

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/10/2022г.-23/11/2022г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор №: 8848  
Адрес: Университетская Набережная, 85 (ИТП-1) 79 стр.

Прибор: КАРАТ-307  
Серийный номер: 15494617  
Посуточный архив

Дата	G1		G2		Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
	т	т	т	т										
24.10.2022	150,76	150,76	0,00	80,07	47,77	32,30	1,03	0,76	4,78	156,19	151,14	OK	24	0
25.10.2022	125,71	125,71	0,00	79,59	44,36	35,22	1,03	0,77	4,41	130,16	125,86	OK	24	0
26.10.2022	151,56	151,56	0,00	80,08	48,22	31,87	1,07	0,76	4,83	157,07	151,89	OK	24	0
27.10.2022	171,19	171,19	0,00	80,26	50,37	29,89	1,06	0,78	5,09	177,46	171,71	OK	24	0
28.10.2022	181,16	181,16	0,00	80,16	51,04	29,12	1,04	0,77	5,15	187,82	181,79	OK	24	0
29.10.2022	163,00	163,00	0,00	80,16	48,88	31,28	1,04	0,77	4,98	168,94	163,48	OK	24	0
30.10.2022	184,67	184,67	0,00	79,58	50,76	28,82	1,02	0,78	5,26	191,40	185,24	OK	24	0
31.10.2022	154,88	154,88	0,00	79,92	47,88	32,04	1,02	0,77	4,82	160,48	155,27	OK	24	0
01.11.2022	109,53	109,53	0,00	79,43	42,12	37,31	1,04	0,76	4,10	113,29	109,64	OK	24	0
02.11.2022	134,81	134,81	0,00	79,15	45,02	34,13	1,03	0,77	4,59	139,50	135,04	OK	24	0,06
03.11.2022	157,44	157,44	0,00	79,42	47,58	31,84	1,05	0,78	5,02	163,02	157,79	OK	24	0
04.11.2022	160,49	160,49	0,00	79,61	48,22	31,39	1,05	0,79	5,05	166,21	160,88	OK	24	0
05.11.2022	170,67	170,67	0,00	79,62	48,84	30,78	1,04	0,78	5,27	176,76	171,13	OK	24	0
06.11.2022	190,42	190,42	0,00	79,73	50,72	29,01	1,03	0,79	5,52	197,35	190,99	OK	24	0
07.11.2022	182,23	182,23	0,00	79,97	50,11	29,86	1,05	0,79	5,42	188,90	182,72	OK	24	0
08.11.2022	173,21	173,21	0,00	79,39	49,03	30,36	1,05	0,79	5,27	179,44	173,63	OK	24	0
09.11.2022	162,26	162,26	0,00	79,54	47,57	31,97	1,05	0,79	5,15	168,07	162,60	OK	24	0
10.11.2022	140,39	140,39	0,00	79,39	45,31	34,07	1,04	0,78	4,79	145,35	140,59	OK	24	0
11.11.2022	132,01	132,01	0,00	79,50	44,29	35,21	1,05	0,78	4,65	136,66	132,16	OK	24	0
12.11.2022	122,64	122,64	0,00	79,62	42,88	36,73	1,05	0,78	4,51	126,93	122,73	OK	24	0
13.11.2022	146,07	146,07	0,00	79,33	45,67	33,66	1,04	0,79	4,93	151,24	146,27	OK	24	0
14.11.2022	180,56	180,56	0,00	80,02	49,77	30,25	1,02	0,79	5,39	187,21	181,05	OK	24	0
15.11.2022	255,02	255,02	0,00	88,35	61,14	27,21	1,01	0,80	6,89	266,25	256,71	OK	24	0
16.11.2022	258,39	258,39	0,00	89,95	62,75	27,20	1,00	0,81	7,02	270,26	260,17	OK	24	0
17.11.2022	284,56	284,56	0,00	93,60	66,29	27,31	0,99	0,80	7,50	298,43	287,11	OK	24	0
18.11.2022	262,73	262,73	0,00	93,87	65,18	28,69	0,99	0,80	7,37	275,72	264,86	OK	24	0
19.11.2022	273,90	273,90	0,00	89,46	63,48	25,98	0,97	0,81	7,11	286,68	275,59	OK	24	0
20.11.2022	317,97	317,97	0,00	94,22	68,20	26,02	0,98	0,81	7,96	333,80	321,02	OK	24	0
21.11.2022	318,22	318,22	0,00	94,08	68,75	25,33	0,98	0,82	7,79	334,09	321,46	OK	24	0
22.11.2022	260,55	260,55	0,00	92,46	63,37	29,10	1,01	0,80	7,22	273,04	262,64	OK	24	0
23.11.2022	251,36	251,36	0,00	91,80	62,65	29,15	1,00	0,82	7,28	263,27	253,06	OK	24	0
Итого:	5928,35	5928,35							175,09	6170,99	5956,22		744	0,06
Средние:				83,27	52,52	30,75	1,03	0,79						

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.10.2022	69,97	2134,67	2068,58	66,09	2067,06	2067,06	0,00			
23.11.2022	245,05	8305,66	8024,80	280,86	7995,41	7995,41	0,00			
ИТОГО:	175,09	6170,99	5956,22	214,77	5928,35	5928,35	0,00	744	0	0,06

Тепловая энергия израсходованная за период нштатных ситуаций (Тн) (п.61 Месяцки №99/пр)		
Qконтр =	Qi/Траб	0
x Тнш		

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

Представитель теплоснабж. организации



*Ю. Март*  
Подпись /О.В.Мальгина/  
Ф.И.О.

ООО «УПЛЭЧЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.11.2022

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

Абонент: ООО "УК "Демоуправ" Договор №: 8848  
Адрес: Университетская Набережная, 85 (ИТП-2) 79 стр.

Прибор: KARAT-307  
Серийный номер: 05351818  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.10.2022	143,64	143,64	0,00	81,53	48,05	33,48	1,04	0,76	4,81	147,10	145,81	OK	24	0,01	
25.10.2022	133,43	133,43	0,00	81,06	46,24	34,82	1,04	0,76	4,64	136,54	135,39	OK	24	0,01	
26.10.2022	150,65	150,65	0,00	81,55	48,65	32,91	1,07	0,76	4,97	154,16	153,07	OK	24	0	
27.10.2022	146,98	146,98	0,00	81,67	48,20	33,46	1,07	0,78	4,94	150,42	149,30	OK	24	0	
28.10.2022	149,80	149,80	0,00	81,57	48,22	33,35	1,04	0,77	5,01	153,32	152,15	OK	24	0,01	
29.10.2022	149,57	149,57	0,00	81,57	47,66	33,91	1,05	0,76	5,09	153,07	151,90	OK	24	0,02	
30.10.2022	153,85	153,85	0,00	80,97	47,75	33,23	1,02	0,78	5,13	157,39	156,24	OK	24	0,01	
31.10.2022	160,83	160,83	0,00	81,39	48,79	32,60	1,03	0,76	5,26	164,62	163,36	OK	24	0,01	
01.11.2022	131,08	131,08	0,00	80,94	45,63	35,30	1,05	0,76	4,62	134,08	133,01	OK	24	0,04	
02.11.2022	148,88	148,88	0,00	80,64	47,50	33,14	1,04	0,77	4,93	152,29	151,17	OK	24	0,01	
03.11.2022	164,23	164,23	0,00	80,88	49,55	31,33	1,06	0,78	5,16	168,03	166,88	OK	24	0	
04.11.2022	158,37	158,37	0,00	81,05	48,56	32,49	1,05	0,78	5,16	162,05	160,86	OK	24	0	
05.11.2022	156,50	156,50	0,00	81,04	48,65	32,39	1,05	0,78	5,08	160,14	158,98	OK	24	0	
06.11.2022	165,07	165,07	0,00	81,14	49,09	32,06	1,04	0,78	5,30	168,93	167,70	OK	24	0	
07.11.2022	167,56	167,56	0,00	81,40	49,86	31,54	1,06	0,79	5,29	171,51	170,29	OK	24	0	
08.11.2022	153,30	153,30	0,00	80,80	48,05	32,75	1,05	0,79	5,03	156,82	155,70	OK	24	0	
09.11.2022	157,54	157,54	0,00	80,99	48,38	32,62	1,05	0,78	5,14	161,16	160,05	OK	24	0,01	
10.11.2022	158,75	158,75	0,00	80,88	48,93	31,95	1,05	0,78	5,07	162,45	161,26	OK	24	0,01	
11.11.2022	150,20	150,20	0,00	81,00	47,81	33,20	1,05	0,78	4,97	153,63	152,59	OK	24	0	
12.11.2022	127,39	127,39	0,00	81,09	45,14	35,95	1,06	0,78	4,59	130,29	129,26	OK	24	0	
13.11.2022	156,58	156,58	0,00	80,82	47,67	33,16	1,04	0,78	5,21	160,14	159,02	OK	24	0	
14.11.2022	156,89	156,89	0,00	81,47	48,88	32,59	1,03	0,79	5,13	160,58	159,38	OK	24	0	
15.11.2022	133,57	133,57	0,00	89,71	48,78	40,93	1,02	0,79	5,45	137,43	135,73	OK	24	0,01	
16.11.2022	128,24	128,24	0,00	91,22	48,09	43,13	1,00	0,80	5,54	132,08	130,27	OK	24	0	
17.11.2022	124,32	124,32	0,00	94,89	47,54	47,36	1,00	0,80	5,89	128,28	126,34	OK	24	0	
18.11.2022	154,07	154,07	0,00	95,16	51,60	43,56	1,00	0,80	6,55	159,01	156,93	OK	24	0,03	
19.11.2022	201,29	201,29	0,00	90,87	56,42	34,45	0,98	0,81	6,92	207,23	205,37	OK	24	0	
20.11.2022	205,02	205,02	0,00	95,67	58,60	37,07	0,99	0,81	7,51	211,82	209,39	OK	24	0,01	
21.11.2022	210,77	210,77	0,00	95,47	59,95	35,52	0,98	0,81	7,35	217,78	215,48	OK	24	0,18	
22.11.2022	179,86	179,86	0,00	93,85	55,26	38,59	1,01	0,80	6,84	185,60	183,42	OK	24	0	
23.11.2022	179,02	179,02	0,00	93,18	55,09	38,09	1,01	0,81	6,83	184,63	182,47	OK	24	0,13	
Итого:	4857,24	4857,24							169,40	4982,57	4938,75		744	0,5	
Средние:				84,69	49,63	35,06	1,03	0,78							

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподл	BHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.10.2022	302,14	11809,00	11746,97	62,03	11589,90	11589,88	0,01			
23.11.2022	471,54	16791,57	16685,73	105,85	16447,14	16447,13	0,01			
ИТОГО:	169,40	4982,57	4938,75	43,82	4857,24	4857,24	0,00	744	0	0,5

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

Q<sub>корр</sub> = Q<sub>и</sub>/Траб  
х Тнш 0

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

Представитель теплоснабж. организации



*Ю.О. Мартковская*  
Подпись / О.В. Мальгина /  
Ф.И.О.

ООО «УралЭнергоСбыт»  
ИНСПЕКТОР СТИ 59Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.11.2022

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

Абонент: ООО "УК "Докупра" Договор №: 8848  
Адрес: Университетская Набережная, 85 (ИТП-3) 79 стр.

Прибор: КАРАТ-307  
Серийный номер: 15164617  
Поступочный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	НС	ВНР	V3	ВОС
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.10.2022	79,65783	79,657829	0	80,24873	46,239063	34,009663	1,037625	0,761941	2,687176	81,89901	80,42101	OK		24	0,01
25.10.2022	70,25478	70,254784	0	79,71829	43,731842	35,986454	1,037882	0,765595	2,520364	72,239	70,81699	OK		24	0,01
26.10.2022	79,81145	79,811447	0	80,27403	45,857159	34,416866	1,073413	0,763095	2,747114	82,06902	80,54099	OK		24	0,01
27.10.2022	90,38475	90,38475	0	80,49516	47,586529	32,908642	1,069879	0,779219	2,960174	92,941	91,301	OK		24	0
28.10.2022	89,03281	89,032806	0	80,36082	47,708416	32,652401	1,042702	0,77374	2,87151	91,539	89,95501	OK		24	0,01
29.10.2022	85,31891	85,318909	0	80,3857	46,651814	33,733891	1,046099	0,766295	2,861164	87,755	86,12701	OK		24	0
30.10.2022	100,2037	100,20368	0	79,88803	48,558792	31,329239	1,022497	0,783118	3,126607	102,975	101,287	OK		24	0,01
31.10.2022	87,02001	87,020012	0	80,1566	47,278854	32,877743	1,028926	0,765383	2,817727	89,45601	87,91	OK		24	0
01.11.2022	65,76156	65,761559	0	79,57052	43,253632	36,316895	1,046507	0,761237	2,390265	67,646	66,235	OK		24	0
02.11.2022	76,24841	76,248405	0	79,35609	44,652477	34,703617	1,039787	0,768116	2,645885	78,37201	76,898	OK		24	0
03.11.2022	81,33178	81,331779	0	79,65096	46,121887	33,52906	1,06203	0,781675	2,72765	83,583	82,096	OK		24	0
04.11.2022	89,40407	89,404068	0	79,9091	47,008373	32,900723	1,054546	0,785974	2,94956	91,89101	90,281	OK		24	0
05.11.2022	92,06095	92,060951	0	79,9228	47,925922	31,996862	1,048457	0,781146	2,953722	94,599	93,02599	OK		24	0
06.11.2022	97,62302	97,623016	0	80,04374	48,769627	31,274117	1,039451	0,787361	3,056152	100,31	98,69901	OK		24	0
07.11.2022	92,16806	92,16806	0	80,24628	47,79768	32,448597	1,05751	0,791171	2,990935	94,737	93,12501	OK		24	0
08.11.2022	86,82566	86,825661	0	79,63818	46,740543	32,897625	1,054572	0,792012	2,862065	89,20701	87,68601	OK		24	0
09.11.2022	81,67749	81,67749	0	79,75459	45,578186	34,176399	1,053828	0,785155	2,785066	83,97801	82,39801	OK		24	0
10.11.2022	77,72173	77,721725	0	79,60749	44,972366	34,63512	1,048469	0,784364	2,692123	79,909	78,38001	OK		24	0
11.11.2022	76,26947	76,26947	0	79,72104	44,675335	35,045708	1,055698	0,782702	2,674581	78,43901	76,884	OK		24	0
12.11.2022	68,11502	68,115021	0	79,76677	43,536144	36,230625	1,06106	0,780152	2,470554	70,097	68,589	OK		24	0,01
13.11.2022	84,84731	84,847305	0	79,60468	45,689693	33,914986	1,043856	0,78591	2,87839	87,239	85,589	OK		24	0
14.11.2022	94,41961	94,419609	0	80,2953	48,104778	32,190521	1,03045	0,794085	3,035633	97,085	95,394	OK		24	0
15.11.2022	111,7421	111,74212	0	88,60069	55,285172	33,315521	1,020022	0,79592	3,698682	115,491	113,309	OK		24	0
16.11.2022	117,4123	117,4123	0	90,23867	57,245411	32,993248	1,00349	0,804663	3,876218	121,472	119,2	OK		24	0
17.11.2022	120,9666	120,96658	0	93,83926	58,821514	35,017742	0,999298	0,801997	4,142252	125,421	122,975	OK		24	0
18.11.2022	116,8329	116,83287	0	94,15002	58,630737	35,519283	0,996545	0,799369	4,1217	121,174	118,75	OK		24	0
19.11.2022	130,4821	130,48212	0	89,82645	58,133877	31,692583	0,981195	0,814627	4,138928	134,872	132,607	OK		24	0
20.11.2022	134,3257	134,3257	0	94,55065	60,977127	33,573513	0,985392	0,812827	4,42409	139,3	136,768	OK		24	0
21.11.2022	136,6596	136,65956	0	94,40833	62,037109	32,371227	0,982204	0,818001	4,294775	141,721	139,296	OK		24	0,01
22.11.2022	116,4753	116,47527	0	92,72952	57,470715	35,258808	1,013171	0,804128	3,99522	120,637	118,419	OK		24	0,01
23.11.2022	114,5095	114,50954	0	92,07303	57,07753	34,99551	1,011039	0,816891	4,009085	118,534	116,326	OK		24	0
Итого:	2945,56	2945,56							98,41	3036,59	2981,29			744	0,08
Средние:				83,52	49,81	33,71	1,03	0,79	3,17						

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гнопл	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.10.2022	38,87	1200,06	1177,28	22,78	1168,94	1168,94	0,00			
23.11.2022	137,27	4236,65	4158,57	78,08	4114,50	4114,50	0,00			
ИТОГО:	98,41	3036,59	2981,29	55,30	2945,56	2945,56	0,00	744	0	0,08

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

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

Представитель теплоснабж. организации

Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О. А.В.Ткачев/

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

МП



ООО «УПЛИЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.11.2022

Регистр показаний ИПУ тепла МКД ул. Университетская Набережная дом 46 на 24.11.2022

№ квартиры	Показания МВтч	Показания в Гкл.	№ квартиры	Показания МВтч	Показания в Гкл.
484	64,342	55,324	531	0,448	0,385
485	15,228	13,094	532	11,482	9,873
486	6,182	5,316	533	59,55	51,204
487	11,629	9,999	534	0,05	0,043
488	9,763	8,395	535	4,771	4,102
489	4,122	3,544	536	6,916	5,947
490	40,385	34,725	537	18,621	16,011
491	25,607	22,018	538	15,938	13,704
492	13,801	11,867	539	49,663	42,702
493	7,057	6,068	540	12,318	10,592
494	19,593	16,847	541	12,891	11,084
495	4,263	3,666	542	13,431	11,549
496	1,1	0,946	543	13,585	11,681
497	48,578	41,770	544	13,89	11,943
498	40,918	35,183	545	14,141	12,159
499	11,642	10,010	546	6,304	5,420
500	16,561	14,240	547	9,593	8,248
501	20,354	17,501	548	1,58	1,359
502	13,568	11,666	549	77,646	66,764
503	8,373	7,199	550	19,088	16,413
504	39,554	34,010	551	16,589	14,264
505	7,981	6,862	552	3,577	3,076
506	5,657	4,864	553	15,674	13,477
507	13,208	11,357	554	38,428	33,042
508	11,63	10,000	555	12,347	10,617
509	10,384	8,929	556	4,2	3,611
510	13,711	11,789	557	14,326	12,318
511	36,347	31,253	558	14,647	12,594
512	51,183	44,009	559	0,015	0,013

513	3,748	3,223	560	53,542	46,038
514	17,24	14,824	561	37,682	32,401
515	19,036	16,368	562	4,188	3,601
516	13,794	11,861	563	17,953	15,437
517	16,246	13,969	564	3,823	3,287
518	59,546	51,200	565	9,093	7,819
519	48,827	41,984	566	15,768	13,558
520	2,934	2,523	567	9,108	7,831
521	0,571	0,491	568	21,299	18,314
522	1,743	1,499	569	16,734	14,389
523	9,787	8,415	570	9,42	8,100
524	12,857	11,055	571	21,015	18,070
525	49,168	42,277	572	4,309	3,705
526	53,146	45,697	573	3,432	2,951
527	6,861	5,899	574	44,707	38,441
528	6,805	5,851	575	54,18	46,586
529	14,116	12,138	576	2,587	2,224
530	14,31	12,304	577	17,709	15,227
578	0	0,000	605	19,463	16,735
579	18,439	15,855	606	20,384	17,527
580	16,454	14,148	607	5,979	5,141
581	9,311	8,006	608	15,693	13,494
582	46,121	39,657	609	19,931	17,138
583	10,502	9,030	610	48,912	42,057
584	16,748	14,401	611	15,846	13,625
585	9,136	7,856	612	11,646	10,014
586	14,641	12,589	613	11,223	9,650
587	17,812	15,316	614	5,354	4,604
588	Her cnet	#3HAYI	615	9,9103	8,521
589	6,003	5,162	616	12,873	11,069
590	1,25	1,075	617	3,263	2,806
591	3,159	2,716	618	2,217	1,906
592	17,865	15,361	619	19,975	17,175

593	21,431	18,427	620	1,532	1,317
594	1,797	1,545	621	17,531	15,074
595	8,903	7,655	622	0,595	0,512
596	43,372	37,293	623	14,329	12,321
597	4,333	3,726	624	8,344	7,175
598	10,244	8,808	625	3,74	3,216
599	13,711	11,789	626	3,294	2,832
600	19,564	16,822	627	0	0,000
601	15,01	12,906	628	0,801	0,689
602	38,077	32,740	629	2,383	2,049
603	8,296	7,133	630	8,585	7,382
604	17,733	15,248	631	5,545	4,768
			632	3,46	2,975
			632-2	4,138	3,558

Исполнитель инженер Зобнин С.Г. 8-904-307-20-28



*Зобнин С.Г.*

*С.Г. Зобнин*

Расчет по 59.1 Правил № 354

Адрес МКД

УЛ. Универ. Набережная 52 ввод 2

Информация по ведомостям

Месяц	Объем	Период		Кол-во дней по
		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
январь.22	301,94	23.12.2021	23.01.2022	32
фев.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	окт.22	ноя.22	
Период расчета	с	26.09.2022	26.10.2022
	по	25.10.2022	25.11.2022
Кол-во расчетных дней	30	31	
Итого по расчету	206,548	213,433	
По показаниям ОПУ (для досчета)	0	0	
<b>Итого к выставлению за расчетный месяц</b>	<b>206,548</b>	<b>213,433</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 \_\_\_\_\_ Костоусова Н.А.  
24.10.2022

Расчет выполнила \_\_\_\_\_ Врублевская А.Р.  
23.11.2022

ИНСПЕКТОР С/Н Б ЭР  
МАДЫГЕНА С.В.





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

Абонент: 63-2  
Адрес: Уд. Наб. 63-2  
Договор №: 876543210  
Теплоэнергоснабжение ТВР-04 с/г. № 000  
Договорные расходи:  
И с/г. в/досл. т.сут Мгвс= т.сут  
Кв: не исп.

Тип расходомера:  
Пределы измерений:  
G1 max = 120,00 м3/ч G1 min = 0,48 м3/ч  
G2 max = 120,00 м3/ч G2 min = 0,48 м3/ч  
G3 max = 7,00 м3/ч G3 min = 0,00 м3/ч

Серийный номер 20109893, ВД=1, ТВ1, СИ=5, КТ3=1, ФРТ=1 КСН=0х4Ф9

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	P3 тс/см2	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	дМ т	Qгр Гкал	Qгр Гкал	ВБР ч	ВОС ч
24.10.22 23	82,02	56,49	25,53	11,14	8,29	10,6	339,08	334,06	0,11	328,304	329,203	0,108	0,108	8,411	8,411	0,005	24
25.10.22 23	81,68	55,97	25,72	11,13	8,34	10,6	330,59	326,44	0,09	321,1	321,765	0,093	0,089	8,285	8,285	0,005	24
26.10.22 23	81,9	55,22	26,68	11,5	8,3	10,6	319,36	315,32	0,12	310,165	310,928	0,118	0,118	8,305	8,305	0,006	24
27.10.22 23	81,91	56,62	25,28	11,48	8,48	10,6	352,78	348,67	0,08	342,62	343,55	0,079	0,079	8,693	8,693	0,004	24
28.10.22 23	81,86	56,94	24,92	11,49	8,42	10,6	365,74	361,62	0,09	355,234	356,25	0,089	0,089	8,882	8,882	0,005	24
29.10.22 23	81,87	55,99	25,88	11,22	8,34	10,6	349,25	345,17	0,13	339,192	340,204	0,128	0,128	8,811	8,811	0,007	24
30.10.22 23	81,12	56,17	24,95	11	8,52	10,6	372,73	368,68	0,07	362,145	363,361	0,069	0,069	9,064	9,064	0,004	24
31.10.22 23	81,69	55,65	26,04	11,05	8,33	10,6	340,84	336,84	0,1	331,054	332,085	0,099	0,099	8,648	8,648	0,006	24
01.11.22 23	81,62	54,5	27,12	11,22	8,29	10,6	315,03	311,1	0,13	306,013	306,878	0,128	0,128	8,328	8,328	0,007	24
02.11.22 23	81,11	54,69	26,42	11,16	8,36	10,6	320,91	317,1	0,1	311,829	312,772	0,099	0,099	8,266	8,266	0,005	24
03.11.22 23	81,12	54,94	26,19	11,39	8,5	10,6	326,27	322,49	0,13	317,031	318,035	0,128	0,128	8,331	8,331	0,007	24
04.11.22 23	81,32	54,75	26,57	11,32	8,55	10,6	327,43	323,61	0,1	318,124	319,174	0,099	0,099	8,481	8,481	0,005	24
05.11.22 23	81,25	55,51	25,75	11,26	8,49	10,6	338,18	334,34	0,11	328,582	329,646	0,108	0,108	8,488	8,488	0,006	24
06.11.22 23	81,25	55,62	25,63	11,17	8,55	10,6	356,78	352,72	0,12	346,64	347,737	0,118	0,118	8,915	8,915	0,007	24
07.11.22 23	81,55	55,7	25,85	11,35	8,6	10,6	349,65	345,65	0,11	339,648	340,77	0,108	0,108	8,909	8,909	0,006	24
08.11.22 23	81,03	55,69	25,34	11,32	8,61	10,6	358,68	354,72	0,1	348,546	349,691	0,099	0,099	8,861	8,861	0,005	24
09.11.22 23	81,31	55,18	26,13	11,31	8,54	10,6	345,29	341,33	0,1	335,468	336,575	0,099	0,099	8,795	8,795	0,005	24
10.11.22 23	81,15	54,68	26,47	11,25	8,53	10,6	331,79	327,89	0,13	322,391	323,416	0,128	0,128	8,562	8,562	0,007	24
11.11.22 23	81,38	55,07	26,31	11,32	8,52	10,6	331,55	327,66	0,1	322,109	323,133	0,099	0,099	8,502	8,502	0,005	24
12.11.22 23	81,58	54,63	26,95	11,37	8,49	10,6	325,7	321,77	0,11	316,373	317,368	0,109	0,109	8,554	8,554	0,005	24
13.11.22 23	80,88	54,55	26,33	11,21	8,54	10,6	332,71	328,9	0,1	323,34	324,424	0,099	0,099	8,54	8,54	0,005	24
14.11.22 23	81,71	55,51	26,2	11,08	8,62	10,6	339,3	335,46	0,09	329,546	330,754	0,089	0,089	8,66	8,66	0,005	24
15.11.22 23	90,01	60,78	29,23	10,98	8,64	10,6	363,56	358,62	0,09	351,164	352,594	0,088	0,088	10,298	10,298	0,005	24
16.11.22 23	91,46	63,37	28,09	10,87	8,73	10,6	397,34	392,09	0,09	383,423	384,983	0,088	0,088	10,809	10,809	0,006	24
17.11.22 23	95,16	65,87	29,3	10,77	8,71	10,6	421,84	415,7	0,13	405,988	407,576	0,128	0,128	11,94	11,94	0,008	24
18.11.22 23	95,18	65,66	29,52	10,74	8,68	10,6	412,02	405,97	0,11	396,524	398,08	0,108	0,108	11,75	11,75	0,007	24
19.11.22 23	90,71	64,15	26,56	10,59	8,83	10,6	446,35	440,8	0,11	430,91	432,597	0,108	0,108	11,483	11,483	0,007	24
20.11.22 23	95,43	66,13	29,28	10,65	8,8	10,6	434,49	428,21	0,12	418,07	419,764	0,118	0,118	12,287	12,287	0,008	24
21.11.22 23	95,31	67,59	27,72	10,62	8,85	10,6	458,52	452,32	0,12	441,288	443,067	0,118	0,118	12,277	12,277	0,008	24
22.11.22 23	93,87	63,97	29,9	10,91	8,73	10,6	399,16	393,41	0,15	384,516	386,126	0,147	0,147	11,542	11,542	0,009	24
23.11.22 23	93,23	64,02	29,21	10,9	8,86	10,6	410,08	404,37	0,12	395,221	396,885	0,118	0,118	11,586	11,586	0,008	24
Итого/Средн	85,44	58,55	26,9	11,11	8,55	10,6	11212	11073,03	3,36	10862,528	10899,393	3,308	3,308	293,164	293,164	0,193	744

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	дМ т	Qгр Гкал	Qгр Гкал	ВБР ч	ВОС ч
23.10.22 23	99684,36	98649,36	64,447	96668,709	96921,574	63,015	63,015	2146,176	3,709	11664	4911
23.11.22 23	110896,36	109722,39	67,807	107511,237	107820,967	66,323	66,323	2411,34	3,902	12408	4911
Итого	11212	11073,03	3,36	10862,528	10899,393	3,308	3,308	293,164	0,193	744	0

Представитель абонента

Представитель снабжающей организации

МАКЕТУА О.Б.



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

Адрес: Ун. Наб. 61  
Адрес: Ун. Наб. 61  
Договор №: 000000000  
Теплоэнергоснабжение ТВ7-04 сеп. N 001  
Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
Пределы измерений: \_\_\_\_\_  
G1 max = 75.00 м3/ч G1 min = 0.30 м3/ч  
G2 max = 75.00 м3/ч G2 min = 0.30 м3/ч  
G3 max = 5.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч  
Договорные расходы: \_\_\_\_\_ т.сут Мгас= \_\_\_\_\_ т.сут  
М сеп. воды= \_\_\_\_\_ т.сут  
ГХВ: не исп.

Серийный номер 20105942, БП=1, ТВ1, СМ=5, КТЗ=1, ФРТ=1 КСН=0х1АТА

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	F1 кгс/см2	F2 кгс/см2	F3 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dm т	Qгр Гкал	Qгр Гкал	ВБР	ВОС
24.10.22 23	82,36	67,34	15,02	11,02	8,18	10,6	440,6	445,37	0	427,753	436,306	0	0	6,457	0	24	0
25.10.22 23	81,95	67,03	14,91	11,02	8,2	10,6	440,13	445,35	0,008	427,407	436,354	0,008	0,008	6,403	0,001	24	0
26.10.22 23	82,23	67,61	14,61	11,39	8,2	10,6	466,16	472,53	0	452,649	462,857	0	0	6,649	0	24	0
27.10.22 23	82,15	67,25	14,89	11,33	8,35	10,6	452,56	458,68	0	439,428	449,377	0	0	6,577	0	24	0
28.10.22 23	82,16	66,8	15,36	11,08	8,29	10,6	437,64	443,36	0	424,96	434,475	0	0	6,559	0	24	0
29.10.22 23	82,05	66,76	15,29	11,11	8,22	10,6	444,82	451,53	0	431,954	442,465	0	0	6,636	0	24	0
30.10.22 23	81,27	64,97	16,3	10,86	8,37	10,6	414,53	419,95	0,01	402,733	411,96	0,01	0,01	6,592	0,001	24	0
31.10.22 23	82,07	66,52	15,55	10,95	8,21	10,6	433,09	439,26	0	420,546	430,502	0	0	6,569	0	24	0
01.11.22 23	81,87	66,95	14,93	11,1	8,18	10,6	445,59	452,2	0	432,733	443,085	0	0	6,491	0	24	0
02.11.22 23	81,36	66,46	14,9	11,03	8,24	10,6	435,83	443,21	0	423,426	434,405	0	0	6,337	0	24	0
03.11.22 23	81,51	66,52	14,99	11,28	8,38	10,6	444,84	451,91	0	432,148	442,937	0	0	6,508	0	24	0
04.11.22 23	81,61	66,06	15,55	11,19	8,41	10,6	435,75	442,68	0	423,262	433,996	0	0	6,609	0	24	0
05.11.22 23	81,49	66,06	15,43	11,13	8,37	10,6	434,85	441,43	0	422,428	432,766	0	0	6,547	0	24	0
06.11.22 23	81,51	65,39	16,12	11,06	8,43	10,6	424,32	430,68	0	412,213	422,382	0	0	6,673	0	24	0
07.11.22 23	81,8	66,14	15,67	11,23	8,47	10,6	436,52	443,44	0,13	423,947	434,715	0,127	0,127	6,679	0,008	24	0
08.11.22 23	81,22	65,05	16,17	11,19	8,48	10,6	432,45	439,25	0	420,151	430,859	0	0	6,823	0	24	0
09.11.22 23	81,67	65,57	16,1	11,19	8,41	10,6	436,57	443,35	0,007	424,051	434,766	0,007	0,007	6,858	0	24	0
10.11.22 23	81,4	65,48	15,92	11,13	8,4	10,6	432,99	439,74	0	420,648	431,262	0	0	6,724	0	24	0
11.11.22 23	81,7	65,99	15,71	11,2	8,39	10,6	438,95	446,23	0	426,353	437,503	0	0	6,727	0	24	0
12.11.22 23	81,82	66,06	15,76	11,25	8,37	10,6	442,16	449,7	0,019	429,439	440,866	0,019	0,019	6,801	0,001	24	0
13.11.22 23	81,18	64,93	16,26	11,08	8,43	10,6	425,65	432,77	0	413,557	424,517	0	0	6,751	0	24	0
14.11.22 23	82,17	65,4	16,77	10,94	8,5	10,6	409,57	415,88	0	397,69	407,869	0	0	6,694	0	24	0
15.11.22 23	90,82	70,51	20,32	10,86	8,5	10,6	399,84	405,22	0	385,993	396,25	0	0	7,874	0	24	0
16.11.22 23	91,65	69,81	21,83	10,69	8,6	10,6	377,53	381,43	0	364,25	373,145	0	0	7,981	0	24	0
17.11.22 23	95,66	68,46	27,2	10,68	8,54	10,6	300,46	301,88	0,037	289,067	295,525	0,036	0,036	7,893	0,002	24	0
18.11.22 23	94,81	63,85	30,96	10,65	8,52	10,6	268,49	269,1	0	258,461	264,126	0	0	8,026	0	24	0
19.11.22 23	90,78	63,81	26,97	10,5	8,67	10,6	305,57	306,42	0	295,001	300,787	0	0	7,978	0	24	0
20.11.22 23	95,86	65,26	30,59	10,57	8,63	10,6	292,64	292,38	0	281,504	286,763	0	0	8,638	0	24	0
21.11.22 23	95,24	66,94	28,3	10,53	8,69	10,6	310,69	310,71	0	298,194	304,456	0	0	8,487	0	24	0
22.11.22 23	93,79	61,9	31,89	10,85	8,55	10,6	257,69	256,77	0	248,256	252,295	0	0	7,94	0	24	0
23.11.22 23	93,29	62,88	30,41	10,8	8,7	10,6	277,97	277,35	0	267,88	272,38	0	0	8,169	0	24	0
Итого/Средн	84,36	66,24	18,12	11	8,42	10,6	12396,45	12549,76	0,211	12018,881	12301,951	0,207	0,207	218,651	0,013	744	0

Условные обозначения:

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

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dm т	Qгр Гкал	Qгр Гкал	ВБР	ВОС
23.10.22 23	133664,51	134838,64	229,203	129603,834	132259,668	224,43	224,47	2495,524	15,113	15474	4069
23.11.22 23	146090,96	147389,4	229,414	141622,715	144561,618	224,638	224,638	204,175	15,126	16218	4069
Итого	12396,45	12549,76	0,211	12018,881	12301,951	0,207	0,207	218,651	0,013	744	0

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель снабжающей организации \_\_\_\_\_

МАЛЫНКА О.Б.



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

Абонент: 54-1  
Адрес: Ул. Наб. 54-1  
Договор №: 876543210  
Теплоучаститель ТВ7-04 сег. N 000  
Договорные Расходы:  
И сгв. воды - Т.сут Мгвс = 5,00°C  
Т.сут Мгвс = 120,00 м3/ч  
Г3 макс = 12,00 м3/ч  
Г1 мин = 0,48 м3/ч  
Г2 мин = 0,48 м3/ч  
Г3 мин = 0,00 м3/ч

Тип расходомера:  
Пределы измерения:

Г1 макс = 120,00 м3/ч  
Г2 макс = 120,00 м3/ч  
Г3 макс = 12,00 м3/ч

Серийный номер 20122683, БИ=1, ТВ1, СИ=5, КТ3=1, ФРТ=1 КСН=0\*6Е00

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	GM т	tk °C	Px кгс/см2	Qта Гкал	Qр Гкал	ВБР ч	ВОС ч
24.10.22 23	81,82	51,55	30,27	10,65	7,71	6,12	174,73	174,2	0	169,698	172,085	0	0	5	1,02	5,148	0	24	0
25.10.22 23	81,5	51,62	29,88	10,64	7,76	6,12	177,02	176,45	0	171,952	174,301	0	0	5	1,02	5,15	0	24	0
26.10.22 23	82,24	61,97	20,27	10,99	7,74	6,12	267,59	267,59	0	259,825	262,841	0	0	5	1,02	5,286	0	24	0
27.10.22 23	82,17	72,7	9,46	10,92	7,97	6,12	589,81	591,76	0	572,7	577,881	0	0	5	1,02	5,46	0	24	0
28.10.22 23	81,65	61,3	20,35	10,68	7,85	6,12	260,27	260,16	0	252,805	255,65	0	0	5	1,02	5,161	0	24	0
29.10.22 23	81,6	50,69	30,91	10,73	7,75	6,12	167,99	167,37	0	163,176	165,395	0	0	5	1,02	5,056	0	24	0
30.10.22 23	80,89	51,01	29,88	10,5	7,93	6,12	175,57	174,98	0	170,609	172,903	0	0	5	1,02	5,109	0	24	0
31.10.22 23	81,47	50,64	30,83	10,55	7,75	6,12	168,33	167,71	0	163,515	165,744	0	0	5	1,02	5,053	0	24	0
01.11.22 23	80,91	50,91	30,49	10,73	7,7	6,12	167,26	166,71	0,04	162,489	164,736	0,04	0,04	5	1,02	4,969	0,002	24	0
02.11.22 23	80,85	50,35	30,49	10,67	7,77	6,12	162,16	161,69	0	157,59	159,813	0	0	5	1,02	4,816	0	24	0
03.11.22 23	80,82	48,2	32,62	10,9	7,9	6,12	142,28	141,87	0,02	138,276	140,362	0,02	0,02	5	1,02	4,521	0,001	24	0
04.11.22 23	81,03	48,83	32,21	10,84	7,95	6,12	155,72	155,19	0	151,312	153,506	0	0	5	1,02	4,884	0	24	0
05.11.22 23	80,96	49,25	31,7	10,77	7,89	6,12	157,19	156,67	0	152,74	154,936	0	0	5	1,02	4,853	0	24	0
06.11.22 23	80,96	48,87	32,08	10,68	7,95	6,12	157,77	157,19	0	153,311	155,472	0	0	5	1,02	4,929	0	24	0
07.11.22 23	81,21	48,3	32,9	10,87	8	6,12	149,94	149,43	0	145,68	147,836	0	0	5	1,02	4,803	0	24	0
08.11.22 23	80,76	51,85	28,92	10,84	8,01	6,12	174,96	174,55	0,03	170,031	172,392	0,03	0,03	5	1,02	4,93	0,001	24	0
09.11.22 23	81,08	52,53	28,55	10,82	7,95	6,12	169,84	169,57	0	165,026	167,43	0	0	5	1,02	4,763	0	24	0
10.11.22 23	80,95	52,59	28,36	10,75	7,94	6,12	169,21	168,97	0,08	164,431	166,828	0,079	0,079	5	1,02	4,679	0,004	24	0
11.11.22 23	81,18	52,6	28,58	10,83	7,93	6,12	165,77	165,54	0,01	161,067	163,443	0,01	0,01	5	1,02	4,615	0	24	0
12.11.22 23	81,38	52,63	28,75	10,89	7,9	6,12	160,61	160,43	0	156,036	158,39	0	0	5	1,02	4,497	0	24	0
13.11.22 23	80,8	52,69	28,11	10,72	7,95	6,12	175,94	175,64	0	170,984	173,4	0	0	5	1,02	4,818	0	24	0
14.11.22 23	81,61	53,58	28,03	10,59	8,04	6,12	191,78	191,32	0	186,283	188,801	0	0	5	1,02	5,234	0	24	0
15.11.22 23	90,18	59,11	31,08	10,48	8,06	6,12	223,33	221,92	0	215,69	218,392	0	0	5	1,02	6,721	0	24	0
16.11.22 23	91,46	60,85	30,62	10,3	8,16	6,12	246,18	244,45	0	237,547	240,344	0	0	5	1,02	7,293	0	24	0
17.11.22 23	95,27	62,1	33,17	10,25	8,14	6,12	244,47	242,25	0	235,262	238,016	0	0	5	1,02	7,826	0	24	0
18.11.22 23	95,02	58,93	36,09	10,24	8,1	6,12	214,34	212,16	0	206,301	208,8	0	0	5	1,02	7,465	0	24	0
19.11.22 23	90,52	57,75	32,78	10,09	8,25	6,12	226,13	224,43	0	218,341	221,012	0	0	5	1,02	7,173	0	24	0
20.11.22 23	95,5	60,98	34,52	10,14	8,23	6,12	240,76	238,53	0	231,649	234,496	0	0	5	1,02	8,018	0	24	0
21.11.22 23	95,32	62,64	32,68	10,1	8,29	6,12	257,03	254,81	0	247,337	250,271	0	0	5	1,02	8,105	0	24	0
22.11.22 23	93,64	37,04	56,6	10,41	8,15	6,12	195,54	193,77	0	188,394	190,926	0	0	5	1,02	6,995	0	24	0
23.11.22 23	93,08	57,43	35,65	10,39	8,28	6,12	207,21	205,43	0	199,717	202,336	0	0	5	1,02	7,137	0	24	0
Итого/Средн	85,27	56,77	28,49	10,61	7,97	6,12	6336,73	6312,74	0,18	6139,775	6218,737	0,178	0,178	5	1,02	175,427	0,008	744	0

Ихоловое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	GM т	Qта Гкал	Qр Гкал	ВБР ч	ВОС ч
23.10.22 23	45870,54	45960,84	21,46	44367,995	45189,651	21,008	1248,417	1,057	13686	2720	
23.11.22 23	52207,27	52273,58	21,64	50507,77	51408,389	21,185	1423,844	1,065	14430	2720	
Итого	6336,73	6312,74	0,18	6139,775	6218,737	0,178	175,427	0,008	744	0	

Условные обозначения:

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

Представитель обслуживающей организации  
С.И. Б. БР  
И.И. Б. БР



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

Абонент: 54-2  
Адрес: Ул. Наб. 54-2  
Договор №: 876543210  
Тепловычислитель ТВТ-04 с/г. № 000  
Договорные раскоды:  
№ с/г. вода = \_\_\_\_\_ т. с/г.  
№ с/г. тепло = \_\_\_\_\_ т. с/г.  
№ с/г. котл = \_\_\_\_\_ т. с/г.

Тип расколдера:  
Пределы измерения:  
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, СК=5, КТЗ=1, ФРТ=1 КСН=0x6FD0

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	F1 ккал/см2	F2 ккал/см2	F3 тс/см2	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dh т	tz °C	Fx ккал/см2	Qгр Гкал	ВНР ч	ВОС ч	
24.10.22 23	82,19	61,55	20,64	10,66	0,06	6,12	305,47	301,79	0	296,608	296,471	0	0	5	1,02	6,188	0	24	0
25.10.22 23	81,72	58,03	23,68	10,66	0,04	6,12	246,31	243,14	0,03	239,232	239,3	0,03	0,03	5	1,02	5,721	0,002	24	0
26.10.22 23	82,07	60,52	21,55	11,02	0,04	6,12	297,26	293,52	0	288,658	288,513	0	0	5	1,02	6,288	0	24	0
27.10.22 23	82,16	64,18	17,98	10,98	0,05	6,12	380,86	376,48	0	369,831	369,305	0	0	5	1,02	6,735	0	24	0
28.10.22 23	82,02	64,58	17,44	10,7	0,05	6,12	392,09	387,65	0	380,747	380,185	0	0	5	1,02	6,724	0	24	0
29.10.22 23	81,99	61,39	20,6	10,74	0,02	6,12	321,38	317,47	0	312,086	311,906	0	0	5	1,02	6,499	0	24	0
30.10.22 23	81,33	65,88	15,45	10,49	0,06	6,12	457,12	452,25	0	444,086	443,232	0	0	5	1,02	6,955	0	24	0
31.10.22 23	81,82	60,5	21,32	10,56	0,03	6,12	307,51	303,71	0,01	298,655	298,524	0,01	0,01	5	1,02	6,433	0	24	0
01.11.22 23	81,64	55,8	25,85	10,75	0,01	6,12	223,46	220,63	0	217,054	217,393	0	0	5	1,02	5,659	0	24	0
02.11.22 23	81,17	56,6	24,57	10,69	0,02	6,12	222,87	220,12	0,09	216,547	216,784	0,089	0,089	5	1,02	5,374	0,005	24	0
03.11.22 23	81,03	47,14	33,89	10,92	0	6,12	138,09	136,27	0,02	134,186	134,846	0,02	0,02	5	1,02	4,579	0,001	24	0
04.11.22 23	81,21	47,83	33,38	10,86	0	6,12	150,62	148,56	0	146,34	146,946	0	0	5	1,02	4,918	0	24	0
05.11.22 23	81,12	47,36	33,75	10,79	0	6,12	147,78	145,77	0	143,596	144,225	0	0	5	1,02	4,88	0	24	0
06.11.22 23	81,14	47,76	33,38	10,7	0	6,12	156,05	153,9	0	151,625	152,238	0	0	5	1,02	5,095	0	24	0
07.11.22 23	81,41	46,95	34,46	10,89	0	6,12	147,04	144,99	0,08	142,84	143,485	0,079	0,079	5	1,02	5,112	0	24	0
08.11.22 23	80,9	47,64	33,26	10,86	0	6,12	157,09	154,92	0	152,653	153,265	0	0	5	1,02	4,914	0	24	0
09.11.22 23	81,2	46,2	35	10,84	0	6,12	143,55	141,55	0	139,47	140,125	0	0	5	1,02	4,822	0	24	0
10.11.22 23	81,07	46,5	34,57	10,77	0	6,12	142,61	140,66	0	138,578	139,225	0	0	5	1,02	4,824	0	24	0
11.11.22 23	81,3	45,25	36,04	10,85	0	6,12	136,89	134,95	0,01	132,995	133,648	0,01	0,01	5	1,02	4,787	0	24	0
12.11.22 23	81,49	45,04	36,46	10,91	0	6,12	134,32	132,42	0	130,477	131,151	0	0	5	1,02	4,932	0	24	0
13.11.22 23	80,83	46,2	34,64	10,74	0	6,12	145,56	143,54	0,01	141,45	142,093	0,01	0,01	5	1,02	4,824	0	24	0
14.11.22 23	81,73	48,67	33,06	10,61	0	6,12	161,23	158,94	0	156,601	157,154	0	0	5	1,02	5,213	0	24	0
15.11.22 23	90,39	54,83	35,56	10,49	0,01	6,12	232,77	229,44	0	224,588	224,736	0	0	5	1,02	7,415	0	24	0
16.11.22 23	91,6	58,82	32,77	10,32	0,01	6,12	249,87	244,86	0	240,421	240,459	0	0	5	1,02	8,067	0	24	0
17.11.22 23	95,51	33,3	62,21	10,27	0,02	6,12	229,18	224,47	0	220,555	220,673	0	0	5	1,02	7,782	0	24	0
18.11.22 23	95,21	35,03	60,17	10,25	0,01	6,12	249,13	244,6	0	240,511	240,581	0	0	5	1,02	7,633	0	24	0
19.11.22 23	90,71	31,5	59,21	10,1	0,01	6,12	263,02	258,73	0	253,885	253,919	0	0	5	1,02	8,294	0	24	0
20.11.22 23	95,74	63,32	32,42	10,15	0,02	6,12	297,04	291,53	0	285,793	285,671	0	0	5	1,02	8,495	0	24	0
21.11.22 23	95,53	66,06	29,48	10,11	0,04	6,12	205,83	201,81	0,02	198,286	198,753	0,02	0,02	5	1,02	7,391	0,001	24	0
22.11.22 23	93,86	56,84	37,01	10,42	0	6,12	225,7	221,37	0	217,502	217,851	0	0	5	1,02	7,675	0	24	0
23.11.22 23	93,3	58,27	35,03	10,41	0	6,12	225,7	221,37	0	217,502	217,851	0	0	5	1,02	7,675	0	24	0
Итого/Средн	85,25	57,56	27,69	10,63	0,02	6,12	7066,45	6965,23	0,27	6846,909	6854,095	0,267	0,267	5	1,02	191,204	0,013	744	0

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dh т	Qгр Гкал	ВНР ч	ВОС ч
23.10.22 23	55127,94	51960,52	303,26	53223,459	50787,223	298,691	298,691	1190,903	15,128	13684
23.11.22 23	62194,39	58923,75	303,53	60070,368	57641,318	298,958	298,958	1382,108	15,141	14428
Итого	7066,45	6965,23	0,27	6846,909	6854,095	0,267	0,267	191,204	0,013	744

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель снабжающей организации \_\_\_\_\_

ИНТЕРКОНСТ С/И Б ЭР  
МАМАТГАНА О.Б.





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

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Набер. 52-3

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 099

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00229000

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=2

ТЗ=1

КС=0x20FA

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	VHP	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2022	81,85	47,29	34,56	199,4	193,6	190,9	188,9	2,31	4,7	6,527	24	0
25.10.2022	81,4	45,85	35,55	186	180,66	180,8	179,01	5,9	1,65	6,362	24	0
26.10.2022	81,75	47,46	34,29	206,7	200,72	201,3	199,16	7,34	1,56	6,829	24	0
27.10.2022	81,73	48,24	33,49	222,8	216,34	211,5	209,19	0	7,15	7,005	24	0
28.10.2022	81,69	47,89	33,8	223,4	216,94	212	209,73	0	7,21	7,088	24	0
29.10.2022	81,63	47,4	34,23	216,9	210,62	205,7	203,52	0	7,1	6,967	24	0
30.10.2022	80,87	47,28	33,59	232,3	225,69	220,3	218,02	0	7,67	7,323	24	0
31.10.2022	81,54	47,7	33,84	211,4	205,29	200,7	198,6	0	6,69	6,718	24	0
01.11.2022	81,37	45,61	35,76	180,5	175,31	173,1	171,39	2,13	3,92	6,123	24	0
02.11.2022	80,91	46,35	34,56	197,8	192,16	190	188,1	2,93	4,06	6,498	24	0
03.11.2022	80,95	47,16	33,79	212	205,96	201,3	199,21	0	6,75	6,728	24	0
04.11.2022	81,13	48,24	32,89	225,8	219,31	214,3	211,98	0	7,33	6,972	24	0
05.11.2022	81,04	48,22	32,82	232,6	225,94	220,8	218,4	0	7,54	7,168	24	0
06.11.2022	81,04	47,95	33,09	235,4	228,67	223,7	221,29	0,61	7,38	7,321	24	0
07.11.2022	81,32	47,33	33,99	224,4	217,94	213	210,77	0	7,17	7,162	24	0
08.11.2022	80,78	47,59	33,19	227	220,57	215,6	213,34	0	7,23	7,078	24	0
09.11.2022	81,15	46,79	34,36	212,6	206,52	201,9	199,81	0	6,71	6,862	24	0
10.11.2022	80,96	46,75	34,21	208,4	202,48	198	195,95	0	6,53	6,704	24	0
11.11.2022	81,2	46,27	34,93	198,8	193,12	189	187,11	0	6,01	6,532	24	0
12.11.2022	81,36	46,04	35,32	185,6	180,27	176,6	174,83	0	5,44	6,173	24	0
13.11.2022	80,69	46,24	34,45	210,1	204,16	199,7	197,69	0	6,47	6,808	24	0
14.11.2022	81,68	47,87	33,81	222,4	215,94	211,2	208,9	0	7,04	7,063	24	0
15.11.2022	90,15	51	39,15	233,5	225,44	220,9	218,2	0	7,24	8,546	24	0
16.11.2022	91,26	52,24	39,02	252,5	243,64	238,7	235,66	0	7,98	9,204	24	0
17.11.2022	95,3	53,29	42,01	246,7	237,32	232,7	229,6	0	7,72	9,656	24	0
18.11.2022	94,74	52,88	41,86	248,7	239,34	234,6	231,55	0	7,79	9,703	24	0
19.11.2022	90,46	51,33	39,13	255,6	246,72	241,6	238,63	0	8,09	9,349	24	0
20.11.2022	95,47	52,06	43,41	251	241,43	236,8	233,77	0	7,66	10,158	24	0
21.11.2022	94,9	52,83	42,07	250,6	241,16	236,8	233,69	0	7,47	9,846	24	0
22.11.2022	93,64	52,41	41,23	252	242,72	238,3	235,24	0	7,48	9,712	24	0
23.11.2022	93,05	52,09	40,96	250,2	241,09	236,7	233,7	0	7,39	9,583	24	0
Итого:				6913,1	6697,07	6568,5	6494,94	21,22	202,13	235,77	744	0
Средние:	84,74	48,63	36,1									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2224:00	1855,5	1805,54	1794,1	1775,82	47,76	29,72	56,39	250	0
23/11/2224:00	8768,6	8502,61	8362,6	8270,76	68,98	231,85	292,16	994	0
Итого:	6913,1	6697,07	6568,5	6494,94	21,22	202,13	235,77	744	0

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

Представитель теплоснабж. организации

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

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

МП



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

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 Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00258828

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 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
24.10.2022	81,88	51,33	30,55	214	207,78	209,9	207,33	0	0,45	6,348	0	24	0
25.10.2022	81,46	51,65	29,81	224,6	218,14	220,2	217,46	0	0,68	6,501	0	24	0
26.10.2022	81,76	52,6	29,16	241,4	234,41	236,9	233,83	0	0,58	6,835	0	24	0
27.10.2022	81,68	52,09	29,59	243,9	236,84	239	235,98	0	0,86	7,011	0	24	0
28.10.2022	81,7	51,94	29,76	238,5	231,6	234	231,06	0	0,54	6,888	0	24	0
29.10.2022	81,57	52,06	29,51	243,5	236,49	238,8	235,79	0	0,7	6,978	0	24	0
30.10.2022	80,82	51,62	29,2	249,5	242,42	244,9	241,86	0	0,56	7,08	0	24	0
31.10.2022	81,61	51,75	29,86	242,2	235,19	237,7	234,75	0	0,44	7,023	0	24	0
01.11.2022	81,42	52,02	29,4	248,1	240,96	243,4	240,32	0	0,64	7,084	0	24	0
02.11.2022	80,92	52,02	28,9	245,7	238,69	241,2	238,14	0	0,55	6,899	0	24	0
03.11.2022	81,03	52,54	28,49	242,8	235,88	238,4	235,33	0	0,55	6,721	0	24	0
04.11.2022	81,15	52,45	28,7	245	237,96	240,6	237,53	0	0,43	6,833	0	24	0
05.11.2022	81,02	52,38	28,64	247,8	240,75	243,3	240,2	0	0,55	6,893	0	24	0
06.11.2022	81,03	51,87	29,16	252,2	245,03	247,5	244,41	0	0,62	7,143	0	24	0
07.11.2022	81,36	52,03	29,33	248,9	241,76	244,3	241,23	0	0,53	7,091	0	24	0
08.11.2022	80,78	51,96	28,82	253,4	246,23	248,8	245,66	0	0,57	7,093	0	24	0
09.11.2022	81,24	52,03	29,21	249,2	242,03	244,6	241,51	0	0,52	7,069	0	24	0
10.11.2022	80,99	52,17	28,82	247,3	240,27	242,9	239,82	0	0,45	6,924	0	24	0
11.11.2022	81,28	52,3	28,98	242,4	235,45	238,1	235,07	0	0,38	6,823	0	24	0
12.11.2022	81,41	52,38	29,03	243	236,01	238,7	235,64	0	0,37	6,85	0	24	0
13.11.2022	80,66	51,96	28,7	253,1	245,93	248,7	245,58	0	0,35	7,06	0	24	0
14.11.2022	81,8	51,79	30,01	236,4	229,54	232	229,09	0	0,45	6,89	0	24	0
15.11.2022	90,38	52,06	38,32	214,9	207,48	210	207,33	0	0,15	7,955	0	24	0
16.11.2022	91,23	52,41	38,82	226,4	218,43	221,1	218,27	0	0,16	8,486	0	24	0
17.11.2022	95,52	53,05	42,47	225,4	216,8	219,5	216,63	0	0,17	9,218	0	24	0
18.11.2022	94,5	53,52	40,98	240,2	231,22	234,2	231,09	0	0,13	9,487	0	24	0
19.11.2022	90,51	52,6	37,91	258,5	249,53	252,6	249,37	0	0,16	9,467	0	24	0
20.11.2022	95,53	53,62	41,91	250,7	241,14	244,4	241,13	0	0,01	10,118	0	24	0
21.11.2022	94,88	54,7	40,18	267,9	257,8	261,4	257,78	0	0,02	10,371	0	24	0
22.11.2022	93,64	54,14	39,5	249,5	240,3	243,6	240,3	0	0	9,505	0	24	0
23.11.2022	93,05	53,38	39,67	246,7	237,7	241	237,82	0	-0,12	9,441	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>7533,1</b>	<b>7299,76</b>	<b>7381,7</b>	<b>7287,31</b>	<b>0</b>	<b>12,45</b>	<b>236,09</b>	<b>0</b>	<b>744</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>84,76</b>	<b>52,4</b>	<b>32,36</b>										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/10/2224:00	273964	266168,57	270195,7	266256,7	0	-88,13	6521,18	0	29866	100
23/11/2224:00	281497,1	273468,33	277577,4	273544,01	0	-75,68	6757,26	0	30610	100
<b>Итого:</b>	<b>7533,1</b>	<b>7299,76</b>	<b>7381,7</b>	<b>7287,31</b>	<b>0</b>	<b>12,45</b>	<b>236,09</b>	<b>0</b>	<b>744</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

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

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

МП



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

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Наркома Малыш № 8

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут 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 00255352

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0x8C2F

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2022	82,24	49,28	32,96	209,7	203,54	206,6	204,26	0	-0,72	6,708	24	0
25.10.2022	81,8	49,05	32,75	210,5	204,4	207,5	205,18	0	-0,78	6,695	24	0
26.10.2022	82,12	49,08	33,04	212,5	206,28	209,5	207,17	0	-0,89	6,815	24	0
27.10.2022	82,06	49,13	32,93	224,2	217,64	221	218,5	0	-0,86	7,165	24	0
28.10.2022	82,03	48,95	33,08	223,4	216,89	220,3	217,84	0	-0,95	7,174	24	0
29.10.2022	81,94	48,98	32,96	225,3	218,74	222,1	219,61	0	-0,87	7,211	24	0
30.10.2022	81,2	49,25	31,95	247,6	240,52	244,3	241,54	0	-1,02	7,684	24	0
31.10.2022	81,94	48,67	33,27	224,1	217,59	221	218,58	0	-0,99	7,24	24	0
01.11.2022	81,77	48,53	33,24	214,8	208,58	212	209,68	0	-1,1	6,931	24	0
02.11.2022	81,3	48,77	32,53	220,9	214,57	218	215,58	0	-1,01	6,974	24	0
03.11.2022	81,36	48,42	32,94	214	207,83	211,3	208,97	0	-1,14	6,842	24	0
04.11.2022	81,51	48,82	32,69	225,7	219,19	222,8	220,32	0	-1,13	7,163	24	0
05.11.2022	81,4	49,13	32,27	235,1	228,35	232,1	229,49	0	-1,14	7,367	24	0
06.11.2022	81,41	49,1	32,31	241,9	234,93	238,9	236,18	0	-1,25	7,59	24	0
07.11.2022	81,71	48,71	33	227,7	221,11	224,8	222,31	0	-1,2	7,298	24	0
08.11.2022	81,13	48,7	32,43	226,8	220,3	224	221,52	0	-1,22	7,144	24	0
09.11.2022	81,54	48,71	32,83	220,5	214,15	218	215,55	0	-1,4	7,031	24	0
10.11.2022	81,33	48,58	32,75	221,8	215,43	219,2	216,78	0	-1,35	7,056	24	0
11.11.2022	81,61	48,64	32,97	215,2	208,97	212,7	210,37	0	-1,4	6,889	24	0
12.11.2022	81,77	48,76	33,01	216,3	210,01	213,9	211,5	0	-1,49	6,933	24	0
13.11.2022	80,97	48,84	32,13	226,7	220,23	224,2	221,72	0	-1,49	7,076	24	0
14.11.2022	82,11	48,98	33,13	225,8	219,22	222,8	220,3	0	-1,08	7,26	24	0
15.11.2022	90,6	50,79	39,81	227,4	219,47	223,5	220,83	0	-1,36	8,744	24	0
16.11.2022	91,64	52,31	39,33	241,8	233,24	237,4	234,37	0	-1,13	9,179	24	0
17.11.2022	95,71	53,89	41,82	248,9	239,37	243,9	240,6	0	-1,23	10,025	24	0
18.11.2022	95,05	54,4	40,65	259,9	250,06	254,7	251,21	0	-1,15	10,179	24	0
19.11.2022	90,84	54,33	36,51	290,5	280,36	285,9	281,98	0	-1,62	10,246	24	0
20.11.2022	95,86	55,66	40,2	277,7	267,05	272,8	268,88	0	-1,83	10,753	24	0
21.11.2022	95,35	57,6	37,75	306,3	294,64	301,8	297,21	0	-2,57	11,14	24	0
22.11.2022	94,04	54,99	39,05	271,1	261,01	266,6	262,87	0	-1,86	10,208	24	0
23.11.2022	93,41	53,82	39,59	266,2	256,41	261,6	258,07	0	-1,66	10,163	24	0
Итого:				7300,3	7070,08	7195,2	7108,97	0	-38,89	246,88	744	0
Средние:	85,12	50,41	34,7									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2224:00	7936,3	7731,91	7838,4	7737,44	0	-5,53	184,62	998	0
23/11/2224:00	15236,6	14801,99	15033,6	14846,41	0	-44,42	431,50	1742	0
Итого:	7300,3	7070,08	7195,2	7108,97	0	-38,89	246,88	744	0

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

Представитель теплоснабж. организации

С.С. Волков/  
Ф.И.О.

О.В. Малыгина/  
Ф.И.О.



Handwritten signature of O.V. Malagina in blue ink.

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

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор N: 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
24.10.2022	144,7897	144,78967	0	85,42468	52,747402	32,67728	1,081824	0,799559	4,743474	148,16	147,7725	OK	24	0,01	
25.10.2022	145,5738	145,57381	0	85,10415	52,728077	32,376068	1,081748	0,803563	4,731934	149,0075	148,4925	OK	24	0	
26.10.2022	147,7329	147,73288	0	85,287	52,989529	32,297466	1,120015	0,79969	4,790317	151,23	150,72	OK	24	0	
27.10.2022	156,6292	156,62923	0	85,24983	53,081646	32,168182	1,116317	0,815639	5,055572	160,2925	159,8425	OK	24	0	
28.10.2022	155,6662	155,66618	0	85,26	53,10696	32,153042	1,088765	0,810304	5,018584	159,245	158,9275	OK	24	0	
29.10.2022	157,2894	157,2894	0	85,23173	52,801971	32,429752	1,092292	0,8028	5,116981	160,8425	160,6175	OK	24	0	
30.10.2022	161,5582	161,55817	0	84,49793	52,496044	32,001881	1,067678	0,820067	5,206732	165,0875	164,985	OK	24	0	
31.10.2022	158,0062	158,0062	0	85,17934	52,708801	32,470531	1,074357	0,802544	5,138418	161,47	161,445	OK	24	0	
01.11.2022	151,8015	151,80145	0	85,0728	53,116745	31,956047	1,090762	0,799656	4,86733	155,0825	155,1675	OK	24	0	
02.11.2022	149,5375	149,53752	0	84,4167	52,656528	31,760176	1,085573	0,805455	4,765881	152,7175	152,805	OK	24	0	
03.11.2022	155,5617	155,56165	0	84,5891	53,041168	31,547937	1,107466	0,820107	4,920579	158,94	158,94	OK	24	0	
04.11.2022	152,6172	152,61719	0	84,72553	52,641827	32,083698	1,101157	0,8235	4,915361	155,9675	155,8775	OK	24	0	
05.11.2022	155,123	155,12296	0	84,63971	52,827885	31,811827	1,095094	0,818584	4,953263	158,505	158,4625	OK	24	0,01	
06.11.2022	167,5162	167,51617	0	84,69598	52,744221	31,951759	1,085588	0,825181	5,377355	171,1875	171,1025	OK	24	0	
07.11.2022	157,4146	157,41463	0	84,93476	52,706577	32,228172	1,104144	0,828882	5,078078	160,815	160,8625	OK	24	0	
08.11.2022	154,9223	154,92227	0	84,4039	51,79108	32,61282	1,100441	0,83038	5,075781	158,1775	158,27	OK	24	0,07	
09.11.2022	158,4485	158,44852	0	84,7378	51,966427	32,771374	1,099912	0,823184	5,205368	161,8325	161,875	OK	24	0,19	
10.11.2022	155,8913	155,89134	0	84,54716	51,727921	32,819241	1,094357	0,822569	5,13619	159,2025	159,24	OK	24	0,24	
11.11.2022	152,9571	152,95709	0	84,77852	52,395618	32,382896	1,102089	0,820358	4,965721	156,2225	156,3	OK	24	0,24	
12.11.2022	152,1666	152,16661	0	84,95255	51,912609	33,039936	1,107233	0,818094	5,047515	155,455	155,435	OK	24	0,24	
13.11.2022	156,5751	156,57513	0	84,40044	51,830631	32,569817	1,089948	0,823867	5,11707	159,9025	159,925	OK	24	0,23	
14.11.2022	156,9904	156,99037	0	85,09037	52,544312	32,546066	1,076535	0,831674	5,138287	160,395	160,415	OK	24	0,23	
15.11.2022	171,5729	171,57286	0	93,49686	54,754223	38,742657	1,066675	0,832689	6,66919	176,2525	175,575	OK	24	3,589999	
16.11.2022	192,9249	192,92494	0	94,85767	56,376698	38,480972	1,047371	0,843511	7,439637	198,23	197,73	OK	24	0	
17.11.2022	189,0611	189,06114	0	98,79829	57,283566	41,514736	1,044105	0,840073	7,841023	194,7675	193,9025	OK	24	0	
18.11.2022	184,681	184,68098	0	98,39868	56,19957	42,199108	1,04103	0,837568	7,808482	190,2075	189,3125	OK	24	0	
19.11.2022	204,4213	204,42126	0	94,1423	56,661694	37,480595	1,02536	0,853207	7,67629	209,85	209,6225	OK	24	0	
20.11.2022	199,3492	199,34915	0	99,02554	57,113796	41,911739	1,03125	0,850123	8,338106	205,3875	204,465	OK	24	0	
21.11.2022	206,0825	206,08249	0	98,60615	58,523071	40,083073	1,027746	0,855303	8,271241	212,2775	211,515	OK	24	0	
22.11.2022	192,6147	192,61472	0	97,20309	56,252262	40,950809	1,059825	0,841031	7,863432	198,13	197,5425	OK	24	0,01	
23.11.2022	189,2421	189,24207	0	96,60255	55,785542	40,816998	1,056689	0,854855	7,739373	194,54	194,0375	OK	24	0	
Итого:	5134,72	5134,72							180,01	5259,38	5251,18		744	5,059999	

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподл	BHP	BOC	V3
23.10.2022	1740,05	68587,96	68816,33	-228,37	67167,77	67167,35	0,42			
23.11.2022	1920,06	73847,34	74067,51	-220,17	72302,49	72302,07	0,42			
ИТОГО:	180,01	5259,38	5251,18	8,20	5134,72	5134,72	0,00	744		5,06

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

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"  
С.С. Волков  
Подпись \_\_\_\_\_  
Ф.И.О.  
МП

Представитель теплоснабж. организации  
О.В. Малыгина  
Подпись \_\_\_\_\_  
Ф.И.О.

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

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

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор N: 8848  
Адрес: ул. Университетская Набережная, 46 (ИТП-3) 54 СТР. Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 02440517  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
24.10.2022	153,3947	153,39467	0	81,50603	49,303822	32,20219	1,080052	0,799026	4,960687	157,9625	154,9225	OK	24	0	
25.10.2022	158,1901	158,19011	0	81,17257	49,691883	31,480696	1,079949	0,802883	5,002753	162,875	159,7825	OK	24	0	
26.10.2022	159,844	159,84402	0	81,36684	49,628109	31,738739	1,118292	0,799134	5,095609	164,5375	161,51	OK	24	0	
27.10.2022	167,6196	167,61963	0	81,31513	49,333126	31,981993	1,114372	0,81501	5,378961	172,4175	169,46	OK	24	0	
28.10.2022	170,9072	170,90721	0	81,33697	49,0508	32,286182	1,087059	0,809729	5,540386	175,75	172,8125	OK	24	0	
29.10.2022	164,5513	164,55133	0	81,28149	49,217941	32,063545	1,090666	0,80223	5,30247	169,215	166,385	OK	24	0	
30.10.2022	177,9646	177,96458	0	80,55804	49,204189	31,353861	1,065774	0,819457	5,618903	182,805	180,0625	OK	24	0	
31.10.2022	166,5913	166,59134	0	81,24014	48,427673	32,812466	1,07273	0,80193	5,468958	170,2375	169,4525	OK	24	2,09	
01.11.2022	165,747	165,74702	0	81,13464	47,638546	33,496086	1,08906	0,799331	5,575356	168,5775	169,2925	OK	24	3,570001	
02.11.2022	165,4005	165,4005	0	80,49099	48,127457	32,363522	1,084071	0,805291	5,377365	168,6775	168,4675	OK	24	2,610001	
03.11.2022	166,3779	166,37793	0	80,65787	47,691578	32,96629	1,106095	0,820021	5,50581	170,8775	168,2625	OK	24	0,29	
04.11.2022	169,2132	169,21317	0	80,80297	47,500839	33,302135	1,099591	0,823397	5,677919	173,8725	171,0425	OK	24	0,08	
05.11.2022	168,4868	168,48682	0	80,70907	47,938259	32,770813	1,093582	0,818608	5,547083	172,8	170,6575	OK	24	0,66	
06.11.2022	170,1349	170,13493	0	80,73946	48,125568	32,613888	1,084284	0,825122	5,56318	174,62	172,2175	OK	24	0,36	
07.11.2022	166,4508	166,45078	0	81,00039	48,062199	32,938194	1,102767	0,828764	5,505863	170,9675	168,385	OK	24	0,21	
08.11.2022	172,9079	172,90785	0	80,48198	47,96138	32,520592	1,098953	0,830271	5,653745	177,615	174,83	OK	24	0,04	
09.11.2022	171,0663	171,06628	0	80,81805	47,735889	33,082157	1,098541	0,823024	5,68091	175,76	172,9575	OK	24	0,08	
10.11.2022	170,3893	170,3893	0	80,6255	47,989658	32,635845	1,09289	0,822478	5,582486	175,055	172,2825	OK	24	0,06	
11.11.2022	168,476	168,476	0	80,86416	48,644024	32,220127	1,100688	0,820229	5,452261	173,09	170,4225	OK	24	0,12	
12.11.2022	164,7053	164,70531	0	81,02305	48,622044	32,400997	1,105802	0,818075	5,358913	168,8975	166,935	OK	24	0,8	
13.11.2022	171,481	171,48099	0	80,44532	47,920959	32,524353	1,088587	0,823734	5,598867	175,775	173,7475	OK	24	0,81	
14.11.2022	165,5581	165,55812	0	81,18356	48,346146	32,837429	1,07511	0,831639	5,464059	170,21	167,37	OK	24	0,06	
15.11.2022	167,8986	167,89861	0	89,57739	49,069164	40,508232	1,06564	0,832524	6,815547	173,5025	169,875	OK	24	0,05	
16.11.2022	191,9669	191,96689	0	90,8682	50,236954	40,631237	1,046258	0,843323	7,841081	198,4175	194,46	OK	24	0,04	
17.11.2022	193,0021	193,00211	0	94,85215	50,350597	44,501556	1,042992	0,839842	8,578671	200,04	195,5325	OK	24	0,04	
18.11.2022	196,6669	196,66689	0	94,39457	50,195755	44,198822	1,039812	0,83752	8,705654	203,78	199,225	OK	24	0,04	
19.11.2022	209,6617	209,66165	0	90,14965	50,146759	40,00288	1,024354	0,85318	8,411975	216,5275	212,445	OK	24	0,01	
20.11.2022	207,0101	207,0101	0	95,05856	50,934971	44,123608	1,030164	0,850067	9,136329	214,5075	209,8725	OK	24	0,01	
21.11.2022	214,0221	214,02213	0	94,60135	52,201572	42,399761	1,026871	0,855259	9,075252	221,65	217,185	OK	24	0,04	
22.11.2022	195,5915	195,59152	0	93,2077	49,831707	43,375988	1,059011	0,840982	8,473047	202,415	198,1925	OK	24	0,03	
23.11.2022	198,1534	198,15338	0	92,62855	50,092129	42,536419	1,055744	0,854858	8,448551	204,9775	200,7975	OK	24	0,03	
Итого:	5449,43	5449,43							195,40	5608,41	5518,84		744	12,13	

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Глодл	BHP	BOC	V3
23.10.2022	1931,35	73948,16	72887,88	1060,28	71948,82	71948,16	0,66			
23.11.2022	2126,75	79556,58	78406,72	1149,85	77398,25	77397,59	0,66			
ИТОГО:	195,40	5608,41	5518,84	89,57	5449,43	5449,43	0,00	744,00		12,13

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

*В.В.Мальгина*  
Подпись Ф.И.О.

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

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор N: 8848

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

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 16911717  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
24.10.2022	174,2721	174,27206	0	80,47881	50,838245	29,640558	1,082084	0,799389	5,177917	178,5275	176,94	OK	24	0	
25.10.2022	175,4082	175,40822	0	80,05341	50,634846	29,418564	1,083981	0,799768	5,176637	179,685	178,0325	OK	24	0	
26.10.2022	163,0713	163,07126	0	80,20686	46,74123	33,465618	1,122773	0,800716	5,422925	167,33	164,9825	OK	24	0	
27.10.2022	156,3428	156,34277	0	80,1562	44,454712	35,701488	1,11299	0,814264	5,589116	160,39	158,0175	OK	24	0	
28.10.2022	161,1921	161,19212	0	80,24691	44,023956	36,222958	1,08994	0,808666	5,830439	165,19	163,075	OK	24	0	
29.10.2022	155,9331	155,93307	0	80,02403	43,322037	36,701984	1,093222	0,803037	5,729854	159,7	157,78	OK	24	0	
30.10.2022	169,6471	169,64706	0	79,40328	44,190075	35,2132	1,063522	0,817337	5,982359	173,6475	171,75	OK	24	0	
31.10.2022	157,2624	157,26239	0	80,11763	43,196716	36,920918	1,078347	0,802023	5,811963	161,0325	159,155	OK	24	0	
01.11.2022	152,1802	152,18022	0	79,91937	42,917957	37,0014	1,091627	0,800205	5,648427	155,8025	153,9925	OK	24	0	
02.11.2022	154,2857	154,28574	0	79,27892	43,237942	36,04097	1,084535	0,804696	5,575085	157,885	156,155	OK	24	0	
03.11.2022	155,9323	155,93231	0	79,63717	43,29443	36,342747	1,111988	0,81984	5,676235	159,6075	157,8225	OK	24	0	
04.11.2022	159,1681	159,16812	0	79,68505	44,008518	35,67654	1,100418	0,820641	5,695207	162,915	161,1575	OK	24	0	
05.11.2022	165,0656	165,06563	0	79,54977	44,008011	35,541759	1,094839	0,818259	5,880437	168,935	167,13	OK	24	0	
06.11.2022	172,0222	172,02223	0	79,58949	43,156292	36,433189	1,087142	0,825185	6,282512	176,075	174,095	OK	24	0	
07.11.2022	160,6039	160,60391	0	79,89658	43,599468	36,297119	1,10561	0,826921	5,839373	164,39	162,5975	OK	24	0	
08.11.2022	167,5199	167,51987	0	79,29624	43,298523	35,997726	1,099076	0,828852	6,055535	171,43	169,545	OK	24	0	
09.11.2022	157,8947	157,8947	0	79,79636	42,791016	37,005341	1,100437	0,821078	5,853245	161,6475	159,7651	OK	24	0	
10.11.2022	161,182	161,18196	0	79,46861	42,777084	36,691521	1,094477	0,820664	5,941447	165,0025	163,0575	OK	24	0	
11.11.2022	154,7736	154,77359	0	79,7797	43,095898	36,683804	1,102911	0,818273	5,688451	158,45	156,6225	OK	24	0	
12.11.2022	149,3357	149,33571	0	79,75001	42,728333	37,021679	1,106998	0,816576	5,545054	152,8825	151,095	OK	24	0	
13.11.2022	155,5201	155,52011	0	79,22924	42,765285	36,463955	1,089353	0,824288	5,690654	159,1625	157,3475	OK	24	0	
14.11.2022	165,5504	165,5504	0	80,55222	43,806717	36,745502	1,073717	0,831376	6,115864	169,575	167,575	OK	24	0	
15.11.2022	178,6372	178,63719	0	88,96165	47,040592	41,921066	1,066157	0,831196	7,505761	183,93	181,15	OK	24	0	
16.11.2022	211,5814	211,58139	0	89,67464	49,038265	40,636372	1,045683	0,843529	8,619215	217,9025	214,805	OK	24	0	
17.11.2022	209,5821	209,58208	0	94,13198	49,954716	44,17725	1,04674	0,83578	9,254178	216,455	212,9275	OK	24	0	
18.11.2022	218,7396	218,73955	0	92,46399	49,808929	42,655064	1,039673	0,837473	9,33444	225,5425	222,32	OK	24	0	
19.11.2022	231,2308	231,23083	0	89,15318	49,054459	40,098721	1,025083	0,852263	9,284869	237,88	234,93	OK	24	0	
20.11.2022	228,4122	228,41217	0	94,01489	50,66486	43,350033	1,032433	0,848282	9,886283	235,7925	232,24	OK	24	0	
21.11.2022	238,397	238,39696	0	93,13132	52,211872	40,919437	1,02828	0,853464	9,750085	245,9375	242,6	OK	24	0	
22.11.2022	205,9443	205,94429	0	91,84068	48,601105	43,239578	1,065466	0,838347	8,899099	212,265	209,2	OK	24	0	
23.11.2022	209,9771	209,9771	0	91,409	48,347443	43,061554	1,056081	0,854058	9,057082	216,3575	213,255	OK	24	0	
Итого:	5476,67	5476,67							207,80	5621,33	5551,12		744	0	

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Глодп	BHP	BOC	V3
23.10.2022	1976,93	70383,96	69732,94	651,01	68688,23	68676,00	12,23			
23.11.2022	2184,72	76005,28	75284,06	721,22	74164,89	74152,66	12,23			
ИТОГО:	207,80	5621,33	5551,12	70,21	5476,67	5476,67	0,00	744		0,00

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



*[Signature]*  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О. О.В.Мальгина/

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

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор №: 8848

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

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 20861817  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.10.2022	135,1483	135,1483	0	81,32752	46,75626	34,57128	1,059787	0,77937	4,677972	138,405	137,0725	OK		24	0
25.10.2022	132,1824	132,1824	0	81,03049	46,1962	34,83429	1,059407	0,783704	4,617089	135,15	134,2175	OK		24	0
26.10.2022	140,7853	140,7853	0	81,22453	46,575	34,64954	1,096747	0,779368	4,894754	144,0475	142,8925	OK		24	0
27.10.2022	149,8248	149,8248	0	81,19537	46,93976	34,25562	1,094299	0,795473	5,149217	153,37	152,0175	OK		24	0
28.10.2022	151,3273	151,3273	0	81,20835	47,25294	33,9554	1,066647	0,790183	5,139584	154,9525	153,5275	OK		24	0
29.10.2022	147,0806	147,0806	0	81,17177	46,94021	34,23156	1,070181	0,782767	5,039862	150,54	149,26	OK		24	0
30.10.2022	161,3887	161,3887	0	80,47787	47,14427	33,3336	1,046604	0,79989	5,39823	165,17	163,7275	OK		24	0
31.10.2022	152,5797	152,5797	0	81,11866	46,93825	34,18041	1,052082	0,782525	5,213399	156,1775	154,825	OK		24	0
01.11.2022	130,5459	130,5459	0	80,96742	45,75099	35,21644	1,068575	0,779229	4,612063	133,5825	132,4175	OK		24	0
02.11.2022	139,3177	139,3177	0	80,34884	45,92815	34,42067	1,06373	0,785342	4,813789	142,405	141,4225	OK		24	0
03.11.2022	146,9087	146,9087	0	80,52526	46,6661	33,85916	1,084508	0,799568	4,987235	150,1925	149,1675	OK		24	0
04.11.2022	153,2489	153,2489	0	80,6976	46,44244	34,25516	1,078822	0,803194	5,267192	156,7175	155,5625	OK		24	0
05.11.2022	155,5497	155,5497	0	80,63044	46,85317	33,77727	1,072891	0,798073	5,266551	159,0125	157,9775	OK		24	0
06.11.2022	169,1403	169,1403	0	80,68513	47,07439	33,61074	1,063307	0,804429	5,709214	173,015	171,6875	OK		24	0
07.11.2022	158,6908	158,6908	0	80,92095	47,32212	33,59884	1,081418	0,808366	5,341767	162,4775	160,98	OK		24	0
08.11.2022	151,4769	151,4769	0	80,38524	46,59013	33,7951	1,0783	0,809656	5,136795	155,1825	153,4675	OK		24	0
09.11.2022	148,9679	148,9679	0	80,67342	46,47549	34,19793	1,077496	0,802663	5,097849	152,6275	150,9375	OK		24	0,08
10.11.2022	145,7523	145,7523	0	80,49757	46,06541	34,43216	1,071962	0,801999	5,034362	149,255	147,71	OK		24	0
11.11.2022	138,9136	138,9136	0	80,6993	46,04302	34,65627	1,079578	0,800008	4,823158	142,235	140,8125	OK		24	0
12.11.2022	132,4533	132,4533	0	80,86279	45,90749	34,9553	1,084756	0,797568	4,639795	135,57	134,32	OK		24	0,01
13.11.2022	146,0061	146,0061	0	80,32747	46,02712	34,30036	1,068011	0,80293	5,025745	149,4375	148,015	OK		24	0
14.11.2022	155,4144	155,4144	0	81,02967	47,12271	33,90696	1,055031	0,810924	5,289848	159,26	157,5225	OK		24	0
15.11.2022	188,1347	188,1347	0	89,43876	50,8317	38,60706	1,045088	0,812042	7,304833	193,875	191,03	OK		24	0
16.11.2022	203,3767	203,3767	0	90,85413	52,03045	38,82369	1,026526	0,822307	7,912563	209,7875	206,605	OK		24	0
17.11.2022	207,8889	207,8889	0	94,73611	53,7229	41,0132	1,022814	0,819401	8,521455	215,045	211,35	OK		24	0
18.11.2022	205,7417	205,7417	0	94,47578	53,459	41,01679	1,020232	0,816628	8,451515	212,73	209,21	OK		24	0
19.11.2022	209,0275	209,0275	0	90,10636	51,67576	38,43061	1,005044	0,831759	8,048876	215,3625	212,45	OK		24	0
20.11.2022	216,8424	216,8424	0	94,97527	54,34757	40,62771	1,01051	0,828969	8,810633	224,2175	220,65	OK		24	0
21.11.2022	221,1324	221,1324	0	94,61672	54,64975	39,96698	1,007239	0,83387	8,849367	228,6275	225,0475	OK		24	0
22.11.2022	203,2812	203,2812	0	93,19522	53,08424	40,11098	1,038167	0,820468	8,148296	209,8975	206,7625	OK		24	0,01
23.11.2022	203,129	203,129	0	92,5991	52,28173	40,31737	1,035772	0,833554	8,206286	209,6425	206,5175	OK		24	0
Итого:	5101,26	5101,26							185,43	5237,97	5179,16			744	0,1
Средние:			0,00	84,29	48,42	35,87	1,06	0,80							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	BHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.10.2022	2430,42	82445,61	81560,11	885,51	80386,65	80386,35	0,30			
23.11.2022	2615,85	87683,58	86739,27	944,31	85487,91	85487,61	0,30			
ИТОГО:	185,43	5237,97	5179,16	58,80	5101,26	5101,26	0,00	744	0	0,1

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

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

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

МП \_\_\_\_\_

Представитель Теплоснабж. организации

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

О.В.Малыгина /  
Ф.И.О.



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

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Бр. Кашир. № 115-3

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00000001

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хАА04

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2022	79,86	38,68	41,18	58,1	56,47	58	57,61	0	-1,14	2,325	24	0
25.10.2022	79,42	38,19	41,23	54,6	53,1	54,5	54,13	0	-1,03	2,187	24	0
26.10.2022	79,74	39,23	40,51	60,4	58,74	60,4	59,93	0	-1,19	2,379	24	0
27.10.2022	79,79	39,18	40,61	64,7	62,91	64,7	64,22	0	-1,31	2,552	24	0
28.10.2022	79,75	40,05	39,7	63,4	61,67	63,5	63,01	0	-1,34	2,448	24	0
29.10.2022	79,7	39,02	40,68	62,2	60,48	62,1	61,62	0	-1,14	2,457	24	0
30.10.2022	79,04	40,03	39,01	67,4	65,57	67,4	66,87	0	-1,3	2,558	24	0
31.10.2022	79,64	39,04	40,6	63,4	61,61	63,4	62,92	0	-1,31	2,502	24	0
01.11.2022	79,38	36,66	42,72	53,9	52,44	54	53,68	0	-1,24	2,236	24	0
02.11.2022	78,83	36,92	41,91	55,9	54,35	56	55,67	0	-1,32	2,272	24	0
03.11.2022	79,02	38,24	40,78	58	56,45	58,2	57,8	0	-1,35	2,299	24	0
04.11.2022	79,27	39,51	39,76	63,3	61,55	63,5	63,02	0	-1,47	2,445	24	0
05.11.2022	79,22	40,51	38,71	67,3	65,42	67,5	66,97	0	-1,55	2,531	24	0
06.11.2022	79,25	40,11	39,14	69,2	67,29	69,4	68,87	0	-1,58	2,633	24	0
07.11.2022	79,46	39,29	40,17	65,6	63,76	65,9	65,39	0	-1,63	2,562	24	0
08.11.2022	78,93	39,25	39,68	64,6	62,86	64,8	64,31	0	-1,45	2,493	24	0
09.11.2022	79,19	37,79	41,4	61	59,36	61,2	60,82	0	-1,46	2,454	24	0
10.11.2022	78,96	37,55	41,41	58,3	56,71	58,5	58,1	0	-1,39	2,344	24	0
11.11.2022	79,17	36,78	42,39	56,1	54,58	56,3	55,98	0	-1,4	2,313	24	0
12.11.2022	79,31	36,25	43,06	52,9	51,46	53	52,69	0	-1,23	2,214	24	0
13.11.2022	78,74	37,29	41,45	58	56,43	58,1	57,71	0	-1,28	2,336	24	0
14.11.2022	79,82	39,65	40,17	66,1	64,26	66,4	65,92	0	-1,66	2,58	24	0
15.11.2022	88,14	46,21	41,93	80,7	78,03	80,6	79,79	0	-1,76	3,274	24	0
16.11.2022	89,32	49,4	39,92	89,5	86,49	89,1	88,09	0	-1,6	3,454	24	0
17.11.2022	93,05	50,38	42,67	88,3	85,08	87,7	86,64	0	-1,56	3,635	24	0
18.11.2022	92,68	49,11	43,57	85,4	82,3	84,7	83,74	0	-1,44	3,586	24	0
19.11.2022	88,54	49,41	39,13	93,5	90,37	93	91,95	0	-1,58	3,539	24	0
20.11.2022	93,33	50,61	42,72	92,1	88,72	91,4	90,29	0	-1,57	3,796	24	0
21.11.2022	93,02	52,05	40,97	96,3	92,79	95,4	94,19	0	-1,4	3,808	24	0
22.11.2022	91,57	48,91	42,66	87,8	84,68	87	86,02	0	-1,34	3,612	24	0
23.11.2022	90,97	48,58	42,39	89,4	86,26	88,6	87,59	0	-1,33	3,658	24	0
Итого:				2147,4	2082,19	2144,3	2125,54	0	-43,35	85,48	744	0
Средние:	82,77	41,73	41,03									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2224:00	5617,1	5489,47	5620,8	5569,38	0,07	-79,91	152,62	4459	379
23/11/2224:00	7764,5	7571,66	7765,1	7694,92	0,07	-123,26	238,10	5203	379
Итого:	2147,4	2082,19	2144,3	2125,54	0	-43,35	85,48	744	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  
24/10/22г.-23/11/22г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Вр. 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

ВД 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
24.10.2022	80,87	37,86	43,01	41,5	40,3	50,3	49,95	0	-9,65	1,732	24	0
25.10.2022	80,41	36,91	43,5	38,6	37,55	46,7	46,46	0	-8,91	1,633	24	0
26.10.2022	80,73	37,97	42,76	42,7	41,5	51,9	51,58	0	-10,08	1,774	24	0
27.10.2022	80,78	38,83	41,95	47,7	46,34	58	57,62	0	-11,28	1,945	24	0
28.10.2022	80,75	39,32	41,43	47,3	45,95	57,6	57,21	0	-11,26	1,9	24	0
29.10.2022	80,68	37,9	42,78	44,8	43,51	54,5	54,16	0	-10,65	1,863	24	0
30.10.2022	80,02	39,35	40,67	50,4	48,99	61,4	60,95	0	-11,96	1,991	24	0
31.10.2022	80,63	38,23	42,4	45,5	44,21	55,4	55,05	0	-10,84	1,873	24	0
01.11.2022	80,37	36,22	44,15	38	36,96	46,1	45,85	0	-8,89	1,628	24	0
02.11.2022	79,83	36,3	43,53	40,2	39,07	49,1	48,86	0	-9,79	1,702	24	0
03.11.2022	80,05	37,52	42,53	43,1	41,88	52,5	52,17	0	-10,29	1,779	24	0
04.11.2022	80,27	38,76	41,51	48	46,65	58,7	58,23	0,01	-11,58	1,934	24	0
05.11.2022	80,19	39,73	40,46	50,1	48,66	61,3	60,83	0	-12,17	1,967	24	0
06.11.2022	80,23	39,81	40,42	52,9	51,45	64,8	64,28	0	-12,83	2,077	24	0
07.11.2022	80,45	39,03	41,42	48,9	47,54	59,9	59,46	0	-11,92	1,969	24	0
08.11.2022	79,9	37,68	42,22	47,3	45,96	57,9	57,52	0	-11,56	1,939	24	0
09.11.2022	80,19	37,04	43,15	43,1	41,92	52,8	52,49	0	-10,57	1,806	24	0
10.11.2022	79,95	35,94	44,01	41,7	40,53	50,9	50,62	0	-10,09	1,781	24	0
11.11.2022	80,2	35,47	44,73	41	39,85	50,2	49,94	0	-10,09	1,782	24	0
12.11.2022	80,35	35,42	44,93	40,1	38,99	49,1	48,84	0	-9,85	1,75	24	0
13.11.2022	79,67	35,76	43,91	41,6	40,47	50,9	50,64	0	-10,17	1,777	24	0
14.11.2022	80,9	38,82	42,08	49,9	48,47	61,3	60,85	0	-12,38	2,038	24	0
15.11.2022	89,28	44,71	44,57	58,4	56,43	71,6	70,92	0	-14,49	2,515	24	0
16.11.2022	90,39	47,58	42,81	65	62,74	79,6	78,76	0	-16,02	2,686	24	0
17.11.2022	94,3	49,16	45,14	63,7	61,31	77,7	76,81	0	-15,5	2,77	24	0
18.11.2022	93,73	47,93	45,8	61,5	59,22	75,1	74,27	0	-15,05	2,715	24	0
19.11.2022	89,61	47,99	41,62	67,7	65,41	82,8	81,92	0	-16,51	2,723	24	0
20.11.2022	94,48	49,52	44,96	66,8	64,3	81,6	80,67	0	-16,37	2,895	24	0
21.11.2022	94,09	50,62	43,47	68,7	66,16	83,9	82,89	0	-16,73	2,88	24	0
22.11.2022	92,63	47,35	45,28	60,9	58,72	74,3	73,52	0	-14,8	2,662	24	0
23.11.2022	92,03	46,54	45,49	60,6	58,43	74	73,26	0	-14,83	2,659	24	0
Итого:				1557,7	1509,47	1901,9	1886,58	0,01	-377,11	65,15	744	0
Средние:	83,8	40,68	43,11									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2224:00	3818,9	3731,08	4638,7	4597,26	0,24	-866,18	114,27	4455	499
23/11/2224:00	5376,6	5240,55	6540,6	6483,84	0,25	-1243,29	179,41	5199	499
Итого:	1557,7	1509,47	1901,9	1886,58	0,01	-377,11	65,15	744	0

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

Представитель теплоснабж. организации

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

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

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

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Вр. 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 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 00244033

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0хАЕ87

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	BHP	BOC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2022	80,83	39,85	40,98	57,3	55,69	56,9	56,51	0	-0,82	2,282	24	0
25.10.2022	80,4	37,34	43,06	53,9	52,36	53,1	52,76	0	-0,4	2,254	24	0
26.10.2022	80,71	39,48	41,23	60,8	59,05	59,9	59,42	0	-0,37	2,432	24	0
27.10.2022	80,77	40,88	39,89	69,3	67,35	68,7	68,14	0	-0,79	2,685	24	0
28.10.2022	80,74	41,02	39,72	67,1	65,19	66,4	65,83	0	-0,64	2,587	24	0
29.10.2022	80,67	39,34	41,33	65,5	63,66	64,8	64,29	0	-0,63	2,629	24	0
30.10.2022	79,99	40,46	39,53	74,7	72,62	74	73,43	0,01	-0,81	2,868	24	0
31.10.2022	80,63	40,49	40,14	65,8	63,9	65,2	64,71	0	-0,81	2,562	24	0
01.11.2022	80,37	36,49	43,88	52	50,54	51,2	50,89	0	-0,35	2,218	24	0
02.11.2022	79,85	37,61	42,24	56,7	55,13	56,2	55,83	0	-0,7	2,326	24	0
03.11.2022	80,05	39,7	40,35	60,3	58,6	59,7	59,23	0	-0,63	2,363	24	0
04.11.2022	80,23	40,27	39,96	67,1	65,26	66,7	66,22	0	-0,96	2,604	24	0
05.11.2022	80,16	41,68	38,48	68,6	66,67	68,2	67,65	0,01	-0,98	2,56	24	0
06.11.2022	80,19	40,42	39,77	72,9	70,88	72,5	71,95	0	-1,07	2,816	24	0
07.11.2022	80,44	40,55	39,89	67	65,1	66,7	66,17	0	-1,07	2,6	24	0
08.11.2022	79,91	39,71	40,2	66,8	64,95	66,2	65,72	0	-0,77	2,61	24	0
09.11.2022	80,22	38,59	41,63	60,7	59	60,2	59,78	0,01	-0,78	2,452	24	0
10.11.2022	79,97	37,55	42,42	57,6	55,95	57,3	56,95	0	-1	2,37	24	0
11.11.2022	80,21	37,75	42,46	55,6	54,06	55,1	54,75	0	-0,69	2,294	24	0
12.11.2022	80,35	35,83	44,52	53,1	51,62	52,6	52,32	0	-0,7	2,295	24	0
13.11.2022	79,73	37,44	42,29	60,6	58,94	60,2	59,78	0,01	-0,84	2,492	24	0
14.11.2022	80,85	40,75	40,1	68,5	66,55	68,4	67,85	0	-1,3	2,669	24	0
15.11.2022	89,29	46,55	42,74	83,6	80,77	83,6	82,75	0	-1,98	3,451	24	0
16.11.2022	90,35	50,52	39,83	92,8	89,58	93,1	92,01	0	-2,43	3,57	24	0
17.11.2022	94,24	52,07	42,17	91,9	88,45	91,9	90,74	0	-2,29	3,734	24	0
18.11.2022	93,44	51,89	41,55	90	86,71	89,9	88,79	0	-2,08	3,606	24	0
19.11.2022	89,62	51,31	38,31	98,9	95,54	99	97,8	0	-2,26	3,663	24	0
20.11.2022	94,4	51,58	42,82	95,8	92,22	95,7	94,5	0	-2,28	3,956	24	0
21.11.2022	93,99	53,31	40,68	99,9	96,2	99,8	98,49	0	-2,29	3,918	24	0
22.11.2022	92,58	50,39	42,19	90,6	87,33	90,3	89,22	0	-1,89	3,686	24	0
23.11.2022	92,04	49,8	42,24	90,3	87,06	90,1	89,07	0	-2,01	3,681	24	0
Итого:				2215,7	2146,93	2203,6	2183,55	0,04	-36,62	88,23	744	0
Средние:	83,78	42,6	41,18									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	BHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2224:00	4946,9	4831,99	4904,4	4861,57	0,11	-29,58	149,58	4455	475
23/11/2224:00	7162,6	6978,92	7108	7045,12	0,15	-66,2	237,82	5199	475
Итого:	2215,7	2146,93	2203,6	2183,55	0,04	-36,62	88,23	744	0

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

Представитель теплоснабж. организации

С.С. Волков/  
Подпись Ф.И.О.  
МП: ООО "Домоуправ-Сервис" для документов  
ИНН 7447298232

О.В. Малыгина/  
Подпись Ф.И.О.

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

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Вр. 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 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 00244029

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0x690F

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	Qo	BHP	BOC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2022	78,52	39,43	39,09	57,6	56,02	56,6	56,21	0	-0,19	2,189	24	0
25.10.2022	78,11	36,87	41,24	55,8	54,31	54,9	54,57	0	-0,26	2,237	24	0
26.10.2022	78,47	38,64	39,83	63,4	61,7	62,5	62,06	0	-0,36	2,456	24	0
27.10.2022	78,48	40,41	38,07	67	65,18	66	65,47	0	-0,29	2,478	24	0
28.10.2022	78,48	41,64	36,84	67,1	65,29	66,2	65,62	0	-0,33	2,404	24	0
29.10.2022	78,42	39,3	39,12	63,9	62,17	63	62,57	0	-0,4	2,428	24	0
30.10.2022	77,81	39,58	38,23	71,9	70	70,9	70,35	0	-0,35	2,673	24	0
31.10.2022	78,36	39,78	38,58	64,8	63,05	64	63,53	0	-0,48	2,434	24	0
01.11.2022	78,03	35,61	42,42	54,4	52,92	53,6	53,31	0	-0,39	2,243	24	0
02.11.2022	77,52	37,84	39,68	58,1	56,6	57,4	56,97	0	-0,37	2,242	24	0
03.11.2022	77,83	39,2	38,63	66	64,28	65,3	64,81	0	-0,53	2,483	24	0
04.11.2022	78,06	41,07	36,99	71,3	69,39	70,5	69,99	0	-0,6	2,566	24	0
05.11.2022	77,97	41,32	36,65	76	73,99	75,4	74,8	0	-0,81	2,71	24	0
06.11.2022	78,04	40,52	37,52	79,4	77,28	78,7	78,13	0	-0,85	2,896	24	0
07.11.2022	78,25	40,33	37,92	73,4	71,43	72,7	72,15	0	-0,72	2,707	24	0
08.11.2022	77,7	39,62	38,08	70,9	69,03	70,4	69,88	0	-0,85	2,626	24	0
09.11.2022	77,94	38,36	39,58	65,3	63,57	64,7	64,25	0	-0,68	2,513	24	0
10.11.2022	77,7	38,1	39,6	62,1	60,44	61,6	61,18	0	-0,74	2,389	24	0
11.11.2022	77,84	37,5	40,34	56,9	55,4	56,3	55,95	0	-0,55	2,232	24	0
12.11.2022	77,94	36,29	41,65	53,4	51,95	52,8	52,5	0	-0,55	2,163	24	0
13.11.2022	77,44	36,3	41,14	63,2	61,55	62,8	62,42	0	-0,87	2,529	24	0
14.11.2022	78,6	40,85	37,75	73,7	71,67	73,3	72,73	0	-1,06	2,702	24	0
15.11.2022	86,73	47,3	39,43	87,8	84,95	87	86,08	0	-1,13	3,35	24	0
16.11.2022	87,89	49,85	38,04	94,9	91,76	94,1	92,99	0	-1,23	3,492	24	0
17.11.2022	91,67	50,3	41,37	94,6	91,24	93,1	92,02	0	-0,78	3,778	24	0
18.11.2022	91,19	50,87	40,32	94,7	91,36	93,3	92,16	0	-0,8	3,687	24	0
19.11.2022	87,23	50,41	36,82	100,9	97,62	99,6	98,38	0	-0,76	3,598	24	0
20.11.2022	91,95	50,9	41,05	102,4	98,74	100,8	99,57	0	-0,83	4,056	24	0
21.11.2022	91,57	52,13	39,44	103,7	100	102	100,71	0	-0,71	3,949	24	0
22.11.2022	90,12	48,8	41,32	91,6	88,46	90,3	89,28	0	-0,82	3,659	24	0
23.11.2022	89,54	48,08	41,46	91	87,88	89,6	88,65	0	-0,77	3,644	24	0
Итого:				2297,2	2229,23	2269,4	2249,29	0	-20,06	87,51	744	0
Средние:	81,46	42,16	39,29									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	Qo	BHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2224:00	5047,4	4932,96	4926,5	4876,69	0,08	56,27	131,58	3808	618
23/11/2224:00	7344,6	7162,19	7195,9	7125,98	0,08	36,21	219,09	4552	618
Итого:	2297,2	2229,23	2269,4	2249,29	0	-20,06	87,51	744	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/ С.С. Волков /  
Подпись Ф.И.О.

/ Ю.В. Малыгина /  
Подпись Ф.И.О.



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

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Бр. Кашир. № 111-2

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244026

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x7846

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2022	81,58	43,55	38,03	61,3	59,5	45,6	45,23	0	14,27	2,266	24	0
25.10.2022	81,18	42,32	38,86	59,1	57,39	43,8	43,41	0	13,98	2,228	24	0
26.10.2022	81,44	43,48	37,96	64,1	62,24	47,7	47,23	0	15,01	2,365	24	0
27.10.2022	81,44	43,79	37,65	70	68	52,05	51,57	0	16,43	2,56	24	0
28.10.2022	81,42	44,27	37,15	68,8	66,83	51,15	50,68	0	16,15	2,482	24	0
29.10.2022	81,36	43,58	37,78	66,8	64,9	49,65	49,19	0	15,71	2,45	24	0
30.10.2022	80,66	43,77	36,89	74,4	72,26	55,5	55	0	17,26	2,665	24	0
31.10.2022	81,33	44,04	37,29	69,3	67,29	51,52	51,05	0	16,24	2,508	24	0
01.11.2022	81,16	42,28	38,88	58,2	56,52	43,35	42,96	0	13,56	2,2	24	0
02.11.2022	80,57	42,99	37,58	60,6	58,91	45,08	44,64	0	14,27	2,213	24	0
03.11.2022	80,77	44,1	36,67	63,3	61,54	47,17	46,69	0	14,85	2,255	24	0
04.11.2022	80,95	43,66	37,29	70,3	68,26	52,5	52,02	0	16,24	2,545	24	0
05.11.2022	80,84	44,36	36,48	72,5	70,42	54,15	53,67	0	16,75	2,566	24	0
06.11.2022	80,86	43,31	37,55	78,4	76,16	58,58	58,06	0	18,1	2,856	24	0
07.11.2022	81,12	44,16	36,96	70,5	68,47	52,72	52,2	0	16,27	2,53	24	0
08.11.2022	80,57	43,98	36,59	70,1	68,12	52,35	51,87	0	16,25	2,492	24	0
09.11.2022	80,92	43,48	37,44	64,3	62,47	48,08	47,66	0	14,81	2,336	24	0
10.11.2022	80,69	42,68	38,01	63	61,24	47,02	46,57	0	14,67	2,326	24	0
11.11.2022	80,93	42,85	38,08	60,1	58,4	44,93	44,53	0	13,87	2,222	24	0
12.11.2022	81,1	41,37	39,73	59,6	57,89	44,55	44,21	0	13,68	2,297	24	0
13.11.2022	80,34	42,19	38,15	65,8	63,92	49,27	48,81	0	15,11	2,435	24	0
14.11.2022	81,53	44,27	37,26	70,6	68,55	52,8	52,31	0	16,24	2,555	24	0
15.11.2022	89,99	47,75	42,24	79,3	76,56	59,33	58,7	0	17,86	3,236	24	0
16.11.2022	91,05	50,04	41,01	87,4	84,34	65,32	64,56	0	19,78	3,459	24	0
17.11.2022	95,03	50,63	44,4	84,6	81,39	63,23	62,46	0	18,93	3,621	24	0
18.11.2022	94,45	49,96	44,49	83,9	80,76	62,7	61,98	0	18,78	3,594	24	0
19.11.2022	90,27	49,63	40,64	89,1	86,02	66,75	65,99	0	20,03	3,499	24	0
20.11.2022	95,2	49,58	45,62	89,8	86,41	67,27	66,5	0	19,91	3,944	24	0
21.11.2022	94,78	52,67	42,11	92,7	89,22	69,45	68,54	0	20,68	3,762	24	0
22.11.2022	93,36	49,49	43,87	85,7	82,56	64,13	63,39	0	19,17	3,628	24	0
23.11.2022	92,79	49,63	43,16	86,9	83,75	65,1	64,33	0	19,42	3,621	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2240,5</b>	<b>2170,29</b>	<b>1672,8</b>	<b>1656,01</b>	<b>0</b>	<b>514,28</b>	<b>85,72</b>	<b>744</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>84,5</b>	<b>45,28</b>	<b>39,22</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2224:00	5307,9	5178,75	3856,2	3808,92	0,12	1369,83	135,26	3807	618
23/11/2224:00	7548,4	7349,04	5529	5464,93	0,12	1884,11	220,98	4551	618
<b>Итого:</b>	<b>2240,5</b>	<b>2170,29</b>	<b>1672,8</b>	<b>1656,01</b>	<b>0</b>	<b>514,28</b>	<b>85,72</b>	<b>744</b>	<b>0</b>

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

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



Представитель теплоснабж. организации

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

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

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Вр. 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°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244028

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x8E79

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2022	80,15	38,04	42,11	55,3	53,74	53,74	53,38	0	0,36	2,262	24	0
25.10.2022	79,71	37,4	42,31	53,3	51,8	51,89	51,58	0	0,22	2,192	24	0
26.10.2022	80,12	38,47	41,65	59,1	57,45	57,42	57,03	0	0,42	2,392	24	0
27.10.2022	80,15	39,62	40,53	62,6	60,86	61,11	60,68	0	0,18	2,46	24	0
28.10.2022	80,15	39,96	40,19	63,7	61,93	62,18	61,72	0	0,21	2,489	24	0
29.10.2022	80,06	38,52	41,54	61,6	59,86	60,14	59,75	0	0,11	2,482	24	0
30.10.2022	79,45	39,55	39,9	68,1	66,22	66,54	66,04	0	0,18	2,639	24	0
31.10.2022	80,01	39,61	40,4	61,9	60,19	60,53	60,09	0	0,1	2,43	24	0
01.11.2022	79,7	36,57	43,13	53,3	51,84	51,9	51,59	0	0,25	2,234	24	0
02.11.2022	79,12	37,32	41,8	53,9	52,42	52,47	52,15	0	0,27	2,187	24	0
03.11.2022	79,4	37,88	41,52	57,8	56,25	56,26	55,89	0	0,36	2,335	24	0
04.11.2022	79,63	38,97	40,66	61,5	59,79	60,05	59,6	0	0,19	2,43	24	0
05.11.2022	79,57	39,49	40,08	63,8	62,07	62,37	61,92	0	0,15	2,487	24	0
06.11.2022	79,62	39,56	40,06	66,7	64,82	65,28	64,78	0	0,04	2,592	24	0
07.11.2022	79,85	39,54	40,31	64,1	62,3	62,56	62,09	0	0,21	2,508	24	0
08.11.2022	79,28	38,85	40,43	62,6	60,88	61,02	60,57	0	0,31	2,459	24	0
09.11.2022	79,52	37,57	41,95	58	56,42	56,45	56,1	0	0,32	2,364	24	0
10.11.2022	79,26	36,78	42,48	55,9	54,38	54,32	53,98	0	0,4	2,31	24	0
11.11.2022	79,47	36,52	42,95	54,2	52,72	52,67	52,36	0	0,36	2,265	24	0
12.11.2022	79,62	36,46	43,16	53,6	52,13	51,99	51,67	0	0,46	2,249	24	0
13.11.2022	79,05	35,33	43,72	57,4	55,81	55,78	55,48	0	0,33	2,44	24	0
14.11.2022	80,24	38,96	41,28	63,7	61,88	62,27	61,84	0	0,04	2,553	24	0
15.11.2022	88,62	44,97	43,65	75,9	73,33	74,3	73,6	0	-0,27	3,202	24	0
16.11.2022	89,84	48,8	41,04	86,9	83,91	84,88	83,93	0	-0,02	3,445	24	0
17.11.2022	93,75	50	43,75	86,5	83,33	84,2	83,24	0	0,09	3,645	24	0
18.11.2022	93,14	48,67	44,47	84,5	81,43	82,25	81,32	0	0,11	3,626	24	0
19.11.2022	89,13	49,51	39,62	91,5	88,4	89,24	88,22	0	0,18	3,502	24	0
20.11.2022	93,92	49,82	44,1	89	85,71	86,72	85,71	0	0	3,784	24	0
21.11.2022	93,59	52,05	41,54	94,3	90,83	91,66	90,48	0	0,35	3,778	24	0
22.11.2022	92,1	48,42	43,68	85,1	82,04	82,65	81,72	0	0,32	3,585	24	0
23.11.2022	91,49	47,59	43,9	84,4	81,4	82,16	81,29	0	0,11	3,575	24	0
Итого:				2090,2	2026,14	2037	2019,8	0	6,34	84,90	744	0
Средние:	83,18	41,31	41,86									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2224:00	4941,8	4826,81	4869,01	4817,92	0	8,89	127,49	3687	90
23/11/2224:00	7032	6852,95	6906,01	6837,72	0	15,23	212,40	4431	90
Итого:	2090,2	2026,14	2037	2019,8	0	6,34	84,90	744	0

Представитель абонента

Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

С.С. Волков/  
Подпись Ф.И.О.  
«Домоуправ-Сервис»  
МП  
ИНН 744729222

Представитель теплоснабж. организации

О.В. Малыгина/  
Подпись Ф.И.О.

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

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

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 06403116  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	ВНР	V3	ВОС
24.10.2022	225,8668	225,86676	0	82,01971	52,524769	29,494926	1,009198	0,727532	6,663823	231,8149	229,3375	OK	24	0	
25.10.2022	229,751	229,75104	0	81,63656	52,210621	29,425936	1,009159	0,731278	6,771299	235,7075	233,275	OK	24	0,01	
26.10.2022	229,5138	229,51382	0	81,83733	52,466572	29,370749	1,046782	0,727548	6,737526	235,5125	233,0525	OK	24	0	
27.10.2022	230,6657	230,66566	0	81,77801	52,514965	29,263054	1,042466	0,743671	6,761838	236,6475	234,2549	OK	24	0	
28.10.2022	237,5087	237,50874	0	81,83722	53,018467	28,818747	1,015006	0,738832	6,849009	243,65	241,2975	OK	24	0	
29.10.2022	240,1169	240,11693	0	81,7551	53,104816	28,650286	1,018768	0,731254	6,893827	246,2825	243,9775	OK	24	0,01	
30.10.2022	249,1355	249,13553	0	81,00675	51,9398	29,066961	0,994343	0,748208	7,260826	255,4525	252,9575	OK	24	0	
31.10.2022	242,9945	242,99454	0	81,75709	53,074726	28,68236	1,001055	0,730914	6,957208	249,2525	246,8975	OK	24	0	
01.11.2022	233,8451	233,84512	0	81,62022	52,360184	29,260031	1,017161	0,728067	6,854778	239,855	237,5	OK	24	0	
02.11.2022	244,1227	244,1227	0	81,00903	52,965042	28,043985	1,011831	0,733885	6,850744	250,2375	248,0725	OK	24	0	
03.11.2022	242,2696	242,26959	0	81,18533	52,981777	28,203537	1,033366	0,74823	6,829278	248,36	246,195	OK	24	0,01	
04.11.2022	245,6127	245,61273	0	81,30733	53,013309	28,294008	1,026998	0,751545	6,963512	251,785	249,615	OK	24	0	
05.11.2022	249,7642	249,76424	0	81,21144	53,072842	28,138596	1,021076	0,746911	7,040283	256,03	253,8425	OK	24	0,01	
06.11.2022	254,9868	254,98677	0	81,21393	52,939083	28,274849	1,011899	0,75303	7,209893	261,375	259,135	OK	24	0	
07.11.2022	250,2589	250,25885	0	81,50863	53,006397	28,502237	1,03007	0,756624	7,134306	256,5925	254,3251	OK	24	0	
08.11.2022	248,7066	248,70662	0	80,96294	52,971573	27,991373	1,02644	0,758119	6,969101	254,9125	252,7425	OK	24	0	
09.11.2022	251,8894	251,88939	0	81,34945	53,098682	28,250772	1,025955	0,750984	7,117519	258,225	256,01	OK	24	0	
10.11.2022	250,3141	250,31412	0	81,11889	53,062607	28,056265	1,020594	0,750374	7,031229	256,5525	254,4225	OK	24	0	
11.11.2022	244,985	244,98503	0	81,40475	53,205738	28,199005	1,028148	0,748358	6,913936	251,1225	249,04	OK	24	0	
12.11.2022	237,594	237,59404	0	81,57308	52,382854	29,190233	1,033417	0,745962	6,950271	243,5825	241,415	OK	24	0	
13.11.2022	244,786	244,78601	0	80,91139	51,68726	29,224123	1,016496	0,751476	7,147676	250,8375	248,64	OK	24	0	
14.11.2022	235,7168	235,71683	0	81,81977	51,677094	30,142685	1,00318	0,759418	7,111224	241,725	239,395	OK	24	0,01	
15.11.2022	196,3695	196,36946	0	90,26104	52,4118	37,849239	0,99485	0,760069	7,437749	202,5925	199,43	OK	24	0	
16.11.2022	241,4536	241,4536	0	91,35317	56,877136	34,476032	0,975898	0,770562	8,314872	249,2525	245,8276	OK	24	0	
17.11.2022	259,2087	259,20871	0	95,48243	59,903137	35,5793	0,97235	0,767629	9,054064	268,315	264,4025	OK	24	0	
18.11.2022	248,4232	248,42319	0	94,79868	58,560745	36,237942	0,969718	0,765145	8,806781	257,1125	253,285	OK	24	0	
19.11.2022	274,2542	274,25421	0	90,61283	58,731586	31,881248	0,954076	0,780146	8,746109	282,8325	279,62	OK	24	0	
20.11.2022	278,3167	278,31671	0	95,60709	60,469044	35,13805	0,959588	0,77768	9,67229	288,025	284,075	OK	24	0	
21.11.2022	272,8486	272,84863	0	95,04663	60,677876	34,368744	0,956605	0,78262	9,30074	282,2725	278,5375	OK	24	0,01	
22.11.2022	231,3245	231,32449	0	93,66687	55,860943	37,805935	0,988642	0,768165	8,600632	239,1475	235,535	OK	24	0	
23.11.2022	238,3844	238,38438	0	93,12732	56,528751	36,59856	0,985396	0,781171	8,708404	246,3025	242,745	OK	24	0	
Итого:	7560,99	7560,99							231,66	7771,36	7688,86		744	0,06	

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподл	ВНР	ВОС	V3
23.10.2022	2712,09	98228,52	97073,19	1155,34	95633,10	95602,77	30,33			
23.11.2022	2943,75	105999,89	104762,04	1237,84	103194,09	103163,76	30,33			
ИТОГО:	231,66	7771,36	0,00	0,00	7560,99	7560,99	0,00	744		0,06

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

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 23654416

Нежилые помещения										
Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподл	ВНР	ВОС	V3
23.10.2022	90,32	2621,25	2662,19	274,62	2559,18	2618,60	102,33			
23.11.2022	99,56	2881,71	2928,11	274,62	2812,78	2881,08	102,33			
ИТОГО:	9,24	260,46	265,92	0,00	253,60	262,48	0,00	744		0,00

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК Домоуправ-Сервис"

С.С. Волков/  
Подпись



Представитель теплоснабж. организации

И.В. Малигина/  
Подпись

Ф.И.О.

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

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"  
Адрес: Вр. Кашир. № 119-3  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001  
Договорные расходы:  
М сет. воды= \_\_\_\_\_ т.сут Мгвс= \_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 5.00°C

Договор N: 8848  
Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
Пределы измерений:  
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244024 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хD469 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2022	80,75	57,66	23,09	137,5	133,6	136	133,9	0	-0,3	3,086	24	0
25.10.2022	80,36	57,5	22,86	136,7	132,85	135,2	133,13	0	-0,28	3,04	24	0
26.10.2022	80,58	57,64	22,94	139,7	135,77	138	135,89	0	-0,12	3,116	24	0
27.10.2022	80,51	56,97	23,54	137,4	133,54	135,5	133,48	0	0,06	3,143	24	0
28.10.2022	80,54	56,35	24,19	134,8	131,02	133,1	131,14	0	-0,12	3,17	24	0
29.10.2022	80,44	56,31	24,13	135,5	131,67	133,6	131,64	0	0,03	3,176	24	0
30.10.2022	79,7	55,15	24,55	133,1	129,4	130,9	129,04	0	0,36	3,175	24	0
31.10.2022	80,45	55,8	24,65	134,6	130,79	132,4	130,51	0	0,28	3,222	24	0
01.11.2022	80,31	56,64	23,67	135,1	131,29	133,2	131,22	0	0,07	3,108	24	0
02.11.2022	79,7	56,31	23,39	133,9	130,18	132,1	130,18	0	0	3,044	24	0
03.11.2022	79,91	57,21	22,7	137,8	133,96	135,6	133,55	0	0,41	3,04	24	0
04.11.2022	80,03	56,63	23,4	137,4	133,56	135,1	133,12	0	0,44	3,126	24	0
05.11.2022	79,92	56,92	23	136,3	132,48	134,1	132,12	0	0,36	3,047	24	0
06.11.2022	79,92	55,08	24,84	138	134,17	135,6	133,71	0	0,46	3,33	24	0
07.11.2022	80,21	57,25	22,96	142,8	138,77	140,4	138,26	0	0,51	3,188	24	0
08.11.2022	79,7	56,22	23,48	141,6	137,69	139,1	137,06	0	0,63	3,233	24	0
09.11.2022	80,06	56,79	23,27	142,2	138,2	139,4	137,32	0	0,88	3,217	24	0
10.11.2022	79,82	56,25	23,57	140,4	136,51	137,6	135,61	0	0,9	3,217	24	0
11.11.2022	80,09	57,56	22,53	141,5	137,5	138,6	136,47	0	1,03	3,101	24	0
12.11.2022	80,28	56,56	23,72	140,9	136,92	138	135,96	0	0,96	3,247	24	0
13.11.2022	79,63	55,7	23,93	138,6	134,77	135,8	133,84	0	0,93	3,223	24	0
14.11.2022	80,5	56,43	24,07	137,5	133,61	134,6	132,6	0	1,01	3,214	24	0
15.11.2022	88,78	60,38	28,4	134,7	130,18	131,7	129,5	0	0,68	3,702	24	0
16.11.2022	89,8	59,91	29,89	129,1	124,68	126,4	124,3	0	0,38	3,732	24	0
17.11.2022	93,83	61,29	32,54	128,5	123,75	125,6	123,44	0	0,31	4,034	24	0
18.11.2022	93,16	60,48	32,68	128,6	123,9	125,9	123,78	0	0,12	4,055	24	0
19.11.2022	89	57,3	31,7	125,1	120,87	122,5	120,64	0	0,23	3,838	24	0
20.11.2022	93,87	59,26	34,61	127,6	122,9	124,9	122,9	0	0	4,264	24	0
21.11.2022	93,3	59,49	33,81	125,6	121,01	123,1	121,1	0	-0,09	4,096	24	0
22.11.2022	92,06	60,15	31,91	134	129,21	131,5	129,32	0	-0,11	4,13	24	0
23.11.2022	91,51	59,59	31,92	130,6	125,99	128	125,93	0	0,06	4,027	24	0
Итого:				4197,1	4070,74	4123,5	4060,66	0	10,08	105,34	744	0
Средние:	83,5	57,5	25,99									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2224:00	6965,7	6801,96	6958,6	6877,79	0,32	-75,83	157,97	4096	691
23/11/2224:00	11162,8	10872,7	11082,1	10938,45	0,32	-65,75	263,31	4840	691
Итого:	4197,1	4070,74	4123,5	4060,66	0	10,08	105,34	744	0

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

/ С.С. Волков /  
Подпись Ф.И.О.

МП



Представитель теплоснабж. организации

Ю.В. Малыгина /  
Подпись Ф.И.О.

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

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Вр. Кашир. № 119-2

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244032

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x2CF7

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНП	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2022	81,38	40,63	40,75	62,1	60,29	61,4	60,89	0	-0,6	2,455	24	0
25.10.2022	80,97	39,05	41,92	57,3	55,64	56,8	56,39	0,1	-0,75	2,331	24	0
26.10.2022	81,21	39,91	41,3	61,3	59,55	60,7	60,25	0,04	-0,7	2,462	24	0
27.10.2022	81,2	41,06	40,14	67,1	65,17	66,5	65,96	0	-0,79	2,614	24	0
28.10.2022	81,23	41,55	39,68	69,9	67,91	69,4	68,83	0	-0,92	2,695	24	0
29.10.2022	81,17	40,69	40,48	66,1	64,21	65,5	64,95	0	-0,74	2,6	24	0
30.10.2022	80,44	39,55	40,89	73,1	71,03	72,6	72,05	0	-1,02	2,902	24	0
31.10.2022	81,09	39,88	41,21	65,8	63,91	65,3	64,81	0	-0,9	2,633	24	0
01.11.2022	80,91	37,88	43,03	56,3	54,66	55,9	55,52	0	-0,86	2,353	24	0
02.11.2022	80,34	38,62	41,72	58,9	57,27	58,6	58,15	0	-0,88	2,39	24	0
03.11.2022	80,53	39,62	40,91	62,1	60,32	61,8	61,35	0	-1,03	2,466	24	0
04.11.2022	80,66	40,18	40,48	65,8	63,97	65,5	65	0	-1,03	2,589	24	0
05.11.2022	80,57	39,79	40,78	66,9	64,99	66,6	66,09	0	-1,1	2,65	24	0
06.11.2022	80,61	39,7	40,91	72,5	70,47	72,3	71,76	0	-1,29	2,88	24	0
07.11.2022	80,84	39,69	41,15	66,8	64,89	66,6	66,08	0	-1,19	2,665	24	0
08.11.2022	80,36	44,16	36,2	77,4	75,2	77,3	76,58	0	-1,38	2,72	24	0
09.11.2022	80,67	40,89	39,78	67,4	65,5	67,1	66,56	0	-1,06	2,602	24	0
10.11.2022	80,47	39,03	41,44	61,9	60,14	61,6	61,18	0	-1,04	2,492	24	0
11.11.2022	80,72	38,41	42,31	59,8	58,1	59,5	59,1	0	-1	2,458	24	0
12.11.2022	80,88	37,31	43,57	57,5	55,87	57,2	56,84	0	-0,97	2,434	24	0
13.11.2022	80,19	36,7	43,49	61,7	59,99	61,5	61,11	0	-1,12	2,607	24	0
14.11.2022	81,27	39,58	41,69	69,7	67,7	69,5	68,99	0	-1,29	2,821	24	0
15.11.2022	89,68	44,11	45,57	81,8	79,01	81,4	80,65	0	-1,64	3,601	24	0
16.11.2022	90,78	48,38	42,4	90,3	87,15	90	88,99	0	-1,84	3,697	24	0
17.11.2022	94,73	49,86	44,87	92,5	89,03	91,7	90,63	0	-1,6	3,998	24	0
18.11.2022	94,22	50,72	43,5	89,2	85,88	88,4	87,31	0	-1,43	3,742	24	0
19.11.2022	90,03	49,1	40,93	95,4	92,11	94,7	93,63	0	-1,52	3,773	24	0
20.11.2022	94,93	49,73	45,2	96,7	93,04	95,9	94,79	0	-1,75	4,211	24	0
21.11.2022	94,51	53,48	41,03	100,5	96,75	99,6	98,28	0	-1,53	3,978	24	0
22.11.2022	93,11	49,26	43,85	87,7	84,49	86,8	85,8	0	-1,31	3,709	24	0
23.11.2022	92,5	47,69	44,81	88,3	85,12	87,5	86,57	0	-1,45	3,817	24	0
Итого:				2249,8	2179,36	2235,2	2215,09	0,14	-35,73	91,35	744	0
Средние:	84,26	42,45	41,8									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНП	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2224:00	5063,3	4941,81	4463,4	4423,12	0,12	518,69	149,59	4096	690
23/11/2224:00	7313,1	7121,17	6698,6	6638,21	0,26	482,96	240,93	4840	690
Итого:	2249,8	2179,36	2235,2	2215,09	0,14	-35,73	91,35	744	0

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

Представитель теплоснабж. организации

Водпись \_\_\_\_\_  
С.С. Волков/  
Ф.И.О.  
МП «Домоуправ-Сервис»  
ОГРН 507-00046446 ИНН 7447298452

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

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

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Бр. Кашир. №119-1

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244030

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x869D

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2022	81,09	39,75	41,34	60,7	58,93	60,3	59,86	0	-0,93	2,433	24	0
25.10.2022	80,7	37,11	43,59	58,1	56,45	57,7	57,35	0	-0,9	2,458	24	0
26.10.2022	80,92	38,47	42,45	61,8	60,04	61,5	61,03	0	-0,99	2,547	24	0
27.10.2022	80,92	39,91	41,01	69	67,05	68,8	68,29	0	-1,24	2,747	24	0
28.10.2022	80,94	40,74	40,2	70,1	68,1	70	69,44	0	-1,34	2,738	24	0
29.10.2022	80,9	39,44	41,46	68,7	66,73	68,5	68	0	-1,27	2,764	24	0
30.10.2022	80,17	39,97	40,2	73,1	71,04	72,9	72,35	0	-1,31	2,853	24	0
31.10.2022	80,85	40,2	40,65	67,2	65,29	67,2	66,68	0	-1,39	2,652	24	0
01.11.2022	80,67	37,66	43,01	55,2	53,63	54,8	54,48	0	-0,85	2,303	24	0
02.11.2022	80,08	38,23	41,85	59	57,35	58,8	58,38	0	-1,03	2,394	24	0
03.11.2022	80,28	38,23	42,05	64	62,22	64	63,56	0	-1,34	2,617	24	0
04.11.2022	80,41	39,33	41,08	66,5	64,63	66,6	66,12	0	-1,49	2,654	24	0
05.11.2022	80,3	39,95	40,35	68,5	66,58	68,7	68,18	0	-1,6	2,685	24	0
06.11.2022	80,33	39,93	40,4	75,4	73,26	75,5	74,94	0	-1,68	2,96	24	0
07.11.2022	80,59	39,71	40,88	68,3	66,37	68,4	67,88	0	-1,51	2,712	24	0
08.11.2022	80,06	40,7	39,36	69,8	67,85	70,2	69,65	0	-1,8	2,669	24	0
09.11.2022	80,44	39,64	40,8	67,1	65,23	67,2	66,68	0	-1,45	2,659	24	0
10.11.2022	80,21	38,31	41,9	63,7	61,9	63,6	63,17	0	-1,27	2,589	24	0
11.11.2022	80,46	37,82	42,64	60,1	58,41	59,9	59,5	0	-1,09	2,488	24	0
12.11.2022	80,61	36,56	44,05	55,4	53,86	55,3	54,98	0	-1,12	2,371	24	0
13.11.2022	79,93	36,69	43,24	63,3	61,5	63,2	62,79	0	-1,29	2,655	24	0
14.11.2022	80,98	39,29	41,69	68,3	66,34	68,6	68,12	0	-1,78	2,761	24	0
15.11.2022	89,37	44,72	44,65	80,8	78,02	81	80,24	0	-2,22	3,484	24	0
16.11.2022	90,47	48,04	42,43	92,9	89,66	93	91,98	0	-2,32	3,805	24	0
17.11.2022	94,44	48,97	45,47	93,9	90,37	93,2	92,16	0	-1,79	4,115	24	0
18.11.2022	93,89	48,99	44,9	92,5	89,05	91,4	90,36	0	-1,31	4,005	24	0
19.11.2022	89,74	48,66	41,08	99,1	95,71	98,1	97,01	0	-1,3	3,933	24	0
20.11.2022	94,63	50,74	43,89	99	95,29	97,6	96,43	0	-1,14	4,185	24	0
21.11.2022	94,19	51,78	42,41	102,2	98,39	100,8	99,54	0	-1,15	4,179	24	0
22.11.2022	92,79	48,39	44,4	91,9	88,54	90,6	89,59	0	-1,05	3,93	24	0
23.11.2022	92,2	48,17	44,03	92,1	88,79	90,7	89,72	0	-0,93	3,914	24	0
Итого:				2277,7	2206,58	2268,1	2248,46	0	-41,88	93,26	744	0
Средние:	83,98	41,8	42,17									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2224:00	4862,3	4743,03	4843,1	4801,39	0,08	-58,36	144,59	4097	689
23/11/2224:00	7140	6949,61	7111,2	7049,85	0,08	-100,24	237,85	4841	689
Итого:	2277,7	2206,58	2268,1	2248,46	0	-41,88	93,26	744	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/  С.С. Волков/  
Подпись Ф.И.О.

 О.В. Малигина/  
Подпись Ф.И.О.

МП



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

Абонент:ООО"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Нарк. Мал. №3

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00243909

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хD65C

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24.10.2022	80,95	52,57	28,38	159,7	155,14	156,4	154,38	0	0,76	4,403	0	24	0
25.10.2022	80,59	53,66	26,93	164	159,35	160,8	158,66	0	0,69	4,293	0	24	0
26.10.2022	80,82	52,99	27,83	164,2	159,53	161,1	159	0	0,53	4,442	0	24	0
27.10.2022	80,85	54,78	26,07	181,5	176,32	177,8	175,33	0,01	0,99	4,597	0	24	0
28.10.2022	80,84	55,78	25,06	191,6	186,15	187,8	185,09	0,01	1,06	4,669	0	24	0
29.10.2022	80,77	52,75	28,02	171,5	166,65	168	165,85	0	0,8	4,668	0	24	0
30.10.2022	80,12	54,39	25,73	198,1	192,55	194,2	191,53	0	1,02	4,955	0	24	0
31.10.2022	80,75	53,3	27,45	175,7	170,7	172,1	169,84	0	0,86	4,685	0	24	0
01.11.2022	80,63	52,94	27,69	167	162,27	163,7	161,6	0	0,67	4,494	0	24	0
02.11.2022	80,08	53,73	26,35	173,4	168,53	170	167,71	0	0,82	4,445	0	24	0
03.11.2022	80,18	54,37	25,81	177,7	172,69	174,2	171,81	0	0,88	4,458	0	24	0
04.11.2022	80,39	53,12	27,27	175,2	170,29	171,7	169,41	0	0,88	4,645	0	24	0
05.11.2022	80,31	53,56	26,75	178,6	173,57	175,1	172,76	0	0,81	4,642	0	24	0
06.11.2022	80,36	53,56	26,8	193,4	187,95	189,4	186,89	0,01	1,06	5,039	0	24	0
07.11.2022	80,61	54,56	26,05	189,3	183,95	185,6	183,04	0,01	0,91	4,794	0	24	0
08.11.2022	80,11	54,81	25,3	195,4	189,94	191,7	189,03	0	0,91	4,806	0	24	0
09.11.2022	80,38	54,85	25,53	191,1	185,71	187,5	184,88	0	0,83	4,742	0	24	0
10.11.2022	80,18	54,06	26,12	182,8	177,72	179,4	176,97	0	0,75	4,643	0	24	0
11.11.2022	80,43	54,47	25,96	183,2	178,08	179,8	177,33	0	0,75	4,623	0	24	0
12.11.2022	80,62	54,09	26,53	183,6	178,39	179,9	177,46	0	0,93	4,734	0	24	0
13.11.2022	79,92	53,15	26,77	182,8	177,72	179,5	177,16	0,01	0,56	4,76	0	24	0
14.11.2022	80,78	53,74	27,04	181,9	176,73	178,3	175,9	0	0,83	4,778	0	24	0
15.11.2022	88,98	52,68	36,3	169,4	163,69	165,2	163,05	0	0,64	5,943	0	24	0
16.11.2022	90,38	53,18	37,2	174,9	168,84	170,4	168,18	0	0,66	6,287	0	24	0
17.11.2022	94,23	53,29	40,94	174,8	168,31	169,9	167,63	0	0,68	6,9	0	24	0
18.11.2022	93,96	53,72	40,24	174,6	168,16	169,6	167,34	0	0,82	6,774	0	24	0
19.11.2022	89,65	52,43	37,22	184,9	178,6	180	177,72	0,01	0,88	6,649	0	24	0
20.11.2022	94,51	53,64	40,87	186,6	179,61	181,4	178,95	0	0,66	7,353	0	24	0
21.11.2022	94,26	55,37	38,89	191,7	184,57	186,6	183,95	0	0,62	7,191	0	24	0
22.11.2022	92,7	52,94	39,76	169,9	163,76	165,3	163,17	0,01	0,59	6,517	0	24	0
23.11.2022	92,12	52,57	39,55	179,5	173,06	174,7	172,48	0	0,58	6,853	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>5568</b>	<b>5398,53</b>	<b>5447,1</b>	<b>5374,1</b>	<b>0,07</b>	<b>24,43</b>	<b>162,78</b>	<b>0</b>	<b>744</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>83,91</b>	<b>53,71</b>	<b>30,2</b>										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/10/2224:00	15792,9	15404,6	15614,3	15331	0,36	73,6	177,48	0	1669	1
23/11/2224:00	21360,9	20803,13	21061,4	20705,1	0,43	98,03	340,27	0	2413	1
<b>Итого:</b>	<b>5568</b>	<b>5398,53</b>	<b>5447,1</b>	<b>5374,1</b>	<b>0,07</b>	<b>24,43</b>	<b>162,78</b>	<b>0</b>	<b>744</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

Подпись \_\_\_\_\_

Ф.И.О. \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

Ф.И.О. \_\_\_\_\_

МП



*(Handwritten signature)*  
О.В.Малыгина/  
Ф.И.О.

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

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

Адрес: Нарк. Малышева № 3-2 Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001 Пределы измерений: \_\_\_\_\_

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

M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут 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

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x8V74

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24.10.2022	80,52	42,54	37,98	170,9	166,09	175,6	174,12	0	-8,03	6,303	0	24	0
25.10.2022	80,14	41,52	38,62	159,8	155,31	164,1	162,79	0	-7,48	5,995	0	24	0
26.10.2022	80,38	42,13	38,25	171	166,19	175,8	174,35	0	-8,16	6,351	0	24	0
27.10.2022	80,42	43,22	37,2	187,3	182,03	192,6	190,91	0,01	-8,88	6,766	0	24	0
28.10.2022	80,42	43,99	36,43	194,1	188,64	199,7	197,91	0,01	-9,27	6,868	0	24	0
29.10.2022	80,37	42,98	37,39	181,2	176,12	186,2	184,58	0,01	-8,46	6,581	0	24	0
30.10.2022	79,7	43,73	35,97	203,1	197,47	209	207,12	0,01	-9,65	7,099	0	24	0
31.10.2022	80,24	42,47	37,77	177,5	172,52	182,4	180,85	0,01	-8,33	6,513	0	24	0
01.11.2022	80,19	47,26	32,93	195,3	189,81	200,5	198,41	0	-8,6	6,248	0	24	0
02.11.2022	79,69	50,65	29,04	232,7	226,26	238,6	235,73	0	-9,47	6,568	0	24	0
03.11.2022	79,85	51,28	28,57	241,5	234,79	247,7	244,66	0	-9,87	6,707	0	24	0
04.11.2022	80,02	51,14	28,88	250,9	243,88	257,5	254,36	0	-10,48	7,038	0	24	0
05.11.2022	79,93	51,14	28,79	249,7	242,74	256,3	253,17	0	-10,43	6,987	0	24	0
06.11.2022	79,94	50	29,94	254,1	247	260,8	257,74	0	-10,74	7,394	0	24	0
07.11.2022	80,18	50,64	29,54	242,6	235,81	249	246,02	0	-10,21	6,962	0	24	0
08.11.2022	79,69	50,49	29,2	246,1	239,31	252,4	249,38	0	-10,07	6,986	0	24	0
09.11.2022	79,97	50,22	29,75	233,1	226,6	239	236,18	0,01	-9,58	6,737	0	24	0
10.11.2022	79,77	49,9	29,87	230,9	224,5	236,8	234,05	0	-9,55	6,701	0	24	0
11.11.2022	80,02	50,85	29,17	227,6	221,27	233,5	230,7	0	-9,43	6,452	0	24	0
12.11.2022	80,2	50,47	29,73	225	218,67	230,8	228,06	0	-9,39	6,499	0	24	0
13.11.2022	79,59	49,55	30,04	229	222,66	234,9	232,21	0	-9,55	6,685	0	24	0
14.11.2022	80,48	50,88	29,6	245,8	238,88	251,9	248,87	0	-9,99	7,069	0	24	0
15.11.2022	88,78	55,63	33,15	281,9	272,41	289,3	285,17	0	-12,76	9,036	0	24	0
16.11.2022	89,98	56,19	33,79	302	291,61	310,1	305,58	0	-13,97	9,866	0	24	0
17.11.2022	93,83	58,74	35,09	310,3	298,83	319,5	314,44	0,01	-15,61	10,504	0	24	0
18.11.2022	93,45	57,73	35,72	301,3	290,21	310,5	305,73	0,01	-15,52	10,378	0	24	0
19.11.2022	89,2	55,17	34,03	310,7	300,2	319,5	314,98	0,01	-14,78	10,226	0	24	0
20.11.2022	94,02	57,51	36,51	320,6	308,69	329,8	324,77	0,01	-16,08	11,284	0	24	0
21.11.2022	93,75	59,15	34,6	336,5	324,06	345,7	340,14	0,02	-16,08	11,231	0	24	0
22.11.2022	92,21	56,8	35,41	292,2	281,72	301	296,51	0,02	-14,79	9,983	0	24	0
23.11.2022	91,64	56,09	35,55	295,8	285,32	304,7	300,27	0,01	-14,95	10,155	0	24	0
Итого:				7500,5	7269,6	7705,2	7609,76	0,15	-340,16	240,17	0	744	0
Средние:	83,5	50,32	33,17										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/10/2224:00	13993,6	13648,04	14233,3	14017,84	0,16	-369,8	240,15	0	1669	0
23/11/2224:00	21494,1	20917,64	21938,5	21627,6	0,31	-709,96	480,33	0	2413	0
Итого:	7500,5	7269,6	7705,2	7609,76	0,15	-340,16	240,17	0	744	0

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

Подпись \_\_\_\_\_

Ф.И.О. С.С. Волков

МП



Представитель теплоснабж. организации

Подпись \_\_\_\_\_

Ф.И.О. Ю.В. Малыгина

*(Handwritten signature)*

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

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

T3=1

КС=0x7031

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНП	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2022	80,84	51,75	29,09	120,4	116,99	117,9	116,43	0	0,56	3,404	24	0
25.10.2022	80,46	51,82	28,64	116,2	112,93	113,9	112,44	0	0,49	3,235	24	0
26.10.2022	80,73	51,66	29,07	125,4	121,85	122,7	121,2	0	0,65	3,542	24	0
27.10.2022	80,73	51,71	29,02	129,3	125,66	126,6	125,06	0	0,6	3,645	24	0
28.10.2022	80,74	51,7	29,04	133,2	129,43	130,2	128,57	0	0,86	3,762	24	0
29.10.2022	80,68	51,71	28,97	128,6	124,97	125,8	124,25	0	0,72	3,621	24	0
30.10.2022	80,01	50,77	29,24	143,5	139,51	140,1	138,43	0	1,08	4,079	24	0
31.10.2022	80,59	51,47	29,12	125,4	121,83	122,7	121,17	0	0,66	3,546	24	0
01.11.2022	80,44	51,7	28,74	110,7	107,58	108,5	107,13	0	0,45	3,089	24	0
02.11.2022	79,92	51,53	28,39	121,5	118,12	119	117,52	0	0,6	3,355	24	0
03.11.2022	80,08	51,37	28,71	127,5	123,93	124,7	123,19	0	0,74	3,559	24	0
04.11.2022	80,24	51,62	28,62	131,7	128,03	128,8	127,22	0	0,81	3,664	24	0
05.11.2022	80,15	51,72	28,43	134,3	130,54	131,2	129,55	0	0,99	3,711	24	0
06.11.2022	80,16	51,24	28,92	138	134,12	134,9	133,24	0	0,88	3,879	24	0
07.11.2022	80,42	51,48	28,94	130,6	126,95	127,8	126,26	0	0,69	3,674	24	0
08.11.2022	79,93	51,23	28,7	133,4	129,67	130,4	128,81	0	0,86	3,723	24	0
09.11.2022	80,2	51,46	28,74	123,8	120,32	121,1	119,6	0	0,72	3,461	24	0
10.11.2022	80,01	51,43	28,58	122,9	119,45	120,3	118,82	0	0,63	3,417	24	0
11.11.2022	80,23	51,57	28,66	119,3	115,96	116,9	115,47	0	0,49	3,321	24	0
12.11.2022	80,38	51,47	28,91	114,2	110,98	111,8	110,36	0	0,62	3,21	24	0
13.11.2022	79,78	51,29	28,49	126,7	123,19	123,9	122,38	0	0,81	3,509	24	0
14.11.2022	80,72	51,64	29,08	133,6	129,83	129,7	128,09	0	1,74	3,774	24	0
15.11.2022	88,95	51,54	37,41	133,5	129	128,8	127,21	0	1,79	4,829	24	0
16.11.2022	90,22	52,9	37,32	144,7	139,71	139,4	137,6	0	2,11	5,219	24	0
17.11.2022	94,02	53,57	40,45	144,7	139,32	139	137,13	0	2,19	5,643	24	0
18.11.2022	93,71	53,76	39,95	140,9	135,71	135,5	133,69	0	2,02	5,427	24	0
19.11.2022	89,51	52,53	36,98	153,1	147,87	147,4	145,52	0	2,35	5,471	24	0
20.11.2022	94,35	54,02	40,33	153,2	147,49	147,2	145,23	0	2,26	5,957	24	0
21.11.2022	94,11	56,97	37,14	164,1	157,99	157,7	155,34	0	2,65	5,878	24	0
22.11.2022	92,52	53,18	39,34	138,8	133,78	133,8	132,04	0	1,74	5,267	24	0
23.11.2022	91,94	52,56	39,38	143	137,89	137,7	135,91	0	1,98	5,435	24	0
<b>Итого:</b>				<b>4106,2</b>	<b>3980,6</b>	<b>3995,4</b>	<b>3944,86</b>	<b>0</b>	<b>35,74</b>	<b>127,31</b>	<b>744</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>83,76</b>	<b>52,07</b>	<b>31,69</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНП	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2224:00	7547,4	7364,14	7429	7317,57	0	46,57	125,83	1669	0
23/11/2224:00	11653,6	11344,74	11424,4	11262,43	0	82,31	253,13	2413	0
<b>Итого:</b>	<b>4106,2</b>	<b>3980,6</b>	<b>3995,4</b>	<b>3944,86</b>	<b>0</b>	<b>35,74</b>	<b>127,31</b>	<b>744</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О. \_\_\_\_\_

  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О. \_\_\_\_\_

МП





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

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 Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00227574

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x9C4E

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2022	81,21	51,3	29,91	81,4	79,06	82,7	81,71	0	-2,65	2,365	24	0
25.10.2022	80,87	51,75	29,12	85,6	83,17	87,1	86,01	0	-2,84	2,42	24	0
26.10.2022	81,1	51,67	29,43	85,6	83,14	87,4	86,31	0	-3,17	2,449	24	0
27.10.2022	81	51,55	29,45	85,9	83,46	87,6	86,54	0,01	-3,08	2,458	24	0
28.10.2022	81,03	51,38	29,65	86,1	83,64	87,8	86,7	0	-3,06	2,48	24	0
29.10.2022	80,97	51,32	29,65	89,4	86,85	91,3	90,16	0	-3,31	2,573	24	0
30.10.2022	80,25	51,22	29,03	93,2	90,62	95,2	94,02	0	-3,4	2,626	24	0
31.10.2022	80,98	51,09	29,89	90,9	88,32	93	91,87	0	-3,55	2,641	24	0
01.11.2022	80,84	51,18	29,66	87,6	85,1	89,5	88,39	0	-3,29	2,523	24	0
02.11.2022	80,24	51,14	29,1	89,4	86,88	91,5	90,36	0	-3,48	2,526	24	0
03.11.2022	80,39	51,42	28,97	89,7	87,2	91,8	90,67	0	-3,47	2,527	24	0
04.11.2022	80,54	51,35	29,19	91,2	88,64	93,2	92,03	0	-3,39	2,588	24	0
05.11.2022	80,45	51,62	28,83	92,5	89,89	94,6	93,41	0	-3,52	2,591	24	0
06.11.2022	80,43	51,55	28,88	94,5	91,82	96,7	95,51	0	-3,69	2,652	24	0
07.11.2022	80,74	51,27	29,47	91,5	88,88	93,8	92,62	0	-3,74	2,618	24	0
08.11.2022	80,2	51,23	28,97	93,6	90,98	95,6	94,44	0	-3,46	2,635	24	0
09.11.2022	80,57	50,71	29,86	90,2	87,69	92,2	91,13	0	-3,44	2,618	24	0
10.11.2022	80,36	50,49	29,87	90,5	87,93	92,6	91,49	0	-3,56	2,627	24	0
11.11.2022	80,6	50,88	29,72	88,8	86,28	90,8	89,7	0	-3,42	2,562	24	0
12.11.2022	80,77	50,47	30,3	88,2	85,69	90,3	89,25	0	-3,56	2,596	24	0
13.11.2022	80,07	50,82	29,25	91,9	89,36	93,9	92,77	0	-3,41	2,614	24	0
14.11.2022	80,92	50,88	30,04	87,8	85,29	89,7	88,67	0	-3,38	2,558	24	0
15.11.2022	89,03	47,74	41,29	67,9	65,62	69,1	68,34	0	-2,72	2,71	24	0
16.11.2022	90,27	47,78	42,49	71,9	69,42	73,1	72,34	0	-2,92	2,95	24	0
17.11.2022	94,15	47,93	46,22	71	68,36	72,3	71,5	0	-3,14	3,162	24	0
18.11.2022	93,65	48,7	44,95	74,1	71,38	75,4	74,57	0	-3,19	3,211	24	0
19.11.2022	89,59	48,89	40,7	82,2	79,41	83,9	82,94	0	-3,53	3,233	24	0
20.11.2022	94,4	48,48	45,92	77,1	74,22	78,6	77,75	0	-3,53	3,413	24	0
21.11.2022	94,02	49,82	44,2	79,9	76,92	81,4	80,46	0	-3,54	3,405	24	0
22.11.2022	92,59	48,16	44,43	74,4	71,74	76	75,19	0,01	-3,45	3,191	24	0
23.11.2022	92,02	48,03	43,99	76,1	73,36	77,7	76,86	0	-3,5	3,229	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2640,1</b>	<b>2560,32</b>	<b>2695,8</b>	<b>2663,71</b>	<b>0,02</b>	<b>-103,39</b>	<b>84,75</b>	<b>744</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>84</b>	<b>50,38</b>	<b>33,62</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2224:00	63629,7	61866,07	70028,7	69085,52	6,15	-7219,45	1611,42	23247	522
23/11/2224:00	66269,8	64426,39	72724,5	71749,23	6,17	-7322,84	1696,17	23991	522
<b>Итого:</b>	<b>2640,1</b>	<b>2560,32</b>	<b>2695,8</b>	<b>2663,71</b>	<b>0,02</b>	<b>-103,39</b>	<b>84,75</b>	<b>744</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

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

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

МП



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

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°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00228992

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xD45F

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2022	81,16	57,31	23,85	111,3	108,11	112,2	110,51	0	-2,4	2,58	24	0
25.10.2022	80,81	56,54	24,27	112	108,84	113,6	111,92	0	-3,08	2,642	24	0
26.10.2022	81,02	57,3	23,72	113,4	110,17	115	113,27	0	-3,1	2,611	24	0
27.10.2022	80,92	56,37	24,55	111,3	108,17	112,7	111,04	0	-2,87	2,655	24	0
28.10.2022	80,95	56,38	24,57	110,8	107,66	112,5	110,87	0	-3,21	2,648	24	0
29.10.2022	80,88	56,9	23,98	112,2	109,05	113,7	111,99	0	-2,94	2,614	24	0
30.10.2022	80,12	54,81	25,31	110,4	107,3	111,9	110,36	0	-3,06	2,715	24	0
31.10.2022	80,89	56,99	23,9	115	111,68	116,5	114,75	0	-3,07	2,668	24	0
01.11.2022	80,77	56,95	23,82	114	110,75	115,5	113,76	0	-3,01	2,637	24	0
02.11.2022	80,12	56,28	23,84	112,7	109,58	114,4	112,7	0	-3,12	2,612	24	0
03.11.2022	80,33	56,91	23,42	113,5	110,28	115,1	113,38	0	-3,1	2,581	24	0
04.11.2022	80,44	56,7	23,74	112,6	109,46	114,4	112,7	0	-3,24	2,601	24	0
05.11.2022	80,33	56,28	24,05	113,3	110,13	115,2	113,51	0	-3,38	2,648	24	0
06.11.2022	80,34	55,43	24,91	113,1	109,95	114,8	113,16	0	-3,21	2,737	24	0
07.11.2022	80,64	56,12	24,52	115,2	111,9	116,6	114,92	0	-3,02	2,741	24	0
08.11.2022	80,09	55,19	24,9	114	110,81	115,4	113,78	0	-2,97	2,759	24	0
09.11.2022	80,49	56,01	24,48	116,2	112,9	117,8	116,05	0	-3,15	2,764	24	0
10.11.2022	80,25	56,21	24,04	114,9	111,7	116,5	114,8	0	-3,1	2,686	24	0
11.11.2022	80,52	56,23	24,29	115,4	112,12	116,5	114,81	0	-2,69	2,723	24	0
12.11.2022	80,67	56,81	23,86	115	111,73	116,3	114,55	0	-2,82	2,667	24	0
13.11.2022	79,97	55,45	24,52	114,4	111,22	115,8	114,15	0	-2,93	2,731	24	0
14.11.2022	80,89	56,21	24,68	111,5	108,34	112,7	111,05	0	-2,71	2,673	24	0
15.11.2022	89,23	60,12	29,11	104,3	100,75	105,4	103,66	0	-2,91	2,935	24	0
16.11.2022	90,29	59,49	30,8	103,8	100,21	105	103,29	0	-3,08	3,093	24	0
17.11.2022	94,4	62,07	32,33	105,4	101,45	106,7	104,83	0	-3,38	3,287	24	0
18.11.2022	93,7	60,83	32,87	106,1	102,19	107,6	105,78	0	-3,59	3,366	24	0
19.11.2022	89,57	57,31	32,26	105,5	101,91	107,1	105,45	0	-3,54	3,291	24	0
20.11.2022	94,49	59,66	34,83	107,4	103,37	108,8	107,03	0	-3,66	3,606	24	0
21.11.2022	93,94	60,18	33,76	109,7	105,65	111,3	109,44	0	-3,79	3,573	24	0
22.11.2022	92,62	61,09	31,53	113,2	109,13	114,5	112,54	0,01	-3,41	3,445	24	0
23.11.2022	92,06	59,84	32,22	109,7	105,79	110,8	109,01	0,09	-3,22	3,413	24	0
Итого:				3457,3	3352,3	3502,3	3449,06	0,1	-96,76	88,70	744	0
Средние:	83,96	57,41	26,54									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2224:00	67258,4	65353,99	67569,5	66627,28	3,91	-1273,29	1672,37	23248	520
23/11/2224:00	70715,7	68706,29	71071,8	70076,34	4,01	-1370,05	1761,07	23992	520
Итого:	3457,3	3352,3	3502,3	3449,06	0,1	-96,76	88,70	744	0

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

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
С.С. Волнов/  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
О.В. Малыгина/  
Ф.И.О.

МП



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

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Наб. № 48-3

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255354

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xA5F1

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2022	80,46	43,85	36,61	66,4	64,53	66,1	65,51	0,92	-0,98	2,359	24	0
25.10.2022	80,12	42,32	37,8	62,2	60,45	61,9	61,38	1,07	-0,93	2,282	24	0
26.10.2022	80,37	43,42	36,95	68,1	66,19	67,8	67,19	1,03	-1	2,447	24	0
27.10.2022	80,41	44,58	35,83	73,7	71,63	73,5	72,79	1,11	-1,16	2,563	24	0
28.10.2022	80,45	45,59	34,86	76,2	74,05	76,1	75,35	1,02	-1,3	2,58	24	0
29.10.2022	80,37	44,15	36,22	72,1	70,08	72,1	71,45	1,05	-1,37	2,536	24	0
30.10.2022	79,75	45,77	33,98	80,6	78,34	80,7	79,88	1,13	-1,54	2,66	24	0
31.10.2022	80,25	44,55	35,7	71,3	69,31	71,1	70,45	0,95	-1,14	2,474	24	0
01.11.2022	80,06	41,62	38,44	57,5	55,91	57,3	56,82	0,91	-0,91	2,147	24	0
02.11.2022	79,6	42,88	36,72	65,6	63,78	65,5	64,97	0,99	-1,19	2,339	24	0
03.11.2022	79,75	43,85	35,9	70	68,05	70	69,35	1	-1,3	2,442	24	0
04.11.2022	79,93	45,05	34,88	74,1	72,03	74,2	73,48	0,91	-1,45	2,508	24	0
05.11.2022	79,87	44,89	34,98	75,7	73,61	75,7	74,98	1,02	-1,37	2,574	24	0
06.11.2022	79,91	44,78	35,13	81,1	78,82	81,2	80,42	1,31	-1,6	2,768	24	0
07.11.2022	80,14	44,39	35,75	76,1	73,97	76,2	75,45	1,09	-1,48	2,644	24	0
08.11.2022	79,66	44,67	34,99	78,4	76,21	78,5	77,77	1,14	-1,56	2,665	24	0
09.11.2022	79,91	43,63	36,28	72,2	70,2	72,4	71,74	1,05	-1,54	2,546	24	0
10.11.2022	79,71	42,9	36,81	69,6	67,65	69,7	69,1	1,15	-1,45	2,49	24	0
11.11.2022	79,9	42,63	37,27	65,3	63,47	65,3	64,77	1,02	-1,3	2,365	24	0
12.11.2022	80,05	41,21	38,84	61,6	59,88	61,6	61,1	1,23	-1,22	2,323	24	0
13.11.2022	79,59	44,13	35,46	74,6	72,54	74,7	74,02	1,3	-1,48	2,573	24	0
14.11.2022	80,44	46,26	34,18	80,6	78,33	80,7	79,9	1	-1,57	2,677	24	0
15.11.2022	88,61	50,82	37,79	91	87,97	91	89,95	1,03	-1,98	3,327	24	0
16.11.2022	90,03	53,86	36,17	103	99,43	103,2	101,84	1,12	-2,41	3,597	24	0
17.11.2022	93,74	55,51	38,23	101	97,27	100,9	99,47	1,1	-2,2	3,723	24	0
18.11.2022	93,54	55,91	37,63	101,4	97,66	101,5	100,05	1	-2,39	3,679	24	0
19.11.2022	89,32	55,09	34,23	109,6	105,9	110	108,45	1,1	-2,55	3,626	24	0
20.11.2022	94,14	56,51	37,63	109,4	105,33	109,5	107,88	1,37	-2,55	3,968	24	0
21.11.2022	93,92	58,84	35,08	113,6	109,4	113,8	112	1,09	-2,6	3,843	24	0
22.11.2022	92,3	53,89	38,41	96,4	92,93	96,4	95,1	1,12	-2,17	3,576	24	0
23.11.2022	91,71	53,96	37,75	100,4	96,82	100,1	98,76	1,29	-1,94	3,656	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2498,8</b>	<b>2421,74</b>	<b>2498,7</b>	<b>2471,37</b>	<b>33,62</b>	<b>-49,63</b>	<b>87,96</b>	<b>744</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>83,48</b>	<b>47,14</b>	<b>36,33</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2224:00	2004	1953,61	1998	1976,76	31,23	-23,15	55,96	782	0
23/11/2224:00	4502,8	4375,35	4496,7	4448,13	64,85	-72,78	143,92	1526	0
<b>Итого:</b>	<b>2498,8</b>	<b>2421,74</b>	<b>2498,7</b>	<b>2471,37</b>	<b>33,62</b>	<b>-49,63</b>	<b>87,96</b>	<b>744</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

Подпись

Подпись

МП



*[Handwritten Signature]*  
О.В.Мальгина/  
Ф.И.О.

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

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=0хСВГЕ

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24.10.2022	80,79	45,14	35,65	67	65,08	66,9	66,23	0,82	-1,15	2,32	0	24	0
25.10.2022	80,44	45,4	35,04	68,6	66,65	68,3	67,59	0,78	-0,94	2,333	0	24	0
26.10.2022	80,67	45,3	35,37	68,8	66,83	68,4	67,7	0,79	-0,87	2,363	0	24	0
27.10.2022	80,67	45,05	35,62	69,3	67,32	68,6	67,9	0,82	-0,58	2,396	0	24	0
28.10.2022	80,72	44,94	35,78	71,3	69,27	70,3	69,58	0,85	-0,31	2,476	0	24	0
29.10.2022	80,63	44,78	35,85	72,7	70,64	71,9	71,19	0,9	-0,55	2,53	0	24	0
30.10.2022	79,97	45,2	34,77	75,2	73,1	74,3	73,58	0,92	-0,48	2,543	0	24	0
31.10.2022	80,6	45,18	35,42	73,5	71,43	72,5	71,78	0,86	-0,35	2,531	0	24	0
01.11.2022	80,44	45,3	35,14	72,1	70,09	71,2	70,48	0,79	-0,39	2,462	0	24	0
02.11.2022	79,91	45,4	34,51	73,9	71,84	73,1	72,38	0,89	-0,54	2,477	0	24	0
03.11.2022	80,03	45,79	34,24	71,6	69,62	71	70,28	0,69	-0,66	2,384	0	24	0
04.11.2022	80,21	45,55	34,66	74,5	72,42	73,8	73,08	0,85	-0,66	2,51	0	24	0
05.11.2022	80,15	45,7	34,45	76,3	74,17	75,7	74,98	0,81	-0,81	2,555	0	24	0
06.11.2022	80,15	45,26	34,89	77,9	75,7	77,3	76,58	0,95	-0,88	2,64	0	24	0
07.11.2022	80,44	45,25	35,19	75,9	73,77	75,5	74,77	0,83	-1	2,594	0	24	0
08.11.2022	79,93	45,38	34,55	77,5	75,34	77	76,27	0,85	-0,93	2,601	0	24	0
09.11.2022	80,23	45,22	35,01	77,7	75,52	77,4	76,67	0,89	-1,15	2,644	0	24	0
10.11.2022	80,01	45,46	34,55	76,2	74,04	76,2	75,48	0,8	-1,44	2,556	0	24	0
11.11.2022	80,24	45,45	34,79	74	71,94	74,2	73,48	0,79	-1,54	2,501	0	24	0
12.11.2022	80,43	45,01	35,42	74	71,91	74,9	74,18	0,94	-2,27	2,544	0	24	0
13.11.2022	79,9	45,17	34,73	76,3	74,18	77	76,27	0,99	-2,09	2,576	0	24	0
14.11.2022	80,59	45,27	35,32	72,4	70,38	72,3	71,58	0,74	-1,2	2,482	0	24	0
15.11.2022	88,88	46,3	42,58	71,9	69,48	71,2	70,48	0,82	-1	2,96	0	24	0
16.11.2022	90,22	48,37	41,85	79,5	76,75	78,9	78,02	0,82	-1,27	3,212	0	24	0
17.11.2022	94,01	50,14	43,87	80,9	77,91	80,2	79,28	0,74	-1,37	3,421	0	24	0
18.11.2022	93,77	49,47	44,3	82	78,96	81,5	80,6	0,89	-1,64	3,501	0	24	0
19.11.2022	89,51	48,69	40,82	85,9	82,99	85,7	84,74	0,89	-1,75	3,39	0	24	0
20.11.2022	94,38	50,34	44,04	87,7	84,42	87,2	86,19	1,06	-1,77	3,722	0	24	0
21.11.2022	94,07	52,34	41,73	89,9	86,53	89,1	87,93	0,77	-1,4	3,616	0	24	0
22.11.2022	92,52	48,54	43,98	79,3	76,44	78,7	77,83	0,79	-1,39	3,366	0	24	0
23.11.2022	91,92	48,29	43,63	81,8	78,91	81,6	80,73	0,92	-1,82	3,444	0	24	0
Итого:				2355,6	2283,63	2341,9	2317,83	26,25	-34,2	85,65	0	744	0
Средние:	83,75	46,4	37,34										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/10/2224:00	2163,9	2108,45	2146,9	2120,03	21,19	-11,58	57,85	0	637	1
23/11/2224:00	4519,5	4392,08	4488,8	4437,86	47,44	-45,78	143,50	0	1381	1
Итого:	2355,6	2283,63	2341,9	2317,83	26,25	-34,2	85,65	0	744	0

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

Представитель теплоснабж. организации

  
С.С. Волков/  
Ф.И.О.

  
О.В. Малыгина/  
Ф.И.О.

МП



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

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

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x52E

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	BOC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24.10.2022	80,71	42,97	37,74	62,2	60,46	62,3	61,81	0,77	-1,35	2,283	0	24	0
25.10.2022	80,38	43,27	37,11	62,4	60,63	62,5	62	0,75	-1,37	2,249	0	24	0
26.10.2022	80,61	43,56	37,05	64,7	62,88	64,7	64,13	0,73	-1,25	2,327	0	24	0
27.10.2022	80,59	43,1	37,49	64,1	62,3	64,3	63,77	0,77	-1,47	2,334	0	24	0
28.10.2022	80,64	43,41	37,23	65	63,17	65,2	64,66	0,71	-1,49	2,35	0	24	0
29.10.2022	80,55	42,98	37,57	65,1	63,25	65,3	64,75	0,79	-1,5	2,372	0	24	0
30.10.2022	79,9	42,42	37,48	68,2	66,31	68,6	68,05	0,98	-1,74	2,482	0	24	0
31.10.2022	80,5	42,74	37,76	65,9	64,03	66	65,46	0,83	-1,43	2,417	0	24	0
01.11.2022	80,38	43,14	37,24	64,7	62,86	65,1	64,56	0,76	-1,7	2,34	0	24	0
02.11.2022	79,82	43,23	36,59	64,8	62,99	65,1	64,58	0,78	-1,59	2,305	0	24	0
03.11.2022	79,97	43,66	36,31	64,4	62,58	64,6	64,06	0,66	-1,48	2,272	0	24	0
04.11.2022	80,11	43,44	36,67	63,7	61,91	64	63,46	0,69	-1,55	2,269	0	24	0
05.11.2022	80,04	43,22	36,82	65,7	63,86	66	65,45	0,82	-1,59	2,35	0	24	0
06.11.2022	80,06	43,09	36,97	67,4	65,52	67,9	67,33	0,9	-1,81	2,42	0	24	0
07.11.2022	80,32	43,33	36,99	63,9	62,1	64,4	63,86	0,69	-1,76	2,294	0	24	0
08.11.2022	79,83	43,14	36,69	65,2	63,4	65,9	65,35	0,77	-1,95	2,327	0	24	0
09.11.2022	80,13	43,18	36,95	65,9	64,08	66,5	65,95	0,79	-1,87	2,368	0	24	0
10.11.2022	79,93	43,28	36,65	66	64,16	66,6	66,04	0,75	-1,88	2,351	0	24	0
11.11.2022	80,14	43,56	36,58	64	62,23	64,5	63,94	0,66	-1,71	2,275	0	24	0
12.11.2022	80,35	43,3	37,05	64,8	62,98	65,4	64,87	0,77	-1,89	2,332	0	24	0
13.11.2022	79,8	43,14	36,66	66,8	64,97	67,4	66,83	0,91	-1,86	2,38	0	24	0
14.11.2022	80,54	43,56	36,98	65,1	63,28	65,8	65,23	0,69	-1,95	2,341	0	24	0
15.11.2022	88,81	45,45	43,36	70,9	68,51	71,4	70,7	0,75	-2,19	2,974	0	24	0
16.11.2022	90,13	46,71	43,42	75,1	72,5	75,7	74,93	0,74	-2,43	3,148	0	24	0
17.11.2022	93,9	47,26	46,64	73,6	70,88	73,8	73,02	0,76	-2,14	3,309	0	24	0
18.11.2022	93,65	47,17	46,48	73,5	70,78	73,9	73,13	0,73	-2,35	3,291	0	24	0
19.11.2022	89,43	47,33	42,1	80,8	78,08	81,6	80,75	0,81	-2,67	3,288	0	24	0
20.11.2022	94,27	47,77	46,5	81,1	78,06	81,7	80,84	1,04	-2,78	3,634	0	24	0
21.11.2022	93,95	49,23	44,72	82,8	79,73	83,4	82,46	0,91	-2,73	3,569	0	24	0
22.11.2022	92,39	46,11	46,28	74,1	71,43	73,8	73,07	0,85	-1,64	3,31	0	24	0
23.11.2022	91,78	43,87	47,91	67,3	64,91	66,8	66,21	0,85	-1,3	3,111	0	24	0
Итого:				2109,2	2044,83	2120,2	2101,25	24,41	-56,42	81,07	0	744	0
Средние:	83,66	44,24	39,41										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/10/2224:00	1865,7	1818,21	1870,5	1853,12	21,98	-34,91	56,42	0	784	0
23/11/2224:00	3974,9	3863,04	3990,7	3954,37	46,39	-91,33	137,49	0	1528	0
Итого:	2109,2	2044,83	2120,2	2101,25	24,41	-56,42	81,07	0	744	0

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.

МП



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

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Молодог. №76 (ИТП-3)

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сег. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248272

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x84A7

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2022	81,56	46,32	35,24	127,7	124,01	123,9	122,66	0	1,35	4,367	24	0
25.10.2022	81,1	46,05	35,05	129,7	125,98	125,9	124,67	0	1,31	4,413	24	0
26.10.2022	81,32	46,79	34,53	132,7	128,89	128,8	127,49	0	1,4	4,452	24	0
27.10.2022	81,27	46,2	35,07	137,2	133,28	133,1	131,76	0	1,52	4,676	24	0
28.10.2022	81,35	45,73	35,62	138,9	134,92	134,7	133,38	0	1,54	4,806	24	0
29.10.2022	81,13	45,94	35,19	140,3	136,28	136,1	134,75	0	1,53	4,795	24	0
30.10.2022	80,47	45,42	35,05	145,7	141,6	141,2	139,82	0	1,78	4,961	24	0
31.10.2022	81,25	45,84	35,41	141,2	137,13	137,1	135,74	0	1,39	4,857	24	0
01.11.2022	81,06	45,45	35,61	138,8	134,82	134,7	133,37	0	1,45	4,799	24	0
02.11.2022	80,4	45,06	35,34	136,3	132,48	132,5	131,28	0	1,2	4,679	24	0
03.11.2022	80,75	45,66	35,09	139,2	135,26	135,4	134,06	0	1,2	4,742	24	0
04.11.2022	80,79	45,68	35,11	139,6	135,64	135,7	134,35	0	1,29	4,759	24	0
05.11.2022	80,64	45,33	35,31	140,9	136,92	136,9	135,59	0	1,33	4,83	24	0
06.11.2022	80,65	45,37	35,28	146,3	142,16	142,3	140,93	0	1,23	5,014	24	0
07.11.2022	81,01	45,22	35,79	142,2	138,11	138,3	136,94	0	1,17	4,942	24	0
08.11.2022	80,38	45,42	34,96	141,8	137,78	137,8	136,47	0	1,31	4,813	24	0
09.11.2022	80,92	45,46	35,46	139,4	135,41	135,6	134,27	0	1,14	4,801	24	0
10.11.2022	80,6	45,44	35,16	140,8	136,82	136,9	135,57	0	1,25	4,81	24	0
11.11.2022	80,92	45,47	35,45	137,3	133,37	133,7	132,42	0	0,95	4,725	24	0
12.11.2022	80,91	45,74	35,17	136,6	132,68	133	131,69	0	0,99	4,663	24	0
13.11.2022	80,18	45,51	34,67	139,9	135,99	136,3	134,99	0	1	4,712	24	0
14.11.2022	81,63	45,01	36,62	136,4	132,46	132,8	131,53	0	0,93	4,846	24	0
15.11.2022	90,18	47,18	43	139	134,19	134,7	133,27	0	0,92	5,773	24	0
16.11.2022	90,79	48,25	42,54	152,9	147,57	147,9	146,31	0	1,26	6,28	24	0
17.11.2022	95,29	50,41	44,88	158,3	152,27	152,8	150,97	0	1,3	6,841	24	0
18.11.2022	93,73	50,44	43,29	165,5	159,37	159,8	157,9	0	1,47	6,908	24	0
19.11.2022	90,23	48,34	41,89	166,8	161,05	161,5	159,74	0	1,31	6,751	24	0
20.11.2022	95,18	50,58	44,6	173	166,42	166,8	164,81	0	1,61	7,429	24	0
21.11.2022	94,4	51,52	42,88	177,9	171,26	171,7	169,57	0	1,69	7,351	24	0
22.11.2022	93,05	48,96	44,09	153,7	148,07	148,6	146,94	0	1,13	6,537	24	0
23.11.2022	92,59	48,96	43,63	162,7	156,79	157,2	155,4	0	1,39	6,845	24	0
Итого:				4498,7	4358,98	4363,7	4318,64	0	40,34	165,18	744	0
Средние:	84,37	46,73	37,64									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2224:00	11402,9	11123,99	11865,8	11702,84	0	-578,85	218,98	3088	0
23/11/2224:00	15901,6	15482,97	16229,5	16021,48	0	-538,51	384,16	3832	0
Итого:	4498,7	4358,98	4363,7	4318,64	0	40,34	165,18	744	0

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

Представитель теплоснабж. организации

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

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

МП



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

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
24.10.2022	81,74	65,68	16,06	437,6	424,93	422	413,78	0,07	11,15	6,829	24	0
25.10.2022	81,36	65,34	16,02	436,8	424,26	421,7	413,55	0,09	10,71	6,806	24	0
26.10.2022	81,58	65,83	15,75	447,6	434,69	431,8	423,35	0,05	11,34	6,852	24	0
27.10.2022	81,49	64,57	16,92	439,1	426,45	423,2	415,22	0,26	11,23	7,219	24	0
28.10.2022	81,52	63,88	17,64	438,8	426,16	422,9	415,05	0,13	11,11	7,529	24	0
29.10.2022	81,45	64,24	17,21	440,7	428,03	424,8	416,84	0,1	11,19	7,371	24	0
30.10.2022	80,68	62,52	18,16	430,5	418,32	414,8	407,4	0,12	10,92	7,601	24	0
31.10.2022	81,45	63,7	17,75	437,8	425,16	421,9	414,1	0,19	11,06	7,553	24	0
01.11.2022	81,32	64,3	17,02	441	428,33	425,3	417,31	0,07	11,02	7,297	24	0
02.11.2022	80,68	63,51	17,17	437,4	425	422,3	414,56	0,07	10,44	7,304	24	0
03.11.2022	80,88	63,92	16,96	440,5	427,97	425,2	417,29	0,12	10,68	7,264	24	0
04.11.2022	80,99	63,77	17,22	434,9	422,5	420,3	412,53	0,17	9,97	7,277	24	0
05.11.2022	80,89	63,61	17,28	437,7	425,25	422,8	415,03	0,2	10,22	7,353	24	0
06.11.2022	80,89	62,8	18,09	435,4	422,99	420,2	412,64	0,2	10,35	7,659	24	0
07.11.2022	81,2	63,52	17,68	440,7	428,07	425,1	417,31	0,21	10,76	7,575	24	0
08.11.2022	80,65	63,08	17,57	439,2	426,74	423,5	415,81	0,22	10,93	7,503	24	0
09.11.2022	81,04	63,3	17,74	441,7	429,07	425,9	418,16	0,2	10,91	7,619	24	0
10.11.2022	80,81	63,21	17,6	438,2	425,73	422,8	415,11	0,2	10,62	7,501	24	0
11.11.2022	81,08	63,93	17,15	438,6	426,08	423,1	415,25	0,19	10,83	7,314	24	0
12.11.2022	81,23	64,28	16,95	439,7	427,1	424,2	416,24	0,17	10,86	7,246	24	0
13.11.2022	80,52	62,97	17,55	434,2	421,94	419,1	411,53	0,18	10,41	7,413	24	0
14.11.2022	81,44	63,6	17,84	422,1	409,92	407,2	399,72	0,18	10,2	7,319	24	0
15.11.2022	89,97	68,44	21,53	430,6	415,78	414,1	405,36	0,15	10,42	8,967	24	0
16.11.2022	91,01	68,14	22,87	434,1	418,89	416,5	407,8	0,16	11,09	9,6	24	0
17.11.2022	95,11	70,76	24,35	447	430,06	428,1	418,53	0,13	11,53	10,501	24	0
18.11.2022	94,48	70,26	24,22	445	428,35	426,1	416,68	0,11	11,67	10,403	24	0
19.11.2022	90,24	65,71	24,53	437,3	422,19	419	410,78	0,12	11,41	10,372	24	0
20.11.2022	95,21	68,37	26,84	456,2	438,9	435,7	426,55	0,11	12,35	11,807	24	0
21.11.2022	94,73	69,04	25,69	467,6	449,99	446,7	437,11	0,11	12,88	11,585	24	0
22.11.2022	93,35	69,75	23,6	447,1	430,73	428	418,65	0,15	12,08	10,188	24	0
23.11.2022	92,79	68,4	24,39	443,2	427,12	424,2	415,31	0,14	11,81	10,442	24	0
Итого:				13638	13216,7	13128	12874,5	4,57	342,15	255,27	744	0
Средние:	84,57	65,3	19,26									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2224:00	32245,3	31446,18	31328,3	30757,87	4,7	688,31	367,16	3086	0
23/11/2224:00	45883,6	44662,88	44456,8	43632,42	9,27	1030,46	622,43	3830	0
Итого:	13638,3	13216,7	13128,5	12874,55	4,57	342,15	255,27	744	0

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

Представитель теплоснабж. организации

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

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

МП



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

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Молодог. № 76 (ИТП-1)

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Тхв = 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

ТЗ=1

КС=0x8053

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2022	81,46	48,7	32,76	111,4	108,2	109,6	108,39	0	-0,19	3,544	24	0
25.10.2022	81,09	49,09	32	113,4	110,17	111,6	110,36	0	-0,19	3,526	24	0
26.10.2022	81,3	49,24	32,06	111,8	108,56	109,9	108,65	0	-0,09	3,48	24	0
27.10.2022	81,22	48,76	32,46	114,3	111,04	112,4	111,15	0	-0,11	3,603	24	0
28.10.2022	81,23	48,88	32,35	114,2	110,94	112,3	111,06	0	-0,12	3,585	24	0
29.10.2022	81,19	48,44	32,75	114,6	111,31	112,7	111,49	0	-0,18	3,646	24	0
30.10.2022	80,46	48,27	32,19	121,2	117,79	119,1	117,8	0	-0,01	3,791	24	0
31.10.2022	81,19	48,67	32,52	117,7	114,32	115,6	114,3	0	0,02	3,716	24	0
01.11.2022	81,05	48,83	32,22	115,8	112,48	113,6	112,35	0	0,13	3,624	24	0
02.11.2022	80,44	48,75	31,69	116,4	113,12	114,2	112,94	0	0,18	3,581	24	0
03.11.2022	80,62	48,22	32,4	119,3	115,92	117	115,72	0	0,2	3,755	24	0
04.11.2022	80,75	48,12	32,63	115,2	111,93	113,1	111,89	0	0,04	3,652	24	0
05.11.2022	80,64	48,69	31,95	117,9	114,59	115,8	114,53	0	0,06	3,66	24	0
06.11.2022	80,63	47,67	32,96	119	115,62	116,8	115,57	0	0,05	3,81	24	0
07.11.2022	80,94	48,37	32,57	117,2	113,88	115,1	113,83	0	0,05	3,705	24	0
08.11.2022	80,39	48,6	31,79	119,2	115,84	117,2	115,9	0	-0,06	3,68	24	0
09.11.2022	80,79	48,54	32,25	118,6	115,24	116,5	115,22	0	0,02	3,715	24	0
10.11.2022	80,57	48,92	31,65	119,1	115,72	117	115,66	0	0,06	3,662	24	0
11.11.2022	80,8	48,54	32,26	115	111,72	113,1	111,86	0	-0,14	3,605	24	0
12.11.2022	80,98	48,22	32,76	113,3	110,05	111,3	110,07	0	-0,02	3,605	24	0
13.11.2022	80,16	48,4	31,76	116,4	113,13	114,5	113,25	0	-0,12	3,593	24	0
14.11.2022	81,19	48,63	32,56	113,5	110,26	111,5	110,26	0	0	3,586	24	0
15.11.2022	89,64	48,75	40,89	113,5	109,65	111,2	109,94	0	-0,29	4,486	24	0
16.11.2022	90,73	50,41	40,32	120,7	116,48	118,2	116,82	0	-0,34	4,697	24	0
17.11.2022	94,76	52,59	42,17	124,3	119,62	121,6	120,04	0	-0,42	5,049	24	0
18.11.2022	94,18	52,86	41,32	126,3	121,6	123,6	122,01	0	-0,41	5,029	24	0
19.11.2022	89,97	50,37	39,6	127,5	123,1	124,9	123,43	0	-0,33	4,876	24	0
20.11.2022	94,93	52,31	42,62	132,3	127,31	129,5	127,81	0	-0,5	5,429	24	0
21.11.2022	94,53	54,17	40,36	136,3	131,17	133,3	131,48	0	-0,31	5,303	24	0
22.11.2022	93,04	51,22	41,82	120,6	116,2	118,3	116,85	0	-0,65	4,863	24	0
23.11.2022	92,46	50,93	41,53	125,2	120,68	122,6	121,11	0	-0,43	5,018	24	0
Итого:				3681,2	3567,64	3613,1	3571,74	0	-4,1	124,87	744	0
Средние:	84,3	49,42	34,87									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2224:00	10646,1	10384,97	10484,1	10329,4	0	55,57	186,22	3085	0
23/11/2224:00	14327,3	13952,61	14097,2	13901,14	0	51,47	311,09	3829	0
Итого:	3681,2	3567,64	3613,1	3571,74	0	-4,1	124,87	744	0

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

Представитель теплоснабж. организации

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

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

МП



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

Абонент: 000"УК"Домоуправ"

Договор N:8848

Адрес: Мол. 74-3

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00217061

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=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
24.10.2022	82,65	71,06	11,59	451,66	438,35	442,05	432,1	0	6,25	5,098	24	0
25.10.2022	82,26	70,97	11,29	433,1	420,47	424,77	415,24	0	5,23	4,767	24	0
26.10.2022	82,47	71,09	11,38	443,09	430,1	434,78	425,02	0	5,08	4,91	24	0
27.10.2022	82,43	64,96	17,47	276,12	268,04	270,04	264,84	0	3,2	4,706	24	0
28.10.2022	82,07	47,75	34,32	128,17	124,45	124,54	123,22	0	1,23	4,274	24	0
29.10.2022	82,04	46,02	36,02	120,1	116,6	116,6	115,43	0	1,17	4,202	24	0
30.10.2022	81,34	47,81	33,53	138,66	134,72	134,65	133,23	0	1,49	4,521	24	0
31.10.2022	82,01	46,82	35,19	127,08	123,41	123,41	122,17	0	1,24	4,345	24	0
01.11.2022	81,82	43,34	38,48	103,26	100,29	100,25	99,34	0	0,95	3,86	24	0
02.11.2022	81,25	44,3	36,95	112,66	109,44	109,39	108,37	0	1,07	4,045	24	0
03.11.2022	81,43	44,82	36,61	112,59	109,38	109,36	108,38	0	1	4,007	24	0
04.11.2022	81,59	45,98	35,61	125,07	121,46	121,42	120,25	0	1,21	4,328	24	0
05.11.2022	81,5	47,25	34,25	134,92	131,03	131,01	129,63	0	1,4	4,49	24	0
06.11.2022	81,58	49,92	31,66	158,63	154,06	154	152,21	0	1,85	4,879	24	0
07.11.2022	81,97	60,62	21,35	241,9	234,87	235,4	231,47	0	3,4	5,028	24	0
08.11.2022	81,43	60,41	21,02	237,74	230,94	231,49	227,63	0	3,31	4,864	24	0
09.11.2022	81,81	60,93	20,88	235,74	228,89	229,56	225,69	0	3,2	4,788	24	0
10.11.2022	81,58	60,52	21,06	230,63	224,02	224,56	220,82	0	3,2	4,727	24	0
11.11.2022	81,85	60,91	20,94	227,2	220,65	221,24	217,49	0	3,16	4,633	24	0
12.11.2022	82,01	61	21,01	227,53	220,94	221,51	217,76	0	3,18	4,652	24	0
13.11.2022	81,33	60,18	21,15	234,99	228,3	228,81	225,02	0	3,28	4,834	24	0
14.11.2022	82,29	61,24	21,05	245,73	238,55	239,28	235,2	0	3,35	5,033	24	0
15.11.2022	90,82	67,28	23,54	277,8	268,15	269,89	264,38	0	3,77	6,333	24	0
16.11.2022	91,89	67,9	23,99	284,62	274,51	276,47	270,73	0	3,78	6,609	24	0
17.11.2022	95,73	68,92	26,81	260,72	250,78	252,74	247,36	0	3,42	6,749	24	0
18.11.2022	95,17	59,01	36,16	169,39	163,02	163,76	161,17	0	1,85	5,912	23	1
19.11.2022	90,96	57,12	33,84	185,78	179,28	179,96	177,25	0	2,03	6,079	24	0
20.11.2022	95,97	59,91	36,06	190,31	183,02	184,01	181,01	0	2,01	6,617	24	0
21.11.2022	95,61	61,21	34,4	197,96	190,41	191,62	188,32	0	2,09	6,57	24	0
22.11.2022	94,08	56,2	37,88	168,44	162,21	162,87	160,49	0	1,72	6,158	24	0
23.11.2022	93,45	54,84	38,61	165,67	159,63	160,16	157,92	0	1,71	6,175	24	0
<b>Итого:</b>				<b>6647,2</b>	<b>6439,97</b>	<b>6469,6</b>	<b>6359,14</b>	<b>0</b>	<b>80,83</b>	<b>158,19</b>	<b>743</b>	<b>1</b>
<b>Средние:</b>	<b>85,3</b>	<b>57,42</b>	<b>27,87</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2224:00	60842,08	59046,86	59374,03	58411,73	0	635,13	1387,90	9494	1
23/11/2224:00	67489,34	65486,83	65843,63	64770,87	0	715,96	1546,09	10237	2
<b>Итого:</b>	<b>6647,26</b>	<b>6439,97</b>	<b>6469,6</b>	<b>6359,14</b>	<b>0</b>	<b>80,83</b>	<b>158,19</b>	<b>743</b>	<b>1</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

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

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

МП



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

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	BHP	V3	BOC
24.10.2022	172,7949	172,79492	0	82,19383	47,93573	34,258106	1,176343	0,846988	5,907844	177,1225	175,2826	ч	24	0	0
25.10.2022	151,3966	151,39659	0	81,78153	46,00803	35,773506	1,176323	0,851404	5,42432	154,98	153,5925	OK	24	0	0
26.10.2022	178,0048	178,00475	0	82,01973	48,268276	33,751461	1,21367	0,847073	6,030901	182,3675	180,6525	OK	24	0	0
27.10.2022	221,8498	221,84975	0	81,96458	55,065643	26,898949	1,209913	0,861986	5,962027	227,1975	225,99	OK	24	0	0
28.10.2022	218,9423	218,94226	0	81,9927	56,942337	25,050369	1,182797	0,855869	5,505382	224,22	223,23	OK	24	0	0
29.10.2022	223,9038	223,90378	0	81,93177	56,953339	24,97843	1,186185	0,848462	5,616543	229,29	228,2875	OK	24	0	0
30.10.2022	224,2775	224,27751	0	81,15861	55,351719	25,806877	1,162693	0,865685	5,824108	229,59	228,445	OK	24	0	0
31.10.2022	214,233	214,23297	0	81,92588	54,139263	27,786612	1,168645	0,848883	5,964271	219,44	218,0825	OK	24	0	0
01.11.2022	199,7701	199,77011	0	81,81254	49,625355	32,187176	1,184817	0,847315	6,448878	204,67	202,84	OK	24	0	0
02.11.2022	201,214	201,21404	0	81,16671	49,852478	31,314234	1,179828	0,853257	6,321728	206,0125	204,3775	OK	24	0	0
03.11.2022	197,926	197,92595	0	81,34235	49,738079	31,604284	1,201276	0,867626	6,267297	202,665	201,0325	OK	24	0	0
04.11.2022	212,274	212,274	0	81,47614	50,687801	30,788336	1,195063	0,871068	6,557611	217,35	215,725	OK	24	0	0
05.11.2022	225,1625	225,16249	0	81,38031	51,579971	29,800325	1,188992	0,865725	6,728149	230,535	228,92	OK	24	0	0
06.11.2022	236,708	236,70801	0	81,38832	52,084656	29,303667	1,179786	0,871687	6,946447	242,335	240,745	OK	24	0	0
07.11.2022	212,6884	212,68839	0	81,68208	50,733875	30,948196	1,198034	0,875683	6,588539	217,82	216,1375	OK	24	0	0
08.11.2022	215,3775	215,37752	0	81,1331	50,763371	30,36973	1,194437	0,877295	6,565003	220,46	218,8975	OK	24	0	0
09.11.2022	204,6149	204,61487	0	81,51496	50,222858	31,292099	1,193915	0,870425	6,415997	209,5	207,9126	OK	24	0	0
10.11.2022	200,0972	200,09724	0	81,28983	49,589161	31,700668	1,1884	0,870046	6,364355	204,865	203,24	OK	24	0	0
11.11.2022	194,4881	194,48808	0	81,55883	49,447269	32,111568	1,195978	0,868814	6,263769	199,1901	197,4951	OK	24	0	0
12.11.2022	194,2044	194,20436	0	81,71761	49,169983	32,547634	1,201005	0,865988	6,337543	198,925	197,1775	OK	24	0	0
13.11.2022	207,9242	207,92418	0	81,02638	49,372204	31,654181	1,18417	0,871332	6,593081	212,8601	211,1275	OK	24	0	0
14.11.2022	206,6359	206,63586	0	81,94515	50,491913	31,453241	1,171118	0,879032	6,509709	211,7976	209,8425	OK	24	0	0
15.11.2022	219,3499	219,34991	0	90,48874	55,109772	35,378971	1,161561	0,878779	7,772556	226,175	223,1875	OK	24	0	0
16.11.2022	273,0729	273,07294	0	91,58465	60,035465	31,549173	1,142868	0,888044	8,60884	281,59	278,775	OK	24	0	0
17.11.2022	295,9073	295,90726	0	95,70599	63,611053	32,094917	1,138996	0,884453	9,476688	305,915	302,7701	OK	24	0	0
18.11.2022	319,6907	319,69073	0	95,05842	65,455894	29,602541	1,135586	0,881915	9,479093	330,2825	327,5075	OK	24	0	0
19.11.2022	319,6084	319,60843	0	90,82037	62,309006	28,511385	1,121069	0,897299	9,125488	329,27	326,7925	OK	24	0	0
20.11.2022	321,48	321,47998	0	95,81833	64,771568	31,04677	1,126748	0,894323	10,01629	332,3901	329,13	OK	24	0	0
21.11.2022	314,1332	314,13324	0	95,27454	65,187805	30,086739	1,124004	0,899131	9,452168	324,65	321,69	OK	24	0	0
22.11.2022	326,7695	326,76947	0	93,95728	65,351654	28,605637	1,153576	0,886474	9,356591	337,4075	334,6525	OK	24	0	0
23.11.2022	333,6615	333,66153	0	93,38895	65,555641	27,83329	1,150608	0,900009	9,29456	344,38	341,77	OK	24	0	0
Итого:	7238,16	7238,16								219,73	7435,25	7375,31		744	0

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
23.10.2022	2527,22	89423,94	88609,44	814,49	87111,25	87114,55	-3,30			
23.11.2022	2746,95	96859,19	95984,75	874,44	94349,41	94352,71	-3,30			
ИТОГО:	219,73	7435,25	7375,31	59,94	7238,16	7238,16	0,00	744		0,00

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

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 23714416  
Нежилые помещения

Дата	Общ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	BHP	BOC	V3
23.10.2022	156,92	4680,36	4644,38	1,48	4567,70	4578,63	-0,01			
23.11.2022	156,92	4680,36	4644,38	1,48	4567,70	4578,63	-0,01			
ИТОГО:	15,35	434,65	428,44	0,00	422,88	423,10	0,00	744		0,00

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

Представитель теплоснабж. организации

С.С. Волков/  
Подпись

О.В. Малыгина/  
Подпись

МП



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

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

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x1042

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2022	81,2	41,24	39,96	62,5	60,74	63,5	63,01	0	-2,27	2,428	24	0
25.10.2022	80,8	41,78	39,02	62,3	60,54	63,1	62,62	0	-2,08	2,364	24	0
26.10.2022	81,03	41,79	39,24	63,9	62,09	64,8	64,32	0	-2,23	2,434	24	0
27.10.2022	80,97	41,51	39,46	65,3	63,42	66,2	65,71	0	-2,29	2,5	24	0
28.10.2022	81,02	41,81	39,21	67	65,08	68,1	67,57	0	-2,49	2,551	24	0
29.10.2022	80,93	40,78	40,15	68,4	66,45	69,5	68,99	0	-2,54	2,669	24	0
30.10.2022	80,19	40,81	39,38	69,8	67,83	70,7	70,15	0	-2,32	2,67	24	0
31.10.2022	80,96	40,96	40	67,2	65,26	68,3	67,77	0	-2,51	2,609	24	0
01.11.2022	80,79	41,62	39,17	65,5	63,6	66,7	66,18	0	-2,58	2,488	24	0
02.11.2022	80,19	41,31	38,88	66,7	64,81	67,8	67,28	0	-2,47	2,519	24	0
03.11.2022	80,37	41,86	38,51	65,7	63,84	66,7	66,18	0	-2,34	2,459	24	0
04.11.2022	80,5	41,58	38,92	67,4	65,48	68,3	67,77	0	-2,29	2,546	24	0
05.11.2022	80,37	41,79	38,58	67,2	65,29	68,3	67,75	0	-2,46	2,521	24	0
06.11.2022	80,37	40,88	39,49	69,7	67,75	70,5	69,96	0	-2,21	2,674	24	0
07.11.2022	80,69	40,83	39,86	69,1	67,13	69,8	69,28	0	-2,15	2,675	24	0
08.11.2022	80,14	40,92	39,22	69,1	67,14	69,8	69,28	0	-2,14	2,634	24	0
09.11.2022	80,55	41,15	39,4	68	66,04	69,1	68,57	0,01	-2,53	2,601	24	0
10.11.2022	80,32	40,39	39,93	68,5	66,56	69,5	68,99	0	-2,43	2,656	24	0
11.11.2022	80,58	41,59	38,99	66,3	64,39	67,4	66,88	0	-2,49	2,509	24	0
12.11.2022	80,71	41,22	39,49	66,6	64,7	67,6	67,09	0	-2,39	2,556	24	0
13.11.2022	79,92	41,02	38,9	68,1	66,21	69,1	68,55	0	-2,34	2,575	24	0
14.11.2022	81,04	41,45	39,59	67,8	65,86	68,6	68,06	0	-2,2	2,607	24	0
15.11.2022	89,48	44,01	45,47	68,9	66,55	69,6	68,96	0	-2,41	3,028	24	0
16.11.2022	90,51	46,12	44,39	76,4	73,76	77	76,25	0	-2,49	3,274	24	0
17.11.2022	94,58	46,26	48,32	77,5	74,59	78	77,21	0	-2,62	3,608	24	0
18.11.2022	93,87	46,33	47,54	79,6	76,67	80,2	79,39	0	-2,72	3,645	24	0
19.11.2022	89,79	45,96	43,83	82,3	79,49	82,6	81,78	0,81	-2,29	3,483	24	0
20.11.2022	94,77	47,62	47,15	83,1	79,97	83,5	82,6	0	-2,63	3,773	24	0
21.11.2022	94,21	48,59	45,62	84,6	81,45	84,8	83,87	0,39	-2,42	3,721	24	0
22.11.2022	92,83	45,88	46,95	76,2	73,44	76,8	76,03	0,01	-2,59	3,452	24	0
23.11.2022	92,25	44,95	47,3	75,9	73,22	76	75,25	0	-2,03	3,465	24	0
Итого:				2176,6	2109,35	2201,9	2183,3	1,22	-73,95	87,69	744	0
Средние:	84,06	42,71	41,35									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2224:00	40811,4	39580,5	42621,5	42191,72	1,7	-2611,22	1464,89	18903	0
23/11/2224:00	42988	41689,85	44823,4	44375,02	2,92	-2685,17	1552,59	19647	0
Итого:	2176,6	2109,35	2201,9	2183,3	1,22	-73,95	87,69	744	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.



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

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Братьев Кашириных № 109

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00208303

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x2701

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	BOC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24.10.2022	82,02	42,57	39,45	112,97	109,67	103,59	102,72	0,03	6,95	4,324	0	24	0
25.10.2022	81,64	42,26	39,38	112,37	109,12	103,2	102,35	0	6,77	4,296	0	24	0
26.10.2022	81,88	43,16	38,72	120,27	116,77	110,42	109,47	0	7,3	4,518	0	24	0
27.10.2022	81,8	44,31	37,49	128,22	124,51	117,77	116,69	0,93	7,82	4,666	0	24	0
28.10.2022	81,85	45,08	36,77	135,12	131,17	124,18	123,04	0	8,13	4,822	0	24	0
29.10.2022	81,78	44,35	37,43	132,25	128,4	121,49	120,37	0	8,03	4,805	0	24	0
30.10.2022	81,04	44,03	37,01	139,35	135,37	128,07	126,92	0	8,45	5,008	0	24	0
31.10.2022	81,78	44,15	37,63	130,55	126,79	119,92	118,82	0	7,97	4,771	0	24	0
01.11.2022	81,64	43,63	38,01	123,21	119,63	113,15	112,13	0	7,5	4,545	0	24	0
02.11.2022	81,02	43,53	37,49	123,74	120,18	113,75	112,74	0	7,44	4,504	0	24	0
03.11.2022	81,22	43,92	37,3	123,09	119,54	113,16	112,14	0	7,4	4,454	0	24	0
04.11.2022	81,32	43,84	37,48	125,03	121,48	114,97	113,94	0	7,54	4,551	0	24	0
05.11.2022	81,2	43,49	37,71	126,16	122,56	115,98	114,92	0	7,64	4,62	0	24	0
06.11.2022	81,21	43,09	38,12	134,74	130,86	123,89	122,82	0	8,04	4,986	0	24	0
07.11.2022	81,51	43,45	38,06	127,57	123,89	117,28	116,26	0	7,63	4,715	0	24	0
08.11.2022	80,95	43,5	37,45	127,89	124,23	117,65	116,61	0	7,62	4,649	0	24	0
09.11.2022	81,38	43,34	38,04	128,33	124,66	118,02	116,99	0	7,67	4,737	0	24	0
10.11.2022	81,14	43,63	37,51	127,13	123,48	116,97	115,93	0	7,55	4,628	0	24	0
11.11.2022	81,43	43,77	37,66	127,6	123,9	117,39	116,35	0	7,55	4,665	0	24	0
12.11.2022	81,52	43,67	37,85	128,26	124,55	117,99	116,94	0	7,61	4,713	0	24	0
13.11.2022	80,68	43,7	36,98	132,77	128,99	122,3	121,19	0	7,8	4,771	0	24	0
14.11.2022	81,8	44,23	37,57	130,74	126,96	120,3	119,22	0	7,74	4,768	0	24	0
15.11.2022	90,42	46,83	43,59	135,63	130,92	124,16	122,88	0	8,04	5,71	0	24	0
16.11.2022	91,44	50,41	41,03	161,8	156,08	148,37	146,59	0	9,49	6,408	0	24	0
17.11.2022	95,5	52,77	42,73	165,75	159,46	151,64	149,66	0	9,8	6,822	0	24	0
18.11.2022	94,85	52,42	42,43	164,97	158,76	150,93	149,01	0	9,75	6,746	0	24	0
19.11.2022	90,68	50,73	39,95	173,16	167,12	158,96	157,06	0	10,06	6,681	0	24	0
20.11.2022	95,66	54,39	41,27	187,22	180,06	171,44	169,09	0	10,97	7,442	0	24	0
21.11.2022	95,2	55,43	39,77	188,46	181,33	172,81	170,33	0	11	7,222	0	24	0
22.11.2022	93,83	51,78	42,05	162,66	156,64	148,8	146,93	0	9,71	6,596	0	24	0
23.11.2022	93,21	50,74	42,47	161,54	155,65	147,78	145,99	0	9,66	6,614	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>4298,5</b>	<b>4162,73</b>	<b>3946,3</b>	<b>3906,1</b>	<b>0,96</b>	<b>256,63</b>	<b>162,76</b>	<b>0</b>	<b>744</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>84,92</b>	<b>46</b>	<b>38,91</b>										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/10/2224:00	43163,02	41880,07	39580,88	39142,69	5,75	2737,38	1430,53	0	9352	0
23/11/2224:00	47461,57	46042,8	43527,21	43048,79	6,71	2994,01	1593,29	0	10096	0
<b>Итого:</b>	<b>4298,55</b>	<b>4162,73</b>	<b>3946,33</b>	<b>3906,1</b>	<b>0,96</b>	<b>256,63</b>	<b>162,76</b>	<b>0</b>	<b>744</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

Подпись \_\_\_\_\_  
Ф.И.О. С.С. Волков/  
МП  
«Домоуправ-Сервис»  
для документов  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
ИНН 74/0729/252

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

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

Абонент:ООО"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Братьев Кашириных №113

Тип расходомера:

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет.воды= т.сут Mгвс= т.сут

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

Tхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00208531

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x601C

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2022	80,44	45,9	34,54	116,08	112,81	112,99	111,86	0	0,95	3,89	24	0
25.10.2022	80,03	46,6	33,43	113,15	109,97	110,49	109,33	0,13	0,64	3,673	24	0
26.10.2022	80,26	46,68	33,58	113,36	110,2	110,47	109,3	0,02	0,9	3,7	24	0
27.10.2022	80,24	46,65	33,59	119,61	116,27	116,6	115,4	0	0,87	3,904	24	0
28.10.2022	80,31	46,76	33,55	122,56	119,13	119,51	118,27	0	0,86	3,999	24	0
29.10.2022	80,22	46,09	34,13	122,7	119,25	119,64	118,43	0	0,82	4,068	24	0
30.10.2022	79,55	45,98	33,57	131,09	127,47	127,88	126,62	0	0,85	4,277	24	0
31.10.2022	80,23	46,24	33,99	122,64	119,22	119,57	118,32	0	0,9	4,052	24	0
01.11.2022	80,05	46,43	33,62	116,39	113,16	113,48	112,29	0	0,87	3,803	24	0
02.11.2022	79,45	46,36	33,09	117,48	114,25	114,58	113,39	0	0,86	3,779	24	0
03.11.2022	79,64	46,54	33,1	116,62	113,4	113,75	112,55	0	0,85	3,75	24	0
04.11.2022	79,8	46,45	33,35	118,68	115,35	115,74	114,54	0	0,81	3,845	24	0
05.11.2022	79,7	46,47	33,23	119,96	116,63	117,02	115,82	0	0,81	3,873	24	0
06.11.2022	79,73	45,84	33,89	128,59	125,02	125,44	124,19	0	0,83	4,236	24	0
07.11.2022	79,96	46,43	33,53	120,41	117,06	117,43	116,22	0	0,84	3,925	24	0
08.11.2022	79,41	46,35	33,06	123,23	119,83	120,2	119	0	0,83	3,96	24	0
09.11.2022	79,83	45,98	33,85	122,59	119,21	119,5	118,3	0	0,91	4,035	24	0
10.11.2022	79,62	46,08	33,54	121,06	117,69	118,02	116,82	0	0,87	3,945	24	0
11.11.2022	79,79	45,87	33,92	118,41	115,14	115,39	114,23	0	0,91	3,903	24	0
12.11.2022	79,97	45,04	34,93	120,16	116,82	117,03	115,86	0	0,96	4,079	24	0
13.11.2022	79,28	44,55	34,73	130,6	127,02	127,29	126,08	0	0,94	4,407	24	0
14.11.2022	80,28	45,43	34,85	121,36	117,95	118,16	116,99	0	0,96	4,108	24	0
15.11.2022	88,58	47,58	41	129,09	124,76	125,16	123,82	0	0,94	5,118	24	0
16.11.2022	89,62	49,24	40,38	140,86	136,05	136,71	135,18	0	0,87	5,497	24	0
17.11.2022	93,56	49,69	43,87	140,59	135,44	136,15	134,6	0	0,84	5,948	24	0
18.11.2022	93	50,92	42,08	139,73	134,65	135,49	133,86	0	0,79	5,67	24	0
19.11.2022	89	50,22	38,78	147,08	142,11	142,82	141,12	0	0,99	5,515	24	0
20.11.2022	93,83	50,97	42,86	147,05	141,61	142,29	140,55	0	1,06	6,078	24	0
21.11.2022	93,47	52,98	40,49	151,33	145,76	146,69	144,78	0	0,98	5,911	24	0
22.11.2022	91,98	50,08	41,9	134,42	129,61	130,14	128,61	0	1	5,436	24	0
23.11.2022	91,4	50,09	41,31	137,13	132,26	132,82	131,27	0	0,99	5,465	24	0
Итого:				3924	3805,1	3818,4	3777,6	0,15	27,5	137,85	744	0
Средние:	83,29	47,3	35,99									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2224:00	45774,07	44502,81	44684,19	44144,75	4,8	358,06	1285,65	11076	646
23/11/2224:00	49698,08	48307,91	48502,64	47922,35	4,95	385,56	1423,50	11820	646
Итого:	3924,01	3805,1	3818,45	3777,6	0,15	27,5	137,85	744	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  
24/10/22г.-23/11/22г.

Абонент:ООО"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Братьев Кашириных №117

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00186367

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0х9С7А

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2022	80,96	43,01	37,95	128,53	124,88	116,91	115,89	0	8,99	4,736	24	0
25.10.2022	80,55	42,75	37,8	123,41	119,93	112,18	111,19	0	8,74	4,528	24	0
26.10.2022	80,76	42,56	38,2	123,31	119,8	112,06	111,11	0	8,69	4,575	24	0
27.10.2022	80,75	43,55	37,2	133	129,21	121,07	120,02	0	9,19	4,805	24	0
28.10.2022	80,77	43,52	37,25	133,48	129,68	121,58	120,5	0	9,18	4,828	24	0
29.10.2022	80,7	43,07	37,63	132,85	129,09	121,04	120,01	0	9,08	4,856	24	0
30.10.2022	80	43,62	36,38	140,75	136,8	128,5	127,35	0	9,45	4,974	24	0
31.10.2022	80,72	44,22	36,5	139,09	135,17	126,98	125,85	0	9,32	4,932	24	0
01.11.2022	80,56	43,24	37,32	127,23	123,64	116,03	115,02	0	8,62	4,613	24	0
02.11.2022	79,94	42,85	37,09	126,06	122,53	114,96	113,97	0	8,56	4,543	24	0
03.11.2022	80,1	43,01	37,09	125,39	121,87	114,34	113,34	0	8,53	4,517	24	0
04.11.2022	80,22	43,16	37,06	126,85	123,3	115,71	114,71	0	8,59	4,568	24	0
05.11.2022	80,13	43,33	36,8	131,02	127,33	119,61	118,58	0	8,75	4,684	24	0
06.11.2022	80,18	43,37	36,81	141,01	137,03	128,85	127,72	0	9,31	5,039	24	0
07.11.2022	80,42	43,16	37,26	130,69	127	119,28	118,25	0	8,75	4,731	24	0
08.11.2022	79,87	42,61	37,26	129,61	126,03	118,27	117,27	0	8,76	4,695	24	0
09.11.2022	80,27	42,79	37,48	131,36	127,68	119,29	118,25	0	9,43	4,782	24	0
10.11.2022	80,04	42,81	37,23	129,87	126,26	118,23	117,23	0	9,03	4,698	24	0
11.11.2022	80,32	42,84	37,48	129,4	125,79	118,02	117,02	0	8,77	4,713	24	0
12.11.2022	80,49	43,02	37,47	128,72	125,1	117,4	116,4	0	8,7	4,687	24	0
13.11.2022	79,73	43,58	36,15	136,7	132,92	124,87	123,75	0	9,17	4,802	24	0
14.11.2022	80,8	44,15	36,65	138,91	134,99	126,82	125,65	0	9,34	4,947	24	0
15.11.2022	89,17	48,93	40,24	152,32	147,2	138,99	137,42	0	9,78	5,926	24	0
16.11.2022	90,26	49,99	40,27	161,55	155,97	147,7	145,96	0	10,01	6,285	24	0
17.11.2022	94,08	50,7	43,38	158,11	152,25	144,38	142,65	0	9,6	6,612	24	0
18.11.2022	93,67	51,46	42,21	163,24	157,22	149,33	147,46	0	9,76	6,644	24	0
19.11.2022	89,54	50,33	39,21	168,89	163,12	154,73	152,91	0	10,21	6,399	24	0
20.11.2022	94,42	50,71	43,71	167,67	161,42	152,96	151,12	0	10,3	7,063	24	0
21.11.2022	93,98	51,42	42,56	169,97	163,65	155,24	153,32	0	10,33	6,975	24	0
22.11.2022	92,59	50,39	42,2	161,42	155,59	146,89	145,14	0	10,45	6,572	24	0
23.11.2022	91,98	49,22	42,76	160,18	154,44	146,08	144,44	0	10	6,608	24	0
<b>Итого:</b>				<b>4350,5</b>	<b>4216,89</b>	<b>3968,3</b>	<b>3929,5</b>	<b>0</b>	<b>287,39</b>	<b>163,34</b>	<b>744</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>83,8</b>	<b>45,27</b>	<b>38,53</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2224:00	88714,43	86109,08	81208,42	80294,6	0,01	5814,48	2850,16	18900	2
23/11/2224:00	93065,02	90325,97	85176,72	84224,1	0,01	6101,87	3013,50	19644	2
<b>Итого:</b>	<b>4350,59</b>	<b>4216,89</b>	<b>3968,3</b>	<b>3929,5</b>	<b>0</b>	<b>287,39</b>	<b>163,34</b>	<b>744</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

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

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

МП



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

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 Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00208526

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0xAV95

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.10.2022	81,53	43,21	38,32	110,27	107,1	107,2	106,25	0	0,85	4,104	24	0
25.10.2022	81,15	43,23	37,92	110,34	107,17	107,38	106,44	0	0,73	4,061	24	0
26.10.2022	81,36	42,84	38,52	108,37	105,26	105,35	104,44	0	0,82	4,053	24	0
27.10.2022	81,33	43,78	37,55	117,03	113,69	113,92	112,89	0	0,8	4,264	24	0
28.10.2022	81,35	44,23	37,12	117,72	114,33	114,68	113,59	0	0,74	4,243	24	0
29.10.2022	81,28	43,87	37,41	118,45	115,06	115,46	114,43	0	0,63	4,305	24	0
30.10.2022	80,56	43,53	37,03	122,7	119,25	119,71	118,65	0	0,6	4,415	24	0
31.10.2022	81,29	44,43	36,86	120,61	117,13	117,64	116,56	0	0,57	4,314	24	0
01.11.2022	81,13	43,17	37,96	111,41	108,23	108,54	107,58	0	0,65	4,106	24	0
02.11.2022	80,53	43,34	37,19	109,96	106,85	107,18	106,22	0	0,63	3,974	24	0
03.11.2022	80,71	43,58	37,13	112,19	109,01	109,36	108,37	0	0,64	4,044	24	0
04.11.2022	80,83	43,85	36,98	112,77	109,54	109,96	108,94	0	0,6	4,048	24	0
05.11.2022	80,74	44,6	36,14	116,81	113,5	113,99	112,94	0	0,56	4,097	24	0
06.11.2022	80,74	44,36	36,38	124,26	120,74	121,33	120,23	0	0,51	4,392	24	0
07.11.2022	81,02	43,85	37,17	117,9	114,52	114,98	113,92	0	0,6	4,256	24	0
08.11.2022	80,48	43,11	37,37	118,74	115,42	115,77	114,79	0	0,63	4,312	24	0
09.11.2022	80,86	43,33	37,53	115,85	112,56	112,9	111,9	0	0,66	4,219	24	0
10.11.2022	80,64	42,93	37,71	115,08	111,82	112,15	111,15	0	0,67	4,214	24	0
11.11.2022	80,92	43,78	37,14	117,37	114,04	114,41	113,4	0	0,64	4,23	24	0
12.11.2022	81,1	44,47	36,63	120,24	116,81	117,29	116,24	0	0,57	4,281	24	0
13.11.2022	80,36	43,34	37,02	122,79	119,33	119,83	118,8	0	0,53	4,416	24	0
14.11.2022	81,33	44,88	36,45	114,75	111,45	111,94	110,89	0	0,56	4,065	24	0
15.11.2022	90,02	49,86	40,16	134,22	129,62	130,44	128,94	0	0,68	5,211	24	0
16.11.2022	90,93	50,62	40,31	148,11	142,9	143,94	142,22	0	0,68	5,764	24	0
17.11.2022	94,91	53,02	41,89	151,43	145,7	146,92	144,98	0	0,72	6,112	24	0
18.11.2022	94,45	52,65	41,8	149,42	143,83	144,96	143,05	0	0,78	6,021	24	0
19.11.2022	90,19	51,39	38,8	154,14	148,84	149,91	148,07	0	0,77	5,78	24	0
20.11.2022	95,1	53,7	41,4	160,63	154,52	155,88	153,78	0	0,74	6,409	24	0
21.11.2022	94,81	55,23	39,58	167,44	161,12	162,64	160,31	0,01	0,81	6,39	24	0
22.11.2022	93,26	50,06	43,2	142,85	137,63	138,42	136,79	0	0,84	5,952	24	0
23.11.2022	92,68	50,1	42,58	149,32	143,93	144,8	143,1	0	0,83	6,136	24	0
Итого:				3913,1	3790,9	3808,8	3769,86	0,01	21,04	146,19	744	0
Средние:	84,43	46,07	38,36									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/10/2224:00	46964,88	45627,53	45815,92	45280,82	2,66	346,71	1402,99	11055	0
23/11/2224:00	50878,05	49418,43	49624,8	49050,68	2,67	367,75	1549,18	11799	0
Итого:	3913,17	3790,9	3808,88	3769,86	0,01	21,04	146,19	744	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.



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

Абонент: ООО "УК "Академ-Сервис" Договор №: т-515668  
Адрес: Университетская Набережная, 59 (ИТП-1) 59 стр.

Прибор: KARAT-307  
Серийный номер: 15194617  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	ВНР	V3	ВОС
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.10.2022	146,79	146,79	0,00	81,93	45,98	35,96	1,06	0,78	5,22	151,01	148,25	OK		24	0
25.10.2022	124,27	124,27	0,00	81,50	42,75	38,75	1,06	0,79	4,82	127,91	125,21	OK		24	0,01
26.10.2022	145,10	145,10	0,00	81,85	45,75	36,10	1,10	0,78	5,24	149,28	146,48	OK		24	0
27.10.2022	165,56	165,56	0,00	81,89	47,75	34,15	1,09	0,80	5,64	170,26	167,38	OK		24	0
28.10.2022	173,61	173,61	0,00	81,87	48,32	33,55	1,07	0,79	5,74	178,49	175,64	OK		24	0
29.10.2022	164,86	164,86	0,00	81,86	47,72	34,14	1,07	0,79	5,53	169,55	166,71	OK		24	0
30.10.2022	178,54	178,54	0,00	81,16	48,17	32,99	1,05	0,80	5,87	183,51	180,55	OK		24	0
31.10.2022	162,13	162,13	0,00	81,73	46,55	35,18	1,05	0,79	5,58	166,75	163,83	OK		24	0
01.11.2022	117,66	117,66	0,00	81,43	41,37	40,06	1,07	0,78	4,71	121,10	118,48	OK		24	0
02.11.2022	132,30	132,30	0,00	80,99	43,66	37,33	1,06	0,79	4,96	136,10	133,38	OK		24	0
03.11.2022	151,43	151,43	0,00	81,14	46,59	34,55	1,09	0,80	5,24	155,75	152,91	OK		24	0
04.11.2022	156,64	156,64	0,00	81,34	47,06	34,29	1,08	0,81	5,38	161,11	158,22	OK		24	0
05.11.2022	163,84	163,84	0,00	81,30	48,28	33,02	1,07	0,80	5,42	168,48	165,60	OK		24	0
06.11.2022	178,36	178,36	0,00	81,37	48,74	32,63	1,06	0,81	5,82	183,35	180,40	OK		24	0
07.11.2022	166,37	166,37	0,00	81,57	48,01	33,57	1,08	0,81	5,55	171,09	168,18	OK		24	0
08.11.2022	158,58	158,58	0,00	81,02	46,47	34,55	1,08	0,81	5,50	163,04	160,16	OK		24	0
09.11.2022	148,42	148,42	0,00	81,25	45,29	35,96	1,08	0,81	5,29	152,62	149,85	OK		24	0
10.11.2022	134,93	134,93	0,00	81,04	43,63	37,41	1,07	0,81	5,06	138,77	136,06	OK		24	0,01
11.11.2022	132,56	132,56	0,00	81,26	43,00	38,26	1,08	0,80	5,08	136,36	133,62	OK		24	0
12.11.2022	120,64	120,64	0,00	81,39	41,98	39,41	1,08	0,80	4,76	124,16	121,50	OK		24	0
13.11.2022	139,18	139,18	0,00	80,90	43,45	37,45	1,07	0,81	5,23	143,14	140,32	OK		24	0
14.11.2022	167,14	167,14	0,00	81,71	47,97	33,75	1,06	0,81	5,64	171,90	168,96	OK		24	0
15.11.2022	214,82	214,82	0,00	90,27	56,25	34,02	1,05	0,81	7,29	222,04	218,19	OK		24	0
16.11.2022	226,67	226,67	0,00	91,61	57,85	33,76	1,03	0,82	7,66	234,53	230,37	OK		24	0
17.11.2022	250,01	250,01	0,00	95,52	61,65	33,87	1,03	0,82	8,34	259,25	254,82	OK		24	0,03
18.11.2022	235,63	235,63	0,00	95,29	60,67	34,62	1,02	0,82	8,01	244,48	239,97	OK		24	0
19.11.2022	241,19	241,19	0,00	90,85	57,94	32,91	1,01	0,83	7,95	249,34	245,23	OK		24	0
20.11.2022	257,11	257,11	0,00	95,76	57,58	38,18	1,01	0,83	9,61	266,41	261,75	OK		24	0
21.11.2022	272,52	272,52	0,00	95,42	59,98	35,44	1,01	0,83	9,50	282,24	277,94	OK		24	0
22.11.2022	224,89	224,89	0,00	93,96	53,24	40,72	1,04	0,82	8,86	232,65	228,24	OK		24	0
23.11.2022	225,99	225,99	0,00	93,36	56,48	36,87	1,04	0,84	8,34	233,93	229,70	OK		24	0
Итого:	5477,53	5477,53							192,85	5648,60	5547,90			744	0,05
Средние:				84,95	49,36	35,59	1,06	0,81							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.10.2022	132,99	3667,30	3623,03	44,27	3611,52	3611,52	0,00			
23.11.2022	325,84	9315,90	9170,93	44,27	9089,05	9089,05	0,00			
ИТОГО:	192,85	5648,60	5547,90	0,00	5477,53	5477,53	0,00	744	0	0,05

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

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 15044617

**Нежилые помещения**

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.10.2022	2,59	71,47	72,60	-0,31	69,31	71,88	-2,57			
23.11.2022	6,64	181,78	183,76	-0,31	177,43	180,90	-2,57			
ИТОГО:	4,05	110,31	111,16	0,00	108,12	109,02	0,00	744	0	0

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

Представитель теплоснабжающей организации

А.В. Ткачев/  
Ф.И.О.

О.В. Малыгина/  
Ф.И.О.

МП



Qкorr = Qi/Траб  
x Тнш