

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/10/25г.-23/11/25г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор N: 8848

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

Тип расходомера: _____

Прибор: KAPAT-306
Серийный номер: 20901817
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
22.10.2025	211,8457	211,84566	0	82,43736	61,715107	20,722246	1,094579	0,843522	4,414672	216,455	217,09	OK	24	0	
23.10.2025	209,6488	209,64876	0	82,02696	60,924389	21,102575	1,088086	0,848022	4,440953	214,1575	214,75	OK	24	0	
24.10.2025	206,3449	206,34488	0	81,94192	61,019855	20,922064	1,086913	0,851093	4,329062	210,7425	211,405	OK	24	0	
25.10.2025	208,6254	208,62541	0	81,75494	60,69949	21,055439	1,078447	0,857892	4,409224	212,9775	213,775	OK	24	0	
26.10.2025	206,7071	206,70714	0	81,85671	59,817993	22,038712	1,05629	0,851001	4,547372	211,0475	211,715	OK	24	0	
27.10.2025	207,1181	207,11807	0	83,00663	61,837097	21,169533	1,104999	0,843744	4,398798	211,6975	212,26	OK	24	0	
28.10.2025	209,0776	209,07755	0	81,95677	61,549618	20,407156	1,116348	0,861988	4,286149	213,5376	214,25	OK	24	0	
29.10.2025	209,5777	209,57765	0	82,48108	61,487427	20,993643	1,120591	0,847607	4,416025	214,1325	214,7475	OK	24	0	
30.10.2025	210,8317	210,83171	0	81,80492	61,323353	20,481562	1,110767	0,838035	4,334649	215,2825	216,055	OK	24	0	
31.10.2025	184,742	184,74197	0	81,93983	58,684116	23,255707	1,102271	0,842721	4,318762	188,6175	189,135	OK	24	0	
01.11.2025	181,5193	181,51926	0	82,00283	55,884296	26,11853	1,079012	0,854133	4,756495	185,355	185,515	OK	24	0	
02.11.2025	182,0315	182,03149	0	81,85033	54,633884	27,216454	1,064548	0,864986	4,966543	185,85	185,9375	OK	24	0	
03.11.2025	193,4597	193,4597	0	86,66694	55,791256	30,875685	1,039597	0,860431	5,997511	198,1975	197,68	OK	24	0	
04.11.2025	201,0212	201,02118	0	90,02515	57,731354	32,293797	1,108937	0,844028	6,50748	206,4225	205,5875	OK	24	0	
05.11.2025	198,8031	198,8031	0	89,55343	58,528641	31,024765	1,140147	0,833033	6,182579	204,0675	203,41	OK	24	0	
06.11.2025	195,4419	195,44189	0	88,99513	60,050869	28,944262	1,140553	0,818383	5,672911	200,51	200,1575	OK	24	0	
07.11.2025	195,1247	195,12473	0	88,15699	60,110233	28,046759	1,142084	0,830756	5,48705	200,0875	199,8225	OK	24	0	
08.11.2025	191,9057	191,90569	0	88,28565	60,704189	27,581459	1,125185	0,824572	5,307702	196,775	196,6225	OK	24	0	
09.11.2025	196,8172	196,81718	0	87,82398	58,747772	29,076208	1,109124	0,839114	5,751597	201,765	201,4175	OK	24	0	
10.11.2025	199,4994	199,49936	0	88,6995	59,209476	29,490019	1,115313	0,844171	5,899911	204,6575	204,2	OK	24	0	
11.11.2025	200,2901	200,2901	0	88,13279	59,81255	28,320242	1,132347	0,834849	5,693371	205,38	205,0825	OK	24	0	
12.11.2025	194,571	194,57097	0	88,39996	59,050339	29,349602	1,119051	0,846636	5,730311	199,53	199,1675	OK	24	0	
13.11.2025	197,613	197,61301	0	88,19939	58,875645	29,323744	1,121206	0,853814	5,81165	202,625	202,255	OK	24	0	
14.11.2025	200,1234	200,1234	0	88,87325	59,892849	28,980394	1,144987	0,835641	5,813387	205,285	204,95	OK	24	0	
15.11.2025	197,011	197,01099	0	88,06832	59,612637	28,455673	1,141383	0,840379	5,622494	201,945	201,765	OK	24	0	
16.11.2025	198,0002	198,00015	0	88,58427	59,565914	29,018356	1,139245	0,837231	5,76731	203,035	202,7675	OK	24	0	
17.11.2025	198,9053	198,90527	0	88,21825	59,135098	29,083155	1,122866	0,853566	5,800754	203,9025	203,6575	OK	24	0	
18.11.2025	200,8499	200,84987	0	89,10391	59,178905	29,925018	1,133425	0,849133	6,034794	206,0225	205,6525	OK	24	0	
19.11.2025	210,702	210,70204	0	88,94901	61,204739	27,744261	1,170006	0,794248	5,868176	216,1275	215,955	OK	24	0	
20.11.2025	194,3963	194,39627	0	88,69064	59,541702	29,148928	1,123669	0,840786	5,685623	199,33	199,1	OK	24	0	
21.11.2025	196,1712	196,1712	0	88,58933	58,901398	29,687943	1,09664	0,836329	5,832249	201,1175	200,8725	OK	24	0	
22.11.2025	200,3172	200,31718	0	88,67614	58,674915	30,001215	1,106022	0,84402	6,023387	205,3875	205,08	OK	24	0	
23.11.2025	199,3591	199,35913	0	88,46519	60,050571	28,414625	1,125592	0,8222828	5,679666	204,36	204,265	OK	24	0	
Итого:	6588,45	6588,45							175,79	6746,38	6746,10		792	0	

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
22.10.2025	222,08	15766,21	15890,21	-124,00	15503,07	15503,07	0,00			
23.11.2025	397,87	22512,59	22636,31	-123,72	22091,52	22091,52	0,00			
ИТОГО:	175,79	6746,38	6746,10	0,28	6588,45	6588,45	0,00	792		0,00

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

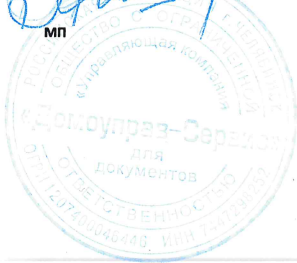
$Q_{контр} = Q_{и}/Траб$
 $Q_{гн}/Траб \times Т_{гнш}$

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
23/10/25г.-23/11/25г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор N: 8848

Адрес: ул. Университетская Набережная, 46 (ИТП-3) 54 СТР.

Тип расходомера: _____

Прибор: KAPAT-306
Серийный номер: 02440517
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
23.10.2025	133,9041	133,90405	0	77,76372	44,602695	33,161015	1,091165	0,846043	4,448095	137,43	135,0825	OK	24	0	0
24.10.2025	128,5774	128,57741	0	77,66572	44,047268	33,61845	1,090004	0,849224	4,347811	132,045	129,5825	OK	24	0	0
25.10.2025	132,9198	132,91978	0	77,48727	43,652821	33,834446	1,081349	0,855984	4,525973	136,445	133,9775	OK	24	0	0
26.10.2025	133,5513	133,55133	0	77,59298	43,481159	34,111805	1,059241	0,849134	4,591011	137,115	134,595	OK	24	0	0
27.10.2025	128,2965	128,29651	0	78,72684	44,262745	34,464104	1,107998	0,841806	4,438803	131,8625	129,295	OK	24	0	0
28.10.2025	134,1355	134,13548	0	77,68256	44,416779	33,265793	1,119302	0,860092	4,490209	137,725	135,2275	OK	24	0	0
29.10.2025	134,2976	134,29764	0	78,20654	44,035999	34,17054	1,123442	0,845668	4,614186	137,9525	135,3575	OK	24	0	0
30.10.2025	133,8745	133,87453	0	77,52996	44,372028	33,157925	1,113581	0,836226	4,462126	137,465	134,945	OK	24	0	0
31.10.2025	131,3056	131,30563	0	77,70902	44,044895	33,664131	1,104986	0,840852	4,439421	134,86	132,3225	OK	24	0	0
01.11.2025	143,3802	143,38019	0	77,80492	43,885635	33,919292	1,08136	0,852175	4,889477	147,19	144,555	OK	24	0	0
02.11.2025	150,0893	150,08926	0	77,67001	44,019299	33,650707	1,067097	0,862987	5,073566	154,0025	151,3925	OK	24	0	0
03.11.2025	161,6663	161,66626	0	82,51597	44,990459	37,52552	1,042316	0,858521	6,100159	166,3175	163,2275	OK	24	0	0
04.11.2025	162,9787	162,9787	0	85,83498	45,271778	40,563213	1,111559	0,842232	6,586252	168,0225	164,61	OK	24	0	0
05.11.2025	145,1152	145,11522	0	85,32152	43,976963	41,344555	1,142662	0,83114	6,002217	149,7	146,32	OK	24	0	0
06.11.2025	133,7828	133,78278	0	84,73471	42,972778	41,761936	1,14315	0,816614	5,606813	138,055	134,7225	OK	24	0	0
07.11.2025	135,1885	135,18846	0	83,90721	43,205948	40,701275	1,144518	0,829078	5,519913	139,4025	136,1825	OK	24	0	0
08.11.2025	132,8721	132,87212	0	84,03197	42,899307	41,132671	1,1277	0,822788	5,489036	137,0325	133,8275	OK	24	0	0
09.11.2025	139,3026	139,3026	0	83,57286	42,69191	40,880951	1,111706	0,837293	5,741652	143,55	140,3425	OK	24	0	0
10.11.2025	136,2345	136,23454	0	84,43955	43,053883	41,38567	1,117708	0,8424	5,651948	140,485	137,27	OK	24	0	0
11.11.2025	136,3147	136,31473	0	83,86859	43,309479	40,559124	1,134881	0,833135	5,546567	140,52	137,3625	OK	24	0	0
12.11.2025	140,4185	140,4185	0	84,15864	43,009995	41,148655	1,121476	0,844905	5,80519	144,7375	141,52	OK	24	0	0
13.11.2025	144,55	144,55	0	83,96577	42,640907	41,324863	1,123705	0,851968	5,994422	148,9475	145,6875	OK	24	0	0
14.11.2025	137,3633	137,36325	0	84,60791	42,844448	41,763466	1,147289	0,833903	5,753321	141,6525	138,41	OK	24	0	0
15.11.2025	138,2125	138,21248	0	83,81732	42,19685	41,620468	1,143779	0,838618	5,776342	142,4425	139,2375	OK	24	0	0
16.11.2025	136,9132	136,91316	0	84,3197	42,419991	41,8997	1,141418	0,835543	5,77653	141,16	137,925	OK	24	0	0
17.11.2025	144,639	144,63901	0	83,97768	43,43906	40,538631	1,125075	0,851775	5,885902	149,01	145,855	OK	24	0	0
18.11.2025	142,1429	142,1429	0	84,85088	43,258007	41,59288	1,135564	0,847316	5,923566	146,55	143,31	OK	24	0	0
19.11.2025	140,9951	140,99506	0	84,67622	43,165005	41,5112	1,17234	0,792487	5,865904	145,37	142,125	OK	24	0	0
20.11.2025	136,4903	136,49026	0	84,43131	42,926147	41,505154	1,125776	0,83897	5,685702	140,74	137,53	OK	24	0	0
21.11.2025	143,0792	143,07916	0	84,35317	42,856628	41,496544	1,098718	0,834565	5,964429	147,4725	144,22	OK	24	0	0
22.11.2025	147,3227	147,32269	0	84,43719	42,486862	41,950329	1,108155	0,842152	6,203956	151,83	148,4975	OK	24	0	0
23.11.2025	138,7071	138,70712	0	84,20701	42,192764	42,014252	1,12773	0,820989	5,861747	143,0175	139,7075	OK	24	0	0
Итого:	4458,62	4458,62							173,06	4590,11	4494,22		768		0

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
22.10.2025	6759,97	228340,31	224089,78	4250,53	221869,14	221394,42	474,72			
23.11.2025	6933,03	232930,42	228584,01	4346,41	226327,77	225853,04	474,72			
ИТОГО:	173,06	4590,11	4494,22	95,88	4458,62	4458,62	0,00	768,00		0,00

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Гн) (п.61 Методики №99/лр)	
Qконтр = 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
23/10/25г.-23/11/25г.

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

Договор N: 8848

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
23.10.2025	159,8836	159,88362	0	76,802	45,317383	31,484612	1,087626	0,847531	5,046598	163,0375	162,275	OK		24	0
24.10.2025	163,692	163,69196	0	76,74261	45,352371	31,390238	1,086575	0,850907	5,153384	166,9175	166,14	OK		24	0,06
25.10.2025	164,6165	164,61649	0	76,58358	44,880497	31,703094	1,078062	0,857613	5,2338	167,84	167,0425	OK		24	0
26.10.2025	162,0141	162,01413	0	76,68955	44,865864	31,823679	1,055991	0,850826	5,177018	165,19	164,41	OK		24	0,01
27.10.2025	155,435	155,435	0	77,79048	44,770294	33,020184	1,104603	0,84339	5,148913	158,575	157,7425	OK		24	0
28.10.2025	163,7574	163,75742	0	76,74143	45,010471	31,730965	1,115824	0,861527	5,216215	166,9575	166,2	OK		24	0
29.10.2025	155,8651	155,86508	0	77,24397	45,228241	32,01572	1,11994	0,847326	5,000177	158,935	158,2375	OK		24	0
30.10.2025	161,2855	161,28545	0	76,58012	45,175858	31,404257	1,110174	0,837757	5,081232	164,405	163,72	OK		24	0
31.10.2025	159,7558	159,75584	0	76,76894	45,124668	31,644258	1,101446	0,842466	5,069835	162,865	162,17	OK		24	0
01.11.2025	166,247	166,24699	0	76,85954	45,409374	31,450167	1,078111	0,853679	5,243333	169,4825	168,7875	OK		24	0
02.11.2025	174,0249	174,02489	0	76,74908	44,635086	32,113987	1,063901	0,864505	5,606457	177,39	176,6275	OK		24	0
03.11.2025	192,0374	192,03743	0	81,54914	46,482212	35,066921	1,039138	0,859906	6,759576	196,36	195,08	OK		24	0
04.11.2025	190,4518	190,45177	0	84,81754	46,822514	37,995026	1,108551	0,84359	7,229775	195,115	193,5375	OK		24	0
05.11.2025	166,4567	166,45671	0	84,30215	44,607925	39,694214	1,139431	0,832644	6,606135	170,4601	169	OK		24	0
06.11.2025	151,021	151,02097	0	83,70702	43,952892	39,754124	1,139749	0,818166	6,022341	154,5925	153,2675	OK		24	0
07.11.2025	154,5934	154,59341	0	82,87121	44,089783	38,781429	1,141321	0,830479	6,010346	158,17	156,8975	OK		24	0
08.11.2025	149,874	149,87396	0	82,98707	43,973301	39,013775	1,124422	0,824363	5,862801	153,345	152,1125	OK		24	0
09.11.2025	160,1517	160,15169	0	82,52528	43,848347	38,676929	1,108375	0,838841	6,228634	163,82	162,51	OK		24	0
10.11.2025	159,6211	159,62108	0	83,38782	44,22641	39,161404	1,114546	0,843765	6,26497	163,37	162,0125	OK		24	0
11.11.2025	156,122	156,12202	0	82,82417	43,760448	39,063709	1,131685	0,834575	6,118666	159,7175	158,435	OK		24	0
12.11.2025	156,7952	156,79523	0	81,13131	43,479702	39,651615	1,11864	0,846263	6,235674	160,435	159,1075	OK		24	0
13.11.2025	163,3517	163,35173	0	82,93366	44,411499	38,522152	1,120705	0,85336	6,313626	167,125	165,8225	OK		24	0
14.11.2025	153,9367	153,93674	0	83,56042	44,109497	39,450909	1,144398	0,835336	6,083083	157,5525	156,2525	OK		24	0
15.11.2025	149,2788	149,27882	0	82,79983	43,604221	39,195599	1,140837	0,840222	5,863163	152,6875	151,5075	OK		24	0
16.11.2025	149,8712	149,87115	0	83,30509	43,542782	39,762318	1,138637	0,836922	5,985627	153,355	152,0875	OK		24	0
17.11.2025	162,0952	162,09515	0	82,96381	44,559551	38,404263	1,12236	0,853118	6,238854	165,8375	164,5625	OK		24	0
18.11.2025	162,9173	162,91731	0	83,81513	44,674023	39,141102	1,132709	0,84864	6,397637	166,79	165,39	OK		24	0
19.11.2025	148,8341	148,83411	0	83,58342	43,979946	39,603474	1,169312	0,79395	5,896539	152,34	151,055	OK		24	0
20.11.2025	136,3063	136,30632	0	83,31885	41,832371	41,486469	1,122941	0,840404	5,696798	139,6275	138,095	OK		24	0
21.11.2025	153,1865	153,18654	0	83,28417	42,622311	40,66188	1,096006	0,835836	6,259965	157,0075	155,1475	OK		24	0
22.11.2025	165,8944	165,89441	0	83,42433	42,634052	40,790283	1,105494	0,843607	6,770485	170,0375	168,035	OK		24	0
23.11.2025	150,6421	150,64207	0	83,19196	41,421566	41,77039	1,125039	0,822508	6,31159	154,385	152,4975	OK		24	0
Итого:	5120,02	5120,02							188,13	5233,73	5195,77			768	0,07

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гнодп	BHP	BOC	V3
22.10.2025	256,50	12082,25	12010,93	71,32	11852,07	11851,77	0,29			
23.11.2025	444,63	17315,98	17206,70	109,28	16972,08	16971,79	0,29			
ИТОГО:	188,13	5233,73	5195,77	37,96	5120,02	5120,02	0,00	768		0,07

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

Qкорт =
Qi/Траб x Гнш

0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"
А.И. Ажмакина
Подпись / О.И. Ажмакина/
Ф.И.О.

Представитель теплоснабжающей организации
О.В. Малыгина
Подпись / О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/10/25г.-23/11/25г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор №: 8848

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	НС	ВНР	V3	ВОС
т	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
23.10.2025	144,3804	144,3804	0	77,69941	48,43677	29,26263	1,065536	0,827876	4,229434	147,78	146,2975	OK		24	0
24.10.2025	147,8586	147,8586	0	77,62083	50,09116	27,52967	1,064344	0,831054	4,070772	151,285	150,0525	OK		24	0
25.10.2025	155,8355	155,8355	0	77,45689	50,50695	26,94995	1,055863	0,837563	4,201531	159,4825	158,1725	OK		24	0
26.10.2025	157,4593	157,4593	0	77,55521	50,33936	27,21586	1,034175	0,830755	4,291636	161,1925	159,75	OK		24	0,01
27.10.2025	142,8794	142,8794	0	78,65533	50,09502	28,5603	1,081508	0,823891	4,095474	146,4125	144,8225	OK		24	0
28.10.2025	142,5123	142,5123	0	77,635	48,46692	29,16809	1,093133	0,841353	4,172709	145,96	144,3025	OK		24	0
29.10.2025	141,3386	141,3386	0	78,13824	49,10148	29,03675	1,09729	0,82777	4,117271	144,78	143,18	OK		24	0
30.10.2025	144,0147	144,0147	0	77,47555	48,87605	28,5995	1,087851	0,817951	4,138039	147,4675	145,865	OK		24	0
31.10.2025	143,6883	143,6883	0	77,65742	48,65703	29,0004	1,079074	0,822676	4,180957	147,175	145,5	OK		24	0
01.11.2025	147,0297	147,0297	0	77,74116	47,82258	29,91858	1,05618	0,833835	4,415135	150,6325	148,7975	OK		24	0
02.11.2025	165,5969	165,5969	0	77,638	47,60457	30,03344	1,042328	0,84455	4,985766	169,6675	167,55	OK		24	0
03.11.2025	203,8261	203,8261	0	82,45182	50,82093	31,63089	1,016806	0,840358	6,46262	209,445	206,5825	OK		24	0
04.11.2025	206,244	206,244	0	85,88794	52,85831	33,02962	1,085268	0,824105	6,813954	212,3475	209,295	OK		24	0
05.11.2025	177,423	177,423	0	85,3594	52,37098	32,98842	1,115739	0,813489	5,853181	182,5975	180,02	OK		24	0
06.11.2025	152,7901	152,7901	0	84,73296	51,91061	32,82235	1,116651	0,798674	5,031485	157,1825	154,98	OK		24	0
07.11.2025	148,7022	148,7022	0	83,86422	50,88881	32,97541	1,118179	0,811241	4,911452	152,885	150,765	OK		24	0
08.11.2025	144,0451	144,0451	0	83,97581	50,83941	33,1364	1,101495	0,804931	4,786871	148,105	146,0425	OK		24	0
09.11.2025	160,9962	160,9962	0	83,5595	50,62346	32,93606	1,085911	0,819008	5,344255	165,5025	163,18	OK		24	0
10.11.2025	164,579	164,579	0	84,44465	50,74095	33,70371	1,091518	0,824313	5,553916	169,2875	166,8425	OK		24	0
11.11.2025	148,7106	148,7106	0	83,82191	51,05301	32,76891	1,108686	0,815116	4,889563	152,8975	150,7775	OK		24	0
12.11.2025	164,4513	164,4513	0	84,14501	50,73845	33,40657	1,095539	0,826677	5,510702	169,12	166,7125	OK		24	0
13.11.2025	169,8552	169,8552	0	83,95672	50,69249	33,26423	1,097522	0,833825	5,66571	174,67	172,17	OK		24	0
14.11.2025	158,6225	158,6225	0	84,60455	51,60344	33,0011	1,120808	0,815977	5,247044	163,18	160,865	OK		24	0
15.11.2025	148,3121	148,3121	0	83,75155	50,85552	32,89603	1,11733	0,8206	4,886709	152,4875	150,3525	OK		24	0
16.11.2025	153,1265	153,1265	0	84,28207	50,70041	33,58166	1,115344	0,81733	5,176036	157,51	155,195	OK		24	0
17.11.2025	175,3215	175,3215	0	83,97399	51,07741	32,89658	1,099154	0,833415	5,787502	180,3025	177,73	OK		24	0
18.11.2025	171,5996	171,5996	0	84,86491	51,70052	33,16439	1,10943	0,829133	5,694958	176,5875	174,0075	OK		24	0
19.11.2025	155,3139	155,3139	0	84,62202	55,02881	29,59321	1,144934	0,775485	4,638143	159,75	157,79	OK		24	0
20.11.2025	150,6618	150,6618	0	84,40733	52,21076	32,19656	1,100891	0,82063	4,881556	154,9125	152,8925	OK		24	0
21.11.2025	165,8209	165,8209	0	84,32256	51,57895	32,74361	1,073545	0,816294	5,452169	170,55	168,165	OK		24	0
22.11.2025	165,1077	165,1077	0	84,43282	48,21743	36,21539	1,082764	0,824454	5,976247	169,8625	167,16	OK		24	0
23.11.2025	145,5889	145,5889	0	84,15704	47,38667	36,77037	1,102767	0,803381	5,37316	149,7675	147,315	OK		24	0
Итого:	5063,69	5063,69							160,84	5200,79	5133,13			768	0,01
Средние:			0,00	82,03	50,43	31,59	1,09	0,82							

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
22.10.2025	406,28	23190,52	23036,00	154,52	22707,46	22707,46	0,00			
23.11.2025	567,12	28391,31	28169,13	222,17	27771,16	27771,16	0,00			
ИТОГО:	160,84	5200,79	5133,13	67,66	5063,69	5063,69	0,00	768	0	0,01

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

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

Представитель теплоснабж. организации

Подпись О.И. Ажанина/
Ф.И.О.

Подпись /О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/10/25г.-23/11/25г.

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 M гвс = _____ т.сут

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

T хв = 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=0хАА04

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
23.10.2025	76,59	44,43	32,16	70,1	68,31	69,9	69,23	0	-0,92	2,194	24	0
24.10.2025	76,4	41,27	35,13	59,6	58,12	59,1	58,62	0	-0,5	2,038	24	0
25.10.2025	76,24	42,56	33,68	63,6	61,95	63,1	62,57	0	-0,62	2,084	24	0
26.10.2025	76,32	41,6	34,72	63,2	61,54	62,8	62,29	0	-0,75	2,136	24	0
27.10.2025	77,46	42,96	34,5	61,6	59,96	61,3	60,77	0	-0,81	2,069	24	0
28.10.2025	76,46	42,32	34,14	66	64,31	65,7	65,17	0	-0,86	2,195	24	0
29.10.2025	77,04	42,14	34,9	67,7	65,96	67,2	66,65	0	-0,69	2,301	24	0
30.10.2025	76,38	42,91	33,47	70,1	68,3	69,6	69,01	0	-0,71	2,283	24	0
31.10.2025	76,65	43,6	33,05	73	71,1	72,5	71,85	0	-0,75	2,345	24	0
01.11.2025	76,68	42,98	33,7	72,3	70,4	72	71,39	0	-0,99	2,372	24	0
02.11.2025	76,53	43,4	33,13	75,4	73,44	75	74,32	0	-0,88	2,431	24	0
03.11.2025	81,41	46,61	34,8	94,1	91,38	93,4	92,46	0	-1,08	3,18	24	0
04.11.2025	84,58	47,73	36,85	90,1	87,31	89,4	88,42	0	-1,11	3,219	24	0
05.11.2025	83,99	43,15	40,84	72,2	70,02	71,7	71,05	0	-1,03	2,859	24	0
06.11.2025	83,37	41,19	42,18	64,1	62,17	63,5	62,99	0	-0,82	2,621	24	0
07.11.2025	82,6	40,83	41,77	64,8	62,86	64,3	63,76	0	-0,9	2,623	24	0
08.11.2025	82,74	41,52	41,22	64,8	62,87	64,3	63,77	0	-0,9	2,589	24	0
09.11.2025	82,23	40,52	41,71	68	66,01	67,5	66,98	0	-0,97	2,752	24	0
10.11.2025	83,08	42,45	40,63	66	64,01	65,5	64,96	0	-0,95	2,602	24	0
11.11.2025	82,51	40,91	41,6	62,8	60,92	62,4	61,89	0	-0,97	2,533	24	0
12.11.2025	82,71	40,48	42,23	61,7	59,86	61,1	60,63	0	-0,77	2,528	24	0
13.11.2025	82,45	40,47	41,98	62,7	60,86	62,3	61,8	0	-0,94	2,551	24	0
14.11.2025	83,14	40,13	43,01	63	61,11	62,6	62,13	0	-1,02	2,629	24	0
15.11.2025	82,45	40,46	41,99	63,6	61,7	63,4	62,89	0	-1,19	2,587	24	0
16.11.2025	82,91	40,35	42,56	61,7	59,86	61,3	60,82	0	-0,96	2,546	24	0
17.11.2025	82,58	41,5	41,08	68	65,97	67,9	67,33	0	-1,36	2,71	24	0
18.11.2025	83,42	41,34	42,08	66,9	64,86	66,7	66,15	0	-1,29	2,729	24	0
19.11.2025	83,28	40,51	42,77	64,8	62,84	64,5	63,99	0	-1,15	2,686	24	0
20.11.2025	83,03	40,76	42,27	63	61,12	62,6	62,12	0	-1	2,585	24	0
21.11.2025	82,95	40,84	42,11	67,5	65,5	66,8	66,27	0	-0,77	2,757	24	0
22.11.2025	83,07	41,55	41,52	71,8	69,68	70,9	70,34	0	-0,66	2,893	24	0
23.11.2025	82,85	39,88	42,97	65,1	63,15	64,4	63,89	0	-0,74	2,711	24	0
Итого:				2169,3	2107,45	2154,7	2136,51	0	-29,06	81,34	768	0
Средние:	80,75	41,97	38,77									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/10/2524:00	62105,9	60277,03	64454,3	63815,18	0,23	-3538,15	2206,97	30739	379
23/11/2524:00	64275,2	62384,48	66609	65951,69	0,23	-3567,21	2288,31	31507	379
Итого:	2169,3	2107,45	2154,7	2136,51	0	-29,06	81,34	768	0

Представитель абонента

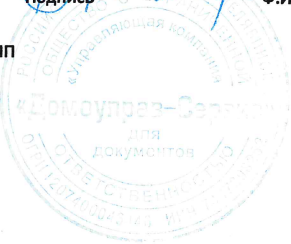
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  / О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Малегина/
Подпись Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/10/25г.-23/11/25г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Бр. Кашир. № 115-1

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 00244033

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хAE87

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
23.10.2025	77,38	47,2	30,18	73,9	71,95	74,3	73,55	0	-1,6	2,171	24	0
24.10.2025	77,26	48,14	29,12	72,3	70,37	72,9	72,14	0	-1,77	2,05	24	0
25.10.2025	77,06	47,34	29,72	75,5	73,52	76,3	75,53	0	-2,01	2,184	24	0
26.10.2025	77,15	47,28	29,87	78,9	76,84	79,6	78,79	0	-1,95	2,294	24	0
27.10.2025	78,39	47,75	30,64	71,8	69,85	72,6	71,82	0	-1,97	2,14	24	0
28.10.2025	77,26	47,71	29,55	79,8	77,69	80,6	79,74	0	-2,05	2,293	24	0
29.10.2025	77,85	47,64	30,21	81,9	79,72	82,8	81,94	0	-2,22	2,406	24	0
30.10.2025	77,15	47,36	29,79	84	81,79	84,8	83,88	0	-2,09	2,436	24	0
31.10.2025	77,4	47,56	29,84	82,6	80,42	83,7	82,81	0	-2,39	2,399	24	0
01.11.2025	77,46	48,05	29,41	84	81,79	85,3	84,35	0	-2,56	2,405	24	0
02.11.2025	77,31	48,04	29,27	88,2	85,91	89,7	88,71	0	-2,8	2,512	24	0
03.11.2025	82,32	47,99	34,33	81,8	79,39	83,2	82,28	0	-2,89	2,723	24	0
04.11.2025	85,21	47,04	38,17	79,2	76,72	80,1	79,24	0	-2,52	2,929	24	0
05.11.2025	84,74	46,1	38,64	73	70,76	73,8	73,07	0	-2,31	2,737	24	0
06.11.2025	84,18	45,67	38,51	73	70,77	73,6	72,87	0	-2,1	2,724	24	0
07.11.2025	83,49	45,77	37,72	71,8	69,65	72,5	71,77	0	-2,12	2,625	24	0
08.11.2025	83,64	45,47	38,17	71,5	69,34	72,2	71,48	0	-2,14	2,649	24	0
09.11.2025	83,07	46	37,07	74,5	72,26	75,3	74,58	0	-2,32	2,677	24	0
10.11.2025	83,95	46	37,95	72,7	70,49	73,3	72,56	0	-2,07	2,675	24	0
11.11.2025	83,42	46,25	37,17	73,6	71,39	74,5	73,77	0	-2,38	2,653	24	0
12.11.2025	83,7	46,03	37,67	73,3	71,1	74	73,25	0	-2,15	2,678	24	0
13.11.2025	83,48	46,05	37,43	74,8	72,57	75,7	74,95	0	-2,38	2,715	24	0
14.11.2025	84,09	45,99	38,1	73,3	71,07	74	73,28	0	-2,21	2,711	24	0
15.11.2025	83,42	46,29	37,13	73,5	71,3	74,4	73,63	0	-2,33	2,646	24	0
16.11.2025	83,84	46,07	37,77	72,4	70,2	73,2	72,46	0	-2,26	2,651	24	0
17.11.2025	83,52	46,26	37,26	74,5	72,25	75,4	74,65	0,01	-2,4	2,694	24	0
18.11.2025	84,32	46,17	38,15	73	70,8	73,9	73,13	0	-2,33	2,703	24	0
19.11.2025	84,25	46,44	37,81	73,6	71,36	74,6	73,85	0	-2,49	2,697	24	0
20.11.2025	83,93	46,15	37,78	72,5	70,31	73,4	72,68	0	-2,37	2,656	24	0
21.11.2025	83,89	46	37,89	74,1	71,86	75,1	74,34	0	-2,48	2,723	24	0
22.11.2025	83,84	46,35	37,49	74,6	72,33	75,7	74,98	0	-2,65	2,706	24	0
23.11.2025	83,74	46,04	37,7	75,6	73,3	76,6	75,86	0	-2,56	2,76	24	0
Итого:				2429,2	2359,07	2457,1	2431,94	0,01	-72,87	82,02	768	0
Средние:	81,61	46,69	34,92									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/10/2524:00	73154,4	71042,03	72844	71989,6	4,08	-947,57	2222,25	30732	478
23/11/2524:00	75583,6	73401,1	75301,1	74421,54	4,09	-1020,44	2304,28	31500	478
Итого:	2429,2	2359,07	2457,1	2431,94	0,01	-72,87	82,02	768	0

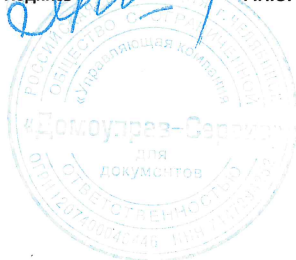
Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/  /О.В.Малыгина/
Подпись Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/10/25г.-23/11/25г.

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 сег. 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	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.10.2025	77,65	47,01	30,64	73,9	71,92	71,28	70,54	0	1,38	2,201	24	0
24.10.2025	77,53	47,28	30,25	73,7	71,75	71,04	70,32	0	1,43	2,169	24	0
25.10.2025	77,32	47,63	29,69	75,8	73,83	72,96	72,18	0	1,65	2,191	24	0
26.10.2025	77,43	46,94	30,49	78,8	76,73	76,08	75,27	0	1,46	2,34	24	0
27.10.2025	78,97	47,48	31,49	82,6	80,42	83,7	82,81	0	-2,39	2,399	24	0
28.10.2025	77,32	46,94	30,38	75,3	73,34	73,32	72,56	0	0,78	2,228	24	0
29.10.2025	78,05	45,1	32,95	80	77,84	77,88	77,14	0	0,7	2,562	24	0
30.10.2025	77,38	46,44	30,94	81,6	79,45	79,2	78,4	0	1,05	2,457	24	0
31.10.2025	77,66	47,29	30,37	80,9	78,74	78,48	77,66	0	1,08	2,389	24	0
01.11.2025	77,71	46,32	31,39	82,7	80,51	80,16	79,38	0	1,13	2,525	24	0
02.11.2025	77,58	46,47	31,11	82,9	80,73	80,28	79,48	0	1,25	2,509	24	0
03.11.2025	82,71	47,08	35,63	82,2	79,76	79,8	78,95	0	0,81	2,841	24	0
04.11.2025	85,48	46,67	38,81	76,7	74,29	74,4	73,69	0	0,6	2,881	24	0
05.11.2025	85,01	44,97	40,04	71,6	69,36	69,48	68,82	0	0,54	2,777	24	0
06.11.2025	84,45	43,67	40,78	69,5	67,35	67,44	66,83	0	0,52	2,747	24	0
07.11.2025	83,75	45,37	38,38	70,6	68,47	68,4	67,72	0	0,75	2,628	24	0
08.11.2025	83,88	44,69	39,19	68,4	66,3	66,12	65,49	0	0,81	2,598	24	0
09.11.2025	83,34	44,42	38,92	71,9	69,75	69,6	68,95	0	0,8	2,714	24	0
10.11.2025	84,22	44,46	39,76	71,4	69,23	69	68,35	0	0,88	2,75	24	0
11.11.2025	83,65	45,04	38,61	71,7	69,53	69,24	68,57	0	0,96	2,684	24	0
12.11.2025	83,97	44,54	39,43	73,2	71	70,68	70,02	0	0,98	2,797	24	0
13.11.2025	83,72	44,83	38,89	72,4	70,22	69,96	69,31	0	0,91	2,731	24	0
14.11.2025	84,34	44,66	39,68	72,2	70,02	69,48	68,83	0	1,19	2,776	24	0
15.11.2025	83,67	44,67	39	71,2	69,04	68,76	68,11	0	0,93	2,69	24	0
16.11.2025	84,1	43,49	40,61	70,6	68,44	67,92	67,34	0	1,1	2,774	24	0
17.11.2025	83,76	43,77	39,99	71,5	69,34	68,76	68,13	0	1,21	2,773	24	0
18.11.2025	84,56	44,78	39,78	70,6	68,43	68,04	67,39	0	1,04	2,723	24	0
19.11.2025	84,5	44,94	39,56	70,4	68,22	67,68	67,04	0	1,18	2,698	24	0
20.11.2025	84,15	45,11	39,04	69,6	67,45	67,08	66,42	0	1,03	2,632	24	0
21.11.2025	84,14	44,18	39,96	71,7	69,5	69,6	68,96	0	0,54	2,775	24	0
22.11.2025	84,1	44,38	39,72	72,2	70,03	69,96	69,33	0	0,7	2,78	24	0
23.11.2025	83,97	43,88	40,09	70,5	68,33	68,4	67,8	0	0,53	2,739	24	0
Итого:				2378,3	2309,32	2304,18	2281,79	0	27,53	83,48	768	0
Средние:	81,87	45,45	36,42									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/10/2524:00	60975,2	59209,03	56966,26	56404,64	3,55	2804,39	2186,00	30735	499
23/11/2524:00	63353,5	61518,35	59270,44	58686,43	3,55	2831,92	2269,48	31503	499
Итого:	2378,3	2309,32	2304,18	2281,79	0	27,53	83,48	768	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
23/10/25г.-23/11/25г.

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 гвс = _____ 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

ТЗ=1

КС=0x690F

ПО 2.7

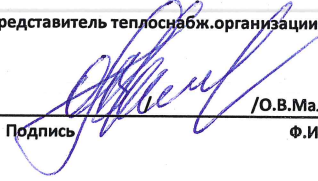
Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.10.2025	75,93	52,67	23,26	134,3	130,91	95,5	94,26	0	36,65	3,041	24	0
24.10.2025	75,76	52,2	23,56	91,1	88,8	94,1	92,9	0	-4,1	2,035	24	0
25.10.2025	75,61	52,21	23,4	0	0	95,9	94,7	0	-94,7	0	24	0
26.10.2025	75,72	52,14	23,58	0	0	98,7	97,45	0	-97,45	0	24	0
27.10.2025	76,88	53,08	23,8	0	0	91,8	90,6	0	-90,6	0	24	0
28.10.2025	75,63	48,41	27,22	0	0	84,8	83,85	0	-83,85	0	24	0
29.10.2025	76,06	43,85	32,21	0	0	74,9	74,18	0	-74,18	0	24	0
30.10.2025	75,4	44,91	30,49	0	0	76,4	75,68	0	-75,68	0	24	0
31.10.2025	75,57	44,47	31,1	0	0	75,7	74,97	0	-74,97	0	24	0
01.11.2025	75,63	44,26	31,37	0	0	77,6	76,88	0	-76,88	0	24	0
02.11.2025	75,49	45,05	30,44	0	0	82,7	81,91	0	-81,91	0	24	0
03.11.2025	80,5	49,39	31,11	0	0	105,9	104,71	0	-104,71	0	24	0
04.11.2025	83,26	49,7	33,56	0	0	99,7	98,57	0	-98,57	0	24	0
05.11.2025	82,64	45,39	37,25	0	0	77,5	76,74	0	-76,74	0	24	0
06.11.2025	81,93	42,72	39,21	0	0	64,8	64,28	0	-64,28	0	24	0
07.11.2025	81,26	43,26	38	0	0	67	66,46	0	-66,46	0	24	0
08.11.2025	81,4	42,95	38,45	0	0	66,9	66,35	0	-66,35	0	24	0
09.11.2025	81,01	44,03	36,98	0	0	75,3	74,63	0	-74,63	0	24	0
10.11.2025	81,78	43,65	38,13	0	0	71,6	70,97	0	-70,97	0	24	0
11.11.2025	81,2	42,75	38,45	0	0	69,1	68,53	0	-68,53	0	24	0
12.11.2025	81,55	43,98	37,57	0	0	76,2	75,5	0	-75,5	0	24	0
13.11.2025	81,37	44,89	36,48	0	0	77,2	76,45	0	-76,45	0	24	0
14.11.2025	81,88	43,42	38,46	0	0	70,6	69,98	0	-69,98	0	24	0
15.11.2025	81,2	43,18	38,02	0	0	68,3	67,74	0	-67,74	0	24	0
16.11.2025	81,66	42,79	38,87	0	0	69,8	69,2	0	-69,2	0	24	0
17.11.2025	81,43	45,11	36,32	0	0	80,6	79,8	0	-79,8	0	24	0
18.11.2025	82,18	45,51	36,67	0	0	76,8	76,02	0	-76,02	0	24	0
19.11.2025	81,95	46,58	35,37	0	0	69,4	68,73	0	-68,73	0	24	0
20.11.2025	81,67	46,19	35,48	0	0	71,5	70,78	0	-70,78	0	24	0
21.11.2025	81,78	43,83	37,95	0	0	76,7	76,02	0	-76,02	0	24	0
22.11.2025	81,75	44,75	37	0	0	76,6	75,9	0	-75,9	0	24	0
23.11.2025	81,54	41,88	39,66	0	0	70,3	69,73	0	-69,73	0	24	0
Итого:				225,4	219,71	2529,9	2504,47	0	-2284,7	5,08	768	0
Средние:	79,64	45,91	33,73									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/10/2524:00	66577,7	64658,87	67037,8	66324,76	0,09	-1665,89	2190,91	30088	618
23/11/2524:00	66803,1	64878,58	69567,7	68829,23	0,09	-3950,65	2195,98	30856	618
Итого:	225,4	219,71	2529,9	2504,47	0	-2284,76	5,08	768	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
23/10/25г.-23/11/25г.

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 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 00244026

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x196E

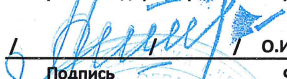
ПО 2.7

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
23.10.2025	78,05	44,62	33,43	64,9	63,17	66,3	65,7	0	-2,53	2,109	24	0
24.10.2025	77,96	44,95	33,01	63,4	61,74	64,9	64,31	0	-2,57	2,037	24	0
25.10.2025	77,76	45,06	32,7	66,7	64,95	68,2	67,54	0	-2,59	2,122	24	0
26.10.2025	77,84	44	33,84	68,1	66,3	69,6	68,98	0	-2,68	2,239	24	0
27.10.2025	79,1	44,61	34,49	61,8	60,09	62,9	62,31	0	-2,22	2,072	24	0
28.10.2025	77,94	44,84	33,1	71,1	69,22	72,4	71,71	0	-2,49	2,291	24	0
29.10.2025	78,55	45,55	33	73	71,06	74,3	73,56	0	-2,5	2,347	24	0
30.10.2025	77,85	44,42	33,43	72	70,09	73,4	72,69	0	-2,6	2,341	24	0
31.10.2025	78,09	45	33,09	71,4	69,47	72,8	72,09	0	-2,62	2,297	24	0
01.11.2025	78,15	45,44	32,71	72,7	70,71	74,2	73,48	0	-2,77	2,31	24	0
02.11.2025	78,03	45,89	32,14	77	74,98	78,5	77,68	0	-2,7	2,408	24	0
03.11.2025	83,28	49,25	34,03	90,2	87,47	91,5	90,47	0	-3	2,976	24	0
04.11.2025	86,11	47,78	38,33	86,1	83,37	86,7	85,77	0	-2,4	3,196	24	0
05.11.2025	85,65	44,27	41,38	71,8	69,55	72,2	71,52	0	-1,97	2,877	24	0
06.11.2025	85	43,4	41,6	64,3	62,33	64,6	64,02	0	-1,69	2,593	24	0
07.11.2025	84,29	42,8	41,49	64,4	62,44	64,8	64,27	0	-1,83	2,589	24	0
08.11.2025	84,41	42,76	41,65	62,6	60,66	63,1	62,56	0	-1,9	2,527	24	0
09.11.2025	83,86	43,27	40,59	67,2	65,16	67,8	67,22	0	-2,06	2,642	24	0
10.11.2025	84,78	43,87	40,91	65,6	63,59	66,2	65,64	0	-2,05	2,603	24	0
11.11.2025	84,19	43,04	41,15	64,8	62,84	65,4	64,84	0	-2	2,587	24	0
12.11.2025	84,51	42,86	41,65	66	63,99	66,9	66,33	0	-2,34	2,662	24	0
13.11.2025	84,29	43,31	40,98	66,2	64,16	67	66,45	0	-2,29	2,629	24	0
14.11.2025	84,9	43,95	40,95	65,7	63,65	66,6	66	0	-2,35	2,604	24	0
15.11.2025	84,22	42,8	41,42	64,4	62,45	65,2	64,65	0	-2,2	2,585	24	0
16.11.2025	84,64	42,59	42,05	63,5	61,53	64,3	63,75	0	-2,22	2,587	24	0
17.11.2025	84,33	44	40,33	68,3	66,22	69	68,38	0	-2,16	2,668	24	0
18.11.2025	85,15	44,15	41	66,9	64,83	67,9	67,31	0	-2,48	2,659	24	0
19.11.2025	85,04	46,46	38,58	62,3	60,38	63,2	62,57	0	-2,19	2,334	24	0
20.11.2025	84,68	45,14	39,54	60,2	58,35	60,8	60,19	0,01	-1,84	2,305	24	0
21.11.2025	84,76	42,91	41,85	64,9	62,9	65,6	65,04	0	-2,14	2,632	24	0
22.11.2025	84,71	43,73	40,98	70,7	68,53	71,5	70,89	0	-2,36	2,808	24	0
23.11.2025	84,53	42,35	42,18	65,5	63,52	66,2	65,64	0	-2,12	2,678	24	0
Итого:				2183,7	2119,7	2214	2193,56	0,01	-73,86	80,31	768	0
Средние:	82,39	44,34	38,04									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/10/2524:00	70743,5	68642,71	68947,05	68172,23	0,9	470,48	2306,70	30087	618
23/11/2524:00	72927,2	70762,41	71161,05	70365,79	0,91	396,62	2387,01	30855	618
Итого:	2183,7	2119,7	2214	2193,56	0,01	-73,86	80,31	768	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
23/10/25г.-23/11/25г.

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 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

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
23.10.2025	75,87	45,95	29,92	67,9	66,16	69,3	68,59	0	-2,43	1,979	0	24	0
24.10.2025	75,79	46,34	29,45	67,5	65,79	68,9	68,18	0	-2,39	1,937	0	24	0
25.10.2025	75,58	46,34	29,24	68,9	67,16	70,4	69,68	0	-2,52	1,962	0	24	0
26.10.2025	75,7	46,07	29,63	71,7	69,88	73,1	72,36	0	-2,48	2,065	0	24	0
27.10.2025	76,83	45,87	30,96	65,9	64,17	67,1	66,4	0	-2,23	1,986	0	24	0
28.10.2025	75,83	46,32	29,51	71,9	70,07	73	72,25	0	-2,18	2,066	0	24	0
29.10.2025	76,41	45,7	30,71	73,5	71,6	74,7	73,97	0	-2,37	2,196	0	24	0
30.10.2025	75,72	45,61	30,11	74,5	72,62	75,7	74,96	0	-2,34	2,186	0	24	0
31.10.2025	75,97	46,1	29,87	73,1	71,26	74,4	73,66	0	-2,4	2,127	0	24	0
01.11.2025	76,01	45,77	30,24	76,2	74,24	77,5	76,76	0	-2,52	2,243	0	24	0
02.11.2025	75,89	45,95	29,94	80,7	78,65	81,9	81,12	0	-2,47	2,355	0	24	0
03.11.2025	80,81	47,58	33,23	89	86,48	90,3	89,34	0	-2,86	2,874	0	24	0
04.11.2025	83,79	47,57	36,22	86,9	84,26	88	87,08	0	-2,82	3,052	0	24	0
05.11.2025	83,16	45,21	37,95	72	69,83	73,1	72,37	0	-2,54	2,649	0	24	0
06.11.2025	82,46	43,96	38,5	63,6	61,7	64,5	63,93	0	-2,23	2,373	0	24	0
07.11.2025	81,76	44,49	37,27	64,3	62,42	65,4	64,81	0	-2,39	2,324	0	24	0
08.11.2025	81,9	44,61	37,29	64,8	62,94	65,9	65,29	0	-2,35	2,348	0	24	0
09.11.2025	81,43	44,11	37,32	69,9	67,88	71,1	70,45	0	-2,57	2,533	0	24	0
10.11.2025	82,23	44,49	37,74	65,1	63,17	66,2	65,61	0	-2,44	2,386	0	24	0
11.11.2025	81,74	44,1	37,64	66,3	64,36	67,4	66,79	0	-2,43	2,422	0	24	0
12.11.2025	81,97	44,26	37,71	66,3	64,37	67,4	66,78	0	-2,41	2,426	0	24	0
13.11.2025	81,81	44,62	37,19	69	66,98	70,2	69,52	0	-2,54	2,49	0	24	0
14.11.2025	82,34	43,64	38,7	64,1	62,21	65,2	64,63	0	-2,42	2,406	0	24	0
15.11.2025	81,71	44,04	37,67	66,1	64,18	67,2	66,58	0	-2,4	2,42	0	24	0
16.11.2025	82,13	43,8	38,33	66,4	64,46	67,5	66,91	0	-2,45	2,47	0	24	0
17.11.2025	81,84	44,37	37,47	69,6	67,56	70,9	70,23	0	-2,67	2,53	0	24	0
18.11.2025	82,6	44,49	38,11	67,4	65,39	68,5	67,88	0	-2,49	2,492	0	24	0
19.11.2025	82,4	44,92	37,48	63,2	61,33	64,3	63,69	0	-2,36	2,301	0	24	0
20.11.2025	82,2	44,33	37,87	62,4	60,58	63,1	62,53	0	-1,95	2,293	0	24	0
21.11.2025	82,16	43,68	38,48	67,9	65,92	68,6	67,98	0	-2,06	2,535	0	24	0
22.11.2025	82,25	44,5	37,75	71,2	69,11	72,1	71,41	0	-2,3	2,608	0	24	0
23.11.2025	82,1	42,97	39,13	71,4	69,29	72,2	71,58	0	-2,29	2,711	0	24	0
Итого:				2238,7	2176,02	2275,1	2253,32	0	-77,3	75,75	0	768	0
Средние:	80,01	45,05	34,95										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
22/10/2524:00	48450,5	47088,58	48221,7	47672,78	0,02	-584,2	1442,64	0	18446	2
23/11/2524:00	50689,2	49264,6	50496,8	49926,1	0,02	-661,5	1518,39	0	19214	2
Итого:	2238,7	2176,02	2275,1	2253,32	0	-77,3	75,75	0	768	0

Представитель абонента

Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

/  /
О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

/  /
/О.В.Мальгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/10/25г.-23/11/25г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ-СЕРВИС Договор N: 8848
Адрес: ул. Братьев Кашириных, 119 (ИТП-4) 40 СТР. Тип расходомера: _____

Прибор: KARAT-306
Серийный номер: 06403116
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
23.10.2025	246,2752	246,27516	0	78,45111	51,315243	27,135872	1,013128	0,777395	6,67923	251,79	250,2975	OK	24	0	
24.10.2025	243,8182	243,81818	0	78,36116	51,472164	26,889421	1,012049	0,78042	6,560947	249,3025	247,7725	OK	24	0	
25.10.2025	250,4783	250,47829	0	78,14459	51,017975	27,126589	1,003827	0,786772	6,802495	256,09	254,47	OK	24	0	
26.10.2025	247,139	247,13899	0	78,24735	50,541203	27,706141	0,982259	0,780024	6,856328	252,7075	251,005	OK	24	0	
27.10.2025	237,1687	237,16873	0	79,48695	50,899586	28,58737	1,029836	0,773091	6,778568	242,7075	240,9225	OK	24	0,01	
28.10.2025	248,9382	248,93823	0	78,34215	51,286373	27,055777	1,040582	0,791114	6,748713	254,52	252,96	OK	24	0	
29.10.2025	250,2552	250,2552	0	78,91237	50,980801	27,931564	1,04447	0,777156	6,992516	255,99	254,235	OK	24	0	
30.10.2025	256,8104	256,81039	0	78,21427	51,441483	26,772799	1,034843	0,767779	6,884052	262,515	261,0075	OK	24	0	
31.10.2025	249,7557	249,75569	0	78,43916	51,05637	27,38279	1,026303	0,772371	6,846789	255,35	253,7925	OK	24	0	
01.11.2025	254,7711	254,77107	0	78,49351	50,69659	27,796926	1,003564	0,783202	7,087753	260,48	258,845	OK	24	0	
02.11.2025	255,0426	255,0426	0	78,33565	50,945904	27,389748	0,989586	0,793723	6,992714	260,7725	259,1075	OK	24	0	
03.11.2025	219,038	219,03798	0	83,35478	50,04726	33,307514	0,965717	0,789096	7,273466	224,6625	222,4575	OK	24	0	
04.11.2025	202,9789	202,97891	0	86,45606	48,782597	37,673458	1,034466	0,772753	7,663992	208,6375	206	OK	24	0,01	
05.11.2025	203,8796	203,87964	0	86,01713	49,22823	36,788898	1,064985	0,761881	7,514347	209,4025	207,055	OK	24	0	
06.11.2025	200,7068	200,7068	0	85,48282	49,046795	36,436035	1,065339	0,747974	7,325115	206,165	203,7225	OK	24	0	
07.11.2025	201,2559	201,25594	0	84,693	49,156281	35,536736	1,066741	0,760008	7,162384	206,5525	204,3575	OK	24	0,09	
08.11.2025	200,8936	200,89362	0	84,83159	49,111454	35,720142	1,050171	0,753923	7,186039	206,1925	203,9975	OK	24	0	
09.11.2025	209,4226	209,42262	0	84,33176	48,566708	35,765064	1,034534	0,767977	7,516059	214,98	212,4925	OK	24	0,01	
10.11.2025	197,7582	197,75821	0	85,20452	48,833996	36,370533	1,040657	0,7728	7,203768	203,1	200,7075	OK	24	0,01	
11.11.2025	205,5598	205,55977	0	84,61497	48,642368	35,972603	1,057322	0,763852	7,409871	210,97	208,6675	OK	24	0	
12.11.2025	205,0138	205,01376	0	84,90685	48,728714	36,178123	1,044121	0,77556	7,428383	210,4725	208,1	OK	24	0,01	
13.11.2025	210,865	210,86499	0	84,69088	49,004482	35,686394	1,046229	0,782381	7,536519	216,48	214,0375	OK	24	0	
14.11.2025	203,1928	203,19279	0	85,33432	48,979755	36,354572	1,069587	0,764559	7,394404	208,675	206,2625	OK	24	0	
15.11.2025	203,8907	203,89072	0	84,58798	49,032867	35,555126	1,066008	0,769235	7,264303	209,2375	207,0275	OK	24	0	
16.11.2025	201,4697	201,46967	0	85,07264	48,498493	36,57415	1,063898	0,766062	7,391692	206,9075	204,425	OK	24	0,01	
17.11.2025	207,6567	207,65674	0	84,69996	49,189682	35,510265	1,047617	0,782185	7,388241	213,225	210,76	OK	24	0	
18.11.2025	202,8068	202,80684	0	85,55483	48,802063	36,752766	1,058336	0,777678	7,467672	208,3325	205,8275	OK	24	0	
19.11.2025	210,8009	210,80093	0	85,42493	51,255066	34,169861	1,094424	0,72398	7,110936	216,4375	214,425	OK	24	0,01	
20.11.2025	197,4064	197,40636	0	85,15456	48,394665	36,759899	1,048519	0,769562	7,267417	202,79	200,2675	OK	24	0	
21.11.2025	201,621	201,62097	0	85,09884	48,63916	36,459671	1,022099	0,765316	7,359242	207,2125	204,46	OK	24	0	
22.11.2025	204,1938	204,1938	0	85,12018	48,441174	36,679012	1,031726	0,772508	7,506764	209,865	207,04	OK	24	0	
23.11.2025	204,2966	204,29659	0	84,95252	47,971577	36,980934	1,05066	0,751946	7,571929	209,9175	207,1325	OK	24	0	
Итого:	7035,16	7035,16							230,17	7212,44	7143,64		768	0,16	

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
22.10.2025	452,57	20536,31	20324,47	211,85	20077,46	20077,67	-0,21			
23.11.2025	682,74	27748,75	27468,10	280,65	27112,62	27112,83	-0,21			
ИТОГО:	230,17	7212,44	0,00	0,00	7035,16	7035,16	0,00	768		0,16

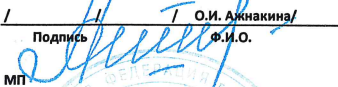
Тепловая энергия израсходованная за период
нештатных ситуаций (Гн)
(п.61 Методики №99/гп)
Qкортр = _____
Qi/Траб х Тнш _____ 0

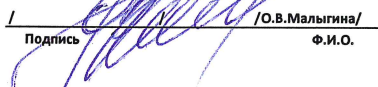
Прибор: KARAT-306
Серийный номер: 23654416

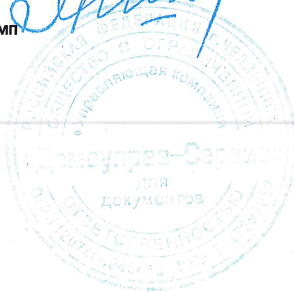
Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
22.10.2025	6,53	173,74	175,78	0,00	170,35	173,27	0,00			
23.11.2025	12,11	315,90	318,54	0,00	309,42	314,34	0,00			
ИТОГО:	5,58	142,16	142,76	0,00	139,07	141,07	0,00	0		0,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис

Представитель теплоснабж. организации

Подпись:  О.И. Акхникина/
Ф.И.О.

Подпись:  О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/10/25г.-23/11/25г.

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 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 00244024

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xD469

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
23.10.2025	76,22	42,06	34,16	58,1	56,62	60,9	60,41	0,01	-3,79	1,932	24	0
24.10.2025	76,11	43,49	32,62	57,9	56,42	60,6	60,12	0	-3,7	1,839	24	0
25.10.2025	75,95	44,25	31,7	60,2	58,69	62,9	62,35	0	-3,66	1,86	24	0
26.10.2025	76,02	42,32	33,7	60,6	59,06	63,4	62,9	0	-3,84	1,989	24	0
27.10.2025	77,17	42,42	34,75	56,5	55,02	59,4	58,9	0	-3,88	1,911	24	0
28.10.2025	76,17	43,19	32,98	61,4	59,83	64,4	63,86	0	-4,03	1,971	24	0
29.10.2025	76,78	42,07	34,71	62,3	60,71	65,2	64,69	0	-3,98	2,104	24	0
30.10.2025	76,11	42,72	33,39	63,7	62,05	66,7	66,17	0,01	-4,12	2,071	24	0
31.10.2025	76,3	42,92	33,38	61,5	59,92	64,5	63,99	0	-4,07	2,001	24	0
01.11.2025	76,38	43,08	33,3	63,7	62,07	66,7	66,15	0	-4,08	2,066	24	0
02.11.2025	76,44	44,89	31,55	76,9	74,91	80,4	79,6	0	-4,69	2,362	24	0
03.11.2025	81,81	50,05	31,76	100,3	97,4	103	101,79	0	-4,39	3,096	24	0
04.11.2025	84,58	50,03	34,55	95,7	92,73	97,1	95,97	0	-3,24	3,206	24	0
05.11.2025	83,8	45,26	38,54	70,2	68,09	72,1	71,38	0	-3,29	2,621	24	0
06.11.2025	82,79	40,75	42,04	54,7	53,1	56,4	55,93	0	-2,83	2,233	24	0
07.11.2025	82,11	41,65	40,46	54,8	53,19	56,6	56,13	0	-2,94	2,153	24	0
08.11.2025	82,22	40,6	41,62	54,3	52,7	56,1	55,62	0	-2,92	2,19	24	0
09.11.2025	81,95	41,45	40,5	67,6	65,62	69,4	68,81	0	-3,19	2,657	24	0
10.11.2025	82,83	42,65	40,18	64,1	62,23	65,8	65,25	0	-3,02	2,498	24	0
11.11.2025	82,06	41,14	40,92	56,6	54,92	58,4	57,93	0,01	-3,01	2,248	24	0
12.11.2025	82,64	41,89	40,75	68,4	66,38	70,2	69,64	0	-3,26	2,704	24	0
13.11.2025	82,47	43,9	38,57	70,4	68,31	72,2	71,57	0	-3,26	2,633	24	0
14.11.2025	82,87	41,29	41,58	61,5	59,63	63,3	62,77	0,01	-3,14	2,478	24	0
15.11.2025	82,07	41	41,07	57	55,33	58,8	58,28	0	-2,95	2,273	24	0
16.11.2025	82,46	40,3	42,16	57	55,33	59	58,52	0	-3,19	2,333	24	0
17.11.2025	82,59	45,39	37,2	76,3	74,03	78,1	77,35	0	-3,32	2,756	24	0
18.11.2025	83,3	44,33	38,97	71,1	68,93	72,7	72,03	0	-3,1	2,682	24	0
19.11.2025	82,69	42,58	40,11	52,9	51,34	54,7	54,23	0,01	-2,89	2,059	24	0
20.11.2025	82,5	39,77	42,73	54,4	52,8	56,2	55,78	0	-2,98	2,258	24	0
21.11.2025	83,04	44,54	38,5	75,3	73,07	77,2	76,48	0	-3,41	2,815	24	0
22.11.2025	82,94	45,31	37,63	72,2	70,07	74	73,32	0	-3,25	2,634	24	0
23.11.2025	82,43	40,75	41,68	57,8	56,07	59,9	59,42	0	-3,35	2,335	24	0
Итого:				2075,4	2016,57	2146,3	2127,34	0,05	-110,77	74,97	768	0
Средние:	80,49	43,06	37,43									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/10/2524:00	49948,4	48514,86	47886,8	47321,85	5,84	1193,01	1507,46	18950	0
23/11/2524:00	52023,8	50531,43	50033,1	49449,19	5,89	1082,24	1582,43	19718	0
Итого:	2075,4	2016,57	2146,3	2127,34	0,05	-110,77	74,97	768	0

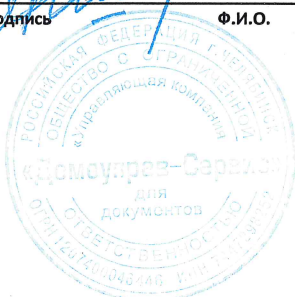
Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  / О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/10/25г.-23/11/25г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Бр. Кашир. № 119-2

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 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 00244032.

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 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
23.10.2025	77,59	44,85	32,74	61,3	59,68	63	62,43	0	-2,75	1,953	24	0
24.10.2025	77,47	45,19	32,28	59,9	58,32	61,6	61,05	0,01	-2,73	1,883	24	0
25.10.2025	77,27	45,85	31,42	61,3	59,68	63,1	62,45	0	-2,77	1,876	24	0
26.10.2025	77,37	45,72	31,65	63,8	62,13	65,6	64,93	0,01	-2,8	1,968	24	0
27.10.2025	78,58	44,57	34,01	58,3	56,73	60,1	59,6	0	-2,87	1,929	24	0
28.10.2025	77,5	45	32,5	63,2	61,55	65,1	64,46	0,07	-2,91	2,001	24	0
29.10.2025	78,1	44,65	33,45	65	63,26	66,8	66,19	0	-2,93	2,116	24	0
30.10.2025	77,4	45,12	32,28	65,8	64,07	67,7	67,06	0,01	-2,99	2,065	24	0
31.10.2025	77,62	44,32	33,3	62,3	60,66	64,2	63,62	0	-2,96	2,019	24	0
01.11.2025	77,68	45,01	32,67	64,8	63,08	66,6	65,95	0	-2,87	2,061	24	0
02.11.2025	77,65	45,93	31,72	76,3	74,28	78,5	77,72	0	-3,44	2,355	24	0
03.11.2025	82,97	49,9	33,07	97,6	94,67	99,4	98,24	0	-3,57	3,132	24	0
04.11.2025	85,8	50,64	35,16	93,4	90,44	94,8	93,65	0	-3,21	3,183	24	0
05.11.2025	85,19	47,07	38,12	73,8	71,51	75,2	74,38	0	-2,87	2,724	24	0
06.11.2025	84,17	43,54	40,63	57,8	56,04	59,1	58,61	0	-2,57	2,278	24	0
07.11.2025	83,49	43,33	40,16	57,1	55,34	58,3	57,82	0	-2,48	2,22	24	0
08.11.2025	83,82	43,19	40,63	55,7	54	57	56,52	0	-2,52	2,193	24	0
09.11.2025	83,39	43,65	39,74	69,5	67,4	70,8	70,19	0	-2,79	2,677	24	0
10.11.2025	84,31	43,79	40,52	64	62,05	65,2	64,63	0	-2,58	2,513	24	0
11.11.2025	83,63	42,76	40,87	58,2	56,45	59,3	58,82	0,02	-2,37	2,307	24	0
12.11.2025	84,08	44,16	39,92	66,7	64,7	67,9	67,26	0	-2,56	2,581	24	0
13.11.2025	83,9	45,07	38,83	71,3	69,13	72,5	71,79	0	-2,66	2,685	24	0
14.11.2025	84,39	43,99	40,4	62,6	60,7	63,7	63,14	0	-2,44	2,45	24	0
15.11.2025	83,64	43,22	40,42	58,4	56,6	59,7	59,15	0	-2,55	2,287	24	0
16.11.2025	84,05	42,41	41,64	60,8	58,94	62,2	61,68	0	-2,74	2,454	24	0
17.11.2025	83,97	45,8	38,17	74,3	72,05	75,7	74,95	0	-2,9	2,748	24	0
18.11.2025	84,77	45,61	39,16	74,3	72	75,7	74,94	0	-2,94	2,82	24	0
19.11.2025	84,42	42,93	41,49	59,2	57,39	60,7	60,19	0	-2,8	2,38	24	0
20.11.2025	84,15	38,81	45,34	59,5	57,69	60,7	60,27	0	-2,58	2,615	24	0
21.11.2025	84,4	41,44	42,96	73,6	71,33	74,7	74,13	0	-2,8	3,063	24	0
22.11.2025	84,33	41,92	42,41	73,7	71,45	74,9	74,31	0	-2,86	3,027	24	0
23.11.2025	83,98	38,75	45,23	62,4	60,55	63,6	63,12	0	-2,57	2,739	24	0
Итого:				2125,9	2063,87	2173,4	2153,25	0,12	-89,38	77,30	768	0
Средние:	81,9	44,31	37,59									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/10/2524:00	66985,5	65005,41	66183,1	65498,3	2,94	-492,89	2315,13	30376	690
23/11/2524:00	69111,4	67069,28	68356,5	67651,55	3,06	-582,27	2392,43	31144	690
Итого:	2125,9	2063,87	2173,4	2153,25	0,12	-89,38	77,30	768	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
23/10/25г.-23/11/25г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Бр. 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 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 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
23.10.2025	77,45	44,18	33,27	66,9	65,18	70,3	69,63	0	-4,45	2,166	24	0
24.10.2025	77,34	43,82	33,52	66	64,26	69,2	68,56	0	-4,3	2,153	24	0
25.10.2025	77,13	43,45	33,68	69	67,18	71,8	71,11	0	-3,93	2,263	24	0
26.10.2025	77,23	43,76	33,47	70,7	68,87	73,6	72,92	0,01	-4,05	2,302	24	0
27.10.2025	78,47	44,11	34,36	65,1	63,36	67,6	67	0	-3,64	2,173	24	0
28.10.2025	77,35	44,3	33,05	72	70,11	75	74,31	0	-4,2	2,317	24	0
29.10.2025	77,96	43,49	34,47	72,9	70,95	75,7	74,99	0	-4,04	2,444	24	0
30.10.2025	77,26	43,65	33,61	74,4	72,43	77,2	76,48	0	-4,05	2,435	24	0
31.10.2025	77,52	44,02	33,5	75,7	73,73	78,6	77,88	0	-4,15	2,467	24	0
01.11.2025	77,57	43,8	33,77	78	75,94	80,8	80,07	0	-4,13	2,564	24	0
02.11.2025	77,46	44,14	33,32	82,2	80	85,2	84,42	0	-4,42	2,665	24	0
03.11.2025	82,71	48,68	34,03	97,5	94,64	101,1	99,97	0	-5,33	3,221	24	0
04.11.2025	85,51	48,65	36,86	96,5	93,49	99,9	98,78	0	-5,29	3,444	24	0
05.11.2025	85,01	44,29	40,72	77,1	74,69	79,9	79,18	0,01	-4,49	3,04	24	0
06.11.2025	84,32	41,48	42,84	66,6	64,57	69,1	68,57	0	-4	2,764	24	0
07.11.2025	83,6	41,49	42,11	66,8	64,8	69,3	68,77	0	-3,97	2,729	24	0
08.11.2025	83,73	40,95	42,78	63,9	61,97	66,4	65,92	0	-3,95	2,65	24	0
09.11.2025	83,22	41,73	41,49	70,7	68,58	73,5	72,88	0	-4,3	2,844	24	0
10.11.2025	84,13	42,22	41,91	68,9	66,81	71,5	70,94	0	-4,13	2,801	24	0
11.11.2025	83,52	42,17	41,35	67,4	65,37	69,9	69,35	0	-3,98	2,702	24	0
12.11.2025	83,86	41,93	41,93	69,4	67,29	71,9	71,35	0	-4,06	2,819	24	0
13.11.2025	83,65	42,68	40,97	70,6	68,44	73,2	72,59	0	-4,15	2,802	24	0
14.11.2025	84,22	42,04	42,18	67,4	65,35	69,9	69,36	0	-4,01	2,756	24	0
15.11.2025	83,54	41,81	41,73	68,1	66,07	70,7	70,16	0	-4,09	2,758	24	0
16.11.2025	83,97	41,36	42,61	67,6	65,54	70,2	69,66	0	-4,12	2,792	24	0
17.11.2025	83,73	42,55	41,18	74,7	72,47	77,6	76,93	0	-4,46	2,983	24	0
18.11.2025	84,52	42,57	41,95	74,2	71,9	77	76,35	0	-4,45	3,016	24	0
19.11.2025	84,34	43,31	41,03	66	63,98	68,6	68,03	0	-4,05	2,625	24	0
20.11.2025	84,05	41,51	42,54	66,2	64,17	68,7	68,19	0	-4,02	2,727	24	0
21.11.2025	84,14	42,72	41,42	72,7	70,47	75,2	74,58	0	-4,11	2,917	24	0
22.11.2025	84,07	43,4	40,67	74,7	72,43	77,4	76,73	0	-4,3	2,945	24	0
23.11.2025	83,87	41,42	42,45	69	66,93	71,4	70,83	0	-3,9	2,843	24	0
Итого:				2308,9	2241,97	2397,4	2376,49	0,02	-134,52	86,13	768	0
Средние:	81,76	43,17	38,58									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/10/2524:00	66416,8	64418,49	66896,8	66227,04	13,7	-1808,55	2409,61	30377	689
23/11/2524:00	68725,7	66660,46	69294,2	68603,53	13,72	-1943,07	2495,74	31145	689
Итого:	2308,9	2241,97	2397,4	2376,49	0,02	-134,52	86,13	768	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
23/10/25г.-23/11/25г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Нарк. Мал. №3

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 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 00243909

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0xD65C

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
23.10.2025	77,47	50,52	26,95	164,1	159,75	155,3	151,16	0,01	159,75	4,299	0	24	0
24.10.2025	77,39	50,66	26,73	166,6	162,24	159,7	155,48	0	162,24	4,337	0	24	0
25.10.2025	77,19	50	27,19	170	165,57	174,9	170,3	0	165,57	4,498	0	24	0
26.10.2025	77,27	49,16	28,11	166,3	161,92	168,5	164,03	0,01	161,92	4,523	0	24	0
27.10.2025	78,44	50,67	27,77	162,7	158,32	151,9	147,75	0	158,32	4,393	0	24	0
28.10.2025	77,36	50,69	26,67	168,6	164,17	174	169,36	0	164,17	4,373	0	24	0
29.10.2025	77,89	51,02	26,87	169	164,51	178,4	173,58	0	164,51	4,411	0	24	0
30.10.2025	77,2	50,64	26,56	168,2	163,79	179,8	175,06	0	163,79	4,346	0	24	0
31.10.2025	77,37	50,21	27,16	165	160,66	179,8	175,02	0,01	160,66	4,361	0	24	0
01.11.2025	77,42	50,06	27,36	167,6	163,18	181,7	176,85	0,01	163,18	4,46	0	24	0
02.11.2025	77,32	49,34	27,98	168,7	164,27	196,5	191,26	0	164,27	4,596	0	24	0
03.11.2025	82,43	52,67	29,76	196,3	190,51	243,4	236,11	0	190,51	5,665	0	24	0
04.11.2025	85,5	53,34	32,16	191,7	185,68	235,4	227,93	0,01	185,68	5,921	0	24	0
05.11.2025	84,93	52,39	32,54	167,8	162,59	187,4	181,48	0	162,59	5,272	0	24	0
06.11.2025	84,34	52,35	31,99	156,8	151,99	164,5	159,42	0	151,99	4,864	0	24	0
07.11.2025	83,62	52,09	31,53	157,4	152,63	165,2	160,16	0,01	152,63	4,812	0	24	0
08.11.2025	83,74	51,18	32,56	153,2	148,61	162,7	157,71	0	148,61	4,839	0	24	0
09.11.2025	83,27	49,95	33,32	153,2	148,6	184,7	179,1	0	148,6	4,958	0	24	0
10.11.2025	84,15	51,65	32,5	155	150,23	174,8	169,39	0,01	150,23	4,878	0	24	0
11.11.2025	83,53	51,5	32,03	154,5	149,86	168,3	163,17	0	149,86	4,798	0	24	0
12.11.2025	83,84	50,93	32,91	155,1	150,37	180,5	174,98	0	150,37	4,946	0	24	0
13.11.2025	83,68	50,68	33	158,9	154,1	187,6	181,85	0	154,1	5,08	0	24	0
14.11.2025	84,3	52,02	32,28	156,1	151,31	171,9	166,59	0,01	151,31	4,885	0	24	0
15.11.2025	83,53	51,1	32,43	157,3	152,52	167,5	162,4	0	152,52	4,945	0	24	0
16.11.2025	84	50,76	33,24	153,2	148,55	173,3	167,97	0	148,55	4,93	0	24	0
17.11.2025	83,72	51,11	32,61	161,6	156,73	200,4	194,25	0,01	156,73	5,112	0	24	0
18.11.2025	84,57	51,71	32,86	161,3	156,34	191,5	185,56	0	156,34	5,124	0	24	0
19.11.2025	84,39	52,83	31,56	163,1	158,11	165,3	160,18	0,01	158,11	4,988	0	24	0
20.11.2025	84,11	51,53	32,58	152,5	147,85	166,1	161,02	0	147,85	4,814	0	24	0
21.11.2025	84,11	51,13	32,98	156,6	151,83	187,3	181,51	0	151,83	5,009	0	24	0
22.11.2025	84,13	51,46	32,67	161,9	156,97	185,8	180,06	0	156,97	5,118	0	24	0
23.11.2025	83,88	50,5	33,38	156,3	151,55	164,7	159,65	0	151,55	5,054	0	24	0
Итого:				5216,6	5065,31	5728,8	5560,34	0,1	5065,31	154,61	0	768	0
Средние:	81,75	51,12	30,63										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
22/10/2524:00	175274,9	170200,86	173768,9	171218,16	153,07	10073,31	4422,55	0	27949	1
23/11/2524:00	180491,5	175266,17	179497,7	176778,5	153,17	15138,62	4577,16	0	28717	1
Итого:	5216,6	5065,31	5728,8	5560,34	0,1	5065,31	154,61	0	768	0

Представитель абонента

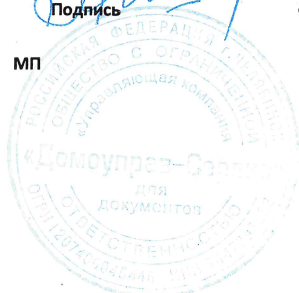
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

/  / О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

/  / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/10/25г.-23/11/25г.

Абонент: ООО "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 M грвс = _____ 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=0x8B8B

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
23.10.2025	76,05	54,25	21,8	293,8	286,3	300	295,9	0	-9,6	6,237	24	0
24.10.2025	75,95	54,32	21,63	290,9	283,48	297,1	293,03	0,01	-9,55	6,127	24	0
25.10.2025	75,75	53,71	22,04	296,1	288,62	302,6	298,55	0	-9,93	6,359	24	0
26.10.2025	75,84	53,11	22,73	284,2	276,97	290,5	286,67	0	-9,7	6,288	24	0
27.10.2025	77,03	55,45	21,58	299,4	291,6	305,8	301,48	0	-9,88	6,294	24	0
28.10.2025	75,97	54,78	21,19	298	290,41	303,9	299,67	0,01	-9,26	6,148	24	0
29.10.2025	76,5	55,51	20,99	300,9	293,16	307	302,65	0	-9,49	6,152	24	0
30.10.2025	75,83	55,03	20,8	302,8	295,13	309,1	304,78	0	-9,65	6,139	24	0
31.10.2025	76,05	54,88	21,17	298,2	290,6	304,5	300,26	0	-9,66	6,148	24	0
01.11.2025	76,07	54,31	21,76	289,6	282,2	295,8	291,75	0	-9,55	6,137	24	0
02.11.2025	75,94	53,14	22,8	303	295,29	309,6	305,57	0,01	-10,28	6,729	24	0
03.11.2025	80,87	55,89	24,98	360	349,77	367,8	362,46	0	-12,69	8,737	24	0
04.11.2025	83,99	58,9	25,09	382,7	371,08	390,7	384,44	0,03	-13,36	9,316	24	0
05.11.2025	83,47	59,59	23,88	334,2	324,12	341,7	336,13	0,01	-12,01	7,745	24	0
06.11.2025	82,87	60,09	22,78	308,3	299,14	315	309,78	0,01	-10,64	6,82	24	0
07.11.2025	82,09	59,73	22,36	306,8	297,85	313,6	308,47	0,01	-10,62	6,662	24	0
08.11.2025	82,21	59,1	23,11	304,8	295,87	311,5	306,51	0	-10,64	6,843	24	0
09.11.2025	81,74	57,51	24,23	314,7	305,6	321,9	316,99	0	-11,39	7,409	24	0
10.11.2025	82,62	58,74	23,88	312,1	302,9	319,1	314,04	0,01	-11,14	7,236	24	0
11.11.2025	82,03	59,04	22,99	302,1	293,28	308,8	303,82	0	-10,54	6,743	24	0
12.11.2025	82,34	57,94	24,4	320	310,59	326,9	321,84	0	-11,25	7,581	24	0
13.11.2025	82,14	57,86	24,28	323,7	314,25	330,7	325,59	0,01	-11,34	7,63	24	0
14.11.2025	82,76	59,53	23,23	314,7	305,38	321,3	316,08	0,01	-10,7	7,096	24	0
15.11.2025	81,98	59,32	22,66	305,1	296,22	311,6	306,57	0	-10,35	6,715	24	0
16.11.2025	82,45	58,64	23,81	308,1	299,04	314,7	309,72	0,01	-10,68	7,122	24	0
17.11.2025	82,17	57,68	24,49	335,7	325,87	342,8	337,54	0	-11,67	7,984	24	0
18.11.2025	83	58,69	24,31	331,6	321,73	338,7	333,35	0,01	-11,62	7,824	24	0
19.11.2025	82,84	60,94	21,9	328,2	318,42	334,8	329,09	0,01	-10,67	6,98	24	0
20.11.2025	82,58	58,73	23,85	307,4	298,32	314,2	309,2	0,01	-10,88	7,116	24	0
21.11.2025	82,55	57,77	24,78	326,1	316,48	333,1	327,98	0	-11,5	7,847	24	0
22.11.2025	82,57	58,11	24,46	323,7	314,13	330,8	325,66	0,01	-11,53	7,684	24	0
23.11.2025	82,34	58,82	23,52	307,9	298,88	314,7	309,69	0	-10,81	7,03	24	0
Итого:				10014	9732,68	10230	10075,2	0,17	-342,58	224,88	768	0
Средние:	80,26	57,22	23,04									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/10/2524:00	12340,9	12059,4	12508,3	12344,42	0,22	-285,02	221,13	1383	0
23/11/2524:00	22355,7	21792,08	22738,6	22419,68	0,39	-627,6	446,00	2151	0
Итого:	10014,8	9732,68	10230,3	10075,26	0,17	-342,58	224,88	768	0

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

/  / О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

/  / Ю.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/10/25г.-23/11/25г.

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 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 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
23.10.2025	77,26	45,49	31,77	102,5	99,81	105,3	104,3	0	-4,49	3,169	24	0
24.10.2025	77,16	45,48	31,68	101,9	99,24	104,6	103,62	0	-4,38	3,143	24	0
25.10.2025	76,95	43,86	33,09	103,1	100,42	105,7	104,74	0	-4,32	3,319	24	0
26.10.2025	77	44	33	100,1	97,48	102,8	101,85	0	-4,37	3,215	24	0
27.10.2025	78,2	43,8	34,4	96,7	94,12	99,2	98,27	0	-4,15	3,236	24	0
28.10.2025	77,16	44,76	32,4	103,5	100,8	106,1	105,11	0	-4,31	3,265	24	0
29.10.2025	77,71	44,69	33,02	101,4	98,69	103,9	102,94	0	-4,25	3,256	24	0
30.10.2025	77,01	44,8	32,21	105,1	102,34	107,9	106,92	0	-4,58	3,296	24	0
31.10.2025	77,25	44,93	32,32	103,2	100,5	105,8	104,84	0	-4,34	3,247	24	0
01.11.2025	77,3	45,32	31,98	106,5	103,7	109,2	108,17	0	-4,47	3,314	24	0
02.11.2025	77,19	45,61	31,58	114,2	111,2	117,1	115,99	0	-4,79	3,508	24	0
03.11.2025	82,28	48,83	33,45	134,7	130,75	137,4	135,87	0	-5,12	4,37	24	0
04.11.2025	85,36	48,67	36,69	129,3	125,22	131,9	130,43	0	-5,21	4,594	24	0
05.11.2025	84,72	44,27	40,45	100	96,9	102,3	101,34	0	-4,44	3,92	24	0
06.11.2025	84,03	42,83	41,2	88,4	85,71	90,8	90,06	0	-4,35	3,53	24	0
07.11.2025	83,27	42,49	40,78	89,2	86,53	91,5	90,76	0	-4,23	3,528	24	0
08.11.2025	83,39	42,85	40,54	86,8	84,21	89,2	88,48	0	-4,27	3,412	24	0
09.11.2025	82,9	42,97	39,93	97,9	94,99	100,6	99,74	0	-4,75	3,793	24	0
10.11.2025	83,83	43,62	40,21	93,9	91,05	96,3	95,49	0	-4,44	3,661	24	0
11.11.2025	83,2	42,57	40,63	88,1	85,47	90,6	89,86	0	-4,39	3,472	24	0
12.11.2025	83,57	43,31	40,26	96,4	93,49	99	98,14	0	-4,65	3,762	24	0
13.11.2025	83,38	43,35	40,03	98,5	95,54	101,1	100,23	0	-4,69	3,823	24	0
14.11.2025	83,93	42,79	41,14	89,3	86,58	91,9	91,11	0	-4,53	3,563	24	0
15.11.2025	83,18	42,92	40,26	90,2	87,53	92,8	92,02	0	-4,49	3,52	24	0
16.11.2025	83,62	42,19	41,43	91,3	88,52	93,9	93,15	0	-4,63	3,667	24	0
17.11.2025	83,45	44,32	39,13	106,1	102,92	108,9	107,91	0	-4,99	4,026	24	0
18.11.2025	84,19	44,44	39,75	99,6	96,55	102,2	101,28	0	-4,73	3,837	24	0
19.11.2025	83,99	42,88	41,11	87,6	84,92	90,1	89,33	0	-4,41	3,487	24	0
20.11.2025	83,75	42,16	41,59	89,5	86,78	92,2	91,47	0	-4,69	3,609	24	0
21.11.2025	83,85	44,15	39,7	100,7	97,68	103,5	102,57	0	-4,89	3,876	24	0
22.11.2025	83,83	44,13	39,7	101	97,92	103,8	102,85	0	-4,93	3,885	24	0
23.11.2025	83,53	42,81	40,72	90,5	87,78	93,2	92,41	0	-4,63	3,573	24	0
Итого:				3187,2	3095,34	3270,8	3241,25	0	-145,91	114,88	768	0
Средние:	81,48	44,1	37,37									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/10/2524:00	83056,9	80602,46	86108	84940,7	0	-4338,24	2268,05	18951	0
23/11/2524:00	86244,1	83697,8	89378,8	88181,95	0	-4484,15	2382,93	19719	0
Итого:	3187,2	3095,34	3270,8	3241,25	0	-145,91	114,88	768	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/  / О.И. Ажнкина/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/10/25г.-23/11/25г.

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 M грвс = _____ 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

T3=1

KC=0xA002

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
23.10.2025	77,23	53,58	23,65	92,9	90,43	94,3	93,08	0	-2,65	2,137	24	0
24.10.2025	77,15	53,65	23,5	93,7	91,27	95,3	94,06	0	-2,79	2,144	24	0
25.10.2025	76,96	52,84	24,12	95,5	92,99	97,1	95,87	0	-2,88	2,243	24	0
26.10.2025	77,06	52,36	24,7	96,3	93,77	97,9	96,67	0	-2,9	2,318	24	0
27.10.2025	78,25	53,59	24,66	94,8	92,25	96,2	94,96	0	-2,71	2,274	24	0
28.10.2025	77,16	53,4	23,76	97,9	95,32	99,5	98,2	0	-2,88	2,265	24	0
29.10.2025	77,68	54,28	23,4	93,2	90,73	94,7	93,46	0	-2,73	2,123	24	0
30.10.2025	76,99	53,97	23,02	95,2	92,71	96,7	95,44	0	-2,73	2,132	24	0
31.10.2025	77,24	53,71	23,53	96,3	93,77	97,8	96,51	0	-2,74	2,205	24	0
01.11.2025	77,28	53,5	23,78	95,2	92,72	96,9	95,66	0	-2,94	2,206	24	0
02.11.2025	77,14	52,84	24,3	96,5	93,96	98,2	96,95	0,01	-2,99	2,282	24	0
03.11.2025	82,06	53,31	28,75	96,4	93,58	97,9	96,64	0	-3,06	2,692	24	0
04.11.2025	85,11	55,65	29,46	99,9	96,78	101,2	99,74	0	-2,96	2,851	24	0
05.11.2025	84,63	55,86	28,77	94,5	91,6	95,9	94,48	0	-2,88	2,636	24	0
06.11.2025	84,04	56,23	27,81	92,1	89,31	93,2	91,79	0	-2,48	2,485	24	0
07.11.2025	83,26	56,4	26,86	90,3	87,61	91,5	90,13	0	-2,52	2,355	24	0
08.11.2025	83,41	55,93	27,48	91	88,27	92,3	90,94	0	-2,67	2,426	24	0
09.11.2025	82,9	54,3	28,6	94,1	91,31	95,4	94,11	0	-2,8	2,611	24	0
10.11.2025	83,76	55,42	28,34	90,1	87,4	91,3	90,02	0	-2,62	2,476	24	0
11.11.2025	83,21	55,46	27,75	90,6	87,91	92	90,73	0	-2,82	2,438	24	0
12.11.2025	83,49	55,69	27,8	89,6	86,9	91	89,68	0	-2,78	2,415	24	0
13.11.2025	83,28	55,96	27,32	89	86,34	90,3	89,03	0,01	-2,69	2,362	24	0
14.11.2025	83,9	56,57	27,33	90,8	88,04	92,1	90,74	0	-2,7	2,409	24	0
15.11.2025	83,18	55,92	27,26	90,3	87,6	91,7	90,38	0	-2,78	2,387	24	0
16.11.2025	83,64	55,35	28,29	91,4	88,64	92,7	91,38	0	-2,74	2,51	24	0
17.11.2025	83,31	54,91	28,4	90,8	88,09	92,2	90,96	0	-2,87	2,5	24	0
18.11.2025	84,15	56,04	28,11	91,3	88,51	92,6	91,24	0	-2,73	2,491	24	0
19.11.2025	84,18	59,42	24,76	103,5	100,34	104,7	103	0	-2,66	2,486	24	0
20.11.2025	83,84	59,13	24,71	100,4	97,36	101,3	99,66	0	-2,3	2,409	24	0
21.11.2025	83,76	58,37	25,39	98,7	95,69	99,7	98,11	0	-2,42	2,43	24	0
22.11.2025	83,81	57,91	25,9	102,3	99,21	103,2	101,58	0	-2,37	2,572	24	0
23.11.2025	83,65	58,88	24,77	103,5	100,38	104,6	102,94	0,01	-2,56	2,488	24	0
Итого:				3028,1	2940,79	3071,4	3028,14	0,03	-87,35	76,76	768	0
Средние:	81,45	55,32	26,13									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/10/2524:00	32847,2	31957,73	34052,8	33657,55	8,55	-1699,82	910,59	14319	0
23/11/2524:00	35875,3	34898,52	37124,2	36685,69	8,58	-1787,17	987,34	15087	0
Итого:	3028,1	2940,79	3071,4	3028,14	0,03	-87,35	76,76	768	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/  / О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Мальгина/
Подпись Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/10/25г.-23/11/25г.

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

БД 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
23.10.2025	77,54	47,95	29,59	78,2	76,16	82,8	81,89	0	-5,73	2,251	24	0
24.10.2025	77,47	47,9	29,57	78,5	76,46	83,2	82,24	0	-5,78	2,258	24	0
25.10.2025	77,27	47,59	29,68	80,7	78,57	85,5	84,55	0	-5,98	2,332	24	0
26.10.2025	77,36	47,7	29,66	81,1	78,99	86	85,06	0	-6,07	2,341	24	0
27.10.2025	78,53	46,98	31,55	77,4	75,32	82,2	81,34	0	-6,02	2,376	24	0
28.10.2025	77,46	47,93	29,53	79,5	77,37	84,4	83,46	0	-6,09	2,286	24	0
29.10.2025	77,99	47,5	30,49	78,6	76,51	83,4	82,52	0	-6,01	2,332	24	0
30.10.2025	77,3	48,06	29,24	80,2	78,11	85	84,06	0	-5,95	2,285	24	0
31.10.2025	77,55	47,88	29,67	81,1	78,95	86,1	85,15	0	-6,2	2,341	24	0
01.11.2025	77,59	48,3	29,29	81,2	79,08	86	85,06	0	-5,98	2,319	24	0
02.11.2025	77,45	48,26	29,19	85,3	83,09	90,4	89,43	0	-6,34	2,424	24	0
03.11.2025	82,14	46,74	35,4	73,4	71,24	78	77,21	0	-5,97	2,52	24	0
04.11.2025	85,42	45,63	39,79	69,1	66,95	73,6	72,88	0	-5,93	2,663	24	0
05.11.2025	84,96	46,32	38,64	69,9	67,72	74,4	73,67	0	-5,95	2,619	24	0
06.11.2025	84,39	46,24	38,15	69,7	67,53	74,4	73,68	0	-6,15	2,578	24	0
07.11.2025	83,6	46,99	36,61	68,9	66,84	73,3	72,57	0	-5,73	2,446	24	0
08.11.2025	83,73	47,03	36,7	68,1	66,06	72,6	71,86	0	-5,8	2,425	24	0
09.11.2025	83,24	46,18	37,06	71,4	69,29	76,1	75,38	0	-6,09	2,569	24	0
10.11.2025	84,12	46,29	37,83	69,8	67,7	74,4	73,66	0	-5,96	2,558	24	0
11.11.2025	83,58	46,18	37,4	71,3	69,15	76,1	75,36	0	-6,21	2,586	24	0
12.11.2025	83,83	46,55	37,28	70,7	68,53	75,2	74,43	0	-5,9	2,555	24	0
13.11.2025	83,65	46,55	37,1	71,7	69,53	76,5	75,73	0	-6,2	2,578	24	0
14.11.2025	84,27	46,47	37,8	69,9	67,75	74,3	73,56	0	-5,81	2,561	24	0
15.11.2025	83,53	45,93	37,6	71,3	69,16	75,8	75,04	0	-5,88	2,6	24	0
16.11.2025	83,99	45,75	38,24	70,4	68,28	74,9	74,17	0	-5,89	2,61	24	0
17.11.2025	83,66	45,99	37,67	70,6	68,48	75,4	74,68	0	-6,2	2,578	24	0
18.11.2025	84,5	46,42	38,08	69,6	67,45	74,1	73,37	0	-5,92	2,566	24	0
19.11.2025	84,41	46,13	38,28	69,7	67,54	74,3	73,55	0,07	-6,01	2,586	24	0
20.11.2025	84,12	46,82	37,3	67,8	65,75	72,2	71,47	0	-5,72	2,454	24	0
21.11.2025	84,02	47,1	36,92	67,5	65,44	72,1	71,37	0	-5,93	2,413	24	0
22.11.2025	84,11	46,44	37,67	71	68,8	75,8	75,06	0	-6,26	2,592	24	0
23.11.2025	83,91	45,4	38,51	70,7	68,58	75,6	74,86	0,01	-6,28	2,643	24	0
Итого:				2354,3	2286,38	2504,1	2478,32	0,08	-191,94	79,25	768	0
Средние:	81,77	46,85	34,92									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/10/2524:00	36476,9	35519,21	33307,2	32900,85	39,71	2618,36	942,98	14319	0
23/11/2524:00	38831,2	37805,59	35811,3	35379,17	39,79	2426,42	1022,23	15087	0
Итого:	2354,3	2286,38	2504,1	2478,32	0,08	-191,94	79,25	768	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/  / О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Малигина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/10/25г.-23/11/25г.

Абонент:ООО"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Ун. Набер.№ 44-1

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 00000001

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x2В7А

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
23.10.2025	76,26	47,29	28,97	83,8	81,65	85,6	84,71	0	-3,06	2,364	24	0
24.10.2025	76,19	47,48	28,71	85,3	83,14	86,2	85,27	0	-2,13	2,384	24	0
25.10.2025	76	47,33	28,67	86,6	84,41	88,1	87,18	0	-2,77	2,416	24	0
26.10.2025	76,09	47,03	29,06	84,9	82,73	86,7	85,81	0	-3,08	2,404	24	0
27.10.2025	77,22	46,33	30,89	80,9	78,76	82,7	81,86	0	-3,1	2,431	24	0
28.10.2025	76,17	46,48	29,69	82,1	79,99	83,9	83,04	0	-3,05	2,375	24	0
29.10.2025	76,68	46,7	29,98	80,1	78,01	82,1	81,26	0	-3,25	2,341	24	0
30.10.2025	76,01	46,87	29,14	81,8	79,72	83,9	83,01	0	-3,29	2,323	24	0
31.10.2025	76,25	46,57	29,68	82,5	80,36	84,6	83,7	0	-3,34	2,385	24	0
01.11.2025	76,3	46,87	29,43	84,1	81,95	86	85,11	0	-3,16	2,41	24	0
02.11.2025	76,15	46,74	29,41	86,2	84,02	88,8	87,88	0	-3,86	2,47	24	0
03.11.2025	80,91	47,45	33,46	84,8	82,37	87,2	86,27	0	-3,9	2,756	24	0
04.11.2025	84,07	48,26	35,81	85,2	82,59	86,3	85,37	0	-2,78	2,956	24	0
05.11.2025	83,55	45,75	37,8	77,7	75,32	77,4	76,63	0	-1,31	2,849	24	0
06.11.2025	82,99	45,35	37,64	76,8	74,52	76,6	75,87	0	-1,35	2,802	24	0
07.11.2025	82,22	46,15	36,07	77	74,74	76	75,25	0	-0,51	2,693	24	0
08.11.2025	82,36	45,24	37,12	75,9	73,66	75,8	75,08	0	-1,42	2,733	24	0
09.11.2025	81,85	44,68	37,17	77,8	75,52	77,6	76,86	0	-1,34	2,809	24	0
10.11.2025	82,72	45,61	37,11	76,1	73,86	76,6	75,88	0	-2,02	2,74	24	0
11.11.2025	82,18	46	36,18	75,8	73,61	77,2	76,45	0	-2,84	2,664	24	0
12.11.2025	82,45	46,06	36,39	75,8	73,6	77,8	77,02	0	-3,42	2,679	24	0
13.11.2025	82,26	46,25	36,01	76,8	74,6	78,9	78,12	0	-3,52	2,685	24	0
14.11.2025	82,88	46,19	36,69	74,9	72,69	76,9	76,12	0	-3,43	2,667	24	0
15.11.2025	82,14	45,83	36,31	75,4	73,22	77,6	76,82	0	-3,6	2,66	24	0
16.11.2025	82,61	45,21	37,4	74,5	72,29	76,4	75,65	0	-3,36	2,703	24	0
17.11.2025	82,26	45,94	36,32	76	73,78	77,9	77,14	0	-3,36	2,677	24	0
18.11.2025	83,12	45,57	37,55	76,5	74,22	78,3	77,51	0	-3,29	2,787	24	0
19.11.2025	82,98	45,61	37,37	77,2	74,89	78,1	77,35	0	-2,46	2,798	24	0
20.11.2025	82,73	45,78	36,95	75,2	72,98	75,5	74,76	0	-1,78	2,696	24	0
21.11.2025	82,64	45,17	37,47	78,1	75,8	78	77,24	0	-1,44	2,842	24	0
22.11.2025	82,7	45,49	37,21	79,4	77,06	79,2	78,43	0	-1,37	2,866	24	0
23.11.2025	82,51	45,31	37,2	77,7	75,42	77,8	77,03	0	-1,61	2,807	24	0
Итого:				2542,9	2471,48	2581,7	2555,68	0	-84,2	84,17	768	0
Средние:	80,42	46,2	34,21									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/10/2524:00	66035,5	64258,12	65807,8	64587,64	0,11	-329,52	964,14	14318	0
23/11/2524:00	68578,4	66729,6	68389,5	67143,32	0,11	-413,72	1048,31	15086	0
Итого:	2542,9	2471,48	2581,7	2555,68	0	-84,2	84,17	768	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
23/10/25г.-23/11/25г.

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

T3=1

KC=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
23.10.2025	77,21	51,03	26,18	95,3	92,78	96	94,8	0,65	-2,02	2,431	24	0
24.10.2025	77,12	51,25	25,87	93,7	91,25	94,4	93,22	0,58	-1,97	2,358	24	0
25.10.2025	76,95	51,5	25,45	100,5	97,89	101,4	100,14	0,76	-2,25	2,491	24	0
26.10.2025	77	50,48	26,52	100,2	97,59	101,1	99,87	1,03	-2,28	2,588	24	0
27.10.2025	78,15	50,59	27,56	90,2	87,79	91,1	90,02	0,78	-2,23	2,42	24	0
28.10.2025	77,11	51,07	26,04	94,5	92,04	95,5	94,32	0,7	-2,28	2,394	24	0
29.10.2025	77,65	50,84	26,81	94,1	91,6	94,9	93,75	0,8	-2,15	2,454	24	0
30.10.2025	76,93	51,03	25,9	91,5	89,12	92,2	91,09	0,64	-1,97	2,308	24	0
31.10.2025	77,2	55,19	22,01	109	106,15	109,6	108,06	0,8	-1,91	2,335	24	0
01.11.2025	77,12	50,16	26,96	93	90,56	93,3	92,19	0,65	-1,63	2,441	24	0
02.11.2025	77,15	52,42	24,73	115	112	115,4	113,93	0,81	-1,93	2,769	24	0
03.11.2025	82,31	60,25	22,06	154,4	149,88	154,9	152,33	0,75	-2,45	3,31	24	0
04.11.2025	85,38	60,56	24,82	146,7	142,09	147,4	144,91	0,93	-2,82	3,527	24	0
05.11.2025	84,67	53,81	30,86	104,4	101,16	104,8	103,4	0,78	-2,24	3,124	24	0
06.11.2025	83,83	48,27	35,56	79	76,6	79,1	78,26	0,76	-1,66	2,725	24	0
07.11.2025	83,09	48,16	34,93	78	75,64	78,2	77,37	0,73	-1,73	2,641	24	0
08.11.2025	83,21	47,64	35,57	76,8	74,53	77	76,23	0,84	-1,7	2,653	24	0
09.11.2025	82,81	50,34	32,47	93,2	90,44	93,4	92,28	0,91	-1,84	2,936	24	0
10.11.2025	83,74	51,43	32,31	92,4	89,6	92,5	91,35	0,73	-1,75	2,896	24	0
11.11.2025	83,04	48,51	34,53	81	78,56	81,1	80,2	0,8	-1,64	2,714	24	0
12.11.2025	83,46	50,99	32,47	96,2	93,31	96,3	95,13	0,89	-1,82	3,033	24	0
13.11.2025	83,32	52,18	31,14	102,3	99,23	102,4	101,08	0,81	-1,85	3,091	24	0
14.11.2025	83,86	50,56	33,3	90,2	87,47	90,4	89,29	0,73	-1,82	2,911	24	0
15.11.2025	83	48,33	34,67	82,3	79,83	82,5	81,63	0,86	-1,8	2,769	24	0
16.11.2025	83,49	47,98	35,51	83,3	80,83	83,4	82,51	1,02	-1,68	2,869	24	0
17.11.2025	83,39	53,41	29,98	103,3	100,19	103,8	102,46	0,68	-2,27	3,003	24	0
18.11.2025	84,21	53,15	31,06	102,9	99,76	103,5	102,17	0,82	-2,41	3,099	24	0
19.11.2025	83,83	49,44	34,39	82,4	79,91	82,6	81,68	0,72	-1,77	2,749	24	0
20.11.2025	83,67	49,2	34,47	86,2	83,6	86,6	85,63	0,87	-2,03	2,882	24	0
21.11.2025	83,73	52,69	31,04	100,9	97,85	101,4	100,1	0,71	-2,25	3,038	24	0
22.11.2025	83,78	52,6	31,18	102,7	99,58	103,2	101,87	0,81	-2,29	3,107	24	0
23.11.2025	83,33	47,76	35,57	82,2	79,76	82,4	81,53	0,96	-1,77	2,835	24	0
Итого:				3097,8	3008,59	3111,8	3072,8	25,31	-64,21	88,90	768	0
Средние:	81,39	51,33	30,06									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/10/2524:00	88040,1	85498,91	88790,2	87542,38	943,13	-2043,47	2245,69	27062	0
23/11/2524:00	91137,9	88507,5	91902	90615,18	968,44	-2107,68	2334,59	27830	0
Итого:	3097,8	3008,59	3111,8	3072,8	25,31	-64,21	88,90	768	0

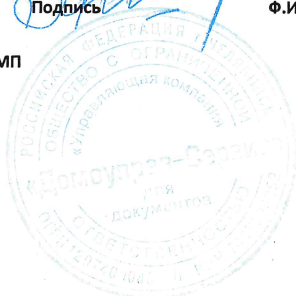
Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  /
Подпись О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

/  /
Подпись О.В. Малыгина/
Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/10/25г.-23/11/25г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Наб. № 48-2

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 = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255350

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1 ФТ=0

T3=1

KC=0xС8FE

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	BHP	BOC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23.10.2025	77,48	51,54	25,94	83,8	81,59	84,1	83,06	0,64	-1,47	2,117	0	24	0
24.10.2025	77,39	51,01	26,38	81,9	79,73	82,2	81,21	0,6	-1,48	2,104	0	24	0
25.10.2025	77,19	51,67	25,52	84,8	82,57	85,6	84,54	0,59	-1,97	2,105	0	24	0
26.10.2025	77,27	50,06	27,21	82,8	80,63	83,2	82,21	0,88	-1,58	2,192	0	24	0
27.10.2025	78,44	50,08	28,36	76,5	74,43	75,4	74,51	0,6	-0,08	2,108	0	24	0
28.10.2025	77,35	51,12	26,23	84,2	82	83,2	82,19	0,59	-0,19	2,15	0	24	0
29.10.2025	77,89	50,98	26,91	83,6	81,38	83,6	82,59	0,67	-1,21	2,192	0	24	0
30.10.2025	77,19	49,77	27,42	84,7	82,49	84	83,01	0,99	-0,52	2,26	0	24	0
31.10.2025	77,11	44,92	32,19	44,7	43,54	44,7	44,26	0,8	-0,72	1,403	0	24	0
01.11.2025	77,21	42,54	34,67	55,9	54,39	55,6	55,14	0,72	-0,75	1,883	0	24	0
02.11.2025	77,31	43,86	33,45	76,1	74,1	75,8	75,09	0,69	-0,99	2,476	0	24	0
03.11.2025	82,59	48,29	34,3	90	87,35	90,5	89,51	0,74	-2,16	2,994	0	24	0
04.11.2025	85,58	49,4	36,18	88,3	85,52	88,2	87,22	0,71	-1,7	3,094	0	24	0
05.11.2025	84,91	45,15	39,76	69,5	67,33	69,2	68,52	0,61	-1,19	2,679	0	24	0
06.11.2025	84,13	41,11	43,02	56,2	54,49	56,5	56,03	0,68	-1,54	2,344	0	24	0
07.11.2025	83,4	41,41	41,99	56,8	55,07	56,3	55,83	0,66	-0,76	2,311	0	24	0
08.11.2025	83,53	40,69	42,84	56,6	54,9	56,3	55,84	0,8	-0,94	2,35	0	24	0
09.11.2025	83,07	42,38	40,69	62,5	60,63	62,8	62,27	0,77	-1,64	2,466	0	24	0
10.11.2025	84,01	43,51	40,5	61	59,17	61,7	61,16	0,6	-1,99	2,395	0	24	0
11.11.2025	83,31	41,09	42,22	56,9	55,19	56,6	56,13	0,75	-0,94	2,331	0	24	0
12.11.2025	83,73	42,78	40,95	64,8	62,83	64,8	64,26	0,78	-1,43	2,571	0	24	0
13.11.2025	83,59	43,89	39,7	67,9	65,86	67,6	67	0,69	-1,14	2,612	0	24	0
14.11.2025	84,14	41,97	42,17	61	59,12	61	60,48	0,76	-1,36	2,491	0	24	0
15.11.2025	83,32	41,06	42,26	57,1	55,38	57,4	56,93	0,78	-1,55	2,34	0	24	0
16.11.2025	83,77	40,4	43,37	57,7	55,97	57,9	57,42	0,89	-1,45	2,425	0	24	0
17.11.2025	83,67	44,43	39,24	70,3	68,17	70,5	69,84	0,72	-1,67	2,675	0	24	0
18.11.2025	84,47	44,79	39,68	68,1	66	68,6	67,96	0,64	-1,96	2,62	0	24	0
19.11.2025	84,16	42,32	41,84	58,7	56,93	58,8	58,27	0,7	-1,34	2,381	0	24	0
20.11.2025	83,94	41,04	42,9	56,6	54,88	59,3	56,34	0,84	-1,46	2,351	0	23	1
21.11.2025	84,04	43,77	40,27	67,7	65,63	68	67,39	0,75	-1,76	2,643	0	24	0
22.11.2025	84,06	44,1	39,96	67,8	65,76	68,2	67,59	0,72	-1,83	2,624	0	24	0
23.11.2025	83,66	40,69	42,97	57,6	55,85	57,5	57,02	0,83	-1,17	2,398	0	24	0
Итого:				2192,1	2128,88	2195,1	2170,82	23,19	-41,94	76,09	0	767	1
Средние:	81,65	45,05	36,59										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	BHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
22/10/2524:00	84081,1	81699,95	79954,7	78792,2	784,62	2907,75	2120,74	0	26898	20
23/11/2524:00	86273,2	83828,83	82149,8	80963,02	807,81	2865,81	2196,83	0	27665	21
Итого:	2192,1	2128,88	2195,1	2170,82	23,19	-41,94	76,09	0	767	1

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
23/10/25г.-23/11/25г.

Абонент: 000"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

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хF52E

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23.10.2025	77,47	47,04	30,43	75,4	73,42	78	77,25	0,71	-3,83	2,231	0	24	0
24.10.2025	77,38	47,26	30,12	74,3	72,37	76,5	75,78	0,6	-3,41	2,177	0	24	0
25.10.2025	77,19	46,81	30,38	77,5	75,44	80,3	79,49	0,79	-4,05	2,292	0	24	0
26.10.2025	77,26	46,3	30,96	78,8	76,72	81,7	80,93	0,94	-4,21	2,373	0	24	0
27.10.2025	78,44	46,84	31,6	72,1	70,14	74,8	74,07	0,68	-3,93	2,216	0	24	0
28.10.2025	77,36	47,07	30,29	76,1	74,08	78,6	77,84	0,68	-3,76	2,241	0	24	0
29.10.2025	77,92	46,41	31,51	75,7	73,68	78,4	77,66	0,83	-3,98	2,322	0	24	0
30.10.2025	77,2	47,04	30,16	75,4	73,4	78,2	77,43	0,66	-4,03	2,211	0	24	0
31.10.2025	77,33	45,56	31,77	66,7	64,96	68,2	67,57	0,73	-2,61	2,062	0	24	0
01.11.2025	77,4	45,67	31,73	74,5	72,52	75,9	75,2	0,76	-2,68	2,299	0	24	0
02.11.2025	77,37	46,61	30,76	85,8	83,57	87,7	86,85	0,84	-3,28	2,566	0	24	0
03.11.2025	82,54	50,98	31,56	97,2	94,34	100,9	99,67	0,62	-5,33	2,976	0	24	0
04.11.2025	85,54	50,66	34,88	91,1	88,24	93,9	92,76	0,69	-4,52	3,082	0	24	0
05.11.2025	84,91	45,79	39,12	74,3	71,97	76,3	75,57	0,8	-3,6	2,814	0	24	0
06.11.2025	84,16	43,33	40,83	64,8	62,84	66,8	66,2	0,83	-3,36	2,565	0	24	0
07.11.2025	83,47	44,38	39,09	64,9	62,95	66,8	66,15	0,64	-3,2	2,461	0	24	0
08.11.2025	83,59	44,09	39,5	64,2	62,23	65,9	65,29	0,74	-3,06	2,458	0	24	0
09.11.2025	83,14	44,67	38,47	72,2	70,05	74,4	73,71	0,92	-3,66	2,691	0	24	0
10.11.2025	84,05	45,01	39,04	68,8	66,71	70,7	70,02	0,73	-3,31	2,604	0	24	0
11.11.2025	83,39	44,31	39,08	66,1	64,13	67,8	67,15	0,75	-3,02	2,504	0	24	0
12.11.2025	83,77	45,36	38,41	69,7	67,59	71,7	70,98	0,67	-3,39	2,594	0	24	0
13.11.2025	83,61	45,82	37,79	72,8	70,61	74,7	73,98	0,71	-3,37	2,666	0	24	0
14.11.2025	84,18	44,86	39,32	67,1	65,06	68,9	68,24	0,66	-3,18	2,557	0	24	0
15.11.2025	83,41	44,65	38,76	66,6	64,62	68,3	67,61	0,71	-2,99	2,506	0	24	0
16.11.2025	83,85	44,78	39,07	67	64,94	68,9	68,22	0,7	-3,28	2,536	0	24	0
17.11.2025	83,68	46,63	37,05	76,7	74,37	78,9	78,11	0,69	-3,74	2,753	0	24	0
18.11.2025	84,5	46,17	38,33	74	71,67	76,1	75,32	0,73	-3,65	2,747	0	24	0
19.11.2025	84,23	44,9	39,33	66,6	64,58	68,3	67,65	0,69	-3,07	2,54	0	24	0
20.11.2025	83,99	44,63	39,36	65	63,03	66,5	65,83	0,72	-2,8	2,481	0	24	0
21.11.2025	84,05	45,73	38,32	73,3	71,08	75,2	74,46	0,8	-3,38	2,722	0	24	0
22.11.2025	84,07	46,72	37,35	76,8	74,45	79,1	78,28	0,72	-3,83	2,782	0	24	0
23.11.2025	83,74	44,52	39,22	66	63,99	67,6	66,93	0,77	-2,94	2,511	0	24	0
Итого:				2337,5	2269,75	2406	2382,2	23,51	-112,45	80,54	0	768	0
Средние:	81,69	45,95	35,73										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
22/10/2524:00	81610,6	79228,8	82737,3	81654,07	750,22	-2425,27	2267,09	0	27064	0
23/11/2524:00	83948,1	81498,55	85143,3	84036,27	773,73	-2537,72	2347,63	0	27832	0
Итого:	2337,5	2269,75	2406	2382,2	23,51	-112,45	80,54	0	768	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
23/10/25г.-23/11/25г.

Абонент:ООО"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Молодого. №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 Mгвс=_____ т.сут

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

Tхв= 5.00°С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248272

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x84A7

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
23.10.2025	77,67	42,5	35,17	119	115,85	117,2	116,23	0	-0,38	4,07	24	0
24.10.2025	77,58	42,81	34,77	118	114,9	116,3	115,33	0	-0,43	3,994	24	0
25.10.2025	77,39	42,93	34,46	122,8	119,57	121,1	120,1	0	-0,53	4,119	24	0
26.10.2025	77,47	42,66	34,81	121,3	118,11	119,6	118,63	0	-0,52	4,11	24	0
27.10.2025	78,72	42,1	36,62	110,9	107,9	109,4	108,46	0	-0,56	3,947	24	0
28.10.2025	77,45	42,68	34,77	115,1	112,06	113,7	112,74	0	-0,68	3,896	24	0
29.10.2025	78,09	42,45	35,64	117,1	113,96	115,4	114,44	0	-0,48	4,059	24	0
30.10.2025	77,32	42,34	34,98	121,8	118,61	120,3	119,31	0	-0,7	4,146	24	0
31.10.2025	77,59	42,22	35,37	120,1	116,93	118,5	117,53	0	-0,6	4,135	24	0
01.11.2025	77,66	42,34	35,32	121,3	118,13	119,7	118,72	0	-0,59	4,169	24	0
02.11.2025	77,72	43,71	34,01	141,8	138,06	139,6	138,37	0	-0,31	4,692	24	0
03.11.2025	83,27	46,36	36,91	166,7	161,69	163,6	161,96	0	-0,27	5,969	24	0
04.11.2025	85,67	46,85	38,82	162,1	157	158,7	157,06	0	-0,06	6,094	24	0
05.11.2025	85,11	45,8	39,31	136,3	132,05	133,5	132,19	0	-0,14	5,19	24	0
06.11.2025	84,39	43,39	41	114	110,5	111,5	110,54	0	-0,04	4,531	24	0
07.11.2025	83,79	44,11	39,68	112,8	109,37	110,6	109,61	0	-0,24	4,34	24	0
08.11.2025	83,92	42,86	41,06	113,7	110,26	111,3	110,36	0	-0,1	4,528	24	0
09.11.2025	83,38	43,35	40,03	131,4	127,48	128,7	127,59	0	-0,11	5,102	24	0
10.11.2025	84,33	43,88	40,45	125,9	122,08	123,1	122	0	0,08	4,937	24	0
11.11.2025	83,65	43,64	40,01	116,8	113,29	114,5	113,5	0	-0,21	4,531	24	0
12.11.2025	84,11	44,06	40,05	132,7	128,65	129,7	128,51	0	0,14	5,15	24	0
13.11.2025	83,92	44,8	39,12	134,3	130,22	131,6	130,36	0	-0,14	5,095	24	0
14.11.2025	84,44	44,52	39,92	121,4	117,67	118,8	117,69	0	-0,02	4,697	24	0
15.11.2025	83,79	44,07	39,72	116	112,47	113,9	112,88	0	-0,41	4,468	24	0
16.11.2025	84,15	43,56	40,59	118,8	115,18	116,4	115,39	0	-0,21	4,673	24	0
17.11.2025	84,02	45,31	38,71	140,5	136,22	137,6	136,27	0	-0,05	5,27	24	0
18.11.2025	84,76	45,52	39,24	135,8	131,61	133	131,69	0	-0,08	5,163	24	0
19.11.2025	84,61	44,38	40,23	118,2	114,56	116	114,95	0	-0,39	4,607	24	0
20.11.2025	84,15	43,35	40,8	121,4	117,68	119,1	118,04	0	-0,36	4,799	24	0
21.11.2025	84,33	43,14	41,19	135,9	131,71	133	131,84	0	-0,13	5,423	24	0
22.11.2025	84,17	43,59	40,58	133,1	129,06	130,5	129,35	0	-0,29	5,235	24	0
23.11.2025	83,96	42,4	41,56	119,3	115,65	117,1	116,11	0	-0,46	4,806	24	0
Итого:				4036,3	3918,48	3963	3927,75	0	-9,27	149,95	768	0
Средние:	81,95	43,67	38,27									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/10/2524:00	152904,6	148472,71	154188,3	152248,32	0	-3775,61	4371,79	29368	0
23/11/2524:00	156940,9	152391,19	158151,3	156176,07	0	-3784,88	4521,74	30136	0
Итого:	4036,3	3918,48	3963	3927,75	0	-9,27	149,95	768	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
23/10/25г.-23/11/25г.

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 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 00246543

ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x311А 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
23.10.2025	77,88	42,14	35,74	155,3	151,16	150,3	149,03	0,13	2,13	5,401	24	0
24.10.2025	77,8	42,58	35,22	159,7	155,48	154,5	153,2	0,12	2,28	5,473	24	0
25.10.2025	77,64	43,3	34,34	174,9	170,3	169,2	167,74	0,1	2,56	5,846	24	0
26.10.2025	77,68	42,41	35,27	168,5	164,03	162,9	161,54	0,11	2,49	5,78	24	0
27.10.2025	78,92	42,05	36,87	151,9	147,75	146,8	145,58	0,11	2,17	5,444	24	0
28.10.2025	77,76	43,12	34,64	174	169,36	168	166,53	0,1	2,83	5,86	24	0
29.10.2025	78,38	43,22	35,16	178,4	173,58	172,3	170,81	0,08	2,77	6,1	24	0
30.10.2025	77,66	43,4	34,26	179,8	175,06	173,5	171,98	0,08	3,08	5,99	24	0
31.10.2025	77,9	43,47	34,43	179,8	175,02	173,6	172,07	0,06	2,95	6,02	24	0
01.11.2025	77,98	43,51	34,47	181,7	176,85	175,3	173,74	0,06	3,11	6,091	24	0
02.11.2025	77,85	44,07	33,78	196,5	191,26	189,4	187,66	0,06	3,6	6,458	24	0
03.11.2025	83,25	48,21	35,04	243,4	236,11	233,3	230,78	0,03	5,33	8,273	24	0
04.11.2025	86	48,04	37,96	235,4	227,93	225,4	222,96	0,04	4,97	8,656	24	0
05.11.2025	85,49	45,02	40,47	187,4	181,48	179,9	178,17	0,05	3,31	7,342	24	0
06.11.2025	84,83	43,85	40,98	164,5	159,42	158,1	156,7	0,04	2,72	6,531	24	0
07.11.2025	84,11	43,86	40,25	165,2	160,16	158,9	157,47	0,05	2,69	6,447	24	0
08.11.2025	84,24	43,78	40,46	162,7	157,71	156,6	155,16	0,04	2,55	6,378	24	0
09.11.2025	83,7	43,42	40,28	184,7	179,1	177,4	175,84	0,03	3,26	7,214	24	0
10.11.2025	84,65	43,28	41,37	174,8	169,39	168	166,55	0,04	2,84	7,005	24	0
11.11.2025	84,02	43,6	40,42	168,3	163,17	162,2	160,77	0,03	2,4	6,593	24	0
12.11.2025	84,41	43,44	40,97	180,5	174,98	174,1	172,55	0,03	2,43	7,169	24	0
13.11.2025	84,22	43,99	40,23	187,6	181,85	181,1	179,45	0,03	2,4	7,315	24	0
14.11.2025	84,76	43,19	41,57	171,9	166,59	166	164,57	0,04	2,02	6,926	24	0
15.11.2025	84,04	42,89	41,15	167,5	162,4	161,8	160,39	0,03	2,01	6,681	24	0
16.11.2025	84,48	43,49	40,99	173,3	167,97	167,3	165,8	0,02	2,17	6,885	24	0
17.11.2025	84,26	44,84	39,42	200,4	194,25	193,6	191,76	0,03	2,49	7,658	24	0
18.11.2025	85,05	44,79	40,26	191,5	185,56	184,9	183,15	0,03	2,41	7,471	24	0
19.11.2025	84,85	44,48	40,37	165,3	160,18	159,9	158,41	0,02	1,77	6,462	24	0
20.11.2025	84,57	42,6	41,97	166,1	161,02	160,4	159,03	0,02	1,99	6,757	24	0
21.11.2025	84,68	43,54	41,14	187,3	181,51	180,9	179,27	0,02	2,24	7,467	24	0
22.11.2025	84,58	42,9	41,68	185,8	180,06	179,5	177,93	0,03	2,13	7,505	24	0
23.11.2025	84,32	40,74	43,58	164,7	159,65	159,2	157,95	0,03	1,7	6,955	24	0
Итого:				5728,8	5560,34	5524,3	5474,54	1,69	85,8	214,15	768	0
Средние:	82,24	43,66	38,58									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/10/2524:00	246691,5	239460,14	238371,4	235032,12	72,89	4428,02	6513,62	29366	0
23/11/2524:00	252420,3	245020,48	243895,7	240506,66	74,58	4513,82	6727,77	30134	0
Итого:	5728,8	5560,34	5524,3	5474,54	1,69	85,8	214,15	768	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
23/10/25г.-23/11/25г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Молодог. № 76 (ИТП-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= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248280

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x8053

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
23.10.2025	77,58	45,33	32,25	93,8	91,32	91,5	90,58	0	0,74	2,942	24	0
24.10.2025	77,5	46	31,5	93	90,55	90,6	89,65	0	0,9	2,852	24	0
25.10.2025	77,34	45,17	32,17	96,7	94,17	94,2	93,26	0	0,91	3,027	24	0
26.10.2025	77,41	45,06	32,35	94	91,52	91,5	90,61	0	0,91	2,956	24	0
27.10.2025	78,64	45,37	33,27	93,2	90,68	90,8	89,86	0	0,82	3,014	24	0
28.10.2025	77,47	45,58	31,89	96,3	93,78	93,8	92,84	0	0,94	2,989	24	0
29.10.2025	78,04	45,94	32,1	94	91,48	91,5	90,54	0	0,94	2,935	24	0
30.10.2025	77,31	46,13	31,18	94,9	92,43	92,4	91,44	0	0,99	2,878	24	0
31.10.2025	77,58	45,74	31,84	96,4	93,85	93,9	92,94	0	0,91	2,988	24	0
01.11.2025	77,64	45,55	32,09	97	94,43	94,7	93,74	0	0,69	3,03	24	0
02.11.2025	77,5	45,63	31,87	98,9	96,27	96,4	95,44	0	0,83	3,068	24	0
03.11.2025	82,6	45,29	37,31	102,8	99,75	100,1	99,14	0	0,61	3,721	24	0
04.11.2025	85,58	45,31	40,27	103,4	100,15	100,6	99,6	0	0,55	4,034	24	0
05.11.2025	85,12	44,78	40,34	97,3	94,28	94,8	93,91	0	0,37	3,802	24	0
06.11.2025	84,51	44,71	39,8	89,1	86,37	86,8	86,02	0	0,35	3,436	24	0
07.11.2025	83,74	44,86	38,88	88,1	85,41	85,7	84,94	0	0,47	3,321	24	0
08.11.2025	83,86	45,2	38,66	85	82,41	82,8	82,01	0	0,4	3,186	24	0
09.11.2025	83,35	45,08	38,27	94,1	91,3	91,8	90,89	0	0,41	3,492	24	0
10.11.2025	84,26	45	39,26	93,6	90,72	91,3	90,41	0	0,31	3,56	24	0
11.11.2025	83,67	45,2	38,47	91,1	88,36	88,8	87,95	0	0,41	3,398	24	0
12.11.2025	83,95	44,98	38,97	95,3	92,43	92,9	91,97	0	0,46	3,6	24	0
13.11.2025	83,82	44,9	38,92	97,2	94,24	94,8	93,86	0	0,38	3,666	24	0
14.11.2025	84,43	44,84	39,59	94,8	91,89	92,4	91,5	0	0,39	3,635	24	0
15.11.2025	83,68	44,79	38,89	90,9	88,15	88,6	87,8	0	0,35	3,426	24	0
16.11.2025	84,14	44,76	39,38	91,7	88,9	89,5	88,67	0	0,23	3,499	24	0
17.11.2025	83,84	44,75	39,09	98,9	95,93	96,5	95,57	0	0,36	3,75	24	0
18.11.2025	84,67	45,31	39,36	96,6	93,62	94,3	93,37	0	0,25	3,682	24	0
19.11.2025	84,5	46,21	38,29	93,2	90,34	90,8	89,87	0	0,47	3,457	24	0
20.11.2025	84,2	44,02	40,18	87,5	84,84	85,2	84,45	0	0,39	3,409	24	0
21.11.2025	84,21	43,08	41,13	92,8	89,98	90,5	89,73	0	0,25	3,701	24	0
22.11.2025	84,2	42,82	41,38	91,9	89,1	89,4	88,62	0	0,48	3,688	24	0
23.11.2025	83,97	43,09	40,88	87,1	84,45	84,8	84,04	0	0,41	3,451	24	0
Итого:				3010,6	2923,1	2933,7	2905,22	0	17,88	107,59	768	0
Средние:	81,88	45,01	36,86									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/10/2524:00	10364,8	9537,38	10186,4	9440,02	0	97,36	115,94	1346	57
23/11/2524:00	13375,4	12460,48	13120,1	12345,24	0	115,24	223,54	2114	57
Итого:	3010,6	2923,1	2933,7	2905,22	0	17,88	107,59	768	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/  / О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Мальгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/10/25г.-23/11/25г.

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

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 00217061

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x0A8A

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
23.10.2025	78,36	39,68	38,68	86,73	84,39	84,51	83,9	0	0,49	3,265	24	0
24.10.2025	78,32	40,66	37,66	90,63	88,21	88,45	87,75	0	0,46	3,323	24	0
25.10.2025	78,21	42,48	35,73	103,33	100,58	100,92	100,07	0	0,51	3,593	24	0
26.10.2025	78,27	41,63	36,64	96,87	94,29	94,65	93,88	0	0,41	3,456	24	0
27.10.2025	79,36	41,04	38,32	90,26	87,79	88,28	87,58	0	0,21	3,366	24	0
28.10.2025	78,22	38,55	39,67	85,38	83,09	83,44	82,84	0	0,25	3,297	24	0
29.10.2025	78,81	38,85	39,96	84,51	82,22	82,52	81,93	0	0,29	3,285	24	0
30.10.2025	78,1	39,62	38,48	89,84	87,44	87,72	87,08	0	0,36	3,366	24	0
31.10.2025	78,4	40,48	37,92	94,93	92,38	92,62	91,92	0	0,46	3,501	24	0
01.11.2025	78,52	42,29	36,23	104,65	101,82	102,15	101,31	0	0,51	3,69	24	0
02.11.2025	78,41	47,09	31,32	132,65	129,14	129,52	128,17	0	0,97	4,047	24	0
03.11.2025	83,59	57,53	26,06	203,56	197,45	198,54	195,54	0	1,91	5,152	24	0
04.11.2025	86,73	56,91	29,82	184,57	178,64	179,52	176,81	0	1,83	5,341	24	0
05.11.2025	86,21	49,5	36,71	133,92	129,69	130	128,53	0	1,16	4,765	24	0
06.11.2025	85,44	41,06	44,38	89,75	86,96	87,1	86,41	0	0,55	3,861	24	0
07.11.2025	84,58	38,9	45,68	85,77	83,15	83,27	82,68	0	0,47	3,798	24	0
08.11.2025	84,69	37,59	47,1	80,14	77,7	77,87	77,36	0	0,34	3,659	24	0
09.11.2025	84,23	43,72	40,51	110,93	107,52	107,75	106,79	0	0,73	4,359	24	0
10.11.2025	85,27	45,29	39,98	114,68	111,1	111,41	110,31	0	0,79	4,445	24	0
11.11.2025	84,53	40,4	44,13	90,35	87,57	87,8	87,13	0	0,44	3,864	24	0
12.11.2025	84,99	43,73	41,26	114,24	110,66	110,9	109,94	0	0,72	4,569	24	0
13.11.2025	84,78	46,66	38,12	123,79	119,96	120,33	119,09	0	0,87	4,577	24	0
14.11.2025	85,38	43,76	41,62	106,41	103,11	103,37	102,42	0	0,69	4,296	24	0
15.11.2025	84,47	39,59	44,88	84,83	82,22	82,52	81,9	0	0,32	3,692	24	0
16.11.2025	84,99	39,72	45,27	93,26	90,38	90,58	89,92	0	0,46	4,093	24	0
17.11.2025	84,82	47,86	36,96	131,4	127,36	127,81	126,44	0	0,92	4,711	24	0
18.11.2025	85,67	48,47	37,2	127,74	123,73	124,27	122,89	0	0,84	4,609	24	0
19.11.2025	85,35	42,01	43,34	92,77	89,9	90,13	89,39	0	0,51	3,9	23	1
20.11.2025	85,29	33,53	51,76	138,26	133,93	133,41	132,7	0	1,23	6,934	24	0
21.11.2025	85,22	45,09	40,13	119,58	115,87	116,2	115,1	0	0,77	4,653	24	0
22.11.2025	85,28	48,79	36,49	132,72	128,59	129,14	127,69	0	0,9	4,701	24	0
23.11.2025	84,82	38,17	46,65	87,19	84,49	84,56	84	0	0,49	3,943	24	0
Итого:				3505,6	3401,33	3411,2	3379,47	0	21,86	132,11	767	1
Средние:	82,79	43,14	39,64									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/10/2524:00	2426,51	2363,51	2354,35	2334,64	0	28,87	82,43	659	3
23/11/2524:00	5932,15	5764,84	5765,61	5714,11	0	50,73	214,54	1426	4
Итого:	3505,64	3401,33	3411,26	3379,47	0	21,86	132,11	767	1

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
23/10/25г. - 23/11/25г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес: Молодогвардейцев 74 (итп-2) Договор N: 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
23.10.2025	146,0097	146,00966	0	78,83921	53,855412	24,983795	1,1859	0,896338	3,665341	149,2	148,665	OK	24	0	
24.10.2025	141,9894	141,9894	0	78,74586	53,614017	25,131845	1,184892	0,899382	3,582524	145,1425	144,4925	OK	24	0	
25.10.2025	148,9096	148,90959	0	78,53655	53,318851	25,217691	1,17668	0,905878	3,77197	152,1925	151,5125	OK	24	0	
26.10.2025	148,2964	148,29642	0	78,63775	53,278244	25,359505	1,155091	0,899166	3,781109	151,5875	150,875	OK	24	0	
27.10.2025	138,5323	138,5323	0	79,8798	54,122971	25,756823	1,202363	0,892	3,580514	141,8025	140,9175	OK	24	0	
28.10.2025	143,7118	143,71179	0	78,72339	54,015381	24,707998	1,213648	0,909776	3,566549	146,935	146,2375	OK	24	0	
29.10.2025	140,7627	140,76268	0	79,28626	54,313091	24,973167	1,217606	0,895752	3,530242	144,0175	143,2125	OK	24	0	
30.10.2025	142,7089	142,70885	0	78,58341	54,013653	24,56975	1,208018	0,886255	3,519562	145,895	145,22	OK	24	0	
31.10.2025	142,5104	142,51041	0	78,81229	53,963154	24,849138	1,199313	0,89106	3,556777	145,67	145,06	OK	24	0	
01.11.2025	142,9007	142,90074	0	78,87753	53,649837	25,227674	1,176563	0,902145	3,616325	146,0925	145,4175	OK	24	0	
02.11.2025	148,6945	148,69453	0	78,7006	53,442577	25,258011	1,162917	0,912549	3,774423	151,975	151,315	OK	24	0	
03.11.2025	151,8883	151,88834	0	83,75124	54,404007	29,347254	1,139467	0,90729	4,478839	155,9	154,5025	OK	24	0	
04.11.2025	151,2331	151,23311	0	86,90437	56,408894	30,495474	1,207393	0,890727	4,627073	155,6775	153,86	OK	24	0	
05.11.2025	134,2443	134,24426	0	86,47247	55,967834	30,504646	1,236984	0,880549	4,105081	138,175	136,52	OK	24	0	
06.11.2025	126,4816	126,48161	0	85,93238	55,842422	30,08996	1,236965	0,866468	3,819737	130,1025	128,64	OK	24	0	
07.11.2025	123,8322	123,8322	0	85,1274	55,664276	29,463125	1,238509	0,878889	3,662374	127,315	125,935	OK	24	0	
08.11.2025	124,0504	124,05039	0	85,26416	55,837799	29,426355	1,221766	0,872772	3,667951	127,5775	126,1425	OK	24	0	
09.11.2025	134,1528	134,1528	0	84,74065	55,257435	29,483221	1,206598	0,886936	3,981671	137,8625	136,415	OK	24	0	
10.11.2025	125,9169	125,9169	0	85,63673	55,352402	30,284327	1,212542	0,891932	3,826234	129,5375	128,0025	OK	24	0	
11.11.2025	125,3165	125,31645	0	85,04849	55,699305	29,354591	1,22917	0,882784	3,695682	128,8525	127,43	OK	24	0	
12.11.2025	126,6722	126,67215	0	85,35487	55,401764	29,953108	1,216382	0,894319	3,812363	130,24	128,82	OK	24	0	
13.11.2025	132,7308	132,7308	0	85,1446	55,215988	29,928602	1,218708	0,901419	3,98935	136,45	134,97	OK	24	0	
14.11.2025	123,941	123,94095	0	85,79182	55,810135	29,981682	1,241647	0,88359	3,729029	127,5075	126,0275	OK	24	0	
15.11.2025	129,5248	129,52477	0	85,03593	55,654285	29,381655	1,237858	0,888573	3,826648	133,1925	131,6925	OK	24	0	
16.11.2025	129,7975	129,79747	0	85,5335	55,895367	29,638132	1,23572	0,885365	3,871467	133,52	131,9725	OK	24	0	
17.11.2025	131,8281	131,82811	0	85,15641	55,213238	29,943167	1,220311	0,901155	3,965759	135,555	134,02	OK	24	0	
18.11.2025	131,6831	131,68311	0	86,02191	55,671757	30,350151	1,230547	0,896733	4,010716	135,5	133,8875	OK	24	0	
19.11.2025	119,9479	119,94785	0	85,88215	56,892334	28,989817	1,266271	0,842526	3,477769	123,465	122,0125	OK	24	0	
20.11.2025	117,7321	117,73209	0	85,62176	54,790161	30,831604	1,220755	0,888314	3,656053	121,3625	119,3975	OK	24	0	
21.11.2025	127,5097	127,50969	0	85,56558	54,589802	30,975767	1,194593	0,884043	3,971089	131,4575	129,2875	OK	24	0	
22.11.2025	131,3936	131,39363	0	85,58083	54,448353	31,132477	1,203916	0,891585	4,107478	135,465	133,21	OK	24	0	
23.11.2025	127,7238	127,72376	0	85,39233	55,035435	30,356913	1,222572	0,870944	3,902692	131,675	129,5175	OK	24	0	
Итого:	4312,63	4312,63							122,13	4426,90	4385,19		768	0	

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
22.10.2025	665,03	28789,06	28630,58	158,48	28133,85	28140,56	-6,71			
23.11.2025	787,16	33215,96	33015,76	200,19	32446,47	32453,19	-6,71			
ИТОГО:	122,13	4426,90	4385,19	41,71	4312,63	4312,63	0,00	768		0,00

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

Qконтр =
Qн/Траб x Тнш 0

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 23714416
Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	BHP	BOC	V3
22.10.2025	68,29	8484,09	8287,24	0,00	8223,95	8149,06	0,00			
23.11.2025	83,99	11083,68	10756,99	0,00	10750,91	10559,04	0,00			
ИТОГО:	15,70	2599,59	2469,75	0,00	2526,96	2409,98	0,00	768		0,00

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

/  /
Подпись Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

/  /
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/10/25г.-23/11/25г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ

Договор N: _____

Адрес: Молодог. № 74-1

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 00230104

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 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
23.10.2025	77,44	42,63	34,81	66,5	64,77	68,3	67,75	0,01	-2,98	2,251	24	0
24.10.2025	77,34	42,66	34,68	66,1	64,35	68,1	67,57	0,02	-3,22	2,231	24	0
25.10.2025	77,14	42,53	34,61	68,7	66,91	70,8	70,2	0,01	-3,29	2,314	24	0
26.10.2025	77,22	42,44	34,78	68,6	66,8	70,8	70,24	0,02	-3,44	2,321	24	0
27.10.2025	78,46	42,66	35,8	67	65,22	68,9	68,34	0,01	-3,12	2,333	24	0
28.10.2025	77,32	42,78	34,54	66,7	64,95	68,8	68,23	0,02	-3,28	2,24	24	0
29.10.2025	77,87	42,73	35,14	67,3	65,52	69,3	68,72	0,01	-3,2	2,301	24	0
30.10.2025	77,16	43,01	34,15	68,8	66,99	71	70,39	0,02	-3,4	2,287	24	0
31.10.2025	77,42	42,68	34,74	67,6	65,83	69,5	68,95	0,01	-3,12	2,284	24	0
01.11.2025	77,47	42,53	34,94	68,3	66,51	70,4	69,83	0,01	-3,32	2,321	24	0
02.11.2025	77,33	42,4	34,93	73,5	71,57	75,7	75,02	0,02	-3,45	2,499	24	0
03.11.2025	82,45	43,47	38,98	76,5	74,24	78,8	78,08	0,01	-3,84	2,891	24	0
04.11.2025	85,39	43,54	41,85	74,1	71,79	76,1	75,44	0,02	-3,65	3,004	24	0
05.11.2025	84,9	42,41	42,49	65,5	63,47	67,4	66,86	0,01	-3,39	2,695	24	0
06.11.2025	84,32	41,99	42,33	64,4	62,44	66,1	65,61	0,02	-3,17	2,642	24	0
07.11.2025	83,58	42,54	41,04	62,7	60,78	64,6	64,11	0,01	-3,33	2,494	24	0
08.11.2025	83,71	41,91	41,8	62,3	60,43	64,1	63,6	0,01	-3,17	2,525	24	0
09.11.2025	83,16	41,98	41,18	63,6	61,71	65,5	65,02	0,02	-3,31	2,538	24	0
10.11.2025	84,07	42,35	41,72	62,5	60,57	64,3	63,81	0,01	-3,24	2,525	24	0
11.11.2025	83,51	42,09	41,42	63,4	61,46	65,3	64,81	0,02	-3,35	2,544	24	0
12.11.2025	83,79	42,04	41,75	62,4	60,5	64,3	63,81	0,01	-3,31	2,527	24	0
13.11.2025	83,61	41,52	42,09	63,6	61,66	65,4	64,9	0,01	-3,24	2,593	24	0
14.11.2025	84,19	42,31	41,88	62,6	60,67	64,4	63,91	0,01	-3,24	2,542	24	0
15.11.2025	83,5	41,69	41,81	63,8	61,88	65,6	65,11	0,02	-3,23	2,589	24	0
16.11.2025	83,95	41,57	42,38	63,1	61,18	64,9	64,41	0,01	-3,23	2,595	24	0
17.11.2025	83,6	41,73	41,87	62,8	60,9	64,6	64,11	0,02	-3,21	2,549	24	0
18.11.2025	84,42	42,03	42,39	62,4	60,46	64,2	63,69	0,01	-3,23	2,562	24	0
19.11.2025	84,2	43,67	40,53	56,4	54,66	57,7	57,19	0,01	-2,53	2,215	24	0
20.11.2025	83,96	40,06	43,9	55,7	53,98	56,5	56,02	0,01	-2,04	2,366	24	0
21.11.2025	83,99	38,97	45,02	61,1	59,24	62,4	61,92	0,02	-2,68	2,663	24	0
22.11.2025	83,98	38,9	45,08	63	61,07	64,3	63,82	0,01	-2,75	2,748	24	0
23.11.2025	83,79	39,63	44,16	61,4	59,52	62,8	62,33	0,01	-2,81	2,626	24	0
Итого:				2082,4	2022,03	2140,9	2123,8	0,44	-101,77	79,82	768	0
Средние:	81,69	42,04	39,64									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/10/2524:00	18565,5	18039,79	18731,1	18549,14	22,13	-509,35	630,84	8366	0
23/11/2524:00	20647,9	20061,82	20872	20672,94	22,57	-611,12	710,66	9134	0
Итого:	2082,4	2022,03	2140,9	2123,8	0,44	-101,77	79,82	768	0

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

Представитель теплоснабжающей организации

/  /
Подпись / О.И. Ажникаина/
Ф.И.О.

/  /
Подпись / О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/10/25г.-23/11/25г.

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 M грвс = _____ 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=0x6E7F

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
23.10.2025	78,38	49,1	29,28	120,41	117,14	119,23	117,89	0	-0,75	3,43	0	24	0
24.10.2025	78,29	49,04	29,25	121,14	117,89	119,96	118,61	0	-0,72	3,447	0	24	0
25.10.2025	78,06	49,28	28,78	123,79	120,46	122,6	121,16	0	-0,7	3,466	0	24	0
26.10.2025	78,14	49	29,14	127,25	123,82	126,02	124,57	0	-0,75	3,607	0	24	0
27.10.2025	79,42	49,83	29,59	120,12	116,8	118,77	117,4	0	-0,6	3,453	0	24	0
28.10.2025	78,25	48,84	29,41	126,33	122,97	125,13	123,73	0	-0,76	3,617	0	24	0
29.10.2025	78,83	48,83	30	124,54	121,14	123,14	121,77	0	-0,63	3,631	0	24	0
30.10.2025	78,12	49,26	28,86	122,55	119,26	121,35	119,92	0	-0,66	3,44	0	24	0
31.10.2025	78,38	49,29	29,09	123,89	120,57	122,73	121,33	0	-0,76	3,508	0	24	0
01.11.2025	78,43	49,57	28,86	125,32	121,96	124,09	122,65	0	-0,69	3,518	0	24	0
02.11.2025	78,25	48,81	29,44	136,38	132,71	135,29	133,79	0	-1,08	3,905	0	24	0
03.11.2025	83,45	53,08	30,37	173,44	168,22	172,04	169,81	0	-1,59	5,108	0	24	0
04.11.2025	86,48	53,05	33,43	160,2	155,07	158,52	156,47	0	-1,4	5,187	0	24	0
05.11.2025	86,03	51,44	34,59	131,94	127,73	129,73	128,11	0	-0,38	4,42	0	24	0
06.11.2025	85,41	49,14	36,27	111,97	108,47	110,12	108,88	0	-0,41	3,935	0	24	0
07.11.2025	84,64	49,5	35,14	110,75	107,34	108,96	107,74	0	-0,4	3,77	0	24	0
08.11.2025	84,79	49,07	35,72	109,57	106,21	107,76	106,54	0	-0,33	3,795	0	24	0
09.11.2025	84,2	49,46	34,74	124,67	120,87	122,88	121,43	0	-0,56	4,198	0	24	0
10.11.2025	85,16	49,27	35,89	120,74	116,95	118,9	117,54	0	-0,59	4,196	0	24	0
11.11.2025	84,53	49,33	35,2	114,61	111,09	112,76	111,52	0	-0,43	3,91	0	24	0
12.11.2025	84,84	49,24	35,6	119,34	115,67	117,31	115,96	0	-0,29	4,117	0	24	0
13.11.2025	84,65	48,51	36,14	125,29	121,42	123,32	121,96	0	-0,54	4,388	0	24	0
14.11.2025	85,29	48,59	36,7	113,4	109,87	111,38	110,19	0	-0,32	4,031	0	24	0
15.11.2025	84,54	47,55	36,99	107,64	104,34	105,68	104,58	0	-0,24	3,86	0	24	0
16.11.2025	85	46,76	38,24	109,54	106,15	107,51	106,42	0	-0,27	4,057	0	24	0
17.11.2025	84,69	49,12	35,57	133,98	129,83	132,02	130,54	0	-0,71	4,616	0	24	0
18.11.2025	85,52	49,32	36,2	125,52	121,6	123,56	122,13	0	-0,53	4,404	0	24	0
19.11.2025	85,39	48,1	37,29	114,86	111,24	112,88	111,67	0	-0,43	4,149	0	24	0
20.11.2025	85,13	48,07	37,06	113,42	109,89	111,44	110,24	0	-0,35	4,072	0	24	0
21.11.2025	85,13	49,64	35,49	129,92	125,86	127,96	126,46	0	-0,6	4,468	0	24	0
22.11.2025	85,14	49,45	35,69	130,71	126,62	128,74	127,27	0	-0,65	4,521	0	24	0
23.11.2025	84,9	47,51	37,39	116,42	112,78	114,43	113,21	0,02	-0,43	4,216	0	24	0
Итого:				3969,6	3851,94	3916,2	3871,49	0,02	-19,55	128,44	0	768	0
Средние:	82,73	49,25	33,48										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
22/10/2524:00	6775,47	6616,51	6561,66	6485,61	0,1	130,9	150,06	0	1838	0
23/11/2524:00	10745,12	10468,45	10477,87	10357,1	0,12	111,35	278,50	0	2606	0
Итого:	3969,65	3851,94	3916,21	3871,49	0,02	-19,55	128,44	0	768	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.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/25г.-23/11/25г.

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 M грвс = _____ 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
24.10.2025	76,8	44,55	32,25	63,61	61,97	60,21	59,65	0	2,32	1,996	15	0
25.10.2025	76,62	45,02	31,6	107,65	104,86	101,96	100,99	0	3,87	3,308	24	0
26.10.2025	76,72	45,15	31,57	109,58	106,73	103,78	102,81	0	3,92	3,368	24	0
27.10.2025	77,93	45,38	32,55	106,97	104,13	101,21	100,21	0	3,92	3,384	24	0
28.10.2025	76,84	45,35	31,49	114,19	111,22	108,16	107,09	0	4,13	3,498	24	0
29.10.2025	77,39	45,21	32,18	111,58	108,63	105,64	104,63	0	4	3,495	24	0
30.10.2025	76,66	44,98	31,68	110,73	107,86	104,89	103,91	0	3,95	3,413	24	0
31.10.2025	76,94	45,14	31,8	111,56	108,66	105,73	104,71	0	3,95	3,454	24	0
01.11.2025	76,97	45,41	31,56	108,38	105,55	102,61	101,62	0	3,93	3,328	24	0
02.11.2025	76,82	45,23	31,59	112,4	109,49	106,4	105,41	0	4,08	3,457	24	0
03.11.2025	81,76	48,37	33,39	116,03	112,66	109,54	108,39	0	4,27	3,762	24	0
04.11.2025	84,77	49,34	35,43	114,32	110,78	107,75	106,53	0	4,25	3,927	24	0
05.11.2025	84,33	48,7	35,63	112,04	108,63	105,59	104,39	0	4,24	3,87	24	0
06.11.2025	83,8	48,68	35,12	110,41	107,06	104,13	102,94	0	4,12	3,759	24	0
07.11.2025	83,07	48,37	34,7	110,11	106,83	103,89	102,71	0,01	4,12	3,707	24	0
08.11.2025	83,2	48,84	34,36	108,02	104,8	101,86	100,66	0	4,14	3,601	24	0
09.11.2025	82,68	47,69	34,99	113,39	110,03	106,88	105,69	0	4,34	3,851	24	0
10.11.2025	83,52	48,64	34,88	108,25	104,99	102,07	100,89	0	4,1	3,66	24	0
11.11.2025	82,95	47,31	35,64	106,1	102,94	100,02	98,97	0	3,97	3,667	24	0
12.11.2025	83,21	47,17	36,04	107,84	104,65	101,6	100,57	0	4,08	3,771	24	0
13.11.2025	83,04	47,28	35,76	113,45	110,06	106,95	105,78	0	4,28	3,937	24	0
14.11.2025	83,63	47,98	35,65	107,54	104,3	101,37	100,27	0	4,03	3,721	24	0
15.11.2025	82,97	47,83	35,14	110,35	107,07	104,06	102,91	0	4,16	3,759	24	0
16.11.2025	83,4	47,17	36,23	109,4	106,11	103,06	101,98	0	4,13	3,843	24	0
17.11.2025	83,03	47,85	35,18	110,77	107,46	104,42	103,25	0	4,21	3,78	24	0
18.11.2025	83,85	48,02	35,83	109,87	106,53	103,56	102,42	0	4,11	3,817	24	0
19.11.2025	83,61	48,85	34,76	101,38	98,32	95,68	94,56	0	3,76	3,418	24	0
20.11.2025	83,29	43,6	39,69	91,34	88,59	85,83	85,1	0	3,49	3,516	24	0
21.11.2025	83,34	46,25	37,09	106,05	102,9	99,75	98,79	0	4,11	3,815	24	0
22.11.2025	83,4	46,07	37,33	109,65	106,32	103,15	102,16	0	4,16	3,967	24	0
23.11.2025	83,24	46,34	36,9	107,49	104,28	101,25	100,23	0	4,05	3,847	24	0
Итого:				3340,4	3244,41	3153	3120,22	0,01	124,19	111,70	735	0
Средние:	81,28	46,83	34,45									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2524:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23/11/2524:00	3340,45	3244,41	3153	3120,22	0,01	124,19	111,70	735	0
Итого:	3340,45	3244,41	3153	3120,22	0,01	124,19	111,70	735	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
23/10/25г.-23/11/25г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Братьев Кашириных №117

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 = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00186367

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 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
23.10.2025	77,43	46,76	30,67	128,05	124,7	131,78	130,4	0	-5,7	3,822	24	0
24.10.2025	77,31	46,5	30,81	123,47	120,25	127,11	125,86	0	-5,61	3,703	24	0
25.10.2025	77,09	46,38	30,71	125,74	122,46	129,49	128,2	0	-5,74	3,755	24	0
26.10.2025	77,21	46,42	30,79	135,17	131,64	139,21	137,81	0	-6,17	4,051	24	0
27.10.2025	78,39	46,07	32,32	124,89	121,52	128,51	127,22	0	-5,7	3,926	24	0
28.10.2025	77,33	46,26	31,07	132,9	129,4	136,92	135,57	0	-6,17	4,017	24	0
29.10.2025	77,89	45,63	32,26	132,26	128,75	136,17	134,8	0	-6,05	4,152	24	0
30.10.2025	77,16	45,69	31,47	128,1	124,77	131,97	130,72	0	-5,95	3,924	24	0
31.10.2025	77,43	45,53	31,9	128,96	125,57	132,79	131,54	0	-5,97	4,002	24	0
01.11.2025	77,47	45,73	31,74	129,7	126,29	133,6	132,29	0	-6	4,009	24	0
02.11.2025	77,31	46,13	31,18	133,09	129,57	137,15	135,78	0	-6,21	4,038	24	0
03.11.2025	82,37	48,24	34,13	150,77	146,32	155,16	153,47	0	-7,15	4,995	24	0
04.11.2025	85,45	48,67	36,78	146,85	142,24	150,93	149,22	0	-6,98	5,233	24	0
05.11.2025	84,91	47,29	37,62	128,67	124,67	132,24	130,87	0	-6,2	4,691	24	0
06.11.2025	84,29	46,26	38,03	115,91	112,36	119,04	117,88	0	-5,52	4,272	24	0
07.11.2025	83,47	45,34	38,13	111,33	107,97	114,36	113,28	0	-5,31	4,116	24	0
08.11.2025	83,72	46,26	37,46	75,5	73,19	118,74	117,57	0	-44,38	2,714	24	0
09.11.2025	83,15	44,53	38,62	0	0	122,79	121,64	0	-121,64	0	24	0
10.11.2025	84,02	46,19	37,83	0	0	121,32	120,11	0	-120,11	0	24	0
11.11.2025	83,39	45,51	37,88	0	0	114,85	113,75	0	-113,75	0	24	0
12.11.2025	83,67	45	38,67	0	0	115,67	114,57	0	-114,57	0	24	0
13.11.2025	83,49	45,15	38,34	0	0	121,39	120,23	0	-120,23	0	24	0
14.11.2025	84,08	45,95	38,13	0	0	113,19	112,07	0	-112,07	0	24	0
15.11.2025	83,36	45,74	37,62	0	0	115,85	114,7	0	-114,7	0	24	0
16.11.2025	83,8	43,95	39,85	0	0	111,27	110,26	0	-110,26	0	24	0
17.11.2025	83,53	45,92	37,61	0	0	126,54	125,27	0	-125,27	0	24	0
18.11.2025	84,37	46,61	37,76	0	0	124,84	123,56	0	-123,56	0	24	0
19.11.2025	84,15	45,3	38,85	0	0	113,54	112,43	0	-112,43	0	24	0
20.11.2025	83,91	45,06	38,85	0	0	110,82	109,75	0	-109,75	0	23	1
21.11.2025	83,66	45,58	38,08	68,32	66,27	114,64	113,53	0	-47,26	2,586	23	1
22.11.2025	83,93	44,42	39,51	120,22	116,59	123,11	121,97	0	-5,38	4,606	24	0
23.11.2025	83,66	43,18	40,48	111,13	107,74	113,66	112,67	0	-4,93	4,363	24	0
Итого:				2451	2382,27	4018,6	3978,99	0	-1596,7	80,98	766	2
Средние:	81,63	45,85	35,78									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/10/2524:00	6472,23	6323,19	6692,3	6612,51	0	-289,32	134,38	1381	2
23/11/2524:00	8923,26	8705,46	10710,95	10591,5	0	-1886,04	215,36	2147	4
Итого:	2451,03	2382,27	4018,65	3978,99	0	-1596,72	80,98	766	2

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
23/10/25г.-23/11/25г.

Абонент:ООО"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Братьев Кашириных №121

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 00208526

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хАВ95

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
23.10.2025	77,98	45,99	31,99	115,85	112,75	112,09	110,97	0	1,78	3,605	24	0
24.10.2025	77,9	46,05	31,85	116,18	113,12	112,38	111,24	0	1,88	3,602	24	0
25.10.2025	77,68	46,07	31,61	117,68	114,56	113,71	112,56	0	2	3,617	24	0
26.10.2025	77,76	45,68	32,08	118,17	115,06	114,15	113,02	0	2,04	3,689	24	0
27.10.2025	79,02	46,24	32,78	119,02	115,77	114,81	113,65	0	2,12	3,794	24	0
28.10.2025	77,9	46,18	31,72	124,64	121,33	120,49	119,29	0	2,04	3,847	24	0
29.10.2025	78,48	45,83	32,65	125,72	122,34	121,42	120,23	0	2,11	3,991	24	0
30.10.2025	77,76	46,23	31,53	126,49	123,16	122,39	121,2	0	1,96	3,882	24	0
31.10.2025	77,99	45,92	32,07	122,07	118,85	118,11	116,93	0	1,92	3,807	24	0
01.11.2025	78,04	45,77	32,27	122,72	119,45	118,61	117,44	0	2,01	3,851	24	0
02.11.2025	77,87	45,51	32,36	124,3	120,99	120,18	119,03	0	1,96	3,913	24	0
03.11.2025	82,93	47,69	35,24	138,66	134,55	133,78	132,34	0	2,21	4,742	24	0
04.11.2025	86,05	47,87	38,18	132,95	128,74	127,88	126,5	0	2,24	4,918	24	0
05.11.2025	85,55	46,31	39,24	118,57	114,87	113,73	112,6	0	2,27	4,507	24	0
06.11.2025	84,96	45,79	39,17	111,38	107,92	106,74	105,73	0	2,19	4,226	24	0
07.11.2025	84,2	45,93	38,27	110,22	106,84	105,64	104,65	0	2,19	4,09	24	0
08.11.2025	84,33	45,93	38,4	111,06	107,67	106,42	105,4	0	2,27	4,133	24	0
09.11.2025	83,8	45,56	38,24	114,77	111,28	110,1	109,03	0	2,25	4,254	24	0
10.11.2025	84,71	46,18	38,53	110,88	107,44	106,19	105,18	0	2,26	4,139	24	0
11.11.2025	84,14	45,84	38,3	111,61	108,21	106,99	105,98	0	2,23	4,145	24	0
12.11.2025	84,43	45,71	38,72	111,34	107,93	106,68	105,67	0	2,26	4,181	24	0
13.11.2025	84,23	45,71	38,52	115,14	111,62	110,43	109,33	0	2,29	4,299	24	0
14.11.2025	84,85	45,81	39,04	112,81	109,31	108,06	107,03	0	2,28	4,268	24	0
15.11.2025	84,1	45,52	38,58	112,7	109,23	108	106,99	0	2,24	4,214	24	0
16.11.2025	84,57	45,44	39,13	113,67	110,16	108,91	107,87	0	2,29	4,309	24	0
17.11.2025	84,23	45,8	38,43	115,22	111,72	110,44	109,36	0	2,36	4,291	24	0
18.11.2025	85,07	45,85	39,22	112,82	109,29	108,01	106,96	0	2,33	4,286	24	0
19.11.2025	84,94	45,91	39,03	108,59	105,2	103,92	102,92	0	2,28	4,104	24	0
20.11.2025	84,69	45,88	38,81	109,99	106,59	105,34	104,35	0	2,24	4,137	24	0
21.11.2025	84,61	45,73	38,88	114,21	110,7	109,22	108,16	0	2,54	4,303	24	0
22.11.2025	84,65	46,45	38,2	120,88	117,13	115,69	114,48	0	2,65	4,476	24	0
23.11.2025	84,46	45,81	38,65	117,24	113,65	111,93	110,87	0	2,78	4,391	24	0
Итого:				3757,5	3647,43	3612,4	3576,96	0	70,47	132,01	768	0
Средние:	82,3	46	36,3									

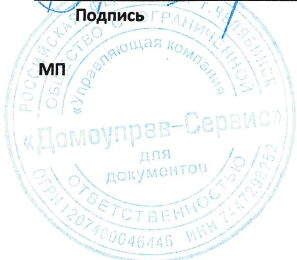
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/10/2524:00	5727,99	5592,45	5577,21	5519,94	0,48	72,51	146,24	1837	0
23/11/2524:00	9485,54	9239,88	9189,65	9096,9	0,48	142,98	278,25	2605	0
Итого:	3757,55	3647,43	3612,44	3576,96	0	70,47	132,01	768	0

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

Представитель теплоснабж.организации


/ О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.


/ О.В.Малыгина/
Ф.И.О.



ОПЧЕР
о случочных параметрах теплоснабжения
за 23/10/25г.-23/11/25г.

Абонент: 98
Адрес: Бр. Каш, 98
Договор № 876543210
Тепловычислитель ТВ/4-1 сер. N 000
Логотворные Расходы: _____
M сер. воды= _____ т.сут Млсс= _____ т.сут
тхз: не исп.

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 = 7.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Серийный номер 23191498, БД=1, ТР1, СИ=5, КТЗ=1, ФРТ=1 КСН=ОКСД2А

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	P3 кг/см	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	DM т	Qмгс Иквал	Qт Иквал	БНР ч	ВОС ч
23.10.25 23	68,31	47,51	20,81	5,78	5,17	6,6	175,47	175,63	0,02	171,785	173,806	0,02	0,02	3,577	0,001	24	0
24.10.25 23	68,35	48,42	19,93	5,82	5,16	6,6	195,39	195,47	0	191,289	193,354	0	0	3,815	0	24	0
25.10.25 23	68,59	50,41	18,18	5,83	5,2	6,6	239,88	240,05	0	234,802	237,214	0	0	4,272	0	24	0
26.10.25 23	68,4	48,35	20,05	5,77	5,13	6,6	194,87	194,85	0,02	190,758	192,745	0,02	0,02	3,828	0,001	24	0
27.10.25 23	68,3	49,33	18,97	5,82	5,13	6,6	146,91	147,27	0,01	143,822	145,568	0,01	0,01	2,64	0,001	24	0
28.10.25 23	68,26	46,77	21,49	5,85	5,19	6,6	149,14	149,7	0,01	146,012	148,19	0,01	0,01	3,14	0,001	24	0
29.10.25 23	68,3	46,87	21,44	5,84	5,14	6,6	159,08	159,28	0,02	155,74	157,669	0,02	0,02	3,342	0,001	24	0
30.10.25 23	68,28	47,06	21,22	5,83	5,13	6,6	177,73	176,71	0	174,006	174,905	0	0	3,594	0	24	0
31.10.25 23	68,45	47,56	20,82	5,83	5,13	6,6	186,09	185,12	0	182,174	183,195	0	0	3,795	0	24	0
01.11.25 23	68,45	49,26	19,19	5,83	5,17	6,6	228,84	228,22	0,01	224,005	225,695	0,01	0,01	4,303	0	24	0
02.11.25 23	68,54	51,57	16,97	5,84	5,24	6,6	297,09	297,23	0	290,81	293,566	0	0	4,94	0	24	0
03.11.25 23	68,89	55,14	13,75	5,78	5,2	6,6	435,13	437,07	0,02	425,847	430,949	0,02	0,02	5,862	0,001	24	0
04.11.25 23	68,97	55,31	13,66	5,76	5,16	6,6	444,74	446,79	0	435,226	440,46	0	0	4,94	0	24	0
05.11.25 23	69,78	53,84	15,94	5,78	5,15	6,6	346,35	347,16	0,01	338,792	342,497	0,01	0,01	5,951	0,001	24	0
06.11.25 23	70,42	48,47	21,94	5,8	5,13	6,6	199,06	198,27	0,02	194,645	196,129	0,02	0,02	4,276	0,001	24	0
07.11.25 23	70,38	47,93	22,45	5,82	5,13	6,6	183,17	183,02	0	179,112	181,082	0	0	4,025	0	24	0
08.11.25 23	70,34	46,63	23,71	5,83	5,12	6,6	161,3	161,35	0	157,726	159,735	0	0	3,743	0	24	0
09.11.25 23	70,66	52,57	18,09	5,81	5,15	6,6	296,52	296,62	0	289,893	292,836	0	0	5,251	0,001	24	0
10.11.25 23	70,73	53,7	17,03	5,8	5,15	6,6	323,72	324,13	0,02	316,479	319,806	0,02	0,02	5,396	0,001	24	0
11.11.25 23	70,52	48,64	21,88	5,82	5,13	6,6	207,94	207,07	0	203,303	204,803	0	0	4,452	0	24	0
12.11.25 23	70,72	53,25	17,47	5,8	5,16	6,6	326,55	326,86	0,01	319,262	322,556	0,01	0,01	5,585	0,001	24	0
13.11.25 23	70,69	53,85	16,83	5,81	5,18	6,6	339,65	340,14	0,02	332,058	335,584	0,02	0,02	5,597	0,001	24	0
14.11.25 23	70,63	49,66	19,66	5,81	5,13	6,6	255,22	254,74	0,02	249,535	251,692	0,02	0,02	4,91	0,001	24	0
15.11.25 23	70,34	47,75	22,59	5,82	5,12	6,6	169,56	169,73	0,02	165,8	167,939	0,02	0,02	3,749	0,001	24	0
16.11.25 23	70,45	49,14	21,32	5,82	5,14	6,6	212,62	211,75	0	207,906	209,387	0	0	4,435	0	24	0
17.11.25 23	70,73	55,23	15,5	5,8	5,2	6,6	387,64	388,69	0	378,944	383,191	0	0	5,88	0	24	0
18.11.25 23	70,8	54,59	16,21	5,8	5,17	6,6	348,77	349,41	0	340,95	344,581	0	0	5,334	0	24	0
19.11.25 23	70,82	50,51	20,31	5,81	5,12	6,6	202,12	202,62	0	197,587	200,221	0	0	4,017	0	24	0
20.11.25 23	70,55	50,45	20,1	5,83	5,13	6,6	237,03	236,54	0	231,753	233,749	0	0	4,662	0	24	0
21.11.25 23	70,83	54,87	15,96	5,79	5,16	6,6	360,09	360,76	0	352,001	355,759	0	0	5,626	0	24	0
22.11.25 23	70,77	54,32	16,45	5,79	5,16	6,6	336,77	337,29	0,01	329,233	332,685	0,01	0,01	5,422	0	24	0
23.11.25 23	70,4	47,77	22,63	5,82	5,12	6,6	176,77	176,47	0	172,854	174,599	0	0	3,915	0	24	0
Итого/Средн	69,82	51,54	18,29	5,81	5,15	6,6	8101,21	8106,01	0,24	7924,091	8006,108	0,237	0,237	145,041	0,012	768	0

Исходные порывы на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	DM т	Qмгс Иквал	Qт Иквал	БНР ч	ВОС ч
22.10.25 23	64867,75	65061,75	42,35	55529,486	60212,33	41,641	41,641	1005,011	2,48	7079	782
23.11.25 23	72968,96	73167,76	42,59	68218,498	41,878	41,878	1150,052	2,491	7847	782	
Итого	8101,21	8106,01	0,24	7924,091	8006,108	0,237	0,237	145,041	0,012	768	0

Представитель абонента _____
Представитель снабжающей организации _____



Handwritten signature and date: 24.11.25

Условные обозначения:
(<) параметр < max
(>) параметр > max
(1) отсу. питания
(#) дисбаланс масс
(X) алнар. ниспр.

Отчет
о суточных параметрах теплоснабжения
за 23/09/25г. - 22/10/25г.

Абонент: 98
Адрес: Бр. Каш. 98
Договор N: 876343210
Теплоснабщик: ТЭ7-4.1 сер. N 000
Договорные Расходы: Г1 max = 120.00 М3/ч Г2 min = 0.48 М3/ч
Г max = 120.00 М3/ч Г2 max = 0.48 М3/ч
М сер. воды = т.суп Макс = т.суп Г3 max = 7.00 М3/ч Г3 min = 0.00 М3/ч
т.в: не исп.

Серийный номер 23191498, ЕП=1, ТВ1, СИ=5, КТЗ=1, ФРГ=1 КСН=ОКСА2А

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	Р1 кгс/см2	Р2 кгс/см2	Р3 кг/сд	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	DN т	Qтпс Ккал	Qтпс Ккал	Qтпс Ккал	ВНР ч	ВРС ч	НС ч
23.09.25 23	65,31	57,19	8,12	5,32	4,95	6,6	72,56	73,72	0	71,157	72,608	0	0	0,579	0	0	24	0	0
24.09.25 23	64,6	57,5	7,11	5,32	4,96	6,6	81,37	82,82	0	79,827	81,557	0	0	0,568	0	0	24	0	0
25.09.25 23	65,78	57,7	8,08	5,04	4,68	6,6	57,94	58,68	0	56,8	57,78	0	0	0,46	0	0	24	0	0
26.09.25 23	65,2	56,81	8,39	4,36	4,68	6,6	64,13	65,06	0	62,892	64,086	0	0	0,528	0	0	24	0	0
27.09.25 23	65,47	56,31	9,16	4,21	3,87	6,6	62,97	63,87	0	61,744	62,928	0	0	0,566	0	0	24	0	0
28.09.25 23	65,06	56,6	8,46	4,25	3,93	6,6	66,51	67,54	0	65,229	66,542	0	0	0,553	0	0	24	0	0
29.09.25 23	65,84	56,58	9,26	4,76	4,4	6,6	61,15	62,09	0	59,945	61,17	0	0	0,555	0	0	24	0	0
30.09.25 23	68,45	48,44	20,1	5,3	5,37	6,6	156,41	156,09	0,34	153,105	154,394	0,335	0,335	3,096	0,018	24	0	0	0
01.10.25 23	68,44	46,73	21,71	5,41	5,03	6,6	208,51	207,35	0	204,115	205,257	0	0	4,409	0	24	0	0	0
02.10.25 23	68,99	47,95	21,04	5,61	5,14	6,6	201,59	200,53	0	197,345	198,35	0	0	4,287	0	24	0	0	0
03.10.25 23	68,5	46,84	21,66	5,72	5,22	6,6	179,48	179,09	0,01	175,685	177,281	0,01	0,01	3,807	0	24	0	0	0
04.10.25 23	68,3	46,43	21,87	5,72	5,22	6,6	180,48	180,38	0	176,681	178,515	0	0	3,721	0	24	0	0	0
05.10.25 23	68,5	47,4	21,05	5,72	5,22	6,6	184,65	184,78	0,01	180,752	182,793	0,01	0,01	3,665	0	24	0	0	0
07.10.25 23	68,19	48,25	20,26	5,71	5,22	6,6	184,65	184,78	0,01	180,752	182,793	0,01	0,01	3,427	0,001	24	0	0	0
08.10.25 23	68,3	48,25	19,8	5,72	5,22	6,6	163,37	163,23	0,02	159,936	161,453	0,02	0,02	3,17	0,001	24	0	0	0
09.10.25 23	68,48	49,03	19,45	5,72	5,21	6,6	144,96	144,82	0,01	141,905	143,212	0,01	0,01	2,762	0	24	0	0	0
10.10.25 23	69,23	47,93	21,3	5,73	5,21	6,6	108,31	108,71	0,02	105,982	107,555	0,02	0,02	2,26	0,001	24	0	0	0
11.10.25 23	68,52	48,5	19,87	5,73	5,22	6,6	201,77	201,14	0,02	197,501	198,946	0,02	0,02	3,928	0,001	24	0	0	0
12.10.25 23	68,63	48,63	19,02	5,71	5,23	6,6	266,17	264,83	0,03	259,558	261,699	0,03	0,03	4,682	0,001	24	0	0	0
13.10.25 23	68,62	48,69	18,93	5,7	5,23	6,6	331,31	331,97	0,18	324,292	327,703	0,178	0,178	5,18	0,009	24	0	0	0
14.10.25 23	68,56	49,76	18,81	5,71	5,23	6,6	234,54	234,19	0,02	229,575	231,513	0,02	0,02	4,321	0,001	24	0	0	0
15.10.25 23	68,42	49,16	19,27	5,72	5,24	6,6	240,16	239,79	0	235,102	237,115	0	0	4,532	0	24	0	0	0
16.10.25 23	68,46	48,21	20,25	5,72	5,24	6,6	205,61	204,96	0,04	201,277	202,771	0,04	0,04	4,081	0,002	24	0	0	0
17.10.25 23	68,42	49,3	19,11	5,73	5,24	6,6	243,25	242,92	0,02	238,108	240,198	0,02	0,02	4,555	0,001	24	0	0	0
18.10.25 23	68,54	49,94	18,6	5,74	5,2	6,6	249,65	249,4	0,02	244,371	246,524	0,02	0,02	4,55	0,001	24	0	0	0
19.10.25 23	68,39	47,83	20,56	5,75	5,19	6,6	185,08	185,28	0,02	181,176	183,312	0,02	0,02	3,728	0,001	24	0	0	0
20.10.25 23	68,43	48,02	20,41	5,76	5,18	6,6	197,23	196,83	0,01	193,081	194,743	0,01	0,01	3,944	0	24	0	0	0
21.10.25 23	68,46	49,55	18,91	5,75	5,18	6,6	209,59	210,15	0,01	205,167	207,752	0,01	0,01	3,882	0	24	0	0	0
22.10.25 23	68,36	48,46	19,9	5,76	5,17	6,6	192,89	192,64	0	188,832	190,553	0	0	3,761	0	24	0	0	0
Итого/Средн	68,23	49,52	18,71	5,46	5	6,6	5119,7	5121,23	0,8	5012,372	5063,042	0,79	0,79	93,866	0,041	720	0	0	0

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	DN т	Qтпс Ккал	Qтпс Ккал	ВНР ч	ВРС ч	НС ч
22.09.25 23	59748,05	59940,52	41,55	54517,114	55149,348	40,851	40,851	911,145	2,439	6359	782	
22.10.25 23	64867,75	65061,75	42,35	59529,486	60212,39	41,641	41,641	1005,011	2,48	7079	782	
Итого	5119,7	5121,23	0,8	5012,372	5063,042	0,79	0,79	93,866	0,041	720	0	

Представитель абонента: Представитель заказчика организации



Бокотыко Д.С.
24.10.25

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/10/25г.-23/11/25г.

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

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=0x8B8B

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
23.10.2025	76,05	54,25	21,8	293,8	286,3	300	295,9	0	-9,6	6,237	24	0
24.10.2025	75,95	54,32	21,63	290,9	283,48	297,1	293,03	0,01	-9,55	6,127	24	0
25.10.2025	75,75	53,71	22,04	296,1	288,62	302,6	298,55	0	-9,93	6,359	24	0
26.10.2025	75,84	53,11	22,73	284,2	276,97	290,5	286,67	0	-9,7	6,288	24	0
27.10.2025	77,03	55,45	21,58	299,4	291,6	305,8	301,48	0	-9,88	6,294	24	0
28.10.2025	75,97	54,78	21,19	298	290,41	303,9	299,67	0,01	-9,26	6,148	24	0
29.10.2025	76,5	55,51	20,99	300,9	293,16	307	302,65	0	-9,49	6,152	24	0
30.10.2025	75,83	55,03	20,8	302,8	295,13	309,1	304,78	0	-9,65	6,139	24	0
31.10.2025	76,05	54,88	21,17	298,2	290,6	304,5	300,26	0	-9,66	6,148	24	0
01.11.2025	76,07	54,31	21,76	289,6	282,2	295,8	291,75	0	-9,55	6,137	24	0
02.11.2025	75,94	53,14	22,8	303	295,29	309,6	305,57	0,01	-10,28	6,729	24	0
03.11.2025	80,87	55,89	24,98	360	349,77	367,8	362,46	0	-12,69	8,737	24	0
04.11.2025	83,99	58,9	25,09	382,7	371,08	390,7	384,44	0,03	-13,36	9,316	24	0
05.11.2025	83,47	59,59	23,88	334,2	324,12	341,7	336,13	0,01	-12,01	7,745	24	0
06.11.2025	82,87	60,09	22,78	308,3	299,14	315	309,78	0,01	-10,64	6,82	24	0
07.11.2025	82,09	59,73	22,36	306,8	297,85	313,6	308,47	0,01	-10,62	6,662	24	0
08.11.2025	82,21	59,1	23,11	304,8	295,87	311,5	306,51	0	-10,64	6,843	24	0
09.11.2025	81,74	57,51	24,23	314,7	305,6	321,9	316,99	0	-11,39	7,409	24	0
10.11.2025	82,62	58,74	23,88	312,1	302,9	319,1	314,04	0,01	-11,14	7,236	24	0
11.11.2025	82,03	59,04	22,99	302,1	293,28	308,8	303,82	0	-10,54	6,743	24	0
12.11.2025	82,34	57,94	24,4	320	310,59	326,9	321,84	0	-11,25	7,581	24	0
13.11.2025	82,14	57,86	24,28	323,7	314,25	330,7	325,59	0,01	-11,34	7,63	24	0
14.11.2025	82,76	59,53	23,23	314,7	305,38	321,3	316,08	0,01	-10,7	7,096	24	0
15.11.2025	81,98	59,32	22,66	305,1	296,22	311,6	306,57	0	-10,35	6,715	24	0
16.11.2025	82,45	58,64	23,81	308,1	299,04	314,7	309,72	0,01	-10,68	7,122	24	0
17.11.2025	82,17	57,68	24,49	335,7	325,87	342,8	337,54	0	-11,67	7,984	24	0
18.11.2025	83	58,69	24,31	331,6	321,73	338,7	333,35	0,01	-11,62	7,824	24	0
19.11.2025	82,84	60,94	21,9	328,2	318,42	334,8	329,09	0,01	-10,67	6,98	24	0
20.11.2025	82,58	58,73	23,85	307,4	298,32	314,2	309,2	0,01	-10,88	7,116	24	0
21.11.2025	82,55	57,77	24,78	326,1	316,48	333,1	327,98	0	-11,5	7,847	24	0
22.11.2025	82,57	58,11	24,46	323,7	314,13	330,8	325,66	0,01	-11,53	7,684	24	0
23.11.2025	82,34	58,82	23,52	307,9	298,88	314,7	309,69	0	-10,81	7,03	24	0
Итого:				10014	9732,68	10230	10075,2	0,17	-342,58	224,88	768	0
Средние:	80,26	57,22	23,04									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/10/2524:00	280821	272411	276474	272078,2	41,85	282,21	6605,89	24302	0
23/11/2524:00	290836	282143,7	286704	282153,4	42,02	-60,37	6830,77	25070	0
Итого:	10014,8	9732,68	10230,3	10075,26	0,17	-342,58	224,88	768	0

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

/  О.И. Ажнакина/

/  Ю. Марс

Подпись

Ф.И.О.

Подпись

Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/10/25г.-23/11/25г.

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

ТЗ=1

КС=0хДСФ4

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
23.10.2025	79,07	53,21	25,86	261,4	254,24	260	256,56	0,04	-2,32	6,572	0	24	0
24.10.2025	78,72	48,97	29,75	232,8	226,49	231,7	229,09	0	-2,6	6,734	0	24	0
25.10.2025	78,47	46,85	31,62	223,9	217,86	222,9	220,62	0	-2,76	6,885	0	24	0
26.10.2025	78,41	45,73	32,68	222,6	216,61	221,5	219,34	0	-2,73	7,076	0	24	0
27.10.2025	79,43	46,43	33	213,3	207,43	212,2	210,06	0	-2,63	6,841	0	24	0
28.10.2025	79,09	46,68	32,41	214,2	208,35	212,8	210,62	0,04	-2,27	6,747	0	24	0
29.10.2025	78,99	46,73	32,26	212,2	206,41	211	208,83	0	-2,42	6,659	0	24	0
30.10.2025	79,05	46,51	32,54	213,2	207,4	212	209,87	0	-2,47	6,746	0	24	0
31.10.2025	79,06	46,79	32,27	213,7	207,89	212,4	210,2	0	-2,31	6,705	0	24	0
01.11.2025	78,88	46,7	32,18	220,8	214,78	219,5	217,24	0,03	-2,46	6,908	0	24	0
02.11.2025	78,92	47,16	31,76	228,7	222,5	227,2	224,83	0	-2,33	7,063	0	24	0
03.11.2025	83,25	48,08	35,17	241,5	234,25	239	236,41	0	-2,16	8,24	0	24	0
04.11.2025	85,72	47,45	38,27	234,7	227,32	232	229,57	0	-2,25	8,702	0	24	0
05.11.2025	85,55	46,28	39,27	211,5	204,88	209,3	207,21	0	-2,33	8,046	0	24	0
06.11.2025	85,2	45,75	39,45	204,5	198,11	202,3	200,32	0,02	-2,21	7,815	0	24	0
07.11.2025	84,72	46,47	38,25	201,7	195,46	199,7	197,69	0	-2,23	7,473	0	24	0
08.11.2025	85,05	46,3	38,75	198,4	192,2	196,5	194,51	0	-2,31	7,446	0	24	0
09.11.2025	84,49	45,53	38,96	203,2	196,98	201,4	199,47	0	-2,49	7,673	0	24	0
10.11.2025	85,3	45,57	39,73	196,5	190,37	194,8	192,93	0,07	-2,56	7,562	0	24	0
11.11.2025	84,82	45,8	39,02	196,8	190,72	195,1	193,16	0	-2,44	7,44	0	24	0
12.11.2025	85,22	45,49	39,73	202,3	195,97	200,4	198,44	0	-2,47	7,784	0	24	0
13.11.2025	85,02	45,35	39,67	204,5	198,15	202,7	200,75	0	-2,6	7,86	0	24	0
14.11.2025	85,45	45,85	39,6	202,5	196,16	200,5	198,55	0	-2,39	7,767	0	24	0
15.11.2025	84,71	45,72	38,99	201,3	195,09	199,6	197,65	0	-2,56	7,61	0	24	0
16.11.2025	85,08	45,79	39,29	197,8	191,61	196,1	194,17	0	-2,56	7,527	0	24	0
17.11.2025	84,84	45,84	39	205,5	199,14	203,7	201,69	0	-2,55	7,765	0	24	0
18.11.2025	85,6	46,01	39,59	203,2	196,8	201,4	199,41	0	-2,61	7,791	0	24	0
19.11.2025	85,57	46,89	38,68	203,9	197,51	202	199,91	0,2	-2,4	7,64	0	24	0
20.11.2025	85,14	45,64	39,5	200,5	194,24	198,9	196,96	0,01	-2,72	7,67	0	24	0
21.11.2025	85,26	45,49	39,77	202,7	196,36	201	199,06	0	-2,7	7,811	0	24	0
22.11.2025	85,1	45,26	39,84	205	198,62	203,3	201,32	0	-2,7	7,91	0	24	0
23.11.2025	85,04	45,58	39,46	206,7	200,28	205	203,01	0	-2,73	7,903	0	24	0
Итого:				6781,5	6580,18	6727,9	6659,45	0,41	-79,27	238,37	0	768	0
Средние:	82,94	46,49	36,44										

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	DI м3	ВНР ч	ВОС ч
22/10/2524:00	11152,1	10885,81	11155,9	11011,49	4,64	-125,68	223,73	0	1504	0
23/11/2524:00	17933,6	17465,99	17883,8	17670,94	5,05	-204,95	462,10	0	2272	0
Итого:	6781,5	6580,18	6727,9	6659,45	0,41	-79,27	238,37	0	768	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"
/ *О.И. Ажнакина* /
Подпись _____ Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации
/ *Ю. Март* /
Подпись _____ Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/10/25г.-23/11/25г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ-СЕРВИС" Договор № 8848
Адрес: Университетская Набережная, 52 (ИТП-2) 33 стр.

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 01511518
Посуточный архив

Дата	G1		G2		Gd1		T1		T2		Td1		P1		P2		Q1		V1		V2		HC	ВНР	V3	ВОС	
	т	т	т	т	°C	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	ч	ч	ч	ч	ч	ч	ч					ч
23.10.2025	372,7306	353,2317	19,4988	79,47099	63,48535	15,98564	0	0	5,959333	383,2303	359,78	OK													24	0,03	
24.10.2025	372,6164	352,8333	19,7831	79,14689	63,12304	16,02385	0	0	5,974324	383,0302	359,3	OK													24	0,03	
25.10.2025	371,4143	351,9222	19,4922	78,86805	62,50673	16,36132	0	0	6,079573	381,7203	358,2499	OK													24	0,02	
26.10.2025	374,0702	354,4714	19,59876	78,90311	62,30922	16,59391	0	0	6,146088	384,4702	360,85	OK													24	0,05	
27.10.2025	423,3975	400,3876	23,00976	79,91665	65,51261	14,40404	0	0	6,098062	435,4401	408,26	OK													24	0	
28.10.2025	411,8311	389,0449	22,78618	79,46214	64,72445	14,7377	0	0	6,066338	423,4201	396,5301	OK													24	0,05	
29.10.2025	423,6259	400,5994	23,02658	79,47942	65,05267	14,42676	0	0	6,106571	435,5501	408,38	OK													24	0	
30.10.2025	412,3598	389,9251	22,43477	79,51475	64,63474	14,88001	0	0	6,126876	423,9801	397,4101	OK													24	0,06	
31.10.2025	407,2614	385,1531	22,10833	79,51133	64,54058	14,97074	0	0	6,095216	418,74	392,5202	OK													24	0	
01.11.2025	391,2992	370,4085	20,89078	79,30363	63,56755	15,73606	0	0	6,157909	402,2801	377,2902	OK													24	0,03	
02.11.2025	383,3716	363,3453	20,02635	79,54139	62,64133	16,90006	0	0	6,475514	394,1902	369,9101	OK													24	0,05	
03.11.2025	405,927	385,9376	19,98946	84,08019	64,85812	19,22208	0	0	7,810766	418,61	393,3901	OK													24	0,04	
04.11.2025	427,0833	406,4602	20,62315	86,18436	67,07632	19,10805	0	0	8,167176	441,0401	414,82	OK													24	0,05	
05.11.2025	435,1674	413,2496	21,91783	86,1034	68,47559	17,62781	0	0	7,680803	449,36	422,0801	OK													24	0,13	
06.11.2025	415,1083	394,0785	21,02988	85,56342	68,04083	17,5226	0	0	7,272723	428,5001	402,4101	OK													24	0,03	
07.11.2025	413,9673	392,9641	21,00318	85,27744	68,46085	16,8166	0	0	6,965332	427,2401	401,36	OK													24	0,02	
08.11.2025	410,0335	389,076	20,95747	85,5418	68,48539	17,05641	0	0	6,995576	423,25	397,4002	OK													24	0	
09.11.2025	396,1317	376,3343	19,79738	85,0535	66,48074	18,57276	0	0	7,339158	408,7701	383,9701	OK													24	0,02	
10.11.2025	404,6281	384,4168	20,21135	85,70857	67,55763	18,15093	0	0	7,345122	417,72	392,4302	OK													24	0,02	
11.11.2025	410,0443	389,166	20,87831	85,32417	67,94721	17,37694	0	0	7,125981	423,2	397,37	OK													24	0	
12.11.2025	401,3878	381,2741	20,11369	85,71176	67,07647	18,63529	0	0	7,481101	414,38	389,1202	OK													24	0,03	
13.11.2025	403,6116	383,4109	20,20072	85,65164	67,16306	18,48857	0	0	7,458121	416,65	391,3202	OK													24	0,02	
14.11.2025	413,1207	391,9577	21,1629	85,82226	68,24448	17,57778	0	0	7,264965	426,5201	400,2901	OK													24	0,05	
15.11.2025	405,8868	384,7925	21,09435	85,28384	67,95034	17,33351	0	0	7,040116	418,9	392,9002	OK													24	0	
16.11.2025	401,5156	381,0973	20,41828	85,51763	67,38711	18,13052	0	0	7,270889	414,46	389,0202	OK													24	0,06	
17.11.2025	401,5909	381,2626	20,32842	85,40781	66,57891	18,82889	0	0	7,560469	414,5001	389,0002	OK													24	0,06	
18.11.2025	404,9245	384,3362	20,58827	86,02453	67,66703	18,3575	0	0	7,436577	418,1101	392,3702	OK													24	0,09	
19.11.2025	416,1695	394,0626	22,10701	86,06995	69,84887	16,22108	0	0	6,751379	429,7401	402,8101	OK													24	0,07	
20.11.2025	378,4356	358,9304	19,50516	85,67832	67,41118	18,26714	0	0	6,908048	390,6702	366,3901	OK													24	0,06	
21.11.2025	377,6038	358,5226	19,08118	85,70326	66,70199	19,00127	0	0	7,17942	389,8202	365,8201	OK													24	0,13	
22.11.2025	382,6472	363,0366	19,61058	85,55747	66,90244	18,65501	0	0	7,13683	394,9901	370,4701	OK													24	0,08	
23.11.2025	387,8401	367,5962	20,24389	85,53266	67,62853	17,90413	0	0	6,93137	400,35	375,2901	OK													24	0,07	
Итого:	12836,80	12173,28								220,41	13232,83	12418,51													768	1,35	
Средние:			20,73	83,43	66,25	17,18	0,00	0,00																			

Дата	Общ	V1		V2		G1		G2		Gподп	ВНР	ВОС	V3
		Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч				
22.10.2025	5410,23	252476,51	239375,72	13100,79	244380,79	235992,33	8388,46						
23.11.2025	5630,64	265709,35	251794,23	13915,11	257217,59	248165,61	9051,98						
ИТОГО:	220,41	13232,83	12418,51	814,32	12836,80	12173,28	663,52	768	0	1,35			

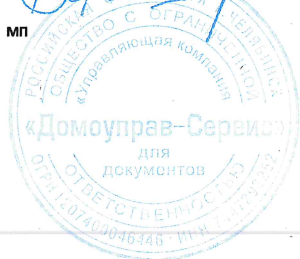
Тепловая энергия израсходованная за период
нештатных ситуаций (Тн)
(п.61 Методики №99/пр)
Qкортр =
Qi/Траб x Тнш 0

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

Представитель теплоснабж. организации

Подпись: *А.И. Ажмакина*
Ф.И.О.

Подпись: *Ю.М. Марь*
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/10/25г.-23/11/25г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Набер. 52-3

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 00229000

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 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
23.10.2025	78,91	49,86	29,05	234,8	228,4	239,8	237,02	0	-8,62	6,883	24	0
24.10.2025	78,58	50,05	28,53	234,8	228,46	239,8	236,99	0	-8,53	6,758	24	0
25.10.2025	78,35	49,83	28,52	241,2	234,71	246,4	243,54	0,01	-8,83	6,943	24	0
26.10.2025	78,24	49,7	28,54	246,6	239,98	252,1	249,22	0	-9,24	7,109	24	0
27.10.2025	79,3	50,05	29,25	230,5	224,19	236,7	233,95	0,02	-9,76	6,842	24	0
28.10.2025	79,03	49,84	29,19	229	222,75	235,4	232,68	0	-9,93	6,79	24	0
29.10.2025	78,96	49,68	29,28	230,7	224,42	236,9	234,16	0,01	-9,74	6,856	24	0
30.10.2025	78,97	49,71	29,26	231,2	224,9	237,2	234,47	0	-9,57	6,857	24	0
31.10.2025	78,93	49,92	29,01	231,8	225,48	237,9	235,14	0	-9,66	6,818	24	0
01.11.2025	78,81	49,87	28,94	235,7	229,29	241,6	238,8	0	-9,51	6,907	24	0
02.11.2025	78,65	49,97	28,68	243,7	237,1	249,8	246,9	0	-9,8	7,081	24	0
03.11.2025	82,68	49,07	33,61	224,3	217,64	230,1	227,49	0,01	-9,85	7,645	24	0
04.11.2025	85,51	49,21	36,3	222,5	215,53	228,7	226,12	0,01	-10,59	8,21	24	0
05.11.2025	85,41	49,28	36,13	217,4	210,6	223,2	220,64	0,01	-10,04	7,976	24	0
06.11.2025	85,11	49,26	35,85	218,7	211,88	224,5	221,94	0,4	-10,06	7,959	24	0
07.11.2025	84,54	49,38	35,16	222,5	215,65	228,3	225,7	0,1	-10,05	7,937	24	0
08.11.2025	84,88	49,49	35,39	216,4	209,7	221,8	219,26	0	-9,56	7,76	24	0
09.11.2025	84,31	48,97	35,34	226,8	219,85	232,7	230,09	0	-10,24	8,13	24	0
10.11.2025	85,19	49,35	35,84	217,8	211,01	223,5	220,96	0	-9,95	7,92	24	0
11.11.2025	84,72	49,61	35,11	219,5	212,71	225	222,41	0	-9,7	7,808	24	0
12.11.2025	85,04	49,19	35,85	222,4	215,5	228,1	225,51	0,01	-10,01	8,085	24	0
13.11.2025	84,81	49,23	35,58	223,9	216,97	229,6	227,01	0	-10,04	8,08	24	0
14.11.2025	85,34	49,4	35,94	218,6	211,76	224,2	221,65	0	-9,89	7,969	24	0
15.11.2025	84,51	49	35,51	223,4	216,55	229	226,45	0	-9,9	8,043	24	0
16.11.2025	85	48,9	36,1	217	210,27	222,5	219,99	0	-9,72	7,944	24	0
17.11.2025	84,67	49,09	35,58	220	213,21	225,3	222,74	0,01	-9,53	7,928	24	0
18.11.2025	85,49	49,35	36,14	222	215,01	227,5	224,92	0	-9,91	8,13	24	0
19.11.2025	85,3	50,06	35,24	218	211,18	223,3	220,69	0	-9,51	7,779	24	0
20.11.2025	85,06	48,02	37,04	202,1	195,83	207	204,78	0,01	-8,95	7,586	24	0
21.11.2025	85,06	48,13	36,93	213,2	206,56	218,2	215,83	0	-9,27	7,971	24	0
22.11.2025	84,97	48,22	36,75	226,6	219,57	231,9	229,41	0	-9,84	8,432	24	0
23.11.2025	84,86	48,31	36,55	226,8	219,78	232,1	229,54	0	-9,76	8,395	24	0
Итого:				7209,9	6996,44	7390,1	7306	0,6	-309,56	243,53	768	0
Средние:	82,78	49,34	33,44									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/10/2524:00	217176,2	210638,56	216815,2	213916,71	571,64	-3278,15	6326,45	26530	0
23/11/2524:00	224386,1	217635	224205,3	221222,71	572,24	-3587,71	6569,98	27298	0
Итого:	7209,9	6996,44	7390,1	7306	0,6	-309,56	243,53	768	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/  /
Подпись О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

/  /
Подпись Ю. Март
Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 23/10/25г.-23/11/25г.

Абонент:54-1

Адрес:54-1

Договор N:876543210

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ТВ7-04 сег.N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

тхв: догов., тхд = 5.00°C

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

Серийный номер 20122683, БД=1, ТВ1, СИ=5, КТ3=1, ФРТ=1 КСН=0х6FDD

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	тх °C	тхв кгс/см2	Qтв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	КС
23.10.25 23	78,71	46,28	32,43	10,57	8,33	6,12	135,18	133,29	0,14	131,543	131,998	0,139	0,139	5	1,02	4,278	0,006	24	0	
24.10.25 23	78,43	46,74	31,69	10,56	8,37	6,12	139,84	137,79	0,15	136,1	136,431	0,149	0,149	5	1,02	4,326	0,006	24	0	
25.10.25 23	78,26	47,5	30,76	10,48	8,44	6,12	154,86	152,82	0,17	150,752	151,252	0,168	0,168	5	1,02	4,652	0,007	24	0	
26.10.25 23	78,09	46,71	31,38	10,26	8,35	6,12	145,02	143,81	0,13	141,173	142,393	0,129	0,129	5	1,02	4,442	0,005	24	0	
27.10.25 23	79,06	46,34	32,72	10,73	8,3	6,12	131,07	129,33	0,05	127,526	128,071	0,05	0,05	5	1,02	4,181	0,002	24	0	
28.10.25 23	78,76	46,24	32,52	10,87	8,47	6,12	128,25	126,83	0	124,8	125,601	0	0	5	1,02	4,065	0	24	0	
29.10.25 23	78,7	46,11	32,59	10,91	8,33	6,12	128,74	127,52	0,01	125,281	126,297	0,01	0,01	5	1,02	4,09	0	24	0	
30.10.25 23	78,76	46,45	32,32	10,81	8,23	6,12	133,97	132,52	0	130,367	131,221	0	0	5	1,02	4,22	0	24	0	
31.10.25 23	78,71	46,36	32,35	10,72	8,28	6,12	135,33	133,58	0,02	131,691	132,278	0,02	0,02	5	1,02	4,268	0,001	24	0	
01.11.25 23	78,69	47,25	31,44	10,48	8,39	6,12	150,45	148,43	0	146,405	146,921	0	0	5	1,02	4,61	0	24	0	
02.11.25 23	78,58	49,08	29,5	10,34	8,51	6,12	176,81	174,32	0	172,071	172,41	0	0	5	1,02	5,084	0	24	0	
03.11.25 23	82,81	55,66	27,15	10,04	8,5	6,12	255,77	251,11	0	248,236	247,567	0	0	5	1,02	6,752	0	24	0	
04.11.25 23	85,75	55,27	30,48	10,72	8,36	6,12	230,62	226,09	0	223,404	222,93	0	0	5	1,02	6,826	0	24	0	
05.11.25 23	85,36	49,12	36,24	11,06	8,22	6,12	156,42	153,65	0	151,568	151,958	0	0	5	1,02	5,504	0	24	0	
06.11.25 23	84,85	45,8	39,05	11,08	8,05	6,12	120,63	118,87	0	116,928	117,738	0	0	5	1,02	4,575	0	24	0	
07.11.25 23	84,25	45,65	38,61	11,14	8,15	6,12	121,6	119,54	0,02	117,916	118,412	0,02	0,02	5	1,02	4,562	0,001	24	0	
08.11.25 23	84,54	45,51	39,03	11	8,06	6,12	119,78	117,92	0	116,131	116,813	0	0	5	1,02	4,541	0	24	0	
09.11.25 23	84,14	48,45	35,69	10,83	8,22	6,12	161,79	158,92	0	156,903	157,218	0	0	5	1,02	5,611	0	24	0	
10.11.25 23	85,1	47,69	37,41	10,89	8,27	6,12	146,28	143,35	0	141,765	141,869	0	0	5	1,02	5,314	0	24	0	
11.11.25 23	84,54	45,72	38,82	11,07	8,17	6,12	126,54	124,57	0	122,68	123,391	0	0	5	1,02	4,771	0	24	0	
12.11.25 23	85,03	48,36	36,66	10,93	8,3	6,12	160,8	157,3	0	155,848	155,628	0	0	5	1,02	5,725	0	24	0	
13.11.25 23	84,77	49,04	35,73	10,95	8,37	6,12	164,06	160,95	0	159,033	159,188	0	0	5	1,02	5,693	0	24	0	
14.11.25 23	85,26	47	38,25	11,21	8,18	6,12	139,41	137,15	0	135,091	135,779	0	0	5	1,02	5,178	0	24	0	
15.11.25 23	84,19	45,52	38,66	11,19	8,21	6,12	121,61	119,66	0	117,93	118,538	0	0	5	1,02	4,568	0	24	0	
16.11.25 23	84,72	46,37	38,35	11,16	8,18	6,12	136,09	134,05	0	131,924	132,738	0	0	5	1,02	5,069	0	24	0	
17.11.25 23	84,67	50,95	33,72	10,98	8,36	6,12	190,36	187,19	0	184,537	184,953	0	0	5	1,02	6,236	0	24	0	
18.11.25 23	85,51	49,15	36,36	11,09	8,32	6,12	169,81	166,37	0	164,528	164,532	0	0	5	1,02	5,994	0	24	0	
19.11.25 23	84,88	46,65	38,22	11,44	7,77	6,12	118,62	116,85	0	114,978	115,696	0	0	5	1,02	4,405	0	24	0	
20.11.25 23	84,95	47,31	37,65	11,02	8,22	6,12	133,74	131,22	0,01	129,628	129,884	0,01	0,01	5	1,02	4,89	0	24	0	
21.11.25 23	85,03	49,46	35,57	10,72	8,18	6,12	165,56	162,08	0	160,456	160,277	0	0	5	1,02	5,719	0	24	0	
22.11.25 23	84,97	48,12	36,85	10,82	8,26	6,12	152,26	149,15	0	147,568	147,572	0	0	5	1,02	5,448	0	24	0	
23.11.25 23	84,46	43,94	40,52	11,03	8,03	6,12	111,87	110,25	0	108,464	109,29	0	0	5	1,02	4,402	0	24	0	
Итого/Средн	82,72	48,18	34,54	10,85	8,26	6,12	4763,14	4686,48	0,7	4623,228	4636,844	0,693	0,693	5	1,02	159,998	0,029	768	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qтв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22.10.25 23	71887,48	70135,9	11,05	66261,651	65364,498	10,503	10,503	1397,98	0,504	8097	1370
23.11.25 23	76650,62	74822,38	11,75	70884,879	70001,342	11,196	11,196	1557,978	0,533	8865	1370
Итого	4763,14	4686,48	0,7	4623,228	4636,844	0,693	0,693	159,998	0,029	768	0

Условные обозначения:

(<) параметр < min

(>) параметр > max

(!) отсут. питания

(#) дисбаланс масс

(X) аппарат неисправ.

Представитель абонента

Представитель снабжающей организации

Ю. Марс



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 23/10/25г.-23/11/25г.

Абонент:54-2
Адрес:54-2

Договор N:876543210
Тепловычислитель ТВ7-04 сет.N 000
Договорные расходы:
М сет.воды=_____т.сут Мгвс=_____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 20123253, БД=1, ТВ1, СИ=5, КТЗ=1, ФРТ=1 КСН=0х6FDD

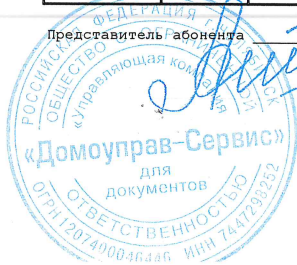
Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	P3 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	tx °C	Rx кгс/см2	Qтв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
23.10.25 23	79,18	61,86	17,32	10,59	8,34	6,12	273,45	272,07	0	266,018	267,352	0	0	5	1,02	4,622	0	24	0	
24.10.25 23	78,86	61,43	17,43	10,58	8,37	6,12	281,1	279,67	0,08	273,525	274,887	0,079	0,079	5	1,02	4,788	0,005	24	0	
25.10.25 23	78,66	60,24	18,42	10,49	8,44	6,12	288,32	286,71	0,03	280,579	281,971	0,03	0,03	5	1,02	5,186	0,002	24	0	
26.10.25 23	78,54	59,36	19,19	10,28	8,36	6,12	265,12	263,63	0	258,017	259,412	0	0	5	1,02	4,963	0	24	0	
27.10.25 23	79,55	62,39	17,16	10,75	8,3	6,12	280,55	279,17	0	272,868	274,252	0	0	5	1,02	4,699	0	24	0	
28.10.25 23	79,25	61,92	17,34	10,89	8,47	6,12	276,23	274,86	0	268,719	270,073	0	0	5	1,02	4,675	0	24	0	
29.10.25 23	79,19	61,9	17,29	10,93	8,33	6,12	285,35	283,91	0	277,602	278,973	0	0	5	1,02	4,818	0	24	0	
30.10.25 23	79,23	62,37	16,86	10,83	8,23	6,12	287,9	286,51	0	280,073	281,449	0	0	5	1,02	4,739	0	24	0	
31.10.25 23	79,14	61,68	17,47	10,74	8,28	6,12	287,88	286,45	0	280,059	281,502	0	0	5	1,02	4,909	0	24	0	
01.11.25 23	79,08	60,78	18,3	10,5	8,39	6,12	290,41	288,89	0	282,536	284,049	0	0	5	1,02	5,185	0	24	0	
02.11.25 23	78,9	60,36	18,53	10,36	8,51	6,12	311,18	309,48	0,01	302,773	304,342	0,01	0,01	5	1,02	5,627	0,001	24	0	
03.11.25 23	82,99	65,15	17,84	10,05	8,51	6,12	414,05	411,45	0	401,821	403,565	0	0	5	1,02	7,187	0	24	0	
04.11.25 23	86,01	67,89	18,12	10,73	8,36	6,12	422,31	419,52	0	409,032	410,862	0	0	5	1,02	7,438	0	24	0	
05.11.25 23	85,8	66,98	18,82	11,07	8,22	6,12	341,09	338,82	0,03	330,415	331,993	0,029	0,029	5	1,02	6,248	0,002	24	0	
06.11.25 23	85,51	67,48	18,03	11,1	8,05	6,12	306,6	304,7	0,02	297,071	298,472	0,02	0,02	5	1,02	5,381	0,001	24	0	
07.11.25 23	84,86	67,06	17,8	11,15	8,16	6,12	305,02	303,21	0	295,654	297,093	0	0	5	1,02	5,285	0	24	0	
08.11.25 23	85,21	67,27	17,94	11,01	8,07	6,12	295,53	293,72	0	286,386	287,761	0	0	5	1,02	5,16	0	24	0	
09.11.25 23	84,68	65,18	19,5	10,84	8,22	6,12	327,93	325,7	0	317,902	319,461	0	0	5	1,02	6,222	0	24	0	
10.11.25 23	85,58	66,36	19,23	10,91	8,27	6,12	315,38	313,3	0	305,553	307,092	0	0	5	1,02	5,897	0	24	0	
11.11.25 23	85,1	66,71	18,4	11,08	8,17	6,12	307,15	305,28	0,01	297,655	299,165	0,01	0,01	5	1,02	5,499	0,001	24	0	
12.11.25 23	85,41	65,93	19,48	10,94	8,3	6,12	333,74	331,52	0	323,368	325,029	0	0	5	1,02	6,324	0	24	0	
13.11.25 23	85,16	66,09	19,07	10,97	8,38	6,12	337,02	334,94	0	326,598	328,352	0	0	5	1,02	6,252	0	24	0	
14.11.25 23	85,78	67,46	18,32	11,22	8,18	6,12	322,85	320,98	0	312,757	314,429	0	0	5	1,02	5,757	0	24	0	
15.11.25 23	84,8	66,72	18,08	11,2	8,21	6,12	302,68	300,9	0,02	293,419	294,888	0,02	0,02	5	1,02	5,33	0,001	24	0	
16.11.25 23	85,34	66,22	19,12	11,17	8,18	6,12	313,8	311,78	0	304,06	305,61	0	0	5	1,02	5,838	0	24	0	
17.11.25 23	85	66,52	18,48	10,99	8,37	6,12	367,65	365,42	0	356,325	358,167	0	0	5	1,02	6,611	0	24	0	
18.11.25 23	86	67,01	18,99	11,1	8,32	6,12	343,28	341,16	0	332,478	334,286	0	0	5	1,02	6,338	0	24	0	
19.11.25 23	85,64	70,08	15,55	11,45	7,78	6,12	336,87	335,37	0,01	326,368	328,012	0,01	0,01	5	1,02	5,107	0,001	24	0	
20.11.25 23	85,51	68,23	17,28	11,03	8,22	6,12	321,73	320,01	0	311,725	313,332	0	0	5	1,02	5,41	0	24	0	
21.11.25 23	85,44	67,45	17,99	10,73	8,18	6,12	358,72	356,69	0	347,56	349,421	0	0	5	1,02	6,277	0	24	0	
22.11.25 23	85,72	65,63	20,09	10,83	8,26	6,12	332,67	330,62	0	322,266	324,197	0	0	5	1,02	6,498	0	24	0	
23.11.25 23	85,27	66,36	18,9	11,04	8,03	6,12	305,01	303,3	0,02	295,562	297,3	0,02	0,02	5	1,02	5,612	0,001	24	0	
Итого/Средн	83,34	65,13	18,22	10,86	8,26	6,12	10138,57	10079,74	0,23	9836,744	9886,749	0,226	0,226	5	1,02	179,881	0,013	768	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qтв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22.10.25 23	63140,72	62596,72	11,55	61293,096	61672,697	11,431	11,431	1580,415	0,485	9060	406
23.11.25 23	73279,29	72676,46	11,78	71129,84	71559,446	11,657	11,657	1760,297	0,499	9828	406
Итого	10138,57	10079,74	0,23	9836,744	9886,749	0,226	0,226	179,881	0,013	768	0

Условные обозначения:

- (<) параметр < min
- (>) параметр > max
- (!) отсут. питания
- (#) дисбаланс масс
- (X) аппарат неисправ.



Представитель абонента

Представитель снабжающей организации

Ю. Март

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 23/10/25г.-23/11/25г.

Абонент:54-3

Адрес:54-3

Договор N:876543210

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ТВ7-04 сег. N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

тхв: догов., тхд = 5.00°C

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

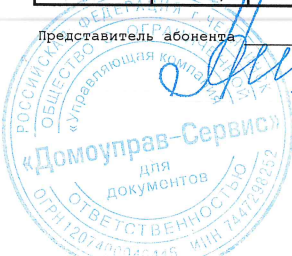
Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	P3 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	тх °C	Рк кгс/см2	Qтв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
23.10.25 23	79,31	63,66	15,65	10,53	8,36	6,12	303,16	301,56	0	294,888	296,033	0	0	5	1,02	4,632	0	24	0	
24.10.25 23	79	63,4	15,6	10,52	8,4	6,12	318,56	316,94	0	309,93	311,181	0	0	5	1,02	4,852	0	24	0	
25.10.25 23	78,8	62,93	15,87	10,43	8,47	6,12	324,34	322,64	0	315,613	316,874	0	0	5	1,02	5,024	0	24	0	
26.10.25 23	78,68	61,77	16,91	10,22	8,39	6,12	300,04	298,23	0,03	291,968	293,059	0,03	0,03	5	1,02	4,953	0,001	24	0	
27.10.25 23	79,66	64,24	15,42	10,69	8,33	6,12	306,87	305,22	0,02	298,439	299,541	0,02	0,02	5	1,02	4,621	0,001	24	0	
28.10.25 23	79,37	63,67	15,7	10,82	8,5	6,12	302,76	301,05	0	294,504	295,528	0	0	5	1,02	4,642	0	24	0	
29.10.25 23	79,32	64,06	15,26	10,86	8,36	6,12	312,78	311,16	0	304,262	305,395	0	0	5	1,02	4,662	0	24	0	
30.10.25 23	79,36	63,81	15,55	10,76	8,26	6,12	316,4	314,7	0,05	307,781	308,907	0,049	0,049	5	1,02	4,807	0,003	24	0	
31.10.25 23	79,27	63,64	15,63	10,67	8,31	6,12	319,34	317,65	0	310,659	311,83	0	0	5	1,02	4,874	0	24	0	
01.11.25 23	79,22	63,06	16,16	10,43	8,43	6,12	328,34	326,55	0	319,418	320,67	0	0	5	1,02	5,178	0	24	0	
02.11.25 23	79,04	62,46	16,58	10,29	8,54	6,12	350,72	348,84	0,02	341,22	342,676	0,02	0,02	5	1,02	5,676	0,001	24	0	
03.11.25 23	83,11	66,45	16,66	9,97	8,55	6,12	431,34	429,23	0,01	418,56	420,703	0,01	0,01	5	1,02	6,994	0,001	24	0	
04.11.25 23	86,15	69,21	16,94	10,65	8,41	6,12	440,47	437,99	0	426,568	428,627	0	0	5	1,02	7,256	0	24	0	
05.11.25 23	85,95	68,67	17,28	11	8,26	6,12	368,12	365,65	0,13	356,57	357,948	0,127	0,127	5	1,02	6,197	0,008	24	0	
06.11.25 23	85,64	68,5	17,15	11,03	8,08	6,12	339,22	336,85	0	328,624	329,768	0	0	5	1,02	5,66	0	24	0	
07.11.25 23	84,98	68,41	16,57	11,09	8,19	6,12	331,25	329,01	0,37	321,041	322,118	0,362	0,362	5	1,02	5,368	0,023	24	0	
08.11.25 23	85,32	68,37	16,95	10,95	8,1	6,12	321,92	319,61	0,01	311,945	312,913	0,01	0,01	5	1,02	5,312	0,001	24	0	
09.11.25 23	84,8	66,59	18,21	10,77	8,26	6,12	367,92	365,32	0	356,634	358,026	0	0	5	1,02	6,521	0	24	0	
10.11.25 23	85,72	67,23	18,5	10,84	8,31	6,12	358,64	356,01	0	347,416	348,816	0	0	5	1,02	6,451	0	24	0	
11.11.25 23	85,24	67,74	17,49	11,02	8,21	6,12	342,34	339,96	0,02	331,751	332,974	0,02	0,02	5	1,02	5,83	0,001	24	0	
12.11.25 23	85,55	67,07	18,48	10,87	8,34	6,12	374,95	372,31	0	363,271	364,791	0	0	5	1,02	6,739	0	24	0	
13.11.25 23	85,3	67,23	18,07	10,89	8,41	6,12	381,49	378,93	0	369,667	371,263	0	0	5	1,02	6,707	0	24	0	
14.11.25 23	85,92	68,19	17,73	11,15	8,21	6,12	363,53	361,12	0	352,135	353,618	0	0	5	1,02	6,27	0	24	0	
15.11.25 23	84,92	67,76	17,15	11,14	8,24	6,12	335,59	333,37	0	325,277	326,507	0	0	5	1,02	5,605	0	24	0	
16.11.25 23	85,47	67,6	17,87	11,11	8,22	6,12	348,06	345,67	0	337,238	338,575	0	0	5	1,02	6,053	0	24	0	
17.11.25 23	85,14	67,42	17,72	10,92	8,41	6,12	406,95	404,47	0	394,391	396,199	0	0	5	1,02	7,018	0	24	0	
18.11.25 23	86,04	67,94	18,09	11,03	8,36	6,12	383,46	380,91	0	371,388	373,035	0	0	5	1,02	6,748	0	24	0	
19.11.25 23	85,76	71,33	14,43	11,38	7,81	6,12	368,95	367,18	0	357,421	358,873	0	0	5	1,02	5,189	0	24	0	
20.11.25 23	85,64	69,76	15,88	10,96	8,25	6,12	348,98	346,94	0,05	338,085	339,4	0,049	0,049	5	1,02	5,396	0,003	24	0	
21.11.25 23	85,57	68,2	17,36	10,66	8,22	6,12	392,28	389,94	0,05	380,047	381,817	0,049	0,049	5	1,02	6,629	0,003	24	0	
22.11.25 23	85,58	66,85	18,74	10,76	8,3	6,12	377,32	374,76	0,02	365,547	367,233	0,02	0,02	5	1,02	6,876	0,001	24	0	
23.11.25 23	85,37	66,99	18,39	10,98	8,06	6,12	340,56	338,21	0	329,995	331,384	0	0	5	1,02	6,093	0	24	0	
Итого/Средн	83,45	66,52	16,93	10,79	8,3	6,12	11206,65	11137,98	0,78	10872,251	10916,282	0,764	0,764	5	1,02	184,833	0,047	768	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qтв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22.10.25 23	90193,33	89578,94	22,95	87501,56	87871,463	22,652	22,652	1631,877	1,087	9061	405
23.11.25 23	101399,98	100716,92	23,73	98373,812	98787,746	23,416	23,416	1816,71	1,135	9829	405
Итого	11206,65	11137,98	0,78	10872,252	10916,282	0,764	0,764	184,833	0,047	768	0

Представитель абонента

Представитель снабжающей организации



Ю. Марс