

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

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Ун. Набер. 52-1

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут 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 00258828

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xD14C

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
24.11.2022	93,27	53,52	39,75	240,9	232,09	235,3	232,18	0	-0,09	9,238	0	24	0
25.11.2022	96,79	55,01	41,78	250,5	240,71	244,3	240,89	0	-0,18	10,073	0	24	0
26.11.2022	100,77	58,05	42,72	285,3	273,37	277,8	273,46	0	-0,09	11,703	0	24	0
27.11.2022	102,62	57,65	44,97	268	256,42	260,7	256,71	0	-0,29	11,562	0	24	0
28.11.2022	103	58,15	44,85	269,8	258,08	262,5	258,39	0	-0,31	11,602	0	24	0
29.11.2022	102,44	59,21	43,23	288,5	276,07	280,9	276,37	0	-0,3	11,968	0	24	0
30.11.2022	100,91	59,01	41,9	279,3	267,57	272,3	267,96	0	-0,39	11,236	0	24	0
01.12.2022	100,01	57,02	42,99	260,5	249,74	254,1	250,29	0	-0,55	10,758	0	24	0
02.12.2022	101,29	60,28	41,01	303,9	291,04	296,4	291,45	0	-0,41	11,967	0	24	0
03.12.2022	102,68	59,11	43,57	284,1	271,82	276,8	272,35	0	-0,53	11,873	0	24	0
04.12.2022	99,39	57,17	42,22	274,9	263,64	268,2	264,16	0	-0,52	11,152	0	24	0
05.12.2022	97,21	55,84	41,37	248,6	238,82	242,9	239,41	0	-0,59	9,897	0	24	0
06.12.2022	101,79	60,07	41,72	303,5	290,56	295,9	291,03	0	-0,47	12,155	0	24	0
07.12.2022	104	62,18	41,82	331,7	317,05	322,8	317,12	0	-0,07	13,297	0	24	0
08.12.2022	101,2	60,07	41,13	307,8	294,81	299,9	294,92	0	-0,11	12,152	0	24	0
09.12.2022	95	56,29	38,71	272,1	261,81	266,3	262,39	0	-0,58	10,15	0	24	0
10.12.2022	92,41	54,86	37,55	257,8	248,55	252,7	249,18	0	-0,63	9,348	0	24	0
11.12.2022	89,6	53,32	36,28	258,5	249,67	253,7	250,35	0	-0,68	9,066	0	24	0
12.12.2022	88,3	53,73	34,57	253,5	245,05	248,9	245,56	0	-0,51	8,48	0	24	0
13.12.2022	88,44	53,81	34,63	252,6	244,18	248,2	244,85	0	-0,67	8,463	0	24	0
14.12.2022	93,93	55,28	38,65	259,7	250,08	254,3	250,71	0	-0,63	9,673	0	24	0
15.12.2022	100,57	57,49	43,08	262,9	251,94	256,6	252,7	0	-0,76	10,878	0	24	0
16.12.2022	101,13	56,58	44,55	225,5	215,98	219,7	216,46	0	-0,48	9,645	0	24	0
17.12.2022	91,92	52,01	39,91	239	230,47	234,1	231,13	0	-0,66	9,205	0	24	0
18.12.2022	86,02	51,54	34,48	242,9	235,17	238,8	235,85	0	-0,68	8,111	0	24	0
19.12.2022	83,82	52,14	31,68	255,6	247,85	251,6	248,42	0	-0,57	7,852	0	24	0
20.12.2022	89,87	52,15	37,72	244,7	236,32	239,9	236,86	0	-0,54	8,916	0	24	0
21.12.2022	97,64	54,29	43,35	255,3	245,17	249,2	245,8	0	-0,63	10,646	0	24	0
22.12.2022	97,18	55,82	41,36	277,7	266,8	271,5	267,59	0	-0,79	11,053	0	24	0
23.12.2022	88,53	53,04	35,49	255,1	246,57	250,4	247,11	0	-0,54	8,754	0	24	0
24.12.2022	83,23	52,12	31,11	271,6	263,47	267,7	264,32	0	-0,85	8,198	0	24	0
25.12.2022	83,99	51,58	32,41	270,1	261,88	266	262,7	0	-0,82	8,487	0	24	0
Итого:				8551,9	8222,75	8360,4	8238,67	0	-15,92	327,56	0	768	0
Средние:	95,59	55,88	39,7										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/11/2224:00	281497,1	273468,33	277577,4	273544,01	0	-75,68	6757,26	0	30610	100
25/12/2224:00	290049	281691,08	285937,8	281782,68	0	-91,6	7084,82	0	31378	100
Итого:	8551,9	8222,75	8360,4	8238,67	0	-15,92	327,56	0	768	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/  / С.С. Волков/  
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/  
Подпись Ф.И.О.



Расчет по 59.1 Правил № 354

Адрес МКД

УЛ. Универ. Набережная 52 ввод 2

Информация по ведомостям

Месяц	Объем	Период		Кол-во дней по ведомости
		с	по	
сен.21	16,1	18.09.2021	23.09.2021	6
окт.21	152,03	24.09.2021	24.10.2021	31
ноя.21	195,8	25.10.2021	23.11.2021	30
дек.21	212,81	24.11.2021	22.12.2021	29
январ.22	301,94	23.12.2021	23.01.2022	32
февр.22	249,03	24.01.2022	23.02.2022	31
мар.22	200,19	24.02.2022	23.03.2022	28
апр.22	138,59	24.03.2022	18.04.2022	26
Итого	1466,49			213

Расчет

Расчетный месяц	дек.22		
Период расчета с	26.11.2022		
по	25.12.2022		
Кол-во расчетных дней	30		
Итого по расчету	206,548		
По показаниям ОПУ (для досчета)	0		
<b>Итого к выставлению за расчетный месяц</b>	<b>206,548</b>		

Информация для заполнения

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

Расчет выполнила



Малыгина О.В.

25.12.2022

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

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

Адрес: Ун. Набер. 52-3      Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 099      Пределы измерений:

Договорные расходы:

М сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Мгвс = \_\_\_\_\_ т.сут

Тхв = 0.00 °C

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

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

G3 max = 2.00 м3/ч    G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00229000

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=2

ТЗ=1

КС=0x20FA

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
24.11.2022	93,27	51,74	41,53	248,4	239,32	234,9	231,96	0	7,36	9,643	24	0
25.11.2022	96,5	52,96	43,54	250,9	241,15	237,1	234,02	0	7,13	10,204	24	0
26.11.2022	100,8	52,84	47,96	235,8	225,92	222,1	219,23	0	6,69	10,532	24	0
27.11.2022	102,68	54,33	48,35	259,3	248,09	244	240,63	0	7,46	11,661	24	0
28.11.2022	102,99	56,02	46,97	260,8	249,45	245,7	242,15	0,03	7,3	11,402	24	0
29.11.2022	102,43	55,81	46,62	262,2	250,91	247,1	243,54	0,08	7,37	11,379	24	0
30.11.2022	101,03	60,12	40,91	301	288,34	284,7	279,97	0,01	8,37	11,484	24	0
01.12.2022	100,36	58,92	41,44	284,5	272,66	269	264,71	0,02	7,95	10,994	24	0
02.12.2022	101,42	57,93	43,49	279,7	267,84	264,4	260,32	0,03	7,52	11,349	24	0
03.12.2022	102,68	60,05	42,63	300,9	287,87	284,5	279,78	0,01	8,09	11,96	24	0
04.12.2022	99,63	58,55	41,08	304,8	292,28	288,6	284,03	0	8,25	11,695	24	0
05.12.2022	97,28	58,87	38,41	301,1	289,27	285,5	280,96	0	8,31	10,814	24	0
06.12.2022	101,83	58,15	43,68	280,3	268,35	265,3	261,14	0,01	7,21	11,433	24	0
07.12.2022	104,15	59,19	44,96	282,8	270,23	267,5	263,2	0	7,03	11,867	24	0
08.12.2022	101,17	60,55	40,62	317,7	304,28	301,4	296,31	0,03	7,97	12,067	24	0
09.12.2022	95,34	58,38	36,96	310	298,2	294,9	290,26	0,01	7,94	10,748	24	0
10.12.2022	92,5	57,45	35,05	313,2	301,9	298,4	293,86	0	8,04	10,318	24	0
11.12.2022	89,93	54,46	35,47	296	285,84	282,4	278,51	0	7,33	9,892	24	0
12.12.2022	88,27	49,45	38,82	233	225,26	222,2	219,64	0	5,62	8,529	24	0
13.12.2022	88,43	49,64	38,79	238,4	230,41	227,4	224,79	0,01	5,62	8,724	24	0
14.12.2022	93,75	53,1	40,65	259,8	250,18	248,4	245,16	1,61	5,02	9,98	24	0
15.12.2022	100,38	55,16	45,22	262,1	251,17	248,3	244,8	0	6,37	11,094	24	0
16.12.2022	101,61	56,33	45,28	266,7	255,35	252,8	249,09	0	6,26	11,304	24	0
17.12.2022	92,24	52,29	39,95	250,9	241,87	243,6	240,47	6,83	1,4	9,609	24	0
18.12.2022	86,19	49,64	36,55	247	239,14	235,9	233,17	0	5,97	8,528	24	0
19.12.2022	83,83	53,77	30,06	280,9	272,36	269	265,37	0	6,99	7,979	24	0
20.12.2022	89,83	59,85	29,98	339,3	327,65	324,1	318,78	0	8,87	9,563	24	0
21.12.2022	97,71	64,12	33,59	343,7	330,07	327,3	321,17	0	8,9	10,812	24	0
22.12.2022	97,3	63,22	34,08	341,4	327,94	324,9	318,98	0	8,96	10,891	24	0
23.12.2022	89,23	61,05	28,18	350	338,14	334,8	329,08	0	9,06	9,287	24	0
24.12.2022	83,24	56,67	26,57	332,7	322,74	318,9	314,21	0	8,53	8,354	24	0
25.12.2022	83,95	56,04	27,91	335	324,82	320,9	316,23	0	8,59	8,831	24	0
<b>Итого:</b>				<b>9170,3</b>	<b>8819</b>	<b>8716</b>	<b>8585,52</b>	<b>8,68</b>	<b>233,48</b>	<b>332,93</b>	<b>768</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>95,68</b>	<b>56,45</b>	<b>39,22</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2224:00	8768,6	8502,61	8362,6	8270,76	68,98	231,85	292,16	994	0
25/12/2224:00	17938,9	17321,61	17078,6	16856,28	77,66	465,33	625,08	1762	0
<b>Итого:</b>	<b>9170,3</b>	<b>8819</b>	<b>8716</b>	<b>8585,52</b>	<b>8,68</b>	<b>233,48</b>	<b>332,93</b>	<b>768</b>	<b>0</b>

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

/  / С.С. Волков/  
Подпись      Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

/  / О.В. Малигина/  
Подпись      Ф.И.О.





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

Абонент: ООО "УЖ "Домоуправ"

Договор №: 8848

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

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 20901817  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
24.11.2022	184,255	184,25497	0	96,77719	55,689545	41,08765	1,066341	0,846227	7,578522	189,42	188,9375	OK	24	0	
25.11.2022	204,7762	204,77617	0	99,92912	58,471741	41,457378	1,04815	0,857483	8,507503	211,12	210,2	OK	24	0	
26.11.2022	231,128	231,12799	0	104,5467	62,407536	42,139153	1,016596	0,866432	9,73973	239,275	237,535	OK	24	0	
27.11.2022	203,5127	203,51274	0	106,259	59,17865	47,080311	1,044846	0,833843	9,56892	211,0275	208,7875	OK	24	0	
28.11.2022	201,9536	201,95358	0	106,4629	60,279888	46,182972	1,052458	0,825524	9,34598	209,465	207,255	OK	24	0	
29.11.2022	216,8243	216,82428	0	106,0251	61,617451	44,407665	1,038273	0,838119	9,615883	224,83	222,69	OK	24	0	
30.11.2022	205,9139	205,91386	0	104,7033	60,26741	44,435871	1,063182	0,830446	9,112946	213,265	211,385	OK	24	0,01	
01.12.2022	207,3185	207,31847	0	103,7433	59,618973	44,124268	1,05491	0,837559	9,118843	214,495	212,7475	OK	24	0	
02.12.2022	257,3041	257,30408	0	104,9486	64,779945	40,168716	1,028503	0,853797	10,28375	266,64	264,6325	OK	24	0	
03.12.2022	220,3993	220,39929	0	106,204	61,367413	44,836624	1,057125	0,84309	9,853629	228,63	226,2925	OK	24	0	
04.12.2022	201,5562	201,55617	0	103,2118	58,699261	44,512569	1,069165	0,833627	8,966375	208,5325	206,71	OK	24	0	
05.12.2022	184,9452	184,94516	0	100,587	56,672649	43,914352	1,091515	0,821936	8,146322	190,8725	189,5275	OK	24	0	
06.12.2022	236,4456	236,4456	0	105,3052	62,873886	42,431301	1,03217	0,851747	10,02876	245,1025	242,9225	OK	24	0	
07.12.2022	264,2036	264,20358	0	107,6057	66,510849	41,094856	1,038127	0,855894	10,80999	274,465	271,8975	OK	24	0	
08.12.2022	220,2437	220,24371	0	104,935	62,116093	42,818954	1,095061	0,84011	9,398266	228,37	226,2725	OK	24	0,01	
09.12.2022	196,1242	196,12424	0	98,77648	57,701206	41,075272	1,087756	0,829384	8,05582	202,1726	201,04	OK	24	0,01	
10.12.2022	188,8539	188,85391	0	95,91003	55,247005	40,663025	1,100684	0,817982	7,663009	194,1975	193,4625	OK	24	0,01	
11.12.2022	184,2858	184,28583	0	93,39545	53,780041	39,61541	1,094711	0,823613	7,315211	189,08	188,6825	OK	24	0	
12.12.2022	166,2394	166,23941	0	91,73866	53,023453	38,715199	1,108462	0,801048	6,433854	170,2575	170,27	OK	24	0,01	
13.12.2022	168,9497	168,94974	0	91,87167	53,364857	38,506809	1,101506	0,80484	6,523379	173,0075	173,1025	OK	24	0	
14.12.2022	206,9534	206,95341	0	97,22192	57,838467	39,383446	1,065739	0,821881	8,09021	212,9025	212,3575	OK	24	0	
15.12.2022	207,9043	207,90433	0	103,7038	60,294693	43,409134	1,075234	0,843776	9,053845	215,0675	213,475	OK	24	0	
16.12.2022	203,2048	203,20482	0	105,1	60,804352	44,295654	1,091625	0,828025	8,999457	210,5	208,665	OK	24	0	
17.12.2022	178,2088	178,20876	0	95,95948	54,771801	41,187672	1,10791	0,810182	7,288251	183,2	182,61	OK	24	0	
18.12.2022	183,7603	183,76025	0	89,82238	53,502781	36,319595	1,100403	0,814585	6,685368	187,975	188,2325	OK	24	0,01	
19.12.2022	163,5255	163,52551	0	87,32113	52,83733	34,483788	1,122637	0,805083	5,64761	166,895	167,535	OK	24	0	
20.12.2022	192,9967	192,99673	0	92,96224	55,532898	37,42934	1,080836	0,835095	7,235118	197,8975	197,855	OK	24	0	
21.12.2022	205,4287	205,42868	0	101,0648	59,633591	41,431187	1,062959	0,834807	8,540706	212,05	210,8875	OK	24	0	
22.12.2022	226,4109	226,41087	0	100,9264	61,592728	39,33363	1,067158	0,854265	8,884432	233,74	232,665	OK	24	0	
23.12.2022	172,1196	172,11955	0	92,697	54,292454	38,404549	1,114418	0,809831	6,618788	176,485	176,35	OK	24	0	
24.12.2022	173,7705	173,77051	0	86,70535	53,008682	33,696667	1,09231	0,820288	5,867878	177,5075	177,8225	OK	24	0,01	
25.12.2022	184,6948	184,69476	0	87,32532	53,419941	33,905369	1,075037	0,835751	6,29686	188,8725	188,9125	OK	24	0	
Итого:	6444,21	6444,21							265,28	6647,32	6611,72		768	0,07	

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гнодп	BHP	BOC	V3
23.11.2022	1920,06	73847,34	74067,51	-220,17	72302,49	72302,07	0,42			
25.12.2022	2185,34	80494,66	80679,23	-184,57	78746,70	78746,28	0,42			
ИТОГО:	265,28	6647,32	6611,72	35,60	6444,21	6444,21	0,00	768		0,07

Тепловая энергия израсходованная за период	
Q <sub>контр</sub> = нештатных ситуаций (Тн)	
Q <sub>и/Траб</sub> = Метрики №99/пр	
Q <sub>контр</sub> = Q <sub>и/Траб</sub>	0
Q <sub>и/Траб</sub> x Тнш	

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

Представитель теплоснабж. организации

С.С. Волков/  
Ф.И.О.

О.В. Малыгина/  
Ф.И.О.



Q<sub>контр</sub> = Q<sub>и/Траб</sub>  
x Тнш

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

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

Договор №: 8848

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: KAPAT-306  
Серийный номер: 02440517  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
24.11.2022	189,9681	189,96812	0	92,79833	49,533554	43,264774	1,06542	0,846097	8,234483	196,5525	192,4375	OK	24	0,06	
25.11.2022	205,9867	205,98668	0	95,97544	51,162567	44,812881	1,047181	0,857412	9,26678	213,57	208,88	OK	24	0	
26.11.2022	233,1659	233,16589	0	100,5336	55,058426	45,475178	1,015945	0,866347	10,62083	242,425	236,985	OK	24	0	
27.11.2022	213,0728	213,07281	0	102,2479	53,087803	49,160141	1,043985	0,833632	10,48702	221,92	216,2875	OK	24	0	
28.11.2022	212,5058	212,50577	0	102,4721	54,071278	48,400845	1,051666	0,825555	10,30342	221,35	215,8225	OK	24	0	
29.11.2022	222,3468	222,34677	0	102,0099	54,914398	47,095463	1,037664	0,837889	10,46263	231,45	226,005	OK	24	0	
30.11.2022	210,3856	210,38562	0	100,6861	53,678589	47,007496	1,062492	0,830216	9,86076	218,8125	213,7	OK	24	0	
01.12.2022	201,5162	201,51624	0	99,71569	52,279263	47,436443	1,054033	0,837536	9,544041	209,4475	204,4775	OK	24	0	
02.12.2022	244,0695	244,06953	0	100,9046	56,335506	44,569061	1,028153	0,853252	10,8645	253,7225	248,3575	OK	24	0	
03.12.2022	223,6671	223,66705	0	102,1839	54,264526	47,919418	1,056272	0,842833	10,71496	232,8825	227,2475	OK	24	0	
04.12.2022	211,2246	211,22462	0	99,17761	51,595154	47,582455	1,068235	0,833154	10,03398	219,4775	214,2825	OK	24	0	
05.12.2022	194,5115	194,51146	0	96,61459	50,516811	46,097775	1,090338	0,82168	8,989843	201,79	197,1375	OK	24	0	
06.12.2022	248,4718	248,47179	0	101,309	56,632748	44,676208	1,031054	0,851278	11,0811	258,3925	252,8675	OK	24	0	
07.12.2022	263,2495	263,24951	0	103,5794	58,668224	44,911137	1,037701	0,855223	11,75682	274,1875	268,2475	OK	24	0	
08.12.2022	227,6663	227,66629	0	100,8718	54,357956	46,513821	1,094068	0,839547	10,58277	236,845	231,4175	OK	24	0	
09.12.2022	203,9318	203,93182	0	94,76968	50,867329	43,90234	1,086463	0,829	8,940951	211,1775	206,81	OK	24	0	
10.12.2022	197,1624	197,16237	0	91,9333	49,309612	42,62368	1,099507	0,817402	8,404053	203,7525	199,8375	OK	24	0,02	
11.12.2022	192,9561	192,95605	0	89,4111	48,434345	40,976761	1,093222	0,822998	7,922264	199,02	195,4925	OK	24	0	
12.12.2022	174,382	174,38203	0	87,79847	47,362476	40,436001	1,106998	0,800568	7,060588	179,7175	176,5575	OK	24	0,01	
13.12.2022	179,4473	179,44731	0	87,93842	47,985016	39,953407	1,099735	0,804418	7,196451	184,935	181,7475	OK	24	0	
14.12.2022	208,5547	208,55469	0	93,27338	51,3857	41,887676	1,064584	0,821258	8,665686	215,54	211,755	OK	24	0	
15.12.2022	212,4535	212,45354	0	99,74008	53,28891	46,451153	1,07397	0,843262	9,874477	220,705	215,8175	OK	24	0,01	
16.12.2022	202,4546	202,45464	0	101,0649	53,297932	47,766979	1,090523	0,827331	9,673954	210,675	205,535	OK	24	0	
17.12.2022	182,8249	182,82489	0	91,92989	48,308609	43,621281	1,106662	0,809422	7,928606	188,9875	185,1875	OK	24	0,02	
18.12.2022	185,0212	185,02118	0	85,82394	47,132267	38,691658	1,099066	0,813945	7,177988	190,415	187,3225	OK	24	0,01	
19.12.2022	170,2278	170,2278	0	83,38296	46,379177	37,00378	1,121182	0,804522	6,321683	175,03	172,1575	OK	24	0	
20.12.2022	197,3405	197,34048	0	89,05988	49,311558	39,748337	1,079453	0,8344	7,853616	203,585	199,9525	OK	24	0	
21.12.2022	208,9342	208,93416	0	97,09558	52,84148	44,254116	1,061707	0,834293	9,257946	216,675	212,1525	OK	24	0,01	
22.12.2022	225,1935	225,19354	0	96,9017	53,283081	43,618622	1,066243	0,853525	9,803984	233,44	228,8125	OK	24	0	
23.12.2022	175,6119	175,61194	0	88,65229	47,328419	41,323879	1,112923	0,80922	7,2591	181,1875	177,1715	OK	24	0,01	
24.12.2022	181,5011	181,50113	0	82,75552	46,77866	35,97686	1,090926	0,819799	6,549101	186,5675	183,5775	OK	24	0	
25.12.2022	190,7312	190,73122	0	83,38641	46,916138	36,47028	1,073692	0,835153	6,99777	196,1725	192,8775	OK	24	0	
Итого:	6590,54	6590,54							289,69	6830,41	6687,46		768	0,15	

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Глодл	BHP	BOC	V3
23.11.2022	2126,75	79556,58	78406,72	1149,85	77398,25	77397,59	0,66			
25.12.2022	2416,44	86386,98	85094,19	1292,80	83988,79	83988,12	0,66			
ИТОГО:	289,69	6830,41	6687,46	142,94	6590,54	6590,54	0,00	768,00		0,15

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

Qкорт =  
Qi/Траб x Тнш

0

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

Представитель теплоснабж. организации



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

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

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор №: 8848  
Адрес: ул. Университетская Набережная, 46 (ИТП-2) 54 СТР. Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: KAPAT-306  
Серийный номер: 16911717  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
24.11.2022	204,334	204,33398	0	91,56056	47,31398	44,246582	1,068825	0,842884	9,051199	210,565	207,4275	OK	24	0	
25.11.2022	225,858	225,85797	0	95,54633	50,943851	44,602478	1,042857	0,855824	10,09801	233,425	229,655	OK	24	0	
26.11.2022	265,6488	265,64877	0	99,25948	55,822643	43,43684	1,018584	0,865714	11,54312	275,2101	270,83	OK	24	0	
27.11.2022	229,8189	229,81891	0	100,6847	52,324635	48,360058	1,047603	0,82818	11,10463	238,3175	233,9525	OK	24	0	
28.11.2022	233,1357	233,13571	0	101,1356	53,478622	47,657017	1,052125	0,826471	11,11472	241,8325	237,445	OK	24	0	
29.11.2022	247,5619	247,5619	0	100,6079	54,488724	46,119129	1,040594	0,835673	11,38677	256,7125	252,28	OK	24	0	
30.11.2022	227,4379	227,43787	0	99,13934	51,701336	47,437984	1,069116	0,8264	10,71698	235,5775	231,51	OK	24	0	
01.12.2022	234,8212	234,82124	0	98,17991	52,142071	46,037846	1,047796	0,840656	10,7305	243,01	239,0325	OK	24	0	
02.12.2022	272,5109	272,51093	0	99,86166	55,783436	44,078232	1,033214	0,849909	11,9748	282,4301	277,8425	OK	24	0	
03.12.2022	245,1924	245,19235	0	100,8417	53,820251	47,021427	1,059257	0,840612	11,49878	254,3325	249,7675	OK	24	0	
04.12.2022	223,9664	223,96637	0	97,25037	50,145367	47,105	1,074691	0,829142	10,54832	231,6475	227,7575	OK	24	0	
05.12.2022	217,7496	217,7496	0	95,28582	49,916737	45,369068	1,085784	0,823535	9,844968	224,87	221,4425	OK	24	0	
06.12.2022	286,7803	286,7803	0	100,4201	57,224621	43,195507	1,030628	0,850476	12,32904	297,37	292,58	OK	24	0	
07.12.2022	296,9138	296,91382	0	102,5138	58,763809	43,749939	1,047537	0,851377	12,86687	308,4626	303,1125	OK	24	0	
08.12.2022	247,6582	247,65823	0	98,6038	53,858936	44,744862	1,098243	0,836369	11,03292	256,595	252,3275	OK	24	0	
09.12.2022	224,4993	224,49933	0	93,1073	49,863056	43,244244	1,085985	0,827169	9,688703	231,48	228,255	OK	24	0	
10.12.2022	205,1639	205,16393	0	90,54221	47,490734	43,051483	1,105534	0,814863	8,829407	211,21	208,355	OK	24	0	
11.12.2022	205,6462	205,64622	0	87,86014	45,847851	42,012287	1,09375	0,820799	8,654539	211,3825	208,6	OK	24	0	
12.12.2022	179,3105	179,31049	0	86,53604	43,877651	42,658386	1,110832	0,798594	7,649204	184,1875	181,7125	OK	24	0	
13.12.2022	200,9374	200,93744	0	86,75946	46,086166	40,673298	1,091631	0,806661	8,140257	206,47	203,7975	OK	24	0	
14.12.2022	233,5794	233,57944	0	92,77493	50,575821	42,199116	1,071029	0,819336	9,786635	241,015	237,365	OK	24	0	
15.12.2022	243,4392	243,43924	0	99,03626	53,895565	45,140705	1,07567	0,844979	10,99145	252,3725	247,755	OK	24	0	
16.12.2022	228,5017	228,50169	0	99,14619	52,861988	46,284195	1,094768	0,823053	10,58116	236,8625	232,47	OK	24	0	
17.12.2022	200,0434	200,04341	0	89,73431	46,232464	43,50185	1,109698	0,807052	8,652519	205,9475	202,9225	OK	24	0	
18.12.2022	190,9282	190,92821	0	84,27502	44,295795	39,979214	1,102508	0,811597	7,639877	195,8825	193,4725	OK	24	0	
19.12.2022	173,952	173,95203	0	82,20334	42,461079	39,74226	1,121749	0,804529	6,922661	178,275	176,065	OK	24	0	
20.12.2022	217,922	217,922	0	89,01916	48,304295	40,714859	1,078308	0,835073	8,869508	224,395	221,105	OK	24	0	
21.12.2022	239,966	239,96603	0	96,01162	52,095165	43,916447	1,062062	0,835131	10,52051	248,235	243,99	OK	24	0	
22.12.2022	250,9555	250,95547	0	95,26016	52,789219	42,470943	1,074404	0,84919	10,62647	259,4625	255,3125	OK	24	0	
23.12.2022	187,4528	187,4528	0	86,29575	44,724426	41,571316	1,112738	0,807354	7,789481	192,62	189,945	OK	24	0	
24.12.2022	187,3876	187,3876	0	81,74175	43,234562	38,507183	1,093971	0,817465	7,216506	192,0651	189,6575	OK	24	0	
25.12.2022	209,8251	209,82506	0	82,74525	45,385624	37,359627	1,075896	0,835116	7,867395	215,2525	212,51	OK	24	0	
Итого:	7238,90	7238,90							316,27	7477,47	7360,25		768	0	

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Глопн	BHP	BOC	V3
23.11.2022	2184,72	76005,28	75284,06	721,22	74164,89	74152,66	12,23			
25.12.2022	2500,99	83482,76	82644,31	838,44	81403,79	81391,56	12,23			
ИТОГО:	316,27	7477,47	7360,25	117,22	7238,90	7238,90	0,00	768		0,00

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

Qкортр =  
Qi/Траб x Тнш

0

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

Представитель теплослужб. организации

  
С.С. Волков/  
Ф.И.О.

  
/О.В.Мальгина/  
Ф.И.О.



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

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"  
Адрес: ул. Университетская Набережная, 46 (ИТП-1) 54 СТР. Договор №: 8848  
Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: KAPAT-306  
Серийный номер: 20861817  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	VHP	V3	BOC
г	г	г	г	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.11.2022	199,1046	199,1046	0	92,76733	52,49843	40,26891	1,044642	0,825447	8,024279	205,49	202,475	OK	24	0	
25.11.2022	211,1473	211,1473	0	95,7967	54,27172	41,52498	1,027988	0,836333	8,795066	218,5725	214,76	OK	24	0	
26.11.2022	250,0288	250,0288	0	100,4918	58,82608	41,6657	0,996678	0,844544	10,40355	259,7425	254,83	OK	24	0	
27.11.2022	224,0131	224,0131	0	102,2642	56,7882	45,476	1,023908	0,813398	10,18951	233,06	228,07	OK	24	0,01	
28.11.2022	218,5321	218,5321	0	102,4256	56,54929	45,87629	1,031691	0,804697	10,04604	227,365	222,4675	OK	24	0	
29.11.2022	230,1393	230,1393	0	101,9877	57,42926	44,55848	1,017763	0,81723	10,24982	239,335	234,435	OK	24	0	
30.11.2022	216,3569	216,3569	0	100,6802	56,23754	44,4427	1,041796	0,809872	9,586503	224,745	220,3125	OK	24	0,01	
01.12.2022	209,1252	209,1252	0	99,72236	55,4621	44,26027	1,035078	0,815875	9,231521	217,0325	212,85	OK	24	0	
02.12.2022	255,4471	255,4471	0	100,8274	59,46547	41,36196	1,008544	0,832536	10,54613	265,17	260,705	OK	24	0	
03.12.2022	229,1584	229,1584	0	102,1416	57,72661	44,41502	1,036218	0,822022	10,17084	238,145	233,67	OK	24	0	
04.12.2022	213,692	213,692	0	99,24438	55,12323	44,12116	1,047416	0,812954	9,430293	221,5925	217,5875	OK	24	0	
05.12.2022	199,2328	199,2328	0	96,56905	53,49822	43,07084	1,070308	0,801087	8,603579	205,9025	202,9725	OK	24	0,01	
06.12.2022	256,2583	256,2583	0	101,2222	59,54825	41,67396	1,012499	0,830212	10,66062	265,8075	261,8425	OK	24	0	
07.12.2022	271,0225	271,0225	0	103,4746	61,66902	41,80563	1,017323	0,834345	11,25068	281,7401	277,115	OK	24	0	
08.12.2022	233,5949	233,5949	0	100,9962	58,25685	42,7393	1,073637	0,819174	9,973154	242,57	238,3875	OK	24	0	
09.12.2022	210,4678	210,4678	0	94,80648	53,56317	41,2433	1,066435	0,808679	8,68045	217,45	214,2	OK	24	0	
10.12.2022	209,0357	209,0357	0	91,92484	53,22394	38,70091	1,078094	0,79771	8,054271	215,59	212,7025	OK	24	0	
11.12.2022	274,0711	274,0711	0	89,57967	59,60032	29,97936	1,07208	0,803371	8,237913	282,425	279,54	OK	24	0,01	
12.12.2022	258,3437	258,3437	0	87,92336	60,0368	27,88655	1,084956	0,781272	7,216631	265,945	263,53	OK	24	0	
13.12.2022	259,3828	259,3828	0	88,05967	60,0886	27,97108	1,079799	0,784395	7,291312	267,0875	264,5425	OK	24	0,01	
14.12.2022	289,686	289,686	0	93,24409	62,62798	30,61613	1,043367	0,801427	8,896041	299,4876	295,7426	OK	24	0	
15.12.2022	303,3919	303,3919	0	99,76272	66,34258	33,42015	1,053142	0,822568	10,16868	315,2175	310,2925	OK	24	0	
16.12.2022	299,5511	299,5511	0	101,2788	65,82327	35,4555	1,068727	0,808027	10,63969	311,6425	306,2475	OK	24	0	
17.12.2022	268,2584	268,2584	0	92,21481	60,58358	31,63124	1,084899	0,789926	8,507437	277,1825	273,5675	OK	24	0	
18.12.2022	262,1295	262,1295	0	85,98502	56,58744	29,39757	1,077449	0,794231	7,712027	269,66	266,7625	OK	24	0	
19.12.2022	248,1053	248,1053	0	83,49046	57,2194	26,27105	1,099334	0,784893	6,537308	254,7575	252,6025	OK	24	0	
20.12.2022	273,3639	273,3639	0	88,9633	60,1265	28,8368	1,059085	0,814068	7,93393	281,8301	278,69	OK	24	0	
21.12.2022	293,7178	293,7178	0	97,14805	64,55659	32,59146	1,041989	0,813719	9,597209	304,5725	300,115	OK	24	0	
22.12.2022	309,7121	309,7121	0	97,01543	64,71583	32,29961	1,045233	0,833501	10,02399	320,8975	316,7175	OK	24	0	
23.12.2022	260,9302	260,9302	0	88,97189	61,21005	27,76183	1,091656	0,789984	7,280915	268,95	266,2625	OK	24	0,01	
24.12.2022	244,6423	244,6423	0	82,80999	56,93948	25,87051	1,070049	0,800053	6,343153	251,0725	249,055	OK	24	0	
25.12.2022	257,9473	257,9473	0	83,38685	56,12744	27,25941	1,053038	0,815185	7,066832	264,89	262,44	OK	24	0,01	
Итого:	7939,59	7939,59							287,35	8214,93	8095,49		768	0,07	
Средние:			0,00	95,22	58,52	36,70	1,05	0,81							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP	BOC	V3
г	г	г	г	г	г	г	г	г	г	г
23.11.2022	2615,85	87683,58	86739,27	944,31	85487,91	85487,61	0,30			
25.12.2022	2903,20	95898,51	94834,76	1063,75	93427,50	93427,20	0,30			
ИТОГО:	287,35	8214,93	8095,49	119,44	7939,59	7939,59	0,00	768		0,07

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

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

Представитель теплоснабжающей организации

Подпись / С.С. Волков/  
Ф.И.О.

Подпись / О.В. Малыгина/  
Ф.И.О.



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

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Вр. 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

T3=1

КС=0xAA04

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.11.2022	91,14	47,99	43,15	86,4	83,36	85,7	84,78	0	-1,42	3,597	24	0
25.11.2022	94,43	52,12	42,31	94,4	90,85	93,5	92,3	0	-1,45	3,848	24	0
26.11.2022	98,66	58,15	40,51	111,6	107,11	110,4	108,68	0	-1,57	4,346	24	0
27.11.2022	100,44	53,19	47,25	97,7	93,66	96,5	95,21	0	-1,55	4,433	24	0
28.11.2022	100,61	53,28	47,33	94,4	90,45	93,3	92,07	0	-1,62	4,292	24	0
29.11.2022	100,2	56,04	44,16	102	97,75	101	99,5	0	-1,75	4,329	24	0
30.11.2022	98,88	53,44	45,44	95	91,14	94	92,74	0	-1,6	4,149	24	0
01.12.2022	97,74	52,75	44,99	94,5	90,73	93,7	92,49	0	-1,76	4,089	24	0
02.12.2022	99,04	59,54	39,5	120,9	115,99	120	118,05	0	-2,06	4,595	24	0
03.12.2022	100,44	55,94	44,5	101,3	97,08	100,3	98,85	0	-1,77	4,329	24	0
04.12.2022	97,38	51,04	46,34	93,7	90,02	92,9	91,74	0	-1,72	4,176	24	0
05.12.2022	94,87	48,7	46,17	84,1	80,93	83,4	82,47	0	-1,54	3,741	24	0
06.12.2022	99,5	57,78	41,72	113,9	109,21	113,1	111,37	0	-2,16	4,564	24	0
07.12.2022	101,6	61,56	40,04	124,1	118,82	123	120,86	0	-2,04	4,77	24	0
08.12.2022	99,65	55,47	44,18	104	99,73	103	101,54	0	-1,81	4,416	24	0
09.12.2022	92,93	48,45	44,48	89	85,78	88,1	87,13	0	-1,35	3,821	24	0
10.12.2022	90,3	46,85	43,45	84,3	81,38	83,7	82,83	0	-1,45	3,54	24	0
11.12.2022	87,62	43,82	43,8	80,4	77,74	79,7	78,96	0	-1,22	3,403	24	0
12.12.2022	86,14	41,57	44,57	73,2	70,85	72,6	72	0	-1,15	3,157	24	0
13.12.2022	86,24	42,58	43,66	71,9	69,61	71,4	70,8	0	-1,19	3,038	24	0
14.12.2022	91,35	49	42,35	89,2	86,04	88,6	87,6	0	-1,56	3,645	24	0
15.12.2022	97,95	52,94	45,01	94,5	90,72	93,7	92,45	0	-1,73	4,09	24	0
16.12.2022	99,24	53,24	46	91	87,29	90,1	88,9	0	-1,61	4,025	24	0
17.12.2022	90,28	45,8	44,48	79,3	76,56	78,7	77,91	0	-1,35	3,408	24	0
18.12.2022	84,26	43,31	40,95	78,5	76,09	78,2	77,53	0	-1,44	3,115	24	0
19.12.2022	81,75	39,27	42,48	65,9	63,97	65,5	64,98	0	-1,01	2,714	24	0
20.12.2022	87,7	45,89	41,81	84,4	81,63	83,8	82,98	0	-1,35	3,412	24	0
21.12.2022	95,39	53,05	42,34	96,5	92,84	95,8	94,53	0	-1,69	3,934	24	0
22.12.2022	95,28	55,02	40,26	107,1	103,04	106,5	105	0	-1,96	4,154	24	0
23.12.2022	87,21	44,66	42,55	77,7	75,17	77,2	76,51	0	-1,34	3,198	24	0
24.12.2022	81,2	40,43	40,77	71,7	69,63	71,5	70,94	0	-1,31	2,835	24	0
25.12.2022	81,87	42,08	39,79	77,8	75,56	77,6	76,9	0	-1,34	3,004	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2930,4</b>	<b>2820,73</b>	<b>2906,5</b>	<b>2870,6</b>	<b>0</b>	<b>-49,87</b>	<b>122,17</b>	<b>768</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>93,47</b>	<b>50,15</b>	<b>43,32</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2224:00	7764,5	7571,66	7765,1	7694,92	0,07	-123,26	238,10	5203	379
25/12/2224:00	10694,9	10392,39	10671,6	10565,52	0,07	-173,13	360,27	5971	379
<b>Итого:</b>	<b>2930,4</b>	<b>2820,73</b>	<b>2906,5</b>	<b>2870,6</b>	<b>0</b>	<b>-49,87</b>	<b>122,17</b>	<b>768</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

/  С.С. Волков/  
Подпись Ф.И.О.

/  /О.В.Малыгина/  
Подпись Ф.И.О.



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

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=0x651F

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
24.11.2022	92,22	46,84	45,38	60,5	58,34	74	73,23	0	-14,89	2,647	24	0
25.11.2022	95,69	52,28	43,41	68,7	66,07	83,9	82,82	0	-16,75	2,871	24	0
26.11.2022	99,8	57,46	42,34	83,8	80,34	101,9	100,35	0	-20,01	3,408	24	0
27.11.2022	101,6	53,93	47,67	71,7	68,64	87,1	85,93	0	-17,29	3,277	24	0
28.11.2022	101,83	54,16	47,67	71,4	68,37	86,6	85,42	0,04	-17,05	3,267	24	0
29.11.2022	101,38	56,21	45,17	76,8	73,54	93,2	91,83	0	-18,29	3,326	24	0
30.11.2022	100,04	54,39	45,65	70,4	67,52	85,6	84,4	0,01	-16,88	3,088	24	0
01.12.2022	98,86	53,51	45,35	71,2	68,31	86,4	85,27	0	-16,96	3,102	24	0
02.12.2022	100,25	59,94	40,31	92,1	88,27	111,7	109,86	0	-21,59	3,566	24	0
03.12.2022	101,65	55,86	45,79	76,9	73,65	93,2	91,83	0	-18,18	3,38	24	0
04.12.2022	98,5	52,55	45,95	71,5	68,62	86,7	85,57	0	-16,95	3,161	24	0
05.12.2022	96,03	48,92	47,11	63,7	61,22	77,3	76,44	0	-15,22	2,888	24	0
06.12.2022	100,69	58,84	41,85	90,1	86,32	109	107,25	0	-20,93	3,622	24	0
07.12.2022	102,82	62,34	40,48	98,7	94,4	118,5	116,38	0	-21,98	3,833	24	0
08.12.2022	100,78	56,73	44,05	80,4	77,02	96,7	95,24	0	-18,22	3,4	24	0
09.12.2022	93,98	49,48	44,5	66,5	64,04	80,2	79,3	0	-15,26	2,853	24	0
10.12.2022	91,3	46,07	45,23	60,5	58,37	73	72,27	0	-13,9	2,644	24	0
11.12.2022	88,64	43,82	44,82	58,6	56,65	70,7	70,11	0	-13,46	2,542	24	0
12.12.2022	87,12	40,72	46,4	51,2	49,56	61,9	61,39	0,01	-11,83	2,296	24	0
13.12.2022	87,25	41,85	45,4	53	51,25	63,9	63,4	0	-12,15	2,327	24	0
14.12.2022	92,58	49,59	42,99	70,1	67,57	84,7	83,72	0	-16,15	2,909	24	0
15.12.2022	99,21	53,28	45,93	72,9	69,93	87,8	86,61	0	-16,68	3,216	24	0
16.12.2022	100,4	52,37	48,03	70,3	67,38	84,7	83,62	0	-16,24	3,242	24	0
17.12.2022	91,24	45,31	45,93	58,7	56,64	70,9	70,19	0	-13,55	2,602	24	0
18.12.2022	85,18	41,98	43,2	58,2	56,37	70,5	69,89	0	-13,52	2,435	24	0
19.12.2022	82,69	38,99	43,7	47,2	45,78	57,2	56,79	0	-11,01	2,001	24	0
20.12.2022	88,89	47,34	41,55	65,8	63,58	79,8	78,96	0	-15,38	2,645	24	0
21.12.2022	96,54	53,08	43,46	73,8	70,92	89,1	87,94	0	-17,02	3,09	24	0
22.12.2022	96,38	55,63	40,75	83	79,8	100,3	98,89	0	-19,09	3,257	24	0
23.12.2022	88,09	43,69	44,4	55,9	54,04	67,7	67,1	0	-13,06	2,399	24	0
24.12.2022	82,13	39,12	43,01	51,6	50,11	62,7	62,23	0	-12,12	2,153	24	0
25.12.2022	82,88	40,59	42,29	57,4	55,72	69,9	69,38	0	-13,66	2,357	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2202,6</b>	<b>2118,34</b>	<b>2666,8</b>	<b>2633,61</b>	<b>0,06</b>	<b>-515,27</b>	<b>93,80</b>	<b>768</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>94,58</b>	<b>50,21</b>	<b>44,36</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2224:00	5376,6	5240,55	6540,6	6483,84	0,25	-1243,29	179,41	5199	499
25/12/2224:00	7579,2	7358,89	9207,4	9117,45	0,31	-1758,56	273,22	5967	499
<b>Итого:</b>	<b>2202,6</b>	<b>2118,34</b>	<b>2666,8</b>	<b>2633,61</b>	<b>0,06</b>	<b>-515,27</b>	<b>93,80</b>	<b>768</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

/  / С.С. Волков/  
Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/  
Ф.И.О.



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

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 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 00244033

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хАЕ87

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
24.11.2022	92,23	49,15	43,08	87,6	84,45	87,3	86,32	0	-1,87	3,642	24	0
25.11.2022	95,68	53,45	42,23	95	91,34	94,7	93,43	0	-2,09	3,861	24	0
26.11.2022	99,73	58,61	41,12	113,3	108,64	113	111,21	0	-2,57	4,477	24	0
27.11.2022	101,61	55,67	45,94	100,4	96,16	99,9	98,45	0,02	-2,29	4,427	24	0
28.11.2022	101,87	56,75	45,12	98,2	94,01	98,3	96,85	0	-2,84	4,251	24	0
29.11.2022	101,37	57,85	43,52	103,5	99,11	103,4	101,81	0	-2,7	4,325	24	0
30.11.2022	100,03	55,47	44,56	96,4	92,4	96,5	95,11	0	-2,71	4,125	24	0
01.12.2022	98,86	54,38	44,48	95,9	92	95,8	94,52	0	-2,52	4,096	24	0
02.12.2022	100,09	61,3	38,79	119,9	114,95	119,8	117,73	0	-2,78	4,47	24	0
03.12.2022	101,6	56,12	45,48	102,7	98,34	102,4	100,91	0	-2,57	4,484	24	0
04.12.2022	98,39	53,49	44,9	96,5	92,62	96,3	95	0	-2,38	4,167	24	0
05.12.2022	95,63	50,95	44,68	86,1	82,82	86	84,95	0	-2,13	3,704	24	0
06.12.2022	100,23	59,99	40,24	115,4	110,61	115,2	113,29	0	-2,68	4,46	24	0
07.12.2022	102,75	62,24	40,51	122,5	117,19	122,2	120,06	0	-2,87	4,762	24	0
08.12.2022	100,55	59,53	41,02	107,9	103,41	107,6	105,82	0	-2,41	4,255	24	0
09.12.2022	93,14	51,61	41,53	92,1	88,75	92,3	91,15	0	-2,4	3,688	24	0
10.12.2022	90,22	48,12	42,1	85	82,03	84,9	83,95	0	-1,92	3,456	24	0
11.12.2022	85,47	45,39	40,08	83,5	80,9	83,4	82,6	0,01	-1,7	3,241	24	0
12.12.2022	75,42	44,25	31,17	71,5	69,67	71,6	70,93	0	-1,26	2,164	24	0
13.12.2022	87,33	44,25	43,08	73,8	71,4	73,8	73,11	0	-1,71	3,075	24	0
14.12.2022	92,46	51,15	41,31	92,7	89,35	93,1	91,95	0	-2,6	3,694	24	0
15.12.2022	99,17	55,73	43,44	98,8	94,77	98,9	97,47	0	-2,7	4,126	24	0
16.12.2022	100,32	54,98	45,34	94,6	90,67	94,8	93,46	0	-2,79	4,12	24	0
17.12.2022	90,42	47,86	42,56	83,1	80,22	83,6	82,69	0	-2,47	3,416	24	0
18.12.2022	84,89	43,74	41,15	81,5	78,95	82	81,29	0	-2,34	3,247	24	0
19.12.2022	77,91	40,73	37,18	67,5	57	67,9	58,45	0,01	-1,45	2,114	21	3
20.12.2022	88,5	47,54	40,96	87,4	84,48	88	87,08	0	-2,6	3,461	24	0
21.12.2022	96,54	54,05	42,49	97	93,22	97,3	96,01	0	-2,79	3,966	24	0
22.12.2022	96,33	56,75	39,58	108,6	104,39	109	107,38	0	-2,99	4,14	24	0
23.12.2022	85,59	45,61	39,98	79	76,51	79,2	78,42	0	-1,91	3,061	24	0
24.12.2022	72,35	42,36	29,99	74,7	72,96	75	74,4	0	-1,44	2,186	24	0
25.12.2022	76,97	43,09	33,88	82	79,85	82,6	81,88	0	-2,03	2,7	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2994,1</b>	<b>2873,17</b>	<b>2995,8</b>	<b>2947,68</b>	<b>0,04</b>	<b>-74,51</b>	<b>119,36</b>	<b>765</b>	<b>3</b>
<b>Средние:</b>	<b>93,23</b>	<b>51,94</b>	<b>41,29</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2224:00	7162,6	6978,92	7108	7045,12	0,15	-66,2	237,82	5199	475
25/12/2224:00	10156,7	9852,09	10103,8	9992,8	0,19	-140,71	357,18	5964	478
<b>Итого:</b>	<b>2994,1</b>	<b>2873,17</b>	<b>2995,8</b>	<b>2947,68</b>	<b>0,04</b>	<b>-74,51</b>	<b>119,36</b>	<b>765</b>	<b>3</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

/ \_\_\_\_\_ / С.С. Волков/  
Подпись Ф.И.О.

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



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

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	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.11.2022	89,71	48,45	41,26	89,5	86,45	88,1	87,14	0	-0,69	3,568	24	0
25.11.2022	92,99	51,72	41,27	96,6	93,08	95,1	93,9	0	-0,82	3,843	24	0
26.11.2022	97,04	52,83	44,21	103,2	99,16	101,4	100,09	0	-0,93	4,391	24	0
27.11.2022	98,8	53,61	45,19	102,8	98,64	100,8	99,46	0	-0,82	4,464	24	0
28.11.2022	99,04	53,93	45,11	102,5	98,32	100,5	99,12	0	-0,8	4,441	24	0
29.11.2022	98,53	54,39	44,14	100,1	96,07	98,2	96,83	0	-0,76	4,249	24	0
30.11.2022	97,23	52,82	44,41	97	93,2	95,2	93,97	0	-0,77	4,145	24	0
01.12.2022	96,23	52,44	43,79	96,7	92,97	95	93,78	0	-0,81	4,075	24	0
02.12.2022	97,49	55,34	42,15	107,5	103,24	105,6	104,1	0	-0,86	4,358	24	0
03.12.2022	98,77	54,64	44,13	104,4	100,17	102,3	100,9	0	-0,73	4,431	24	0
04.12.2022	95,72	51,95	43,77	101,9	98	100,1	98,85	0	-0,85	4,293	24	0
05.12.2022	93,39	49,24	44,15	92,4	89,03	90,9	89,9	0	-0,87	3,933	24	0
06.12.2022	97,85	54,35	43,5	104,7	100,54	102,8	101,39	0	-0,85	4,381	24	0
07.12.2022	99,99	55,63	44,36	108,1	103,64	105,9	104,37	0	-0,73	4,609	24	0
08.12.2022	97,49	53,77	43,72	102,9	98,82	100,8	99,46	0	-0,64	4,33	24	0
09.12.2022	91,48	50,26	41,22	99,2	95,7	97,4	96,27	0	-0,57	3,945	24	0
10.12.2022	88,87	47,71	41,16	92	88,92	90,6	89,63	0	-0,71	3,66	24	0
11.12.2022	86,28	45,64	40,64	90,1	87,24	88,9	88,02	0	-0,78	3,548	24	0
12.12.2022	84,76	43,39	41,37	77,2	74,81	76	75,34	0	-0,53	3,093	24	0
13.12.2022	84,84	43,46	41,38	78,1	75,68	77,1	76,42	0	-0,74	3,129	24	0
14.12.2022	89,96	50,58	39,38	98,3	94,93	96,7	95,54	0	-0,61	3,736	24	0
15.12.2022	96,41	54	42,41	105,5	101,41	103,6	102,2	0	-0,79	4,307	24	0
16.12.2022	97,62	54,5	43,12	100,7	96,69	98,9	97,54	0	-0,85	4,174	24	0
17.12.2022	88,78	47,08	41,7	86,3	83,41	85	84,12	0	-0,71	3,477	24	0
18.12.2022	82,9	43,25	39,65	85,6	83,07	84,5	83,78	0	-0,71	3,294	24	0
19.12.2022	80,44	39,78	40,66	69,7	67,74	68,8	68,28	0	-0,54	2,756	24	0
20.12.2022	86,37	48,79	37,58	94,9	91,85	93,6	92,58	0	-0,73	3,45	24	0
21.12.2022	93,89	53,84	40,05	107,8	103,82	105,9	104,47	0	-0,65	4,161	24	0
22.12.2022	93,75	56,42	37,33	116,6	112,29	114,4	112,75	0	-0,46	4,195	24	0
23.12.2022	85,75	44,6	41,15	78,9	76,39	77,8	77,09	0	-0,7	3,145	24	0
24.12.2022	79,93	40,85	39,08	75,3	73,21	74,2	73,63	0	-0,42	2,857	24	0
25.12.2022	80,66	42,78	37,88	85,2	82,77	84,3	83,57	0	-0,8	3,134	24	0
Итого:				3051,7	2941,26	3000,4	2964,49	0	-23,23	123,57	768	0
Средние:	91,96	50,06	41,9									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2224:00	7344,6	7162,19	7195,9	7125,98	0,08	36,21	219,09	4552	618
25/12/2224:00	10396,3	10103,45	10196,3	10090,47	0,08	12,98	342,66	5320	618
Итого:	3051,7	2941,26	3000,4	2964,49	0	-23,23	123,57	768	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/  / С.С. Волков/  
Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/  
Ф.И.О.



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

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

Адрес: Бр. Кашир. № 111-2      Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001      Пределы измерений:

Договорные расходы:

M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут

Tхв = 5.00 °C

G под max = 2.00 м3/ч    G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч    G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч    G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 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
24.11.2022	92,95	48,65	44,3	82,8	79,8	61,95	61,25	0	18,55	3,538	24	0
25.11.2022	96,38	51,34	45,04	91,1	87,57	68,32	67,49	0	20,08	3,949	24	0
26.11.2022	100,52	57,34	43,18	107,8	103,3	80,48	79,27	0	24,03	4,468	24	0
27.11.2022	102,35	52,99	49,36	95,8	91,66	71,25	70,3	0	21,36	4,536	24	0
28.11.2022	102,59	54,64	47,95	93,4	89,35	82,75	81,61	0	7,74	4,273	24	0
29.11.2022	102,1	55,75	46,35	98,6	94,36	97,9	96,47	0	-2,11	4,384	24	0
30.11.2022	100,81	54,61	46,2	92,8	88,89	92,2	90,94	0	-2,05	4,116	24	0
01.12.2022	99,62	52,61	47,01	90,7	86,98	90,1	88,95	0	-1,97	4,096	24	0
02.12.2022	100,91	59,02	41,89	115,5	110,64	114,6	112,75	0	-2,11	4,646	24	0
03.12.2022	102,38	55,73	46,65	99,8	95,52	98,9	97,48	0	-1,96	4,464	24	0
04.12.2022	99,24	52,25	46,99	94,6	90,75	93,6	92,39	0	-1,64	4,274	24	0
05.12.2022	96,79	49,38	47,41	83,8	80,51	83	82,06	0	-1,55	3,824	24	0
06.12.2022	101,31	58,84	42,47	113,9	109,08	112,6	110,84	0	-1,76	4,643	24	0
07.12.2022	103,5	61,68	41,82	123,8	118,37	122,2	120,08	0	-1,71	4,963	24	0
08.12.2022	101,5	57,62	43,88	101,9	97,57	101,3	99,72	0	-2,15	4,291	24	0
09.12.2022	94,69	50,64	44,05	87,2	83,93	87,2	86,14	0	-2,21	3,699	24	0
10.12.2022	92,07	47,73	44,34	82,5	79,54	82,5	81,61	0	-2,07	3,529	24	0
11.12.2022	89,33	45,26	44,07	82,8	79,98	82,9	82,09	0	-2,11	3,525	24	0
12.12.2022	87,91	44,6	43,31	71	68,68	70,9	70,21	0,01	-1,53	2,976	24	0
13.12.2022	88,01	44,74	43,27	72,3	69,91	72,4	71,69	0	-1,78	3,024	24	0
14.12.2022	93,22	50,69	42,53	90,6	87,31	90,6	89,5	0	-2,19	3,717	24	0
15.12.2022	99,92	54,14	45,78	95,7	91,74	95,8	94,5	0	-2,76	4,207	24	0
16.12.2022	101,08	53,74	47,34	90,2	86,41	90,2	88,99	0	-2,58	4,098	24	0
17.12.2022	91,88	47,59	44,29	78,8	75,99	79	78,15	0	-2,16	3,366	24	0
18.12.2022	85,81	44,44	41,37	83,5	80,85	84	83,2	0	-2,35	3,347	24	0
19.12.2022	83,47	43,54	39,93	68,2	66,16	68,4	67,8	0	-1,64	2,641	24	0
20.12.2022	89,46	49,24	40,22	84,6	81,7	85,2	84,22	0	-2,52	3,288	24	0
21.12.2022	97,26	53,45	43,81	95,7	91,93	96,2	94,91	0	-2,98	4,033	24	0
22.12.2022	97,03	55,38	41,65	103,3	99,25	103,9	102,42	0	-3,17	4,141	24	0
23.12.2022	88,66	46,3	42,36	76,5	73,95	76,9	76,09	0	-2,14	3,131	24	0
24.12.2022	82,88	44,16	38,72	74,6	72,38	75,1	74,38	0	-2	2,801	24	0
25.12.2022	83,59	44,4	39,19	82,3	79,81	83,1	82,37	0	-2,56	3,126	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2906,1</b>	<b>2793,87</b>	<b>2795,4</b>	<b>2759,87</b>	<b>0,01</b>	<b>34</b>	<b>123,11</b>	<b>768</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>95,28</b>	<b>51,32</b>	<b>43,96</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2224:00	7548,4	7349,04	5529	5464,93	0,12	1884,11	220,98	4551	618
25/12/2224:00	10454,5	10142,91	8324,45	8224,8	0,13	1918,11	344,09	5319	618
<b>Итого:</b>	<b>2906,1</b>	<b>2793,87</b>	<b>2795,45</b>	<b>2759,87</b>	<b>0,01</b>	<b>34</b>	<b>123,11</b>	<b>768</b>	<b>0</b>

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

/  / С.С. Волков/  
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

/  / О.В. Мальгина/  
Ф.И.О.



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

Абонент:ООО"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Бр. Кашир. № 111-1

Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет.воды=\_\_\_\_\_ т.сут Mгвс=\_\_\_\_\_ т.сут

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

Tхв= 5.00°С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244028

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x8E79

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
24.11.2022	91,67	47,86	43,81	83,5	80,56	81,28	80,41	0	0,15	3,533	24	0
25.11.2022	95,1	51,16	43,94	89,9	86,48	87,3	86,24	0	0,24	3,804	24	0
26.11.2022	99,29	56,24	43,05	106,6	102,28	103,02	101,52	0	0,76	4,412	24	0
27.11.2022	101,02	53,39	47,63	95,3	91,29	91,95	90,73	0	0,56	4,358	24	0
28.11.2022	101,22	53,39	47,83	93	89,07	89,83	88,65	0,03	0,42	4,268	24	0
29.11.2022	100,79	55,79	45	97,8	93,71	94,57	93,21	0	0,5	4,225	24	0
30.11.2022	99,48	54,31	45,17	92,6	88,81	89,53	88,3	0,02	0,51	4,02	24	0
01.12.2022	98,22	52,28	45,94	89,9	86,32	87,2	86,09	0	0,23	3,971	24	0
02.12.2022	99,7	58,61	41,09	114	109,33	110,68	108,93	0,08	0,4	4,501	24	0
03.12.2022	101,03	55,31	45,72	98,4	94,28	95,45	94,1	0	0,18	4,319	24	0
04.12.2022	97,96	52,08	45,88	93,7	89,97	90,99	89,83	0	0,14	4,133	24	0
05.12.2022	95,4	49,22	46,18	82,7	79,57	80,31	79,43	0,01	0,14	3,677	24	0
06.12.2022	100,09	58,41	41,68	110	105,46	106,8	105,11	0	0,35	4,404	24	0
07.12.2022	102,32	60,76	41,56	118,3	113,21	114,46	112,53	0	0,68	4,717	24	0
08.12.2022	100,13	56,99	43,14	104,5	100,19	101,36	99,85	0,1	0,34	4,332	24	0
09.12.2022	93,45	50,25	43,2	89,6	86,31	87,01	85,97	0,2	0,34	3,732	24	0
10.12.2022	90,78	47,26	43,52	82,3	79,43	80,22	79,34	0,01	0,09	3,456	24	0
11.12.2022	88,1	44,41	43,69	81,5	78,83	79,54	78,78	0	0,05	3,441	24	0
12.12.2022	86,57	42,45	44,12	70,7	68,4	68,87	68,28	0,01	0,12	3,018	24	0
13.12.2022	86,67	42,53	44,14	70,9	68,61	69,16	68,58	0	0,03	3,03	24	0
14.12.2022	91,98	49,16	42,82	87,3	84,17	85,17	84,22	0	-0,05	3,609	24	0
15.12.2022	98,58	52,49	46,09	91,4	87,71	89,14	87,98	0	-0,27	4,05	24	0
16.12.2022	99,69	53,39	46,3	88,6	84,96	86,33	85,19	0	-0,23	3,94	24	0
17.12.2022	90,64	45,8	44,84	78,3	75,59	76,53	75,75	0	-0,16	3,394	24	0
18.12.2022	84,66	42,52	42,14	77,4	75,01	75,66	75	0	0,01	3,158	24	0
19.12.2022	82,11	39,4	42,71	63,3	61,43	61,89	61,43	0	0	2,621	24	0
20.12.2022	88,29	46,53	41,76	80,2	77,52	78,57	77,79	0	-0,27	3,237	24	0
21.12.2022	95,97	52,35	43,62	90,1	86,63	88,17	87,07	0	-0,44	3,786	24	0
22.12.2022	95,82	54,48	41,34	100,6	96,73	98,26	96,91	0	-0,18	4,005	24	0
23.12.2022	87,46	44,25	43,21	76,1	73,61	74,5	73,82	0	-0,21	3,18	24	0
24.12.2022	81,62	40,56	41,06	70,4	68,37	68,97	68,41	0	-0,04	2,805	24	0
25.12.2022	82,38	41,74	40,64	76,8	74,56	75,37	74,73	0	-0,17	3,029	24	0
Итого:				2845,7	2738,4	2768	2734,18	0,46	4,22	120,17	768	0
Средние:	94	50,16	43,83									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2224:00	7032	6852,95	6906,01	6837,72	0	15,23	212,40	4431	90
25/12/2224:00	9877,7	9591,35	9674,1	9571,9	0,46	19,45	332,56	5199	90
Итого:	2845,7	2738,4	2768,09	2734,18	0,46	4,22	120,17	768	0

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

Представитель теплоснабж.организации

\_\_\_\_\_  
С.С. Волков/  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
/О.В.Мальгина/  
Ф.И.О.



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

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ-СЕРВИС" Договор N:8848  
Адрес: ул. Братьев Каширинск, 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
24.11.2022	222,4568	222,45682	0	93,29073	54,906937	38,383793	0,995157	0,773	8,506652	229,915	226,3075	OK		24	0,01
25.11.2022	286,1758	286,17578	0	96,62484	62,855091	33,769749	0,976388	0,784967	9,68255	296,35	292,5125	OK		24	0
26.11.2022	286,7235	286,72354	0	101,0098	65,090508	35,919247	0,947034	0,793017	10,30663	297,9925	293,24	OK		24	0
27.11.2022	288,1665	288,16653	0	102,7496	64,611916	38,13768	0,973968	0,761554	10,89291	299,97	294,665	OK		24	0
28.11.2022	304,7767	304,77667	0	103,0387	67,802025	35,236706	0,980849	0,754193	10,73263	317,2475	312,2125	OK		24	0
29.11.2022	291,7593	291,75931	0	102,4999	66,2425	36,257374	0,968159	0,76559	10,5391	303,57	298,6451	OK		24	0
30.11.2022	273,6954	273,69543	0	101,1671	63,344879	37,822216	0,992479	0,75791	10,05868	284,53	279,845	OK		24	0
01.12.2022	259,8451	259,84506	0	100,203	62,139797	38,063171	0,984144	0,764983	9,839412	269,945	265,28	OK		24	0,01
02.12.2022	304,929	304,92899	0	101,3724	66,997299	34,375149	0,958768	0,780787	10,5042	317,03	312,2376	OK		24	0
03.12.2022	301,3503	301,35025	0	102,7128	66,979164	35,733627	0,985552	0,771136	10,70607	313,73	308,5125	OK		24	0
04.12.2022	265,4887	265,48865	0	99,58508	60,627018	38,958057	0,997593	0,761164	10,24434	275,8725	270,7675	OK		24	0,02
05.12.2022	236,2071	236,20712	0	97,14549	57,717453	39,428032	1,019286	0,749776	9,213646	244,9575	240,5225	OK		24	0,01
06.12.2022	302,4424	302,44235	0	101,782	66,562538	35,219421	0,961953	0,778681	10,6535	314,5651	309,5851	OK		24	0
07.12.2022	307,3045	307,3045	0	104,0445	68,037155	36,007366	0,969353	0,782091	11,05111	320,2475	314,7976	OK		24	0
08.12.2022	207,2928	207,29279	0	97,14549	57,717453	39,428032	1,023535	0,767343	10,41576	295,405	290,3375	OK		24	0
09.12.2022	251,6947	251,69466	0	95,18014	58,11916	37,06097	1,015803	0,756824	9,188378	260,625	256,3075	OK		24	0,01
10.12.2022	211,0688	211,06877	0	92,34309	52,310627	40,032459	1,02938	0,744993	8,352756	218,4101	214,095	OK		24	0
11.12.2022	207,2928	207,29279	0	89,75106	50,836411	38,914658	1,023994	0,750018	8,07559	214,175	209,95	OK		24	0
12.12.2022	229,0466	229,04655	0	88,28671	53,265598	35,021103	1,035946	0,728857	8,033218	236,3275	232,385	OK		24	0,01
13.12.2022	242,4261	242,4261	0	88,43331	54,907047	33,52626	1,028803	0,732605	8,114376	250,085	246,235	OK		24	0
14.12.2022	279,6204	279,62036	0	93,83151	60,276714	33,554798	0,994316	0,749314	9,047139	289,305	285,095	OK		24	0
15.12.2022	332,169	332,16895	0	100,3574	68,063965	32,293468	1,002723	0,771733	10,70303	345,06	340,2975	OK		24	0
16.12.2022	295,9234	295,92343	0	101,5054	65,769974	35,735458	1,019951	0,7556	10,37957	307,77	302,8675	OK		24	0
17.12.2022	226,9785	226,97847	0	92,24355	54,744186	37,499371	1,036316	0,7373	8,356801	234,6675	230,7525	OK		24	0
18.12.2022	255,4621	255,46208	0	86,20783	54,805328	31,402514	1,028014	0,74169	8,025344	263,0975	259,4775	OK		24	0
19.12.2022	284,992	284,992	0	83,90307	56,219959	27,683111	1,048121	0,733273	7,896024	293,085	289,6775	OK		24	0
20.12.2022	264,6468	264,64676	0	89,70447	57,639889	32,064594	1,00839	0,76224	8,381095	273,2175	269,165	OK		24	0
21.12.2022	306,1209	306,12085	0	97,64039	65,152931	32,487457	0,990939	0,762681	9,910779	317,5501	312,9351	OK		24	0
22.12.2022	298,5819	298,58194	0	97,29285	64,451744	32,841114	0,996598	0,780664	9,771908	309,635	305,1575	OK		24	0
23.12.2022	247,7327	247,73268	0	88,95153	55,792934	33,158596	1,041678	0,737349	8,12445	255,5326	251,7925	OK		24	0
24.12.2022	320,1715	320,17148	0	83,27856	57,597393	25,681166	1,017744	0,748546	8,230626	328,9875	325,8075	OK		24	0
25.12.2022	304,9032	304,90323	0	83,91651	56,985416	26,931101	1,001444	0,763272	8,201916	313,4725	310,115	OK		24	0
Итого:	8774,07	8774,07							302,14	9092,33	8951,58			768	0,07

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Глодл	BHP	BOC	V3
23.11.2022	2943,75	10599,89	104762,04	1237,84	103194,09	103163,76	30,33			
25.12.2022	3245,89	115092,22	113713,62	1378,59	111968,15	111937,83	30,33			
ИТОГО:	302,14	9092,33	0,00	0,00	8774,07	8774,07	0,00	768		0,07

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

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 23654416

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Глодл	BHP	BOC	V3
23.11.2022	99,56	2881,71	2928,11	274,62	2812,78	2881,08	102,33			
25.12.2022	113,49	3234,72	3286,33	274,62	3154,97	3232,48	102,33			
ИТОГО:	13,93	353,01	358,22	0,00	342,19	351,40	0,00	744		0,00

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

Подпись: С.С. Волков/  
Ф.И.О.

Представитель теплоснабжающей организации

Подпись: /О.В.Мальгина/  
Ф.И.О.



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

Абонент:ООО"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Бр. Кашир. № 119-3

Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды=\_\_\_\_\_ т.сут Mгвс=\_\_\_\_\_ т.сут

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

Tхв= 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244024

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xD469

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.11.2022	91,72	60,06	31,66	134,6	129,86	131,9	129,74	0	0,12	4,117	24	0
25.11.2022	94,78	60	34,78	127,7	122,91	125,1	123,05	0	-0,14	4,282	24	0
26.11.2022	99,04	60,2	38,84	124	118,97	121,2	119,19	0	-0,22	4,631	24	0
27.11.2022	101,01	64,36	36,65	142,6	136,62	139,2	136,57	0	0,05	5,021	24	0
28.11.2022	101,2	64,71	36,49	138,9	133,03	135,5	132,9	0	0,13	4,866	24	0
29.11.2022	100,63	63,52	37,11	133,7	128,11	130,1	127,72	0	0,39	4,766	24	0
30.11.2022	99,34	63,86	35,48	138,8	133,12	135,3	132,79	0	0,33	4,736	24	0
01.12.2022	98,53	63,1	35,43	134,8	129,37	131,4	129,01	0	0,36	4,593	24	0
02.12.2022	99,6	62,08	37,52	132,3	126,88	128,8	126,53	0	0,35	4,772	24	0
03.12.2022	100,89	64,14	36,75	141,8	135,84	137,9	135,3	0	0,54	5,004	24	0
04.12.2022	97,91	62,73	35,18	143,3	137,59	139,2	136,7	0	0,89	4,849	24	0
05.12.2022	95,52	63,07	32,45	144,9	139,35	140,8	138,25	0	1,1	4,532	24	0
06.12.2022	99,97	62,86	37,11	131,5	126,06	127,4	125,11	0	0,95	4,689	24	0
07.12.2022	102,27	64,46	37,81	140,8	134,77	136,2	133,62	0	1,15	5,112	24	0
08.12.2022	99,51	65,32	34,19	152,2	145,96	147,2	144,32	0	1,64	5,004	24	0
09.12.2022	93,67	62,35	31,32	149,2	143,68	144,2	141,67	0	2,01	4,509	24	0
10.12.2022	90,92	61,92	29	155,4	149,98	150,4	147,76	0	2,22	4,359	24	0
11.12.2022	88,38	60,18	28,2	154,2	149,06	149,1	146,6	0	2,46	4,209	24	0
12.12.2022	86,93	60,67	26,26	155,9	150,86	151	148,45	0	2,41	3,965	24	0
13.12.2022	87,06	61,27	25,79	153,2	148,26	148,1	145,56	0	2,7	3,826	24	0
14.12.2022	92,33	63,16	29,17	145,9	140,67	141	138,44	0	2,23	4,109	24	0
15.12.2022	98,56	65,75	32,81	144	138,19	139	136,29	0	1,9	4,545	24	0
16.12.2022	99,79	66,55	33,24	148,9	142,79	143,5	140,64	0	2,15	4,761	24	0
17.12.2022	90,82	62,64	28,18	152,3	146,99	147,3	144,66	0	2,33	4,147	24	0
18.12.2022	84,87	59,45	25,42	155,1	150,29	150,3	147,88	0	2,41	3,825	24	0
19.12.2022	82,63	59,46	23,17	158,2	153,48	153,4	150,9	0	2,58	3,556	24	0
20.12.2022	88,23	61,97	26,26	149,5	144,52	144,6	142,08	0	2,44	3,799	24	0
21.12.2022	95,93	64,8	31,13	144,4	138,83	139,3	136,66	0	2,17	4,331	24	0
22.12.2022	95,6	62,98	32,62	145,7	140,12	140,6	138,06	0	2,06	4,583	24	0
23.12.2022	87,65	61,43	26,22	157	151,87	151,9	149,26	0	2,61	3,987	24	0
24.12.2022	81,98	57,85	24,13	155,1	150,59	150,4	148,07	0	2,52	3,633	24	0
25.12.2022	82,59	57,64	24,95	150	145,59	145,4	143,16	0	2,43	3,635	24	0
<b>Итого:</b>				<b>4635,9</b>	<b>4464,21</b>	<b>4496,7</b>	<b>4416,94</b>	<b>0</b>	<b>47,27</b>	<b>140,75</b>	<b>768</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>94,05</b>	<b>62,32</b>	<b>31,72</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2224:00	11162,8	10872,7	11082,1	10938,45	0,32	-65,75	263,31	4840	691
25/12/2224:00	15798,7	15336,91	15578,8	15355,39	0,32	-18,48	404,06	5608	691
<b>Итого:</b>	<b>4635,9</b>	<b>4464,21</b>	<b>4496,7</b>	<b>4416,94</b>	<b>0</b>	<b>47,27</b>	<b>140,75</b>	<b>768</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж.организации

\_\_\_\_\_  
С.С. Волнов/  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
/О.В.Малыгина/  
Ф.И.О.



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

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

Тхв= 5.00°С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244032

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x2CF7

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.11.2022	92,67	47,47	45,2	85,3	82,18	84,3	83,43	0	-1,25	3,716	24	0
25.11.2022	96,12	51,12	45	94,3	90,66	93,4	92,28	0	-1,62	4,084	24	0
26.11.2022	100,25	57,64	42,61	114,6	109,85	113,8	112,06	0	-2,21	4,688	24	0
27.11.2022	102,13	55,36	46,77	101,8	97,42	100,8	99,35	0	-1,93	4,565	24	0
28.11.2022	102,35	55,55	46,8	100	95,69	99	97,6	0	-1,91	4,488	24	0
29.11.2022	101,87	56,98	44,89	105,7	101,2	104,9	103,33	0	-2,13	4,554	24	0
30.11.2022	100,56	55,3	45,26	97,3	93,26	96,5	95,14	0	-1,88	4,231	24	0
01.12.2022	99,34	52,88	46,46	93,5	89,68	92,9	91,69	0	-2,01	4,172	24	0
02.12.2022	100,68	60,29	40,39	120,6	115,58	119,9	117,86	0	-2,28	4,682	24	0
03.12.2022	102,12	56,85	45,27	105,4	100,9	104,5	102,92	0	-2,02	4,58	24	0
04.12.2022	99,01	51,34	47,67	93,3	89,55	92,6	91,47	0	-1,92	4,275	24	0
05.12.2022	96,49	47,18	49,31	82,7	79,48	82,1	81,24	0	-1,76	3,924	24	0
06.12.2022	101,06	58,58	42,48	113,6	108,82	113	111,21	0	-2,39	4,633	24	0
07.12.2022	103,36	61,28	42,08	120,6	115,29	119,9	117,83	0	-2,54	4,863	24	0
08.12.2022	101,37	59,75	41,62	111,6	106,88	110,9	109,06	0	-2,18	4,463	24	0
09.12.2022	94,46	49,77	44,69	90,8	87,41	90,1	89,08	0	-1,67	3,912	24	0
10.12.2022	91,83	46,86	44,97	84	81,02	83,4	82,52	0	-1,5	3,647	24	0
11.12.2022	89,11	43,56	45,55	82,5	79,71	82,1	81,35	0	-1,64	3,629	24	0
12.12.2022	87,68	42,28	45,4	70,7	68,42	70,3	69,69	0,01	-1,27	3,104	24	0
13.12.2022	87,79	43,48	44,31	73,4	70,99	73	72,33	0	-1,34	3,15	24	0
14.12.2022	93,04	51,34	41,7	97,2	93,67	96,7	95,5	0	-1,83	3,91	24	0
15.12.2022	99,6	55,16	44,44	99,3	95,21	98,7	97,32	0	-2,11	4,241	24	0
16.12.2022	100,9	54,7	46,2	94,6	90,62	94,1	92,79	0	-2,17	4,195	24	0
17.12.2022	91,75	46,99	44,76	82,4	79,44	82,1	81,24	0	-1,8	3,557	24	0
18.12.2022	85,66	42,58	43,08	76,7	74,28	76,6	75,95	0	-1,67	3,197	24	0
19.12.2022	83,24	39,09	44,15	64,3	62,37	64,2	63,72	0	-1,35	2,751	24	0
20.12.2022	89,23	45,58	43,65	83,1	80,26	82,9	82,1	0	-1,84	3,502	24	0
21.12.2022	96,99	52,36	44,63	94,9	91,18	94,6	93,39	0	-2,21	4,076	24	0
22.12.2022	96,79	55,27	41,52	106,2	102,06	106,1	104,59	0	-2,53	4,247	24	0
23.12.2022	88,62	44,41	44,21	77,5	74,92	77,4	76,69	0	-1,77	3,313	24	0
24.12.2022	82,67	41,48	41,19	72,1	69,99	72,1	71,53	0	-1,54	2,881	24	0
25.12.2022	83,38	42,92	40,46	81,2	78,77	81,2	80,51	0	-1,74	3,184	24	0
Итого:				2971,2	2856,76	2954,1	2916,77	0,01	-60,01	126,41	768	0
Средние:	95,06	50,79	44,27									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2224:00	7313,1	7121,17	6698,6	6638,21	0,26	482,96	240,93	4840	690
25/12/2224:00	10284,3	9977,93	9652,7	9554,98	0,27	422,95	367,35	5608	690
Итого:	2971,2	2856,76	2954,1	2916,77	0,01	-60,01	126,41	768	0

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

Представитель теплоснабж.организации

\_\_\_\_\_  
С.С. Волков/  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
/О.В.Мальгина/  
Ф.И.О.



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

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

Адрес: Бр. Кашир. №119-1      Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001      Пределы измерений:

Договорные расходы:

М сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Мгвс = \_\_\_\_\_ т.сут

Тхв = 5.00 °C

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

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

G3 max = 2.00 м3/ч    G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244030

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x869D

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.11.2022	92,38	47,3	45,08	87,5	84,34	86,3	85,4	0	-1,06	3,807	24	0
25.11.2022	95,75	49,7	46,05	94,1	90,49	92,6	91,54	0	-1,05	4,171	24	0
26.11.2022	99,87	56,63	43,24	114,4	109,69	112,6	110,94	0	-1,25	4,754	24	0
27.11.2022	101,75	53,78	47,97	102,3	97,95	100,5	99,15	0	-1,2	4,708	24	0
28.11.2022	102	54,22	47,78	100,8	96,5	98,9	97,53	0	-1,03	4,621	24	0
29.11.2022	101,52	55,85	45,67	108,4	103,81	106,3	104,76	0	-0,95	4,746	24	0
30.11.2022	100,2	54,73	45,47	100,8	96,63	99	97,62	0	-0,99	4,402	24	0
01.12.2022	99,06	52,11	46,95	97,1	93,14	95,5	94,3	0	-1,16	4,379	24	0
02.12.2022	100,3	58,22	42,08	121,6	116,54	119,4	117,53	0,01	-0,99	4,912	24	0
03.12.2022	101,77	54,83	46,94	107,9	103,29	105,8	104,32	0	-1,03	4,859	24	0
04.12.2022	98,65	50,51	48,14	97,3	93,37	95,5	94,34	0	-0,97	4,503	24	0
05.12.2022	96,19	47,86	48,33	87,4	84,04	85,9	84,97	0,01	-0,93	4,068	24	0
06.12.2022	100,75	57,22	43,53	117,9	112,97	115,8	114,06	0	-1,09	4,928	24	0
07.12.2022	102,93	60,93	42	131,9	126,17	129,1	126,91	0	-0,74	5,312	24	0
08.12.2022	100,84	57,29	43,55	113,5	108,73	111,1	109,41	0	-0,68	4,747	24	0
09.12.2022	94,14	49,62	44,52	95,9	92,35	94,3	93,21	0	-0,86	4,114	24	0
10.12.2022	91,55	46,88	44,67	89,3	86,15	87,7	86,78	0	-0,63	3,848	24	0
11.12.2022	88,84	43,46	45,38	85	82,15	83,7	82,95	0	-0,8	3,726	24	0
12.12.2022	87,4	41,19	46,21	74,3	71,86	73	72,4	0,01	-0,54	3,322	24	0
13.12.2022	87,5	42,8	44,7	75,9	73,37	74,7	74,07	0	-0,7	3,279	24	0
14.12.2022	92,72	49,2	43,52	96	92,52	94,6	93,54	0	-1,02	4,03	24	0
15.12.2022	99,31	54,11	45,2	102,4	98,22	100,8	99,42	0	-1,2	4,448	24	0
16.12.2022	100,51	54,05	46,46	100	95,82	98,2	96,85	0	-1,03	4,46	24	0
17.12.2022	91,48	46,97	44,51	86,6	83,54	85,3	84,4	0	-0,86	3,721	24	0
18.12.2022	85,43	43,53	41,9	82,7	80,1	81,7	81	0	-0,9	3,357	24	0
19.12.2022	82,99	40,05	42,94	67,9	65,89	67	66,48	0	-0,59	2,828	24	0
20.12.2022	88,92	46,54	42,38	84,9	82,04	83,8	82,93	0	-0,89	3,479	24	0
21.12.2022	96,64	52,04	44,6	97,3	93,51	95,9	94,68	0	-1,17	4,174	24	0
22.12.2022	96,44	55,97	40,47	115,6	111,11	113,8	112,15	0	-1,04	4,502	24	0
23.12.2022	88,39	45,16	43,23	80,3	77,63	79,1	78,36	0	-0,73	3,358	24	0
24.12.2022	82,38	40,78	41,6	72,6	70,48	71,6	71,04	0	-0,56	2,93	24	0
25.12.2022	83,08	42,65	40,43	80,9	78,47	79,8	79,09	0	-0,62	3,172	24	0
<b>Итого:</b>				<b>3070,5</b>	<b>2952,87</b>	<b>3019,3</b>	<b>2982,13</b>	<b>0,03</b>	<b>-29,26</b>	<b>131,67</b>	<b>768</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>94,74</b>	<b>50,19</b>	<b>44,54</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2224:00	7140	6949,61	7111,2	7049,85	0,08	-100,24	237,85	4841	689
25/12/2224:00	10210,5	9902,48	10130,5	10031,98	0,11	-129,5	369,51	5609	689
<b>Итого:</b>	<b>3070,5</b>	<b>2952,87</b>	<b>3019,3</b>	<b>2982,13</b>	<b>0,03</b>	<b>-29,26</b>	<b>131,67</b>	<b>768</b>	<b>0</b>

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

/ \_\_\_\_\_ / С.С. Волков/  
Подпись      Ф.И.О.



Представитель теплоснабж. организации

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

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

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Нарк. Мал. №3

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды= \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс= \_\_\_\_\_ т.сут

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

Tхв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00243909

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xD65C

ПО 2.7

Дата	t1	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
24.11.2022	92,25	52,01	40,24	167,6	161,58	163	160,97	0	0,61	6,51	0	24	0
25.11.2022	95,42	54,45	40,97	183,3	176,31	178,1	175,64	0	0,67	7,232	0	24	0
26.11.2022	99,93	58,18	41,75	216,7	207,76	210,6	207,34	0	0,42	8,693	0	24	0
27.11.2022	101,71	55,57	46,14	189,6	181,53	183,6	180,96	0	0,57	8,395	0	24	0
28.11.2022	101,88	56,11	45,77	185,3	177,36	179,4	176,78	0	0,58	8,136	0	24	0
29.11.2022	101,46	57,53	43,93	196,7	188,38	190,8	187,89	0	0,49	8,294	0	24	0
30.11.2022	100,18	56,25	43,93	185,6	177,89	180	177,36	0	0,53	7,833	0	24	0
01.12.2022	98,98	53,99	44,99	179,7	172,4	174,2	171,84	0,04	0,56	7,771	0	24	0
02.12.2022	100,21	58,92	41,29	217,9	208,87	211,9	208,53	0	0,34	8,644	0	24	0
03.12.2022	101,68	56,64	45,04	194,8	186,47	188,9	186,07	0	0,4	8,418	0	24	0
04.12.2022	98,73	54,47	44,26	181,2	173,87	175,9	173,48	0	0,39	7,713	0	24	0
05.12.2022	96,03	51,87	44,16	164,8	158,47	159,9	157,92	0	0,55	7,008	0	24	0
06.12.2022	100,68	60,1	40,58	229,2	219,59	223,3	219,6	0	-0,01	8,929	0	24	0
07.12.2022	102,86	63,15	39,71	248,4	237,63	242,3	237,87	0	-0,24	9,47	0	24	0
08.12.2022	100,98	57,89	43,09	201,9	193,4	196,3	193,26	0,01	0,14	8,361	0	24	0
09.12.2022	94,07	52,06	42,01	172,9	166,48	168,1	165,98	0,15	0,5	7,003	0	24	0
10.12.2022	91,36	51,35	40,01	174,4	168,22	169,8	167,72	0,02	0,5	6,736	0	24	0
11.12.2022	88,82	51,31	37,51	187,4	181,11	183	180,76	0,01	0,35	6,796	0	24	0
12.12.2022	87,24	49,26	37,98	152,7	147,73	149,1	147,42	0	0,31	5,611	0	24	0
13.12.2022	87,37	49,53	37,84	159,2	154	155,5	153,74	0,01	0,26	5,829	0	24	0
14.12.2022	92,31	53,93	38,38	195,8	188,74	191,1	188,53	0	0,21	7,248	0	24	0
15.12.2022	99,1	56,97	42,13	201,8	193,57	196,4	193,44	0	0,13	8,17	0	24	0
16.12.2022	100,51	56,01	44,5	183,5	175,86	178,2	175,6	0	0,26	7,842	0	24	0
17.12.2022	91,3	51,04	40,26	164,3	158,5	160,2	158,23	0	0,27	6,391	0	24	0
18.12.2022	85,24	51,39	33,85	177	171,47	173,2	171,07	0	0,4	5,809	0	24	0
19.12.2022	82,89	51	31,89	164,6	159,71	161,3	159,35	0,02	0,36	5,094	0	24	0
20.12.2022	88,33	52,83	35,5	189,7	183,4	185,5	183,09	0	0,31	6,514	0	24	0
21.12.2022	96,47	56,03	40,44	197,2	189,55	192,4	189,6	0	-0,05	7,679	0	24	0
22.12.2022	96,48	57,52	38,96	211,4	203,2	206,6	203,44	0,04	-0,24	7,932	0	24	0
23.12.2022	88	50,42	37,58	157,7	152,51	154,1	152,29	0,01	0,22	5,736	0	24	0
24.12.2022	82,3	52,57	29,73	185,3	179,85	181,8	179,44	0	0,41	5,347	0	24	0
25.12.2022	82,94	52,16	30,78	196,8	190,97	193,1	190,62	0	0,35	5,878	0	24	0
Итого:				6014,4	5786,38	5857,6	5775,83	0,31	10,55	233,02	0	768	0
Средние:	94,61	54,45	40,16										


Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/11/2224:00	21360,9	20803,13	21061,4	20705,1	0,43	98,03	340,27	0	2413	1
25/12/2224:00	27375,3	26589,51	26919	26480,93	0,74	108,58	573,29	0	3181	1
Итого:	6014,4	5786,38	5857,6	5775,83	0,31	10,55	233,02	0	768	0

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  / С.С. Волков/  
Ф.И.О.



/  / /О.В.Малыгина/  
Ф.И.О.

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

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Нарк. Мальшева № 3-2

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут

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

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00246542

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x8B74

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24.11.2022	91,77	55,49	36,28	279,3	269,36	288,2	284,07	0	-14,71	9,783	0	24	0
25.11.2022	95,03	57,81	37,22	310,6	298,84	320,1	315,17	0	-16,33	11,142	0	24	0
26.11.2022	99,45	62,36	37,09	364,1	349,21	374,4	367,76	0,02	-18,55	12,986	0	24	0
27.11.2022	101,1	60,54	40,56	315,9	302,58	326,2	320,71	0,02	-18,13	12,298	0	24	0
28.11.2022	101,3	59,87	41,43	306,5	293,55	316,8	311,57	0,01	-18,02	12,187	0	24	0
29.11.2022	100,79	56,91	43,88	287,5	275,45	297,7	293,21	0,03	-17,76	12,104	0	24	0
30.11.2022	99,56	54,56	45	259,6	248,94	269,3	265,54	0,02	-16,6	11,212	0	24	0
01.12.2022	98,25	52,91	45,34	252,2	242,08	262	258,6	0	-16,52	10,988	0	24	0
02.12.2022	99,44	58,86	40,58	327,2	313,8	337,6	332,22	0,01	-18,42	12,755	0	24	0
03.12.2022	101,01	55,83	45,18	277,1	265,46	287,2	283,02	0,02	-17,56	12,012	0	24	0
04.12.2022	98,14	52,26	45,88	248,1	238,18	257,5	254,2	0,03	-16,02	10,937	0	24	0
05.12.2022	95,39	48,86	46,53	220,4	212	229,2	226,6	0	-14,6	9,874	0	24	0
06.12.2022	99,9	60,33	39,57	345,9	331,63	356,3	350,36	0,02	-18,73	13,144	0	24	0
07.12.2022	102,15	63,78	38,37	378,6	362,37	389,3	382,07	0,03	-19,7	13,931	0	24	0
08.12.2022	100,54	57,82	42,72	296,3	283,94	306,3	301,52	0,04	-17,58	12,14	0	24	0
09.12.2022	93,36	49,47	43,89	239,8	231,02	248,8	245,95	0,01	-14,93	10,146	0	24	0
10.12.2022	90,76	46,6	44,16	214,8	207,28	223	220,72	0,02	-13,44	9,154	0	24	0
11.12.2022	88,17	44,99	43,18	215,6	208,43	223,8	221,68	0	-13,25	9,003	0	24	0
12.12.2022	86,61	42,73	43,88	181,1	175,29	188	186,36	0,01	-11,07	7,693	0	24	0
13.12.2022	86,79	45,09	41,7	207,1	200,41	214,6	212,54	0,01	-12,13	8,358	0	24	0
14.12.2022	91,74	52,35	39,39	279,1	269,15	287,9	284,21	0,02	-15,06	10,603	0	24	0
15.12.2022	98,52	55,93	42,59	291	279,29	301	296,67	0,01	-17,38	11,912	0	24	0
16.12.2022	99,84	54,68	45,16	264	253,12	274	270,18	0,02	-17,06	11,446	0	24	0
17.12.2022	90,76	47,19	43,57	209,9	202,57	217,9	215,62	0,04	-13,05	8,825	0	24	0
18.12.2022	84,69	42,97	41,72	196,1	190,04	203,2	201,43	0,01	-11,39	7,928	0	24	0
19.12.2022	82,25	41,11	41,14	174,4	169,3	180,5	179,06	0	-9,76	6,963	0	24	0
20.12.2022	88,16	53,72	34,44	299,2	289,26	307,8	303,68	0,01	-14,42	9,967	0	24	0
21.12.2022	95,77	56,53	39,24	305,4	293,71	315,1	310,43	0,01	-16,72	11,535	0	24	0
22.12.2022	95,84	55,06	40,78	298	286,58	307,8	303,43	0,03	-16,85	11,695	0	24	0
23.12.2022	87,52	42,32	45,2	187,1	180,97	194,3	192,67	0,03	-11,7	8,177	0	24	0
24.12.2022	81,64	40,79	40,85	189,4	183,92	196	194,48	0	-10,56	7,508	0	24	0
25.12.2022	82,4	43,02	39,38	226,5	219,83	234,3	232,27	0	-12,44	8,655	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>8447,8</b>	<b>8127,56</b>	<b>8736,1</b>	<b>8618</b>	<b>0,48</b>	<b>-490,44</b>	<b>337,06</b>	<b>0</b>	<b>768</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>94,02</b>	<b>52,27</b>	<b>41,74</b>										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/11/2224:00	21494,1	20917,64	21938,5	21627,6	0,31	-709,96	480,33	0	2413	0
25/12/2224:00	29941,9	29045,2	30674,6	30245,6	0,79	-1200,4	817,39	0	3181	0
<b>Итого:</b>	<b>8447,8</b>	<b>8127,56</b>	<b>8736,1</b>	<b>8618</b>	<b>0,48</b>	<b>-490,44</b>	<b>337,06</b>	<b>0</b>	<b>768</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

/  / С.С. Волков/  
Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/  
Ф.И.О.



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

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
24.11.2022	92,06	51,27	40,79	132,4	127,69	127,7	126,13	0	1,56	5,213	24	0
25.11.2022	95,34	53,69	41,65	146,6	141,03	140,9	139,02	0	2,01	5,881	24	0
26.11.2022	99,8	59,73	40,07	177,2	169,92	169,8	167,01	0	2,91	6,826	24	0
27.11.2022	101,45	54,86	46,59	146,8	140,57	140,6	138,62	0	1,95	6,564	24	0
28.11.2022	101,68	56,63	45,05	151,1	144,68	144,7	142,58	0	2,1	6,531	24	0
29.11.2022	101,26	58,93	42,33	163,4	156,49	156,6	154,09	0	2,4	6,64	24	0
30.11.2022	99,99	56,61	43,38	151,7	145,43	145,6	143,42	0	2,01	6,321	24	0
01.12.2022	98,73	54,52	44,21	145,1	139,26	139,4	137,49	0	1,77	6,165	24	0
02.12.2022	99,93	60,42	39,51	182,9	175,36	175,5	172,57	0	2,79	6,94	24	0
03.12.2022	101,43	56,74	44,69	156,4	149,77	150	147,77	0	2	6,707	24	0
04.12.2022	98,46	53,39	45,07	145,4	139,55	139,8	137,93	0	1,62	6,301	24	0
05.12.2022	95,77	50,87	44,9	130,2	125,21	125,5	123,96	0	1,25	5,629	24	0
06.12.2022	100,39	61,56	38,83	191,3	183,33	183,7	180,52	0	2,81	7,135	24	0
07.12.2022	102,62	64,13	38,49	204,8	195,96	196,6	192,9	0	3,06	7,564	24	0
08.12.2022	100,85	60,07	40,78	171	163,84	164,4	161,67	0	2,17	6,696	24	0
09.12.2022	93,77	52,42	41,35	141,4	136,18	136,3	134,56	0	1,62	5,638	24	0
10.12.2022	91,09	51,02	40,07	132,1	127,44	127,9	126,36	0	1,08	5,112	24	0
11.12.2022	88,49	51,71	36,78	140,4	135,7	136	134,32	0	1,38	4,996	24	0
12.12.2022	86,99	51,41	35,58	124	119,98	120,4	118,92	0	1,06	4,272	24	0
13.12.2022	87,17	51,39	35,78	132,8	128,49	128,8	127,23	0	1,26	4,6	24	0
14.12.2022	92,15	54,5	37,65	161,9	156,1	156	153,86	0	2,24	5,882	24	0
15.12.2022	98,85	56,44	42,41	162,6	156,03	156,1	153,83	0	2,2	6,627	24	0
16.12.2022	100,26	56,32	43,94	151	144,72	145,1	142,97	0	1,75	6,371	24	0
17.12.2022	91,02	51,24	39,78	130,9	126,31	126,7	125,13	0	1,18	5,024	24	0
18.12.2022	85,03	51,03	34	131,9	127,79	128,1	126,56	0	1,23	4,347	24	0
19.12.2022	82,61	49,25	33,36	119,1	115,58	116	114,69	0	0,89	3,856	24	0
20.12.2022	88,3	50,13	38,17	141,8	137,06	137,2	135,58	0	1,48	5,233	24	0
21.12.2022	96,27	55,5	40,77	158,4	152,31	152,4	150,19	0	2,12	6,219	24	0
22.12.2022	96,26	57,21	39,05	169,2	162,67	162,8	160,31	0	2,36	6,361	24	0
23.12.2022	87,77	48,54	39,23	117,3	113,46	114	112,75	0	0,71	4,451	24	0
24.12.2022	81,98	46,83	35,15	119,5	116,03	116,5	115,3	0	0,73	4,077	24	0
25.12.2022	82,73	48,42	34,31	138,3	134,22	134,3	132,84	0	1,38	4,606	24	0
Итого:				4768,9	4588,16	4595,4	4531,08	0	57,08	184,79	768	0
Средние:	94,39	54,27	40,11									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2224:00	11653,6	11344,74	11424,4	11262,43	0	82,31	253,13	2413	0
25/12/2224:00	16422,5	15932,9	16019,8	15793,51	0	139,39	437,92	3181	0
Итого:	4768,9	4588,16	4595,4	4531,08	0	57,08	184,79	768	0

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

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
С.С. Волков/  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
/О.В.Малыгина/  
Ф.И.О.



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

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Ун. Набер. № 44-3

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 099

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут

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

Tхв = 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00000001

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хА002

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.11.2022	91,94	54,99	36,95	89,9	86,67	90,6	89,38	0	-2,71	3,205	24	0
25.11.2022	95,19	56,09	39,1	93,2	89,66	93,6	92,23	0	-2,57	3,51	24	0
26.11.2022	99,61	61,11	38,5	108,9	104,46	109,3	107,43	0	-2,97	4,031	24	0
27.11.2022	101,2	57,25	43,95	94,1	90,14	94,3	92,86	0	-2,72	3,972	24	0
28.11.2022	101,4	56,88	44,52	90,6	86,75	91	89,64	0	-2,89	3,866	24	0
29.11.2022	101,03	60,16	40,87	97,3	93,23	97,7	96,1	0	-2,87	3,818	24	0
30.11.2022	99,74	58,45	41,29	94	90,14	94,6	93,13	0	-2,99	3,729	24	0
01.12.2022	98,52	56,71	41,81	89,4	85,81	90,1	88,77	0	-2,96	3,592	24	0
02.12.2022	99,93	60,42	39,51	105,8	101,41	106,5	104,69	0	-3,28	4,015	24	0
03.12.2022	101,27	59,77	41,5	98,5	94,33	99	97,37	0	-3,04	3,923	24	0
04.12.2022	98,17	57,63	40,54	97,9	93,95	98,5	96,99	0	-3,04	3,817	24	0
05.12.2022	95,67	55,51	40,16	87,5	84,15	88,4	87,16	0	-3,01	3,385	24	0
06.12.2022	100,33	62,17	38,16	112,3	107,64	112,7	110,7	0	-3,06	4,119	24	0
07.12.2022	102,63	64,31	38,32	118	112,91	118,3	116,07	0	-3,16	4,34	24	0
08.12.2022	100,17	60,42	39,75	104	99,69	104,4	102,65	0	-2,96	3,972	24	0
09.12.2022	93,65	55,71	37,94	91,1	87,74	91,8	90,49	0	-2,75	3,334	24	0
10.12.2022	91,06	55,25	35,81	89,2	86,06	90	88,73	0	-2,67	3,087	24	0
11.12.2022	88,41	53,15	35,26	92,5	89,44	93,5	92,27	0	-2,83	3,157	24	0
12.12.2022	87,01	53,39	33,62	82,8	80,08	83,9	82,81	0,01	-2,73	2,693	24	0
13.12.2022	87,12	53,27	33,85	83,9	81,2	84,9	83,76	0	-2,56	2,749	24	0
14.12.2022	92,29	55,32	36,97	95,5	92,07	96,4	95,01	0	-2,94	3,408	24	0
15.12.2022	98,85	58,13	40,72	96,4	92,49	96,9	95,36	0	-2,87	3,771	24	0
16.12.2022	99,92	57,43	42,49	90,1	86,37	90,5	89,12	0	-2,75	3,678	24	0
17.12.2022	90,76	54,36	36,4	88,7	85,58	89,5	88,3	0	-2,72	3,119	24	0
18.12.2022	85,01	52,95	32,06	90,4	87,6	91,4	90,19	0	-2,59	2,811	24	0
19.12.2022	82,77	53,24	29,53	90,8	88,13	91,9	90,68	0	-2,55	2,603	24	0
20.12.2022	88,3	53,32	34,98	87,9	85,01	88,7	87,53	0	-2,52	2,974	24	0
21.12.2022	96,17	56,68	39,49	93,3	89,71	93,8	92,45	0	-2,74	3,55	24	0
22.12.2022	96,06	58,67	37,39	103,1	99,12	103,6	101,97	0	-2,85	3,715	24	0
23.12.2022	87,58	53,44	34,14	88,3	85,41	89,2	88	0	-2,59	2,915	24	0
24.12.2022	82,15	53,24	28,91	91,5	88,84	92,5	91,27	0	-2,43	2,567	24	0
25.12.2022	82,8	52,07	30,73	90,5	87,81	91,6	90,45	0	-2,64	2,697	24	0
<b>Итого:</b>				<b>3027,4</b>	<b>2913,6</b>	<b>3049,1</b>	<b>3003,56</b>	<b>0,01</b>	<b>-89,96</b>	<b>110,12</b>	<b>768</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>94,27</b>	<b>56,6</b>	<b>37,66</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2224:00	77166,9	75032,27	78212,1	77062,62	3,48	-2030,35	1724,95	23990	523
25/12/2224:00	80194,3	77945,87	81261,2	80066,18	3,49	-2120,31	1835,08	24758	523
<b>Итого:</b>	<b>3027,4</b>	<b>2913,6</b>	<b>3049,1</b>	<b>3003,56</b>	<b>0,01</b>	<b>-89,96</b>	<b>110,12</b>	<b>768</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

/  / С.С. Волков/  
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/  
Подпись Ф.И.О.



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

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 Mгас=\_\_\_\_\_ т.сут

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

Tхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00227574

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0х9С4Е

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qо	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.11.2022	92,23	49,15	43,08	87,6	84,45	87,3	86,32	0	-1,87	3,642	24	0
25.11.2022	95,68	53,45	42,23	95	91,34	94,7	93,43	0	-2,09	3,861	24	0
26.11.2022	99,73	58,61	41,12	113,3	108,64	113	111,21	0	-2,57	4,477	24	0
27.11.2022	101,61	55,67	45,94	100,4	96,16	99,9	98,45	0,02	-2,29	4,427	24	0
28.11.2022	101,87	56,75	45,12	98,2	94,01	98,3	96,85	0	-2,84	4,251	24	0
29.11.2022	101,37	57,85	43,52	103,5	99,11	103,4	101,81	0	-2,7	4,325	24	0
30.11.2022	100,03	55,47	44,56	96,4	92,4	96,5	95,11	0	-2,71	4,125	24	0
01.12.2022	98,86	54,38	44,48	95,9	92	95,8	94,52	0	-2,52	4,096	24	0
02.12.2022	100,09	61,3	38,79	119,9	114,95	119,8	117,73	0	-2,78	4,47	24	0
03.12.2022	101,6	56,12	45,48	102,7	98,34	102,4	100,91	0	-2,57	4,484	24	0
04.12.2022	98,39	53,49	44,9	96,5	92,62	96,3	95	0	-2,38	4,167	24	0
05.12.2022	95,63	50,95	44,68	86,1	82,82	86	84,95	0	-2,13	3,704	24	0
06.12.2022	100,23	59,99	40,24	115,4	110,61	115,2	113,29	0	-2,68	4,46	24	0
07.12.2022	102,75	62,24	40,51	122,5	117,19	122,2	120,06	0	-2,87	4,762	24	0
08.12.2022	100,55	59,53	41,02	107,9	103,41	107,6	105,82	0	-2,41	4,255	24	0
09.12.2022	93,14	51,61	41,53	92,1	88,75	92,3	91,15	0	-2,4	3,688	24	0
10.12.2022	90,22	48,12	42,1	85	82,03	84,9	83,95	0	-1,92	3,456	24	0
11.12.2022	85,47	45,39	40,08	83,5	80,9	83,4	82,6	0,01	-1,7	3,241	24	0
12.12.2022	75,42	44,25	31,17	71,5	69,67	71,6	70,93	0	-1,26	2,164	24	0
13.12.2022	87,33	44,25	43,08	73,8	71,4	73,8	73,11	0	-1,71	3,075	24	0
14.12.2022	92,46	51,15	41,31	92,7	89,35	93,1	91,95	0	-2,6	3,694	24	0
15.12.2022	99,17	55,73	43,44	98,8	94,77	98,9	97,47	0	-2,7	4,126	24	0
16.12.2022	100,32	54,98	45,34	94,6	90,67	94,8	93,46	0	-2,79	4,12	24	0
17.12.2022	90,42	47,86	42,56	83,1	80,22	83,6	82,69	0	-2,47	3,416	24	0
18.12.2022	84,89	43,74	41,15	81,5	78,95	82	81,29	0	-2,34	3,247	24	0
19.12.2022	77,91	40,73	37,18	67,5	57	67,9	58,45	0,01	-1,45	2,114	21	3
20.12.2022	88,5	47,54	40,96	87,4	84,48	88	87,08	0	-2,6	3,461	24	0
21.12.2022	96,54	54,05	42,49	97	93,22	97,3	96,01	0	-2,79	3,966	24	0
22.12.2022	96,33	56,75	39,58	108,6	104,39	109	107,38	0	-2,99	4,14	24	0
23.12.2022	85,59	45,61	39,98	79	76,51	79,2	78,42	0	-1,91	3,061	24	0
24.12.2022	72,35	42,36	29,99	74,7	72,96	75	74,4	0	-1,44	2,186	24	0
25.12.2022	76,97	43,09	33,88	82	79,85	82,6	81,88	0	-2,03	2,7	24	0
Итого:				2994,1	2873,17	2995,8	2947,68	0,04	-74,51	119,36	765	3
Средние:	93,23	51,94	41,29									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qо	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2224:00	66269,8	64426,39	72724,5	71749,23	6,17	-7322,84	1696,17	23991	522
25/12/2224:00	69263,9	67299,56	75720,3	74696,91	6,21	-7397,35	1815,53	24759	522
Итого:	2994,1	2873,17	2995,8	2947,68	0,04	-74,51	119,36	768	0

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

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
С.С. Волков/  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
/О.В.Малыгина/  
Ф.И.О.



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

Абонент:ООО"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Ун. Набер.№ 44-1

Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет.воды=\_\_\_\_\_ т.сут Mгвс=\_\_\_\_\_ т.сут

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

Tхв= 0.00°С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00228992

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хD45F

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
24.11.2022	92,26	60,55	31,71	112,8	108,76	113,7	111,78	0	-3,02	3,453	24	0
25.11.2022	95,56	61,68	33,88	111,3	107,06	111,7	109,77	0	-2,71	3,635	24	0
26.11.2022	99,81	62,58	37,23	115,5	110,74	116	113,95	0	-3,21	4,13	24	0
27.11.2022	101,59	64,83	36,76	120,5	115,39	120,6	118,32	0	-2,93	4,254	24	0
28.11.2022	101,85	65,8	36,05	120	114,89	119,7	117,35	0	-2,46	4,156	24	0
29.11.2022	101,37	65,07	36,3	119,4	114,35	119	116,72	0,05	-2,37	4,162	24	0
30.11.2022	100,05	65,37	34,68	118,9	113,98	118,7	116,43	0	-2,45	3,962	24	0
01.12.2022	99,1	63,97	35,13	114,3	109,67	114,1	111,96	0	-2,29	3,863	24	0
02.12.2022	100,36	64,37	35,99	122,7	117,58	122,4	120,1	0	-2,52	4,244	24	0
03.12.2022	101,6	66,12	35,48	122,6	117,39	122,2	119,79	0	-2,4	4,18	24	0
04.12.2022	98,53	63,76	34,77	119	114,2	118,8	116,58	0	-2,38	3,978	24	0
05.12.2022	96,08	63,21	32,87	113,6	109,26	114	111,95	0	-2,69	3,599	24	0
06.12.2022	100,76	63,86	36,9	119,8	114,79	119,8	117,61	0	-2,82	4,246	24	0
07.12.2022	103,03	65,72	37,31	127,7	122,14	126,9	124,42	0	-2,28	4,571	24	0
08.12.2022	100,31	65,77	34,54	127,9	122,6	127,1	124,6	0	-2	4,246	24	0
09.12.2022	94,16	61,67	32,49	117	112,65	116,6	114,54	0	-1,89	3,667	24	0
10.12.2022	91,4	61,36	30,04	118,5	114,31	118,1	116,05	0	-1,74	3,436	24	0
11.12.2022	88,83	58,19	30,64	118,8	114,8	118,6	116,76	0	-1,96	3,52	24	0
12.12.2022	87,36	59,44	27,92	122,4	118,38	122,2	120,2	0	-1,82	3,31	24	0
13.12.2022	87,5	59,18	28,32	118,6	114,7	118,4	116,5	0,01	-1,8	3,251	24	0
14.12.2022	92,87	60,76	32,11	111,7	107,66	111,5	109,61	0	-1,95	3,462	24	0
15.12.2022	99,25	63,91	35,34	114,9	110,21	114,4	112,28	0	-2,07	3,904	24	0
16.12.2022	100,4	65,71	34,69	118,5	113,55	117,9	115,63	0	-2,08	3,951	24	0
17.12.2022	91,25	61,33	29,92	117,1	112,99	116,9	114,88	0	-1,89	3,384	24	0
18.12.2022	85,28	57,19	28,09	122,1	118,31	122,2	120,33	0	-2,02	3,324	24	0
19.12.2022	83,01	57,15	25,86	125,8	122,04	125,9	123,99	0	-1,95	3,156	24	0
20.12.2022	88,62	58,71	29,91	112,5	108,74	112,4	110,63	0	-1,89	3,257	24	0
21.12.2022	96,56	62,5	34,06	111,7	107,34	111,4	109,42	0	-2,08	3,662	24	0
22.12.2022	96,25	62,56	33,69	120,8	116,12	120,4	118,27	0	-2,15	3,924	24	0
23.12.2022	87,91	59,72	28,19	120,7	116,72	120,7	118,71	0	-1,99	3,293	24	0
24.12.2022	82,37	55,63	26,74	125,1	121,46	125,2	123,41	0	-1,95	3,248	24	0
25.12.2022	83,03	55,11	27,92	121,8	118,19	122	120,26	0	-2,07	3,298	24	0
Итого:				3804	3660,97	3799,5	3732,8	0,06	-71,83	119,73	768	0
Средние:	94,63	61,96	32,67									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2224:00	70715,7	68706,29	71071,8	70076,34	4,01	-1370,05	1761,07	23992	520
25/12/2224:00	74519,7	72367,26	74871,3	73809,14	4,07	-1441,88	1880,80	24760	520
Итого:	3804	3660,97	3799,5	3732,8	0,06	-71,83	119,73	768	0

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

Представитель теплоснабж.организации

\_\_\_\_\_  
С.С. Волков/  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
/О.В.Мальгина/  
Ф.И.О.



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

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Ун.Наб. № 48-3

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет.воды= \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс= \_\_\_\_\_ т.сут

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

Tхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255354

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0xА5F1

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.11.2022	91,8	51,78	40,02	89,6	86,4	88,6	87,5	1,01	-1,1	3,464	24	0
25.11.2022	94,98	55,74	39,24	98,8	95,07	97,9	96,49	0,95	-1,42	3,737	24	0
26.11.2022	99,51	63,06	36,45	122,1	117,1	121	118,81	0,99	-1,71	4,277	24	0
27.11.2022	101,26	58,2	43,06	103,5	99,13	102,4	100,8	1,27	-1,67	4,281	24	0
28.11.2022	101,43	58,81	42,62	102,5	98,19	101,5	99,88	1,07	-1,69	4,194	24	0
29.11.2022	101,05	60,64	40,41	109,2	104,61	108,3	106,45	1,18	-1,84	4,238	24	0
30.11.2022	99,74	58,87	40,87	100	95,9	99,3	97,69	0,95	-1,79	3,927	24	0
01.12.2022	98,52	56,72	41,8	96,7	92,8	96,2	94,77	1,03	-1,97	3,887	24	0
02.12.2022	99,78	63,1	36,68	120,9	115,92	120,3	118,14	0,98	-2,22	4,263	24	0
03.12.2022	101,23	60,41	40,82	106,1	101,63	105,4	103,61	0,97	-1,98	4,157	24	0
04.12.2022	98,36	56,45	41,91	97,9	93,96	97,1	95,67	1,06	-1,71	3,948	24	0
05.12.2022	95,58	51,7	43,88	86,8	83,48	86	84,94	1,08	-1,46	3,666	24	0
06.12.2022	100,26	63,3	36,96	122,7	117,63	122,1	119,86	1,07	-2,23	4,359	24	0
07.12.2022	102,49	67,02	35,47	136,2	130,33	135,4	132,64	1,09	-2,31	4,64	24	0
08.12.2022	100,68	61,32	39,36	110,1	105,49	109,5	107,62	1,03	-2,13	4,167	24	0
09.12.2022	93,69	52,19	41,5	91,2	87,83	90,7	89,56	1,15	-1,73	3,646	24	0
10.12.2022	90,95	50,32	40,63	80,9	78,09	80,7	79,75	0,85	-1,66	3,174	24	0
11.12.2022	88,36	48,3	40,06	79,9	77,23	79,7	78,84	1,02	-1,61	3,094	24	0
12.12.2022	86,8	45,11	41,69	74,6	72,16	74,3	73,55	1,09	-1,39	3,009	24	0
13.12.2022	86,98	46,86	40,12	81,9	79,25	81,5	80,7	1,08	-1,45	3,18	24	0
14.12.2022	91,94	54,18	37,76	100,5	96,94	100,3	98,95	1	-2,01	3,664	24	0
15.12.2022	98,68	58,86	39,82	106,9	102,58	106,6	104,92	1,01	-2,34	4,092	24	0
16.12.2022	100,08	58,42	41,66	99,4	95,31	99	97,43	0,91	-2,12	3,98	24	0
17.12.2022	91,02	51,3	39,72	88	84,91	87,7	86,6	0,96	-1,69	3,376	24	0
18.12.2022	84,97	46,96	38,01	85,6	82,94	85,4	84,49	1,22	-1,55	3,15	24	0
19.12.2022	82,49	44,99	37,5	72,8	70,64	72,6	71,88	0,84	-1,24	2,646	24	0
20.12.2022	88,09	50,61	37,48	91,3	88,29	91,3	90,23	0,94	-1,94	3,307	24	0
21.12.2022	96,07	57,27	38,8	103,7	99,71	103,4	101,83	0,91	-2,12	3,873	24	0
22.12.2022	96,12	59,31	36,81	115,6	111,12	115,4	113,52	1,06	-2,4	4,099	24	0
23.12.2022	87,93	48,04	39,89	80,8	78,15	80,5	79,65	0,9	-1,5	3,119	24	0
24.12.2022	81,93	45,68	36,25	80,7	78,35	80,5	79,72	0,98	-1,37	2,838	24	0
25.12.2022	82,59	47,64	34,95	91,3	88,63	91,2	90,21	1,1	-1,58	3,097	24	0
<b>Итого:</b>				<b>3128,2</b>	<b>3009,77</b>	<b>3111,8</b>	<b>3066,7</b>	<b>32,75</b>	<b>-56,93</b>	<b>118,55</b>	<b>768</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>94,23</b>	<b>54,78</b>	<b>39,44</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2224:00	4502,8	4375,35	4496,7	4448,13	64,85	-72,78	143,92	1526	0
25/12/2224:00	7631	7385,12	7608,5	7514,83	97,6	-129,71	262,47	2294	0
<b>Итого:</b>	<b>3128,2</b>	<b>3009,77</b>	<b>3111,8</b>	<b>3066,7</b>	<b>32,75</b>	<b>-56,93</b>	<b>118,55</b>	<b>768</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж.организации

/  С.С. Волков/  
Подпись Ф.И.О.

/  /О.В.Малыгина/  
Подпись Ф.И.О.



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

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 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 00255350

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xСВFE

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
24.11.2022	92,07	46,78	45,29	75,7	73,01	76,5	75,71	0,87	-2,7	3,31	0	24	0
25.11.2022	95,3	49,57	45,73	81,8	78,69	82,6	81,68	0,86	-2,99	3,602	0	24	0
26.11.2022	99,8	55,51	44,29	100,6	96,44	99,6	98,14	0,9	-1,7	4,28	0	24	0
27.11.2022	101,51	52,27	49,24	87,8	84,08	86,8	85,69	0,96	-1,61	4,149	0	24	0
28.11.2022	101,69	52,68	49,01	86,2	82,54	85,3	84,22	0,88	-1,68	4,055	0	24	0
29.11.2022	101,28	54,7	46,58	91,4	87,54	90,5	89,24	0,81	-1,7	4,087	0	24	0
30.11.2022	99,97	52,35	47,62	85,1	81,59	84,1	83	0,85	-1,41	3,891	0	24	0
01.12.2022	98,8	50,26	48,54	81,7	78,37	81,1	80,12	0,88	-1,75	3,806	0	24	0
02.12.2022	100,07	55,43	44,64	100,2	96,05	98,9	97,46	0,86	-1,41	4,298	0	24	0
03.12.2022	101,49	53,68	47,81	89,7	85,89	88,4	87,21	0,84	-1,32	4,115	0	24	0
04.12.2022	98,54	50,71	47,83	84,1	80,69	82,4	81,42	0,91	-0,73	3,866	0	24	0
05.12.2022	95,86	47,47	48,39	76,6	73,67	75	74,21	0,81	-0,54	3,568	0	24	0
06.12.2022	100,62	57,01	43,61	105,5	101,09	103,9	102,33	0,92	-1,24	4,416	0	24	0
07.12.2022	102,84	60,39	42,45	112,8	107,92	111,5	109,63	0,88	-1,71	4,59	0	24	0
08.12.2022	100,93	57,02	43,91	99,2	95	98	96,51	0,87	-1,51	4,182	0	24	0
09.12.2022	93,94	49,34	44,6	83,5	80,42	82,2	81,3	0,85	-0,88	3,592	0	24	0
10.12.2022	91,24	47,19	44,05	78,4	75,64	77,2	76,38	0,85	-0,74	3,334	0	24	0
11.12.2022	88,65	45,32	43,33	78,7	76,04	77,7	76,95	1,06	-0,91	3,293	0	24	0
12.12.2022	87,1	44,26	42,84	70,6	68,31	69,3	68,7	0,8	-0,39	2,928	0	24	0
13.12.2022	87,23	44,69	42,54	71,1	68,8	69,6	68,97	0,8	-0,17	2,929	0	24	0
14.12.2022	92,3	50,35	41,95	85,7	82,61	83,8	82,82	0,78	-0,21	3,47	0	24	0
15.12.2022	98,97	54,68	44,29	93,1	89,33	90,6	89,35	0,83	-0,02	3,962	0	24	0
16.12.2022	100,36	54,16	46,2	87,8	84,16	85,9	84,72	0,8	-0,56	3,897	0	24	0
17.12.2022	91,38	47,64	43,74	76,7	73,98	75,1	74,28	0,85	-0,3	3,236	0	24	0
18.12.2022	85,17	44,96	40,21	76	73,63	74,7	73,99	0,9	-0,36	2,959	0	24	0
19.12.2022	82,8	44,7	38,1	74,5	72,28	73,5	72,78	0,81	-0,5	2,753	0	24	0
20.12.2022	88,38	47,56	40,82	78,2	75,59	77,2	76,4	0,7	-0,81	3,083	0	24	0
21.12.2022	96,35	52,56	43,79	88,5	85,07	87,1	85,97	0,79	-0,9	3,728	0	24	0
22.12.2022	96,37	54,93	41,44	97,2	93,42	95,7	94,36	0,75	-0,94	3,879	0	24	0
23.12.2022	88,06	45,28	42,78	72,6	70,19	71,3	70,64	0,82	-0,45	3,004	0	24	0
24.12.2022	82,22	44,83	37,39	76,5	74,26	75,4	74,68	0,74	-0,42	2,777	0	24	0
25.12.2022	82,85	44,9	37,95	78,1	75,77	76,9	76,16	0,83	-0,39	2,874	0	24	0
Итого:				2725,6	2622,07	2687,8	2655,02	27,06	-32,95	115,91	0	768	0
Средние:	94,5	50,41	44,09										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/11/2224:00	4519,5	4392,08	4488,8	4437,86	47,44	-45,78	143,50	0	1381	1
25/12/2224:00	7245,1	7014,15	7176,6	7092,88	74,5	-78,73	259,41	0	2149	1
Итого:	2725,6	2622,07	2687,8	2655,02	27,06	-32,95	115,91	0	768	0

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

Представитель теплоснабж. организации



Подпись /О.В.Малыгина/  
Ф.И.О.

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

Абонент:ООО"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Ун.Наб. № 48-1

Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет.воды=\_\_\_\_\_ т.сут Mгвс=\_\_\_\_\_ т.сут

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

Tхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255353

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xFS2E

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
24.11.2022	91,94	43,18	48,76	69	66,55	68,2	67,59	0,74	-1,04	3,245	0	24	0
25.11.2022	94,97	45,24	49,73	70,2	67,57	69,6	68,95	0,74	-1,38	3,362	0	24	0
26.11.2022	99,57	47,65	51,92	72,5	69,56	71,9	71,13	0,81	-1,57	3,616	0	24	0
27.11.2022	101,3	45,39	55,91	66,9	64,07	66,2	65,54	0,93	-1,47	3,592	0	24	0
28.11.2022	101,55	46,87	54,68	73	69,9	72,5	71,78	0,84	-1,88	3,826	0	24	0
29.11.2022	101,17	49,34	51,83	79,3	75,94	79,1	78,19	0,87	-2,25	3,944	0	24	0
30.11.2022	99,82	48,01	51,81	75,6	72,5	75,4	74,56	0,89	-2,06	3,761	0	24	0
01.12.2022	98,76	50,57	48,19	82,1	78,79	82,2	81,2	0,81	-2,41	3,803	0	24	0
02.12.2022	99,99	52,3	47,69	87,6	83,98	87,8	86,69	0,85	-2,71	4,01	0	24	0
03.12.2022	101,33	52,35	48,98	83,3	79,79	83,3	82,23	0,73	-2,44	3,916	0	24	0
04.12.2022	98,21	51,33	46,88	89,9	86,3	89,8	88,67	1,06	-2,37	4,051	0	24	0
05.12.2022	95,87	52,16	43,71	91,6	88,09	91,8	90,65	0,9	-2,56	3,856	0	24	0
06.12.2022	100,44	52,25	48,19	86,5	82,9	86,6	85,5	0,91	-2,6	4	0	24	0
07.12.2022	102,68	55,57	47,11	92,2	88,21	92,3	90,98	0,82	-2,77	4,167	0	24	0
08.12.2022	100,18	53,08	47,1	89,1	85,41	89,2	88	0,89	-2,59	4,03	0	24	0
09.12.2022	93,98	53,26	40,72	95,5	91,96	96,3	95	0,82	-3,04	3,748	0	24	0
10.12.2022	91,22	52,2	39,02	95,5	92,11	96,4	95,18	0,84	-3,07	3,593	0	24	0
11.12.2022	88,62	54,25	34,37	109,2	105,54	110,5	109	0,9	-3,46	3,632	0	24	0
12.12.2022	87,2	54,37	32,83	111,5	107,86	112,8	111,24	0,87	-3,38	3,541	0	24	0
13.12.2022	87,32	53,01	34,31	101,9	98,56	103	101,64	0,85	-3,08	3,385	0	24	0
14.12.2022	92,16	51,55	40,61	87,6	84,46	88,2	87,11	0,85	-2,65	3,432	0	24	0
15.12.2022	98,75	49,66	49,09	74,5	71,5	74,7	73,84	0,78	-2,34	3,514	0	24	0
16.12.2022	100,15	49,29	50,86	73,2	70,18	73,4	72,58	0,8	-2,4	3,576	0	24	0
17.12.2022	90,91	51,98	38,93	94,2	90,88	94,9	93,69	0,82	-2,81	3,539	0	24	0
18.12.2022	85,18	53,68	31,5	112,7	109,17	113,8	112,27	0,83	-3,1	3,441	0	24	0
19.12.2022	82,89	55,18	27,71	124,5	120,8	126,2	124,42	0,85	-3,62	3,349	0	24	0
20.12.2022	87,84	52,67	35,17	100	96,69	100,8	99,51	0,95	-2,82	3,401	0	24	0
21.12.2022	96,25	49,65	46,6	77,1	74,11	76,8	75,93	0,83	-1,82	3,459	0	24	0
22.12.2022	96,14	51,16	44,98	83,3	80,09	83,2	82,18	0,77	-2,09	3,607	0	24	0
23.12.2022	87,7	53,64	34,06	106,4	102,88	106,9	105,47	0,77	-2,59	3,507	0	24	0
24.12.2022	82,3	55,76	26,54	131,3	127,44	132,5	130,62	0,77	-3,18	3,382	0	24	0
25.12.2022	82,87	53,58	29,29	118,9	115,38	119,7	118,12	0,95	-2,74	3,38	0	24	0
Итого:				2906,1	2799,17	2916	2879,46	27,04	-80,29	116,67	0	768	0
Средние:	94,35	51,25	43,09										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/11/2224:00	3974,9	3863,04	3990,7	3954,37	46,39	-91,33	137,49	0	1528	0
25/12/2224:00	6881	6662,21	6906,7	6833,83	73,43	-171,62	254,15	0	2296	0
Итого:	2906,1	2799,17	2916	2879,46	27,04	-80,29	116,67	0	768	0

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

Представитель теплоснабж.организации

\_\_\_\_\_  
С.С.Волков/  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
/О.В.Малыгина/  
Ф.И.О.



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

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 Mгвс=\_\_\_\_\_ т.сут

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

Tхв= 5.00°С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248272

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x84A7

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	VHP	ВОС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.11.2022	92,74	48,52	44,22	154,3	148,69	149,1	147,45	0	1,24	6,582	24	0
25.11.2022	96,71	51,06	45,65	165,5	159,07	159,5	157,54	0	1,53	7,271	24	0
26.11.2022	100,39	56,79	43,6	207,4	198,77	199,8	196,81	0	1,96	8,684	24	0
27.11.2022	101,99	53,85	48,14	183,2	175,38	176,1	173,74	0	1,64	8,461	24	0
28.11.2022	102,41	54,05	48,36	179,3	171,57	172,2	169,87	0	1,7	8,316	24	0
29.11.2022	101,9	55,56	46,34	186,6	178,64	179,5	176,92	0	1,72	8,298	24	0
30.11.2022	100,46	53,51	46,95	175,2	167,93	168,5	166,27	0	1,66	7,9	24	0
01.12.2022	99,25	52,05	47,2	169,3	162,4	163	160,95	0	1,45	7,677	24	0
02.12.2022	100,93	55,74	45,19	199,7	191,3	192,3	189,53	0	1,77	8,661	24	0
03.12.2022	102,15	54,96	47,19	180,6	172,87	173,8	171,37	0	1,5	8,175	24	0
04.12.2022	98,57	51,57	47	168,1	161,33	161,9	159,91	0	1,42	7,592	24	0
05.12.2022	96,49	50,15	46,34	161,2	154,94	155,5	153,66	0	1,28	7,19	24	0
06.12.2022	101,45	57,33	44,12	215	205,89	207,5	204,36	0	1,53	9,102	24	0
07.12.2022	103,55	59,04	44,51	226	216,06	218	214,51	0	1,55	9,644	24	0
08.12.2022	100,44	54,65	45,79	186,3	178,54	179,4	176,9	0	1,64	8,189	24	0
09.12.2022	94,18	49,19	44,99	162,5	156,45	156,7	154,93	0	1,52	7,046	24	0
10.12.2022	91,73	48,11	43,62	155,3	149,77	150,1	148,49	0	1,28	6,537	24	0
11.12.2022	88,9	46,37	42,53	156,8	151,52	151,7	150,15	0	1,37	6,448	24	0
12.12.2022	87,66	46,74	40,92	140,9	136,28	136,6	135,18	0	1,1	5,577	24	0
13.12.2022	87,81	46,47	41,34	147,5	142,65	143	141,56	0	1,09	5,898	24	0
14.12.2022	93,69	50,13	43,56	173,6	167,24	167,8	165,83	0	1,41	7,291	24	0
15.12.2022	100,16	53,92	46,24	189,9	182,02	183	180,54	0	1,48	8,43	24	0
16.12.2022	100,42	52,6	47,82	168,2	161,19	161,9	159,81	0	1,38	7,722	24	0
17.12.2022	90,99	47,66	43,33	145,4	140,3	140,7	139,2	0	1,1	6,081	24	0
18.12.2022	85,33	43,92	41,41	141,4	137	137,3	136,04	0	0,96	5,672	24	0
19.12.2022	83,28	43,89	39,39	137,3	133,17	133,7	132,49	0	0,68	5,242	24	0
20.12.2022	90,09	47,19	42,9	154,9	149,58	150,3	148,73	0	0,85	6,418	24	0
21.12.2022	97,11	52,53	44,58	178,9	171,89	173,1	170,9	0	0,99	7,673	24	0
22.12.2022	96,58	53,25	43,33	188,2	180,89	182,3	179,89	0	1	7,848	24	0
23.12.2022	87,56	45,99	41,57	138,6	134,06	134,9	133,57	0	0,49	5,573	24	0
24.12.2022	82,75	43,02	39,73	137,5	133,42	134,3	133,14	0	0,28	5,298	24	0
25.12.2022	83,68	43,42	40,26	144,8	140,44	141,3	140,04	0	0,4	5,651	24	0
<b>Итого:</b>				<b>5419,4</b>	<b>5211,25</b>	<b>5234,8</b>	<b>5170,28</b>	<b>0</b>	<b>40,97</b>	<b>232,15</b>	<b>768</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>95,04</b>	<b>50,72</b>	<b>44,31</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2224:00	15901,6	15482,97	16229,5	16021,48	0	-538,51	384,16	3832	0
25/12/2224:00	21321	20694,22	21464,3	21191,76	0	-497,54	616,31	4600	0
<b>Итого:</b>	<b>5419,4</b>	<b>5211,25</b>	<b>5234,8</b>	<b>5170,28</b>	<b>0</b>	<b>40,97</b>	<b>232,15</b>	<b>768</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж.организации

/  / С.С. Волков/  
Ф.И.О.

/  /О.В.Малыгина/  
Ф.И.О.



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

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

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=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
24.11.2022	92,99	69,26	23,73	441,7	425,63	422,8	413,68	0,14	11,95	10,124	24	0
25.11.2022	96,26	70,59	25,67	444,3	427,11	424,5	415,04	0,13	12,07	10,994	24	0
26.11.2022	100,54	72,2	28,34	496,3	475,59	472,1	461,13	0,12	14,46	13,521	24	0
27.11.2022	102,38	73,43	28,95	474,9	454,44	451,8	440,99	0,14	13,45	13,209	24	0
28.11.2022	102,65	74,17	28,48	475,5	454,92	452,5	441,48	0,12	13,44	13,008	24	0
29.11.2022	102,14	73,71	28,43	484,4	463,63	460,8	449,67	0,12	13,96	13,229	24	0
30.11.2022	100,83	73,43	27,4	476,7	456,7	454	443,1	0,13	13,6	12,558	24	0
01.12.2022	100	69,03	30,97	405,6	388,84	386,5	378,17	0,11	10,67	12,085	24	0
02.12.2022	100,61	62,28	38,33	343,7	329,34	326,4	320,62	0,11	8,72	12,656	24	0
03.12.2022	102,2	58,28	43,92	288,8	276,4	273,3	269,01	0,11	7,39	12,169	24	0
04.12.2022	99,17	55,2	43,97	268,4	257,5	253,7	250,1	0,15	7,4	11,35	24	0
05.12.2022	96,57	52,66	43,91	242,8	233,36	229,6	226,64	0,14	6,72	10,263	24	0
06.12.2022	101,09	62,35	38,74	351,7	336,87	333,2	327,29	0,1	9,58	13,087	24	0
07.12.2022	103,31	64,77	38,54	378,1	361,57	357,9	351,06	0,1	10,51	13,982	24	0
08.12.2022	101,31	59,14	42,17	307,6	294,59	290,6	285,87	0,15	8,72	12,46	24	0
09.12.2022	94,46	51,42	43,04	258,5	248,82	244,4	241,39	0,12	7,43	10,722	24	0
10.12.2022	91,86	50,31	41,55	246,2	237,41	233,1	230,33	0,13	7,08	9,872	24	0
11.12.2022	89,19	48,73	40,46	245,8	237,49	233	230,41	0,12	7,08	9,609	24	0
12.12.2022	87,73	47,84	39,89	215,6	208,5	204,4	202,22	0,1	6,28	8,321	24	0
13.12.2022	87,85	48,31	39,54	229,1	221,56	217,1	214,73	0,07	6,83	8,761	24	0
14.12.2022	92,97	53,76	39,21	288,8	278,27	273,3	269,62	0,1	8,65	10,924	24	0
15.12.2022	99,7	57,17	42,53	300,3	287,97	283,5	279,22	0,13	8,75	12,274	24	0
16.12.2022	100,98	57,23	43,75	277,9	266,21	262,1	258,12	0,1	8,09	11,671	24	0
17.12.2022	91,78	50,94	40,84	237	228,57	224,3	221,57	0,11	7	9,343	24	0
18.12.2022	85,69	47,86	37,83	229,2	221,97	217,5	215,18	0,18	6,79	8,401	24	0
19.12.2022	83,29	47,42	35,87	201	194,97	191,2	189,18	0,16	5,79	6,994	24	0
20.12.2022	89,17	51,27	37,9	257	248,31	243,8	240,82	0,15	7,49	9,415	24	0
21.12.2022	97,02	56,63	40,39	292,6	281,13	277,1	272,99	0,12	8,14	11,374	24	0
22.12.2022	96,91	58,06	38,85	311,7	299,51	295,4	290,78	0,12	8,73	11,661	24	0
23.12.2022	88,51	48,9	39,61	213,9	206,76	202,8	200,52	0,23	6,24	8,192	24	0
24.12.2022	82,68	47,28	35,4	212,8	206,51	202,4	200,29	0,14	6,22	7,31	24	0
25.12.2022	83,4	47,48	35,92	239,8	232,61	228	225,58	0,14	7,03	8,355	24	0
<b>Итого:</b>				<b>10137</b>	<b>9743,06</b>	<b>9623,1</b>	<b>9456,8</b>	<b>4,09</b>	<b>286,26</b>	<b>347,89</b>	<b>768</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>95,16</b>	<b>58,15</b>	<b>37</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2224:00	45883,6	44662,88	44456,8	43632,42	9,27	1030,46	622,43	3830	0
25/12/2224:00	56021,3	54405,94	54079,9	53089,22	13,36	1316,72	970,32	4598	0
<b>Итого:</b>	<b>10137,7</b>	<b>9743,06</b>	<b>9623,1</b>	<b>9456,8</b>	<b>4,09</b>	<b>286,26</b>	<b>347,89</b>	<b>768</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
С.С. Волков/  
Подпись Ф.И.О.

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



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

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

ВД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0x8053

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qо	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.11.2022	92,65	50,34	42,31	120,1	115,76	117,7	116,3	0	-0,54	4,901	24	0
25.11.2022	95,94	52,99	42,95	126,5	121,64	123,8	122,18	0	-0,54	5,232	24	0
26.11.2022	100,3	58,8	41,5	151,5	145,21	147,9	145,57	0	-0,36	6,04	24	0
27.11.2022	102,05	55,61	46,44	134,7	128,94	131,6	129,71	0	-0,77	5,997	24	0
28.11.2022	102,27	55,4	46,87	132,4	126,74	129,2	127,34	0	-0,6	5,953	24	0
29.11.2022	101,82	57,93	43,89	141,5	135,45	138,1	135,94	0	-0,49	5,958	24	0
30.11.2022	100,48	56,42	44,06	135	129,36	131,9	129,96	0	-0,6	5,712	24	0
01.12.2022	99,35	54,2	45,15	128,7	123,43	125,8	124,07	0	-0,64	5,583	24	0
02.12.2022	100,59	58,64	41,95	154,7	148,25	151,2	148,81	0	-0,56	6,232	24	0
03.12.2022	102,01	56,04	45,97	136,1	130,26	132,8	130,87	0	-0,61	6,001	24	0
04.12.2022	98,94	53,99	44,95	133,7	128,28	130,8	129,02	0	-0,74	5,774	24	0
05.12.2022	96,41	51,63	44,78	119,5	114,88	117	115,55	0	-0,67	5,151	24	0
06.12.2022	101,05	60,3	40,75	163,1	156,22	159,4	156,74	0	-0,52	6,38	24	0
07.12.2022	103,26	63,11	40,15	174,5	166,85	170,5	167,4	0	-0,55	6,721	24	0
08.12.2022	101,07	58,3	42,77	147,7	141,46	144,2	141,9	0	-0,44	6,067	24	0
09.12.2022	94,38	52,1	42,28	128,1	123,34	125,1	123,53	0	-0,19	5,22	24	0
10.12.2022	91,76	50,03	41,73	120,1	115,81	117,6	116,23	0	-0,42	4,837	24	0
11.12.2022	89,06	48,93	40,13	121,4	117,28	119	117,68	0	-0,4	4,705	24	0
12.12.2022	87,6	46,31	41,29	106,4	102,92	104,3	103,26	0	-0,34	4,249	24	0
13.12.2022	87,73	47,31	40,42	111,9	108,24	109,7	108,53	0	-0,29	4,376	24	0
14.12.2022	92,94	53,16	39,78	139,2	134,12	136,2	134,41	0	-0,29	5,338	24	0
15.12.2022	99,63	56,8	42,83	144,4	138,47	140,9	138,82	0	-0,35	5,94	24	0
16.12.2022	100,81	55,45	45,36	132	126,48	128,8	126,97	0	-0,49	5,753	24	0
17.12.2022	91,62	49,88	41,74	115,3	111,2	113	111,67	0	-0,47	4,644	24	0
18.12.2022	85,51	45,85	39,66	114,6	110,99	112,6	111,51	0	-0,52	4,403	24	0
19.12.2022	83,21	46,01	37,2	109,6	106,33	107,6	106,54	0	-0,21	3,954	24	0
20.12.2022	89,1	49,91	39,19	126,8	122,51	124,3	122,84	0	-0,33	4,803	24	0
21.12.2022	96,94	55,24	41,7	141,4	135,89	138,2	136,24	0	-0,35	5,674	24	0
22.12.2022	96,77	56,32	40,45	148,6	142,77	145,3	143,17	0	-0,4	5,784	24	0
23.12.2022	88,26	47,49	40,77	108,3	104,72	106,2	105,08	0	-0,36	4,266	24	0
24.12.2022	82,6	46,05	36,55	112,4	109,07	110,4	109,3	0	-0,23	3,984	24	0
25.12.2022	83,28	45,96	37,32	119,8	116,21	117,7	116,5	0	-0,29	4,336	24	0
<b>Итого:</b>				<b>4200</b>	<b>4039,08</b>	<b>4108,8</b>	<b>4053,64</b>	<b>0</b>	<b>-14,56</b>	<b>169,97</b>	<b>768</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>94,98</b>	<b>53,01</b>	<b>41,96</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qо	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2224:00	14327,3	13952,61	14097,2	13901,14	0	51,47	311,09	3829	0
25/12/2224:00	18527,3	17991,69	18206	17954,78	0	36,91	481,06	4597	0
<b>Итого:</b>	<b>4200</b>	<b>4039,08</b>	<b>4108,8</b>	<b>4053,64</b>	<b>0</b>	<b>-14,56</b>	<b>169,97</b>	<b>768</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
С.С. Волков/  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
О.В. Малыгина/  
Ф.И.О.



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

Абонент: ООО "УК" Домуоуправ"

Договор N:8848

Адрес: Мол. 74-3

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут

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

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00217061

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x0A8A

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.11.2022	93,63	54,48	39,15	159,06	153,2	153,77	151,67	0	1,53	6,01	24	0
25.11.2022	97,04	57,98	39,06	171,7	164,98	165,81	163,3	0	1,68	6,461	24	0
26.11.2022	101,25	67,3	33,95	234,72	224,85	226,67	222,05	0	2,8	7,665	24	0
27.11.2022	103,16	64,08	39,08	196,85	188,3	189,51	185,97	0	2,33	7,387	24	0
28.11.2022	103,33	61,94	41,39	181,06	173,18	174,13	171,1	0	2,08	7,192	24	0
29.11.2022	102,88	64,88	38	202,48	193,7	195,18	191,46	0	2,24	7,391	24	0
30.11.2022	101,6	61,65	39,95	180,92	173,26	174,48	171,47	0	1,79	6,948	24	0
01.12.2022	100,36	59,35	41,01	173,66	166,44	167,42	164,7	0	1,74	6,848	24	0
02.12.2022	101,6	66,39	35,21	225,06	215,55	217,24	212,94	0	2,61	7,621	24	0
03.12.2022	103,08	62,53	40,55	185,59	177,57	178,7	175,5	0	2,07	7,23	24	0
04.12.2022	100,06	60,2	39,86	181,03	173,59	174,57	171,68	0	1,91	6,944	24	0
05.12.2022	97,45	55,14	42,31	155,18	149,08	149,7	147,59	0	1,49	6,323	24	0
06.12.2022	102,09	68,3	33,79	237,05	226,92	229,29	224,51	0	2,41	7,7	24	0
07.12.2022	104,29	70,89	33,4	247,82	236,83	239,83	234,45	0	2,38	7,946	24	0
08.12.2022	102,46	67,23	35,23	216,01	206,72	209,3	205	0	1,72	7,318	24	0
09.12.2022	95,37	56,27	39,1	169,76	163,32	164,27	161,9	0	1,42	6,4	24	0
10.12.2022	92,76	54,04	38,72	160,77	154,98	155,41	153,31	0	1,67	6,011	24	0
11.12.2022	89,98	51,32	38,66	153,09	147,85	147,86	146,05	0	1,8	5,725	24	0
12.12.2022	88,57	48,59	39,98	131,89	127,47	127,31	125,91	0	1,56	5,102	24	0
13.12.2022	88,68	49,61	39,07	140,42	135,72	135,45	133,91	0	1,81	5,309	24	0
14.12.2022	93,82	59,45	34,37	190,81	183,79	184,59	181,6	0	2,19	6,331	24	0
15.12.2022	100,61	64,46	36,15	203,47	194,99	196,8	193,11	0	1,88	7,074	24	0
16.12.2022	101,87	62,1	39,77	180,56	172,88	174,49	171,43	0	1,45	6,899	24	0
17.12.2022	92,87	53,85	39,02	152,82	147,29	147,92	145,9	0	1,39	5,76	24	0
18.12.2022	86,54	49,18	37,36	144,64	140,03	139,94	138,37	0	1,66	5,236	24	0
19.12.2022	84,1	45,53	38,57	122,47	118,77	118,28	117,18	0	1,59	4,585	24	0
20.12.2022	90,13	53,81	36,32	161,23	155,67	155,76	153,67	0	2	5,662	24	0
21.12.2022	97,93	63,01	34,92	202,06	194,04	195,63	192,09	0	1,95	6,799	24	0
22.12.2022	97,82	64,94	32,88	221,42	212,68	214,79	210,71	0	1,97	7,016	24	0
23.12.2022	89,56	50,4	39,16	137,91	133,23	133,5	131,92	0	1,31	5,224	24	0
24.12.2022	83,47	45,39	38,08	126,76	122,95	122,61	121,44	0	1,51	4,685	24	0
25.12.2022	84,26	49,76	34,5	156,42	151,67	151,49	149,76	0	1,91	5,24	24	0
<b>Итого:</b>				<b>5704,6</b>	<b>5481,5</b>	<b>5511,7</b>	<b>5421,65</b>	<b>0</b>	<b>59,85</b>	<b>206,04</b>	<b>768</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>96,01</b>	<b>58,25</b>	<b>37,76</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2224:00	67489,34	65486,83	65843,63	64770,87	0	715,96	1546,09	10237	2
25/12/2224:00	73194,03	70968,33	71355,33	70192,52	0	775,81	1752,13	11005	2
<b>Итого:</b>	<b>5704,69</b>	<b>5481,5</b>	<b>5511,7</b>	<b>5421,65</b>	<b>0</b>	<b>59,85</b>	<b>206,04</b>	<b>768</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабжающей организации

\_\_\_\_\_  
С.С. Волков/  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
/О.В.Малыгина/  
Ф.И.О.



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

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

Договор №: 8848  
Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 06343116  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	ВНР	V3	ВОС
24.11.2022	328,6767	328,6767	0	93,58148	65,421974	28,159506	1,159625	0,891845	9,27033	339,3	336,61	ч		24	0
25.11.2022	318,7521	318,75214	0	96,83613	66,78878	30,047348	1,14345	0,902265	9,580255	329,855	326,6575	OK		24	0
26.11.2022	293,0751	293,07507	0	101,2125	67,587196	33,625309	1,115223	0,909109	9,867744	304,4001	300,3375	OK		24	0
27.11.2022	332,0677	332,06772	0	103,0086	70,690193	32,318394	1,140115	0,878893	10,7745	345,265	341,02	OK		24	0
28.11.2022	341,2921	341,29211	0	103,2876	72,172447	31,115112	1,147142	0,870725	10,64195	354,995	350,7625	OK		24	0
29.11.2022	325,2822	325,2822	0	102,7534	70,9524	31,801048	1,13445	0,882531	10,37593	338,3825	333,8725	OK		24	0
30.11.2022	345,8525	345,85251	0	101,4697	71,531006	29,938711	1,157364	0,876047	10,37919	359,4825	355,0375	OK		24	0
01.12.2022	327,8305	327,83051	0	100,5025	69,922089	30,580362	1,149957	0,882924	9,995388	340,6775	336,16	OK		24	0
02.12.2022	308,7866	308,78656	0	101,5681	69,638512	31,929573	1,127182	0,897191	9,898736	321,305	316,3901	OK		24	0
03.12.2022	333,3946	333,39456	0	102,95	71,582008	31,367981	1,152395	0,887823	10,49917	347,1625	342,0325	OK		24	0
04.12.2022	349,9893	349,98926	0	99,87717	70,556458	29,320719	1,162577	0,879506	10,29836	363,6375	358,825	OK		24	0
05.12.2022	342,3714	342,3714	0	97,45795	68,616402	28,841547	1,184137	0,869113	9,868139	355,055	350,66	OK		24	0
06.12.2022	312,5463	312,5463	0	101,9901	70,115395	31,874762	1,130719	0,895089	9,973943	325,4025	320,2625	OK		24	0
07.12.2022	313,4451	313,4451	0	104,2328	71,127617	33,10516	1,137934	0,898088	10,38621	326,905	321,3925	OK		24	0
08.12.2022	361,6158	361,61584	0	101,4642	72,23703	29,227201	1,189488	0,88529	10,58396	376,19	371,035	OK		24	0
09.12.2022	363,7254	363,7254	0	95,46539	68,808876	26,656519	1,180318	0,87678	9,702588	376,81	372,4775	OK		24	0
10.12.2022	354,2786	354,27859	0	92,66984	66,085289	26,584549	1,192624	0,866475	9,405596	366,3475	362,1675	OK		24	0
11.12.2022	336,9371	336,9371	0	90,05008	63,153591	26,896484	1,188121	0,871987	9,079089	347,7725	343,7901	OK		24	0
12.12.2022	247,6326	247,63261	0	88,52142	56,503696	32,017704	1,202346	0,850717	7,842972	255,47	251,74	OK		24	0
13.12.2022	250,4374	250,43736	0	88,65405	56,806484	31,847565	1,196441	0,854391	7,935584	258,4326	254,54	OK		24	0
14.12.2022	328,1419	328,14191	0	94,04481	65,917397	28,127411	1,161388	0,86901	9,242054	339,755	335,2901	OK		24	0
15.12.2022	345,6919	345,69189	0	100,5401	71,22644	29,313696	1,170584	0,888702	10,13643	359,535	354,37	OK		24	0
16.12.2022	363,7577	363,75766	0	101,7776	73,612053	28,165545	1,185161	0,873736	10,28018	378,6251	373,4825	OK		24	0
17.12.2022	327,22	327,22	0	92,53419	64,513596	28,020592	1,200596	0,857911	8,938965	338,42	334,335	OK		24	0
18.12.2022	301,9652	301,96515	0	86,44065	59,346893	27,09375	1,194124	0,863078	8,083756	311,0325	307,5125	OK		24	0
19.12.2022	215,1714	215,17142	0	84,05737	52,388393	31,668985	1,216849	0,855088	6,827595	221,4525	218,1025	OK		24	0
20.12.2022	325,1382	325,13824	0	89,89321	63,16573	26,727493	1,175589	0,883038	8,672464	335,835	331,68	OK		24	0
21.12.2022	342,8436	342,84363	0	97,84793	69,895897	27,952036	1,158639	0,880379	9,598937	355,945	351,1125	OK		24	0
22.12.2022	336,6812	336,68115	0	97,52555	69,537071	27,988497	1,163684	0,898487	9,451053	349,5275	344,63	OK		24	0
23.12.2022	298,8095	298,80954	0	89,21161	61,248672	27,962942	1,207518	0,858076	8,217287	308,4601	304,7025	OK		24	0
24.12.2022	255,8644	255,86436	0	83,42244	54,333344	29,089094	1,187084	0,86948	7,394182	263,1175	259,7425	OK		24	0
25.12.2022	283,6733	283,67328	0	84,06376	56,435104	27,628664	1,170494	0,884425	7,821569	291,9	288,2125	OK		24	0
Итого:	10212,95	10212,95							301,02	10586,45	10448,94			768	0

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподл	ВНР	ВОС	V3
23.11.2022	2746,95	96859,19	95984,75	874,44	94349,41	94352,71	-3,30			
25.12.2022	3047,97	107445,64	106433,69	1011,95	104562,35	104565,65	-3,30			
ИТОГО:	301,02	10586,45	10448,94	137,51	10212,95	10212,95	0,00	768		0,00

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

Qкортр =  
Qi/Траб x Тнш

0

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 23714416  
Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподл	ВНР	ВОС	V3
23.11.2022	156,92	4680,36	4644,38	1,48	4567,70	4578,63	-0,01			
25.12.2022	184,05	5663,35	5607,00	1,48	5513,29	5524,22	-0,01			
ИТОГО:	27,13	982,99	962,62	0,00	945,59	945,59	0,00	768		0,00

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

Подпись: *[Подпись]* / С.С. Волков/  
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

Подпись: *[Подпись]* / О.В. Малигина/  
Ф.И.О.



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

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: \_\_\_\_\_

Адрес: Молодог. № 74-1

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00230104

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x1042

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.11.2022	92,43	45,31	47,12	75,2	72,48	75,7	74,97	0	-2,49	3,418	24	0
25.11.2022	95,91	48,36	47,55	85,5	82,2	85,6	84,66	0,01	-2,46	3,914	24	0
26.11.2022	100,05	51,89	48,16	97,9	93,84	97,4	96,19	0	-2,35	4,528	24	0
27.11.2022	101,8	48,1	53,7	83,5	79,94	83,6	82,68	0	-2,74	4,303	24	0
28.11.2022	102,08	49,51	52,57	84,7	81,06	84,9	83,91	0	-2,85	4,269	24	0
29.11.2022	101,6	51,29	50,31	89,3	85,5	89,4	88,31	0	-2,81	4,308	24	0
30.11.2022	100,29	49,57	50,72	84,5	80,99	84,7	83,72	0	-2,73	4,117	24	0
01.12.2022	99,13	49,02	50,11	85,4	81,94	85,4	84,44	0,01	-2,5	4,112	24	0
02.12.2022	100,39	54,05	46,34	101,2	96,99	100,7	99,32	0	-2,33	4,502	24	0
03.12.2022	101,84	50,45	51,39	88,5	84,73	88	86,96	0	-2,23	4,363	24	0
04.12.2022	98,66	47,83	50,83	84,9	81,46	84,6	83,67	0	-2,21	4,148	24	0
05.12.2022	96,27	45,84	50,43	78	74,97	78,3	77,54	0	-2,57	3,786	24	0
06.12.2022	100,84	54,17	46,67	103,5	99,18	102,6	101,2	0	-2,02	4,637	24	0
07.12.2022	103,07	55,87	47,2	107,9	103,18	106,4	104,9	0	-1,72	4,879	24	0
08.12.2022	100,68	50,41	50,27	93,8	89,89	92,7	91,59	0	-1,7	4,523	24	0
09.12.2022	94,13	46,19	47,94	80,7	77,68	80,4	79,59	0,01	-1,91	3,724	24	0
10.12.2022	91,54	43,41	48,13	77,1	74,35	77,1	76,41	0	-2,06	3,582	24	0
11.12.2022	88,82	42,43	46,39	76,9	74,31	76,8	76,16	0	-1,85	3,447	24	0
12.12.2022	87,4	40,74	46,66	66,8	64,63	67,2	66,67	0	-2,04	3,014	24	0
13.12.2022	87,52	41,6	45,92	68,5	66,28	68,9	68,36	0	-2,08	3,046	24	0
14.12.2022	92,78	46,64	46,14	83,5	80,49	83,5	82,64	0	-2,15	3,715	24	0
15.12.2022	99,46	49,93	49,53	86,9	83,35	86,3	85,3	0	-1,95	4,136	24	0
16.12.2022	100,51	49,47	51,04	84,1	80,62	83,8	82,85	0	-2,23	4,121	24	0
17.12.2022	91,24	43,58	47,66	74,5	71,87	74,8	74,13	0	-2,26	3,426	24	0
18.12.2022	85,26	41,25	44,01	71,5	69,26	72	71,44	0	-2,18	3,051	24	0
19.12.2022	83,02	41,11	41,91	68,6	66,57	69,4	68,88	0	-2,31	2,788	24	0
20.12.2022	88,97	45,19	43,78	78,8	76,15	79,3	78,55	0	-2,4	3,335	24	0
21.12.2022	96,72	49,26	47,46	86,1	82,73	86,2	85,22	0	-2,49	3,933	24	0
22.12.2022	96,48	50,78	45,7	93,5	89,89	93,1	91,99	0	-2,1	4,116	24	0
23.12.2022	88,08	43,23	44,85	68,9	66,62	69,5	68,92	0	-2,3	2,988	24	0
24.12.2022	82,4	40,71	41,69	71,4	69,31	72,1	71,56	0	-2,25	2,891	24	0
25.12.2022	83,1	42,22	40,88	74,2	71,98	74,8	74,16	0	-2,18	2,943	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2655,8</b>	<b>2554,44</b>	<b>2655,2</b>	<b>2626,89</b>	<b>0,03</b>	<b>-72,45</b>	<b>122,06</b>	<b>768</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>94,76</b>	<b>47,16</b>	<b>47,59</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2224:00	42988	41689,85	44823,4	44375,02	2,92	-2685,17	1552,59	19647	0
25/12/2224:00	45643,8	44244,29	47478,6	47001,91	2,95	-2757,62	1674,65	20415	0
<b>Итого:</b>	<b>2655,8</b>	<b>2554,44</b>	<b>2655,2</b>	<b>2626,89</b>	<b>0,03</b>	<b>-72,45</b>	<b>122,06</b>	<b>768</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабжающей организации

/ \_\_\_\_\_ / С.С. Волков/

/ \_\_\_\_\_ / О.В. Малыгина/

Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.



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

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Братьев Кашириных № 109

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сеп. N 000

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

Tхв = 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00208303

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x2701

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
24.11.2022	93,38	50,18	43,2	153,88	148,23	140,71	139,05	0	9,18	6,41	0	24	0
25.11.2022	96,87	53,93	42,94	168	161,4	153,57	151,5	0	9,9	6,938	0	24	0
26.11.2022	101	59,05	41,95	202,59	194,06	185,28	182,32	0	11,74	8,156	0	24	0
27.11.2022	102,81	56,36	46,45	174,49	166,93	158,77	156,42	0	10,51	7,775	0	24	0
28.11.2022	103,06	56,6	46,46	174,4	166,8	158,69	156,33	0	10,47	7,767	0	24	0
29.11.2022	102,56	58,67	43,89	189,08	180,92	172,42	169,73	0,05	11,19	7,962	0	24	0
30.11.2022	101,29	55,88	45,41	168,72	161,62	153,68	151,41	0	10,21	7,361	0	24	0
01.12.2022	100,07	54,98	45,09	168,9	161,92	153,91	151,76	0	10,16	7,313	0	24	0
02.12.2022	101,27	60,09	41,18	204,79	196,15	187,29	184,2	0,09	11,95	8,1	0	24	0
03.12.2022	102,83	57,88	44,95	187,83	179,67	171,12	168,46	0	11,21	8,098	0	24	0
04.12.2022	99,81	54,37	45,44	171,15	164,11	155,83	153,66	0	10,45	7,476	0	24	0
05.12.2022	97,24	51,57	45,67	154,14	148,07	140,35	138,59	0,02	9,48	6,771	0	24	0
06.12.2022	101,78	61,69	40,09	222,82	213,34	203,98	200,44	0	12,9	8,576	0	24	0
07.12.2022	104	65,18	38,82	241,01	230,36	220,55	216,31	0	14,05	8,972	0	24	0
08.12.2022	101,86	59,32	42,54	194,72	186,41	177,65	174,75	0	11,66	7,955	0	24	0
09.12.2022	95,02	52,07	42,95	164,95	158,71	150,57	148,66	0	10,05	6,827	0	24	0
10.12.2022	92,47	49,19	43,28	146,28	141,04	133,44	131,92	0,02	9,12	6,111	0	24	0
11.12.2022	89,78	46,92	42,86	146,08	141,06	133,31	131,95	0	9,11	6,047	0	24	0
12.12.2022	88,33	44,21	44,12	123,07	118,98	112,17	111,16	0,03	7,82	5,251	0	24	0
13.12.2022	88,43	45,94	42,49	136,15	131,6	124,23	123,01	0	8,59	5,595	0	24	0
14.12.2022	93,65	53,49	40,16	182,57	175,83	166,88	164,65	0	11,18	7,071	0	24	0
15.12.2022	100,5	58,04	42,46	193,25	185,2	176,32	173,61	0	11,59	7,88	0	24	0
16.12.2022	101,52	56,46	45,06	176,44	168,99	160,71	158,33	0	10,66	7,634	0	24	0
17.12.2022	92,23	48,8	43,43	146,65	141,38	133,89	132,39	0	8,99	6,143	0	24	0
18.12.2022	86,22	45,23	40,99	137,75	133,37	125,93	124,71	0	8,66	5,466	0	24	0
19.12.2022	83,89	43,19	40,7	124,77	120,95	113,94	112,93	0	8,02	4,921	0	24	0
20.12.2022	90,01	49,38	40,63	159,99	154,48	146,01	144,37	0	10,11	6,277	0	24	0
21.12.2022	97,66	55,57	42,09	181,6	174,36	165,7	163,35	0	11,01	7,352	0	24	0
22.12.2022	97,44	57,67	39,77	199,25	191,36	182,29	179,49	0	11,87	7,627	0	24	0
23.12.2022	89,04	45,94	43,1	128,54	124,18	117,27	116,09	0	8,09	5,352	0	24	0
24.12.2022	83,25	43,61	39,64	129,99	126,09	118,83	117,76	0	8,33	4,998	0	24	0
25.12.2022	84	45,03	38,97	148,81	144,3	135,9	134,61	0	9,69	5,625	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>5402,6</b>	<b>5191,87</b>	<b>4931,1</b>	<b>4863,92</b>	<b>0,21</b>	<b>327,95</b>	<b>221,81</b>	<b>0</b>	<b>768</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>95,72</b>	<b>53,01</b>	<b>42,71</b>										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/11/2224:00	47461,57	46042,8	43527,21	43048,79	6,71	2994,01	1593,29	0	10096	0
25/12/2224:00	52864,23	51234,67	48458,4	47912,71	6,92	3321,96	1815,10	0	10864	0
<b>Итого:</b>	<b>5402,66</b>	<b>5191,87</b>	<b>4931,19</b>	<b>4863,92</b>	<b>0,21</b>	<b>327,95</b>	<b>221,81</b>	<b>0</b>	<b>768</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
С.С. Волков/  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
/О.В.Мальгина/  
Ф.И.О.



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

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Вратьев Кашириных №113

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут

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

Tхв = 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00208531

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x601С

по 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.11.2022	91,56	49,32	42,24	133,08	128,41	128,88	127,39	0	1,02	5,432	24	0
25.11.2022	95,1	53,4	41,7	147,76	142,14	143,13	141,24	0	0,9	5,936	24	0
26.11.2022	99,25	59,17	40,08	178,37	171,1	173,2	170,4	0	0,7	6,873	24	0
27.11.2022	100,91	55,21	45,7	153,77	147,29	148,81	146,71	0	0,58	6,747	24	0
28.11.2022	101,14	55,65	45,49	148,03	141,81	143,27	141,21	0	0,6	6,465	24	0
29.11.2022	100,68	56,23	44,45	155	148,51	150,14	147,95	0	0,56	6,618	24	0
30.11.2022	99,38	54,59	44,79	145,46	139,49	140,9	138,94	0	0,55	6,261	24	0
01.12.2022	98,16	53,45	44,71	146,85	140,99	142,33	140,45	0	0,54	6,315	24	0
02.12.2022	99,59	60,28	39,31	185,69	178,05	180,62	177,63	0	0,42	7,019	24	0
03.12.2022	100,94	56,4	44,54	153,15	146,7	148,48	146,27	0	0,43	6,552	24	0
04.12.2022	97,75	52,13	45,62	142,6	136,95	138,27	136,51	0	0,44	6,263	24	0
05.12.2022	95,27	50,03	45,24	129,23	124,31	125,33	123,89	0,01	0,42	5,629	24	0
06.12.2022	100,02	59,7	40,32	181,13	173,64	176,07	173,19	0	0,45	7,018	24	0
07.12.2022	102,23	63,06	39,17	199,77	191,19	194,21	190,67	0	0,52	7,514	24	0
08.12.2022	100,08	57,42	42,66	160,57	153,93	155,66	153,29	0	0,64	6,586	24	0
09.12.2022	93,17	49,68	43,49	134,66	129,74	130,5	129	0,01	0,74	5,648	24	0
10.12.2022	90,6	48,48	42,12	127,54	123,09	123,73	122,35	0,01	0,74	5,187	24	0
11.12.2022	87,9	46,95	40,95	129,82	125,55	126,08	124,79	0	0,76	5,142	24	0
12.12.2022	86,53	46,32	40,21	115,03	111,35	111,72	110,6	0	0,75	4,474	24	0
13.12.2022	86,64	46,51	40,13	118,26	114,43	114,87	113,72	0	0,71	4,592	24	0
14.12.2022	91,96	51,47	40,49	149,02	143,7	144,64	142,85	0	0,85	5,826	24	0
15.12.2022	98,59	56,53	42,06	161,26	154,74	156,17	153,86	0	0,88	6,518	24	0
16.12.2022	99,66	54,91	44,75	146,23	140,23	141,47	139,49	0	0,74	6,289	24	0
17.12.2022	90,37	48,4	41,97	123,68	119,41	120	118,67	0,01	0,74	5,017	24	0
18.12.2022	84,47	46,22	38,25	125,16	121,3	121,78	120,53	0	0,77	4,639	24	0
19.12.2022	82,21	46,07	36,14	116,57	113,14	113,57	112,43	0	0,71	4,088	24	0
20.12.2022	88,17	49,52	38,65	137,94	133,37	134,07	132,54	0	0,83	5,155	24	0
21.12.2022	95,86	54,72	41,14	155,59	149,63	150,82	148,72	0	0,91	6,163	24	0
22.12.2022	95,72	56,42	39,3	167,25	160,85	162,37	159,96	0	0,89	6,335	24	0
23.12.2022	87,07	46,81	40,26	115,46	111,7	112,16	111,03	0,02	0,67	4,499	24	0
24.12.2022	81,63	46,07	35,56	120,48	116,99	117,42	116,21	0	0,78	4,159	24	0
25.12.2022	82,38	46,12	36,26	135,41	131,42	131,84	130,51	0	0,91	4,762	24	0
<b>Итого:</b>				<b>4639,8</b>	<b>4465,15</b>	<b>4502,5</b>	<b>4443</b>	<b>0,06</b>	<b>22,15</b>	<b>185,72</b>	<b>768</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>93,9</b>	<b>52,41</b>	<b>41,49</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2224:00	49698,08	48307,91	48502,64	47922,35	4,95	385,56	1423,50	11820	646
25/12/2224:00	54337,9	52773,06	53005,15	52365,35	5,01	407,71	1609,22	12588	646
<b>Итого:</b>	<b>4639,82</b>	<b>4465,15</b>	<b>4502,51</b>	<b>4443</b>	<b>0,06</b>	<b>22,15</b>	<b>185,72</b>	<b>768</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
С.С. Волков/  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
/О.В.Малыгина/  
Ф.И.О.





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

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 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 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
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.11.2022	92,85	50,21	42,64	143,19	138,01	138,84	137,22	0,01	0,79	5,891	24	0
25.11.2022	96,24	52,74	43,5	147,54	141,85	142,88	141,05	0	0,8	6,182	24	0
26.11.2022	100,55	60,49	40,06	193,65	185,58	188,03	184,88	0	0,7	7,452	24	0
27.11.2022	102,29	55,83	46,46	160,65	153,73	155,33	153,07	0	0,66	7,161	24	0
28.11.2022	102,54	56,32	46,22	159,01	152,17	153,74	151,47	0,12	0,7	7,052	24	0
29.11.2022	102,05	57,75	44,3	164,73	157,7	159,5	157,02	0,03	0,68	7,004	24	0
30.11.2022	100,75	54,81	45,94	152,23	145,87	147,25	145,18	0,11	0,69	6,721	24	0
01.12.2022	99,5	53,97	45,53	148,9	142,81	144,1	142,15	0,1	0,66	6,513	24	0
02.12.2022	100,81	61,03	39,78	196,64	188,41	191,16	187,9	0	0,51	7,513	24	0
03.12.2022	102,34	57,39	44,95	162,09	155,11	156,98	154,57	0	0,54	6,989	24	0
04.12.2022	99,23	53,21	46,02	149,74	143,65	145,07	143,16	0	0,49	6,624	24	0
05.12.2022	96,65	50	46,65	134,94	129,68	130,68	129,14	0	0,54	6,056	24	0
06.12.2022	101,04	59,74	41,3	189,29	181,31	183,81	180,78	0	0,53	7,508	24	0
07.12.2022	103,39	60,65	42,74	187,8	179,56	182,04	178,98	0	0,58	7,698	24	0
08.12.2022	101,43	55,33	46,1	153,08	146,62	148,03	145,91	0,01	0,71	6,779	24	0
09.12.2022	94,5	47,84	46,66	131,64	126,71	127,39	126	0	0,71	5,916	24	0
10.12.2022	91,9	47,24	44,66	126,77	122,26	122,92	121,65	0,01	0,61	5,465	24	0
11.12.2022	89,16	44,71	44,45	121,52	117,41	117,9	116,81	0	0,6	5,218	24	0
12.12.2022	87,75	43,67	44,08	112	108,34	108,56	107,58	0	0,76	4,777	24	0
13.12.2022	87,86	43,29	44,57	114,32	110,56	110,71	109,74	0	0,82	4,927	24	0
14.12.2022	93,09	50,01	43,08	146,08	140,76	141,74	140,09	0	0,67	6,07	24	0
15.12.2022	99,79	54,04	45,75	156,36	149,9	151,21	149,17	0	0,73	6,87	24	0
16.12.2022	101,06	52,95	48,11	143,23	137,2	138,28	136,47	0	0,73	6,612	24	0
17.12.2022	91,81	46,88	44,93	118,87	114,63	115,18	113,99	0,01	0,64	5,154	24	0
18.12.2022	85,68	43,35	42,33	121,66	117,8	118,15	117,07	0	0,73	4,988	24	0
19.12.2022	83,35	42,52	40,83	113,28	109,88	109,65	108,7	0	1,18	4,486	24	0
20.12.2022	89,34	47,27	42,07	137,9	133,22	133,49	132,1	0	1,12	5,607	24	0
21.12.2022	97,1	53,49	43,61	156,29	150,16	151,42	149,41	0	0,75	6,558	24	0
22.12.2022	96,94	54,94	42	167,04	160,48	162,07	159,79	0,12	0,69	6,752	24	0
23.12.2022	88,6	44,89	43,71	113,81	110	110,34	109,28	0,01	0,72	4,807	24	0
24.12.2022	82,71	42,43	40,28	112,6	109,27	109,01	108,06	0	1,21	4,401	24	0
25.12.2022	83,43	42,85	40,58	125,36	121,59	121,08	120,07	0	1,52	4,935	24	0
<b>Итого:</b>				<b>4662,2</b>	<b>4482,23</b>	<b>4516,5</b>	<b>4458,46</b>	<b>0,53</b>	<b>23,77</b>	<b>196,69</b>	<b>768</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>95,17</b>	<b>51,3</b>	<b>43,87</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/11/2224:00	50878,05	49418,43	49624,8	49050,68	2,67	367,75	1549,18	11799	0
25/12/2224:00	55540,26	53900,66	54141,34	53509,14	3,2	391,52	1745,86	12567	0
<b>Итого:</b>	<b>4662,21</b>	<b>4482,23</b>	<b>4516,54</b>	<b>4458,46</b>	<b>0,53</b>	<b>23,77</b>	<b>196,69</b>	<b>768</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

/  С.С. Волков/  
Подпись Ф.И.О.

/  О.В. Малыгина/  
Подпись Ф.И.О.



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

Абонент:54-3

Адрес:Ун.Наб. 54-3

Договор N:876543210

Тепловычислитель ТВ7-04 сет.N 000

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Пределы измерений:

Договорные расходы: G1 max = 120.00 м3/ч G1 min = 0.48 м3/ч

M сет.воды= \_\_\_\_\_ т.сут Mтвс= \_\_\_\_\_ т.сут G2 max = 120.00 м3/ч G2 min = 0.48 м3/ч

txв: догов., тжд = 5.00°C 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	Qгв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	ВС
24.11.22 23	93,41	53,91	39,49	10,44	8,43	6,12	189,68	185,06	0,01	182,78	182,605	0,01	0,01	5	1,02	7,234	0	24	0	
25.11.22 23	96,6	59,45	37,15	10,28	8,49	6,12	226,71	221,53	0	217,954	217,981	0	0	5	1,02	8,119	0	24	0	
26.11.22 23	101,09	66,62	34,46	9,95	8,52	6,12	287,54	281,32	0,05	275,523	275,685	0,049	0,049	5	1,02	9,528	0,003	24	0	
27.11.22 23	102,99	60,32	42,67	10,24	8,21	6,12	215,18	209,16	0,01	205,896	205,699	0,01	0,01	5	1,02	8,813	0,001	24	0	
28.11.22 23	103,28	62,08	41,2	10,31	8,11	6,12	229,95	223,75	0,75	219,979	219,838	0,737	0,737	5	1,02	9,134	0,043	24	0	
29.11.22 23	102,79	64,85	37,94	10,16	8,24	6,12	256,47	250,13	2,71	245,43	245,366	2,661	2,661	5	1,02	9,502	0,155	24	0	
30.11.22 23	101,4	60,98	40,43	10,4	8,19	6,12	222,51	216,62	3,23	213,167	212,948	3,178	3,178	5	1,02	8,822	0,174	24	0	
01.12.22 23	100,28	59,22	41,06	10,36	8,26	6,12	214,01	208,25	3,46	205,189	204,923	3,407	3,407	5	1,02	8,633	0,181	24	0	
02.12.22 23	101,32	65,52	35,8	10,07	8,41	6,12	282,31	275,73	3,04	270,465	270,397	2,982	2,982	5	1,02	9,894	0,179	24	0	
03.12.22 23	102,95	61,93	41,03	10,35	8,31	6,12	234,15	227,74	3,22	224,053	223,77	3,165	3,165	5	1,02	9,402	0,179	24	0	
04.12.22 23	99,99	58,21	41,78	10,46	8,24	6,12	208,59	202,75	3,49	200,044	199,611	3,437	3,437	5	1,02	8,564	0,182	24	0	
05.12.22 23	97,37	55,12	42,24	10,7	8,14	6,12	187,9	182,59	3,65	180,553	180,056	3,6	3,6	5	1,02	7,828	0,179	24	0	
06.12.22 23	101,98	69,2	32,78	10,1	8,37	6,12	321,15	314,15	3,11	307,53	307,408	3,045	3,045	5	1,02	10,313	0,193	24	0	
07.12.22 23	104,03	72,12	31,91	10,13	8,39	6,12	341,43	334,07	3,23	326,434	326,337	3,157	3,157	5	1,02	10,668	0,209	24	0	
08.12.22 23	102,61	64,38	38,23	10,72	8,27	6,12	243,2	236,82	3,31	232,766	232,359	3,253	3,253	5	1,02	9,122	0,184	24	0	
09.12.22 23	95,2	56,97	38,23	10,66	8,18	6,12	206,8	201,47	2,44	199,019	198,472	2,407	2,407	5	1,02	7,754	0,119	24	0	
10.12.22 23	92,59	52,46	40,14	10,77	8,09	6,12	174,7	170,01	0,5	168,449	167,874	0,494	0,494	5	1,02	6,8	0,023	24	0	
11.12.22 23	89,98	50,94	39,04	10,74	8,15	6,12	178,61	174,18	0,49	172,527	172,102	0,484	0,484	5	1,02	6,772	0,022	24	0	
12.12.22 23	88,35	48,13	40,23	10,85	7,94	6,12	152,42	148,61	0,62	147,388	147,046	0,613	0,613	5	1,02	5,968	0,026	24	0	
13.12.22 23	88,69	52,31	36,38	10,81	7,96	6,12	188,66	184,53	0,52	182,399	182,206	0,514	0,514	5	1,02	6,675	0,024	24	0	
14.12.22 23	93,61	60,32	33,29	10,41	8,1	6,12	255,62	250,46	0,53	246,283	246,309	0,521	0,521	5	1,02	8,249	0,029	24	0	
15.12.22 23	100,64	63,13	37,51	10,54	8,27	6,12	251,71	245,76	0,31	241,277	241,325	0,305	0,305	5	1,02	9,098	0,018	24	0	
16.12.22 23	102,08	61,16	40,92	10,7	8,13	6,12	221,03	215,2	0,31	211,641	211,545	0,305	0,305	5	1,02	8,706	0,017	24	0	
17.12.22 23	91,22	52,26	38,97	10,87	7,99	6,12	180,97	176,6	0,5	174,647	174,38	0,494	0,494	5	1,02	6,845	0,023	24	0	
18.12.22 23	84,94	48,62	36,32	10,79	8,08	6,12	169,88	166,16	0,58	164,657	164,366	0,574	0,574	5	1,02	6,018	0,025	24	0	
19.12.22 23	83,19	46,64	36,55	11,02	8	6,12	147,85	144,6	0,65	143,475	143,166	0,643	0,643	5	1,02	5,282	0,027	24	0	
20.12.22 23	89,77	55,5	34,27	10,59	8,28	6,12	219,03	214,58	0,44	211,59	211,556	0,434	0,434	5	1,02	7,29	0,021	24	0	
21.12.22 23	97,81	62,13	35,68	10,42	8,22	6,12	251,52	245,98	0,35	241,603	241,661	0,344	0,344	5	1,02	8,665	0,019	24	0	
22.12.22 23	97,88	64,66	33,22	10,44	8,41	6,12	274,79	269,17	0,35	263,946	264,054	0,344	0,344	5	1,02	8,815	0,019	24	0	
23.12.22 23	89,63	48,6	41,03	10,93	8,02	6,12	150,34	146,51	0,57	145,256	144,934	0,564	0,564	5	1,02	5,997	0,025	24	0	
24.12.22 23	83,18	47	36,18	10,7	8,13	6,12	158,25	154,77	0,62	153,56	153,205	0,614	0,614	5	1,02	5,592	0,026	24	0	
25.12.22 23	83,82	51,86	31,96	10,52	8,27	6,12	211,48	207,52	0,54	205,123	204,961	0,534	0,534	5	1,02	6,593	0,025	24	0	
Итого/Средн	96,76	59,35	37,41	10,51	8,21	6,12	7054,44	6885,78	43,59	6780,602	6774,145	42,877	42,877	5	1,02	256,697	2,35	768	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qгв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
23.11.22 23	55922,61	54853,84	41,68	54179,018	54092,131	40,72	40,72	1664,35	2,006	13374	3776
25.12.22 23	62977,05	61739,62	85,27	60959,62	60866,276	83,597	83,597	1921,047	4,356	14142	3776
Итого	7054,44	6885,78	43,59	6780,602	6774,145	42,877	42,877	256,697	2,35	768	0

Условные обозначения:

(<) параметр < min

(>) параметр > max

(!) отсут. питания

(#) дисбаланс масс

(X) аппар.неиспр.

Представитель абонента

Представитель снабжающей организации



Исполнительный лист № 338  
МАЛЫТЕН

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

Абонент:54-2

Адрес:Ун. Наб. 54-2

Договор N:876543210

Тепловычислитель ТВ7-04 сет.N 000

Договорные расходы:

М сет.воды=\_\_\_\_\_т.сут Мгвс=\_\_\_\_\_т.сут

тхв: догов., тхд = 5.00°C

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Пределы измерений:

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

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

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

Серийный номер 20123253, БД=1, ТВ1, СИ=5, КТЗ=1, ФРТ=1 КСН=0к6FDO

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	Qгв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	ВС
24.11.22 23	93,42	55,96	37,46	10,49	0	6,12	201,01	197,07	0,05	193,698	194,174	0,049	0,049	5	1,02	7,307	0,003	24	0	
25.11.22 23	96,82	63,61	33,22	10,33	0,02	6,12	266,04	260,8	0	255,723	255,917	0	0	5	1,02	8,561	0	24	0	
26.11.22 23	101,07	73,13	27,94	10	0,06	6,12	370,72	363,66	0,29	355,24	354,888	0,283	0,283	5	1,02	10,036	0,019	24	0	
27.11.22 23	102,97	63,11	39,86	10,29	0	6,12	237,64	232,03	0,02	227,388	227,758	0,02	0,02	5	1,02	9,131	0,001	24	0	
28.11.22 23	103,27	65,94	37,33	10,36	0,02	6,12	256,91	251,03	1,32	245,781	245,999	1,295	1,295	5	1,02	9,324	0,077	24	0	
29.11.22 23	102,8	70,63	32,17	10,21	0,04	6,12	316,23	309,54	0,02	302,626	302,511	0,02	0,02	5	1,02	9,82	0,001	24	0	
30.11.22 23	101,38	65,78	35,6	10,45	0,02	6,12	261,02	255,31	0,01	250,059	250,2	0,01	0,01	5	1,02	8,972	0,001	24	0	
01.12.22 23	100,14	63,62	36,52	10,4	0,01	6,12	249,26	243,82	0,02	239,015	239,245	0,02	0,02	5	1,02	8,795	0,001	24	0	
02.12.22 23	101,24	71,59	29,66	10,12	0,04	6,12	364,03	356,65	0	348,781	348,36	0	0	5	1,02	10,437	0	24	0	
03.12.22 23	102,98	66,35	36,63	10,4	0,01	6,12	274,96	268,62	0	263,1	263,18	0	0	5	1,02	9,712	0	24	0	
04.12.22 23	100	60,84	39,16	10,51	0	6,12	230,39	225,21	0,02	220,943	221,315	0,02	0,02	5	1,02	8,715	0,001	24	0	
05.12.22 23	97,37	58,67	38,7	10,75	0	6,12	211,32	206,84	0,02	203,06	203,499	0,02	0,02	5	1,02	7,915	0,001	24	0	
06.12.22 23	102,08	76,01	26,07	10,15	0,09	6,12	428,22	420,1	0	410,01	409,262	0	0	5	1,02	10,799	0	24	0	
07.12.22 23	104,03	77,94	26,09	10,19	0,1	6,12	444,79	436,11	0	425,251	424,36	0	0	5	1,02	11,211	0	24	0	
08.12.22 23	103	72,69	30,31	10,77	0,06	6,12	333,03	326,19	0,02	318,658	318,325	0,02	0,02	5	1,02	9,751	0,001	24	0	
09.12.22 23	95,05	60,1	34,95	10,71	0	6,12	241,18	236,36	0	232,14	232,37	0	0	5	1,02	8,174	0	24	0	
10.12.22 23	92,57	54,19	38,39	10,82	0	6,12	188,48	184,98	0,02	181,728	182,428	0,02	0,02	5	1,02	7,024	0,001	24	0	
11.12.22 23	89,92	52,68	37,24	10,79	0	6,12	192	188,61	0,02	185,472	186,136	0,02	0,02	5	1,02	6,954	0,001	24	0	
12.12.22 23	88,36	49,99	38,38	10,91	0	6,12	161,19	158,48	0,02	155,868	156,613	0,02	0,02	5	1,02	6,021	0,001	24	0	
13.12.22 23	88,66	55,16	33,5	10,85	0	6,12	210,91	207,31	0	203,907	204,33	0	0	5	1,02	6,882	0	24	0	
14.12.22 23	93,6	65,21	28,39	10,47	0,01	6,12	313,45	307,92	0	302,007	301,858	0	0	5	1,02	8,648	0	24	0	
15.12.22 23	100,77	68,92	31,85	10,59	0,02	6,12	313,99	307,3	0	300,944	300,647	0	0	5	1,02	9,669	0	24	0	
16.12.22 23	102,08	65,65	36,43	10,75	0,01	6,12	260,55	254,59	0	249,493	249,545	0	0	5	1,02	9,162	0	24	0	
17.12.22 23	92,48	54,72	37,76	10,92	0	6,12	188,14	184,61	0,02	181,404	182,002	0,02	0,02	5	1,02	6,898	0,001	24	0	
18.12.22 23	86,47	50,57	35,9	10,84	0	6,12	170,42	167,64	0	165,011	165,616	0	0	5	1,02	5,964	0	24	0	
19.12.22 23	83,81	47,94	35,87	11,07	0	6,12	149,12	146,84	0,02	144,641	145,25	0,02	0,02	5	1,02	5,223	0,001	24	0	
20.12.22 23	89,98	59,18	30,8	10,64	0	6,12	252,61	248,2	0	243,991	244,126	0	0	5	1,02	7,574	0	24	0	
21.12.22 23	97,87	67,17	30,7	10,47	0,02	6,12	304,45	298,65	0	292,433	292,458	0	0	5	1,02	9,054	0	24	0	
22.12.22 23	97,94	69,59	28,35	10,49	0,03	6,12	327,09	321,21	0,02	314,165	314,097	0,02	0,02	5	1,02	8,987	0,001	24	0	
23.12.22 23	89,62	50,32	39,29	10,98	0	6,12	155,6	152,88	0,04	150,332	151,045	0,04	0,04	5	1,02	5,947	0,002	24	0	
24.12.22 23	83,21	47,3	35,91	10,76	0	6,12	152,03	149,71	0	147,516	148,129	0	0	5	1,02	5,331	0	24	0	
25.12.22 23	83,85	53,59	30,25	10,57	0	6,12	218,93	215,61	0	212,353	212,687	0	0	5	1,02	6,473	0	24	0	
Итого/Средн	97,27	64,17	33,1	10,56	0,02	6,12	8245,71	8083,88	1,95	7922,737	7928,329	1,913	1,913	5	1,02	264,471	0,113	768	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dm т	Qгв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
23.11.22 23	62194,39	58923,75	303,53	60070,368	57641,318	298,958	298,958	1382,108	15,141	14428	2722
25.12.22 23	70440,1	67007,63	305,48	67993,105	65569,647	300,87	300,87	1646,579	15,254	15196	2722
Итого	8245,71	8083,88	1,95	7922,738	7928,329	1,913	1,913	264,471	0,113	768	0

Условные обозначения:

(<) параметр < min

(>) параметр > max

(!) отсут. питания

(#) дисбаланс масс

(X) аппарат неисправ.

Представитель абонента

Представитель снабжающей организации



Исполнитель: С.В. Б. ЭР  
М.А. П. О. В.

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

Абонент:54-1

Адрес:Ун. Наб. 54-1

Договор N:876543210

Тепловычислитель ТВ7-04 сет.N 000

Договорные расходы:

М сет.воды=\_\_\_\_\_т.сут Мгвс=\_\_\_\_\_т.сут

тхв: догов., тхд = 5.00°C

Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Пределы измерений:

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

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

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

Серийный номер 20122683, БД=1, ТВ1, СИ=5, КТ3=1, ФРТ=1 КСН=0х6РДО

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	Qгв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	ВС
24.11.22 23	93,19	56,12	37,06	10,47	8,2	6,12	194,05	192,31	0	187,018	189,543	0	0	5	1,02	6,948	0	24	0	
25.11.22 23	96,46	60,96	35,5	10,32	8,32	6,12	227,35	225,13	0	218,606	221,322	0	0	5	1,02	7,781	0	24	0	
26.11.22 23	100,87	67,32	33,55	9,99	8,4	6,12	292,2	288,96	0	280,029	283,076	0	0	5	1,02	9,425	0	24	0	
27.11.22 23	102,75	62,03	40,72	10,28	8,08	6,12	223	219,75	0	213,411	215,909	0	0	5	1,02	8,718	0	24	0	
28.11.22 23	103,04	63,52	39,52	10,35	7,99	6,12	235,76	232,38	0	225,58	228,137	0	0	5	1,02	8,946	0	24	0	
29.11.22 23	102,56	65,66	36,9	10,2	8,13	6,12	260,86	257,36	0	249,686	252,353	0	0	5	1,02	9,245	0	24	0	
30.11.22 23	101,13	63,04	38,1	10,44	8,05	6,12	230,3	227,2	0	220,67	223,087	0	0	5	1,02	8,434	0	24	0	
01.12.22 23	100,04	61,18	38,86	10,4	8,1	6,12	217,84	214,97	0	208,907	211,301	0	0	5	1,02	8,144	0	24	0	
02.12.22 23	101,13	66,82	34,31	10,11	8,29	6,12	286,07	282,67	0	274,108	276,993	0	0	5	1,02	9,435	0	24	0	
03.12.22 23	102,7	63,73	38,98	10,39	8,18	6,12	240,7	237,27	0	230,368	232,909	0	0	5	1,02	9,009	0	24	0	
04.12.22 23	99,78	60,26	39,51	10,5	8,09	6,12	213,87	210,96	0	205,136	207,474	0	0	5	1,02	8,131	0	24	0	
05.12.22 23	97,1	57,05	40,05	10,74	7,96	6,12	189,79	187,36	0	182,404	184,554	0	0	5	1,02	7,327	0	24	0	
06.12.22 23	101,84	70,32	31,52	10,14	8,28	6,12	330,81	327,18	0	316,803	319,944	0	0	5	1,02	10,023	0	24	0	
07.12.22 23	103,87	73,45	30,42	10,18	8,32	6,12	355,27	351,5	0	339,709	343,097	0	0	5	1,02	10,375	0	24	0	
08.12.22 23	102,42	66,28	36,13	10,76	8,17	6,12	252,64	249,53	0,02	241,842	244,554	0,02	0,02	5	1,02	8,772	0,001	24	0	
09.12.22 23	94,96	57,86	37,09	10,7	8,04	6,12	205,45	203,39	0	197,758	200,275	0	0	5	1,02	7,356	0	24	0	
10.12.22 23	92,32	53,52	38,8	10,8	7,93	6,12	178,77	177,18	0	172,401	174,856	0	0	5	1,02	6,706	0	24	0	
11.12.22 23	89,72	52,29	37,43	10,77	7,97	6,12	180,78	179,39	0	174,658	177,138	0	0	5	1,02	6,553	0	24	0	
12.12.22 23	88,06	49,99	38,07	10,89	7,75	6,12	153,26	152,37	0,03	148,235	150,632	0,03	0,03	5	1,02	5,658	0,001	24	0	
13.12.22 23	88,4	53,26	35,14	10,84	7,78	6,12	184,56	183,47	0	178,467	181,084	0	0	5	1,02	6,288	0	24	0	
14.12.22 23	93,37	61,4	31,97	10,45	7,97	6,12	256,62	254,65	0	247,277	250,281	0	0	5	1,02	7,928	0	24	0	
15.12.22 23	100,46	64,86	35,6	10,58	8,17	6,12	260,54	257,7	0	249,778	252,791	0	0	5	1,02	8,923	0	24	0	
16.12.22 23	101,84	63,29	38,56	10,74	8,03	6,12	229,76	226,97	0	220,044	222,85	0	0	5	1,02	8,514	0	24	0	
17.12.22 23	92,34	53,99	38,35	10,9	7,84	6,12	176,85	175,37	0	170,547	173,026	0	0	5	1,02	6,559	0	24	0	
18.12.22 23	86,24	50,01	36,22	10,82	7,87	6,12	164,2	163,32	0	159,013	161,442	0	0	5	1,02	5,773	0	24	0	
19.12.22 23	83,53	47,91	35,61	11,05	7,77	6,12	142,1	141,71	0	137,859	140,226	0	0	5	1,02	4,921	0	24	0	
20.12.22 23	89,61	56,61	33	10,63	8,09	6,12	216,36	214,97	0	209,036	211,817	0	0	5	1,02	6,915	0	24	0	
21.12.22 23	97,65	63,34	34,31	10,46	8,08	6,12	254,42	252,03	0	244,423	247,437	0	0	5	1,02	8,412	0	24	0	
22.12.22 23	97,66	65,14	32,52	10,48	8,3	6,12	272,28	269,92	0	261,578	264,737	0	0	5	1,02	8,533	0	24	0	
23.12.22 23	89,4	50,37	39,03	10,97	7,84	6,12	151,98	151,01	0	146,856	149,256	0	0	5	1,02	5,746	0	24	0	
24.12.22 23	82,94	47,63	35,31	10,74	7,93	6,12	149,97	149,47	0,02	145,545	147,923	0,02	0,02	5	1,02	5,15	0,001	24	0	
25.12.22 23	83,63	52,01	31,62	10,55	8,09	6,12	196,9	196,08	0	191,009	193,651	0	0	5	1,02	6,052	0	24	0	
Итого/Средн	96,76	60,85	35,91	10,55	8,06	6,12	7125,31	7053,53	0,07	6848,76	6933,67	0,069	0,069	5	1,02	246,7	0,003	768	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qгв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
23.11.22 23	52207,27	52273,58	21,64	50507,77	51408,388	21,185	21,185	1423,844	1065	14430	2720
25.12.22 23	59332,58	59327,11	21,71	57356,53	58342,059	21,255	21,255	1670,544	1,068	15198	2720
Итого	7125,31	7053,53	0,07	6848,76	6933,67	0,069	0,069	246,7	0,003	768	0

Условные обозначения:

(<) параметр < min

(>) параметр > max

(!) отсут.питания

(#) дисбаланс масс

(X) аппарат.неиспр.

Представитель абонента

Представитель снабжающей организации



Исполнитель: Сидорова  
МАНУИЛОВА О.В.