

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

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

Txb = 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

T3=1

KC=0xAE87

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
24.11.2025	84,06	46,79	37,27	73,3	71,08	74,3	73,54	0	-2,46	2,649	24	0
25.11.2025	84,55	46,12	38,43	72,6	70,39	73,7	72,94	0	-2,55	2,704	24	0
26.11.2025	84,34	45,95	38,39	72	69,79	73	72,28	0	-2,49	2,678	24	0
27.11.2025	84,54	46,35	38,19	73	70,75	74	73,25	0	-2,5	2,703	24	0
28.11.2025	83,84	46,85	36,99	73,9	71,62	75,1	74,36	0	-2,74	2,648	24	0
29.11.2025	84,46	46,64	37,82	74,4	72,11	75,6	74,83	0	-2,72	2,727	24	0
30.11.2025	84,51	46,17	38,34	74,2	71,95	75,3	74,53	0	-2,58	2,757	24	0
01.12.2025	84,47	46,5	37,97	73,3	71,07	74,5	73,76	0	-2,69	2,699	24	0
02.12.2025	84,17	46,54	37,63	73,6	71,37	74,8	74,05	0	-2,68	2,685	24	0
03.12.2025	84,22	46,47	37,75	74,3	72,05	75,5	74,73	0	-2,68	2,721	24	0
04.12.2025	84,25	46,34	37,91	74,3	72,01	75,6	74,86	0	-2,85	2,729	24	0
05.12.2025	83,98	46,19	37,79	75,7	73,42	76,9	76,16	0	-2,74	2,778	24	0
06.12.2025	84,11	46,74	37,37	75,8	73,46	77,1	76,3	0	-2,84	2,744	24	0
07.12.2025	85	45,64	39,36	75,9	73,56	77,1	76,34	0	-2,78	2,894	24	0
08.12.2025	88,73	49,58	39,15	82,9	80,12	84,3	83,34	0	-3,22	3,135	24	0
09.12.2025	94,38	59,57	34,81	119,2	114,75	120,7	118,73	0	-3,98	4	24	0
10.12.2025	94,64	55,94	38,7	104,2	100,27	105,1	103,55	0	-3,28	3,887	24	0
11.12.2025	93,92	49,92	44	83,9	80,8	84,8	83,8	0,01	-3	3,556	24	0
12.12.2025	93,81	46,26	47,55	70,8	68,17	71,5	70,83	0	-2,66	3,245	24	0
13.12.2025	92,64	44,57	48,07	63,2	60,92	63,8	63,23	0	-2,31	2,928	24	0
14.12.2025	92,25	43,92	48,33	66,1	63,76	66,9	66,3	0	-2,54	3,083	24	0
15.12.2025	94,3	49,59	44,71	80,9	77,86	82	81,05	0	-3,19	3,485	24	0
16.12.2025	95,32	51,81	43,51	87,1	83,8	88,2	87,08	0	-3,28	3,652	24	0
17.12.2025	94,69	49,77	44,92	82	78,93	83,1	82,13	0	-3,2	3,55	24	0
18.12.2025	94,91	51,59	43,32	86	82,77	87,2	86,11	0	-3,34	3,591	24	0
19.12.2025	94,47	45,94	48,53	69,6	66,97	70,6	69,91	0	-2,94	3,255	24	0
20.12.2025	96,39	59,59	36,8	122,1	117,37	123,3	121,31	0	-3,94	4,324	24	0
21.12.2025	97,45	58,3	39,15	109,2	104,86	109,5	107,77	0	-2,91	4,11	24	0
22.12.2025	94,67	44,72	49,95	67,4	64,85	67,5	66,86	0	-2,01	3,24	24	0
Итого:				2330,9	2250,83	2361	2333,93	0,01	-83,1	91,16	696	0
Средние:	89,41	48,63	40,78									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2524:00	75583,6	73401,1	75301,1	74421,54	4,09	-1020,44	2304,28	31500	478
22/12/2524:00	77914,5	75651,93	77662,1	76755,47	4,1	-1103,54	2395,43	32196	478
Итого:	2330,9	2250,83	2361	2333,93	0,01	-83,1	91,16	696	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/  /
О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

/  /
/О.В.Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

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 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=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
24.11.2025	83,09	41,4	41,69	63,7	61,77	63	62,47	0	-0,7	2,574	24	0
25.11.2025	83,59	39,85	43,74	64,9	62,93	64,2	63,7	0	-0,77	2,753	24	0
26.11.2025	83,45	39,98	43,47	63,2	61,28	62,6	62,1	0	-0,82	2,664	24	0
27.11.2025	83,49	39,22	44,27	62,8	60,9	62,2	61,74	0	-0,84	2,696	24	0
28.11.2025	82,95	41,35	41,6	63	61,09	62,4	61,9	0	-0,81	2,539	24	0
29.11.2025	83,46	40,11	43,35	63,6	61,69	63,1	62,6	0	-0,91	2,67	24	0
30.11.2025	83,61	40,04	43,57	64	62,05	63,5	63,01	0	-0,96	2,702	24	0
01.12.2025	83,48	40,84	42,64	62,8	60,89	62,3	61,8	0	-0,91	2,594	24	0
02.12.2025	83,27	40,93	42,34	65,1	63,15	64,6	64,08	0	-0,93	2,672	24	0
03.12.2025	83,27	40,84	42,43	64,2	62,26	63,9	63,38	0	-1,12	2,641	24	0
04.12.2025	83,34	41,8	41,54	66	64,05	65,5	64,96	0	-0,91	2,656	24	0
05.12.2025	83,05	40,93	42,12	65,5	63,56	65,2	64,68	0	-1,12	2,675	24	0
06.12.2025	83,14	40,9	42,24	67,7	65,7	67,3	66,76	0	-1,06	2,773	24	0
07.12.2025	84,09	40,46	43,63	65,4	63,42	65,1	64,57	0	-1,15	2,766	24	0
08.12.2025	87,81	49,62	38,19	91	87,99	90,5	89,44	0	-1,45	3,361	24	0
09.12.2025	93,8	63,16	30,64	152,4	146,77	149,2	146,49	0	0,28	4,506	24	0
10.12.2025	93,91	57,83	36,08	124,6	120	122	120,09	0	-0,09	4,333	24	0
11.12.2025	93,16	50,26	42,9	93,2	89,77	91,8	90,73	0	-0,96	3,855	24	0
12.12.2025	92,93	46,26	46,67	78,3	75,45	77,2	76,42	0	-0,97	3,524	24	0
13.12.2025	91,74	41,04	50,7	64,7	62,37	63,8	63,26	0	-0,89	3,163	24	0
14.12.2025	91,33	40,51	50,82	66,5	64,19	65,5	65	0	-0,81	3,262	24	0
15.12.2025	93,42	49,61	43,81	88,9	85,64	87,6	86,58	0	-0,94	3,757	24	0
16.12.2025	94,53	52,41	42,12	100,3	96,52	98,8	97,53	0	-1,01	4,068	24	0
17.12.2025	93,99	50,34	43,65	94	90,52	92,7	91,6	0	-1,08	3,958	24	0
18.12.2025	94,15	51,33	42,82	96,9	93,26	95,4	94,23	0	-0,97	3,999	24	0
19.12.2025	93,5	45,03	48,47	75,1	72,34	74,2	73,48	0	-1,14	3,508	24	0
20.12.2025	95,76	62,96	32,8	149,9	144,16	146,8	144,14	0	0,02	4,736	24	0
21.12.2025	96,85	60,94	35,91	136,8	131,45	133,8	131,49	0	-0,04	4,73	24	0
22.12.2025	94,03	43,42	50,61	72,8	70,13	71,7	71,06	0	-0,93	3,552	24	0
Итого:				2387,3	2305,3	2355,9	2329,29	0	-23,99	95,69	696	0
Средние:	88,55	45,97	42,58									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2524:00	64275,2	62384,48	66609	65951,69	0,23	-3567,21	2288,31	31507	379
22/12/2524:00	66662,5	64689,78	68964,9	68280,98	0,23	-3591,2	2384,00	32203	379
Итого:	2387,3	2305,3	2355,9	2329,29	0	-23,99	95,69	696	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
24/11/25г.-22/12/25г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор №: 8848

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

Тип расходомера: _____

Прибор: KARAT-306

Серийный номер: 20861817

Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	VHP	V3	ВОС
г	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.11.2025	149,1896	149,1896	0	84,40364	48,32411	36,07953	1,096318	0,811182	5,396588	153,6025	150,9275	OK		24	0,01
25.11.2025	146,0205	146,0205	0	84,8224	49,50753	35,31487	1,111683	0,800469	5,149883	150,43	147,7675	OK		24	0
26.11.2025	151,3038	151,3038	0	84,76763	49,52707	35,24055	1,106701	0,800302	5,352335	155,79	153,17	OK		24	0
27.11.2025	161,7291	161,7291	0	84,83471	49,09356	35,74115	1,090929	0,795856	5,796194	166,525	163,7	OK		24	0
28.11.2025	162,8762	162,8762	0	84,33581	48,85853	35,47729	1,081713	0,805905	5,792474	167,625	164,8675	OK		24	0
29.11.2025	155,8766	155,8766	0	84,76608	49,22657	35,53951	1,103155	0,804375	5,54068	160,4875	157,795	OK		24	0
30.11.2025	156,5857	156,5857	0	84,96726	49,25585	35,71143	1,10124	0,800591	5,608323	161,2375	158,5125	OK		24	0
01.12.2025	156,8862	156,8862	0	84,82037	50,21746	34,60291	1,100796	0,798641	5,437452	161,5325	158,89	OK		24	0
02.12.2025	151,8754	151,8754	0	84,55499	49,8955	34,6595	1,102695	0,793051	5,282349	156,3375	153,795	OK		24	0
03.12.2025	161,4203	161,4203	0	84,58521	50,21904	34,36618	1,105739	0,794265	5,565148	166,115	163,535	OK		24	0
04.12.2025	163,7343	163,7343	0	84,66103	50,35823	34,30281	1,116414	0,786644	5,635042	168,5025	165,8925	OK		24	0
05.12.2025	166,6746	166,6746	0	84,41126	50,07974	34,33154	1,111901	0,791395	5,740852	171,495	168,855	OK		24	0
06.12.2025	164,9861	164,9861	0	84,45773	50,10822	34,34951	1,105899	0,799778	5,678074	169,8175	167,095	OK		24	0
07.12.2025	166,8712	166,8712	0	85,49691	49,98406	35,51286	1,110516	0,797221	5,932223	171,905	168,96	OK		24	0
08.12.2025	200,579	200,579	0	88,47395	52,31876	36,15519	1,061228	0,830567	7,314291	207,04	203,39	OK		24	0
09.12.2025	266,9492	266,9492	0	95,22257	58,92455	36,29804	0,981973	0,856116	9,693953	276,5925	271,7825	OK		24	0
10.12.2025	244,5399	244,5399	0	95,40595	56,65738	38,74857	0,994395	0,845067	9,386094	253,58	248,5575	OK		24	0
11.12.2025	208,1164	208,1164	0	94,6802	53,99209	40,68811	1,033967	0,829187	8,474989	215,82	211,0825	OK		24	0
12.12.2025	188,1895	188,1895	0	94,46151	53,42903	41,03248	1,088868	0,820248	7,735482	195,19	190,7475	OK		24	0,01
13.12.2025	171,636	171,636	0	93,29839	53,1309	40,16752	1,124112	0,799658	6,907356	177,8625	173,955	OK		24	0
14.12.2025	175,7893	175,7893	0	92,86389	52,33303	40,53086	1,108224	0,800978	7,165068	182,1175	178,0775	OK		24	0
15.12.2025	213,0092	213,0092	0	94,90891	55,04724	39,86167	1,054613	0,84798	8,507078	220,825	216,2625	OK		24	0
16.12.2025	214,7293	214,7293	0	96,02108	55,4808	40,5403	1,043626	0,852598	8,719465	222,6875	218,1475	OK		24	0,01
17.12.2025	208,5894	208,5894	0	95,4715	54,94826	40,52324	1,063842	0,843039	8,454726	216,26	211,8375	OK		24	0
18.12.2025	217,607	217,607	0	95,66727	55,24013	40,42712	1,058406	0,851384	8,798281	225,6575	221,02	OK		24	0
19.12.2025	186,5715	186,5715	0	95,12652	54,90868	40,21786	1,120043	0,798463	7,502707	193,3075	189,53	OK		24	0
20.12.2025	275,2023	275,2023	0	96,80084	59,63041	37,17041	1,025811	0,880547	10,20754	285,3051	280,5575	OK		24	0
21.12.2025	257,245	257,245	0	98,10636	58,18556	39,92082	1,026659	0,872088	10,03779	267,02	262,0875	OK		24	0
22.12.2025	176,7921	176,7921	0	95,5685	53,40437	42,16411	1,101553	0,811008	7,47843	183,3025	179,3926	OK		24	0
Итого:	5421,57	5421,57							204,31	5603,97	5500,19			696	0,03
Средние:			0,00	89,93	52,49	37,44	1,08	0,82							

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Бподп	VHP	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.11.2025	567,12	28391,31	28169,13	222,17	27771,16	27771,16	0,00			
22.12.2025	771,43	33995,28	33669,32	325,95	33192,73	33192,73	0,00			
ИТОГО:	204,31	5603,97	5500,19	103,78	5421,57	5421,57	0,00	696	0	0,03

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

Корр =
Qн/Траб х Тнш

0

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

О.И. Ажмакина
Подпись / О.И. Ажмакина /
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

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



ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор №: 8848

Адрес: ул. Университетская Набережная, 46 (ИТП-2) 54 СТР.

Тип расходомера: _____

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 16911717
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	ВОС
24.11.2025	154,2359	154,23587	0	83,44689	41,860832	41,586052	1,118652	0,830388	6,431831	158,115	156,145	OK	24	0	
25.11.2025	150,6209	150,62086	0	83,89777	41,96664	41,931118	1,134291	0,819203	6,337907	154,465	152,485	OK	24	0	
26.11.2025	147,9943	147,99432	0	83,78205	42,438839	41,343212	1,129188	0,819391	6,131867	151,755	149,855	OK	24	0	
27.11.2025	149,4963	149,49632	0	83,883	42,367558	41,515453	1,113361	0,814185	6,216803	153,3025	151,3825	OK	24	0	
28.11.2025	150,2921	150,29208	0	83,3532	42,55397	40,799229	1,104007	0,824952	6,145787	154,0575	152,1975	OK	24	0	
29.11.2025	149,6861	149,68608	0	83,83619	42,312981	41,523205	1,126175	0,823015	6,232324	153,485	151,575	OK	24	0	
30.11.2025	145,9681	145,96814	0	83,99158	41,309032	42,682541	1,123704	0,819469	6,254973	149,695	147,74	OK	24	0	
01.12.2025	147,1541	147,15414	0	83,85011	42,642414	41,207695	1,123538	0,817208	6,080852	150,895	149,025	OK	24	0	
02.12.2025	152,0511	152,0511	0	83,58769	42,247509	41,340183	1,125267	0,811666	6,30714	155,91	153,935	OK	24	0	
03.12.2025	147,7322	147,73218	0	83,61345	42,123043	41,490402	1,128562	0,81275	6,145297	151,47	149,5725	OK	24	0	
04.12.2025	148,147	148,14702	0	83,67114	42,407692	41,263439	1,13968	0,804867	6,128707	151,905	150,01	OK	24	0	
05.12.2025	152,3814	152,38139	0	83,40293	42,642368	40,760574	1,134403	0,809686	6,227535	156,2175	154,3075	OK	24	0	
06.12.2025	156,6887	156,68872	0	83,44898	42,788807	40,660179	1,128939	0,818487	6,388074	160,65	158,67	OK	24	0	
07.12.2025	156,1182	156,11815	0	84,4318	42,208527	42,22327	1,133279	0,815887	6,618568	160,1775	158,0425	OK	24	0,01	
08.12.2025	186,1256	186,12563	0	87,4875	45,708012	41,779484	1,082564	0,850161	7,832708	191,3975	188,7275	OK	24	0	
09.12.2025	261,4843	261,48434	0	94,0252	54,007137	40,018055	1,002721	0,876395	10,48056	270,0901	266,135	OK	24	0	
10.12.2025	235,2281	235,22809	0	94,21829	50,916454	43,30183	1,016218	0,86418	10,09855	242,945	239,1675	OK	24	0	
11.12.2025	198,1189	198,11891	0	93,51208	47,817059	45,695019	1,056347	0,848628	9,048801	204,4825	201,135	OK	24	0	
12.12.2025	170,7802	170,7802	0	93,30201	45,496311	47,805706	1,112534	0,838995	8,146772	176,24	173,2	OK	24	0	
13.12.2025	149,9853	149,98528	0	92,14727	43,590515	48,556767	1,14751	0,818327	7,295614	154,66	151,97	OK	24	0	
14.12.2025	154,9033	154,90326	0	91,72788	42,935802	48,792095	1,130968	0,820152	7,592771	159,6875	156,8925	OK	24	0	
15.12.2025	203,8716	203,8716	0	93,77957	48,683697	45,095875	1,076606	0,867869	9,215561	210,4575	207,0525	OK	24	0	
16.12.2025	206,1455	206,14554	0	94,85908	49,098591	45,760494	1,065618	0,872263	9,442203	212,935	209,4275	OK	24	0	
17.12.2025	195,3988	195,39883	0	94,28304	47,765911	46,517136	1,086541	0,862494	9,084648	201,73	198,42	OK	24	0	
18.12.2025	209,1734	209,17339	0	94,48852	48,970211	45,518322	1,081051	0,870912	9,501865	216,0575	212,465	OK	24	0	
19.12.2025	166,5125	166,51254	0	93,98051	45,264523	48,715992	1,144221	0,816951	8,0774	171,9075	168,86	OK	24	0	
20.12.2025	266,7521	266,75208	0	95,62805	53,70702	41,921028	1,046832	0,901611	11,17668	275,94	271,4625	OK	24	0	
21.12.2025	252,1096	252,10959	0	96,8708	52,770725	44,100079	1,049583	0,891044	10,75434	260,905	256,7625	OK	24	0	
22.12.2025	156,937	156,937	0	94,35638	43,032791	51,323593	1,124736	0,829918	8,066924	162,0025	159,045	OK	24	0	
Итого:	5122,09	5122,09							223,46	5273,54	5195,67		696	0,01	

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гнодп	BHP	ВОС	V3
23.11.2025	444,63	17315,98	17206,70	109,28	16972,08	16971,79	0,29			
22.12.2025	668,09	22589,52	22402,36	187,16	22094,17	22093,88	0,29			
ИТОГО:	223,46	5273,54	5195,67	77,87	5122,09	5122,09	0,00	696		0,01

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Гн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкorr = Qi/Траб х 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. Малыгина



ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор №: 8848

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

Тип расходомера: _____

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 02440517
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	ВОС
24.11.2025	136,6889	136,68893	0	84,47143	42,537785	41,933636	1,121385	0,828914	5,748835	140,97	137,6875	OK	24	0	
25.11.2025	135,0853	135,0853	0	84,9421	43,013287	41,928806	1,137003	0,817707	5,689282	139,3725	136,09	OK	24	0	
26.11.2025	134,1166	134,11655	0	84,83492	42,871506	41,963413	1,131743	0,818054	5,652312	138,38	135,0825	OK	24	0	
27.11.2025	136,718	136,71799	0	84,90907	43,09824	41,810818	1,115827	0,8128	5,735034	141,0475	137,7475	OK	24	0	
28.11.2025	139,15	139,15002	0	84,37695	42,626198	41,750751	1,106527	0,823563	5,829226	143,4925	140,1775	OK	24	0	
29.11.2025	137,2471	137,24706	0	84,85662	42,775677	42,080952	1,128601	0,82163	5,796153	141,5925	138,255	OK	24	0	
30.11.2025	135,4169	135,41692	0	85,01736	42,256931	42,760426	1,126126	0,818112	5,820094	139,7525	136,345	OK	24	0	
01.12.2025	134,2241	134,22406	0	84,89005	42,558228	42,331821	1,126081	0,815904	5,69654	138,5025	135,1725	OK	24	0	
02.12.2025	136,6755	136,67552	0	84,63677	42,116459	42,520313	1,127784	0,810404	5,836321	141,0125	137,6075	OK	24	0	
03.12.2025	133,9576	133,95755	0	84,63557	42,342041	42,293533	1,130902	0,811432	5,686701	138,2175	134,8775	OK	24	0	
04.12.2025	134,964	134,96397	0	84,69874	42,271381	42,427357	1,141998	0,803681	5,749183	139,2375	135,91	OK	24	0	
05.12.2025	137,8498	137,84975	0	84,44436	42,811825	41,632538	1,136928	0,808454	5,763022	142,1375	138,8975	OK	24	0	
06.12.2025	139,7645	139,76448	0	84,51884	42,80933	41,709515	1,131587	0,817284	5,854837	144,1	140,8475	OK	24	0	
07.12.2025	136,9896	136,98958	0	85,51261	42,087536	43,425083	1,135742	0,814559	5,986966	141,36	137,98	OK	24	0	
08.12.2025	162,4163	162,41628	0	88,58396	45,526539	43,057423	1,084666	0,848887	7,063176	167,7275	164,1075	OK	24	0	
09.12.2025	239,6296	239,62956	0	95,22091	54,136364	41,084538	1,004002	0,875559	9,866437	247,9775	243,6625	OK	24	0	
10.12.2025	211,0255	211,02554	0	95,39283	50,474655	44,918179	1,0177	0,863001	9,356628	218,55	214,1325	OK	24	0	
11.12.2025	179,2205	179,2205	0	94,66	46,600971	48,059021	1,057978	0,847312	8,588969	185,7075	181,2975	OK	24	0	
12.12.2025	149,7418	149,74181	0	94,42688	44,150906	50,275974	1,114275	0,837488	7,507652	155,3275	151,1225	OK	24	0	
13.12.2025	135,713	135,71304	0	93,24673	42,376995	50,869747	1,149404	0,816633	6,924871	140,81	136,7	OK	24	0	
14.12.2025	138,4712	138,47119	0	92,81504	42,251205	50,563854	1,133048	0,818665	7,037551	143,6	139,49	OK	24	0	
15.12.2025	172,5802	172,58018	0	94,8997	47,292088	47,607605	1,078162	0,866636	8,234982	178,87	174,6	OK	24	0	
16.12.2025	181,1254	181,12541	0	96,01536	48,27252	47,742832	1,067069	0,871116	8,670397	187,7625	183,4375	OK	24	0	
17.12.2025	169,8652	169,86519	0	95,42481	46,574078	48,850739	1,088258	0,861232	8,28592	176,075	171,865	OK	24	0	
18.12.2025	182,7625	182,76251	0	95,63921	47,679081	47,960114	1,082625	0,869698	8,727599	189,3925	185,0975	OK	24	0	
19.12.2025	144,1739	144,17386	0	95,08842	44,203541	50,884876	1,146096	0,815422	7,297982	149,5675	145,5575	OK	24	0	
20.12.2025	244,926	244,92599	0	96,83266	54,726486	42,10619	1,047872	0,901185	10,3146	253,715	249,2575	OK	24	0	
21.12.2025	223,8451	223,84509	0	98,07047	51,401638	46,668839	1,050986	0,890338	10,00321	232,1925	227,5875	OK	24	0	
22.12.2025	138,7479	138,74792	0	95,47375	42,844456	52,629299	1,126904	0,828547	7,308806	144,0175	139,95	OK	24	0	
Итого:	4583,09	4583,09							206,03	4740,47	4630,54		696	0	

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гнодп	BHP	ВОС	V3
23.11.2025	6933,03	232930,42	228584,01	4346,41	226327,77	225853,04	474,72			
22.12.2025	7139,07	237670,89	233214,55	4456,34	230910,86	230436,13	474,72			
ИТОГО:	206,03	4740,47	4630,54	109,92	4583,09	4583,09	0,00	696,00		0,00

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

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

Представитель теплоснабж. организации

Подпись / О.И. Ажмакина /
Ф.И.О.

Подпись / О.В. Малыгина /
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

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
24.11.2025	196,4245	196,42453	0	88,72678	59,715103	29,011686	1,119426	0,830692	5,71573	201,355	201,2525	OK		24	0
25.11.2025	199,7132	199,71318	0	89,20754	60,670441	28,537102	1,134912	0,819358	5,717701	204,8	204,72	OK		24	0
26.11.2025	199,5508	199,55078	0	89,11138	61,023544	28,087843	1,129723	0,819642	5,62375	204,6375	204,575	OK		24	0
27.11.2025	197,4009	197,40092	0	89,16483	60,445694	28,719131	1,113867	0,814433	5,68483	202,4225	202,33	OK		24	0
28.11.2025	194,5434	194,54343	0	88,62644	59,946655	28,679796	1,104592	0,825245	5,599792	199,395	199,365	OK		24	0,01
29.11.2025	199,6795	199,67953	0	89,1175	60,283649	28,833853	1,126585	0,823391	5,77497	204,7325	204,6625	OK		24	0
30.11.2025	201,7036	201,70364	0	89,29209	59,527378	29,76474	1,124247	0,819826	6,031494	206,845	206,6375	OK		24	0
01.12.2025	197,0445	197,04453	0	89,15472	60,333103	28,82163	1,124267	0,817447	5,696829	202,0275	201,9775	OK		24	0
02.12.2025	198,9974	198,99744	0	88,90332	60,550076	28,353243	1,12595	0,812007	5,661877	203,9875	204,0075	OK		24	0
03.12.2025	197,2935	197,29352	0	88,90537	60,493622	28,411758	1,129264	0,813066	5,624637	202,2275	202,275	OK		24	0
04.12.2025	202,8949	202,89488	0	88,97599	60,755421	28,220587	1,140218	0,805182	5,74706	208,0175	208,0075	OK		24	0,01
05.12.2025	201,2549	201,25487	0	88,70514	60,221737	28,483398	1,135144	0,810083	5,751661	206,2875	206,275	OK		24	0
06.12.2025	202,9911	202,99109	0	88,77589	59,176884	29,599007	1,129745	0,818887	6,026105	208,0625	207,9575	OK		24	0
07.12.2025	201,1377	201,13765	0	89,78317	59,81044	29,972731	1,13399	0,816307	6,046516	206,2975	206,13	OK		24	0
08.12.2025	201,7731	201,77312	0	92,7667	58,360226	34,06475	1,082912	0,850517	6,971782	207,435	206,5975	OK		24	0
09.12.2025	243,3322	243,33215	0	99,37824	62,2337	37,144558	1,002251	0,876892	9,025743	251,5225	249,52	OK		24	0,01
10.12.2025	219,0167	219,01669	0	99,54482	59,577381	39,967434	1,016129	0,864481	8,677661	226,305	224,4175	OK		24	0
11.12.2025	181,1412	181,1412	0	98,77414	55,783054	42,991062	1,056685	0,848744	7,786902	186,915	185,345	OK		24	0,05
12.12.2025	159,656	159,65599	0	98,53333	53,965107	44,568218	1,113259	0,83913	7,103771	164,6175	163,3075	OK		24	0,12
13.12.2025	139,289	139,28902	0	97,31653	51,239704	46,076828	1,148409	0,818446	6,433255	143,3975	142,3625	OK		24	0,26
14.12.2025	140,5546	140,55457	0	96,87149	50,497944	46,37355	1,131983	0,82036	6,557711	144,66	143,585	OK		24	0,31
15.12.2025	178,9464	178,9464	0	99,00382	55,029774	43,974033	1,077041	0,86828	7,898328	184,6675	183,0325	OK		24	0,2
16.12.2025	191,315	191,31503	0	100,1443	56,933228	43,211048	1,065992	0,872578	8,287496	197,65	195,8225	OK		24	0,14
17.12.2025	185,1119	185,11185	0	99,56494	56,086582	43,478363	1,087173	0,862908	8,054732	191,135	189,425	OK		24	0,14
18.12.2025	186,7201	186,72009	0	99,75729	56,496517	43,260773	1,081534	0,871293	8,084215	192,7975	191,1375	OK		24	0,12
19.12.2025	155,7936	155,79361	0	99,18552	52,947582	46,237926	1,145096	0,81717	7,166845	160,6425	159,3425	OK		24	0,22
20.12.2025	261,8816	261,88162	0	100,9984	63,334549	37,663891	1,046181	0,90264	9,835678	270,905	268,9375	OK		24	0,17
21.12.2025	242,0195	242,01953	0	102,2493	60,544415	41,704868	1,049382	0,892107	9,737603	250,6225	248,3225	OK		24	0,17
22.12.2025	147,8678	147,86778	0	99,58377	52,60828	46,975483	1,125793	0,830276	6,957739	152,54	151,18	OK		24	0,27
Итого:	5625,05	5625,05							199,28	5786,91	5762,51			696	2,2

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
23.11.2025	397,87	22512,59	22636,31	-123,72	22091,52	22091,52	0,00			
22.12.2025	597,15	28299,50	28398,82	-99,32	27716,57	27716,57	0,00			
ИТОГО:	199,28	5786,91	5762,51	24,40	5625,05	5625,05	0,00	696		2,20

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

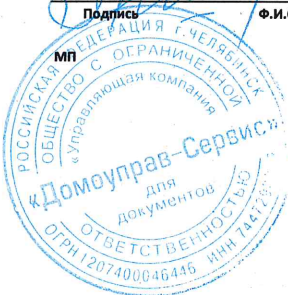
Qкврт = Qi/Траб
Qi/Траб x Тнш

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

Представитель теплоснабж. организации

Подпись _____
Ф.И.О. О.И. Ажмакина/

Подпись _____
Ф.И.О. Г.В. Малигина/



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Наркома Малыш № 8

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные раскоды:

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

T3=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
24.11.2025	82,65	58,73	23,92	309,1	299,97	315,9	310,9	0,05	-10,93	7,175	24	0
25.11.2025	83,09	59,77	23,32	304,3	295,24	311	305,93	0	-10,69	6,886	24	0
26.11.2025	82,97	59,73	23,24	305,3	296,2	311,9	306,79	0	-10,59	6,886	24	0
27.11.2025	83,08	59,05	24,03	317,1	307,65	323,9	318,71	0,01	-11,06	7,396	24	0
28.11.2025	82,51	58,68	23,83	313,8	304,56	320,7	315,63	0,01	-11,07	7,259	24	0
29.11.2025	83,02	59,42	23,6	325,7	316	332,9	327,51	0,01	-11,51	7,462	24	0
30.11.2025	83,15	58,86	24,29	326,3	316,52	333,3	327,98	0,01	-11,46	7,691	24	0
01.12.2025	83,07	59,21	23,86	323,8	314,12	330,5	325,18	0,02	-11,06	7,5	24	0
02.12.2025	82,76	59,66	23,1	304,2	295,16	310,5	305,43	0,02	-10,27	6,819	24	0
03.12.2025	82,8	59,47	23,33	313,5	304,2	319,9	314,69	0,01	-10,49	7,101	24	0
04.12.2025	82,86	59,78	23,08	322,8	313,21	329,4	324,01	0,02	-10,8	7,232	24	0
05.12.2025	82,61	58,95	23,66	328,3	318,59	335,3	329,95	0,01	-11,36	7,541	24	0
06.12.2025	82,68	58,73	23,95	327,3	317,62	334,5	329,18	0,02	-11,56	7,61	24	0
07.12.2025	83,64	58,71	24,93	327,2	317,32	334,4	329,1	0,01	-11,78	7,915	24	0
08.12.2025	87	59,14	27,86	368,8	356,86	377,1	371,05	0,01	-14,19	9,95	24	0
09.12.2025	93	64,02	28,98	466,2	449,22	477,1	468,2	0,02	-18,98	13,042	24	0
10.12.2025	93,2	62,28	30,92	402,1	387,42	411,9	404,6	0,04	-17,18	11,999	24	0
11.12.2025	92,58	60,97	31,61	357,6	344,67	366,5	360,26	0,03	-15,59	10,91	24	0
12.12.2025	92,47	62,42	30,05	333,8	321,78	341,9	335,84	0,04	-14,06	9,685	24	0
13.12.2025	91,39	63,58	27,81	324,9	313,45	332,8	326,68	0,02	-13,23	8,733	24	0
14.12.2025	90,96	62,93	28,03	327,8	316,27	335,7	329,65	0,02	-13,38	8,878	24	0
15.12.2025	92,66	59,7	32,96	327,6	315,75	337,3	331,74	0,07	-15,99	10,403	24	0
16.12.2025	93,74	52,05	41,69	258,9	249,33	269,3	265,9	0,02	-16,57	10,403	24	0
17.12.2025	93,16	51,49	41,67	255,9	246,56	266,2	262,91	0,03	-16,35	10,284	24	0
18.12.2025	93,71	70,28	23,43	526,3	506,88	536,5	524,59	0,03	-17,71	11,891	24	0
19.12.2025	93,47	77,71	15,76	685,4	660,22	695,4	676,99	0,04	-16,77	10,444	24	0
20.12.2025	94,61	70,13	24,48	614,6	591,54	628,1	614,24	0,01	-22,7	14,509	24	0
21.12.2025	95,92	72,85	23,07	590,7	568	605,2	590,94	0,06	-22,94	13,136	24	0
22.12.2025	94,19	72,96	21,23	454,3	437,39	465,9	454,73	0,04	-17,34	9,262	24	0
Итого:				10743	10381,7	10991	10789,3	0,68	-407,61	266,00	696	0
Средние:	88,03	61,76	26,26									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2524:00	290836	282143,7	286704	282153,4	42,02	-60,37	6830,77	25070	0
22/12/2524:00	301580	292525,4	297695	292942,7	42,7	-467,98	7096,77	25766	0
Итого:	10743,6	10381,7	10991	10789,31	0,68	-407,61	266,00	696	0

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

Представитель теплоснабж. организации

Подпись _____
О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

Подпись _____
Ю. Марты
Ф.И.О.



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНЖЕНЕР СТИ 53Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
24.12.2025

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Набер. 52-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сеп. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сеп. воды = _____ т.сут 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 00258828

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хDCF4

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	BOC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24.11.2025	85,42	45,3	40,12	199,7	193,45	198,1	196,21	0	-2,76	7,763	0	24	0
25.11.2025	85,95	45,64	40,31	198	191,74	196,4	194,5	0	-2,76	7,726	0	24	0
26.11.2025	85,53	45,86	39,67	199,6	193,32	198	196,03	0	-2,71	7,671	0	24	0
27.11.2025	86,01	45,5	40,51	198,5	192,2	196,9	194,99	0,02	-2,79	7,781	0	24	0
28.11.2025	85,05	45,44	39,61	200,4	194,15	198,9	196,98	0	-2,83	7,689	0	24	0
29.11.2025	85,87	45,95	39,92	198,7	192,41	197,1	195,17	0	-2,76	7,683	0	24	0
30.11.2025	85,69	45,72	39,97	201	194,64	199,4	197,44	0	-2,8	7,779	0	24	0
01.12.2025	85,81	45,57	40,24	197,1	190,89	195,6	193,7	0	-2,81	7,68	0	24	0
02.12.2025	85,37	46,16	39,21	200,1	193,83	198,6	196,61	0	-2,78	7,6	0	24	0
03.12.2025	85,54	45,98	39,56	198,7	192,48	197,3	195,36	0	-2,88	7,615	0	24	0
04.12.2025	85,45	46,02	39,43	205,3	198,87	203,8	201,77	0,1	-2,9	7,84	0	24	0
05.12.2025	85,26	46,15	39,11	205,7	199,26	204,1	202,07	0	-2,81	7,794	0	24	0
06.12.2025	85,5	45,64	39,86	204,4	197,98	203	201	0	-3,02	7,892	0	24	0
07.12.2025	86,32	45,75	40,57	205,5	198,95	203,8	201,79	0	-2,84	8,071	0	24	0
08.12.2025	90,59	47,07	43,52	211,9	204,54	209,6	207,42	0	-2,88	8,904	0	24	0
09.12.2025	95,65	52,38	43,27	268,6	258,33	264,4	261,03	0	-2,7	11,191	0	24	0
10.12.2025	95,92	50,84	45,08	256,3	246,45	252,2	249,13	0	-2,68	11,124	0	24	0
11.12.2025	95,42	48,58	46,84	230,1	221,32	226,6	224,1	0	-2,78	10,378	0	24	0
12.12.2025	95,46	46,7	48,76	204,1	196,31	201,3	199,25	0	-2,94	9,577	0	24	0
13.12.2025	94,31	46,28	48,03	189,8	182,72	187,3	185,39	0	-2,67	8,782	0	24	0
14.12.2025	93,9	45,31	48,59	193,1	185,96	190,6	188,75	0	-2,79	9,045	0	24	0
15.12.2025	95,98	48,13	47,85	219,5	211,06	216,3	213,97	0	-2,91	10,11	0	24	0
16.12.2025	96,86	50,26	46,6	241,3	231,86	237,5	234,7	0,02	-2,84	10,818	0	24	0
17.12.2025	96,17	49,05	47,12	230,2	221,3	226,8	224,26	0	-2,96	10,44	0	24	0
18.12.2025	96,3	49,51	46,79	239,6	230,36	235,9	233,22	0	-2,86	10,793	0	24	0
19.12.2025	95,66	47,67	47,99	210,6	202,55	207,5	205,3	0	-2,75	9,731	0	24	0
20.12.2025	97,97	53,98	43,99	289,8	278,23	285	281,14	0	-2,91	12,26	0	24	0
21.12.2025	98,62	52,42	46,2	270	259,12	265,8	262,37	0,01	-3,25	11,991	0	24	0
22.12.2025	95,99	46,31	49,68	201,6	193,83	198,8	196,81	0,02	-2,98	9,638	0	24	0
Итого:				6269,2	6048,11	6196,6	6130,46	0,17	-82,35	263,37	0	696	0
Средние:	90,81	47,41	43,39										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/11/2524:00	17933,6	17465,99	17883,8	17670,94	5,05	-204,95	462,10	0	2272	0
22/12/2524:00	24202,8	23514,1	24080,4	23801,4	5,22	-287,3	725,47	0	2968	0
Итого:	6269,2	6048,11	6196,6	6130,46	0,17	-82,35	263,37	0	696	0

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

Представитель теплоснабж. организации

О.И. Ажнакина
Подпись / О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

Ю.М. Мар
Подпись / Ю.М. Мар
Ф.И.О.



ООО «УралЭнергоСбыт»
ИНЖЕНЕР СТИ 53Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
24.12.2025

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

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 M ГВС = _____ т.сут

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00229000

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=2

ТЗ=1

КС=0x20FA

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	BHP	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.11.2025	85,22	48,37	36,85	217,5	210,71	222,4	219,97	0,07	-9,26	8,107	24	0
25.11.2025	85,76	48,68	37,08	214,2	207,44	219	216,57	0	-9,13	8,03	24	0
26.11.2025	85,51	48,55	36,96	217,1	210,3	221,8	219,36	0	-9,06	8,109	24	0
27.11.2025	85,76	48,27	37,49	216,7	209,86	221,5	219,08	0,01	-9,22	8,218	24	0
28.11.2025	85,04	48,78	36,26	220,5	213,63	225,2	222,68	0	-9,05	8,074	24	0
29.11.2025	85,66	48,82	36,84	220,7	213,75	225,5	222,98	0	-9,23	8,216	24	0
30.11.2025	85,63	48,24	37,39	222,6	215,59	227,6	225,13	0	-9,54	8,419	24	0
01.12.2025	85,65	48,65	37	217,5	210,63	222,2	219,73	0	-9,1	8,132	24	0
02.12.2025	85,31	48,33	36,98	221,4	214,48	226,2	223,73	0	-9,25	8,274	24	0
03.12.2025	85,38	49,07	36,31	218,4	211,56	223	220,51	0	-8,95	8,007	24	0
04.12.2025	85,34	49,29	36,05	225,7	218,64	230,5	227,89	0,01	-9,25	8,217	24	0
05.12.2025	85,12	48,8	36,32	228,7	221,59	233,5	230,91	0	-9,32	8,386	24	0
06.12.2025	85,28	49,24	36,04	228,6	221,45	233,4	230,78	0	-9,33	8,319	24	0
07.12.2025	86,17	48,72	37,45	227,2	219,97	232,1	229,5	0,01	-9,53	8,595	24	0
08.12.2025	89,85	49,4	40,45	220,8	213,23	226	223,43	0	-10,2	9,045	24	0
09.12.2025	95,59	54,21	41,38	287,8	276,81	295,8	291,76	0	-14,95	12,089	24	0
10.12.2025	95,88	51,14	44,74	251,2	241,55	258,7	255,54	0,02	-13,99	11,452	24	0
11.12.2025	95,29	48,6	46,69	221,7	213,26	228,4	225,88	0,03	-12,62	10,556	24	0
12.12.2025	95,27	46,72	48,55	195,5	188,08	201	198,98	0,01	-10,9	9,671	24	0
13.12.2025	94,23	46,38	47,85	191,6	184,47	196,8	194,83	0	-10,36	9,328	24	0
14.12.2025	93,78	46,07	47,71	192,6	185,47	197,7	195,76	0	-10,29	9,347	24	0
15.12.2025	95,76	48,32	47,44	212,2	204,08	218,1	215,73	0	-11,65	10,247	24	0
16.12.2025	96,75	50,4	46,35	231,3	222,27	237,8	234,98	0	-12,71	10,904	24	0
17.12.2025	96,13	49,11	47,02	222,4	213,81	228,8	226,21	0,11	-12,4	10,649	24	0
18.12.2025	96,26	50,18	46,08	236,4	227,23	243,1	240,23	0,01	-13	11,086	24	0
19.12.2025	95,46	47,35	48,11	200,5	192,85	206,1	203,94	0,01	-11,09	9,821	24	0
20.12.2025	97,67	55,6	42,07	306,4	294,25	325,9	321,22	0	-26,97	13,555	24	0
21.12.2025	98,63	66,11	32,52	255,2	244,92	277,5	271,71	0,12	-26,79	8,918	24	0
22.12.2025	96,03	45,68	50,35	201,8	194,03	210,9	208,86	0,01	-14,83	10,527	24	0
Итого:				6524,2	6295,91	6716,5	6637,88	0,42	-341,97	272,30	696	0
Средние:	90,66	49,55	41,11									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	BHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2524:00	224386,1	217635	224205,3	221222,71	572,24	-3587,71	6569,98	27298	0
22/12/2524:00	230910,3	223930,91	230921,8	227860,59	572,66	-3929,68	6842,28	27994	0
Итого:	6524,2	6295,91	6716,5	6637,88	0,42	-341,97	272,30	696	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.



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНЖЕНЕР СТИ 5ЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
24.12.2025

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

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	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3		
24.11.2025	386,9393	367,2142	19,72506	85,97327	67,25289	18,7204	0	0	7,241601	399,5301	374,8102	OK	24	0,06	
25.11.2025	395,4632	375,0413	20,42195	86,47442	68,36739	18,107	0	0	7,158928	408,47	383,0403	OK	24	0,06	
26.11.2025	388,9422	369,0092	19,93299	85,92184	67,3805	18,54134	0	0	7,212341	401,5901	376,6701	OK	24	0,21	
27.11.2025	391,586	371,9046	19,68142	86,56283	67,53237	19,03046	0	0	7,459904	404,48	379,6502	OK	24	0,15	
28.11.2025	381,7843	362,7337	19,05051	85,49926	66,13837	19,36089	0	0	7,395425	394,0802	370,0002	OK	24	0,07	
29.11.2025	393,9409	374,1827	19,75821	86,42606	67,70041	18,72565	0	0	7,383316	406,88	382,0102	OK	24	0,06	
30.11.2025	389,5553	370,0804	19,47492	86,18728	67,25084	18,93642	0	0	7,372377	402,29	377,7402	OK	24	0,07	
01.12.2025	393,5385	373,7392	19,79931	86,30178	67,82759	18,47419	0	0	7,273163	406,43	381,5902	OK	24	0,06	
02.12.2025	394,0285	374,1915	19,837	85,81632	67,49757	18,31874	0	0	7,219412	406,8101	381,9802	OK	24	0,09	
03.12.2025	397,4686	377,3775	20,09106	86,03012	67,80836	18,22176	0	0	7,245706	410,41	385,3003	OK	24	0,07	
04.12.2025	408,1003	387,3811	20,71909	85,90151	67,75586	18,14564	0	0	7,411657	421,3601	395,5001	OK	24	0,19	
05.12.2025	399,7245	379,5992	20,12537	85,70129	67,18435	18,51692	0	0	7,407219	412,66	387,4302	OK	24	0,1	
06.12.2025	397,2143	377,4079	19,80642	86,10548	67,07218	19,03329	0	0	7,564011	410,1801	385,1703	OK	24	0,12	
07.12.2025	397,2769	377,5179	19,75904	86,80005	67,51476	19,2853	0	0	7,655297	410,43	385,3902	OK	24	0,1	
08.12.2025	383,4381	367,7997	15,63833	91,8245	68,21133	23,61316	0	0	9,070116	398,1501	374,9902	OK	24	0,09	
09.12.2025	370,5441	366,006	4,538105	96,14971	68,12804	28,02167	0	0	10,38605	390,4401	368,7301	OK	24	0,15	
10.12.2025	395,6545	385,2691	10,38533	96,28329	70,04566	26,23763	0	0	10,39438	414,3901	390,9902	OK	24	0,13	
11.12.2025	395,3172	380,761	14,55623	95,97889	71,01547	24,96344	0	0	9,884994	411,97	388,5502	OK	24	0,14	
12.12.2025	406,8326	389,1937	17,63891	95,9736	72,80889	23,16471	0	0	9,437681	422,9901	398,5301	OK	24	0,17	
13.12.2025	413,2063	394,2818	18,92445	94,76327	73,24491	21,51836	0	0	8,909922	429,25	403,84	OK	24	0,17	
14.12.2025	397,8853	380,9559	16,92926	94,52734	71,50784	23,01952	0	0	9,159583	413,6001	389,48	OK	24	0,18	
15.12.2025	386,3228	373,642	12,68082	96,6911	71,1596	25,5315	0	0	9,88348	403,45	380,6803	OK	24	0,28	
16.12.2025	388,5873	378,4355	10,15171	97,46389	71,21935	26,24454	0	0	10,21494	407,33	384,3302	OK	24	0,22	
17.12.2025	275,8542	274,5176	1,336569	96,43873	62,85682	33,58191	0	0	9,052777	291,03	275,7	OK	24	0,22	
18.12.2025	313,0772	309,2901	3,787089	96,63171	65,04238	31,58934	0	0	9,701003	329,3301	311,76	OK	24	0,42	
19.12.2025	378,0042	363,0724	14,93181	96,20322	71,23329	24,96993	0	0	9,457471	393,4101	371,1202	OK	24	0,17	
20.12.2025	361,6948	361,0804	0,614415	98,73028	68,16976	30,56052	0	0	11,07417	382,9703	362,7	OK	24	0,2	
21.12.2025	375,6357	373,0978	2,537814	98,78064	70,41988	28,36077	0	0	10,68196	397,17	375,7902	OK	24	0,24	
22.12.2025	372,3385	363,914	8,424468	96,36481	71,30785	25,05697	0	0	9,341036	390,6401	368,9901	OK	24	0,27	
Итого:	11129,96	10698,70							249,65	11571,72	10892,46		696	4,46	
Средние:			14,87	91,33	68,64	22,68	0,00	0,00							

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподл	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.11.2025	5630,64	265709,35	251794,23	13915,11	257217,59	248165,61	9051,98			
22.12.2025	5880,29	277281,07	262686,70	14594,37	268347,55	258864,31	9483,24			
ИТОГО:	249,65	11571,72	10892,46	679,26	11129,96	10698,70	431,26	696	0	4,46

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

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис

Представитель теплоснабж. организации



Ю.О. Марков
Подпись Ф.И.О.

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНЖЕНЕР СТИ 5ЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
24.12.2025

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

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°С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00208526

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хав95

ПО 2.7


Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.11.2025	84,77	46,28	38,49	112,5	109,01	107,08	106,01	0	3	4,195	24	0
25.11.2025	85,26	46,04	39,22	112,31	108,81	106,68	105,64	0	3,17	4,269	24	0
26.11.2025	85,1	46,4	38,7	111,88	108,39	106,26	105,23	0	3,16	4,196	24	0
27.11.2025	85,23	45,72	39,51	111,99	108,49	106,2	105,18	0	3,31	4,289	24	0
28.11.2025	84,59	46,27	38,32	113,4	109,91	107,63	106,56	0	3,35	4,212	24	0
29.11.2025	85,16	45,91	39,25	114,43	110,84	108,48	107,45	0	3,39	4,351	24	0
30.11.2025	85,25	46,18	39,07	113,63	110,08	107,7	106,65	0	3,43	4,301	24	0
01.12.2025	85,19	46,4	38,79	112,92	109,4	107,02	105,98	0	3,42	4,243	24	0
02.12.2025	84,88	46,46	38,42	112,93	109,43	107,08	106	0	3,43	4,203	24	0
03.12.2025	84,92	46,24	38,68	112,6	109,1	106,92	105,88	0	3,22	4,222	24	0
04.12.2025	84,97	46,4	38,57	113,55	110,03	108,1	107,05	0	2,98	4,243	24	0
05.12.2025	84,7	46,7	38	113,32	109,83	108,21	107,11	0	2,72	4,174	24	0
06.12.2025	84,78	46,68	38,1	113,6	110,08	108,14	107,06	0	3,02	4,195	24	0
07.12.2025	85,74	46,45	39,29	113,41	109,83	107,62	106,55	0	3,28	4,32	24	0
08.12.2025	89,47	50,4	39,07	136,99	132,29	130,8	129,24	0	3,05	5,173	24	0
09.12.2025	95,32	60,09	35,23	204,39	196,62	197,66	194,38	0	2,24	6,94	24	0
10.12.2025	95,54	56,48	39,06	173,03	166,41	166,45	163,98	0	2,43	6,518	24	0
11.12.2025	94,88	50,21	44,67	132,8	127,78	126,44	124,94	0	2,84	5,716	24	0
12.12.2025	94,77	47,46	47,31	114,59	110,29	108,13	106,98	0	3,31	5,222	24	0
13.12.2025	93,62	45,57	48,05	100,38	96,68	94,24	93,35	0,01	3,33	4,65	24	0
14.12.2025	93,19	45,23	47,96	105,95	102,1	99,59	98,62	0	3,48	4,902	24	0
15.12.2025	95,26	51,5	43,76	143,81	138,36	137,37	135,69	0	2,67	6,061	24	0
16.12.2025	96,25	52,2	44,05	146,33	140,67	139,98	138,2	0	2,47	6,205	24	0
17.12.2025	95,67	50,33	45,34	135,99	130,79	129,79	128,25	0	2,54	5,939	24	0
18.12.2025	95,91	52,29	43,62	145,42	139,82	139,1	137,31	0	2,51	6,108	24	0
19.12.2025	95,42	47,33	48,09	111,31	107,09	105,63	104,52	0	2,57	5,157	24	0
20.12.2025	97,33	60,27	37,06	195,96	188,22	189,4	186,25	0	1,97	6,993	24	0
21.12.2025	98,49	59,56	38,93	181,89	174,59	175,5	172,58	0	2,01	6,827	24	0
22.12.2025	95,67	45,06	50,61	103,31	99,36	97,77	96,81	0	2,55	5,032	24	0
Итого:				3714,6	3584,3	3540,9	3499,45	0,01	84,85	146,86	696	0
Средние:	90,25	49,03	41,21									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2524:00	9485,54	9239,88	9189,65	9096,9	0,48	142,98	278,25	2605	0
22/12/2524:00	13200,16	12824,18	12730,62	12596,35	0,49	227,83	425,10	3301	0
Итого:	3714,62	3584,3	3540,97	3499,45	0,01	84,85	146,86	696	0

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

Представитель теплоснабж.организации

/  / О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В.Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

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 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 00208526

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xAV95

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.11.2025	84,77	46,28	38,49	112,5	109,01	107,08	106,01	0	3	4,195	24	0
25.11.2025	85,26	46,04	39,22	112,31	108,81	106,68	105,64	0	3,17	4,269	24	0
26.11.2025	85,1	46,4	38,7	111,88	108,39	106,26	105,23	0	3,16	4,196	24	0
27.11.2025	85,23	45,72	39,51	111,99	108,49	106,2	105,18	0	3,31	4,289	24	0
28.11.2025	84,59	46,27	38,32	113,4	109,91	107,63	106,56	0	3,35	4,212	24	0
29.11.2025	85,16	45,91	39,25	114,43	110,84	108,48	107,45	0	3,39	4,351	24	0
30.11.2025	85,25	46,18	39,07	113,63	110,08	107,7	106,65	0	3,43	4,301	24	0
01.12.2025	85,19	46,4	38,79	112,92	109,4	107,02	105,98	0	3,42	4,243	24	0
02.12.2025	84,88	46,46	38,42	112,93	109,43	107,08	106	0	3,43	4,203	24	0
03.12.2025	84,92	46,24	38,68	112,6	109,1	106,92	105,88	0	3,22	4,222	24	0
04.12.2025	84,97	46,4	38,57	113,55	110,03	108,1	107,05	0	2,98	4,243	24	0
05.12.2025	84,7	46,7	38	113,32	109,83	108,21	107,11	0	2,72	4,174	24	0
06.12.2025	84,78	46,68	38,1	113,6	110,08	108,14	107,06	0	3,02	4,195	24	0
07.12.2025	85,74	46,45	39,29	113,41	109,83	107,62	106,55	0	3,28	4,32	24	0
08.12.2025	89,47	50,4	39,07	136,99	132,29	130,8	129,24	0	3,05	5,173	24	0
09.12.2025	95,32	60,09	35,23	204,39	196,62	197,66	194,38	0	2,24	6,94	24	0
10.12.2025	95,54	56,48	39,06	173,03	166,41	166,45	163,98	0	2,43	6,518	24	0
11.12.2025	94,88	50,21	44,67	132,8	127,78	126,44	124,94	0	2,84	5,716	24	0
12.12.2025	94,77	47,46	47,31	114,59	110,29	108,13	106,98	0	3,31	5,222	24	0
13.12.2025	93,62	45,57	48,05	100,38	96,68	94,24	93,35	0,01	3,33	4,65	24	0
14.12.2025	93,19	45,23	47,96	105,95	102,1	99,59	98,62	0	3,48	4,902	24	0
15.12.2025	95,26	51,5	43,76	143,81	138,36	137,37	135,69	0	2,67	6,061	24	0
16.12.2025	96,25	52,2	44,05	146,33	140,67	139,98	138,2	0	2,47	6,205	24	0
17.12.2025	95,67	50,33	45,34	135,99	130,79	129,79	128,25	0	2,54	5,939	24	0
18.12.2025	95,91	52,29	43,62	145,42	139,82	139,1	137,31	0	2,51	6,108	24	0
19.12.2025	95,42	47,33	48,09	111,31	107,09	105,63	104,52	0	2,57	5,157	24	0
20.12.2025	97,33	60,27	37,06	195,96	188,22	189,4	186,25	0	1,97	6,993	24	0
21.12.2025	98,49	59,56	38,93	181,89	174,59	175,5	172,58	0	2,01	6,827	24	0
22.12.2025	95,67	45,06	50,61	103,31	99,36	97,77	96,81	0	2,55	5,032	24	0
Итого:				3714,6	3584,3	3540,9	3499,45	0,01	84,85	146,86	696	0
Средние:	90,25	49,03	41,21									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2524:00	9485,54	9239,88	9189,65	9096,9	0,48	142,98	278,25	2605	0
22/12/2524:00	13200,16	12824,18	12730,62	12596,35	0,49	227,83	425,10	3301	0
Итого:	3714,62	3584,3	3540,97	3499,45	0,01	84,85	146,86	696	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/ / / О.И. Ажнина/
Подпись Ф.И.О.

/ / / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

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 Т3=1 КС=0x9C7A ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.11.2025	83,99	44,28	39,71	110,59	107,22	113,16	112,11	0	-4,89	4,257	24	0
25.11.2025	84,48	45,23	39,25	112,97	109,48	115,65	114,53	0	-5,05	4,298	24	0
26.11.2025	84,32	45,85	38,47	109,6	106,24	112,28	111,13	0	-4,89	4,086	24	0
27.11.2025	84,49	45,11	39,38	112,99	109,51	115,67	114,56	0	-5,05	4,313	24	0
28.11.2025	83,83	44,98	38,85	110,18	106,84	112,82	111,74	0	-4,9	4,151	24	0
29.11.2025	84,39	45,25	39,14	113,27	109,78	115,97	114,84	0	-5,06	4,298	24	0
30.11.2025	84,46	44,86	39,6	112,02	108,57	114,67	113,58	0	-5,01	4,297	24	0
01.12.2025	84,4	44,07	40,33	109,43	106,1	111,95	110,91	0	-4,81	4,276	24	0
02.12.2025	84,09	44,22	39,87	109,74	106,4	112,3	111,23	0	-4,83	4,24	24	0
03.12.2025	84,15	44,04	40,11	110,6	107,22	113,23	112,2	0	-4,98	4,299	24	0
04.12.2025	84,18	44,41	39,77	112,94	109,49	115,52	114,45	0	-4,96	4,356	24	0
05.12.2025	83,94	44,69	39,25	114,89	111,39	117,66	116,53	0	-5,14	4,372	24	0
06.12.2025	84,05	44,64	39,41	114,84	111,33	117,66	116,56	0	-5,23	4,39	24	0
07.12.2025	84,97	44,2	40,77	113,45	109,91	116,11	115,06	0	-5,15	4,48	24	0
08.12.2025	88,8	48,86	39,94	144,49	139,64	147,99	146,35	0	-6,71	5,578	24	0
09.12.2025	94,75	60,7	34,05	232,67	223,91	238,9	234,84	0	-10,93	7,638	24	0
10.12.2025	94,92	56,96	37,96	192,92	185,63	197,52	194,52	0	-8,89	7,062	24	0
11.12.2025	94,16	50,66	43,5	148,4	142,88	151,28	149,46	0	-6,58	6,219	24	0
12.12.2025	93,94	47,39	46,55	120,8	116,32	122,81	121,5	0	-5,18	5,42	24	0
13.12.2025	92,74	45,26	47,48	105,79	101,94	107,47	106,44	0	-4,5	4,841	24	0
14.12.2025	92,35	45,56	46,79	111,68	107,65	113,55	112,46	0	-4,81	5,041	24	0
15.12.2025	94,52	51,66	42,86	155,85	150,02	158,96	156,97	0	-6,95	6,437	24	0
16.12.2025	95,55	52,53	43,02	159,31	153,21	162,58	160,49	0	-7,28	6,598	24	0
17.12.2025	94,95	51,07	43,88	146	140,5	148,91	147,1	0	-6,6	6,174	24	0
18.12.2025	95,15	52,1	43,05	157,14	151,17	160,29	158,24	0	-7,07	6,516	24	0
19.12.2025	94,5	47,12	47,38	116,6	112,25	118,42	117,18	0	-4,93	5,326	24	0
20.12.2025	96,77	61,91	34,86	230,72	221,72	236,88	232,72	0	-11	7,748	24	0
21.12.2025	97,88	61,62	36,26	212,36	203,89	217,66	213,81	0	-9,92	7,423	24	0
22.12.2025	94,82	45,96	48,86	107,73	103,68	109,48	108,4	0	-4,72	5,071	24	0
Итого:				3909,9	3773,89	3997,3	3949,91	0	-176,02	153,21	696	0
Средние:	89,5	48,45	41,04									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2524:00	8923,26	8705,46	10710,95	10591,5	0	-1886,04	215,36	2147	4
22/12/2524:00	12833,23	12479,35	14708,3	14541,41	0	-2062,06	368,56	2843	4
Итого:	3909,97	3773,89	3997,35	3949,91	0	-176,02	153,21	696	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/  / О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

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 ГВС = _____ т.сут

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

Tхв = 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00208531

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

T3=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
24.11.2025	83,54	46,9	36,64	105,66	102,47	99,51	98,54	0	3,93	3,754	24	0
25.11.2025	84,02	46,9	37,12	103,54	100,37	97,49	96,53	0	3,84	3,722	24	0
26.11.2025	83,88	46,28	37,6	105,46	102,24	99,25	98,28	0	3,96	3,845	24	0
27.11.2025	84,02	46,86	37,16	105,47	102,25	99,26	98,27	0	3,98	3,801	24	0
28.11.2025	83,39	47,23	36,16	107,22	103,98	100,98	99,98	0	4	3,758	24	0
29.11.2025	83,95	47,19	36,76	107,19	103,93	100,98	99,96	0	3,97	3,822	24	0
30.11.2025	84,05	46,59	37,46	108,14	104,85	101,81	100,81	0	4,04	3,93	24	0
01.12.2025	83,95	47,1	36,85	106,06	102,83	99,87	98,86	0	3,97	3,788	24	0
02.12.2025	83,66	47,13	36,53	106,82	103,58	100,61	99,62	0	3,96	3,781	24	0
03.12.2025	83,67	46,91	36,76	105,19	102,01	99	98,03	0	3,98	3,749	24	0
04.12.2025	83,72	46,8	36,92	105,47	102,27	99,24	98,26	0,01	4,01	3,774	24	0
05.12.2025	83,45	47,44	36,01	105,22	102,05	99,09	98,11	0	3,94	3,674	24	0
06.12.2025	83,59	46,87	36,72	108,89	105,61	102,46	101,45	0	4,16	3,88	24	0
07.12.2025	84,52	46,49	38,03	108,68	105,32	102,13	101,13	0	4,19	4,007	24	0
08.12.2025	87,54	48,19	39,35	106,23	102,74	99,54	98,43	0	4,31	4,044	24	0
09.12.2025	93,88	53,99	39,89	155,82	150,05	146,32	144,36	0	5,69	5,993	24	0
10.12.2025	94,39	55,74	38,65	176,25	169,66	165,67	163,3	0	6,36	6,565	24	0
11.12.2025	93,81	54,9	38,91	167,01	160,83	156,99	154,8	0	6,03	6,269	24	0
12.12.2025	93,81	55,08	38,73	160,54	154,6	150,92	148,81	0	5,79	5,996	24	0
13.12.2025	92,73	54,02	38,71	151,99	146,47	142,89	140,94	0	5,53	5,676	24	0
14.12.2025	92,32	53,77	38,55	155,2	149,61	145,96	143,97	0	5,64	5,775	24	0
15.12.2025	94,13	55,27	38,86	159,32	153,4	149,76	147,63	0	5,77	5,971	24	0
16.12.2025	95,1	55,13	39,97	156,45	150,52	146,91	144,83	0	5,69	6,025	24	0
17.12.2025	94,54	55,13	39,41	156,4	150,54	146,95	144,87	0	5,67	5,94	24	0
18.12.2025	94,68	54,47	40,21	158,82	152,86	149,13	147,07	0	5,79	6,155	24	0
19.12.2025	94,5	55,11	39,39	155,35	149,5	145,97	143,95	0	5,55	5,899	24	0
20.12.2025	95,73	55,91	39,82	162,3	156,07	152,44	150,23	0	5,84	6,223	24	0
21.12.2025	96,97	56,07	40,9	160,53	154,24	150,65	148,47	0	5,77	6,32	24	0
22.12.2025	94,71	54,6	40,11	155,76	149,91	146,29	144,27	0	5,64	6,021	24	0
Итого:				3826,9	3694,76	3598	3553,76	0,01	141	142,16	696	0
Средние:	89,04	50,83	38,21									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2524:00	3340,45	3244,41	3153	3120,22	0,01	124,19	111,70	735	0
22/12/2524:00	7167,43	6939,17	6751,07	6673,98	0,02	265,19	253,85	1431	0
Итого:	3826,98	3694,76	3598,07	3553,76	0,01	141	142,16	696	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/  /
Подпись О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

/  /
Подпись /О.В.Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Братьев Кашириных № 109

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00208303

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x6E7F

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24.11.2025	85,22	49,1	36,12	112,66	109,14	110,69	109,44	0	-0,3	3,943	0	24	0
25.11.2025	85,72	49,49	36,23	112,71	109,14	110,7	109,45	0	-0,31	3,957	0	24	0
26.11.2025	85,55	48,72	36,83	110,18	106,72	108,16	106,95	0	-0,23	3,933	0	24	0
27.11.2025	85,74	48,71	37,03	114,01	110,41	112	110,74	0	-0,33	4,093	0	24	0
28.11.2025	85,07	49,85	35,22	119,78	116,05	117,92	116,56	0,02	-0,51	4,086	0	24	0
29.11.2025	85,64	50,82	34,82	120,31	116,54	118,41	116,97	0	-0,43	4,06	0	24	0
30.11.2025	85,72	48,97	36,75	116,37	112,72	114,43	113,11	0	-0,39	4,145	0	24	0
01.12.2025	85,67	49,41	36,26	115,66	112,02	113,74	112,44	0	-0,42	4,064	0	24	0
02.12.2025	85,36	49,55	35,81	114,11	110,52	112,23	110,96	0	-0,44	3,957	0	24	0
03.12.2025	85,41	49,72	35,69	114,29	110,7	112,45	111,18	0	-0,48	3,949	0	24	0
04.12.2025	85,42	49,83	35,59	116,87	113,18	115,05	113,72	0	-0,54	4,029	0	24	0
05.12.2025	85,16	49,52	35,64	116,71	113,09	114,99	113,68	0	-0,59	4,031	0	24	0
06.12.2025	85,3	49,86	35,44	123,98	120,09	122,17	120,76	0	-0,67	4,258	0	24	0
07.12.2025	86,24	49,96	36,28	125,68	121,68	123,73	122,28	0	-0,6	4,416	0	24	0
08.12.2025	90,06	56,23	33,83	171,18	165,27	169,19	166,71	0	-1,44	5,594	0	24	0
09.12.2025	95,74	63,58	32,16	239,19	230,02	237,48	233,1	0	-3,08	7,414	0	24	0
10.12.2025	96	61,95	34,05	204,58	196,71	202,34	198,78	0	-2,07	6,716	0	24	0
11.12.2025	95,38	58,28	37,1	168,03	161,64	165,23	162,66	0	-1,02	6,01	0	24	0
12.12.2025	95,33	55,86	39,47	137,69	132,44	134,88	132,94	0	-0,5	5,238	0	24	0
13.12.2025	94,24	54,2	40,04	123,09	118,51	120,35	118,69	0	-0,18	4,751	0	24	0
14.12.2025	93,76	53,41	40,35	127,86	123,13	125,13	123,49	0	-0,36	4,975	0	24	0
15.12.2025	95,74	59,73	36,01	172,17	165,58	169,42	166,66	0	-1,08	5,976	0	24	0
16.12.2025	96,79	60,09	36,7	175,02	168,19	172,13	169,32	0	-1,13	6,184	0	24	0
17.12.2025	96,19	58,92	37,27	167,28	160,81	164,44	161,82	0	-1,01	6,004	0	24	0
18.12.2025	96,37	60,02	36,35	177,61	170,72	174,83	171,94	0	-1,22	6,218	0	24	0
19.12.2025	95,96	57,19	38,77	137,11	131,85	134,42	132,38	0,01	-0,53	5,119	0	24	0
20.12.2025	97,66	64,12	33,54	229,02	219,96	226,8	222,55	0	-2,59	7,396	0	24	0
21.12.2025	98,84	64,49	34,35	211,88	203,31	209,41	205,43	0	-2,12	7,012	0	24	0
22.12.2025	96,32	56,1	40,22	130,52	125,47	127,6	125,73	0,02	-0,26	5,055	0	24	0
Итого:				4205,5	4055,61	4140,3	4080,44	0,05	-24,83	146,58	0	696	0
Средние:	90,74	54,4	36,34										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/11/2524:00	10745,12	10468,45	10477,87	10357,1	0,12	111,35	278,50	0	2606	0
22/12/2524:00	14950,67	14524,06	14618,19	14437,54	0,17	86,52	425,08	0	3302	0
Итого:	4205,55	4055,61	4140,32	4080,44	0,05	-24,83	146,58	0	696	0

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

Представитель теплоснабж. организации

О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

/О.В.Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

Абонент: 000"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 Mтвс= _____ 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
24.11.2025	84,13	39,94	44,19	61	59,11	62,3	61,82	0,01	-2,71	2,61	24	0
25.11.2025	84,6	40,65	43,95	59,9	58,02	61,2	60,73	0,01	-2,71	2,55	24	0
26.11.2025	84,42	39,99	44,43	59,4	57,57	60,8	60,32	0,02	-2,75	2,556	24	0
27.11.2025	84,59	40,34	44,25	59,7	57,88	61,2	60,73	0,01	-2,85	2,559	24	0
28.11.2025	83,95	40,01	43,94	61,8	59,94	63,4	62,92	0,11	-2,98	2,632	24	0
29.11.2025	84,52	40,05	44,47	61,8	59,9	63,3	62,82	0,01	-2,92	2,663	24	0
30.11.2025	84,6	40,1	44,5	61,5	59,59	63,1	62,62	0,02	-3,03	2,651	24	0
01.12.2025	84,56	40,65	43,91	61,5	59,57	63,3	62,82	0,02	-3,25	2,616	24	0
02.12.2025	84,26	40,52	43,74	62	60,12	63,7	63,22	0,01	-3,1	2,63	24	0
03.12.2025	84,31	40,35	43,96	61,9	60,01	63,7	63,21	0,02	-3,2	2,635	24	0
04.12.2025	84,34	40,81	43,53	62,8	60,86	64,6	64,11	0,01	-3,25	2,649	24	0
05.12.2025	84,08	40,28	43,8	63,4	61,46	65,3	64,82	0,02	-3,36	2,69	24	0
06.12.2025	84,19	40,18	44,01	64,1	62,14	66,1	65,6	0,02	-3,46	2,736	24	0
07.12.2025	85,11	40,63	44,48	62	60,06	63,9	63,42	0,01	-3,36	2,671	24	0
08.12.2025	88,87	44,14	44,73	74,1	71,62	76,4	75,75	0,01	-4,13	3,205	24	0
09.12.2025	94,69	51,3	43,39	105,3	101,37	108	106,68	0,02	-5,31	4,403	24	0
10.12.2025	94,89	47,97	46,92	89,9	86,49	92,1	91,09	0,02	-4,6	4,061	24	0
11.12.2025	94,2	43,46	50,74	76	73,19	78	77,3	0,03	-4,11	3,717	24	0
12.12.2025	94,05	41,21	52,84	63,3	60,96	65	64,46	0,02	-3,5	3,223	24	0
13.12.2025	92,91	39,39	53,52	58,5	56,36	60,1	59,64	0,02	-3,28	3,017	24	0
14.12.2025	92,49	39,05	53,44	60,1	57,93	61,7	61,22	0,02	-3,29	3,096	24	0
15.12.2025	94,58	45,02	49,56	76,1	73,25	78,5	77,77	0,01	-4,52	3,632	24	0
16.12.2025	95,63	46,14	49,49	80,7	77,62	83,2	82,36	0,02	-4,74	3,843	24	0
17.12.2025	95	44,62	50,38	74,8	71,99	77	76,28	0,03	-4,29	3,627	24	0
18.12.2025	95,19	45,33	49,86	78,4	75,41	80,8	80,02	0,02	-4,61	3,763	24	0
19.12.2025	94,68	41,74	52,94	61,8	59,48	63,6	63,07	0,02	-3,59	3,149	24	0
20.12.2025	96,68	54,12	42,56	111,1	106,77	114,3	112,72	0	-5,95	4,552	24	0
21.12.2025	97,74	51,66	46,08	97,5	93,63	98,9	97,63	0,02	-4	4,336	24	0
22.12.2025	95,11	40,16	54,95	70,5	67,82	54,6	54,18	0	13,64	3,73	24	0
Итого:				2040,9	1970,12	2078,1	2059,33	0,56	-89,21	92,20	696	0
Средние:	89,59	42,75	46,84									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2524:00	20647,9	20061,82	20872	20672,94	22,57	-611,12	710,66	9134	0
22/12/2524:00	22688,8	22031,94	22950,1	22732,27	23,13	-700,33	802,86	9830	0
Итого:	2040,9	1970,12	2078,1	2059,33	0,56	-89,21	92,20	696	0

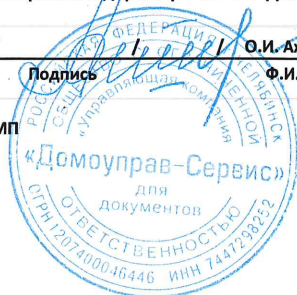
Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

Ю.В.Малыгина/
Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

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
24.11.2025	127,3441	127,34411	0	85,70709	55,071106	30,635979	1,216521	0,878785	3,922143	131,315	129,135	OK	24	0	
25.11.2025	122,1626	122,1626	0	86,19729	55,772854	30,424421	1,231883	0,867461	3,732357	126,04	123,8975	OK	24	0	
26.11.2025	123,6773	123,67728	0	86,053	55,650272	30,402748	1,226861	0,867695	3,780351	127,565	125,445	OK	24	0	
27.11.2025	124,0542	124,05421	0	86,1879	55,658573	30,529337	1,211368	0,862586	3,807428	127,9625	125,8425	OK	24	0	
28.11.2025	126,1744	126,17442	0	85,56533	55,198544	30,366796	1,202229	0,873289	3,846571	130,06	127,9925	OK	24	0	
29.11.2025	126,6888	126,6888	0	86,10919	55,11623	30,992958	1,223699	0,871565	3,941091	130,6675	128,4825	OK	24	0	
30.11.2025	128,1174	128,11739	0	86,21536	55,827744	30,387617	1,221489	0,867875	3,919075	132,135	129,98	OK	24	0,01	
01.12.2025	126,809	126,809	0	86,15089	55,781796	30,369081	1,221279	0,865815	3,870578	130,785	128,655	OK	24	0	
02.12.2025	124,231	124,23103	0	85,85333	55,911816	29,941515	1,223024	0,860353	3,738702	128,0975	126,0475	OK	24	0	
03.12.2025	124,9721	124,97207	0	85,88613	55,671146	30,214968	1,226271	0,861474	3,794779	128,83	126,82	OK	24	0	
04.12.2025	126,6876	126,68755	0	85,92469	55,896774	30,027914	1,237158	0,853709	3,824235	130,6025	128,5775	OK	24	0	
05.12.2025	128,4686	128,46857	0	85,66589	55,693817	29,972084	1,232278	0,858407	3,870175	132,355	130,4275	OK	24	0	
06.12.2025	130,3173	130,31725	0	85,76642	55,749668	30,016747	1,227008	0,867151	3,929163	134,2775	132,3025	OK	24	0	
07.12.2025	129,5974	129,5974	0	86,73483	55,738667	30,996161	1,231056	0,864469	4,043516	133,6475	131,5375	OK	24	0,01	
08.12.2025	144,7157	144,71567	0	89,97743	56,552212	33,425224	1,228364	0,897415	4,898341	149,57	146,985	OK	24	0	
09.12.2025	184,0389	184,03893	0	96,18845	59,196941	36,991489	1,107467	0,919905	6,833646	190,8751	187,3126	OK	24	0	
10.12.2025	175,6516	175,65161	0	96,47285	58,929062	37,543789	1,11903	0,909264	6,591909	182,2725	178,7076	OK	24	0	
11.12.2025	156,6487	156,6487	0	95,85974	58,608154	37,251591	1,156542	0,895453	5,848552	162,6075	159,2125	OK	24	0	
12.12.2025	141,2528	141,25275	0	95,83167	58,551411	37,280258	1,210227	0,886843	5,276887	146,7125	143,47	OK	24	0	
13.12.2025	128,8663	128,86633	0	94,71928	58,256298	36,462986	1,244038	0,866814	4,71806	133,775	130,83	OK	24	0,01	
14.12.2025	127,1552	127,15524	0	94,27148	58,101196	36,170284	1,228163	0,86853	4,627475	131,9375	129,0975	OK	24	0	
15.12.2025	152,3582	152,35822	0	96,18555	58,987133	37,198406	1,176272	0,914305	5,693272	158,1625	154,91	OK	24	0	
16.12.2025	165,7169	165,71686	0	97,25299	60,069324	37,183655	1,165549	0,918466	6,184168	172,085	168,665	OK	24	0	
17.12.2025	161,7767	161,7767	0	96,65341	60,166973	36,486458	1,185688	0,90922	5,916856	167,9475	164,6375	OK	24	0	
18.12.2025	168,9908	168,9908	0	96,83196	60,356724	36,47522	1,180716	0,917046	6,181946	175,42	172,035	OK	24	0	
19.12.2025	143,4993	143,49925	0	96,58179	60,218796	36,362984	1,241039	0,865127	5,223441	149,06	145,9375	OK	24	0	
20.12.2025	104,6811	104,68105	0	97,89853	61,660892	36,237644	1,150687	0,944491	7,695469	218,5675	214,96	OK	24	0	
21.12.2025	205,0402	205,04019	0	99,15658	61,769726	37,386848	1,152407	0,935453	7,61274	212,955	209,2125	OK	24	0,01	
22.12.2025	140,968	140,96797	0	96,85992	59,176319	37,683613	1,221957	0,878793	5,327589	146,5225	143,2275	OK	24	0,01	
Итого:	4176,66	4176,66							142,65	4322,81	4244,34		696	0,05	

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	BHP	BOC	V3
23.11.2025	787,16	33215,96	33015,76	200,19	32446,47	32453,19	-6,71			
22.12.2025	929,81	37538,77	37260,11	278,66	36623,14	36629,85	-6,71			
ИТОГО:	142,65	4322,81	4244,34	78,47	4176,66	4176,66	0,00	696		0,05

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

Qкорт =
Qи/Траб x Тнш

0

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 23714416
Нежилые помещения

Дата	Общ	V1	V2	Vd	Гпр	Гобр	Гподп	BHP	BOC	V3
23.11.2025	83,99	11083,68	10756,99	0,00	10750,91	10559,04	0,00			
22.12.2025	104,06	13550,75	13104,06	0,00	13132,22	12847,02	0,00			
ИТОГО:	20,07	2467,07	2347,07	0,00	2381,31	2287,98	0,00	696		0,05

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

Представитель теплоснабж. организации

/ О.И. Ахнакина/
Подпись Ф.И.О.

/ О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

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 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 00217061

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

KC=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
24.11.2025	85,27	41,75	43,52	105,25	101,96	102,05	101,22	0	0,74	4,44	24	0
25.11.2025	85,69	41,02	44,67	95,11	92,13	92,22	91,52	0	0,61	4,122	24	0
26.11.2025	85,54	40,58	44,96	94,33	91,37	91,39	90,7	0	0,67	4,108	24	0
27.11.2025	85,78	44,42	41,36	109,45	106	106,18	105,17	0	0,83	4,386	24	0
28.11.2025	85,17	44,22	40,95	113,52	110	110,1	109,12	0	0,88	4,51	24	0
29.11.2025	85,62	43,58	42,04	105,12	101,83	101,88	100,95	0	0,88	4,285	24	0
30.11.2025	85,73	41,09	44,64	94,99	92	91,93	91,21	0	0,79	4,108	24	0
01.12.2025	85,69	43,4	42,29	102,17	98,99	98,94	98,04	0	0,95	4,189	24	0
02.12.2025	85,35	40,82	44,53	94,4	91,47	91,28	90,56	0	0,91	4,074	24	0
03.12.2025	85,42	41,88	43,54	99,75	96,62	96,48	95,68	0	0,94	4,208	24	0
04.12.2025	85,49	44,08	41,41	107,69	104,31	104,35	103,42	0	0,89	4,322	24	0
05.12.2025	85,26	45,73	39,53	115,05	111,48	111,58	110,5	0	0,98	4,412	24	0
06.12.2025	85,36	45,59	39,77	116,88	113,23	113,37	112,28	0	0,95	4,505	24	0
07.12.2025	86,32	45,05	41,27	113,44	109,83	109,95	108,9	0	0,93	4,537	24	0
08.12.2025	90,22	56,41	33,81	169,14	163,32	164,41	162	0	1,32	5,535	24	0
09.12.2025	95,94	65,02	30,92	217,31	208,98	211,32	207,3	0	1,68	6,484	24	0
10.12.2025	96,22	65,07	31,15	228,15	219,35	221,96	217,72	0	1,63	6,856	24	0
11.12.2025	95,61	62,38	33,23	208,22	200,31	202,36	198,77	0	1,54	6,679	24	0
12.12.2025	95,46	55,88	39,58	156,76	150,82	151,82	149,61	0	1,21	5,985	24	0
13.12.2025	94,3	49,88	44,42	125,21	120,56	120,99	119,61	0	0,95	5,364	24	0
14.12.2025	93,87	50,13	43,74	131,08	126,26	126,76	125,27	0	0,99	5,53	24	0
15.12.2025	96	64,01	31,99	210,22	202,18	204,52	200,74	0	1,44	6,49	24	0
16.12.2025	96,99	63,72	33,27	205,93	197,91	200,17	196,49	0	1,42	6,608	24	0
17.12.2025	96,46	60,2	36,26	181,09	174,11	175,75	172,84	0	1,27	6,333	24	0
18.12.2025	96,63	62,66	33,97	201,86	194,04	196,14	192,61	0	1,43	6,615	24	0
19.12.2025	96,01	53,91	42,1	143,42	137,91	138,77	136,9	0	1,01	5,821	24	0
20.12.2025	97,71	65,55	32,16	220,92	212,19	214,88	210,7	0	1,49	6,849	24	0
21.12.2025	98,96	64,32	34,64	207,33	198,91	201,36	197,56	0	1,35	6,915	24	0
22.12.2025	96,42	50,89	45,53	130,92	125,87	126,5	124,97	0	0,9	5,743	24	0
Итого:				4204,7	4053,94	4079,4	4022,36	0	31,58	154,01	696	0
Средние:	90,84	51,49	39,35									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2524:00	5932,15	5764,84	5765,61	5714,11	0	50,73	214,54	1426	4
22/12/2524:00	10136,86	9818,78	9845,02	9736,47	0	82,31	368,56	2122	4
Итого:	4204,71	4053,94	4079,41	4022,36	0	31,58	154,01	696	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
24/11/25г.-22/12/25г.

Абонент: ООО "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 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 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
24.11.2025	84,32	42,89	41,43	92,3	89,5	89,9	89,14	0	0,36	3,707	24	0
25.11.2025	84,76	43,78	40,98	87,5	84,78	85,2	84,42	0	0,36	3,472	24	0
26.11.2025	84,6	43,75	40,85	88,1	85,4	85,7	84,95	0	0,45	3,489	24	0
27.11.2025	84,81	43,82	40,99	90,5	87,69	88,2	87,38	0	0,31	3,595	24	0
28.11.2025	84,16	44,14	40,02	90,6	87,85	88,3	87,52	0	0,33	3,514	24	0
29.11.2025	84,7	43,87	40,83	87,3	84,58	85,2	84,43	0	0,15	3,452	24	0
30.11.2025	84,78	43,44	41,34	87,8	85,07	85,7	84,93	0	0,14	3,518	24	0
01.12.2025	84,73	44,02	40,71	89,9	87,11	87,7	86,92	0	0,19	3,545	24	0
02.12.2025	84,42	43,97	40,45	88	85,29	86	85,24	0	0,05	3,449	24	0
03.12.2025	84,51	42,59	41,92	96,1	93,12	93,8	92,99	0	0,13	3,902	24	0
04.12.2025	84,52	43,15	41,37	92,7	89,86	90,3	89,51	0	0,35	3,717	24	0
05.12.2025	84,28	43,73	40,55	94,2	91,32	91,9	91,09	0	0,23	3,703	24	0
06.12.2025	84,41	43,22	41,19	93,5	90,64	91,3	90,5	0	0,14	3,732	24	0
07.12.2025	85,34	42,63	42,71	93,3	90,38	91,1	90,3	0	0,08	3,859	24	0
08.12.2025	88,78	44,49	44,29	98,8	95,47	96,5	95,59	0	-0,12	4,228	24	0
09.12.2025	94,75	49,09	45,66	111	106,82	108,4	107,18	0	-0,36	4,879	24	0
10.12.2025	94,99	47	47,99	104,8	100,88	102,5	101,41	0	-0,53	4,846	24	0
11.12.2025	94,31	44,13	50,18	98,6	94,91	96,5	95,59	0	-0,68	4,767	24	0
12.12.2025	94,3	44,63	49,67	99,4	95,69	97,3	96,42	0	-0,73	4,757	24	0
13.12.2025	93,24	45,94	47,3	100,6	96,91	98,5	97,51	0	-0,6	4,586	24	0
14.12.2025	92,81	45,69	47,12	101,4	97,72	99,4	98,42	0	-0,7	4,606	24	0
15.12.2025	94,74	46,77	47,97	105,4	101,44	103,4	102,35	0	-0,91	4,872	24	0
16.12.2025	95,62	47,07	48,55	104,7	84,16	102,6	84,8	0	-0,64	4,083	20	4
17.12.2025	102,51	46,75	55,76	104,5	99,95	102,5	101,43	0	-1,48	5,568	24	0
18.12.2025	95,37	47,69	47,68	107,4	103,32	105,4	104,27	0	-0,95	4,93	24	0
19.12.2025	95,07	48,24	46,83	102,8	98,91	100,7	99,61	0	-0,7	4,636	24	0
20.12.2025	96,63	50,91	45,72	118,4	113,76	116,2	114,78	0	-1,02	5,204	24	0
21.12.2025	84,05	49,67	34,38	116,5	112,91	114,1	112,76	0	0,15	3,876	24	0
22.12.2025	87,58	45,82	41,76	99,8	96,52	97,8	96,84	0	-0,32	4,023	24	0
Итого:				2845,9	2731,96	2782,1	2738,28	0	-6,32	120,52	692	4
Средние:	89,27	45,27	44									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2524:00	13375,4	12460,48	13120,1	12345,24	0	115,24	223,54	2114	57
22/12/2524:00	16221,3	15192,44	15902,2	15083,52	0	108,92	344,05	2806	61
Итого:	2845,9	2731,96	2782,1	2738,28	0	-6,32	120,52	692	4

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

Представитель теплоснабж. организации

Подпись _____
Ф.И.О. О.И. Ажнакина/

Подпись _____
Ф.И.О. /О.В.Мальгина/

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

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 Mгвс = _____ т.сут

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

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00246543

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

Т3=1

КС=0x311A

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
24.11.2025	84,7	41,86	42,84	165,2	160,1	159,9	158,56	0,02	1,54	6,858	24	0
25.11.2025	85,15	41,1	44,05	158,1	153,15	153	151,79	0,2	1,36	6,744	24	0
26.11.2025	84,93	41,14	43,79	159,9	154,96	154,7	153,45	0,02	1,51	6,784	24	0
27.11.2025	85,24	41,77	43,47	169,3	164,02	163,9	162,56	0,02	1,46	7,129	24	0
28.11.2025	84,54	42,61	41,93	176	170,61	170,3	168,85	0,01	1,76	7,153	24	0
29.11.2025	85,07	41,58	43,49	163,1	158,01	158	156,71	0,02	1,3	6,871	24	0
30.11.2025	85,11	40,8	44,31	164,9	159,75	159,8	158,55	0,02	1,2	7,079	24	0
01.12.2025	85,14	42,14	43	166	160,81	160,9	159,51	0,02	1,3	6,914	24	0
02.12.2025	84,76	41,48	43,28	159,6	154,67	154,9	153,64	0,01	1,03	6,692	24	0
03.12.2025	84,86	41,39	43,47	164,6	159,51	159,7	158,4	0,02	1,11	6,934	24	0
04.12.2025	84,89	41,93	42,96	169,6	164,33	164,7	163,37	0,01	0,96	7,059	24	0
05.12.2025	84,67	42,78	41,89	174,6	169,19	169,6	168,15	0,02	1,04	7,087	24	0
06.12.2025	84,82	42,49	42,33	178,6	173,04	173,5	172,05	0,01	0,99	7,323	24	0
07.12.2025	85,69	42,09	43,6	178,5	172,85	173,3	171,84	0,01	1,01	7,535	24	0
08.12.2025	89,92	50,22	39,7	247,9	239,35	240	237,17	0	2,18	9,508	24	0
09.12.2025	95,38	61,08	34,3	385	370,34	369,5	363,2	0	7,14	12,727	24	0
10.12.2025	95,58	56,41	39,17	306,9	295,16	294,3	289,94	0,02	5,22	11,582	24	0
11.12.2025	94,85	50,05	44,8	240,1	231,05	230,2	227,5	0,01	3,55	10,365	24	0
12.12.2025	94,75	46,28	48,47	195,2	187,86	187,2	185,33	0,02	2,53	9,111	24	0
13.12.2025	93,53	42,77	50,76	169,2	162,99	162,6	161,17	0,02	1,82	8,28	24	0
14.12.2025	93,14	43,9	49,24	184,5	177,74	177,1	175,52	0,02	2,22	8,754	24	0
15.12.2025	95,31	52,42	42,89	260,3	250,44	249,5	246,3	0	4,14	10,755	24	0
16.12.2025	96,27	52,42	43,85	259,7	249,65	248,7	245,5	0,02	4,15	10,96	24	0
17.12.2025	95,61	50,22	45,39	238	228,89	228,2	225,51	0,01	3,38	10,404	24	0
18.12.2025	95,9	52,75	43,15	269	258,66	257,5	254,17	0,02	4,49	11,174	24	0
19.12.2025	95,39	46,59	48,8	192	184,7	184	182,11	0,02	2,59	9,02	24	0
20.12.2025	97,45	60,65	36,8	366,1	351,62	351,2	345,29	0	6,33	12,971	24	0
21.12.2025	98,41	57,24	41,17	307,3	294,97	294,3	289,78	0,04	5,19	12,175	24	0
22.12.2025	95,51	44,7	50,81	183	176,02	175,1	173,45	0,04	2,57	8,95	24	0
Итого:				6152,2	5934,44	5925,6	5859,37	0,65	75,07	254,90	696	0
Средние:	90,22	46,65	43,57									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2524:00	252420,3	245020,48	243895,7	240506,66	74,58	4513,82	6727,77	30134	0
22/12/2524:00	258572,5	250954,92	249821,3	246366,03	75,23	4588,89	6982,67	30830	0
Итого:	6152,2	5934,44	5925,6	5859,37	0,65	75,07	254,90	696	0

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

Представитель теплоснабж.организаций

/  / О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ

Договор N: 8848

Адрес: Молодог. №76 (ИТП-3)

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = _____ т.сут M 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 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
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.11.2025	84,39	43,84	40,55	128,2	124,25	125,7	124,57	0	-0,32	5,035	24	0
25.11.2025	84,84	42,96	41,88	119,6	115,9	117,2	116,19	0	-0,29	4,855	24	0
26.11.2025	84,52	42,42	42,1	117,9	114,25	115,5	114,54	0	-0,29	4,809	24	0
27.11.2025	85	43,22	41,78	127,5	123,54	124,7	123,62	0	-0,08	5,161	24	0
28.11.2025	84,11	43,75	40,36	131,1	127,1	128,5	127,36	0	-0,26	5,13	24	0
29.11.2025	84,82	43,56	41,26	119,7	115,98	117,2	116,17	0	-0,19	4,786	24	0
30.11.2025	84,7	42,35	42,35	123,8	119,95	121,3	120,29	0	-0,34	5,082	24	0
01.12.2025	84,8	43,06	41,74	119,5	115,8	117,2	116,17	0	-0,37	4,83	24	0
02.12.2025	84,36	42,96	41,4	114,9	111,36	112,8	111,83	0	-0,47	4,61	24	0
03.12.2025	84,54	43,22	41,32	121,2	117,44	118,9	117,88	0	-0,44	4,851	24	0
04.12.2025	84,52	43,38	41,14	125,3	121,45	123,1	122,04	0	-0,59	4,996	24	0
05.12.2025	84,34	43,98	40,36	131,7	127,64	129,3	128,13	0	-0,49	5,149	24	0
06.12.2025	84,54	43,42	41,12	132,2	128,12	129,9	128,73	0	-0,61	5,266	24	0
07.12.2025	85,34	42,78	42,56	134	129,78	131,7	130,56	0	-0,78	5,522	24	0
08.12.2025	89,96	47,81	42,15	173,5	167,55	170,1	168,27	0	-0,72	7,064	24	0
09.12.2025	94,93	58,21	36,72	265,6	255,58	259,2	255,17	0	0,41	9,402	24	0
10.12.2025	95,11	54	41,11	211,8	203,79	206,3	203,47	0	0,32	8,392	24	0
11.12.2025	94,44	49,09	45,35	172,9	166,42	168,3	166,38	0	0,04	7,554	24	0
12.12.2025	94,4	46,07	48,33	140,6	135,34	136,9	135,54	0	-0,2	6,548	24	0
13.12.2025	93,09	43,26	49,83	124,1	119,6	121	119,97	0	-0,37	5,961	24	0
14.12.2025	92,76	43,89	48,87	140,6	135,52	137,2	135,96	0	-0,44	6,629	24	0
15.12.2025	95,01	50,48	44,53	181,4	174,54	176,8	174,68	0	-0,14	7,781	24	0
16.12.2025	95,85	50,89	44,96	179,8	172,9	175,4	173,31	0	-0,41	7,783	24	0
17.12.2025	95,14	49,07	46,07	169,7	163,26	165,3	163,45	0	-0,19	7,529	24	0
18.12.2025	95,44	51,94	43,5	188,3	181,13	183,8	181,51	0	-0,38	7,891	24	0
19.12.2025	95,11	46,23	48,88	141,8	136,42	138,3	136,91	0	-0,49	6,672	24	0
20.12.2025	97,24	59,66	37,58	260,2	249,93	254,3	250,14	0	-0,21	9,411	24	0
21.12.2025	97,96	57,72	40,24	229,2	220,08	223,3	219,82	0	0,26	8,882	24	0
22.12.2025	94,91	44,18	50,73	134,5	129,45	131	129,82	0	-0,37	6,57	24	0
Итого:				4460,6	4304,07	4360,2	4312,48	0	-8,41	184,15	696	0
Средние:	89,86	46,8	43,06									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2524:00	156940,9	152391,19	158151,3	156176,07	0	-3784,88	4521,74	30136	0
22/12/2524:00	161401,5	156695,26	162511,5	160488,55	0	-3793,29	4705,89	30832	0
Итого:	4460,6	4304,07	4360,2	4312,48	0	-8,41	184,15	696	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/  / О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ" / Договор N: 8848

Адрес: Ун. Наб. № 48-1 / Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001 / Пределы измерений:

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

M сет. воды = _____ т.сут 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 00255353

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xФ52E

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
24.11.2025	84,09	44,81	39,28	68	65,91	70,1	69,4	0,81	-3,49	2,588	0	24	0
25.11.2025	84,47	44,51	39,96	66,5	64,45	68,7	68,04	0,81	-3,59	2,574	0	24	0
26.11.2025	84,31	44,91	39,4	66,4	64,37	68,4	67,7	0,74	-3,33	2,536	0	24	0
27.11.2025	84,47	45,98	38,49	62,9	60,96	63,9	63,25	0,82	-2,29	2,346	0	24	0
28.11.2025	83,89	45	38,89	71,7	69,52	72	71,29	0,7	-1,77	2,701	0	24	0
29.11.2025	84,37	43,94	40,43	67,7	65,62	67,9	67,29	0,78	-1,67	2,653	0	24	0
30.11.2025	84,44	43,18	41,26	66,9	64,82	67,1	66,53	0,93	-1,71	2,675	0	24	0
01.12.2025	84,39	43,9	40,49	66,4	64,36	66,6	66,01	0,74	-1,65	2,609	0	24	0
02.12.2025	84,06	43,98	40,08	65,9	63,87	66	65,42	0,71	-1,55	2,557	0	24	0
03.12.2025	84,13	43,73	40,4	67,5	65,44	67,7	67,07	0,78	-1,63	2,642	0	24	0
04.12.2025	84,2	44,33	39,87	68,6	66,49	68,9	68,19	0,72	-1,7	2,652	0	24	0
05.12.2025	83,97	44,94	39,03	71,2	69,05	71,6	70,89	0,68	-1,84	2,695	0	24	0
06.12.2025	84,07	45,13	38,94	73,1	70,88	73,6	72,88	0,68	-2	2,763	0	24	0
07.12.2025	84,99	44,6	40,39	72,1	69,86	72,5	71,79	0,79	-1,93	2,822	0	24	0
08.12.2025	88,96	50,35	38,61	93,2	90,03	94,3	93,2	0,78	-3,17	3,48	0	24	0
09.12.2025	94,87	61,21	33,66	134,5	129,43	138,3	135,95	0,86	-6,52	4,363	0	24	0
10.12.2025	95,02	56,49	38,53	108,1	104,03	114,8	113,11	0,9	-9,08	4,015	0	24	0
11.12.2025	94,29	51,08	43,21	86,6	83,38	92	90,89	0,76	-7,51	3,605	0	24	0
12.12.2025	94,04	46,35	47,69	72,4	69,73	76,6	75,86	0,97	-6,13	3,329	0	24	0
13.12.2025	92,79	44,12	48,67	65,7	63,31	69,1	68,48	0,94	-5,17	3,083	0	24	0
14.12.2025	92,41	44,81	47,6	67,9	65,47	71,6	70,89	0,92	-5,42	3,115	0	24	0
15.12.2025	94,63	51,43	43,2	86,6	83,36	91,9	90,77	0,8	-7,41	3,602	0	24	0
16.12.2025	95,63	52,34	43,29	90,9	87,44	96,6	95,39	0,93	-7,95	3,792	0	24	0
17.12.2025	94,95	50,41	44,54	84,1	80,92	89,5	88,43	0,9	-7,51	3,609	0	24	0
18.12.2025	95,31	52,83	42,48	90,7	87,26	96,5	95,25	0,84	-7,99	3,711	0	24	0
19.12.2025	94,7	47,36	47,34	69,6	66,97	73,3	72,5	0,76	-5,53	3,175	0	24	0
20.12.2025	96,81	59,82	36,99	120,1	115,41	126,9	124,8	0,97	-9,39	4,276	0	24	0
21.12.2025	97,83	56,64	41,19	103,2	99,08	108,8	107,19	0,87	-8,11	4,087	0	24	0
22.12.2025	94,83	45,34	49,49	67,2	64,66	71	70,3	0,89	-5,64	3,202	0	24	0
Итого:				2295,7	2216,08	2376,2	2348,76	23,78	-132,68	91,26	0	696	0
Средние:	89,54	48,05	41,49										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	BHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/11/2524:00	83948,1	81498,55	85143,3	84036,27	773,73	-2537,72	2347,63	0	27832	0
22/12/2524:00	86243,8	83714,63	87519,5	86385,03	797,51	-2670,4	2438,89	0	28528	0
Итого:	2295,7	2216,08	2376,2	2348,76	23,78	-132,68	91,26	0	696	0

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

Представитель теплоснабж. организации

 / О.И. Ажнакина/
Подпись / Ф.И.О.

 / О.В. Малыгина/
Подпись / Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

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 твс = _____ 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 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	VHP	BOC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24.11.2025	84,03	42,11	41,92	60,4	58,54	60,4	59,9	0,75	-1,36	2,455	0	24	0
25.11.2025	84,39	41,65	42,74	57,4	55,65	57,4	56,93	0,72	-1,28	2,38	0	24	0
26.11.2025	84,23	41,6	42,63	56,8	55,04	56,5	56,02	0,71	-0,98	2,347	0	24	0
27.11.2025	84,39	43,58	40,81	53,4	51,76	55,2	54,71	0,78	-2,95	2,112	0	24	0
28.11.2025	83,85	42,86	40,99	61	59,16	64,7	64,15	0,72	-4,99	2,424	0	24	0
29.11.2025	84,28	41,91	42,37	57,3	55,56	60,4	59,88	0,8	-4,32	2,353	0	24	0
30.11.2025	84,38	41,58	42,8	57,2	55,44	60,2	59,7	0,86	-4,26	2,372	0	24	0
01.12.2025	84,35	42,6	41,75	56,8	55,08	60	59,49	0,72	-4,41	2,299	0	24	0
02.12.2025	84	41,69	42,31	53,6	51,96	56,8	56,33	0,73	-4,37	2,2	0	24	0
03.12.2025	84,06	42,38	41,68	55,2	53,49	58,7	58,22	0,64	-4,73	2,228	0	24	0
04.12.2025	84,14	43,2	40,94	57,6	55,86	61	60,48	0,67	-4,62	2,286	0	24	0
05.12.2025	83,91	43,1	40,81	58,6	56,84	62,2	61,71	0,65	-4,87	2,32	0	24	0
06.12.2025	84,02	42,62	41,4	58,6	56,82	63,4	62,85	0,79	-6,03	2,354	0	24	0
07.12.2025	84,95	41,84	43,11	58,3	56,5	63,3	62,77	0,93	-6,27	2,435	0	24	0
08.12.2025	88,99	49,9	39,09	78	75,36	84,1	83,11	0,72	-7,75	2,944	0	24	0
09.12.2025	94,43	41,52	52,91	46,9	45,14	49,7	49,29	0,7	-4,15	2,382	0	24	0
10.12.2025	94,71	45,42	49,29	64,6	62,2	66,2	65,56	0,73	-3,36	3,054	0	24	0
11.12.2025	94,33	52,2	42,13	101,6	97,83	100	98,74	0,78	-0,91	4,128	0	24	0
12.12.2025	94,03	48,64	45,39	81,2	78,21	79,5	78,6	0,7	-0,39	3,554	0	24	0
13.12.2025	92,8	45,65	47,15	69,9	67,38	68,3	67,64	0,72	-0,26	3,183	0	24	0
14.12.2025	92,39	45,43	46,96	71	68,43	69,7	69,02	0,77	-0,59	3,216	0	24	0
15.12.2025	94,62	53,4	41,22	94,5	90,93	93	91,75	0,65	-0,82	3,753	0	24	0
16.12.2025	95,62	53,74	41,88	95,2	91,54	93,5	92,24	0,69	-0,7	3,84	0	24	0
17.12.2025	94,98	52,14	42,84	88,4	85,06	86,5	85,42	0,62	-0,36	3,65	0	24	0
18.12.2025	95,37	54,68	40,69	98,3	94,57	95,8	94,45	0,64	0,12	3,854	0	24	0
19.12.2025	94,71	49,16	45,55	75,4	72,59	73,1	72,27	0,56	0,32	3,309	0	24	0
20.12.2025	96,83	60,84	35,99	124,2	119,33	123,1	121,02	0,76	-1,69	4,301	0	24	0
21.12.2025	97,84	57,69	40,15	109,6	105,22	108,5	106,82	0,85	-1,6	4,236	0	24	0
22.12.2025	94,93	47,52	47,41	72,3	69,59	71,3	70,54	0,69	-0,95	3,301	0	24	0
Итого:				2073,3	2001,08	2102,5	2079,61	21,05	-78,53	85,27	0	696	0
Средние:	89,5	46,57	42,92										

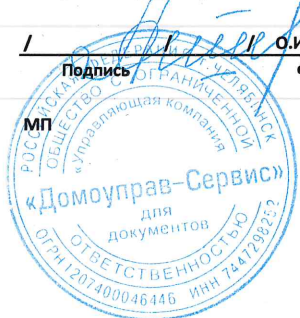
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/11/2524:00	86273,2	83828,83	82149,8	80963,02	807,81	2865,81	2196,83	0	27665	21
22/12/2524:00	88346,5	85829,91	84252,3	83042,63	828,86	2787,28	2282,10	0	28361	21
Итого:	2073,3	2001,08	2102,5	2079,61	21,05	-78,53	85,27	0	696	0

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.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

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 M ГВС = _____ т.сут

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

Tхв = 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255354

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

Т3=1

КС=0x5F1

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
24.11.2025	83,71	49,88	33,83	88,5	85,83	88,9	87,87	0,82	-2,04	2,905	24	0
25.11.2025	84,06	49,1	34,96	79,9	77,47	80,1	79,2	0,63	-1,73	2,709	24	0
26.11.2025	83,94	48,32	35,62	81,8	79,29	82,1	81,19	0,89	-1,9	2,823	24	0
27.11.2025	84,04	50,49	33,55	75,3	73,01	75,4	74,5	0,84	-1,49	2,451	24	0
28.11.2025	83,59	50,27	33,32	95,5	92,6	95,1	93,99	0,81	-1,39	3,086	24	0
29.11.2025	84,02	48,91	35,11	87,9	85,24	87,7	86,68	0,81	-1,44	2,994	24	0
30.11.2025	84,13	47,97	36,16	85,4	82,81	85	84,11	0,96	-1,3	2,996	24	0
01.12.2025	84,06	50,07	33,99	86,3	83,68	86	84,99	0,62	-1,31	2,843	24	0
02.12.2025	83,72	47,9	35,82	81,5	79,02	81,1	80,21	0,82	-1,19	2,828	24	0
03.12.2025	83,79	49,31	34,48	85,6	83,04	85,3	84,33	0,68	-1,29	2,866	24	0
04.12.2025	83,89	49,3	34,59	88,7	85,99	88,4	87,37	0,9	-1,38	2,974	24	0
05.12.2025	83,66	50,89	32,77	93,8	90,97	93,7	92,56	0,68	-1,59	2,981	24	0
06.12.2025	83,76	50,84	32,92	96,9	93,97	96,8	95,62	0,82	-1,65	3,095	24	0
07.12.2025	84,69	50,54	34,15	95,4	92,43	95,3	94,15	0,85	-1,72	3,155	24	0
08.12.2025	88,75	61,45	27,3	141,2	136,45	141,2	138,76	0,7	-2,31	3,727	24	0
09.12.2025	94,62	70,2	24,42	197,2	189,8	196,7	192,38	0,93	-2,58	4,646	24	0
10.12.2025	94,77	68,45	26,32	178,5	171,79	178,1	174,34	0,79	-2,55	4,535	24	0
11.12.2025	94,06	64,19	29,87	147,2	141,74	147	144,28	0,74	-2,54	4,244	24	0
12.12.2025	93,74	58,09	35,65	112	107,85	111,5	109,75	0,76	-1,9	3,851	24	0
13.12.2025	92,48	53,04	39,44	91,9	88,56	91,5	90,33	0,74	-1,77	3,498	24	0
14.12.2025	92,09	52,55	39,54	96,8	93,33	96,5	95,27	1,06	-1,94	3,694	24	0
15.12.2025	94,36	64,21	30,15	143,9	138,54	143,6	140,91	0,82	-2,37	4,186	24	0
16.12.2025	95,36	65,46	29,9	146,4	140,85	146,1	143,3	0,79	-2,45	4,222	24	0
17.12.2025	94,72	63,08	31,64	135,5	130,38	135,3	132,83	0,83	-2,45	4,134	24	0
18.12.2025	95,12	66,59	28,53	154,8	148,94	154,7	151,61	0,75	-2,67	4,259	24	0
19.12.2025	94,32	57,62	36,7	105,4	101,45	105	103,35	0,7	-1,9	3,73	24	0
20.12.2025	96,37	69,37	27	177	170,13	176,8	172,99	0,87	-2,86	4,606	24	0
21.12.2025	97,53	66,93	30,6	162	155,59	161,8	158,54	1,08	-2,95	4,773	24	0
22.12.2025	94,62	55,3	39,32	99,6	95,86	99,1	97,7	0,71	-1,84	3,775	24	0
Итого:				3311,9	3196,61	3305,8	3253,11	23,4	-56,5	102,59	696	0
Средние:	89,24	56,21	33,02									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2524:00	91137,9	88507,5	91902	90615,18	968,44	-2107,68	2334,59	27830	0
22/12/2524:00	94449,8	91704,11	95207,8	93868,29	991,84	-2164,18	2437,18	28526	0
Итого:	3311,9	3196,61	3305,8	3253,11	23,4	-56,5	102,59	696	0

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

Представитель теплоснабж. организации

Подпись *О.И. Ажнакина*
Ф.И.О.

Подпись *О.В. Малыгина*
Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

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 Mтвс = _____ 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

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x2B7A

ПО 2.7

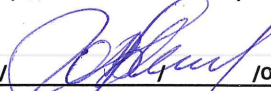
Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.11.2025	82,79	45,47	37,32	77,4	75,11	77,9	77,15	0	-2,04	2,8	24	0
25.11.2025	83,25	45,48	37,77	76,1	73,84	76,7	75,97	0	-2,13	2,79	24	0
26.11.2025	83,14	45,19	37,95	75,5	73,26	76,2	75,47	0	-2,21	2,778	24	0
27.11.2025	83,22	45,59	37,63	76	73,74	76,7	75,93	0	-2,19	2,775	24	0
28.11.2025	82,67	45,88	36,79	78,2	75,88	78,8	78,04	0	-2,16	2,79	24	0
29.11.2025	83,18	46,06	37,12	76,7	74,41	77,3	76,52	0	-2,11	2,76	24	0
30.11.2025	83,31	44,53	38,78	77,2	74,88	77,8	77,07	0	-2,19	2,9	24	0
01.12.2025	83,2	45,29	37,91	77,2	74,89	77,6	76,83	0	-1,94	2,838	24	0
02.12.2025	82,94	45,5	37,44	77,2	74,95	77,7	76,94	0	-1,99	2,806	24	0
03.12.2025	82,95	45,72	37,23	77,4	75,09	77,3	76,53	0	-1,44	2,797	24	0
04.12.2025	83,02	46,27	36,75	78,4	76,04	78,2	77,42	0	-1,38	2,792	24	0
05.12.2025	82,76	45,86	36,9	79	76,65	79,1	78,33	0	-1,68	2,827	24	0
06.12.2025	82,83	46,06	36,77	78,3	75,96	78,7	77,93	0	-1,97	2,792	24	0
07.12.2025	83,78	45,41	38,37	77,7	75,35	77,5	76,74	0	-1,39	2,889	24	0
08.12.2025	86,88	46,81	40,07	78,4	75,87	78,4	77,58	0	-1,71	3,04	24	0
09.12.2025	93,19	55,72	37,47	107,6	103,66	107,8	106,25	0	-2,59	3,882	24	0
10.12.2025	93,38	54,7	38,68	103,4	99,63	103,9	102,45	0	-2,82	3,858	24	0
11.12.2025	92,75	54,16	38,59	102,3	98,58	103,4	101,99	0	-3,41	3,808	24	0
12.12.2025	92,51	48,5	44,01	79,7	76,81	80,1	79,22	0	-2,41	3,381	24	0
13.12.2025	91,34	44,32	47,02	68,2	65,79	68,8	68,18	0	-2,39	3,096	24	0
14.12.2025	90,93	44,62	46,31	68,8	66,39	69,2	68,55	0	-2,16	3,075	24	0
15.12.2025	93	51,51	41,49	90,4	87,13	91,9	90,76	0	-3,63	3,618	24	0
16.12.2025	94,06	54,49	39,57	100,8	97,08	101,2	99,81	0	-2,73	3,846	24	0
17.12.2025	93,49	52,55	40,94	95,5	91,99	95,8	94,53	0	-2,54	3,77	24	0
18.12.2025	93,74	56,09	37,65	103	99,19	103,5	101,97	0	-2,78	3,737	24	0
19.12.2025	93,06	48,6	44,46	77,4	74,59	77,5	76,65	0	-2,06	3,321	24	0
20.12.2025	94,72	56,73	37,99	111,4	107,2	111,2	109,57	0	-2,37	4,076	24	0
21.12.2025	95,94	54,96	40,98	102,9	98,95	103,5	102,08	0	-3,13	4,063	24	0
22.12.2025	93,56	47,59	45,97	76,4	73,59	76,6	75,79	0	-2,2	3,387	24	0
Итого:				2448,5	2366,5	2460,3	2432,25	0	-65,75	93,29	696	0
Средние:	88,12	48,6	39,51									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2524:00	68578,4	66729,6	68389,5	67143,32	0,11	-413,72	1048,31	15086	0
22/12/2524:00	71026,9	69096,1	70849,8	69575,57	0,11	-479,47	1141,60	15782	0
Итого:	2448,5	2366,5	2460,3	2432,25	0	-65,75	93,29	696	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/  /
О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

/  /
/О.В.Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

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=0х9С4Е

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
24.11.2025	84,2	45,98	38,22	69,8	67,65	74,5	73,77	0	-6,12	2,587	24	0
25.11.2025	84,67	46,05	38,62	68,3	66,2	73,2	72,46	0	-6,26	2,557	24	0
26.11.2025	84,53	46,1	38,43	68,9	66,78	73,7	72,97	0	-6,19	2,566	24	0
27.11.2025	84,65	46,2	38,45	69,1	66,96	73,9	73,15	0	-6,19	2,574	24	0
28.11.2025	84,05	47,01	37,04	69,7	67,56	74,6	73,85	0	-6,29	2,502	24	0
29.11.2025	84,6	46,59	38,01	69,7	67,54	74,6	73,84	0	-6,3	2,57	24	0
30.11.2025	84,72	45,06	39,66	71,2	69,02	76,1	75,37	0	-6,35	2,738	24	0
01.12.2025	84,63	45,96	38,67	69,7	67,53	74,7	73,97	0	-6,44	2,609	24	0
02.12.2025	84,35	46,31	38,04	70,1	67,92	75,2	74,45	0	-6,53	2,579	24	0
03.12.2025	84,37	46,91	37,46	69,4	67,26	74,3	73,56	0	-6,3	2,517	24	0
04.12.2025	84,44	46,45	37,99	70,7	68,53	75,8	75,04	0	-6,51	2,603	24	0
05.12.2025	84,19	46,94	37,25	71,9	69,72	77,3	76,53	0	-6,81	2,598	24	0
06.12.2025	84,27	46,69	37,58	71,7	69,51	77,2	76,43	0	-6,92	2,611	24	0
07.12.2025	85,21	45,86	39,35	69,8	67,64	75,2	74,46	0	-6,82	2,66	24	0
08.12.2025	88,34	45,83	42,51	68	65,75	73,1	72,39	0	-6,64	2,794	24	0
09.12.2025	94,66	48,39	46,27	76,8	73,89	82,5	81,59	0	-7,7	3,422	24	0
10.12.2025	94,83	47,68	47,15	72	69,29	77,5	76,64	0	-7,35	3,27	24	0
11.12.2025	94,14	45,24	48,9	65	62,61	70,1	69,39	0	-6,78	3,065	24	0
12.12.2025	93,98	45,19	48,79	61,4	59,13	66,4	65,75	0	-6,62	2,885	24	0
13.12.2025	92,86	44,41	48,45	62,7	60,43	67,8	67,15	0	-6,72	2,931	24	0
14.12.2025	92,46	43,79	48,67	64,9	62,57	70,3	69,67	0	-7,1	3,048	24	0
15.12.2025	94,38	44,28	50,1	62,3	59,99	67,3	66,67	0	-6,68	3,009	24	0
16.12.2025	95,49	45,4	50,09	65,6	63,12	71	70,31	0	-7,19	3,163	24	0
17.12.2025	94,86	45,09	49,77	64,9	62,45	70,3	69,6	0	-7,15	3,111	24	0
18.12.2025	95,1	45,65	49,45	67,5	64,92	72,9	72,17	0	-7,25	3,214	24	0
19.12.2025	94,67	44,8	49,87	62,1	59,78	67,5	66,88	0	-7,1	2,983	24	0
20.12.2025	96,54	50,49	46,05	84,9	81,58	91,6	90,5	0	-8,92	3,761	24	0
21.12.2025	97,71	50,26	47,45	82,7	79,44	89,1	88,04	0	-8,6	3,773	24	0
22.12.2025	94,91	43,76	51,15	62,1	59,74	67,2	66,61	0	-6,87	3,057	24	0
Итого:				2002,9	1934,51	2154,9	2133,21	0	-198,7	83,76	696	0
Средние:	89,57	46,15	43,42									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2524:00	38831,2	37805,59	35811,3	35379,17	39,79	2426,42	1022,23	15087	0
22/12/2524:00	40834,1	39740,1	37966,2	37512,38	39,79	2227,72	1105,98	15783	0
Итого:	2002,9	1934,51	2154,9	2133,21	0	-198,7	83,76	696	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.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

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

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xА002

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
24.11.2025	83,93	58,63	25,3	101,3	98,22	102,3	100,67	0	-2,45	2,487	24	0
25.11.2025	84,4	59,83	24,57	101,2	98,09	102,2	100,52	0	-2,43	2,412	24	0
26.11.2025	84,26	59,4	24,86	101,5	98,43	102,6	100,94	0	-2,51	2,45	24	0
27.11.2025	84,4	59,07	25,33	99,8	96,74	100,9	99,29	0	-2,55	2,451	24	0
28.11.2025	83,76	58,69	25,07	101,4	98,32	102,5	100,84	0	-2,52	2,466	24	0
29.11.2025	84,37	57,34	27,03	106,4	103,1	107,5	105,89	0	-2,79	2,79	24	0
30.11.2025	84,46	57,16	27,3	107,7	104,36	108,9	107,23	0,01	-2,87	2,848	24	0
01.12.2025	84,37	58,61	25,76	102,5	99,37	103,6	101,96	0	-2,59	2,559	24	0
02.12.2025	84,05	59,57	24,48	101,4	98,32	102,5	100,84	0	-2,52	2,411	24	0
03.12.2025	84,09	59,21	24,88	101,2	98,12	102,3	100,64	0	-2,52	2,443	24	0
04.12.2025	84,15	59,87	24,28	101,8	98,67	103	101,33	0	-2,66	2,398	24	0
05.12.2025	83,89	59,3	24,59	102,4	99,28	103,8	102,12	0	-2,84	2,442	24	0
06.12.2025	83,98	58,78	25,2	102,3	99,17	103,6	101,94	0	-2,77	2,499	24	0
07.12.2025	84,93	59,32	25,61	102,4	99,2	103,7	102,02	0	-2,82	2,543	24	0
08.12.2025	88,3	58,99	29,31	107	103,42	108,3	106,57	0	-3,15	3,035	24	0
09.12.2025	94,44	61,98	32,46	127,8	123,02	129	126,72	0	-3,7	4,002	24	0
10.12.2025	94,63	62,32	32,31	121,4	116,86	122,6	120,41	0,01	-3,55	3,783	24	0
11.12.2025	93,92	61,53	32,39	112,7	108,53	113,7	111,71	0	-3,18	3,524	24	0
12.12.2025	93,72	62,78	30,94	103,6	99,77	104,5	102,62	0	-2,85	3,095	24	0
13.12.2025	92,54	62,26	30,28	96,1	92,62	97	95,3	0	-2,68	2,811	24	0
14.12.2025	92,14	60,78	31,36	97,9	94,38	99	97,34	0	-2,96	2,964	24	0
15.12.2025	94,19	60,41	33,78	107,3	103,29	108,4	106,59	0	-3,3	3,495	24	0
16.12.2025	95,22	61,06	34,16	104,5	100,53	105,5	103,69	0	-3,16	3,442	24	0
17.12.2025	94,52	57,45	37,07	98	94,34	99	97,5	0	-3,16	3,504	24	0
18.12.2025	94,79	57,93	36,86	104,1	100,17	105,2	103,57	0	-3,4	3,698	24	0
19.12.2025	94,43	62,97	31,46	101,8	98,02	102,7	100,86	0	-2,84	3,088	24	0
20.12.2025	96,09	59,84	36,25	116,4	111,9	117,5	115,56	0	-3,66	4,064	24	0
21.12.2025	97,35	60,74	36,61	116,1	111,54	117,4	115,4	0	-3,86	4,097	24	0
22.12.2025	94,59	61,12	33,47	98,5	94,81	99,4	97,69	0	-2,88	3,178	24	0
Итого:				3046,5	2942,59	3078,6	3027,76	0,02	-85,17	86,98	696	0
Средние:	89,3	59,89	29,41									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2524:00	35875,3	34898,52	37124,2	36685,69	8,58	-1787,17	987,34	15087	0
22/12/2524:00	38921,8	37841,11	40202,8	39713,45	8,6	-1872,34	1074,32	15783	0
Итого:	3046,5	2942,59	3078,6	3027,76	0,02	-85,17	86,98	696	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/  /
Подпись _____
Ф.И.О. О.И. Ажнакина/

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

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

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 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 00248264

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x7031

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.11.2025	83,87	42,6	41,27	90,4	87,64	93,1	92,37	0	-4,73	3,617	24	0
25.11.2025	84,3	42,5	41,8	87	84,35	89,8	89,08	0	-4,73	3,525	24	0
26.11.2025	84,16	42,8	41,36	87,9	85,21	90,6	89,86	0	-4,65	3,526	24	0
27.11.2025	84,32	42,95	41,37	89,8	87,02	92,6	91,85	0	-4,83	3,6	24	0
28.11.2025	83,73	43,03	40,7	93,5	90,67	96,4	95,58	0	-4,91	3,689	24	0
29.11.2025	84,22	42,78	41,44	89,9	87,15	92,8	92,02	0	-4,87	3,613	24	0
30.11.2025	84,3	42,53	41,77	89,8	87,06	92,5	91,73	0	-4,67	3,636	24	0
01.12.2025	84,27	43,02	41,25	89,4	86,65	92,3	91,53	0	-4,88	3,574	24	0
02.12.2025	83,96	42,94	41,02	89,3	86,57	92,2	91,42	0	-4,85	3,551	24	0
03.12.2025	84,01	42,58	41,43	89,4	86,7	92,3	91,53	0	-4,83	3,588	24	0
04.12.2025	84,07	42,67	41,4	90,3	87,56	93,2	92,45	0	-4,89	3,624	24	0
05.12.2025	83,85	43	40,85	95,8	92,91	99	98,13	0	-5,22	3,795	24	0
06.12.2025	83,95	43,03	40,92	98,6	95,61	101,8	100,95	0	-5,34	3,912	24	0
07.12.2025	84,88	42,54	42,34	96,9	93,9	99,9	99,05	0	-5,15	3,975	24	0
08.12.2025	88,83	50,09	38,74	133	128,52	136,6	134,99	0	-6,47	4,979	24	0
09.12.2025	94,67	59,45	35,22	188,4	181,31	192	188,89	0	-7,58	6,395	24	0
10.12.2025	94,9	58,35	36,55	180	173,22	181,8	178,94	0	-5,72	6,344	24	0
11.12.2025	94,26	56,87	37,39	168,1	161,83	169,5	166,96	0	-5,13	6,058	24	0
12.12.2025	94,19	58,13	36,06	162,5	156,47	163,8	161,24	0	-4,77	5,65	24	0
13.12.2025	93,09	57,6	35,49	159,1	153,28	160,6	158,12	0	-4,84	5,448	24	0
14.12.2025	92,65	56,89	35,76	158,3	152,59	159,5	157,1	0	-4,51	5,464	24	0
15.12.2025	94,57	57,23	37,34	163,9	157,75	165,1	162,6	0	-4,85	5,903	24	0
16.12.2025	95,57	57,31	38,26	163,6	157,34	164,6	162,09	0	-4,75	6,029	24	0
17.12.2025	94,98	57,02	37,96	162	155,87	163,1	160,66	0	-4,79	5,923	24	0
18.12.2025	95,16	53,96	41,2	144,4	138,93	145,5	143,53	0	-4,6	5,73	24	0
19.12.2025	94,52	44,35	50,17	98	94,33	99,2	98,26	0	-3,93	4,733	24	0
20.12.2025	96,55	57,69	38,86	173,4	166,66	174,8	172,11	0	-5,45	6,488	24	0
21.12.2025	97,66	54,7	42,96	150,8	144,82	152	149,86	0	-5,04	6,229	24	0
22.12.2025	94,7	42,09	52,61	93,1	89,6	94,4	93,61	0	-4,01	4,715	24	0
Итого:				3576,6	3451,52	3641	3596,51	0	-144,99	137,31	696	0
Средние:	89,45	48,98	40,46									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2524:00	86244,1	83697,8	89378,8	88181,95	0	-4484,15	2382,93	19719	0
22/12/2524:00	89820,7	87149,32	93019,8	91778,46	0	-4629,14	2520,24	20415	0
Итого:	3576,6	3451,52	3641	3596,51	0	-144,99	137,31	696	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
24/11/25г.-22/12/25г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ" "

Договор N:8848

Адрес: Нарк. Малышева № 3-2

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 сег. 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

T3=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
24.11.2025	82,65	58,73	23,92	309,1	299,97	315,9	310,9	0,05	-10,93	7,175	24	0
25.11.2025	83,09	59,77	23,32	304,3	295,24	311	305,93	0	-10,69	6,886	24	0
26.11.2025	82,97	59,73	23,24	305,3	296,2	311,9	306,79	0	-10,59	6,886	24	0
27.11.2025	83,08	59,05	24,03	317,1	307,65	323,9	318,71	0,01	-11,06	7,396	24	0
28.11.2025	82,51	58,68	23,83	313,8	304,56	320,7	315,63	0,01	-11,07	7,259	24	0
29.11.2025	83,02	59,42	23,6	325,7	316	332,9	327,51	0,01	-11,51	7,462	24	0
30.11.2025	83,15	58,86	24,29	326,3	316,52	333,3	327,98	0,01	-11,46	7,691	24	0
01.12.2025	83,07	59,21	23,86	323,8	314,12	330,5	325,18	0,02	-11,06	7,5	24	0
02.12.2025	82,76	59,66	23,1	304,2	295,16	310,5	305,43	0,02	-10,27	6,819	24	0
03.12.2025	82,8	59,47	23,33	313,5	304,2	319,9	314,69	0,01	-10,49	7,101	24	0
04.12.2025	82,86	59,78	23,08	322,8	313,21	329,4	324,01	0,02	-10,8	7,232	24	0
05.12.2025	82,61	58,95	23,66	328,3	318,59	335,3	329,95	0,01	-11,36	7,541	24	0
06.12.2025	82,68	58,73	23,95	327,3	317,62	334,5	329,18	0,02	-11,56	7,61	24	0
07.12.2025	83,64	58,71	24,93	327,2	317,32	334,4	329,1	0,01	-11,78	7,915	24	0
08.12.2025	87	59,14	27,86	368,8	356,86	377,1	371,05	0,01	-14,19	9,95	24	0
09.12.2025	93	64,02	28,98	466,2	449,22	477,1	468,2	0,02	-18,98	13,042	24	0
10.12.2025	93,2	62,28	30,92	402,1	387,42	411,9	404,6	0,04	-17,18	11,999	24	0
11.12.2025	92,58	60,97	31,61	357,6	344,67	366,5	360,26	0,03	-15,59	10,91	24	0
12.12.2025	92,47	62,42	30,05	333,8	321,78	341,9	335,84	0,04	-14,06	9,685	24	0
13.12.2025	91,39	63,58	27,81	324,9	313,45	332,8	326,68	0,02	-13,23	8,733	24	0
14.12.2025	90,96	62,93	28,03	327,8	316,27	335,7	329,65	0,02	-13,38	8,878	24	0
15.12.2025	92,66	59,7	32,96	327,6	315,75	337,3	331,74	0,07	-15,99	10,403	24	0
16.12.2025	93,74	52,05	41,69	258,9	249,33	269,3	265,9	0,02	-16,57	10,403	24	0
17.12.2025	93,16	51,49	41,67	255,9	246,56	266,2	262,91	0,03	-16,35	10,284	24	0
18.12.2025	93,71	70,28	23,43	526,3	506,88	536,5	524,59	0,03	-17,71	11,891	24	0
19.12.2025	93,47	77,71	15,76	685,4	660,22	695,4	676,99	0,04	-16,77	10,444	24	0
20.12.2025	94,61	70,13	24,48	614,6	591,54	628,1	614,24	0,01	-22,7	14,509	24	0
21.12.2025	95,92	72,85	23,07	590,7	568	605,2	590,94	0,06	-22,94	13,136	24	0
22.12.2025	94,19	72,96	21,23	454,3	437,39	465,9	454,73	0,04	-17,34	9,262	24	0
Итого:				10743	10381,7	10991	10789,3	0,68	-407,61	266,00	696	0
Средние:	88,03	61,76	26,26									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2524:00	22355,7	21792,08	22738,6	22419,68	0,39	-627,6	446,00	2151	0
22/12/2524:00	33099,3	32173,78	33729,6	33208,99	1,07	-1035,21	712,01	2847	0
Итого:	10743,6	10381,7	10991	10789,31	0,68	-407,61	266,00	696	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/  / О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Нарк. Мал. №3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = _____ т.сут 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 00243909 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0xD65C 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
24.11.2025	84,19	51,55	32,64	154,6	149,9	159,9	158,56	0	149,9	4,889	0	24	0
25.11.2025	84,59	51,98	32,61	155	150,2	153	151,79	0,01	150,2	4,894	0	24	0
26.11.2025	84,46	51,83	32,63	153,6	148,87	154,7	153,45	0	148,87	4,854	0	24	0
27.11.2025	84,52	51,75	32,77	151,5	146,83	163,9	162,56	0	146,83	4,808	0	24	0
28.11.2025	84,02	50,9	33,12	151,6	147,01	170,3	168,85	0	147,01	4,871	0	24	0
29.11.2025	84,54	51,58	32,96	156,4	151,57	158	156,71	0,01	151,57	4,996	0	24	0
30.11.2025	84,65	50,77	33,88	154	149,24	159,8	158,55	0	149,24	5,051	0	24	0
01.12.2025	84,57	51,58	32,99	153,7	148,97	160,9	159,51	0	148,97	4,914	0	24	0
02.12.2025	84,27	51,96	32,31	156,3	151,52	154,9	153,64	0,01	151,52	4,893	0	24	0
03.12.2025	84,3	51,82	32,48	156,3	151,51	159,7	158,4	0	151,51	4,919	0	24	0
04.12.2025	84,37	52,49	31,88	158,3	153,46	164,7	163,37	0	153,46	4,891	0	24	0
05.12.2025	84,11	52,29	31,82	156,8	151,99	169,6	168,15	0	151,99	4,834	0	24	0
06.12.2025	84,22	51,73	32,49	159,9	155,01	173,5	172,05	0,02	155,01	5,032	0	24	0
07.12.2025	85,16	50,67	34,49	156,7	151,84	173,3	171,84	0	151,84	5,237	0	24	0
08.12.2025	88,98	55,01	33,97	202,4	195,58	240	237,17	0	195,58	6,627	0	24	0
09.12.2025	94,91	64,66	30,25	300,1	288,77	369,5	363,2	0	288,77	8,721	0	24	0
10.12.2025	95,07	59,18	35,89	241,6	232,46	294,3	289,94	0	232,46	8,147	0	24	0
11.12.2025	94,39	55,32	39,07	196,7	189,35	230,2	227,5	0	189,35	7,382	0	24	0
12.12.2025	94,21	54,42	39,79	169,5	163,17	187,2	185,33	0,01	163,17	6,479	0	24	0
13.12.2025	93,03	53,39	39,64	153	147,43	162,6	161,17	0,01	147,43	5,842	0	24	0
14.12.2025	92,61	53,05	39,56	159,5	153,72	177,1	175,52	0	153,72	6,109	0	24	0
15.12.2025	94,71	57,46	37,25	206,8	199,01	249,5	246,3	0	199,01	7,418	0	24	0
16.12.2025	95,71	57,26	38,45	203	195,21	248,7	245,5	0	195,21	7,51	0	24	0
17.12.2025	95,1	56,22	38,88	191,8	184,52	228,2	225,51	0,01	184,52	7,158	0	24	0
18.12.2025	95,46	57,96	37,5	212	203,9	257,5	254,17	0	203,9	7,583	0	24	0
19.12.2025	94,93	55,69	39,24	167,4	161,08	184	182,11	0,01	161,08	6,316	0	24	0
20.12.2025	96,93	64,68	32,25	293,2	281,72	351,2	345,29	0	281,72	8,958	0	24	0
21.12.2025	98,07	60,34	37,73	261,7	251,24	294,3	289,78	0	251,24	8,639	0	24	0
22.12.2025	95,14	53,24	41,9	154,4	148,54	175,1	173,45	0,01	148,54	6,239	0	24	0
Итого:				5287,8	5103,62	5925,6	5859,37	0,1	5103,62	178,21	0	696	0
Средние:	89,69	54,5	35,18										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/11/2524:00	180491,5	175266,17	179497,7	176778,5	153,17	15138,62	4577,16	0	28717	1
22/12/2524:00	185779,3	180369,79	185423,3	182637,87	153,27	20242,24	4755,37	0	29413	1
Итого:	5287,8	5103,62	5925,6	5859,37	0,1	5103,62	178,21	0	696	0

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

Представитель теплоснабж. организации


/ О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.


/ О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Бр. Кашир. №119-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сэт. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сэт. 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

T3=1

KC=0x869D

ПО 2.7

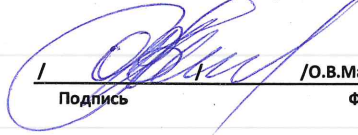
Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.11.2025	84,19	41,88	42,31	66,7	64,69	68,8	68,27	0	-3,58	2,734	24	0
25.11.2025	84,67	41,92	42,75	67,4	65,36	69,7	69,17	0	-3,81	2,795	24	0
26.11.2025	84,44	41,89	42,55	65	63,01	67,2	66,67	0	-3,66	2,679	24	0
27.11.2025	84,7	41,67	43,03	68,1	66	70,3	69,76	0	-3,76	2,839	24	0
28.11.2025	83,98	41,67	42,31	67,4	65,37	69,8	69,26	0	-3,89	2,763	24	0
29.11.2025	84,58	41,33	43,25	68,9	66,79	71,2	70,64	0	-3,85	2,887	24	0
30.11.2025	84,6	41,27	43,33	68	65,92	70,4	69,88	0	-3,96	2,854	24	0
01.12.2025	84,6	42,57	42,03	66,5	64,45	68,8	68,26	0	-3,81	2,705	24	0
02.12.2025	84,27	42,47	41,8	66,7	64,69	69,1	68,57	0	-3,88	2,702	24	0
03.12.2025	84,35	41,98	42,37	66,6	64,57	69	68,47	0	-3,9	2,736	24	0
04.12.2025	84,37	42,81	41,56	68,2	66,11	70,6	70,02	0	-3,91	2,745	24	0
05.12.2025	84,13	42,41	41,72	68,4	66,33	71	70,44	0	-4,11	2,766	24	0
06.12.2025	84,27	42,32	41,95	69,9	67,77	72,4	71,82	0	-4,05	2,839	24	0
07.12.2025	85,14	41,66	43,48	69,8	67,6	72,3	71,73	0	-4,13	2,937	24	0
08.12.2025	89,33	50,28	39,05	96,1	92,84	99,1	97,93	0	-5,09	3,627	24	0
09.12.2025	94,66	58,49	36,17	129,5	124,65	132,7	130,61	0	-5,96	4,518	24	0
10.12.2025	95,01	58,52	36,49	129,4	124,49	132,1	130,02	0	-5,53	4,55	24	0
11.12.2025	94,33	52,95	41,38	103,7	99,83	105,9	104,51	0	-4,68	4,135	24	0
12.12.2025	94,2	47,74	46,46	81,8	78,75	83,3	82,42	0	-3,67	3,662	24	0
13.12.2025	92,96	42,91	50,05	67,8	65,34	69	68,42	0,01	-3,08	3,268	24	0
14.12.2025	92,55	43,23	49,32	71,6	69	72,8	72,16	0	-3,16	3,405	24	0
15.12.2025	94,73	52,01	42,72	98,5	94,8	100,5	99,23	0	-4,43	4,055	24	0
16.12.2025	95,7	55,08	40,62	109,2	105	111,6	110,03	0	-5,03	4,274	24	0
17.12.2025	95,09	52,46	42,63	101,1	97,3	103,2	101,88	0	-4,58	4,153	24	0
18.12.2025	95,33	54,32	41,01	106,2	102,19	108,6	107,12	0	-4,93	4,197	24	0
19.12.2025	94,82	48,26	46,56	78,8	75,83	80,3	79,42	0	-3,59	3,533	24	0
20.12.2025	96,55	58,04	38,51	124	119,17	126,5	124,52	0	-5,35	4,597	24	0
21.12.2025	97,64	57,19	40,45	122,7	117,82	125,2	123,29	0	-5,47	4,777	24	0
22.12.2025	95,01	45,94	49,07	76,4	73,52	77,7	76,91	0	-3,39	3,611	24	0
Итого:				2444,4	2359,19	2509,1	2481,43	0,01	-122,24	99,34	696	0
Средние:	89,66	47,07	42,58									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2524:00	68725,7	66660,46	69294,2	68603,53	13,72	-1943,07	2495,74	31145	689
22/12/2524:00	71170,1	69019,65	71803,3	71084,96	13,73	-2065,31	2595,08	31841	689
Итого:	2444,4	2359,19	2509,1	2481,43	0,01	-122,24	99,34	696	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/  /
О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

/  /
/О.В.Мальгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Бр. Кашир. № 119-2

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = _____ т.сут 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 00244032

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x2CF7

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.11.2025	84,36	39,22	45,14	62,8	60,86	64,1	63,62	0	-2,76	2,748	24	0
25.11.2025	84,73	41,25	43,48	55,5	53,78	56,8	56,32	0	-2,54	2,337	24	0
26.11.2025	84,53	41,13	43,4	56,9	55,14	58,2	57,71	0,01	-2,57	2,392	24	0
27.11.2025	84,88	42,44	42,44	62,6	60,67	64,1	63,56	0	-2,89	2,575	24	0
28.11.2025	84,18	43,55	40,63	62,3	60,36	63,9	63,36	0	-3	2,449	24	0
29.11.2025	84,68	42,39	42,29	57,1	55,35	58,8	58,27	0,01	-2,92	2,337	24	0
30.11.2025	84,74	41,37	43,37	58,7	56,88	60,2	59,72	0	-2,84	2,465	24	0
01.12.2025	84,74	43,02	41,72	58,9	57,07	60,6	60,08	0	-3,01	2,378	24	0
02.12.2025	84,36	41,11	43,25	56,9	55,15	58,6	58,12	0	-2,97	2,385	24	0
03.12.2025	84,48	42,56	41,92	59,8	57,95	61,6	61,11	0,01	-3,16	2,429	24	0
04.12.2025	84,54	43,1	41,44	62,7	60,78	64,4	63,85	0	-3,07	2,52	24	0
05.12.2025	84,31	43,7	40,61	63,6	61,64	65,5	64,93	0	-3,29	2,502	24	0
06.12.2025	84,43	43,56	40,87	64,7	62,75	66,4	65,82	0	-3,07	2,565	24	0
07.12.2025	85,34	42,68	42,66	66,1	64,03	67,9	67,34	0	-3,31	2,731	24	0
08.12.2025	89,58	50,99	38,59	90	86,94	91,4	90,28	0	-3,34	3,355	24	0
09.12.2025	94,97	56,74	38,23	107,4	103,37	108,2	106,58	0	-3,21	3,957	24	0
10.12.2025	95,31	57,33	37,98	112,3	108,04	112,5	110,8	0	-2,76	4,109	24	0
11.12.2025	94,62	54,68	39,94	97,1	93,46	97,3	95,93	0	-2,47	3,741	24	0
12.12.2025	94,44	49,35	45,09	77,5	74,6	78,2	77,29	0	-2,69	3,366	24	0
13.12.2025	93,16	44,22	48,94	64,3	61,97	65,2	64,61	0	-2,64	3,036	24	0
14.12.2025	92,74	44,54	48,2	67	64,56	67,8	67,17	0,01	-2,61	3,114	24	0
15.12.2025	95,01	53,84	41,17	92,5	89,01	93,1	91,84	0	-2,83	3,671	24	0
16.12.2025	96,02	56,89	39,13	102	98,06	102,5	100,94	0	-2,88	3,842	24	0
17.12.2025	95,39	54,12	41,27	94,7	91,12	95	93,7	0	-2,58	3,764	24	0
18.12.2025	95,56	54,77	40,79	97,5	93,78	97,9	96,54	0	-2,76	3,83	24	0
19.12.2025	95,01	48,54	46,47	73	70,23	73,7	72,89	0	-2,66	3,268	24	0
20.12.2025	96,85	55,46	41,39	106,4	102,23	106,7	105,19	0	-2,96	4,238	24	0
21.12.2025	97,9	56,87	41,03	105,7	101,48	105,9	104,32	0	-2,84	4,169	24	0
22.12.2025	95,26	47,29	47,97	71,3	68,58	72	71,25	0	-2,67	3,294	24	0
Итого:				2207,3	2129,84	2238,5	2213,14	0,04	-83,3	89,57	696	0
Средние:	89,86	47,47	42,39									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2524:00	69111,4	67069,28	68356,5	67651,55	3,06	-582,27	2392,43	31144	690
22/12/2524:00	71318,7	69199,12	70595	69864,69	3,1	-665,57	2482,00	31840	690
Итого:	2207,3	2129,84	2238,5	2213,14	0,04	-83,3	89,57	696	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/  /
Подпись / О.И. Ажнакина /
Ф.И.О.

/  /
Подпись / О.В. Малыгина /
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

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

ВД 1

ФТ=0

T3=1

KC=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
24.11.2025	82,89	42,23	40,66	62,4	60,54	64,3	63,77	0	-3,23	2,459	24	0
25.11.2025	83,2	40,55	42,65	57,3	55,62	59,3	58,8	0,01	-3,18	2,37	24	0
26.11.2025	83	40,8	42,2	57,4	55,71	59,4	58,92	0	-3,21	2,349	24	0
27.11.2025	83,42	42,35	41,07	64,3	62,38	66,4	65,83	0	-3,45	2,56	24	0
28.11.2025	82,83	38,79	44,04	67,2	65,22	69,4	68,88	0	-3,66	2,87	24	0
29.11.2025	83,25	36,06	47,19	65,8	63,82	68	67,6	0	-3,78	3,011	24	0
30.11.2025	83,37	35,57	47,8	64,9	62,91	67,2	66,79	0,01	-3,88	3,004	24	0
01.12.2025	83,31	38,04	45,27	61,8	59,95	64	63,56	0	-3,61	2,713	24	0
02.12.2025	82,75	39,72	43,03	56,3	54,62	58,4	57,94	0	-3,32	2,35	24	0
03.12.2025	82,92	40,86	42,06	61,2	59,38	63,4	62,92	0,01	-3,54	2,494	24	0
04.12.2025	83,01	40,97	42,04	64,1	62,21	66,3	65,78	0	-3,57	2,612	24	0
05.12.2025	82,81	41,12	41,69	66,5	64,52	68,9	68,4	0,01	-3,88	2,688	24	0
06.12.2025	82,95	41,1	41,85	67,9	65,88	70,3	69,75	0,01	-3,87	2,757	24	0
07.12.2025	83,78	41,09	42,69	65,6	63,61	67,9	67,37	0,01	-3,76	2,716	24	0
08.12.2025	88,15	49,95	38,2	93,5	90,41	95,6	94,47	0	-4,06	3,452	24	0
09.12.2025	93,51	52,73	40,78	102,2	98,44	103,8	102,44	0	-4	4,018	24	0
10.12.2025	93,91	54,51	39,4	111,8	107,66	113	111,44	0	-3,78	4,247	24	0
11.12.2025	93,25	53,66	39,59	103,2	99,43	103,8	102,41	0,01	-2,98	3,941	24	0
12.12.2025	92,89	48,3	44,59	78,4	75,56	79,4	78,49	0	-2,93	3,367	24	0
13.12.2025	91,35	43,61	47,74	62,8	60,56	64,2	63,64	0,01	-3,08	2,89	24	0
14.12.2025	90,98	44,45	46,53	65,9	63,61	67,4	66,77	0	-3,16	2,963	24	0
15.12.2025	93,6	53,9	39,7	101,3	97,56	101,9	100,54	0,05	-2,98	3,876	24	0
16.12.2025	94,59	55,42	39,17	104,4	100,44	104,6	103,13	0	-2,69	3,941	24	0
17.12.2025	93,98	52,97	41,01	96,5	92,94	96,8	95,54	0	-2,6	3,816	24	0
18.12.2025	94,16	52,26	41,9	96,5	92,91	97	95,76	0,01	-2,85	3,897	24	0
19.12.2025	93,4	47,95	45,45	74,5	71,76	75,3	74,47	0	-2,71	3,263	24	0
20.12.2025	95,32	54,6	40,72	101,3	97,44	101,8	100,39	0,01	-2,95	3,973	24	0
21.12.2025	96,41	53,81	42,6	102,3	98,35	102,3	100,93	0	-2,58	4,195	24	0
22.12.2025	93,6	45,18	48,42	71,2	68,59	72,1	71,43	0,01	-2,84	3,326	24	0
Итого:				2248,5	2172,03	2292,2	2268,16	0,16	-96,13	92,12	696	0
Средние:	88,36	45,6	42,76									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2524:00	52023,8	50531,43	50033,1	49449,19	5,89	1082,24	1582,43	19718	0
22/12/2524:00	54272,3	52703,46	52325,3	51717,35	6,05	986,11	1674,55	20414	0
Итого:	2248,5	2172,03	2292,2	2268,16	0,16	-96,13	92,12	696	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/  / О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

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

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 06403116
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
24.11.2025	202,2858	202,28584	0	85,25063	48,701099	36,549534	1,044475	0,759671	7,403282	207,835	205,22	OK		24	0
25.11.2025	195,4391	195,43906	0	85,74396	48,612812	37,131153	1,060047	0,748635	7,270351	200,9625	198,1675	OK		24	0
26.11.2025	193,6157	193,61572	0	85,59362	48,715103	36,878506	1,054967	0,749007	7,157391	199,0275	196,3675	OK		24	0
27.11.2025	196,7293	196,72934	0	85,7146	48,791714	36,922886	1,039482	0,743814	7,265274	202,2475	199,5376	OK		24	0
28.11.2025	200,9883	200,9883	0	85,09782	48,838833	36,258991	1,030407	0,75444	7,303177	206,4901	203,9001	OK		24	0,03
29.11.2025	202,4021	202,40208	0	85,64294	48,895126	36,747807	1,052044	0,752397	7,449208	208,0625	205,3025	OK		24	0
30.11.2025	201,4746	201,47455	0	85,75474	47,857178	37,897568	1,049681	0,749007	7,661229	207,1375	204,2475	OK		24	0,01
01.12.2025	200,9789	200,97893	0	85,69123	48,861065	36,830166	1,04939	0,746779	7,415734	206,615	203,8475	OK		24	0
02.12.2025	198,8712	198,8712	0	85,39273	48,975903	36,416828	1,051285	0,741469	7,261856	204,4175	201,71	OK		24	0
03.12.2025	200,3915	200,39148	0	85,42555	48,831684	36,593868	1,054317	0,742427	7,350917	205,9225	203,3	OK		24	0
04.12.2025	203,2375	203,23747	0	85,4624	49,093769	36,368626	1,065196	0,734772	7,41187	208,725	206,3325	OK		24	0,01
05.12.2025	202,9733	202,97325	0	85,19966	48,994282	36,205379	1,060135	0,739486	7,36028	208,3925	206,085	OK		24	0
06.12.2025	205,1111	205,11111	0	85,2944	48,613842	36,680553	1,055204	0,748064	7,542624	210,715	208,1	OK		24	0
07.12.2025	202,3	202,3	0	86,26081	48,700329	37,560497	1,059382	0,74539	7,620851	207,935	205,2825	OK		24	0
08.12.2025	198,2119	198,21188	0	89,50326	49,899311	39,603954	1,0087	0,779224	7,857312	204,2775	201,1825	OK		24	0,23
09.12.2025	234,0564	234,05638	0	95,69376	54,716114	40,977646	0,931859	0,803103	9,592183	242,125	238,255	OK		24	0
10.12.2025	212,6394	212,63943	0	95,95889	51,964893	43,993992	0,945101	0,79145	9,31893	220,145	216,05	OK		24	0
11.12.2025	200,3576	200,35762	0	95,35255	50,67165	44,680893	0,983602	0,777381	8,967269	207,3525	203,4	OK		24	0
12.12.2025	226,6787	226,67873	0	95,35946	53,94693	41,412525	1,037983	0,768626	9,389332	234,4275	230,6575	OK		24	0,04
13.12.2025	242,3857	242,38573	0	94,28046	55,236095	39,044361	1,071623	0,748822	9,490925	250,2475	247,01	OK		24	0
14.12.2025	245,9087	245,90871	0	93,84152	55,101746	38,739773	1,055447	0,750804	9,548812	253,8225	250,575	OK		24	0
15.12.2025	231,874	231,87404	0	95,71289	54,751877	40,961002	1,00277	0,79657	9,49771	239,85	236,0425	OK		24	0
16.12.2025	227,7605	227,76053	0	96,74166	54,652905	42,088768	0,992717	0,800335	9,599215	235,7525	231,8575	OK		24	0
17.12.2025	234,2888	234,28879	0	96,15115	55,342793	40,80835	1,013232	0,791187	9,569889	242,3825	238,6075	OK		24	0
18.12.2025	231,7207	231,7207	0	96,34542	54,739796	41,605625	1,006706	0,800001	9,655988	239,8	235,875	OK		24	0
19.12.2025	231,9247	231,92474	0	96,15113	55,602215	40,548923	1,067661	0,748306	9,400011	239,8325	236,335	OK		24	0,43
20.12.2025	253,1758	253,17584	0	97,4064	56,945942	40,460476	0,974462	0,828235	10,27632	262,055	258,18	OK		24	0
21.12.2025	244,4399	244,43985	0	98,64197	55,260128	43,38184	0,977927	0,818234	10,57758	253,29	249,035	OK		24	0,01
22.12.2025	235,1205	235,1205	0	96,39413	55,057133	41,336983	1,049631	0,760644	9,730175	243,2425	239,445	OK		24	0
Итого:	6257,34	6257,34							245,95	6453,09	6359,91		696	0,76	

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гнодп	BHP	BOC	V3
23.11.2025	682,74	27748,75	27468,10	280,65	27112,62	27112,83	-0,21			
22.12.2025	928,68	34201,84	33828,01	373,83	33369,96	33370,18	-0,21			
ИТОГО:	245,95	6453,09	0,00	0,00	6257,34	6257,34	0,00	696		0,76

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

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 23654416

Нежилые помещения

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гнодп	BHP	BOC	V3
23.11.2025	12,11	315,90	318,54	0,00	309,42	314,34	0,00			
22.12.2025	19,56	504,51	506,48	0,00	492,97	498,63	0,00			
ИТОГО:	7,45	188,61	187,94	0,00	183,55	184,29	0,00	0		0,00

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

Представитель теплоснабжающей организации



Подпись: О.В. Малыгина / Ф.И.О.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

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 M грвс = _____ 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

ВД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0x011F

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНП	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24.11.2025	82,29	43,36	38,93	65,3	63,37	66	65,48	0	-2,11	2,465	0	24	0
25.11.2025	82,76	43,3	39,46	64,7	62,77	65,3	64,75	0	-1,98	2,474	0	24	0
26.11.2025	82,59	43,5	39,09	63,7	61,81	64,4	63,84	0	-2,03	2,417	0	24	0
27.11.2025	82,73	42,97	39,76	65,2	63,26	65,9	65,38	0	-2,12	2,514	0	24	0
28.11.2025	82,12	43,74	38,38	66,3	64,35	67,1	66,51	0	-2,16	2,47	0	24	0
29.11.2025	82,7	43,53	39,17	66,7	64,73	67,6	67,06	0	-2,33	2,537	0	24	0
30.11.2025	82,76	43	39,76	65,6	63,65	66,4	65,87	0	-2,22	2,529	0	24	0
01.12.2025	82,69	43,63	39,06	64,7	62,79	65,5	64,95	0	-2,16	2,451	0	24	0
02.12.2025	82,43	43,73	38,7	65,2	63,28	66,1	65,55	0	-2,27	2,449	0	24	0
03.12.2025	82,43	43,41	39,02	64	62,1	64,9	64,36	0	-2,26	2,423	0	24	0
04.12.2025	82,47	43,4	39,07	64,2	62,3	65,1	64,54	0	-2,24	2,433	0	24	0
05.12.2025	82,21	43,8	38,41	64,8	62,89	66	65,43	0	-2,54	2,414	0	24	0
06.12.2025	82,32	43,26	39,06	67,5	65,51	68,5	67,89	0	-2,38	2,56	0	24	0
07.12.2025	83,22	43,25	39,97	65,9	63,91	66,9	66,34	0	-2,43	2,554	0	24	0
08.12.2025	87,01	47,98	39,03	82,2	79,54	83,6	82,69	0	-3,15	3,107	0	24	0
09.12.2025	92,86	56,27	36,59	115,5	111,3	116,4	114,71	0	-3,41	4,079	0	24	0
10.12.2025	93,27	58,86	34,41	132,3	127,47	132,9	130,8	0	-3,33	4,39	0	24	0
11.12.2025	92,83	63,6	29,23	150,4	144,93	150,2	147,42	0	-2,49	4,246	0	24	0
12.12.2025	92,9	66,41	26,49	162,7	156,79	161,7	158,47	0	-1,68	4,163	0	24	0
13.12.2025	91,91	66,74	25,17	166,3	160,38	165,1	161,8	0	-1,42	4,042	0	24	0
14.12.2025	91,46	66,01	25,45	162,1	156,32	160,9	157,74	0	-1,42	3,986	0	24	0
15.12.2025	93,12	65,32	27,8	146,4	141,07	145,5	142,7	0	-1,63	3,93	0	24	0
16.12.2025	94,15	65,47	28,68	146,8	141,33	146	143,15	0	-1,82	4,062	0	24	0
17.12.2025	93,63	65,84	27,79	154,7	149,03	153,9	150,88	0	-1,85	4,148	0	24	0
18.12.2025	93,77	65,26	28,51	150,3	144,75	149,7	146,84	0	-2,09	4,135	0	24	0
19.12.2025	93,69	68,37	25,32	166,2	160,07	165,3	161,83	0	-1,76	4,065	0	24	0
20.12.2025	94,56	60,77	33,79	132,9	127,89	132,6	130,33	0	-2,44	4,329	0	24	0
21.12.2025	95,87	61,9	33,97	140,9	135,5	140,3	137,83	0	-2,33	4,611	0	24	0
22.12.2025	93,99	66,86	27,13	163,5	157,41	162,8	159,52	0	-2,11	4,279	0	24	0
Итого:				3087	2980,5	3092,6	3044,66	0	-64,16	96,26	0	696	0
Средние:	87,95	53,57	34,38										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНП	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/11/2524:00	50689,2	49264,6	50496,8	49926,1	0,02	-661,5	1518,39	0	19214	2
22/12/2524:00	53776,2	52245,1	53589,4	52970,76	0,02	-725,66	1614,65	0	19910	2
Итого:	3087	2980,5	3092,6	3044,66	0	-64,16	96,26	0	696	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/  /
Подпись **О.И. Ажнакина/**
Ф.И.О.

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



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Бр. Кашир. № 111-2

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 сег. 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
24.11.2025	84,86	42,46	42,4	64	62,04	64,7	64,16	0	-2,12	2,629	24	0
25.11.2025	85,36	42,61	42,75	63,9	61,91	64,7	64,16	0	-2,25	2,644	24	0
26.11.2025	85,15	41,88	43,27	64,9	62,91	65,8	65,23	0	-2,32	2,72	24	0
27.11.2025	85,36	42,01	43,35	64,2	62,22	65	64,45	0	-2,23	2,698	24	0
28.11.2025	84,65	42,34	42,31	62,6	60,66	63,5	62,99	0	-2,33	2,564	24	0
29.11.2025	85,28	42,42	42,86	64,9	62,86	65,9	65,35	0	-2,49	2,693	24	0
30.11.2025	85,31	41,65	43,66	64,6	62,59	65,5	64,96	0	-2,37	2,732	24	0
01.12.2025	85,29	43,26	42,03	63,3	61,35	64,3	63,75	0	-2,4	2,576	24	0
02.12.2025	84,96	42,64	42,32	63,6	61,64	64,8	64,27	0,01	-2,63	2,608	24	0
03.12.2025	85,01	42,63	42,38	63,1	61,14	64,1	63,55	0	-2,41	2,591	24	0
04.12.2025	85,04	42,83	42,21	65,4	63,41	66,7	66,11	0	-2,7	2,675	24	0
05.12.2025	84,79	43,28	41,51	64,6	62,59	65,7	65,15	0	-2,56	2,597	24	0
06.12.2025	84,93	42,63	42,3	66	63,96	67,3	66,76	0	-2,8	2,706	24	0
07.12.2025	85,8	42,02	43,78	65,5	63,46	66,8	66,24	0	-2,78	2,776	24	0
08.12.2025	89,9	51,31	38,59	92,2	89,04	93,8	92,64	0	-3,6	3,436	24	0
09.12.2025	95,29	55,45	39,84	103,9	99,92	105,2	103,72	0	-3,8	3,986	24	0
10.12.2025	95,64	54,72	40,92	104,4	100,42	105,6	104,14	0	-3,72	4,115	24	0
11.12.2025	95,04	52,54	42,5	94,7	91,13	95,8	94,56	0,02	-3,43	3,876	24	0
12.12.2025	94,98	47,95	47,03	77,1	74,19	78,1	77,25	0	-3,06	3,49	24	0
13.12.2025	93,79	42,96	50,83	63,1	60,81	63,9	63,33	0	-2,52	3,091	24	0
14.12.2025	93,34	43,11	50,23	66,5	64,07	67,5	66,92	0	-2,85	3,217	24	0
15.12.2025	95,42	52,16	43,26	90,5	87,06	91,7	90,53	0	-3,47	3,77	24	0
16.12.2025	96,41	55,48	40,93	99,7	95,8	100,8	99,36	0	-3,56	3,924	24	0
17.12.2025	95,81	52,87	42,94	92,3	88,79	93,4	92,19	0	-3,4	3,817	24	0
18.12.2025	96,02	52,61	43,41	94,7	91,06	95,6	94,35	0	-3,29	3,957	24	0
19.12.2025	95,56	46,8	48,76	71,2	68,47	72,1	71,36	0	-2,89	3,342	24	0
20.12.2025	97,12	55,32	41,8	104,1	99,99	105	103,5	0	-3,51	4,183	24	0
21.12.2025	98,29	54,29	44	101,4	97,36	102,3	100,89	0	-3,53	4,29	24	0
22.12.2025	95,8	45,13	50,67	69,3	66,63	69,9	69,23	0,01	-2,6	3,377	24	0
Итого:				2225,7	2147,48	2255,5	2231,1	0,04	-83,62	93,08	696	0
Средние:	90,35	46,8	43,54									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2524:00	72927,2	70762,41	71161,05	70365,79	0,91	396,62	2387,01	30855	618
22/12/2524:00	75152,9	72909,89	73416,55	72596,89	0,95	313	2480,09	31551	618
Итого:	2225,7	2147,48	2255,5	2231,1	0,04	-83,62	93,08	696	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/  /
Подпись О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

/  /
Подпись /О.В.Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

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 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 00244029

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x690F

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
24.11.2025	81,6	42,3	39,3	30,9	30,01	67,8	67,27	0	-37,26	1,241	24	0
25.11.2025	81,89	42,21	39,68	97	94,16	66,7	66,17	0	27,99	3,734	24	0
26.11.2025	81,67	41,73	39,94	96	93,25	66,1	65,57	0	27,68	3,722	24	0
27.11.2025	81,91	43,02	38,89	101,5	98,54	69,9	69,29	0	29,25	3,833	24	0
28.11.2025	81,3	43,32	37,98	104,7	101,68	72,3	71,65	0	30,03	3,86	24	0
29.11.2025	81,82	42,43	39,39	101,3	98,36	69,9	69,34	0	29,02	3,875	24	0
30.11.2025	81,83	41,44	40,39	100	97,1	69,1	68,56	0	28,54	3,92	24	0
01.12.2025	81,83	42,96	38,87	100,4	97,46	69,4	68,8	0	28,66	3,788	24	0
02.12.2025	81,53	43,05	38,48	98,5	95,63	68,1	67,53	0	28,1	3,678	24	0
03.12.2025	81,58	42,6	38,98	99,1	96,24	68,7	68,16	0	28,08	3,749	24	0
04.12.2025	81,6	43,05	38,55	101,4	98,46	70,2	69,58	0	28,88	3,795	24	0
05.12.2025	81,43	43,26	38,17	108,8	105,64	75,6	74,89	0	30,75	4,029	24	0
06.12.2025	81,57	43,72	37,85	109,5	106,31	76	75,28	0	31,03	4,021	24	0
07.12.2025	82,39	44,09	38,3	104,3	101,21	72,4	71,74	0	29,47	3,875	24	0
08.12.2025	86,5	52,54	33,96	153,2	148,28	106,1	104,76	0	43,52	5,035	24	0
09.12.2025	91,54	57,61	33,93	184,8	178,24	127	125,03	0	53,21	6,055	24	0
10.12.2025	92,07	56,82	35,25	194,1	187,13	133,1	131,13	0	56	6,606	24	0
11.12.2025	91,6	54,91	36,69	175,1	168,87	120,2	118,52	0	50,35	6,202	24	0
12.12.2025	91,38	49,4	41,98	132,1	127,43	90,9	89,82	0	37,61	5,351	24	0
13.12.2025	90,12	45,03	45,09	106,9	103,2	73,8	73,08	0	30,12	4,655	24	0
14.12.2025	89,76	44,82	44,94	115,3	111,34	79,6	78,83	0	32,51	5,005	24	0
15.12.2025	91,93	54,49	37,44	164,7	158,81	113,5	111,93	0	46,88	5,955	24	0
16.12.2025	92,85	55,89	36,96	170	163,84	116,9	115,23	0	48,61	6,059	24	0
17.12.2025	92,29	54,32	37,97	161	155,23	110,9	109,35	0	45,88	5,9	24	0
18.12.2025	92,69	55,53	37,16	89,2	85,98	115,3	113,65	0	-27,67	2,965	24	0
19.12.2025	92,04	49,88	42,16	0	0	85,6	84,57	0	-84,57	0	24	0
20.12.2025	93,83	56,11	37,72	0,1	0,1	123	121,19	0	-121,09	0,004	24	0
21.12.2025	94,55	55,72	38,83	0	0	120,2	118,45	0	-118,45	0	24	0
22.12.2025	92,17	47,58	44,59	0	0	84,3	83,44	0	-83,44	0	24	0
Итого:				2999,9	2902,5	2582,6	2552,81	0	349,69	110,91	696	0
Средние:	86,87	47,92	38,94									

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
23/11/2524:00	66803,1	64878,58	69567,7	68829,23	0,09	-3950,65	2195,98	30856	618
22/12/2524:00	69803	67781,08	72150,3	71382,04	0,09	-3600,96	2306,89	31552	618
Итого:	2999,9	2902,5	2582,6	2552,81	0	349,69	110,91	696	0

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

Представитель теплоснабж. организации

MC-1202

/  /
Подпись / О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

/  /
Подпись / О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/25г.-22/12/25г.

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

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

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244027

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=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
24.11.2025	84,27	44,44	39,83	69,2	67,06	67,08	66,46	0	0,6	2,671	24	0
25.11.2025	84,77	43,66	41,11	69	66,84	66,84	66,23	0	0,61	2,749	24	0
26.11.2025	84,57	44,27	40,3	68,1	65,95	65,88	65,26	0	0,69	2,656	24	0
27.11.2025	84,77	44,1	40,67	69,1	66,97	66,84	66,22	0	0,75	2,721	24	0
28.11.2025	84,08	44,99	39,09	70,8	68,64	68,52	67,85	0	0,79	2,683	24	0
29.11.2025	84,68	44,62	40,06	70,2	68,04	67,8	67,18	0	0,86	2,725	24	0
30.11.2025	84,72	43,86	40,86	69,8	67,63	67,44	66,82	0	0,81	2,761	24	0
01.12.2025	84,7	44,74	39,96	70,4	68,24	67,8	67,19	0	1,05	2,728	24	0
02.12.2025	84,4	44,22	40,18	70	67,84	67,56	66,93	0	0,91	2,725	24	0
03.12.2025	84,47	44,87	39,6	71,2	69,03	68,64	68	0	1,03	2,732	24	0
04.12.2025	84,49	45,98	38,51	71,9	69,72	69,36	68,69	0	1,03	2,685	24	0
05.12.2025	84,24	44,87	39,37	72,6	70,41	69,96	69,3	0	1,11	2,769	24	0
06.12.2025	84,39	45,26	39,13	73,7	71,44	71,04	70,38	0	1,06	2,794	24	0
07.12.2025	85,26	42,31	42,95	72,5	70,25	69,72	69,15	0	1,1	3,015	24	0
08.12.2025	89,26	49,44	39,82	84,2	81,36	81,24	80,34	0	1,02	3,242	24	0
09.12.2025	94,86	59,96	34,9	125,2	120,48	122,16	120,11	0	0,37	4,212	24	0
10.12.2025	95,04	54,07	40,97	103,9	99,95	101,16	99,78	0,01	0,17	4,103	24	0
11.12.2025	94,25	47,84	46,41	81	77,98	78,48	77,66	0,01	0,32	3,621	24	0
12.12.2025	94,12	44,77	49,35	68	65,46	65,88	65,24	0,01	0,22	3,232	24	0
13.12.2025	92,89	41,3	51,59	61,8	59,59	59,88	59,38	0,01	0,21	3,075	24	0
14.12.2025	92,51	41,16	51,35	64	61,72	61,8	61,28	0,01	0,44	3,168	24	0
15.12.2025	94,67	48,63	46,04	81,5	78,45	78,84	77,95	0	0,5	3,612	24	0
16.12.2025	95,68	51,46	44,22	89,2	85,78	86,28	85,21	0	0,57	3,796	24	0
17.12.2025	95,05	49,44	45,61	83,8	80,65	81	80,09	0,01	0,56	3,683	24	0
18.12.2025	95,29	50,27	45,02	88,4	85,04	85,44	84,42	0	0,62	3,837	24	0
19.12.2025	94,77	44,54	50,23	68,7	66,11	66,36	65,75	0,01	0,36	3,323	24	0
20.12.2025	96,98	61,89	35,09	133,6	128,36	130,56	128,29	0	0,07	4,517	24	0
21.12.2025	97,92	58,73	39,19	115	110,44	112,92	111,07	0	-0,63	4,343	24	0
22.12.2025	94,92	42,81	52,11	64,7	62,24	63	62,47	0	-0,23	3,247	24	0
Итого:				2301,5	2221,67	2229,4	2204,7	0,07	16,97	93,43	696	0
Средние:	89,72	47,18	42,53									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2524:00	63353,5	61518,35	59270,44	58686,43	3,55	2831,92	2269,48	31503	499
22/12/2524:00	65655	63740,02	61499,92	60891,13	3,62	2848,89	2362,90	32199	499
Итого:	2301,5	2221,67	2229,48	2204,7	0,07	16,97	93,43	696	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
за 24/11/25г.-22/12/25г.

Абонент: 98

Адрес: Ер. Каш. 98

Договор N: 876543210

Тепловычислитель ТВ7-4.1 сет. N 000

Договорные расходы:

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

тхв: 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, ТВ1, СИ=5, КТ3=1, ФРТ=1 КСН=0хСА2А

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	Qтв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
24.11.25 23	70,7	51,66	19,04	5,8	5,13	6,6	271,28	271,01	0	265,223	267,674	0	0	5,055	0	24	0	
25.11.25 23	70,57	49,37	21,2	5,81	5,11	6,6	216,72	215,91	0	211,887	213,471	0	0	4,497	0	24	0	
26.11.25 23	70,54	49,4	21,14	5,81	5,12	6,6	216,19	215,32	0	211,385	212,896	0	0	4,472	0	24	0	
27.11.25 23	70,76	51,93	18,83	5,8	5,14	6,6	284,41	284,14	0	278,036	280,607	0	0	5,241	0	24	0	
28.11.25 23	70,7	52,54	18,17	5,79	5,14	6,6	296,56	296,32	0,02	289,93	292,534	0,02	0,02	5,274	0,001	24	0	
29.11.25 23	70,7	50,67	20,03	5,8	5,13	6,6	245,96	245,35	0,02	240,451	242,437	0,02	0,02	4,822	0,001	24	0	
30.11.25 23	70,62	50,52	20,1	5,8	5,13	6,6	243,37	242,77	0	237,936	239,897	0	0	4,787	0	24	0	
01.12.25 23	70,72	52,22	18,49	6	5,2	6,6	246,79	246,63	0,03	241,271	243,509	0	0	4,467	0	21	3	*
02.12.25 23	70,58	49,48	21,1	5,8	5,13	6,6	221,52	220,74	0	216,574	218,241	0	0	4,574	0	24	0	
03.12.25 23	70,69	55,12	15,56	5,79	5,14	6,6	283,71	284,12	0,01	277,375	280,104	0,01	0,01	4,323	0,001	24	0	
04.12.25 23	70,76	52,43	18,33	5,79	5,14	6,6	296,18	296,15	0	289,547	292,384	0	0	5,314	0	24	0	
05.12.25 23	70,71	51,96	18,74	5,79	5,14	6,6	289,39	289,26	0	282,909	285,647	0	0	5,308	0	24	0	
06.12.25 23	70,78	53,29	17,5	5,79	5,14	6,6	320,87	321,08	0	313,696	316,858	0	0	5,494	0	24	0	
07.12.25 23	70,63	52,83	17,81	5,79	5,14	6,6	306,48	306,6	0	299,632	302,647	0	0	5,341	0	24	0	
08.12.25 23	72,34	56,52	15,82	5,78	5,22	6,6	403,5	404,61	0	394,1	398,656	0	0	6,241	0	24	0	
09.12.25 23	75,7	57,68	18,03	5,79	5,28	6,6	389,53	390,01	0	379,667	384,027	0	0	6,852	0	24	0	
10.12.25 23	77,65	58,59	19,06	5,77	5,27	6,6	385,56	385,78	0	375,368	379,68	0	0	7,163	0	24	0	
11.12.25 23	77,72	58,93	18,79	5,75	5,24	6,6	392,95	393,23	0	382,531	386,938	0	0	7,198	0	24	0	
12.12.25 23	77,06	58,02	19,04	5,75	5,22	6,6	368,15	368,27	0	358,545	362,567	0	0	6,836	0	24	0	
13.12.25 23	74,16	56,84	17,32	5,74	5,19	6,6	378,5	378,99	0,02	369,277	373,338	0,02	0,02	6,404	0,001	24	0	
14.12.25 23	72,76	56,7	16,06	5,74	5,2	6,6	401,35	402,25	0	391,905	396,302	0	0	6,303	0	24	0	
15.12.25 23	74,69	56,81	17,88	5,78	5,31	6,6	377,82	378,15	0	368,482	372,528	0	0	6,595	0	24	0	
16.12.25 23	77,35	58,23	19,12	5,8	5,34	6,6	368,88	368,93	0	359,192	363,165	0	0	6,876	0	24	0	
17.12.25 23	75,52	57,62	17,9	5,88	5,38	6,6	389,33	389,86	0,02	379,524	383,883	0,02	0,02	6,803	0,001	24	0	
18.12.25 23	76,91	58,17	18,74	5,96	5,46	6,6	387,19	387,6	0,02	377,207	381,547	0,02	0,02	6,926	0,001	24	0	
19.12.25 23	73,51	56,67	16,83	5,94	5,4	6,6	392,77	393,59	0,01	383,353	387,761	0,01	0,01	6,461	0,001	24	0	
20.12.25 23	75,07	56,36	18,7	5,99	5,54	6,6	372,07	372,35	0	362,803	366,899	0	0	6,793	0	24	0	
21.12.25 23	80,11	60,09	20,02	6,22	5,7	6,6	394,6	394,56	0	383,576	388,036	0	0	7,69	0	24	0	
22.12.25 23	77	57,38	19,62	6,18	5,63	6,6	355,43	355,37	0,02	346,144	349,994	0,02	0,02	6,803	0,001	24	0	
Итого/Средн	73,77	55,35	18,42	5,84	5,25	6,6	9497,06	9498,95	0,17	9267,525	9364,227	0,138	0,138	170,912	0,008	693	3	

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
23.11.25 23	72968,96	73167,76	42,59	67453,576	68218,498	41,878	41,878	1150,052	2,491	7847	782
22.12.25 23	82466,02	82666,71	42,76	76721,101	77582,725	42,016	42,016	1320,964	2,499	8540	785
Итого	9497,06	9498,95	0,17	9267,525	9364,227	0,138	0,138	170,912	0,008	693	3

Представитель абонента _____

Представитель снабжающей организации _____

Бокотько Д.Э.

23.12.25



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 24/11/25г.-22/12/25г.

Абонент:54-1

Адрес:54-1

Договор N:876543210

Тепловычислитель ТВ7-04 сет. N 000

Договорные расходы:

М сег. 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 20122683, БД=1, ТВ1, СИ=5, КТЗ=1, ФРТ=1 КСН=0х6FDO

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	Px кгс/см2	Qтв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
24.11.25 23	85,07	45,98	39,09	10,95	8,12	6,12	136,5	134,44	0	132,287	133,148	0	0	5	1,02	5,181	0	24	0	
25.11.25 23	85,5	44,88	40,61	11,11	8,01	6,12	126,86	124,66	0,02	122,914	123,523	0,02	0,02	5	1,02	5,002	0,001	24	0	
26.11.25 23	85,31	45,31	40	11,07	8	6,12	134,03	131,41	0	129,875	130,189	0	0	5	1,02	5,205	0	24	0	
27.11.25 23	85,61	46,96	38,65	10,91	7,96	6,12	149,68	147,26	0	145,013	145,783	0	0	5	1,02	5,616	0	24	0	
28.11.25 23	84,88	46,95	37,93	10,81	8,06	6,12	152,51	149,91	0	147,824	148,408	0	0	5	1,02	5,618	0	24	0	
29.11.25 23	85,38	45,48	39,89	11,03	8,05	6,12	136,08	133,76	0	131,855	132,505	0	0	5	1,02	5,27	0	24	0	
30.11.25 23	85,51	45,99	39,51	11,01	8,01	6,12	141,8	139,01	0	137,383	137,682	0	0	5	1,02	5,439	0	24	0	
01.12.25 23	85,47	46,61	38,86	11	7,99	6,12	142,17	139,73	0	137,75	138,352	0	0	5	1,02	5,364	0	24	0	
02.12.25 23	85,06	45,51	39,55	11,03	7,93	6,12	128,95	127,01	0	124,975	125,816	0	0	5	1,02	4,952	0	24	0	
03.12.25 23	85,17	46,6	38,58	11,06	7,94	6,12	139,56	136,86	0	135,244	135,507	0	0	5	1,02	5,228	0	24	0	
04.12.25 23	85,17	47,09	38,08	11,19	7,84	6,12	144,97	142,15	0	140,492	140,72	0	0	5	1,02	5,361	0	24	0	
05.12.25 23	84,94	47,66	37,28	11,15	7,9	6,12	154,61	151,4	0,01	149,863	149,836	0,01	0,01	5	1,02	5,599	0	24	0	
06.12.25 23	85,07	47,81	37,26	11,08	7,98	6,12	160,69	157,54	0	155,735	155,894	0	0	5	1,02	5,814	0	24	0	
07.12.25 23	86,03	47,74	38,29	11,12	7,96	6,12	157,9	154,73	0	152,931	153,122	0	0	5	1,02	5,868	0	24	0	
08.12.25 23	90,05	59,12	30,93	10,61	8,33	6,12	254,26	248,45	0	245,58	244,499	0	0	5	1,02	7,615	0	24	0	
09.12.25 23	95,98	71,27	24,71	9,76	8,63	6,12	443,84	431,51	0	426,899	421,74	0	0	5	1,02	10,582	0	24	0	
10.12.25 23	96,04	62,43	33,62	9,9	8,49	6,12	289,4	279,89	0	278,345	274,953	0	0	5	1,02	9,38	0	24	0	
11.12.25 23	95,4	56,11	39,29	10,3	8,32	6,12	218,27	210,78	0	210,028	207,748	0	0	5	1,02	8,272	0	24	0	
12.12.25 23	95,13	50,94	44,19	10,87	8,22	6,12	163,6	158,67	0,02	157,453	156,789	0,02	0,02	5	1,02	6,975	0,001	24	0	
13.12.25 23	94,04	47,98	46,06	11,23	8,01	6,12	146,84	142,41	0,01	141,437	140,911	0,01	0,01	5	1,02	6,531	0	24	0	
14.12.25 23	93,67	49,04	44,63	11,07	8,03	6,12	159,9	155,34	0	154,058	153,631	0	0	5	1,02	6,891	0	24	0	
15.12.25 23	95,89	59,36	36,53	10,51	8,53	6,12	244,37	236,28	0	235,06	232,473	0	0	5	1,02	8,609	0	24	0	
16.12.25 23	96,91	59,53	37,39	10,4	8,58	6,12	242,94	234,95	0	233,516	231,163	0	0	5	1,02	8,753	0	24	0	
17.12.25 23	96,25	55,53	40,73	10,61	8,47	6,12	211,1	203,68	0	203,008	200,814	0	0	5	1,02	8,288	0	24	0	
18.12.25 23	96,56	60,14	36,41	10,55	8,57	6,12	252,34	243,85	0	242,609	239,814	0	0	5	1,02	8,857	0	24	0	
19.12.25 23	95,31	49,94	45,37	11,17	8,02	6,12	159,15	154,12	0,01	153,159	152,361	0,01	0,01	5	1,02	6,966	0	24	0	
20.12.25 23	98,16	71,36	26,8	10,21	8,89	6,12	420,6	408,13	0	403,906	398,866	0	0	5	1,02	10,86	0	24	0	
21.12.25 23	99,13	67,43	31,69	10,24	8,78	6,12	331,47	320,06	0	318,096	313,455	0	0	5	1,02	10,111	0	24	0	
22.12.25 23	95,95	48,04	47,91	11	8,13	6,12	146,85	142,04	0	141,254	140,549	0	0	5	1,02	6,782	0	24	0	
Итого/Средн	92,17	55,64	36,53	10,79	8,2	6,12	5691,24	5540,03	0,07	5488,546	5460,251	0,069	0,069	5	1,02	200,991	0,003	696	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
23.11.25 23	76650,62	74822,38	11,75	70884,879	70001,342	11,196	11,196	1557,978	0,533	8865	1370
22.12.25 23	82341,86	80362,41	11,82	76373,425	75461,593	11,265	11,265	1758,969	0,536	9561	1370
Итого	5691,24	5540,03	0,07	5488,546	5460,251	0,069	0,069	200,991	0,003	696	0

Представитель абонента

Представитель снабжающей организации

Ю.А.Март



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНЖЕНЕР СТИ БЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
24.12.2025

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 24/11/25г.-22/12/25г.

Абонент:54-2

Адрес:54-2

Договор N:876543210

Тепловычислитель ТВ7-04 сет.N 000

Договорные расходы:

M сет.воды=_____т.сут Mгвс=_____т.сут

txв: догов., txд = 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/см	Qтв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
24.11.25 23	85,58	66,54	19,04	10,97	8,12	6,12	323,87	322,01	0,02	313,775	315,593	0,02	0,02	5	1,02	6,001	0,001	24	0	
25.11.25 23	86,1	67,76	18,35	11,13	8,01	6,12	317,91	316,18	0	307,897	309,667	0	0	5	1,02	5,674	0	24	0	
26.11.25 23	85,91	67,45	18,46	11,08	8,01	6,12	321,65	319,87	0,34	311,555	313,348	0,333	0,333	5	1,02	5,799	0,02	24	0	
27.11.25 23	86,03	67,29	18,74	10,92	7,96	6,12	334,35	332,42	0	323,834	325,652	0	0	5	1,02	6,094	0	24	0	
28.11.25 23	85,39	66,42	18,97	10,82	8,07	6,12	325,76	323,9	0,03	315,644	317,474	0,029	0,029	5	1,02	6,012	0,002	24	0	
29.11.25 23	85,91	67,4	18,51	11,04	8,05	6,12	320,82	319,02	0	310,747	312,52	0	0	5	1,02	5,777	0	24	0	
30.11.25 23	86,06	66,78	19,28	11,02	8,01	6,12	327,64	325,66	0	317,326	319,118	0	0	5	1,02	6,143	0	24	0	
01.12.25 23	85,97	67,61	18,36	11,02	7,99	6,12	333,04	331,23	0	322,573	324,427	0	0	5	1,02	5,948	0	24	0	
02.12.25 23	85,67	66,26	19,41	11,04	7,93	6,12	303,66	301,87	0,02	294,172	295,891	0,02	0,02	5	1,02	5,737	0,001	24	0	
03.12.25 23	85,61	60,27	25,34	11,08	7,93	6,12	232,4	230,48	0,01	225,147	226,632	0,01	0,01	5	1,02	5,724	0	24	0	
04.12.25 23	85,37	49,52	35,84	11,21	7,83	6,12	148,45	146,77	0,03	143,848	145,097	0,03	0,03	5	1,02	5,169	0,002	24	0	
05.12.25 23	85,08	46,26	38,83	11,17	7,88	6,12	142,79	141,05	0	138,383	139,678	0	0	5	1,02	5,384	0	24	0	
06.12.25 23	85,2	46,64	38,56	11,1	7,97	6,12	146,28	144,49	0	141,753	143,064	0	0	5	1,02	5,478	0	24	0	
07.12.25 23	86,19	51,05	35,13	11,15	7,95	6,12	170,67	168,65	0	165,287	166,629	0	0	5	1,02	5,821	0	24	0	
08.12.25 23	89,94	61,42	28,52	10,63	8,32	6,12	276,72	273,72	0	267,298	269,044	0	0	5	1,02	7,645	0	24	0	
09.12.25 23	96	74,2	21,81	9,78	8,61	6,12	498,06	493,37	0	479,022	481,376	0	0	5	1,02	10,48	0	24	0	
10.12.25 23	96,15	66,73	29,42	9,93	8,48	6,12	328,15	324,03	0	315,589	317,537	0	0	5	1,02	9,311	0	24	0	
11.12.25 23	95,61	63,53	32,08	10,33	8,32	6,12	274,12	270,47	0,02	263,728	265,537	0,02	0,02	5	1,02	8,487	0,001	24	0	
12.12.25 23	95,51	65,41	30,1	10,89	8,22	6,12	249,41	246,41	0	239,984	241,666	0	0	5	1,02	7,249	0	24	0	
13.12.25 23	94,54	68,95	25,59	11,24	8,01	6,12	266,19	263,6	0	256,314	257,987	0	0	5	1,02	6,588	0	24	0	
14.12.25 23	94,09	68,24	25,85	11,08	8,03	6,12	280,34	277,56	0	270,023	271,759	0	0	5	1,02	7,008	0	24	0	
15.12.25 23	96,11	72,44	23,67	10,53	8,53	6,12	386,52	382,81	0	371,746	373,917	0	0	5	1,02	8,833	0	24	0	
16.12.25 23	97,19	78,12	19,07	10,4	8,59	6,12	482,95	479,26	0	464,123	466,501	0	0	5	1,02	8,889	0	24	0	
17.12.25 23	96,61	79,27	17,34	10,61	8,49	6,12	492,23	488,96	0,04	473,231	475,61	0,039	0,039	5	1,02	8,251	0,003	24	0	
18.12.25 23	96,76	78,98	17,77	10,54	8,58	6,12	531,15	527,33	0	510,585	513,012	0	0	5	1,02	9,118	0	24	0	
19.12.25 23	95,95	81,87	14,09	11,16	8,04	6,12	518,14	515,36	0	498,405	500,429	0	0	5	1,02	7,07	0	24	0	
20.12.25 23	97,89	80,78	17,11	10,21	8,89	6,12	646,17	641,43	0	620,665	623,317	0	0	5	1,02	10,668	0	24	0	
21.12.25 23	99,12	80,6	18,52	10,24	8,78	6,12	562,34	557,92	0,02	539,631	542,208	0,019	0,019	5	1,02	10,04	0,001	24	0	
22.12.25 23	96,78	81,88	14,9	11	8,15	6,12	489,66	486,93	0,05	470,706	472,825	0,049	0,049	5	1,02	7,062	0,004	24	0	
Итого/Средн	92,35	70,99	21,36	10,8	8,2	6,12	10031,44	9952,76	0,58	9672,99	9727,513	0,568	0,568	5	1,02	207,461	0,035	696	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
23.11.25 23	73279,29	72676,46	11,78	71129,84	71559,446	11,657	11,657	1760,297	0,499	9828	406
22.12.25 23	83310,73	82629,22	12,36	80802,83	81286,959	12,225	12,225	1967,757	0,534	10524	406
Итого	10031,44	9952,76	0,58	9672,99	9727,513	0,568	0,568	207,461	0,035	696	0

Представитель абонента:

Представитель снабжающей организации:



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНЖЕНЕР СТИ БЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
24.12.2025

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 24/11/25г.-22/12/25г.

Абонент:54-3

Адрес:54-3

Договор N:876543210

Тепловычислитель ТВ7-04 сет. N 000

Договорные расходы:

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

тхв: догов., тхд = 5.00°С

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 20122704, 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	tx °C	Rx кгс/см2	Qтв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
24.11.25 23	85,72	67,3	18,42	10,9	8,16	6,12	364,97	362,56	0	353,554	355,187	0	0	5	1,02	6,538	0	24	0	
25.11.25 23	86,23	67,93	18,3	11,06	8,04	6,12	355,06	352,67	0	343,851	345,361	0	0	5	1,02	6,321	0	24	0	
26.11.25 23	86,04	67,99	18,06	11,01	8,04	6,12	358,7	356,38	0	347,401	348,995	0	0	5	1,02	6,301	0	24	0	
27.11.25 23	86,16	67,82	18,34	10,85	8	6,12	368,42	366,06	0	356,804	358,505	0	0	5	1,02	6,573	0	24	0	
28.11.25 23	85,52	67,29	18,24	10,75	8,1	6,12	363,76	361,38	0	352,424	354,043	0	0	5	1,02	6,454	0	24	0	
29.11.25 23	86,04	67,99	18,05	10,98	8,08	6,12	355,98	353,57	0,02	344,77	346,233	0,02	0,02	5	1,02	6,251	0,001	24	0	
30.11.25 23	86,2	67,92	18,27	10,95	8,04	6,12	363,72	361,25	0	352,238	353,796	0	0	5	1,02	6,464	0	24	0	
01.12.25 23	86,1	68,06	18,04	10,95	8,03	6,12	369,47	366,98	0	357,821	359,351	0	0	5	1,02	6,483	0	24	0	
02.12.25 23	85,78	68,22	17,56	10,97	7,96	6,12	361,15	358,83	0	349,829	351,333	0	0	5	1,02	6,171	0	24	0	
03.12.25 23	85,77	64,28	21,49	11,02	7,96	6,12	297,02	294,46	0	287,718	288,919	0	0	5	1,02	6,206	0	24	0	
04.12.25 23	85,53	51,32	34,21	11,16	7,85	6,12	178,48	175,58	0,01	172,928	173,467	0,01	0,01	5	1,02	5,931	0	24	0	
05.12.25 23	85,3	52,07	33,24	11,12	7,91	6,12	187,67	184,76	0	181,862	182,462	0	0	5	1,02	6,06	0	24	0	
06.12.25 23	85,4	52,21	33,19	11,05	7,99	6,12	193,06	190,09	0	187,067	187,72	0	0	5	1,02	6,225	0	24	0	
07.12.25 23	86,39	51,41	34,98	11,09	7,97	6,12	185,41	182,38	0	179,53	180,176	0	0	5	1,02	6,295	0	24	0	
08.12.25 23	90,1	62,91	27,19	10,57	8,35	6,12	295,42	291,94	0	285,309	286,697	0	0	5	1,02	7,779	0	24	0	
09.12.25 23	96,14	71,86	24,28	9,72	8,65	6,12	416,29	411,98	0	400,35	402,527	0	0	5	1,02	9,749	0	24	0	
10.12.25 23	96,33	68,1	28,24	9,86	8,51	6,12	343,55	339,06	0	330,347	332,004	0	0	5	1,02	9,354	0	24	0	
11.12.25 23	95,76	61,98	33,79	10,27	8,34	6,12	264,42	260,01	0,01	254,372	255,472	0,01	0,01	5	1,02	8,619	0,001	24	0	
12.12.25 23	95,57	55,98	39,58	10,84	8,24	6,12	204,16	200,06	0,02	196,43	197,185	0,02	0,02	5	1,02	7,797	0,001	24	0	
13.12.25 23	94,51	52,96	41,55	11,2	8,02	6,12	174,42	170,72	0	167,95	168,53	0	0	5	1,02	6,996	0	24	0	
14.12.25 23	94,07	53,64	40,43	11,04	8,04	6,12	187,66	183,87	0	180,75	181,444	0	0	5	1,02	7,327	0	24	0	
15.12.25 23	96,18	64,85	31,34	10,47	8,55	6,12	293,82	289,46	0	282,572	283,962	0	0	5	1,02	8,882	0	24	0	
16.12.25 23	97,24	64,75	32,49	10,35	8,6	6,12	286,93	282,42	0	275,739	277,066	0	0	5	1,02	8,985	0	24	0	
17.12.25 23	96,64	61,63	35,01	10,57	8,49	6,12	247,98	243,63	0	238,401	239,436	0	0	5	1,02	8,37	0	24	0	
18.12.25 23	96,87	65,57	31,3	10,5	8,59	6,12	296,19	291,79	0	284,698	286,109	0	0	5	1,02	8,938	0	24	0	
19.12.25 23	95,75	54,68	41,07	11,14	8,03	6,12	188,94	184,94	0,01	181,771	182,411	0,01	0,01	5	1,02	7,487	0	24	0	
20.12.25 23	98,1	71,83	26,27	10,17	8,91	6,12	398,01	393,47	0,01	382,22	384,441	0,01	0,01	5	1,02	10,074	0,001	24	0	
21.12.25 23	99,3	69,42	29,88	10,2	8,8	6,12	337,87	333,12	0,04	324,191	325,902	0,039	0,039	5	1,02	9,72	0,002	24	0	
22.12.25 23	96,55	52,47	44,08	10,97	8,15	6,12	175,54	171,42	0,24	168,774	169,261	0,237	0,237	5	1,02	7,47	0,011	24	0	
Итого/Средн	90,88	64,39	26,48	10,75	8,22	6,12	8414,07	8314,84	0,36	8121,668	8157,993	0,355	0,355	5	1,02	215,817	0,017	696	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
23.11.25 23	101399,98	100716,92	23,73	98373,812	98787,746	23,416	23,416	1816,71	1,135	9829	405
22.12.25 23	109814,05	109031,76	24,09	106495,479	106945,739	23,771	23,771	2032,527	1,152	10525	405
Итого	8414,07	8314,84	0,36	8121,668	8157,993	0,355	0,355	215,817	0,017	696	0

Условные обозначения:

(<) параметр < min

(>) параметр > max

(!) отсут. питания

(#) дисбаланс масс

(X) аппарат. неисправ.

Представитель абонента

Представитель снабжающей организации



ООО «УралЭнергосбыт»
ИНЖЕНЕР СТИ 5ЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
24.12.2025

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 24/11/25г.-22/12/25г.

Абонент: Д-С Стр-46

Адрес: Бр. Каш. 111Б

Договор N: 876543210

Тепловычислитель ТВ7-04 сет. N 000

Договорные расходы:

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

тхв: не исп.

Тип расходомера: _____

Пределы измерений:

G1 max = 75.00 м3/ч G1 min = 0.30 м3/ч

G2 max = 75.00 м3/ч G2 min = 0.30 м3/ч

G3 max = 5.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Серийный номер 20126040, БД=1, ТВ1, СИ=5, КТ3=1, ФРТ=1 КСН=0х2127

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	Qтв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	Вос ч	НС		
24.11.25 23	85,64	99,64	<>	-14,04	<	11,43	8,34	7,7	135,64	131,92	0	21,771	21,263	0	0	0,191	0	4	20	*
25.11.25 23	86,21	40,94	<>	45,27	<	11,59	8,23	7,7	133,08	129,35	0	21,325	21,168	0	0	1,008	0	4	20	*
26.11.25 23	85,81	70,72	<>	15,09	<	11,54	8,23	7,7	133,75	129,99	0,005	32,385	31,864	0,005	0,005	0,782	0	6	18	*
27.11.25 23	86,16	45,94	<>	40,22	<	11,38	8,18	7,7	136,15	132,39	0,007	82,284	81,769	0,007	0,007	3,317	0	15	9	*
28.11.25 23	85,11	46,86		38,25	<	11,28	8,29	7,7	137,13	133,39	0,006	132,896	132,056	0,006	0,006	5,093	0	24	0	
29.11.25 23	85,69	46,89		38,8	<	11,51	8,27	7,7	137,29	133,49	0,005	132,996	132,153	0,005	0,005	5,171	0	24	0	
30.11.25 23	85,77	46,26		39,51	<	11,48	8,23	7,7	134,88	131,12	0	130,665	129,845	0	0	5,173	0	24	0	
01.12.25 23	85,71	47,12		38,59	<	11,48	8,21	7,7	136,57	132,79	0	132,309	131,454	0	0	5,117	0	24	0	
02.12.25 23	85,42	47,11		38,32	<	11,5	8,15	7,7	135,85	132,12	0,086	131,633	130,783	0,085	0,085	5,059	0,004	24	0	
03.12.25 23	85,46	46,82		38,63	<	11,53	8,16	7,7	136,72	132,92	0,006	132,469	131,59	0,006	0,006	5,129	0	24	0	
04.12.25 23	85,49	47,59		37,91	<	11,65	8,08	7,7	139,91	136,06	0,005	135,562	134,657	0,005	0,005	5,151	0	24	0	
05.12.25 23	85,23	47,56		37,66	<	11,6	8,13	7,7	140,97	137,08	0	136,615	135,663	0	0	5,157	0	24	0	
06.12.25 23	85,34	47,86		37,48	<	11,54	8,22	7,7	144,35	140,43	0	139,881	138,961	0	0	5,255	0	24	0	
07.12.25 23	86,28	47,22		39,07	<	11,59	8,19	7,7	140,94	136,97	0	136,488	135,576	0	0	5,344	0	24	0	
08.12.25 23	89,8	49,61		40,19	<	11,09	8,53	7,7	153,36	148,9	0,007	148,154	147,229	0,007	0,007	5,967	0	24	0	
09.12.25 23	95,74	57,02		38,72	<	10,32	8,75	7,7	216,18	210	0,119	207,961	206,885	0,117	0,117	8,077	0,007	24	0	
10.12.25 23	95,93	52,43		43,51	<	10,44	8,65	7,7	172,43	166,87	0,039	165,856	164,758	0,039	0,039	7,233	0,002	24	0	
11.12.25 23	95,32	49,65		45,67	<	10,82	8,51	7,7	157,77	152,61	0,247	151,825	150,893	0,244	0,244	6,96	0,013	24	0	
12.12.25 23	95,41	51,76		43,64	<	11,37	8,43	7,7	170,68	165,47	0,185	164,245	163,444	0,183	0,183	7,195	0,01	24	0	
13.12.25 23	94,34	52,44		41,9	<	11,72	8,22	7,7	176,26	171,12	0	169,747	168,966	0	0	7,132	0	24	0	
14.12.25 23	93,91	53,15		40,76	<	11,56	8,24	7,7	177,57	172,48	0,008	171,057	170,256	0,008	0,008	6,992	0	24	0	
15.12.25 23	95,79	54,46		41,33	<	11,03	8,71	7,7	183,93	178,53	0,016	176,938	176,112	0,016	0,016	7,331	0,001	24	0	
16.12.25 23	96,8	55,8		41	<	10,92	8,75	7,7	190,88	185,28	0,002	183,496	182,651	0,002	0,002	7,542	0	24	0	
17.12.25 23	96,18	56,55		39,63	<	11,13	8,66	7,7	199,76	194,07	0,101	192,116	191,245	0,099	0,099	7,639	0,006	24	0	
18.12.25 23	96,37	57,08		39,3	<	11,08	8,73	7,7	205,79	200,03	0,155	197,889	197,063	0,153	0,153	7,805	0,009	24	0	
19.12.25 23	96,15	56,08		40,07	<	11,69	8,2	7,7	193,03	187,51	0,287	185,649	184,825	0,283	0,283	7,478	0,015	24	0	
20.12.25 23	97,7	62,01		35,68	<	10,79	9	7,7	245,73	239,45	0,044	236,058	235,278	0,043	0,043	8,449	0,003	24	0	
21.12.25 23	98,86	61,28		37,58	<	10,8	8,92	7,7	229,36	223,12	2,219	220,144	219,301	2,19	2,19	8,43	0,117	24	0	
22.12.25 23	96,51	54,55		41,97	<	11,5	8,34	7,7	177,25	171,9	0,009	170,433	169,563	0,009	0,009	7,174	0,001	24	0	
Итого/Средн	92,21	52,85		39,36		11,29	8,4	7,7	4773,21	4637,36	3,558	4240,85	4217,272	3,511	3,511	168,351	0,189	629	67	

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
23.11.25 23	8511,33	8285,54	1,275	8013,897	7856,711	1,239	1,239	104,762	0,086	1598	552
22.12.25 23	13284,54	12922,9	4,833	12254,746	12073,984	4,75	4,75	273,114	0,275	2227	619
Итого	4773,21	4637,36	3,558	4240,85	4217,272	3,511	3,511	168,351	0,189	629	67

Условные обозначения:

(<) параметр < min

(>) параметр > max

(!) отсут. питания

(#) дисбаланс масс

(X) аппар. неиспр.

HC = 962.



Представитель абонента: _____
Представитель снабжающей организации: _____
25.12.25