85,49	55,74	29,75	91,7	88,81	93,1	91,76	0,68	-2,95	2,644	0	24	0
Итого:				3188	3093,65	3194,1	3144,12	20,42	-50,47	75,59	0	744	0
Средние:	82,69	57,93	24,75										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/10/2324:00	28363,2	27551,61	28231,3	27843,12	265,36	-291,51	763,41	0	9394	4
23/11/2324:00	31551,2	30645,26	31425,4	30987,24	285,78	-341,98	839,00	0	10138	4
Итого:	3188	3093,65	3194,1	3144,12	20,42	-50,47	75,59	0	744	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

/  О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

/  /О.В.Малгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Наб. № 48-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255353

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xFS5E

ПО 2.7


Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	BHP	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24.10.2023	81,86	51,35	30,51	90,7	88,07	92,2	91,03	0,49	-2,96	2,688	0	24	0
25.10.2023	81,99	51,16	30,83	92,7	89,99	94,6	93,42	0,6	-3,43	2,774	0	24	0
26.10.2023	82,39	51,34	31,05	95,8	93,01	97,5	96,27	0,55	-3,26	2,89	0	24	0
27.10.2023	82,85	51,22	31,63	93,5	90,77	95,2	94	0,52	-3,23	2,869	0	24	0
28.10.2023	82,51	50,78	31,73	96,3	93,46	98,1	96,91	0,7	-3,45	2,964	0	24	0
29.10.2023	81,82	50,68	31,14	102,2	99,24	104,1	102,86	0,85	-3,62	3,09	0	24	0
30.10.2023	81,94	51,04	30,9	98,5	95,64	100,5	99,25	0,72	-3,61	2,954	0	24	0
31.10.2023	82,1	51,18	30,92	98,5	95,62	100,5	99,25	0,68	-3,63	2,955	0	24	0
01.11.2023	82,08	51,37	30,71	100	97,09	101,9	100,66	0,7	-3,57	2,985	0	24	0
02.11.2023	82,42	51,07	31,35	95	92,2	97	95,82	0,67	-3,62	2,888	0	24	0
03.11.2023	82,09	51,47	30,62	94,3	91,55	96,5	95,29	0,56	-3,74	2,799	0	24	0
04.11.2023	82,08	51,07	31,01	96,4	93,59	98,7	97,46	0,78	-3,87	2,901	0	24	0
05.11.2023	81,88	51,51	30,37	97,6	94,77	99,7	98,49	0,7	-3,72	2,878	0	24	0
06.11.2023	81,98	51,21	30,77	97,4	94,56	99,7	98,48	0,77	-3,92	2,91	0	24	0
07.11.2023	81,51	51,65	29,86	101,4	98,47	103,5	102,22	0,75	-3,75	2,94	0	24	0
08.11.2023	81,93	51,57	30,36	100,8	97,87	102,8	101,53	0,78	-3,66	2,972	0	24	0
09.11.2023	82,14	51,38	30,76	96,5	93,66	98,4	97,16	0,71	-3,5	2,884	0	24	0
10.11.2023	81,98	51,74	30,24	96,5	93,67	98,5	97,31	0,72	-3,64	2,834	0	24	0
11.11.2023	82,29	50,87	31,42	94,8	92,03	96,6	95,42	0,89	-3,39	2,892	0	24	0
12.11.2023	82,72	50,5	32,22	90,6	87,91	92,6	91,5	0,91	-3,59	2,834	0	24	0
13.11.2023	76,84	49,95	26,89	51,6	50,24	52,7	52,09	0,63	-1,85	1,357	0	24	0
14.11.2023	82,6	50,51	32,09	96,4	93,52	97,4	96,24	0,7	-2,72	2,999	0	24	0
15.11.2023	81,93	50,88	31,05	97	94,15	98,2	97,01	0,73	-2,86	2,923	0	24	0
16.11.2023	82,48	50,45	32,03	93,3	90,57	94,5	93,37	0,75	-2,8	2,901	0	24	0
17.11.2023	81,9	50,9	31	95,7	92,91	97	95,82	0,66	-2,91	2,881	0	24	0
18.11.2023	83,36	50,18	33,18	93,6	90,82	95	93,88	0,72	-3,06	3,015	0	24	0
19.11.2023	85,69	49,15	36,54	90,1	87,27	91,4	90,38	0,81	-3,11	3,189	0	24	0
20.11.2023	86,47	48,95	37,52	88,7	85,83	89,6	88,58	0,78	-2,75	3,221	0	24	0
21.11.2023	86,15	49,19	36,96	89,5	86,63	90,7	89,69	0,72	-3,06	3,205	0	24	0
22.11.2023	85,08	49,45	35,63	91,8	88,92	93,2	92,13	0,72	-3,21	3,167	0	24	0
23.11.2023	85,37	49,72	35,65	92,2	89,3	93,5	92,42	0,72	-3,12	3,185	0	24	0
Итого:				2909,4	2823,33	2961,8	2925,94	21,99	-102,61	89,94	0	744	0
Средние:	82,59	50,75	31,83										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	BHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/10/2324:00	26025,2	25256,29	26251,2	25929,61	268,59	-673,32	784,38	0	9544	0
23/11/2324:00	28934,6	28079,62	29213	28855,55	290,58	-775,93	874,32	0	10288	0
Итого:	2909,4	2823,33	2961,8	2925,94	21,99	-102,61	89,94	0	744	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  / О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Молодог. №76 (ИТП-3)

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут M гвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248272

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x84A7

по 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2023	82,06	42,82	39,24	109,8	106,6	108,1	107,2	0	-0,6	4,181	24	0
25.10.2023	81,97	43,96	38,01	133,3	129,4	131,2	129,98	0	-0,58	4,918	24	0
26.10.2023	82,63	44,58	38,05	141,7	137,51	139,4	138,11	0	-0,6	5,23	24	0
27.10.2023	83,17	49,58	33,59	191,1	185,38	187,9	185,74	0	-0,36	6,228	24	0
28.10.2023	82,63	51,04	31,59	215,3	208,95	211,8	209,19	0	-0,24	6,601	24	0
29.10.2023	81,93	51,06	30,87	217,8	211,48	214,5	211,88	0	-0,4	6,53	24	0
30.10.2023	82,22	51,17	31,05	207,8	201,73	204,6	202,12	0	-0,39	6,264	24	0
31.10.2023	82,25	51,27	30,98	204,7	198,71	201,8	199,36	0	-0,65	6,157	24	0
01.11.2023	82,34	51,22	31,12	202,6	196,67	199,7	197,26	0	-0,59	6,122	24	0
02.11.2023	82,59	51,12	31,47	195,9	190,13	193,1	190,77	0	-0,64	5,984	24	0
03.11.2023	82,29	51,44	30,85	196,1	190,36	193,5	191,12	0	-0,76	5,874	24	0
04.11.2023	82,38	51,51	30,87	193,6	187,92	191,3	188,96	0	-1,04	5,8	24	0
05.11.2023	81,98	51,51	30,47	200,2	194,37	197,7	195,28	0	-0,91	5,922	24	0
06.11.2023	82,1	51,59	30,51	198,7	192,91	196,4	193,98	0	-1,07	5,885	24	0
07.11.2023	81,67	51,63	30,04	196,8	191,1	194,9	192,46	0	-1,36	5,742	24	0
08.11.2023	82,19	51,64	30,55	194,1	188,39	192	189,61	0	-1,22	5,756	24	0
09.11.2023	82,37	51,54	30,83	193,1	187,43	191,2	188,84	0	-1,41	5,779	24	0
10.11.2023	82,19	51,65	30,54	192,1	186,48	190,2	187,84	0	-1,36	5,694	24	0
11.11.2023	82,69	51,63	31,06	187,9	182,33	186	183,73	0	-1,4	5,665	24	0
12.11.2023	83,04	51,44	31,6	187,5	181,9	185,7	183,42	0	-1,52	5,749	24	0
13.11.2023	76,82	51,29	25,53	115,8	112,74	114,6	113,2	0	-0,46	2,872	24	0
14.11.2023	83,11	56,39	26,72	242,3	235,07	236,3	232,86	0	2,21	6,282	24	0
15.11.2023	82,36	56,06	26,3	240,9	233,84	235	231,58	0	2,26	6,152	24	0
16.11.2023	82,98	56,71	26,27	239	231,88	233,1	229,62	0	2,26	6,092	24	0
17.11.2023	82,29	56,23	26,06	239,9	232,85	233,8	230,39	0	2,46	6,07	24	0
18.11.2023	83,99	53,18	30,81	200,5	194,39	195,3	192,71	0	1,68	5,991	24	0
19.11.2023	85,95	50,7	35,25	182,9	177,09	177,8	175,64	0	1,45	6,245	24	0
20.11.2023	86,81	50,68	36,13	179,7	173,91	174,6	172,5	0	1,41	6,285	24	0
21.11.2023	86,54	50,85	35,69	189,9	183,82	184,6	182,38	0	1,44	6,563	24	0
22.11.2023	85,3	51,03	34,27	193,3	187,26	187,9	185,63	0	1,63	6,421	24	0
23.11.2023	86,08	50,89	35,19	189,2	183,18	183,9	181,67	0	1,51	6,449	24	0
Итого:				5973,5	5795,78	5867,9	5795,03	0	0,75	181,50	744	0
Средние:	82,86	51,2	31,66									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2324:00	62594,7	60827,37	62185,6	61342,92	0	-515,55	1602,79	11848	0
23/11/2324:00	68568,2	66623,15	68053,5	67137,95	0	-514,8	1784,29	12592	0
Итого:	5973,5	5795,78	5867,9	5795,03	0	0,75	181,50	744	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись _____ / О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

Подпись _____ / О.В.Мальгина/
Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Молод. № 76 (ИТП-2)

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00246543

ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0х311А ПО 2.7


Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2023	82,41	45,6	36,81	181,5	176,15	175,9	174,17	0,01	1,98	6,484	24	0
25.10.2023	82,46	46,58	35,88	201,8	195,86	195,5	193,51	0	2,35	7,025	24	0
26.10.2023	82,96	47,65	35,31	221,8	215,21	214,9	212,62	0,01	2,59	7,599	24	0
27.10.2023	83,42	47,84	35,58	223	216,31	215,7	213,37	0,01	2,94	7,695	24	0
28.10.2023	83,05	47,49	35,56	223,1	216,44	215,7	213,43	0,02	3,01	7,699	24	0
29.10.2023	82,3	46,52	35,78	218,5	212,08	211,3	209,16	0,01	2,92	7,585	24	0
30.10.2023	82,47	46,02	36,45	209,6	203,42	202,8	200,76	0,01	2,66	7,416	24	0
31.10.2023	82,58	46,48	36,1	212,5	206,21	205,6	203,5	0,01	2,71	7,44	24	0
01.11.2023	82,57	45,95	36,62	200,4	194,48	194	192,08	0,01	2,4	7,124	24	0
02.11.2023	82,9	45,57	37,33	187,8	182,2	181,9	180,13	0,01	2,07	6,801	24	0
03.11.2023	82,55	45,63	36,92	188,7	183,12	183	181,21	0	1,91	6,761	24	0
04.11.2023	82,59	45,64	36,95	193,9	188,16	187,9	186,09	0,01	2,07	6,953	24	0
05.11.2023	82,37	47,43	34,94	221,3	214,8	214,4	212,14	0,01	2,66	7,502	24	0
06.11.2023	82,46	46,82	35,64	215,5	209,18	208,6	206,46	0,01	2,72	7,454	24	0
07.11.2023	81,98	45,92	36,06	204,4	198,43	197,9	195,97	0	2,46	7,153	24	0
08.11.2023	82,53	48,89	33,64	249,8	242,44	242,2	239,49	0,02	2,95	8,153	24	0
09.11.2023	82,78	49,99	32,79	263,3	255,49	255,3	252,31	0,01	3,18	8,378	24	0
10.11.2023	82,58	49,82	32,76	249,6	242,23	242,1	239,3	0,01	2,93	7,936	24	0
11.11.2023	82,95	49,74	33,21	242,5	235,27	235,2	232,48	0,01	2,79	7,811	24	0
12.11.2023	83,39	49,63	33,76	247,4	239,96	239,9	237,14	0,02	2,82	8,102	24	0
13.11.2023	76,83	48,92	27,91	145,6	141,77	140,6	139,02	0,02	2,75	3,953	24	0
14.11.2023	83,4	49,25	34,15	245,1	237,74	233,5	230,85	0	6,89	8,12	24	0
15.11.2023	82,58	49,35	33,23	245,1	237,87	233,2	230,56	0,01	7,31	7,905	24	0
16.11.2023	83,13	49,36	33,77	237,2	230,14	225,5	222,94	0,01	7,2	7,774	24	0
17.11.2023	82,49	49,31	33,18	240,4	233,31	229	226,38	0,02	6,93	7,739	24	0
18.11.2023	84,14	49,51	34,63	243,5	236,06	231,7	229,05	0,04	7,01	8,173	24	0
19.11.2023	86,25	50,49	35,76	254,1	246,01	241,2	238,35	0,05	7,66	8,798	24	0
20.11.2023	87,1	51,15	35,95	259,6	251,14	246,7	243,72	0,04	7,42	9,032	24	0
21.11.2023	86,77	50,44	36,33	253,8	245,62	241,2	238,36	0,04	7,26	8,927	24	0
22.11.2023	85,63	49,4	36,23	243,2	235,53	231,4	228,8	0,03	6,73	8,536	24	0
23.11.2023	86,15	49,62	36,53	240,5	232,84	228,7	226,06	0,03	6,78	8,508	24	0
Итого:				6964,5	6755,47	6702,5	6629,41	0,49	126,06	236,54	744	0
Средние:	83,15	48,12	35,02									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2324:00	100952,8	98017,62	97364,7	95879,88	37	2137,74	2395,93	11846	0
23/11/2324:00	107917,3	104773,09	104067,2	102509,29	37,49	2263,8	2632,47	12590	0
Итого:	6964,5	6755,47	6702,5	6629,41	0,49	126,06	236,54	744	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  / О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: 000"УК"Домоуправ"

Договор N:8848

Адрес: Мол. 74-3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

М сет. воды= _____ т.сут Mгвс= _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Тхв= 5.00 °С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00217061

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

Т3=1

КС=0x0A8A

ПО 2.7


Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2023	82,97	48,76	34,21	117,76	114,29	114,12	112,81	0	1,48	3,914	24	0
25.10.2023	83,04	49,67	33,37	128,08	124,3	124,14	122,74	0	1,56	4,152	24	0
26.10.2023	83,5	50,5	33	138,94	134,75	134,81	133,22	0	1,53	4,453	24	0
27.10.2023	83,94	50,24	33,7	136,5	132,39	132,2	130,65	0	1,74	4,467	24	0
28.10.2023	83,61	49,66	33,95	136,64	132,54	132,3	130,76	0	1,78	4,504	24	0
29.10.2023	82,85	47,97	34,88	128,66	124,84	124,55	123,24	0	1,6	4,359	24	0
30.10.2023	82,99	47,73	35,26	125,07	121,36	121,07	119,81	0	1,55	4,281	24	0
31.10.2023	83,11	47,27	35,84	124,51	120,81	120,41	119,12	0	1,69	4,334	24	0
01.11.2023	83,08	45,74	37,34	115,31	111,87	111,37	110,28	0	1,59	4,181	24	0
02.11.2023	83,4	45,33	38,07	107,78	104,53	104,18	103,21	0	1,32	3,984	24	0
03.11.2023	83,06	45,55	37,51	107,42	104,23	103,39	102,42	0	1,81	3,912	24	0
04.11.2023	83,09	45,79	37,3	107,8	104,59	104,04	103,07	0	1,52	3,901	24	0
05.11.2023	82,91	47,53	35,38	124,54	120,85	120,83	119,55	0	1,3	4,279	24	0
06.11.2023	83,01	47,28	35,73	123,51	119,84	120,21	118,91	0	0,93	4,286	24	0
07.11.2023	82,49	46,61	35,88	118,03	114,59	115,07	113,87	0	0,72	4,115	24	0
08.11.2023	82,99	47,44	35,55	126,43	122,67	123,29	122	0	0,67	4,368	24	0
09.11.2023	83,18	46,5	36,68	114,05	110,67	111,19	110,01	0	0,66	4,062	24	0
10.11.2023	83,02	46,52	36,5	115,36	111,93	112,56	111,37	0	0,56	4,088	24	0
11.11.2023	83,39	46,53	36,86	111,29	107,94	108,66	107,53	0	0,41	3,981	24	0
12.11.2023	83,82	46,18	37,64	112,71	109,29	109,97	108,82	0	0,47	4,115	24	0
13.11.2023	73,91	45,76	28,15	69,43	67,7	67,65	67,02	0	0,68	1,911	24	0
14.11.2023	83,76	45,53	38,23	112,53	109,13	108,19	107,17	0	1,96	4,175	24	0
15.11.2023	83,06	45,52	37,54	112,01	108,71	108,19	107,19	0	1,52	4,084	24	0
16.11.2023	83,64	45,66	37,98	110,2	106,88	106,89	105,91	0	0,97	4,064	24	0
17.11.2023	83,01	45,65	37,36	110,49	107,21	107,55	106,57	0	0,64	4,007	24	0
18.11.2023	84,82	49,36	35,46	131,57	127,52	128,32	126,86	0	0,66	4,527	24	0
19.11.2023	86,92	51,58	35,34	148,6	143,8	144,99	143,21	0	0,59	5,089	24	0
20.11.2023	87,73	52,5	35,23	152,65	147,66	149,04	147,11	0	0,55	5,21	24	0
21.11.2023	87,4	51,17	36,23	149,33	144,47	145,74	143,93	0	0,54	5,241	24	0
22.11.2023	86,26	49,65	36,61	137,95	133,59	134,66	133,17	0	0,42	4,896	24	0
23.11.2023	86,72	49,32	37,4	135,27	130,94	131,97	130,49	0	0,45	4,901	24	0
Итого:				3790,4	3675,89	3681,5	3642,02	0	33,87	131,84	744	0
Средние:	83,57	47,75	35,81									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2324:00	2187,6	2126,3	2114,44	2091,75	0	34,55	68,50	494	0
23/11/2324:00	5978,02	5802,19	5795,99	5733,77	0	68,42	200,34	1238	0
Итого:	3790,42	3675,89	3681,55	3642,02	0	33,87	131,84	744	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  /
Подпись / О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

/  /
Подпись / О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г. - 23/11/23г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес: Молодогвардейцев 74 (итп-2)

Договор № 8848
Тип расходомера: _____

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 06343116
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
24.10.2023	130,0627	130,06268	0	82,82244	45,498775	37,323654	1,180707	0,830819	4,874067	133,175	131,98	ч	24	0	
25.10.2023	134,2898	134,28978	0	82,90661	45,923672	36,982948	1,158203	0,838915	4,979344	137,4575	136,34	OK	24	0	
26.10.2023	133,041	133,04099	0	83,32787	45,899441	37,42844	1,136036	0,843842	4,981855	136,2325	135,0625	OK	24	0	
27.10.2023	134,9293	134,92932	0	83,77693	45,953617	37,823311	1,1394	0,841498	5,118553	138,195	136,995	OK	24	0	
28.10.2023	138,9671	138,96709	0	83,41015	45,763439	37,646709	1,150682	0,847955	5,247326	142,285	141,0875	OK	24	0	
29.10.2023	148,3461	148,34608	0	82,68939	45,784718	36,904667	1,153862	0,844851	5,482941	151,8075	150,6225	OK	24	0	
30.10.2023	149,8563	149,85629	0	82,84734	46,279938	36,567413	1,162493	0,844668	5,493491	153,4425	152,1225	OK	24	0	
31.10.2023	169,3187	169,31871	0	83,00688	47,821293	35,185589	1,155353	0,843538	5,946099	173,38	172,015	OK	24	0	
01.11.2023	191,8961	191,8961	0	83,03379	49,882519	33,151276	1,162436	0,844525	6,378476	196,5175	195,1075	OK	24	0	
02.11.2023	183,8783	183,87833	0	83,39307	49,549534	33,843536	1,178011	0,831956	6,239438	188,3975	186,8825	OK	24	0	
03.11.2023	182,6198	182,61984	0	83,03986	49,655125	33,384724	1,170781	0,83422	6,109881	186,975	185,7	OK	24	0	
04.11.2023	189,4819	189,48193	0	83,05468	49,953812	33,100864	1,16272	0,835649	6,290759	193,715	192,995	OK	24	0	
05.11.2023	203,0763	203,07626	0	82,82809	51,164974	31,663111	1,137011	0,840923	6,445355	207,3875	207,1451	OK	24	0	
06.11.2023	203,707	203,707	0	82,94582	51,304504	31,64131	1,142313	0,832792	6,457544	208,0625	207,79	OK	24	0	
07.11.2023	201,9863	201,98627	0	82,44309	51,347599	31,09549	1,14968	0,835902	6,299415	206,3026	205,9726	OK	24	0	
08.11.2023	200,6726	200,67258	0	82,89341	51,368805	31,524612	1,150737	0,844653	6,33858	205,1125	204,5476	OK	24	0	
09.11.2023	197,28	197,27997	0	83,1345	51,32365	31,810835	1,163162	0,836968	6,295886	201,7325	201,0275	OK	24	0	
10.11.2023	194,9181	194,91814	0	82,97122	51,056011	31,915205	1,159404	0,839199	6,234958	199,3125	198,58	OK	24	0	
11.11.2023	194,6669	194,66692	0	83,35	50,776382	32,573601	1,168422	0,844666	6,356509	199,145	198,2575	OK	24	0	
12.11.2023	194,0375	194,03751	0	83,80002	50,925838	32,87418	1,169786	0,844833	6,399333	198,54	197,65	OK	24	0	
13.11.2023	98,39904	98,39904	0	82,28143	51,207859	31,073572	1,1472	0,838997	3,013354	100,5425	100,255	OK	24	0	
14.11.2023	191,3133	191,31326	0	83,74955	50,246464	33,503094	1,153127	0,830917	6,414051	196,225	194,345	OK	24	0	
15.11.2023	191,0794	191,07941	0	83,00404	50,835819	32,168209	1,149562	0,837509	6,163971	195,3426	194,7001	OK	24	0	
16.11.2023	186,346	186,34598	0	83,59184	50,779652	32,812195	1,169475	0,836426	6,132264	190,245	190,195	OK	24	0	
17.11.2023	188,2887	188,28873	0	82,96793	50,560165	32,407772	1,162067	0,840542	6,121751	191,9401	192,3626	OK	24	0	
18.11.2023	186,3015	186,30153	0	84,52423	50,196426	34,327793	1,146063	0,859769	6,40318	190,175	190,235	OK	24	0	
19.11.2023	179,8167	179,81673	0	86,80169	50,201939	36,599751	1,133574	0,864134	6,592838	184,115	183,33	OK	24	0	
20.11.2023	176,7488	176,74883	0	87,5951	50,845104	36,749985	1,128066	0,866439	6,511606	181,2075	180,1275	OK	24	0	
21.11.2023	181,1269	181,12685	0	87,27027	50,739544	36,530716	1,14135	0,857268	6,637209	185,7775	184,465	OK	24	0	
22.11.2023	239,6808	239,68082	0	86,18215	54,520889	31,661249	1,128978	0,847382	7,283651	245,4175	244,95	OK	24	0	
23.11.2023	323,2359	323,2359	0	86,62558	60,965687	25,659895	1,129187	0,854521	8,289764	331,6075	330,7075	OK	24	0	
Итого:	5619,37	5619,37							187,53	5749,77	5723,55		744	0	

Дата	Собщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Глодп	BHP	BOC	V3
23.10.2023	4283,67	157126,48	155669,02	1457,46	152911,14	152915,43	-4,29			
23.11.2023	4471,21	162876,25	161392,58	1483,68	158530,51	158534,80	-4,29			
ИТОГО:	187,53	5749,77	5723,55	26,22	5619,37	5619,37	0,00	744		0,00

Тепловая энергия израсходованная за период
исплатных ситуаций (Гн)
(п.61 Методики №69/пр)

Qкорт =
Qi / Траб x Тнш

0


Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 23714416
Нежилое помещения

Дата	Собщ	V1	V2	Vd	Гпр	Гобр	Глодп	BHP	BOC	V3
23.10.2023	269,59	8812,37	8725,76	1,48	8598,56	8611,98	-0,01			
23.11.2023	283,62	9239,28	9148,68	1,48	9015,21	9029,04	-0,01			
ИТОГО:	14,03	426,91	422,92	0,00	416,65	417,06	0,00	744		0,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

И.  О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

И.  О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



Расчет по 59.1 Правил № 354

Адрес МКД

Молодогвардейцев 74-1

Информация по ведомостям

Месяц	Объем	Период		Кол-во дней по ведомости
		с	по	
ноя.22	87,69	23.10.2022	23.11.2022	31
дек.22	122,06	23.11.2022	25.12.2022	32
янв.23	105,88	25.12.2022	23.01.2023	29
фев.23	94,32	23.01.2023	20.02.2023	28
мар.23	88,19	20.02.2023	23.03.2023	31
апр.23	71,16	23.03.2023	23.04.2023	32
Итого	569,3			183

Расчет

Расчетный месяц	ноя.23	
Период расчета	с	14.11.2023
	по	23.11.2023
Кол-во расчетных дней	10	
Итого по расчету	31,109	
По показаниям ОПУ (для досчета)	0	
Итого к выставлению за расчетный мес.	31,109	

Информация для заполнения

	Указываем адрес МКД
	Проставляем объем по ведомости
	Проставляем период по ведомости
	Указываем месяц, за который необходимо провести расчет
	Указываем период, за который необходимо провести расчет
	Если производится досчет, проставляем объем по ОПУ
	Объем, который необходимо выставить в 1С

Расчет выполнила



Малыгина О.В.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Адрес: Молодог. № 74-1

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Договорные расходы:

М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут

Тхв = 0.00°C

Договор №: _____

Тип расходомера: _____

Пределы измерений:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00230104

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x1042

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2023	81,96	43,61	38,35	63,2	61,35	65,9	65,36	0,06	-4,01	2,353	24	0
25.10.2023	81,95	43,46	38,49	65,8	63,86	68,5	67,89	0,06	-4,03	2,456	24	0
26.10.2023	82,45	44,05	38,4	69,1	67,08	72,1	71,43	0,05	-4,35	2,576	24	0
27.10.2023	82,89	43,83	39,06	69,9	67,82	72,9	72,25	0,03	-4,43	2,649	24	0
28.10.2023	82,48	43,49	38,99	68,6	66,59	71,5	70,89	0,05	-4,3	2,594	24	0
29.10.2023	81,73	42,74	38,99	70,2	68,15	73,3	72,67	0,04	-4,52	2,653	24	0
30.10.2023	81,92	42,8	39,12	67,3	65,33	70,3	69,71	0,04	-4,38	2,557	24	0
31.10.2023	82,01	42,35	39,66	66,5	64,57	69,2	68,62	0,03	-4,05	2,558	24	0
01.11.2023	82	41,61	40,39	62,8	60,97	65,4	64,91	0	-3,94	2,461	24	0
02.11.2023	82,33	41,88	40,45	63,6	61,77	66	65,5	0	-3,73	2,497	24	0
03.11.2023	81,99	41,92	40,07	62,2	60,41	64,8	64,31	0	-3,9	2,418	24	0
04.11.2023	82,02	42,11	39,91	61,8	60,01	64,2	63,71	0	-3,7	2,395	24	0
05.11.2023	81,78	41,96	39,82	66,4	64,48	69,3	68,76	0	-4,28	2,565	24	0
06.11.2023	81,88	41,65	40,23	65,6	63,69	68,7	68,19	0	-4,5	2,561	24	0
07.11.2023	81,41	42,17	39,24	65,4	63,51	68,5	67,99	0	-4,48	2,493	24	0
08.11.2023	81,88	41,85	40,03	64,8	62,91	67,9	67,37	0	-4,46	2,518	24	0
09.11.2023	82,09	42,24	39,85	63,5	61,69	66,6	66,1	0	-4,41	2,458	24	0
10.11.2023	81,91	41,95	39,96	63,4	61,57	66,8	66,3	0	-4,73	2,46	24	0
11.11.2023	82,31	42,01	40,3	61,9	60,08	65,2	64,7	0	-4,62	2,419	24	0
12.11.2023	82,74	42,02	40,72	62,4	60,55	65,5	65,01	0	-4,46	2,464	24	0
13.11.2023	77,5	42,12	35,38	29,6	28,82	36,8	36,54	0	-7,72	1,013	24	0
14.11.2023	83,9	40,91	42,99	5,9	5,72	64,4	63,91	0	-58,19	0,251	24	0
15.11.2023	81,9	40,9	41	0	0	62,8	62,32	0	-62,32	0	24	0
16.11.2023	82,51	40,73	41,78	0	0	63,2	62,72	0	-62,72	0	24	0
17.11.2023	81,87	40,6	41,27	0	0	63,3	62,82	0	-62,82	0	24	0
18.11.2023	83,54	42,31	41,23	0	0	69,9	69,33	0	-69,33	0	24	0
19.11.2023	85,78	43,64	42,14	0	0	77,2	76,49	0	-76,49	0	24	0
20.11.2023	86,6	43,89	42,71	0	0	78,3	77,6	0	-77,6	0	24	0
21.11.2023	86,27	43,97	42,3	0	0	77,4	76,67	0	-76,67	0	24	0
22.11.2023	85,1	42,78	42,32	0	0	73,9	73,27	0,01	-73,27	0	24	0
23.11.2023	85,52	42,61	42,91	0	0	70,1	69,51	0	-69,51	0	24	0
Итого:				1339,9	1300,93	2099,9	2082,85	0,37	-781,92	51,37	744	0
Средние:	82,65	42,39	40,26									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2324:00	59506,3	57700,13	62158	61541,54	3,13	-3841,41	2166,13	27663	0
23/11/2324:00	60846,2	59001,06	64257,9	63624,39	3,5	-4623,33	2217,50	28407	0
Итого:	1339,9	1300,93	2099,9	2082,85	0,37	-781,92	51,37	744	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Подпись / О.И. Ажнина/
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

Подпись / О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Братьев Кашириных № 109

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00208303

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0х2701

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24.10.2023	82,81	42,95	39,86	105,59	102,47	96,66	95,83	0	6,64	4,083	0	24	0
25.10.2023	82,61	43,35	39,26	113,94	110,57	104,47	103,53	0	7,04	4,34	0	24	0
26.10.2023	83,24	43,41	39,83	120,98	117,37	110,94	109,96	0,24	7,41	4,672	0	24	0
27.10.2023	83,72	43,95	39,77	123,64	119,9	113,39	112,35	0	7,55	4,768	0	24	0
28.10.2023	83,37	42,93	40,44	121,41	117,74	111,3	110,35	0	7,39	4,76	0	24	0
29.10.2023	82,57	41,97	40,6	116,36	112,93	106,65	105,79	0	7,14	4,584	0	24	0
30.10.2023	82,75	42,1	40,65	112,65	109,29	103,18	102,36	0,12	6,93	4,442	0	24	0
31.10.2023	82,87	42,14	40,73	113,99	110,57	104,41	103,55	0,31	7,02	4,503	0	24	0
01.11.2023	82,88	41,6	41,28	109,06	105,8	99,89	99,08	0,01	6,72	4,364	0	24	0
02.11.2023	83,23	40,91	42,32	106,7	103,52	97,63	96,86	0,21	6,66	4,381	0	24	0
03.11.2023	82,9	41,9	41	106,85	103,66	97,57	96,8	0	6,86	4,249	0	24	0
04.11.2023	82,93	42,09	40,84	108,48	105,25	99,33	98,53	0	6,72	4,299	0	24	0
05.11.2023	82,67	43,3	39,37	119,8	116,3	110,3	109,3	0,01	7	4,576	0	24	0
06.11.2023	82,77	42,49	40,28	116,28	112,82	107,09	106,2	0	6,62	4,543	0	24	0
07.11.2023	82,27	41,35	40,92	109,72	106,47	100,96	100,18	0	6,29	4,356	0	24	0
08.11.2023	82,74	42,3	40,44	111,98	108,64	103,02	102,14	0	6,5	4,39	0	24	0
09.11.2023	82,95	41,99	40,96	108,63	105,4	99,87	99,07	0	6,33	4,316	0	24	0
10.11.2023	82,8	42,45	40,35	111,81	108,53	102,82	101,98	0	6,55	4,379	0	24	0
11.11.2023	83,18	42,31	40,87	102,84	99,76	94,46	93,66	0	6,1	4,076	0	24	0
12.11.2023	83,61	40,91	42,7	101,39	98,33	93	92,26	0	6,07	4,197	0	24	0
13.11.2023	80,17	41,54	38,63	62,18	60,43	56,92	56,44	0,03	3,99	2,341	0	24	0
14.11.2023	83,56	41,47	42,09	117,04	113,5	106,45	105,62	0	7,88	4,773	0	24	0
15.11.2023	82,8	41,88	40,92	107,65	104,45	98,52	97,73	0	6,72	4,274	0	24	0
16.11.2023	83,4	40,75	42,65	102,93	99,83	94,44	93,7	0	6,13	4,257	0	24	0
17.11.2023	82,75	41,61	41,14	106,16	103,04	97,73	96,96	0	6,08	4,238	0	24	0
18.11.2023	84,52	43,8	40,72	125,9	122,04	116,16	115,15	0	6,89	4,968	0	24	0
19.11.2023	86,64	45,52	41,12	142,06	137,51	130,96	129,71	0	7,8	5,654	0	24	0
20.11.2023	87,48	46,42	41,06	146,07	141,29	134,53	133,16	0	8,13	5,803	0	24	0
21.11.2023	87,08	45,13	41,95	136,28	131,87	125,27	124,05	0	7,82	5,534	0	24	0
22.11.2023	85,98	44,01	41,97	131,57	127,43	121,08	119,97	0	7,46	5,346	0	24	0
23.11.2023	86,46	42,53	43,93	121,39	117,48	111,32	110,4	0	7,08	5,161	0	24	0
Итого:				3541,3	3434,19	3250,3	3222,67	0,93	211,52	140,63	0	744	0
Средние:	83,53	42,61	40,92										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/10/2324:00	5539,8	5400,46	5116,43	5052,44	2,25	348,02	128,92	0	1454	0
23/11/2324:00	9081,13	8834,65	8366,75	8275,11	3,18	559,54	269,55	0	2198	0
Итого:	3541,33	3434,19	3250,32	3222,67	0,93	211,52	140,63	0	744	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  /
О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

/  /
/О.В.Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Братьев Кашириных №113

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00208531

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x601С

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2023	81,26	51,23	30,03	110,43	107,26	108,63	107,31	0	-0,05	3,222	24	0
25.10.2023	81,34	49,98	31,36	119,45	116,01	117,32	115,94	0	0,07	3,638	24	0
26.10.2023	81,78	49,6	32,18	126,89	123,2	124,62	123,22	0	-0,02	3,963	24	0
27.10.2023	82,17	49,83	32,34	121,65	118,11	119,59	118,2	0	-0,09	3,821	24	0
28.10.2023	81,81	49,62	32,19	125,47	121,83	123,4	121,98	0	-0,15	3,921	24	0
29.10.2023	81,07	49,77	31,3	125,89	122,33	123,84	122,4	0	-0,07	3,83	24	0
30.10.2023	81,22	49,08	32,14	118,82	115,44	116,81	115,5	0	-0,06	3,709	24	0
31.10.2023	81,34	49,6	31,74	120,91	117,44	119,08	117,72	0	-0,28	3,726	24	0
01.11.2023	81,27	49,72	31,55	116,72	113,36	115,09	113,78	0	-0,42	3,575	24	0
02.11.2023	81,6	50,56	31,04	112,18	108,94	110,56	109,25	0	-0,31	3,38	24	0
03.11.2023	81,23	48,82	32,41	105,24	102,21	103,51	102,35	0	-0,14	3,312	24	0
04.11.2023	81,31	49,15	32,16	106,73	103,65	105,23	104,04	0	-0,39	3,331	24	0
05.11.2023	81,13	49,44	31,69	121,81	118,29	120,73	119,35	0	-1,06	3,748	24	0
06.11.2023	81,24	49,53	31,71	122,82	119,3	122,03	120,64	0	-1,34	3,782	24	0
07.11.2023	80,75	49,01	31,74	118,49	115,12	117,67	116,33	0	-1,21	3,653	24	0
08.11.2023	81,19	48,87	32,32	118,41	115,01	117,39	116,07	0	-1,06	3,715	24	0
09.11.2023	81,31	48,41	32,9	107,91	104,81	106,95	105,76	0	-0,95	3,445	24	0
10.11.2023	81,14	48,28	32,86	106,92	103,87	105,91	104,78	0	-0,91	3,412	24	0
11.11.2023	81,57	48,94	32,63	107,44	104,34	106,45	105,27	0	-0,93	3,404	24	0
12.11.2023	81,98	48,92	33,06	109,34	106,16	108,33	107,12	0,01	-0,96	3,511	24	0
13.11.2023	78,12	46,53	31,59	65,24	63,49	64,57	63,93	0,01	-0,44	2,002	24	0
14.11.2023	81,83	48,96	32,87	107,82	104,67	105,91	104,73	0	-0,06	3,438	24	0
15.11.2023	81,19	49	32,19	108,73	105,63	107,28	106,06	0	-0,43	3,398	24	0
16.11.2023	81,76	49,02	32,74	106,82	103,7	105,66	104,49	0	-0,79	3,395	24	0
17.11.2023	81,13	49,58	31,55	107,41	104,32	106,43	105,18	0	-0,86	3,289	24	0
18.11.2023	82,98	48,86	34,12	126,12	122,4	124,67	123,29	0	-0,89	4,177	24	0
19.11.2023	85,04	48,73	36,31	135,33	131,11	133,38	131,9	0	-0,79	4,762	24	0
20.11.2023	85,78	48,74	37,04	131,03	126,91	128,76	127,33	0	-0,42	4,701	24	0
21.11.2023	85,41	49,11	36,3	131,59	127,46	129,04	127,59	0	-0,13	4,629	24	0
22.11.2023	84,35	48,83	35,52	129,52	125,53	127,39	125,97	0	-0,44	4,461	24	0
23.11.2023	84,8	48,47	36,33	123,22	119,42	120,32	118,98	0	0,44	4,34	24	0
Итого:				3596,3	3491,32	3546,5	3506,46	0,02	-15,14	114,69	744	0
Средние:	81,93	49,16	32,77									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2324:00	80772,31	78461,38	78895,38	77948,04	5,24	513,34	2372,65	19836	646
23/11/2324:00	84368,66	81952,7	82441,93	81454,5	5,26	498,2	2487,34	20580	646
Итого:	3596,35	3491,32	3546,55	3506,46	0,02	-15,14	114,69	744	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  /
О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

/  /
/О.В.Мальгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Братьев Кашириных №117

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сеп. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сеп. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00186367

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x9C7A

ПО 2.7


Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2023	81,73	45,39	36,34	119,44	115,97	108,4	107,37	0	8,6	4,214	24	0
25.10.2023	81,86	45,82	36,04	129,98	126,2	118	116,84	0	9,36	4,546	24	0
26.10.2023	82,21	46,07	36,14	136,66	132,66	124,14	122,92	0	9,74	4,792	24	0
27.10.2023	82,64	45,43	37,21	128,94	125,13	117,02	115,91	0	9,22	4,654	24	0
28.10.2023	82,3	45,3	37	135,96	131,98	123,53	122,34	0	9,64	4,881	24	0
29.10.2023	81,58	45,3	36,28	136,65	132,71	124,31	123,1	0	9,61	4,814	24	0
30.10.2023	81,69	45,31	36,38	126,62	122,93	115,14	114,07	0	8,86	4,469	24	0
31.10.2023	81,78	44,3	37,48	120,81	117,3	109,77	108,76	0	8,54	4,396	24	0
01.11.2023	81,8	44,16	37,64	124,48	120,9	113,08	112,07	0	8,83	4,548	24	0
02.11.2023	82,12	43,91	38,21	115,76	112,37	105,13	104,16	0	8,21	4,292	24	0
03.11.2023	81,82	43,27	38,55	115,64	112,27	104,88	103,97	0	8,3	4,325	24	0
04.11.2023	81,79	42,34	39,45	113,47	110,17	102,84	102	0	8,17	4,343	24	0
05.11.2023	81,62	44,31	37,31	125,16	121,54	113,71	112,68	0	8,86	4,532	24	0
06.11.2023	81,7	42,84	38,86	121,96	118,42	110,69	109,74	0	8,68	4,6	24	0
07.11.2023	81,17	42,69	38,48	116,02	112,72	105,3	104,37	0	8,35	4,334	24	0
08.11.2023	81,66	43,6	38,06	124,09	120,51	112,71	111,71	0	8,8	4,586	24	0
09.11.2023	81,87	43,24	38,63	118,72	115,28	107,76	106,78	0	8,5	4,45	24	0
10.11.2023	81,68	43,03	38,65	115,57	112,21	104,91	103,98	0	8,23	4,334	24	0
11.11.2023	82,01	43,21	38,8	108,77	105,62	98,68	97,84	0	7,78	4,097	24	0
12.11.2023	82,46	42,36	40,1	111,09	107,82	100,7	99,89	0	7,93	4,324	24	0
13.11.2023	78,07	41,18	36,89	72,1	70,17	65,51	64,99	0	5,18	2,588	24	0
14.11.2023	82,36	42,31	40,05	113,66	110,33	102,71	101,86	0	8,47	4,417	24	0
15.11.2023	81,63	41,92	39,71	110,47	107,28	99,95	99,15	0	8,13	4,258	24	0
16.11.2023	82,19	42,33	39,86	108,01	104,83	97,8	97	0	7,83	4,177	24	0
17.11.2023	81,58	42,28	39,3	109,07	105,92	98,93	98,14	0	7,78	4,16	24	0
18.11.2023	83,47	44,79	38,68	134,24	130,19	122	120,86	0	9,33	5,033	24	0
19.11.2023	85,59	46,22	39,37	151,14	146,4	137,36	135,99	0	10,41	5,763	24	0
20.11.2023	86,39	47,85	38,54	152,8	147,92	138,9	137,4	0	10,52	5,701	24	0
21.11.2023	86,02	45,88	40,14	145,55	140,9	132,06	130,77	0	10,13	5,657	24	0
22.11.2023	84,92	45,39	39,53	141,36	136,98	128,41	127,17	0	9,81	5,415	24	0
23.11.2023	85,34	45,18	40,16	135,73	131,46	123,25	122,06	0	9,4	5,28	24	0
Итого:				3819,9	3707,09	3467,5	3435,89	0	271,2	141,98	744	0
Средние:	82,42	44,1	38,31									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2324:00	131377,42	127513,04	120183,95	118811,34	0,01	8701,7	4180,48	27658	4
23/11/2324:00	135197,34	131220,13	123651,53	122247,23	0,01	8972,9	4322,46	28402	4
Итого:	3819,92	3707,09	3467,58	3435,89	0	271,2	141,98	744	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  /
Подпись О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

/  /
Подпись О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Братьев Кашириных №121

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сег. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сег. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Тхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00208526

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xAV95

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2023	82,42	45,96	36,46	106,84	103,69	104,08	103,07	0	0,62	3,778	24	0
25.10.2023	82,5	46,45	36,05	112,58	109,25	109,68	108,58	0	0,67	3,934	24	0
26.10.2023	82,94	47,53	35,41	127,6	123,77	124,46	123,16	0	0,61	4,384	24	0
27.10.2023	83,36	47,22	36,14	122,8	119,11	119,78	118,51	0,01	0,6	4,305	24	0
28.10.2023	82,99	47,37	35,62	122,5	118,84	119,58	118,34	0,11	0,5	4,233	24	0
29.10.2023	82,21	46,42	35,79	118,18	114,71	115,33	114,17	0	0,54	4,103	24	0
30.10.2023	82,39	45,81	36,58	113,41	110,06	110,53	109,44	0,01	0,62	4,023	24	0
31.10.2023	82,51	45,77	36,74	113,83	110,45	110,96	109,91	0	0,54	4,055	24	0
01.11.2023	82,53	45,64	36,89	113,26	109,96	110,46	109,42	0	0,54	4,051	24	0
02.11.2023	82,86	45,01	37,85	106,54	103,36	103,76	102,77	0	0,59	3,912	24	0
03.11.2023	82,52	45,26	37,26	102,61	99,59	100,57	99,6	0	-0,01	3,711	24	0
04.11.2023	82,55	44,55	38	102,22	99,2	100,33	99,37	0	-0,17	3,769	24	0
05.11.2023	82,31	45,98	36,33	114,61	111,23	112,93	111,85	0	-0,62	4,038	24	0
06.11.2023	82,39	45,2	37,19	109,74	106,53	108	106,97	0	-0,44	3,962	24	0
07.11.2023	81,9	45,04	36,86	108,37	105,2	106,5	105,51	0	-0,31	3,876	24	0
08.11.2023	82,38	45,28	37,1	111,33	108,06	109,23	108,23	0,01	-0,17	4,007	24	0
09.11.2023	82,61	45,25	37,36	113,27	109,91	110,99	109,93	0	-0,02	4,104	24	0
10.11.2023	82,44	45,91	36,53	115,29	111,94	112,94	111,81	0	0,13	4,085	24	0
11.11.2023	82,83	46,38	36,45	114,56	111,15	112,16	111,05	0	0,1	4,053	24	0
12.11.2023	83,27	45,31	37,96	111,63	108,26	109,12	108,07	0	0,19	4,108	24	0
13.11.2023	79,48	41,99	37,49	71,16	69,2	69,51	68,95	0,01	0,25	2,598	24	0
14.11.2023	83,16	45,31	37,85	106,48	103,31	104,02	103	0,01	0,31	3,91	24	0
15.11.2023	82,42	43,61	38,81	108,43	105,24	106,18	105,21	0	0,03	4,083	24	0
16.11.2023	82,99	43,74	39,25	103,07	100	100,97	100,07	0	-0,07	3,922	24	0
17.11.2023	82,36	44,17	38,19	103,37	100,34	101,34	100,38	0	-0,04	3,831	24	0
18.11.2023	84,13	45,14	38,99	116,55	113	114,24	113,15	0	-0,15	4,404	24	0
19.11.2023	86,26	46,35	39,91	132,21	128,01	129,05	127,76	0	0,25	5,11	24	0
20.11.2023	87,06	46,58	40,48	127,92	123,78	124,41	123,13	0	0,65	5,01	24	0
21.11.2023	86,72	46,68	40,04	130,79	126,57	127,03	125,72	0,01	0,85	5,07	24	0
22.11.2023	85,57	44,99	40,58	118,57	114,85	115,15	114,07	0	0,78	4,66	24	0
23.11.2023	86,05	44,99	41,06	117,66	113,92	114	112,91	0,02	1,01	4,679	24	0
Итого:				3497,3	3392,49	3417,2	3384,11	0,19	8,38	127,77	744	0
Средние:	83,16	45,51	37,65									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2324:00	84422,62	81964,03	82408,77	81439,62	3,47	524,41	2586,22	19815	0
23/11/2324:00	87920	85356,52	85826,06	84823,73	3,66	532,79	2713,99	20559	0
Итого:	3497,38	3392,49	3417,29	3384,11	0,19	8,38	127,77	744	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись _____ / О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

Подпись _____ / О.В. Малигина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-22/11/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Наркома Малыш № 8

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Тхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255352

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x8C2F

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2023	83,18	58,67	24,51	240	232,85	198,5	195,31	0,18	37,54	5,686	24	0
25.10.2023	83,25	62,27	20,98	336,1	326,03	326,9	321,06	0,01	4,97	6,848	24	0
26.10.2023	83,67	57,43	26,24	331,8	321,8	322,7	317,8	0	4	8,447	24	0
27.10.2023	84,06	58,32	25,74	335,7	325,49	327,1	321,99	0,01	3,5	8,381	24	0
28.10.2023	83,64	58,09	25,55	339,2	328,96	330,8	325,65	0,01	3,31	8,405	24	0
29.10.2023	82,92	57,15	25,77	343,6	333,37	335,3	330,24	0,01	3,13	8,595	24	0
30.10.2023	83,12	58,5	24,62	348,4	338	340,1	334,75	0,01	3,25	8,326	24	0
31.10.2023	83,25	58,48	24,77	344	333,71	336,4	331,1	0,01	2,61	8,269	24	0
01.11.2023	83,26	58,78	24,48	347,7	337,28	340,4	335,01	0,01	2,27	8,263	24	0
02.11.2023	83,64	60,4	23,24	363,9	352,91	356,8	350,82	0,01	2,09	8,207	24	0
03.11.2023	83,31	60,22	23,09	359,4	348,61	352,9	347,05	0,01	1,56	8,057	24	0
04.11.2023	83,3	59,85	23,45	353,4	342,8	346,7	341,02	0,01	1,78	8,045	24	0
05.11.2023	83	58,61	24,39	334	324,05	327	321,82	0,03	2,23	7,91	24	0
06.11.2023	83,13	58,67	24,46	342,5	332,28	335,9	330,58	0,01	1,7	8,132	24	0
07.11.2023	82,63	59,14	23,49	345,4	335,18	339	333,54	0,01	1,64	7,881	24	0
08.11.2023	83,1	58,74	24,36	339,7	329,58	333	327,71	0	1,87	8,035	24	0
09.11.2023	83,34	59,64	23,7	352,3	341,72	345,6	339,96	0,01	1,76	8,105	24	0
10.11.2023	83,17	56,56	26,61	290,6	281,92	284,3	280,08	0,05	1,84	7,515	24	0
11.11.2023	83,5	52,22	31,28	265,4	257,44	258,4	255,14	0	2,3	8,054	24	0
12.11.2023	83,97	51,97	32	265,7	257,63	258,6	255,33	0,01	2,3	8,247	24	0
13.11.2023	82,97	52,37	30,6	262,6	254,77	255,9	252,64	0,02	2,13	7,8	24	0
14.11.2023	83,89	52,84	31,05	265,8	257,72	259	255,64	0,01	2,08	8,001	24	0
15.11.2023	83,09	52,37	30,72	260,8	253,04	254,2	250,96	0,25	2,08	7,774	24	0
16.11.2023	83,76	53,26	30,5	270,4	262,17	264	260,51	0,02	1,66	8	24	0
17.11.2023	83,09	52,59	30,5	264,7	256,82	258,4	255,07	0,01	1,75	7,834	24	0
18.11.2023	84,63	50,89	33,74	245,4	237,85	239	236,11	0,01	1,74	8,027	24	0
19.11.2023	86,91	48,94	37,97	235,6	227,98	228,8	226,23	0,02	1,75	8,662	24	0
20.11.2023	87,69	49,32	38,37	231,1	223,51	224,5	221,96	0,01	1,55	8,579	24	0
21.11.2023	87,71	58,63	29,08	359,7	347,89	352,4	346,81	0,21	1,08	10,136	24	0
22.11.2023	86,44	61,51	24,93	437,9	423,88	430,2	422,75	0,09	1,13	10,581	24	0
Итого:				9412,8	9127,24	9162,8	9024,64	1,05	102,6	244,80	720	0
Средние:	83,88	56,54	27,33									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2324:00	107154,5	104028,91	106349	104644,8	0,44	-615,89	2378,19	9758	0
22/11/2324:00	116567,3	113156,15	115511,8	113669,44	1,49	-513,29	2622,99	10478	0
Итого:	9412,8	9127,24	9162,8	9024,64	1,05	102,6	244,80	720	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись _____ Ф.И.О. О.И. Ажнакина/

Подпись _____ Ф.И.О. Ю. МАРТОВСКАЯ



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.11.2023

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-22/11/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Набер. 52-1

Тип расходомера:

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв = 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00258828

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0xDCF4

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	BOC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24.10.2023	82,98	54,15	28,83	235,2	228,16	232	228,85	0,73	-0,69	6,577	0	24	0
25.10.2023	82,81	52,63	30,18	229,3	222,52	226,2	223,28	0,01	-0,76	6,718	0	24	0
26.10.2023	83,39	51,27	32,12	228,2	221,34	225,4	222,67	0,01	-1,33	7,109	0	24	0
27.10.2023	83,74	51,7	32,04	233,2	226,15	230,2	227,33	0,41	-1,18	7,248	0	24	0
28.10.2023	83,21	51,52	31,69	236,3	229,24	233,7	230,8	0	-1,56	7,264	0	24	0
29.10.2023	82,52	51,18	31,34	237,2	230,2	234,7	231,82	0,02	-1,62	7,215	0	24	0
30.10.2023	82,86	52,11	30,75	237,7	230,63	235,1	232,11	0,3	-1,48	7,094	0	24	0
31.10.2023	82,89	51,93	30,96	236,5	229,48	234,2	231,26	0,17	-1,78	7,105	0	24	0
01.11.2023	82,99	51,49	31,5	241,7	234,49	239,1	236,16	0,33	-1,67	7,39	0	24	0
02.11.2023	83,28	52,57	30,71	250,9	243,38	248,4	245,21	0	-1,83	7,474	0	24	0
03.11.2023	82,99	53,24	29,75	246,4	239,06	244,3	241,08	0,17	-2,02	7,115	0	24	0
04.11.2023	83,1	52,88	30,22	243,7	236,41	241,4	238,26	0,02	-1,85	7,147	0	24	0
05.11.2023	82,6	50,87	31,73	235,6	228,61	233,5	230,68	0	-2,07	7,255	0	24	0
06.11.2023	82,75	50,92	31,83	240,3	233,2	238,2	235,34	0	-2,14	7,424	0	24	0
07.11.2023	82,31	51,43	30,88	242,3	235,18	240,4	237,45	0	-2,27	7,26	0	24	0
08.11.2023	82,83	51,16	31,67	240,4	233,25	238,3	235,38	0	-2,13	7,391	0	24	0
09.11.2023	83,03	52,23	30,8	246	238,67	243,9	240,81	0,01	-2,14	7,353	0	24	0
10.11.2023	82,86	52,62	30,24	243,6	236,36	241,8	238,71	0	-2,35	7,147	0	24	0
11.11.2023	83,39	53,07	30,32	243,9	236,57	242,3	239,13	0	-2,56	7,176	0	24	0
12.11.2023	83,78	52,85	30,93	242,3	234,96	240,8	237,65	0	-2,69	7,271	0	24	0
13.11.2023	82,62	52,11	30,51	240,9	233,76	239,4	236,37	0	-2,61	7,136	0	24	0
14.11.2023	83,67	53,52	30,15	240,2	232,95	238,8	235,62	0	-2,67	7,028	0	24	0
15.11.2023	82,9	52,84	30,06	239	231,91	237,7	234,63	0	-2,72	6,971	0	24	0
16.11.2023	83,59	53,58	30,01	245,2	237,81	243,6	240,36	0	-2,55	7,14	0	24	0
17.11.2023	82,87	52,63	30,24	248,3	240,95	246,4	243,23	0	-2,28	7,288	0	24	0
18.11.2023	84,75	52	32,75	237,5	230,15	235,6	232,63	0	-2,48	7,539	0	24	0
19.11.2023	86,66	51	35,66	229,4	222	227,4	224,64	0	-2,64	7,922	0	24	0
20.11.2023	87,55	62,24	25,31	379,9	367,47	372,8	366,19	0	1,28	9,305	0	24	0
21.11.2023	87,43	65,62	21,81	463,4	448,26	453,2	444,36	0	3,9	9,79	0	24	0
22.11.2023	86,16	65,26	20,9	463,1	448,35	452,7	443,99	0	4,36	9,383	0	24	0
Итого:				7777,6	7541,47	7691,5	7586	2,18	-44,53	223,24	0	720	0
Средние:	83,61	53,42	30,19										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/10/2324:00	12469,4	12145,86	12513,6	12339,27	5,02	-193,41	267,23	0	2536	834
22/11/2324:00	20247	19687,33	20205,1	19925,27	7,2	-237,94	490,46	0	3256	834
Итого:	7777,6	7541,47	7691,5	7586	2,18	-44,53	223,24	0	720	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

О.И. Ажнакина
Подпись Ф.И.О.

Ю.М.Эрб
Подпись Ф.И.О.



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 59Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.11.2023

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-22/11/23г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Адрес: Ун. Набер. 52-3

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 099

Договорные расходы:

М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут

Тхв = 0.00 °C

Договор N: 8848

Тип расходомера: _____

Пределы измерений:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00229000

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ-2

ТЗ-1

КС=0x20FA

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2023	82,58	45,52	37,06	172,7	167,61	188,1	186,27	0,06	-18,66	6,9	24	0
25.10.2023	82,75	45,72	37,03	195,2	189,41	212,8	210,71	0,67	-21,3	7,801	24	0
26.10.2023	83,16	45,88	37,28	203,7	197,64	221,8	219,57	0,01	-21,93	8,182	24	0
27.10.2023	83,58	46,27	37,31	207,8	201,53	226,1	223,83	1,05	-22,3	8,35	24	0
28.10.2023	83,19	45,63	37,56	207,7	201,51	225,8	223,59	0,48	-22,08	8,396	24	0
29.10.2023	82,44	44,62	37,82	201,8	195,85	219,5	217,44	0,47	-21,59	8,221	24	0
30.10.2023	82,62	45,79	36,83	201,9	195,95	219,3	217,13	0,31	-21,18	7,995	24	0
31.10.2023	82,75	45,8	36,95	200,3	194,36	217,5	215,35	0,11	-20,99	7,957	24	0
01.11.2023	82,74	45,46	37,28	197,1	191,27	214	211,9	0	-20,63	7,898	24	0
02.11.2023	83,07	45,13	37,94	182,3	176,88	198,7	196,79	0	-19,91	7,462	24	0
03.11.2023	82,72	44,52	38,2	170	164,97	185,3	183,57	0	-18,6	7,01	24	0
04.11.2023	82,77	44,63	38,14	176,2	170,97	192,2	190,41	0	-19,44	7,259	24	0
05.11.2023	82,52	44,91	37,61	197,7	191,88	215,1	213,06	0	-21,18	8,012	24	0
06.11.2023	82,61	43,96	38,65	188	182,46	204,7	202,83	0	-20,37	7,842	24	0
07.11.2023	82,09	43,52	38,57	180,3	175,03	196,8	195,06	0	-20,03	7,52	24	0
08.11.2023	82,57	44,4	38,17	186,9	181,37	203,7	201,8	0	-20,43	7,703	24	0
09.11.2023	82,75	44,26	38,49	171,6	166,52	187,3	185,57	0	-19,05	7,139	24	0
10.11.2023	82,64	44,06	38,58	174,7	169,55	190,6	188,85	0	-19,3	7,283	24	0
11.11.2023	82,94	42,56	40,38	158	153,28	172,6	171,12	0	-17,84	6,907	24	0
12.11.2023	83,39	42,06	41,33	156,3	151,61	170,7	169,26	0	-17,65	6,994	24	0
13.11.2023	82,48	43,57	38,91	172,2	167,1	187,9	186,22	0	-19,12	7,244	24	0
14.11.2023	83,33	42,96	40,37	159,6	154,82	174,7	173,18	0	-18,36	6,992	24	0
15.11.2023	82,61	44,65	37,96	172,8	167,68	189,5	187,72	0	-20,04	7,125	24	0
16.11.2023	83,46	53,69	29,77	233,8	226,75	256,9	253,44	0	-26,69	7,549	24	0
17.11.2023	82,78	58,03	24,75	285,5	277,03	312,9	308,03	0	-31	7,625	24	0
18.11.2023	84,45	57,32	27,13	310,5	300,96	339,3	334,16	0	-33,2	9,07	24	0
19.11.2023	86,66	56,74	29,92	313,6	303,51	342	336,92	0	-33,41	10,09	24	0
20.11.2023	87,47	57,65	29,82	314,7	304,41	343,3	338,05	0	-33,64	10,092	24	0
21.11.2023	87,19	57,72	29,47	321,2	310,77	350,3	344,92	0	-34,15	10,175	24	0
22.11.2023	86,08	57,73	28,35	318,4	308,29	347,1	341,78	0	-33,49	9,698	24	0
Итого:				6332,5	6140,97	6906,5	6828,53	3,16	-687,56	238,49	720	0
Средние:	83,41	47,49	35,92									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2324:00	81796,4	79374,41	79945,8	78790,51	487,79	583,9	2096,74	9010	0
22/11/2324:00	88128,9	85515,38	86852,3	85619,04	490,95	-103,66	2335,23	9730	0
Итого:	6332,5	6140,97	6906,5	6828,53	3,16	-687,56	238,49	720	0

Представитель абонента

Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

О.И. Ажнина/
Ф.И.О.

Ю. Мэр
Подпись Ф.И.О.



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.11.2023

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/23г.-22/11/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ-СЕРВИС Договор N: 8848
Адрес: Университетская Набережная, 52 (ИТП-2) 33 стр.

Прибор: KARAT-306
Серийный номер: 01511518
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	VHP	V3	ВОС
г	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.10.2023	110,7905	113,2571	-2,466656	83,09171	41,34936	41,74235	0,000947	0	4,628768	113,55	114,73	OK		24	0
25.10.2023	121,912	121,912	0	82,73902	42,36777	40,37126	0,000278	0	4,926476	125,08	123,41	OK		24	0
26.10.2023	132,1093	132,1093	0	83,55843	43,22709	40,33134	0,00032	0	5,336176	136,51	132,91	OK		24	0
27.10.2023	143,4713	143,4713	0	83,89494	44,9903	38,90463	0,000135	0	5,586666	150,2	142,6	OK		24	0
28.10.2023	134,083	134,083	0	83,14231	43,64031	39,502	0,00013	0	5,282287	140,28	133,21	OK		24	0,01
29.10.2023	132,0311	132,0311	0	82,53581	42,58868	39,94712	0,000292	0	5,272516	138,08	131,1	OK		24	0
30.10.2023	128,2333	128,2333	0	82,96743	43,01953	39,9479	0,000288	0	5,127052	133,25	128,22	OK		24	0,1
31.10.2023	126,439	126,439	0	82,88136	42,62502	40,25634	0,000383	0	5,09055	130,82	126,96	OK		24	0,12
01.11.2023	123,4222	124,0214	-0,5992	83,05857	40,7375	42,32106	0,000301	0	5,225904	127,41	124,73	OK		24	0,03
02.11.2023	171,9818	171,6413	0,340526	83,38424	48,18677	35,19747	0,000594	0	5,837139	179,6	171,29	OK		24	1,07
03.11.2023	200,3586	199,6885	0,670122	83,1031	53,35098	29,75212	0,000573	0	5,960819	209,89	198,97	OK		24	0,01
04.11.2023	204,0341	203,6895	0,344625	83,34211	52,80691	30,5352	0,00047	0	6,233024	213,83	202,85	OK		24	0
05.11.2023	207,1128	206,767	0,345766	82,84661	51,99126	30,85536	0,000421	0	6,390075	217,04	205,78	OK		24	0
06.11.2023	202,0694	200,3505	1,71892	82,89671	52,59534	30,30135	0,000614	0	6,120514	211,16	200,03	OK		24	0
07.11.2023	199,4205	198,3895	1,030949	82,50353	52,74734	29,75618	0,000711	0	5,934335	208,69	197,74	OK		24	0
08.11.2023	200,5312	200,1988	0,332466	83,07546	52,58686	30,48861	0,000665	0	6,113803	210,22	199,26	OK		24	0
09.11.2023	199,7259	198,7199	1,005966	83,26112	53,21436	30,04677	0,000476	0	6,000616	209,06	198,17	OK		24	0
10.11.2023	199,7165	196,6592	3,057387	83,02534	53,01175	30,01358	0,000587	0	5,994802	208,23	196,84	OK		24	0
11.11.2023	195,4605	192,3944	3,066083	83,64345	53,81578	29,82767	0,000655	0	5,825004	203,85	192,6701	OK		24	0
12.11.2023	193,6456	192,2867	1,358888	83,93895	53,00409	30,93487	0,000389	0	5,982241	202,68	191,8401	OK		24	0
13.11.2023	198,8838	196,5017	2,382037	82,734	52,26017	30,47383	0,000413	0	6,054078	207,55	196,4	OK		24	0
14.11.2023	194,4066	193,4045	1,002118	83,82195	53,53975	30,28219	0,000569	0	5,884563	203,72	192,7501	OK		24	0
15.11.2023	193,913	192,8991	1,013995	83,08479	52,84512	30,23965	0,000623	0	5,862922	203,05	192,23	OK		24	0
16.11.2023	195,9982	194,3557	1,642542	83,78585	53,60678	30,17907	0,000645	0	5,912048	204,97	194,1	OK		24	0,06
17.11.2023	185,7892	183,8555	1,933655	82,9473	53,09067	29,85664	0,000397	0	5,546159	194,06	183,6801	OK		24	0,01
18.11.2023	202,7104	202,3759	0,334483	85,45921	52,97972	32,4795	0,000792	0	6,601381	212,65	201,65	OK		24	0
19.11.2023	208,878	208,878	0	86,90548	52,91888	33,9866	0,000462	0	7,102351	219,26	208,2	OK		24	0
20.11.2023	222,9721	222,9721	0	87,604	53,78777	33,81621	0,000404	0	7,551738	234,39	222,12	OK		24	0,13
21.11.2023	228,4003	228,4003	0	87,63187	54,12598	33,5059	0,000807	0	7,661367	240,23	227,4399	OK		24	0,01
22.11.2023	225,8968	225,8968	0	86,14181	53,46155	32,68024	0,000613	0	7,390759	237,5	224,7299	OK		24	0,38
Итого:	5384,40	5365,88							178,44	5626,81	5356,61			720	1,93
Средние:			0,62	83,77	49,82	33,95	0,00	0,00							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Бподп	VHP	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.10.2023	1790,65	60867,75	58894,09	1973,66	58993,43	58180,86	812,57			
22.11.2023	1969,09	66494,56	64250,70	2243,86	64377,83	63546,74	831,08			
ИТОГО:	178,44	5626,81	5356,61	270,20	5384,40	5365,88	18,51	720	0	1,93

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Гн) (п.61 Методики №99/гп)	
Qконтр = Qi/Траб x Тнш	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись: *О.И. Аджанина*
Ф.И.О.

Подпись: *Ю.О. Март*
Ф.И.О.



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.11.2023

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 24/10/23г.-22/11/23г.

Абонент:54-1

Адрес:Ун. Наб. 54-1

Договор N:876543210

Тепловычислитель ТВ7-04 сер. N 000

Договорные расходи:

M сер. код= т.сут Mрас= т.сут

тхв: догов., тхд = 5.00°C

Тип расходомера:

Пределы измерений:

G1 max = 120.00 м3/ч G1 min = 0.48 м3/ч

G2 max = 120.00 м3/ч G2 min = 0.48 м3/ч

G3 max = 12.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Серийный номер 20122683, ВД=1, ТВ1, СИ=5, КТ3=1, ФРТ=1 КСН=0х6FD0

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	P3 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	сM т	тх °C	Pх кгс/см2	Qтв Гкал	Qр Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
24.10.23 23	82,78	68,3	14,48	10,6	7,57	6,12	326,65	328,1	0,04	317,035	321,215	0,039	0,039	5	1,02	4,617	0,002	24	0	
25.10.23 23	83,04	61,89	21,14	10,41	7,63	6,12	288,57	289,01	0,06	280,041	283,972	0,059	0,059	5	1,02	5,945	0,003	24	0	
26.10.23 23	83,43	62,66	20,78	10,14	7,71	6,12	339,01	339,26	0	328,888	333,22	0	0	5	1,02	6,855	0	24	0	
27.10.23 23	83,86	63,43	20,43	10,15	7,69	6,12	341,99	342,26	0,03	331,694	336,034	0,029	0,029	5	1,02	6,802	0,002	24	0	
28.10.23 23	83,97	63,09	20,48	10,29	7,74	6,12	330,39	330,66	0	320,501	324,691	0	0	5	1,02	6,586	0	24	0	
29.10.23 23	82,81	62,58	20,23	10,33	7,71	6,12	339,37	339,7	0	329,398	333,661	0	0	5	1,02	6,686	0	24	0	
30.10.23 23	82,89	62,81	20,08	10,42	7,71	6,12	337,55	337,9	0,12	327,589	331,853	0,118	0,118	5	1,02	6,608	0,007	24	0	
31.10.23 23	83,07	61,47	21,61	10,34	7,71	6,12	314,35	314,49	0	305,044	309,089	0	0	5	1,02	6,613	0	24	0	
01.11.23 23	82,92	57,39	25,54	10,42	7,7	6,12	260,93	260,74	0,03	253,235	256,807	0,03	0,03	5	1,02	6,486	0,001	24	0	
02.11.23 23	83,33	57,14	26,19	10,6	7,59	6,12	252,42	252,17	0	244,912	248,408	0	0	5	1,02	6,433	0	24	0	
03.11.23 23	83	57,46	25,54	10,53	7,6	6,12	255,27	254,84	0	247,719	250,988	0	0	5	1,02	6,345	0	24	0	
04.11.23 23	82,94	57,93	25,01	10,44	7,61	6,12	257,11	256,7	0	249,525	252,765	0	0	5	1,02	6,26	0	24	0	
05.11.23 23	82,82	57,77	25,05	10,18	7,67	6,12	259,62	259,22	0	251,975	255,274	0	0	5	1,02	6,329	0	24	0	
06.11.23 23	82,89	57,36	25,53	10,23	7,58	6,12	255,83	255,4	0	248,288	251,561	0	0	5	1,02	6,357	0	24	0	
07.11.23 23	82,34	57,69	24,65	10,31	7,61	6,12	259,96	259,67	0	252,392	255,72	0	0	5	1,02	6,24	0	24	0	
08.11.23 23	82,74	56,89	25,85	10,32	7,71	6,12	253,84	253,44	0	246,391	249,685	0	0	5	1,02	6,387	0	24	0	
09.11.23 23	83,02	57,48	25,54	10,44	7,63	6,12	249,71	249,36	0,03	242,333	245,598	0,03	0,03	5	1,02	6,208	0,002	24	0	
10.11.23 23	82,89	57,18	25,71	10,4	7,65	6,12	253,31	252,99	0	245,834	249,204	0	0	5	1,02	6,339	0	24	0	
11.11.23 23	83,16	57,36	25,79	10,5	7,7	6,12	247,95	247,68	0	240,613	243,95	0	0	5	1,02	6,224	0	24	0	
12.11.23 23	83,63	57,19	26,45	10,53	7,71	6,12	244,92	244,59	0	237,59	240,934	0	0	5	1,02	6,301	0	24	0	
13.11.23 23	82,89	57,4	25,49	10,43	7,67	6,12	250,16	249,99	0	242,771	246,216	0	0	5	1,02	6,207	0	24	0	
14.11.23 23	83,49	57,35	26,14	10,35	7,56	6,12	247,77	247,35	0	240,364	243,62	0	0	5	1,02	6,302	0	24	0	
15.11.23 23	82,86	56,98	25,88	10,32	7,62	6,12	251,99	251,64	0	244,557	247,898	0	0	5	1,02	6,347	0	24	0	
16.11.23 23	83,45	57,47	25,98	10,51	7,62	6,12	249,63	249,24	0	242,181	245,472	0	0	5	1,02	6,311	0	24	0	
17.11.23 23	82,9	57,44	25,46	10,44	7,66	6,12	253,7	253,36	0,02	246,222	249,54	0,02	0,02	5	1,02	6,289	0,001	24	0	
18.11.23 23	84,38	59,35	25,03	10,28	7,87	6,12	280,47	280,03	0	271,934	275,535	0	0	5	1,02	6,826	0	24	0	
19.11.23 23	86,83	59,89	26,94	10,14	7,92	6,12	273,41	272,63	0	264,655	268,166	0	0	5	1,02	7,148	0	24	0	
20.11.23 23	87,61	60,98	26,63	10,05	7,95	6,12	278,81	278	0	269,736	273,289	0	0	5	1,02	7,203	0	24	0	
21.11.23 23	87,27	59,06	28,2	10,21	7,88	6,12	258,69	257,89	0	250,334	253,795	0	0	5	1,02	7,079	0	24	0	
22.11.23 23	86,22	58,05	28,17	10,1	7,75	6,12	251,31	250,64	0	243,361	246,788	0	0	5	1,02	6,873	0	24	0	
Итого/Среди	83,62	59,6	24,02	10,35	7,69	6,12	8264,69	8258,95	0,33	8017,112	8124,949	0,324	0,324	5	1,02	193,206	0,018	720	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	сM т	Qтв Гкал	Qр Гкал	ВНР ч	ВОС ч
23.10.23 23	119456,3	119653,17	55,42	115776,998	117562,362	54,275	54,275	2698,528	2,965	2243	2723
22.11.23 23	127720,99	127912,12	55,75	123794,11	125687,311	54,599	54,599	2891,734	2,983	23163	2723
Итого	8264,69	8258,95	0,33	8017,112	8124,948	0,324	0,324	193,206	0,018	720	0

Условные обозначения:

(<) параметр < min

(>) параметр > max

(!) отсут. питания

(#) дисбаланс масс

(X) аппарат неисправ.

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____



ООО «УРЛЭЧЕРГОСБИТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.11.2023

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 24/10/23г.-22/11/23г.

Абонент:54-2
Адрес:Ум. Каб. 54-2
Договор N:876543210

Тип расходомера: _____
Пределы измерений:
G1 max = 120.00 м3/ч G1 min = 0.48 м3/ч
G2 max = 120.00 м3/ч G2 min = 0.48 м3/ч
G3 max = 12.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Договорные раскдоды:
M сет. воды = _____ т.сут Мгвс= _____ т.сут
tхв: догов., tхд = 5.00°C

Серийный номер 20123253, ВД=1, ТВ1, СИ=5, КТЗ=1, ФРТ=1 КСН=0x6FD0

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	P3 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dm т	tx °C	Fx кгс/см2	Qгв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
24.10.23 23	82,66	46,24	36,41	10,65	0	6,12	126,36	124,62	0	122,659	123,357	0	0	5	1,02	4,494	0	24	0	
25.10.23 23	82,95	53,85	29,1	10,43	0	6,12	198,95	196,3	0,03	193,079	193,613	0,03	0,03	5	1,02	5,663	0,001	24	0	
26.10.23 23	83,47	57,31	26,16	10,17	0	6,12	247,3	244,15	0	239,92	240,379	0	0	5	1,02	6,329	0	24	0	
27.10.23 23	83,85	58,48	25,37	10,19	0	6,12	248,34	245,22	0	240,865	241,287	0	0	5	1,02	6,165	0	24	0	
28.10.23 23	83,54	55,55	27,99	10,32	0	6,12	222,11	219,17	0	215,472	215,978	0	0	5	1,02	6,079	0	24	0	
29.10.23 23	82,74	53,66	29,08	10,37	0	6,12	208,78	206	0	202,646	203,199	0	0	5	1,02	5,939	0	24	0	
30.10.23 23	82,87	54,21	28,66	10,45	0	6,12	208,93	206,17	0,03	202,769	203,309	0,03	0,03	5	1,02	5,858	0,001	24	0	
31.10.23 23	83,05	53,4	29,64	10,37	0	6,12	202,34	199,61	0	196,359	196,909	0	0	5	1,02	5,865	0	24	0	
01.11.23 23	82,96	52,8	30,15	10,45	0	6,12	198,43	195,71	0,02	192,578	193,142	0,02	0,02	5	1,02	5,851	0,001	24	0	
02.11.23 23	83,33	52,12	31,21	10,62	0	6,12	190,92	188,28	0	185,242	185,863	0	0	5	1,02	5,823	0	24	0	
03.11.23 23	83	52,94	30,06	10,55	0	6,12	193,53	190,92	0	187,815	188,395	0	0	5	1,02	5,688	0	24	0	
04.11.23 23	82,98	53,18	29,8	10,47	0	6,12	195,53	192,94	0	189,753	190,362	0	0	5	1,02	5,698	0	24	0	
05.11.23 23	82,86	56,37	26,49	10,19	0	6,12	231,48	228,59	0	224,664	225,175	0	0	5	1,02	6,001	0	24	0	
06.11.23 23	82,97	53,56	29,41	10,25	0	6,12	206,89	204,13	0	200,774	201,362	0	0	5	1,02	5,949	0	24	0	
07.11.23 23	82,37	52,85	29,52	10,33	0	6,12	204,22	201,52	0,04	198,272	198,872	0,039	0,039	5	1,02	5,899	0,002	24	0	
08.11.23 23	82,86	54,77	28,09	10,34	0	6,12	228,54	225,53	0	221,809	222,347	0	0	5	1,02	6,28	0	24	0	
09.11.23 23	83,05	52,99	30,07	10,46	0	6,12	205,37	202,56	0	199,294	199,885	0	0	5	1,02	6,037	0	24	0	
10.11.23 23	82,96	53,93	29,03	10,42	0	6,12	210,34	207,54	0	204,122	204,698	0	0	5	1,02	5,971	0	24	0	
11.11.23 23	83,18	52,75	30,43	10,52	0	6,12	196,89	194,19	0	191,053	191,651	0	0	5	1,02	5,857	0	24	0	
12.11.23 23	83,64	52,11	31,53	10,55	0	6,12	189,86	187,17	0	184,178	184,765	0	0	5	1,02	5,849	0	24	0	
13.11.23 23	82,93	53,68	29,25	10,44	0	6,12	207,07	204,31	0	200,969	201,536	0	0	5	1,02	5,924	0	24	0	
14.11.23 23	83,53	52,9	30,63	10,38	0	6,12	196	193,33	0,02	190,136	190,779	0,02	0,02	5	1,02	5,868	0,001	24	0	
15.11.23 23	82,88	53,16	29,72	10,34	0	6,12	200,85	198,19	0	194,929	195,543	0	0	5	1,02	5,836	0	24	0	
16.11.23 23	83,49	53,44	30,05	10,53	0	6,12	196,57	193,92	0	190,695	191,313	0	0	5	1,02	5,774	0	24	0	
17.11.23 23	82,91	53,24	29,67	10,47	0	6,12	196,22	193,62	0	190,433	191,03	0	0	5	1,02	5,693	0	24	0	
18.11.23 23	84,6	58,87	25,74	10,29	0	6,12	264,75	261,32	0	256,654	257,085	0	0	5	1,02	6,663	0	24	0	
19.11.23 23	86,92	60,69	26,23	10,15	0	6,12	282,48	278,47	0	273,421	273,687	0	0	5	1,02	7,234	0	24	0	
20.11.23 23	87,76	62,73	25,03	10,07	0	6,12	300,47	296,23	0	290,657	290,816	0	0	5	1,02	7,34	0	24	0	
21.11.23 23	87,39	59,8	27,59	10,22	0	6,12	264,44	260,47	0	255,88	256,122	0	0	5	1,02	7,119	0	24	0	
22.11.23 23	86,31	57,6	28,71	10,11	0	6,12	242,96	239,33	0	235,269	235,616	0	0	5	1,02	6,809	0	24	0	
Итого/Среди	83,83	55,12	28,72	10,37	0	6,12	6466,92	6379,51	0,14	6272,366	6288,075	0,138	0,138	5	1,02	181,558	0,007	720	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dm т	Qгв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
23.10.23 23	110190,71	106274,36	433,86	106538,766	104240,561	425,644	425,644	2721,178	21,778	22442	2724
22.11.23 23	116657,63	112653,87	434	112811,132	110528,636	425,782	425,782	2902,736	21,785	23162	2724
Итого	6466,92	6379,51	0,14	6272,366	6288,075	0,138	0,138	181,558	0,007	720	0

Условные обозначения:
(<) параметр < min
(>) параметр > max
(!) отсут. питания
(#) дисбаланс масс
(X) аппарат неиспр.

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

Ю. Мар



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.11.2023

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 24/10/23г.-22/11/23г.

Абонент: 54-3

Адрес: Ул. Наб. 54-3

Договор N: 876543210

Тепловычислитель ТВ7-04 сеп. N 000

Тип расходомера:

Договорные расходи:

M сеп. воды = т.сут Mрас =

т.сут Mрас = 5.00°C

Пределы измерений:

G1 max = 120.00 м3/ч G1 min = 0.48 м3/ч

G2 max = 120.00 м3/ч G2 min = 0.48 м3/ч

G3 max = 12.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Серийный номер 20122704, БД=1, ТВ1, СИ=5, КТЗ=1, ФРТ=1 КСН=0х6FD0

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	P3 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	сМ т	tx °C	Qгв кгс/см2	Qгв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
24.10.23 23	82,64	46,62	36,02	10,6	7,75	6,12	124,4	121,89	0,04	120,757	120,68	0,04	0,04	5	1,02	4,36	0,002	24	0	
25.10.23 23	82,99	52,68	30,31	10,38	7,81	6,12	188,39	185,74	0	182,816	183,361	0	0	5	1,02	5,553	0	24	0	
26.10.23 23	83,54	55,81	27,74	10,12	7,85	6,12	238,01	235,03	0	230,877	231,666	0	0	5	1,02	6,42	0	24	0	
27.10.23 23	83,93	60,9	23,03	10,13	7,81	6,12	239,15	236,49	0,09	231,932	232,464	0,089	0,089	5	1,02	5,362	0,005	24	0	
28.10.23 23	83,59	54,76	28,84	10,27	7,89	6,12	221,46	218,28	0	214,83	215,29	0	0	5	1,02	6,21	0	24	0	
29.10.23 23	82,78	52,9	29,87	10,32	7,86	6,12	202,3	199,17	0	196,356	196,612	0	0	5	1,02	5,879	0	24	0	
30.10.23 23	82,92	53,1	29,82	10,41	7,87	6,12	205,14	201,96	0,03	199,09	199,349	0,03	0,03	5	1,02	5,952	0,001	24	0	
31.10.23 23	83,08	53,12	29,96	10,32	7,87	6,12	207,36	204,09	0	201,226	201,442	0	0	5	1,02	6,043	0	24	0	
01.11.23 23	82,97	52,37	30,6	10,4	7,88	6,12	199,42	196,16	0	193,534	193,696	0	0	5	1,02	5,936	0	24	0	
02.11.23 23	83,34	51,49	31,85	10,57	7,78	6,12	185,84	182,62	0	180,3	180,408	0	0	5	1,02	5,755	0	24	0	
03.11.23 23	82,99	51,77	31,22	10,5	7,8	6,12	185,46	182,22	0	179,977	179,974	0	0	5	1,02	5,632	0	24	0	
04.11.23 23	82,99	52,51	30,48	10,42	7,8	6,12	193,1	189,8	0	187,4	187,389	0	0	5	1,02	5,725	0	24	0	
05.11.23 23	82,9	55,12	27,78	10,14	7,83	6,12	227,8	224,45	0	221,076	221,332	0	0	5	1,02	6,155	0	24	0	
06.11.23 23	82,99	52,84	30,15	10,2	7,76	6,12	200,06	196,79	0	194,141	194,27	0	0	5	1,02	5,866	0	24	0	
07.11.23 23	82,4	52,47	29,93	10,28	7,79	6,12	200,74	197,5	0,03	194,881	195,006	0,03	0,03	5	1,02	5,848	0,001	24	0	
08.11.23 23	82,86	53,64	29,22	10,29	7,88	6,12	216,84	213,5	0	210,451	210,685	0	0	5	1,02	6,163	0	24	0	
09.11.23 23	83,03	51,84	31,19	10,42	7,81	6,12	189,55	186,32	0	183,938	184,03	0	0	5	1,02	5,751	0	24	0	
10.11.23 23	82,94	52,35	30,58	10,37	7,82	6,12	196,19	192,91	0	190,396	190,482	0	0	5	1,02	5,836	0	24	0	
11.11.23 23	83,14	51,38	31,75	10,47	7,89	6,12	181,4	178,2	0	176,031	176,054	0	0	5	1,02	5,601	0	24	0	
12.11.23 23	83,58	50,93	32,64	10,5	7,9	6,12	175,53	172,32	0,01	170,282	170,269	0,01	0,01	5	1,02	5,571	0	24	0	
13.11.23 23	82,96	52,47	30,49	10,4	7,85	6,12	200,33	197,02	0	194,42	194,526	0	0	5	1,02	5,941	0	24	0	
14.11.23 23	83,48	51,6	31,89	10,33	7,74	6,12	184,57	181,21	0	179,063	179,006	0	0	5	1,02	5,722	0	24	0	
15.11.23 23	82,87	51,66	31,2	10,29	7,81	6,12	189,38	186,06	0	183,798	183,795	0	0	5	1,02	5,747	0	24	0	
16.11.23 23	83,49	51,73	31,76	10,48	7,81	6,12	187,82	184,45	0	182,211	182,185	0	0	5	1,02	5,8	0	24	0	
17.11.23 23	82,91	51,87	31,03	10,42	7,84	6,12	189,52	186,25	0	183,924	183,95	0	0	5	1,02	5,72	0	24	0	
18.11.23 23	84,57	56,62	27,95	10,24	8,03	6,12	242,34	238,82	0	234,935	235,314	0	0	5	1,02	6,581	0	24	0	
19.11.23 23	86,95	58,58	28,37	10,1	8,05	6,12	254,48	250,76	0	246,307	246,843	0	0	5	1,02	7,005	0	24	0	
20.11.23 23	87,76	59,93	27,83	10,02	8,07	6,12	267,55	263,7	0	258,819	259,387	0	0	5	1,02	7,221	0	24	0	
21.11.23 23	87,41	57,48	29,92	10,17	8,01	6,12	238,98	235,19	0,11	231,245	231,637	0,108	0,108	5	1,02	6,942	0,006	24	0	
22.11.23 23	86,34	55,84	30,5	10,07	7,9	6,12	222,69	219,08	0,29	215,616	215,947	0,286	0,286	5	1,02	6,606	0,015	24	0	
Итого/Средн	83,81	53,92	29,89	10,32	7,86	6,12	6155,8	6057,98	0,6	5970,629	5977,049	0,591	0,591	5	1,02	178,902	0,03	720	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	сМ т	Qгв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
23.10.23 23	99183,85	97325,95	98,49	96059,717	95961,983	93,3	93,3	2973,794	4,84	21386	3780
22.11.23 23	105339,65	103383,93	99,09	102030,346	101939,032	93,892	93,892	3152,697	4,87	22106	3780
Итого	6155,8	6057,98	0,6	5970,629	5977,049	0,591	0,591	178,902	0,03	720	0

Представитель абонента

Представитель снабжающей организации

Ю.М.О.О.



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 59Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.11.2023