

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 24/02/22г.-23/03/22г.

Абонент:54-3

Адрес:Ун.Наб 54

Договор N:876543210

Тепловычислитель ТВ7-04 сет.N 000

Договорные расходы:

М сет.воды= т.сут Мгвс= т.сут

тхв: догов., тхд = 5.00°C

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Пределы измерений:

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

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

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

Серийный номер 20122704, БД=1, ТВ1, СИ=5, КТ3=1, ФРТ=1 КСН=0х6PДО

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	P3 кгс/см	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	tx °C	Px кгс/см2	Qтв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
24.02.22 23	81,43	46,33	35,1	10,7	8,03	6,12	157,72	154,32	0	153,211	152,819	0	0	5	1,02	5,387	0	24	0	
25.02.22 23	81,22	46,54	34,69	10,67	8,02	6,12	162,22	158,73	0	157,618	157,17	0	0	5	1,02	5,477	0	24	0	
26.02.22 23	84,48	52,36	32,12	10,57	8,01	6,12	224	219,53	0	217,172	216,768	0	0	5	1,02	6,99	0	24	0	
27.02.22 23	84,48	47,53	36,95	10,84	7,9	6,12	154,87	151,21	0,01	150,156	149,652	0,01	0,01	5	1,02	5,56	0	24	0	
28.02.22 23	82,07	45,88	36,19	10,83	7,99	6,12	146,22	142,89	0,02	141,982	141,526	0,02	0,02	5	1,02	5,148	0,001	24	0	
01.03.22 23	81,15	47,87	33,28	10,67	8,06	6,12	178,52	174,82	0	173,452	172,99	0	0	5	1,02	5,784	0	24	0	
02.03.22 23	81,65	50,49	31,16	10,63	8,22	6,12	211,89	207,83	0	205,82	205,396	0	0	5	1,02	6,425	0	24	0	
03.03.22 23	82,54	51,39	31,16	10,61	8,06	6,12	211,87	207,82	0,19	205,673	205,298	0,188	0,188	5	1,02	6,43	0,008	24	0	
04.03.22 23	81,43	50,18	31,25	10,68	7,98	6,12	197,83	194	0,02	192,189	191,762	0,02	0,02	5	1,02	6,02	0,001	24	0	
05.03.22 23	81,23	50,59	30,64	10,63	8,14	6,12	214,09	210,05	0	207,994	207,593	0	0	5	1,02	6,385	0	24	0	
06.03.22 23	85,55	55,94	29,61	10,32	8,34	6,12	268,88	264	0	260,489	260,22	0	0	5	1,02	7,729	0	24	0	
07.03.22 23	96,1	59,25	36,85	10,54	7,96	6,12	252,37	246,38	0	242,718	242,437	0	0	5	1,02	8,971	0	24	0	
08.03.22 23	96,81	59,19	37,62	10,7	8,02	6,12	243,65	237,7	0,01	234,219	233,885	0,01	0,01	5	1,02	8,838	0,001	24	0	
09.03.22 23	96,61	57,82	38,79	10,68	7,96	6,12	231,62	225,78	0	222,678	222,322	0	0	5	1,02	8,662	0	24	0	
10.03.22 23	95,09	56,35	38,73	10,39	7,95	6,12	228,67	222,96	0	220,086	219,71	0	0	5	1,02	8,546	0	24	0	
11.03.22 23	96,61	58,98	37,63	10,53	7,97	6,12	252,98	246,81	0	243,217	242,885	0	0	5	1,02	9,178	0	24	0	
12.03.22 23	98,68	60,75	37,93	10,46	8,11	6,12	260,14	253,65	0	249,726	249,393	0	0	5	1,02	9,5	0	24	0	
13.03.22 23	98,83	63,93	34,9	10,35	8,04	6,12	296,1	289,31	0,02	284,216	283,942	0,02	0,02	5	1,02	9,951	0,001	24	0	
14.03.22 23	97,65	61,31	36,34	10,44	7,95	6,12	262,37	256,06	0,01	252,049	251,662	0,01	0,01	5	1,02	9,188	0	24	0	
15.03.22 23	94,7	54,91	39,8	10,62	7,86	6,12	210,99	205,41	0	203,125	202,578	0	0	5	1,02	8,106	0	24	0	
16.03.22 23	93,4	62,44	30,96	10,15	8,52	6,12	312,11	305,89	0	300,744	300,458	0	0	5	1,02	9,335	0	24	0	
17.03.22 23	92,85	63,66	29,19	10,37	8,05	6,12	305,69	300	0,39	294,687	294,431	0,386	0,386	5	1,02	8,649	0,017	24	0	
18.03.22 23	87,46	54,01	33,45	10,32	7,96	6,12	219,6	214,86	0	212,486	211,98	0	0	5	1,02	7,123	0	24	0	
19.03.22 23	87,37	51,61	35,76	10,63	7,93	6,12	188,67	184,31	0	182,568	182,05	0	0	5	1,02	6,543	0	24	0	
20.03.22 23	83,25	50,88	32,38	10,49	8,04	6,12	186,27	182,38	0,02	180,731	180,211	0,02	0,02	5	1,02	5,864	0,001	24	0	
21.03.22 23	82,43	48,42	34,02	10,67	8,11	6,12	170,22	166,48	0,03	165,252	164,702	0,03	0,03	5	1,02	5,634	0,001	24	0	
22.03.22 23	81,15	48,16	32,98	10,62	8,23	6,12	172,87	169,18	0,03	167,971	167,392	0,03	0,03	5	1,02	5,551	0,001	24	0	
23.03.22 23	81,05	47,04	34,01	10,75	8,05	6,12	151,37	148,02	0	147,088	146,527	0	0	5	1,02	5,012	0	24	0	
<b>Итого/Средн</b>	<b>89,17</b>	<b>54,85</b>	<b>34,32</b>	<b>10,57</b>	<b>8,05</b>	<b>6,12</b>	<b>6073,8</b>	<b>5940,38</b>	<b>0,75</b>	<b>5869,32</b>	<b>5857,757</b>	<b>0,742</b>	<b>0,742</b>	<b>5</b>	<b>1,02</b>	<b>201,984</b>	<b>0,033</b>	<b>672</b>	<b>0</b>	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qтв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
23.02.22 23	26031,9	25471,77	31,16	25149,504	25104,262	30,724	30,724	846,631	1,538	6824	3774
23.03.22 23	32195,7	31412,15	31,91	31018,824	30962,019	31,466	31,466	1048,615	1,871	7496	3774
<b>Итого</b>	<b>58227,6</b>	<b>56883,92</b>	<b>63,07</b>	<b>56168,328</b>	<b>56066,281</b>	<b>62,190</b>	<b>62,190</b>	<b>1895,246</b>	<b>3,409</b>	<b>14320</b>	<b>7548</b>

Условные обозначения:

(<) параметр < min

(>) параметр > max

(!) отсут.питания

(#) дисбаланс масс

(X) аппарат.неиспр.

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



*Исполнитель СИ В ЭР*  
*И.И. МЕЛЕНКО О.В.*  
*15.03.22*

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 24/02/22г.-23/03/22г.

Абонент:54-2

Адрес:Ун.Наб. 54 ИТП-2

Договор N:876543210

Тепловычислитель ТВ7-04 сет.N 000

Договорные расходы:

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

txa: догов., txд = 5.00°C

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Пределы измерений:

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

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

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

Серийный номер 20123253, ВД=1, ТВ1, СИ=5, КТЗ=1, ФРТ=1 КСН=0х6FD0

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	P3 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	tk °C	Fx кгс/см2	Qгв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
24.02.22 23	81,5	46,9	34,59	10,75	0	6,12	141,61	140,13	0,02	137,558	138,673	0,02	0,02	5	1,02	4,791	0,001	24	0	
25.02.22 23	81,26	47,14	34,12	10,71	0	6,12	145,92	144,42	0,02	141,77	142,905	0,02	0,02	5	1,02	4,87	0,001	24	0	
26.02.22 23	84,48	55,88	28,6	10,62	0	6,12	223,97	221,68	0,04	217,149	218,405	0,04	0,04	5	1,02	6,262	0,002	24	0	
27.02.22 23	84,52	48,41	36,11	10,89	0	6,12	139,09	137,49	0,06	134,852	135,956	0,059	0,059	5	1,02	4,904	0,002	24	0	
28.02.22 23	82,1	46,08	36,03	10,87	0	6,12	129,03	127,63	0,04	125,293	126,351	0,04	0,04	5	1,02	4,544	0,002	24	0	
01.03.22 23	81,19	49,04	32,15	10,72	0	6,12	162,24	160,65	0	157,626	158,83	0	0	5	1,02	5,104	0	24	0	
02.03.22 23	81,72	53,25	28,47	10,68	0	6,12	204,41	202,5	0,17	198,542	199,78	0,168	0,168	5	1,02	5,707	0,008	24	0	
03.03.22 23	82,6	53,64	28,95	10,66	0	6,12	199,82	197,9	0,38	193,968	195,206	0,375	0,375	5	1,02	5,678	0,019	24	0	
04.03.22 23	81,5	53	28,5	10,73	0	6,12	193,75	191,99	0,11	188,214	189,437	0,109	0,109	5	1,02	5,413	0,005	24	0	
05.03.22 23	81,27	52,36	28,91	10,68	0	6,12	206,56	204,6	0	200,681	201,955	0	0	5	1,02	5,847	0	24	0	
06.03.22 23	85,71	58,85	26,86	10,36	0	6,12	272,42	269,57	0,01	263,899	265,194	0,01	0,01	5	1,02	7,15	0,001	24	0	
07.03.22 23	96,21	63,14	33,07	10,59	0	6,12	258,88	254,92	0,02	248,961	250,194	0,02	0,02	5	1,02	8,298	0,001	24	0	
08.03.22 23	96,93	64,22	32,7	10,74	0	6,12	259,45	255,5	0,04	249,391	250,612	0,039	0,039	5	1,02	8,225	0,002	24	0	
09.03.22 23	96,7	61,66	35,04	10,72	0	6,12	233,01	229,33	0,11	224	225,263	0,108	0,108	5	1,02	7,914	0,006	24	0	
10.03.22 23	95,13	59,32	35,8	10,44	0	6,12	223,46	219,99	0,34	215,063	216,367	0,334	0,334	5	1,02	7,773	0,018	24	0	
11.03.22 23	96,65	62,07	34,57	10,58	0	6,12	253,17	249,14	0,54	243,396	244,664	0,531	0,531	5	1,02	8,51	0,03	24	0	
12.03.22 23	98,74	66,41	32,33	10,5	0	6,12	287,59	282,98	0	276,066	277,249	0	0	5	1,02	9	0	24	0	
13.03.22 23	98,96	71,62	27,34	10,39	0	6,12	354,47	349,43	0,01	340,212	341,29	0,01	0,01	5	1,02	9,389	0,001	24	0	
14.03.22 23	98,03	68,78	29,25	10,49	0	6,12	301,81	297,46	0,01	289,869	290,977	0,01	0,01	5	1,02	8,553	0,001	24	0	
15.03.22 23	94,75	57,56	37,19	10,66	0	6,12	204,5	201,2	0	196,873	198,068	0	0	5	1,02	7,373	0	24	0	
16.03.22 23	93,44	68,19	25,25	10,2	0	6,12	340,45	336,37	0,13	328,049	329,199	0,128	0,128	5	1,02	8,37	0,007	24	0	
17.03.22 23	93,04	70,69	22,35	10,43	0	6,12	350,2	346,59	0,03	337,534	338,645	0,03	0,03	5	1,02	7,625	0,001	24	0	
18.03.22 23	87,53	57,63	29,91	10,37	0	6,12	221,81	219,24	0,01	214,608	215,802	0,01	0,01	5	1,02	6,468	0	24	0	
19.03.22 23	87,45	53,9	33,55	10,68	0	6,12	182,76	180,48	0,02	176,839	178,002	0,02	0,02	5	1,02	5,976	0,001	24	0	
20.03.22 23	83,29	53	30,29	10,54	0	6,12	179,54	177,71	0	174,203	175,336	0	0	5	1,02	5,316	0	24	0	
21.03.22 23	82,47	49,14	33,33	10,71	0	6,12	155,48	153,84	0	150,931	152,088	0	0	5	1,02	5,065	0	24	0	
22.03.22 23	81,18	48,93	32,25	10,67	0	6,12	147,24	145,85	0,02	143,063	144,198	0,02	0,02	5	1,02	4,648	0,001	24	0	
23.03.22 23	81,07	47,1	33,97	10,8	0	6,12	114,71	113,6	0,93	111,461	112,411	0,921	0,921	5	1,02	3,85	0,037	24	0	
<b>Итого/Среди</b>	<b>89,75</b>	<b>58,96</b>	<b>30,79</b>	<b>10,61</b>	<b>0</b>	<b>6,12</b>	<b>6087,35</b>	<b>6012,19</b>	<b>3,06</b>	<b>5880,074</b>	<b>5913,055</b>	<b>3,02</b>	<b>3,02</b>	<b>5</b>	<b>1,02</b>	<b>182,624</b>	<b>0,143</b>	<b>672</b>	<b>0</b>	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qгв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
23.02.22 23	33439,54	30454,95	295,9	32230,357	29667,974	291,555	291,555	626,013	14,812	7884	2714
23.03.22 23	39526,89	36467,14	298,96	38110,43	35581,029	294,574	294,574	878,637	14,956	8556	2714
<b>Итого</b>	<b>6087,35</b>	<b>6012,19</b>	<b>3,06</b>	<b>5880,074</b>	<b>5913,055</b>	<b>3,02</b>	<b>3,02</b>	<b>182,624</b>	<b>0,143</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

Условные обозначения:

(<) параметр < min

(>) параметр > max

(!) отсут.питания

(#) дисбаланс масс

(X) аппарат.неиспр.

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



**ДИРЕКТОР СТУ 5 ЗР**  
**МАМЧИЛА О.В.**  
**25-03-22**

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 24/02/22г.-23/03/22г.

Абонент:54-1

Адрес:Ун.Наб стр. 31 (54) Итп-1

Договор N:876543210

Тепловычислитель ТВ7-04 сет.N 000

Договорные расходы:

М сет.воды= т.сут Мгвс=

тхв: догов., тхд = 5.00°C

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Пределы измерений:

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

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

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

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

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	P3 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	тх °C	Рх кгс/см	Qтв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
24.02.22 23	81,59	56,61	24,98	10,72	7,76	6,12	170,28	170,24	0	165,404	167,711	0	0	5	1,02	4,143	0	24	0	
25.02.22 23	81,06	52,25	28,81	10,69	7,76	6,12	150,49	150,7	0	146,232	148,813	0	0	5	1,02	4,224	0	24	0	
26.02.22 23	84,35	56,62	27,72	10,6	7,78	6,12	200,66	200,54	0	194,56	197,591	0	0	5	1,02	5,409	0	24	0	
27.02.22 23	84,23	53,29	30,94	10,86	7,67	6,12	142,57	142,63	0	138,248	140,769	0	0	5	1,02	4,289	0	24	0	
28.02.22 23	81,9	52,14	29,77	10,85	7,74	6,12	136,57	136,8	0	132,635	135,094	0	0	5	1,02	3,958	0	24	0	
01.03.22 23	80,97	52,8	28,16	10,7	7,82	6,12	160,14	160,34	0	155,606	158,293	0	0	5	1,02	4,393	0	24	0	
02.03.22 23	81,52	54,84	26,69	10,66	7,99	6,12	191,48	191,61	0	185,995	188,965	0	0	5	1,02	4,976	0	24	0	
03.03.22 23	82,38	55,32	27,05	10,64	7,84	6,12	187,36	187,45	0	181,898	184,811	0	0	5	1,02	4,934	0	24	0	
04.03.22 23	81,3	55	26,31	10,71	7,76	6,12	184,73	184,94	0	179,467	182,372	0	0	5	1,02	4,734	0	24	0	
05.03.22 23	81,1	53,25	27,86	10,66	7,92	6,12	194,6	194,6	0	189,081	192,069	0	0	5	1,02	5,28	0	24	0	
06.03.22 23	85,45	57,42	28,02	10,35	8,13	6,12	238,74	238,22	0	231,306	234,628	0	0	5	1,02	6,498	0	24	0	
07.03.22 23	95,93	61,21	34,72	10,57	7,78	6,12	221,81	220,34	0	213,357	216,569	0	0	5	1,02	7,43	0	24	0	
08.03.22 23	96,64	61,74	34,9	10,73	7,84	6,12	219,41	217,96	0	210,939	214,173	0	0	5	1,02	7,387	0	24	0	
09.03.22 23	96,43	60,71	35,72	10,71	7,78	6,12	209,27	207,86	0,03	201,227	204,367	0,03	0,03	5	1,02	7,213	0,001	24	0	
10.03.22 23	94,88	58,89	35,99	10,42	7,77	6,12	203,15	201,83	0	195,553	198,632	0	0	5	1,02	7,059	0	24	0	
11.03.22 23	96,43	61,61	34,82	10,56	7,8	6,12	228,89	227,3	0	220,083	223,375	0	0	5	1,02	7,687	0	24	0	
12.03.22 23	98,51	63,43	35,08	10,49	7,94	6,12	236,68	234,84	0	227,24	230,548	0	0	5	1,02	7,998	0	24	0	
13.03.22 23	98,66	66,4	32,26	10,38	7,88	6,12	267,36	265,49	0	256,655	260,211	0	0	5	1,02	8,309	0	24	0	
14.03.22 23	97,5	64,2	33,3	10,47	7,79	6,12	241,48	239,84	0	232,004	235,336	0	0	5	1,02	7,751	0	24	0	
15.03.22 23	94,48	57,01	37,48	10,64	7,67	6,12	190,74	189,45	0,25	183,659	186,643	0,247	0,247	5	1,02	6,916	0,012	24	0	
16.03.22 23	93,3	65,05	28,25	10,19	8,35	6,12	299,36	297,99	0	288,48	292,273	0	0	5	1,02	8,173	0	24	0	
17.03.22 23	92,67	65,39	27,28	10,42	7,88	6,12	282,57	281,56	0,02	272,42	276,075	0,02	0,02	5	1,02	7,457	0,001	24	0	
18.03.22 23	87,32	56,19	31,13	10,35	7,77	6,12	208,67	208,03	0	201,922	205,013	0	0	5	1,02	6,302	0	24	0	
19.03.22 23	87,2	53,37	33,83	10,66	7,73	6,12	173,55	173,03	0	167,954	170,764	0	0	5	1,02	5,695	0	24	0	
20.03.22 23	83,02	51,78	31,24	10,52	7,83	6,12	164,88	164,76	0	160,002	162,729	0	0	5	1,02	5,009	0	24	0	
21.03.22 23	82,21	49,47	32,74	10,69	7,87	6,12	153,23	153,13	0,01	148,778	151,416	0,01	0,01	5	1,02	4,881	0	24	0	
22.03.22 23	81	49,45	31,55	10,65	7,99	6,12	159,62	159,55	0	155,103	157,764	0	0	5	1,02	4,904	0	24	0	
23.03.22 23	80,85	47,82	33,02	10,78	7,81	6,12	132,56	132,69	0,03	128,824	131,304	0,03	0,03	5	1,02	4,264	0,001	24	0	
<b>Итого/Средн</b>	<b>88,98</b>	<b>57,89</b>	<b>31,09</b>	<b>10,59</b>	<b>7,84</b>	<b>6,12</b>	<b>5550,85</b>	<b>5533,72</b>	<b>0,34</b>	<b>5364,633</b>	<b>5448,309</b>	<b>0,335</b>	<b>0,335</b>	<b>5</b>	<b>1,02</b>	<b>167,274</b>	<b>0,016</b>	<b>672</b>	<b>0</b>	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qтв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
23.02.22 23	24368,81	24305,96	19,26	23542,478	23917,845	18,972	18,972	721,775	0,962	7887	2711
23.03.22 23	29919,66	29839,68	19,6	28907,112	29366,154	19,308	19,308	889,049	0,979	8559	2711
<b>Итого</b>	<b>5550,85</b>	<b>5533,72</b>	<b>0,34</b>	<b>5364,634</b>	<b>5448,309</b>	<b>0,335</b>	<b>0,335</b>	<b>167,274</b>	<b>0,016</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

Условные обозначения:

(<) параметр < min

(>) параметр > max

(!) отсут.питания

(#) дисбаланс масс

(X) аппарат.неиспр.



Представитель снабжающей организации

**ДИРЕКТОР СТН Б ЭР**  
**МАЛЫГЕВА О.В.**  
**25.03.22**

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 24/02/22г.-23/03/22г.

Абонент:63-2

Адрес:ун.наб. 63-2

Договор N:876543210

Тепловычислитель ТВ7-04 сет.N 000

Договорные расходы:

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

тхв: не исп.

Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Пределы измерений:

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

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

G3 max = 7.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Серийный номер 20109893, БД=1, ТВ1, СИ=5, КТ3=1, ФРТ=1 КСН=0хА4F9

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	P3 кг/см	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qгв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
24.02.22 23	81,65	56,86	24,78	11,22	8,4	10,6	321,32	318,03	0,24	312,108	313,346	0,236	0,236	7,771	0,013	24	0	
25.02.22 23	81,49	56,99	24,5	11,18	8,4	10,6	326,24	322,98	0,24	316,924	318,194	0,236	0,236	7,802	0,013	24	0	
26.02.22 23	84,31	60,56	23,76	11,1	8,4	10,6	365,67	362	0,23	354,557	355,964	0,226	0,226	8,462	0,013	24	0	
27.02.22 23	84,55	57,48	27,07	11,36	8,29	10,6	299,93	296,44	0,24	290,774	291,982	0,236	0,236	7,909	0,014	24	0	
28.02.22 23	82,37	56,58	25,79	11,34	8,37	10,6	299,38	296,14	0,22	290,669	291,805	0,217	0,217	7,53	0,012	24	0	
01.03.22 23	81,33	57,67	23,67	11,19	8,45	10,6	335,63	332,42	0,21	326,075	327,373	0,207	0,207	7,752	0,012	24	0	
02.03.22 23	81,69	59,54	22,15	11,16	8,61	10,6	370,94	367,61	0,22	360,292	361,679	0,217	0,217	8,015	0,013	24	0	
03.03.22 23	82,59	60,24	22,35	11,14	8,46	10,6	370,13	366,71	0,22	359,3	360,657	0,216	0,216	8,068	0,013	24	0	
04.03.22 23	81,54	59,72	21,82	11,21	8,37	10,6	365,97	362,71	0,2	355,509	356,818	0,197	0,197	7,794	0,012	24	0	
05.03.22 23	81,38	60,69	20,7	11,16	8,55	10,6	404,26	400,92	0,18	392,735	394,22	0,177	0,177	8,165	0,011	24	0	
06.03.22 23	85,48	64,06	21,42	10,85	8,74	10,6	438,45	434,48	0,18	424,799	426,428	0,177	0,177	9,138	0,011	24	0	
07.03.22 23	95,8	67,79	28	11,09	8,39	10,6	378,79	373,72	0,21	364,403	366,016	0,206	0,206	10,256	0,014	24	0	
08.03.22 23	96,82	67,94	28,88	11,23	8,45	10,6	369,56	364,4	0,2	355,259	356,841	0,196	0,196	10,311	0,013	24	0	
09.03.22 23	96,66	68,45	28,21	11,21	8,39	10,6	379,9	374,7	0,23	365,234	366,825	0,225	0,225	10,36	0,015	24	0	
10.03.22 23	95,15	66,45	28,7	10,92	8,38	10,6	371,49	366,43	0,23	357,538	359,163	0,225	0,225	10,314	0,015	24	0	
11.03.22 23	96,66	69,55	27,11	11,06	8,41	10,6	422,29	416,72	0,22	405,994	407,708	0,215	0,215	11,065	0,015	24	0	
12.03.22 23	98,69	70,1	28,59	11	8,55	10,6	405,19	399,49	0,2	388,979	390,726	0,196	0,196	11,177	0,014	24	0	
13.03.22 23	98,74	70,35	28,39	10,91	8,47	10,6	412,09	406,37	0,22	395,582	397,388	0,215	0,215	11,291	0,015	24	0	
14.03.22 23	-97,58	69,22	28,37	10,99	8,38	10,6	396,68	391,25	0,28	381,127	382,868	0,274	0,274	10,871	0,018	24	0	
15.03.22 23	94,84	65,27	29,57	11,14	8,29	10,6	360,26	355,2	0,19	346,814	348,37	0,186	0,186	10,303	0,012	24	0	
16.03.22 23	93,26	67,56	25,7	10,72	8,94	10,6	428,52	423,53	0,19	412,971	414,866	0,186	0,186	10,659	0,012	24	0	
17.03.22 23	92,31	66,29	26,02	10,95	8,44	10,6	400,41	395,75	0,26	386,13	387,887	0,255	0,255	10,097	0,017	24	0	
18.03.22 23	87,54	62,91	24,64	10,86	8,38	10,6	393,8	389,59	0,19	381,038	382,576	0,187	0,187	9,429	0,012	24	0	
19.03.22 23	87,54	61,22	26,31	11,15	8,35	10,6	357,92	353,76	0,2	346,316	347,713	0,197	0,197	9,154	0,012	24	0	
20.03.22 23	83,37	59,27	24,1	11,02	8,45	10,6	356,13	352,49	0,19	345,514	346,833	0,187	0,187	8,363	0,011	24	0	
21.03.22 23	82,6	56,7	25,9	11,18	8,5	10,6	313,2	309,8	0,16	304,024	305,247	0,158	0,158	7,905	0,009	24	0	
22.03.22 23	81,32	56,9	24,42	11,15	8,62	10,6	331,1	327,73	0,18	321,675	322,893	0,177	0,177	7,886	0,01	24	0	
23.03.22 23	81,3	56,2	25,1	11,27	8,44	10,6	314,66	311,29	0,16	305,703	306,804	0,158	0,158	7,705	0,009	24	0	
<b>Итого/Средн</b>	<b>88,54</b>	<b>62,97</b>	<b>25,57</b>	<b>11,1</b>	<b>8,46</b>	<b>10,6</b>	<b>10289,91</b>	<b>10172,66</b>	<b>5,89</b>	<b>9948,042</b>	<b>9989,19</b>	<b>5,787</b>	<b>5,787</b>	<b>255,551</b>	<b>0,36</b>	<b>672</b>	<b>0</b>	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qгв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
23.02.22 23	61076,01	60448,39	45,927	59108,029	59258,007	44,746	44,746	1254,252	2,721	5858	4909
23.03.22 23	71365,92	70621,05	51,817	69056,071	69247,197	50,533	50,533	1509,804	3,081	6530	4909
<b>Итого</b>	<b>10289,91</b>	<b>10172,66</b>	<b>5,89</b>	<b>9948,042</b>	<b>9989,19</b>	<b>5,787</b>	<b>5,787</b>	<b>255,551</b>	<b>0,36</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

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



Спектор СТИ Б ЭР  
МАЛЫГИНА О.В.  
25-03-22

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 24/02/22г.-23/03/22г.

Абонент:63-1

Адрес:63-1

Договор N:876543210

Тепловычислитель ТВ7-04 сет.N 000

Договорные расходы:

М сет.воды= т.сут Мгвс= т.сут

тхв: не исп.

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Пределы измерений:

G1 max = 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 20122875, БД=1, ТВ1, СИ=5, КТ3=1, ФРТ=1 КСН=0хА4F9

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	P3 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qтв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
24.02.22 23	81,83	46,88	34,95	11,2	8,33	10,6	199,73	195,38	0,01	193,971	193,423	0,01	0,01	6,792	0	24	0	
25.02.22 23	81,6	47,02	34,57	11,17	8,33	10,6	204,67	200,27	0	198,815	198,252	0	0	6,887	0	24	0	
26.02.22 23	84,63	51,18	33,45	11,09	8,33	10,6	245,12	239,87	0	237,627	236,996	0	0	7,966	0	24	0	
27.02.22 23	84,75	47,62	37,13	11,34	8,22	10,6	198,37	193,77	0,01	192,302	191,771	0,01	0,01	7,155	0	24	0	
28.02.22 23	82,49	46,2	36,29	11,32	8,3	10,6	189,59	185,33	0	184,059	183,534	0	0	6,693	0	24	0	
01.03.22 23	81,45	47,29	34,16	11,18	8,37	10,6	206,51	202,12	0	200,613	200,058	0	0	6,866	0	24	0	
02.03.22 23	81,86	49,52	32,33	11,15	8,53	10,6	237,34	232,52	0	230,508	229,912	0	0	7,467	0	24	0	
03.03.22 23	82,74	49,76	32,98	11,13	8,38	10,6	229,13	224,38	0	222,395	221,835	0	0	7,35	0	24	0	
04.03.22 23	81,67	48,92	32,75	11,19	8,3	10,6	223,91	219,33	0,01	217,485	216,925	0,01	0,01	7,138	0	24	0	
05.03.22 23	81,5	51,07	30,44	11,15	8,47	10,6	271,69	266,41	0	263,93	263,233	0	0	8,051	0	24	0	
06.03.22 23	85,83	55,64	30,19	10,85	8,67	10,6	315,54	309,41	0	305,646	305,016	0	0	9,247	0	24	0	
07.03.22 23	96,21	59,03	37,19	11,07	8,31	10,6	293,34	286,23	0	282,11	281,68	0	0	10,522	0	24	0	
08.03.22 23	97,02	59,25	37,77	11,22	8,38	10,6	290,13	282,99	0	278,858	278,45	0	0	10,565	0	24	0	
09.03.22 23	96,84	59,87	36,97	11,2	8,32	10,6	302,65	295,31	0	290,934	290,468	0	0	10,79	0	24	0	
10.03.22 23	95,41	58,38	37,03	10,91	8,31	10,6	296,96	289,79	0	285,76	285,284	0	0	10,612	0	24	0	
11.03.22 23	96,95	61,7	35,25	11,05	8,34	10,6	341,08	333,1	0	327,847	327,329	0	0	11,592	0	24	0	
12.03.22 23	98,94	62,43	36,5	10,99	8,48	10,6	335,03	326,9	0	321,561	321,119	0	0	11,776	0	24	0	
13.03.22 23	98,96	63,78	35,17	10,89	8,4	10,6	357,21	348,87	0	342,848	342,432	0	0	12,099	0	24	0	
14.03.22 23	97,82	63,29	34,53	10,98	8,31	10,6	349,19	341,13	0,06	335,422	334,928	0,059	0,059	11,624	0,003	24	0	
15.03.22 23	95,05	57,71	37,34	11,13	8,22	10,6	293,75	286,58	0	282,739	282,199	0	0	10,59	0	24	0	
16.03.22 23	93,45	61,22	32,23	10,7	8,86	10,6	365,35	357,55	0	352,049	351,465	0	0	11,375	0	24	0	
17.03.22 23	92,65	60,23	32,42	10,94	8,38	10,6	334,12	326,94	0,03	322,14	321,513	0,03	0,03	10,475	0,001	24	0	
18.03.22 23	87,72	55,77	31,95	10,84	8,3	10,6	301,26	294,96	0	291,458	290,736	0	0	9,334	0	24	0	
19.03.22 23	87,7	53,07	34,62	11,14	8,27	10,6	265,03	259,11	0	256,402	255,745	0	0	8,899	0	24	0	
20.03.22 23	83,44	49,09	34,35	11,01	8,37	10,6	223,11	218,31	0	216,454	215,887	0	0	7,45	0	24	0	
21.03.22 23	82,71	47,88	34,83	11,17	8,43	10,6	217,3	212,56	0	210,929	210,346	0	0	7,361	0	24	0	
22.03.22 23	81,48	47,43	34,05	11,13	8,55	10,6	221,06	216,37	0	214,737	214,161	0	0	7,324	0	24	0	
23.03.22 23	81,45	45,43	36,02	11,26	8,37	10,6	182,72	178,68	0,03	177,505	177,01	0,02	0,02	6,406	0,001	23	1	*
<b>Итого/Средн</b>	<b>89,53</b>	<b>55,01</b>	<b>34,51</b>	<b>11,09</b>	<b>8,39</b>	<b>10,6</b>	<b>7490,89</b>	<b>7324,17</b>	<b>0,15</b>	<b>7237,105</b>	<b>7221,709</b>	<b>0,138</b>	<b>0,138</b>	<b>250,406</b>	<b>0,007</b>	<b>671</b>	<b>1</b>	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qтв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
23.02.22 23	38320,74	37459,87	10,515	37051,242	36945,68	8,435	8,435	1257,325	0,407	7723	3044
23.03.22 23	45811,63	44784,04	10,665	44288,347	44167,389	8,573	8,573	1507,737	0,414	8394	3045
<b>Итого</b>	<b>7490,89</b>	<b>7324,17</b>	<b>0,15</b>	<b>7237,105</b>	<b>7221,709</b>	<b>0,138</b>	<b>0,138</b>	<b>250,406</b>	<b>0,007</b>	<b>671</b>	<b>1</b>

Представитель абонента \_\_\_\_\_

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



Инспектор СТИ 5 ЭР  
МАЛЫГИНА О.В.  
25.03.22

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 24/02/22г.-23/03/22г.

Абонент: 61

Адрес: \_\_\_\_\_

Договор N: 000000000

Тепловычислитель ТВ7-04 сет. N 001

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Пределы измерений: \_\_\_\_\_

Договорные расходы:

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

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

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

тхв: не исп.

G3 max = 5.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Серийный номер 20109942, ВД=1, ТВ1, СИ=5, КТЗ=1, ФРТ=1 КСН=0х1А7А

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	P3 кгс/см	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qот Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
24.02.22 23	82,04	67,94	14,11	0	0,02	10,6	502,42	507,88	1,675	487,609	497,199	1,64	1,64	7,002	0,111	24	0	
25.02.22 23	81,78	67,81	13,97	0	0,02	10,6	496,94	502,43	1,448	482,396	491,875	1,418	1,418	6,845	0,096	24	0	
26.02.22 23	85,47	70,3	15,17	0	0,02	10,6	493,12	498,08	1,427	477,516	486,92	1,395	1,395	7,359	0,098	24	0	
27.02.22 23	84,61	70,37	14,24	0	0,02	10,6	518,98	524,5	1,589	502,869	512,72	1,553	1,553	7,282	0,109	24	0	
28.02.22 23	82,66	68,8	13,86	0	0,02	10,6	510,92	516,98	1,724	495,664	505,854	1,687	1,687	6,998	0,116	24	0	
01.03.22 23	81,52	67,63	13,89	0	0,02	10,6	494,26	500,21	1,487	479,87	489,743	1,456	1,456	6,775	0,099	24	0	
02.03.22 23	82,01	67,66	14,35	0	0,02	10,6	481,68	487,18	1,39	467,506	476,988	1,361	1,361	6,81	0,092	24	0	
03.03.22 23	82,73	68,46	14,27	0	0,02	10,6	490,93	496,57	1,435	476,281	485,957	1,404	1,404	6,907	0,096	24	0	
04.03.22 23	81,74	68,21	13,53	0	0,02	10,6	503,88	509,85	2,062	489,119	499,021	2,018	2,018	6,768	0,138	24	0	
05.03.22 23	81,65	67,63	14,02	0	0,02	10,6	485,1	490,58	1,674	470,93	480,333	1,639	1,639	6,722	0,111	24	0	
06.03.22 23	86,11	68,87	17,23	0	0,02	10,6	436,99	440,76	1,496	422,99	431,252	1,464	1,464	7,404	0,101	24	0	
07.03.22 23	96,76	78,02	18,74	0	0,02	10,6	487,95	491,35	1,875	468,827	478,112	1,824	1,824	8,955	0,143	24	0	
08.03.22 23	97,05	78,15	18,9	0	0,02	10,6	488,55	492,07	1,831	469,326	478,754	1,781	1,781	9,036	0,139	24	0	
09.03.22 23	96,54	78,22	18,32	0	0,02	10,6	492,69	496,5	1,932	473,456	483,056	1,88	1,88	8,846	0,147	24	0	
10.03.22 23	95,42	76,34	19,08	0	0,02	10,6	469,83	473,5	1,86	451,865	461,202	1,812	1,812	8,785	0,138	24	0	
11.03.22 23	97,1	77,7	19,39	0	0,02	10,6	479,41	482,92	1,865	460,508	469,968	1,815	1,815	9,1	0,141	24	0	
12.03.22 23	99,34	78,27	21,07	0	0,02	10,6	460,72	463,46	1,648	441,847	450,884	1,603	1,603	9,464	0,126	24	0	
13.03.22 23	98,61	77,75	20,86	0	0,02	10,6	459,75	462,48	1,836	441,151	450,083	1,787	1,787	9,372	0,139	24	0	
14.03.22 23	97,34	78,66	18,68	0	0,02	10,6	481,29	484,77	2,142	462,223	471,523	2,083	2,083	8,826	0,164	24	0	
15.03.22 23	94,91	78,55	16,36	0	0,02	10,6	493,15	497,42	2,417	474,458	483,823	2,35	2,35	7,968	0,186	24	0	
16.03.22 23	93,5	75,13	18,36	0	0,02	10,6	402,03	405,01	1,595	387,178	394,758	1,554	1,554	7,245	0,117	24	0	
17.03.22 23	91,88	73	18,89	0	0,02	10,6	476,03	479,54	1,532	458,962	468,036	1,495	1,495	8,8	0,11	24	0	
18.03.22 23	87,79	70,7	17,09	0	0,02	10,6	475,37	479,71	1,344	459,62	468,846	1,313	1,313	7,964	0,093	24	0	
19.03.22 23	87,54	71,19	16,35	0	0,02	10,6	502,53	507,25	1,269	485,98	495,612	1,24	1,24	8,049	0,088	24	0	
20.03.22 23	83,14	67,79	15,35	0	0,02	10,6	485,51	490,4	1,52	470,886	480,1	1,488	1,488	7,341	0,101	24	0	
21.03.22 23	82,88	68,27	14,61	0	0,02	10,6	492,26	497,46	1,517	477,506	486,91	1,485	1,485	7,088	0,101	24	0	
22.03.22 23	81,59	66,78	14,82	0	0,02	10,6	484,41	489,51	1,595	470,286	479,488	1,562	1,562	7,084	0,104	24	0	
23.03.22 23	81,6	68,29	13,31	0	0,02	10,6	509,11	515,01	1,703	494,288	504,073	1,667	1,667	6,704	0,114	24	0	
Итого/Средн	88,24	71,93	16,31	0	0,02	10,6	13555,81	13683,38	46,888	13101,119	13363,09	45,774	45,774	217,499	3,321	672	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qот Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
23.02.22 23	86797,95	87497,38	164,814	84044,969	85837,018	161,515	161,555	1810,882	10,643	9669	4066
23.03.22 23	100353,76	101180,76	211,702	97146,088	99200,107	207,289	207,329	2029,381	13,964	10341	4066
Итого	13555,81	13683,38	46,888	13101,119	13363,09	45,774	45,774	217,499	3,321	672	0

Представитель абонента \_\_\_\_\_

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



Инспектор СТИ Б ЭР  
МАЛЫГЕЛА О. В.  
25.03.22

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/22г. - 23/03/22г.

Абонент: ООО "УК "Академ-Сервис" Договор №: Т-515688  
Адрес: Университетская Набережная, 59 (ИТП-1) 59 стр.

Прибор: КАРАТ-307  
Серийный номер: 15194617  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	НС	ВНР	V3	ВОС
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.02.2022	151,62	151,62	0,00	81,66	45,82	35,83	1,07	0,00	5,44	156,30	152,82	OK		24	0
25.02.2022	167,25	167,25	0,00	81,41	46,91	34,50	1,06	0,00	5,74	172,31	168,74	OK		24	0
26.02.2022	207,20	207,20	0,00	85,16	52,29	32,87	1,06	0,00	6,44	213,79	209,90	OK		24	0,86
27.02.2022	160,48	160,48	0,00	84,17	47,11	37,06	1,08	0,00	5,93	165,69	161,91	OK		24	0,87
28.02.2022	148,27	148,27	0,00	82,18	46,24	35,94	1,08	0,00	5,34	152,93	149,43	OK		24	0,06
01.03.2022	168,98	168,98	0,00	81,18	47,79	33,39	1,07	0,00	5,64	174,07	170,56	OK		24	0
02.03.2022	199,73	199,73	0,00	81,80	50,61	31,19	1,06	0,00	6,15	205,70	202,02	OK		24	0,01
03.03.2022	216,77	216,77	0,00	82,54	52,30	30,24	1,06	0,00	6,27	223,27	219,64	OK		24	0,01
04.03.2022	197,41	197,41	0,00	81,50	50,25	31,26	1,07	0,00	5,95	203,28	199,73	OK		24	0,02
05.03.2022	219,03	219,03	0,00	81,54	53,03	28,51	1,06	0,00	6,29	225,49	221,77	OK		24	0
06.03.2022	286,89	286,89	0,00	86,43	59,96	26,47	1,03	0,00	7,65	296,14	291,85	OK		24	0
07.03.2022	272,24	272,24	0,00	96,76	63,66	33,10	1,06	0,00	8,63	282,95	277,70	OK		24	0,01
08.03.2022	262,09	262,09	0,00	96,91	61,96	34,95	1,07	0,00	8,67	272,50	267,18	OK		24	0
09.03.2022	233,31	233,31	0,00	96,31	59,84	36,46	1,07	0,00	8,23	242,60	237,42	OK		24	0,02
10.03.2022	244,58	244,58	0,00	95,25	60,84	34,41	1,04	0,00	8,35	253,99	248,85	OK		24	0
11.03.2022	294,49	294,49	0,00	97,07	66,01	31,06	1,05	0,00	9,01	306,06	300,71	OK		24	0
12.03.2022	276,13	276,13	0,00	99,23	64,82	34,41	1,05	0,00	9,08	287,47	281,88	OK		24	0,01
13.03.2022	284,70	284,70	0,00	98,52	64,81	33,71	1,04	0,00	9,14	296,29	290,69	OK		24	0,01
14.03.2022	274,39	274,39	0,00	97,34	64,32	33,02	1,05	0,00	8,78	285,38	280,02	OK		24	0,02
15.03.2022	238,70	238,70	0,00	94,59	59,33	35,26	1,05	0,00	8,26	247,77	242,75	OK		24	0,01
16.03.2022	271,50	271,50	0,00	93,99	61,39	32,00	1,02	0,00	8,49	281,50	276,51	OK		24	0
17.03.2022	267,07	267,07	0,00	91,74	59,08	32,67	1,04	0,00	8,08	276,68	271,96	OK		24	0,02
18.03.2022	249,15	249,15	0,00	87,74	55,64	32,10	1,04	0,00	7,50	257,41	253,09	OK		24	0,02
19.03.2022	206,30	206,30	0,00	87,31	52,04	35,27	1,06	0,00	6,93	213,23	209,04	OK		24	0,02
20.03.2022	187,57	187,57	0,00	82,87	48,60	34,27	1,05	0,00	6,16	193,38	189,65	OK		24	0
21.03.2022	172,87	172,87	0,00	82,52	48,22	34,31	1,06	0,00	5,96	178,22	174,49	OK		24	0
22.03.2022	176,84	176,84	0,00	81,34	48,02	33,33	1,06	0,00	5,92	182,18	178,49	OK		24	0
23.03.2022	148,74	148,74	0,00	81,17	45,47	35,70	1,08	0,00	5,31	153,32	149,86	OK		24	0,01
<b>Итого:</b>	<b>6184,31</b>	<b>6184,31</b>							<b>199,31</b>	<b>6399,90</b>	<b>6278,66</b>			<b>672</b>	<b>1,98</b>
<b>Средние:</b>				<b>88,20</b>	<b>54,87</b>	<b>33,33</b>	<b>1,06</b>	<b>0,00</b>							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.02.2022	2828,03	105751,29	103734,84	2016,45	102424,57	102236,50	188,07			
23.03.2022	3027,34	112151,19	110013,50	2137,69	108608,88	108420,81	188,07			
<b>ИТОГО:</b>	<b>199,31</b>	<b>6399,90</b>	<b>6278,66</b>	<b>121,24</b>	<b>6184,31</b>	<b>6184,31</b>	<b>0,00</b>	<b>672</b>	<b>0</b>	<b>1,98</b>

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

Прибор: КАРАТ-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
23.02.2022	453,08	19414,44	19039,55	358,89	18884,65	18695,76	188,89			
23.03.2022	457,79	19552,98	19176,53	358,89	19019,36	18830,52	188,84			
<b>ИТОГО:</b>	<b>4,71</b>	<b>138,54</b>	<b>136,98</b>	<b>0,00</b>	<b>134,71</b>	<b>134,76</b>	<b>0,00</b>	<b>672</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабжающей организации



А.В. Ткачев/  
Ф.И.О.

О.В. Малыгина/  
Ф.И.О.



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/22г.-23/03/22г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ  
Адрес: Нарк. Малышева № 3-2  
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 00246542 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0х8В74 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
24.02.2022	80,25	42,76	37,49	193,5	188,06	189,2	187,56	0,03	0,5	7,047	0	24	0
25.02.2022	79,96	43,23	36,73	196	190,55	191,9	190,21	0,02	0,34	6,995	0	24	0
26.02.2022	83,21	46,09	37,12	230,5	223,61	226,1	223,87	0,02	-0,26	8,3	0	24	0
27.02.2022	82,79	42,77	40,02	190	184,38	185,7	184,09	0,03	0,29	7,38	0	24	0
28.02.2022	80,77	42,35	38,42	183,3	178,09	179,5	177,96	0,01	0,13	6,839	0	24	0
01.03.2022	79,79	43,73	36,06	207,2	201,41	203,2	201,35	0,02	0,06	7,26	0	24	0
02.03.2022	80,29	45,38	34,91	228,7	222,29	224,4	222,24	0,02	0,05	7,757	0	24	0
03.03.2022	80,99	45,95	35,04	225,3	218,89	220,9	218,72	0,03	0,17	7,671	0	24	0
04.03.2022	80,03	45,1	34,93	220,7	214,56	216,6	214,51	0,02	0,05	7,493	0	24	0
05.03.2022	79,94	45,69	34,25	233,1	226,59	228,9	226,66	0	-0,07	7,759	0	24	0
06.03.2022	84,62	49,69	34,93	280,2	271,57	275,6	272,42	0,01	-0,85	9,488	0	24	0
07.03.2022	94,45	52,95	41,5	259,1	249,4	253,4	250,06	0,03	-0,66	10,369	0	24	0
08.03.2022	94,97	51,65	43,32	252,7	243,17	246,7	243,6	0,04	-0,43	10,552	0	24	0
09.03.2022	94,62	52,03	42,59	250,1	240,68	244,2	241,11	0,03	-0,43	10,268	0	24	0
10.03.2022	93,25	49,9	43,35	242,8	233,93	236,9	234,14	0,02	-0,21	10,154	0	24	0
11.03.2022	94,82	52,69	42,13	269,6	259,46	263,6	260,18	0,02	-0,72	10,948	0	24	0
12.03.2022	96,97	54,74	42,23	281,7	270,65	275,4	271,56	0,04	-0,91	11,452	0	24	0
13.03.2022	96,85	57,29	39,56	313,9	301,63	307,9	303,16	0,05	-1,53	11,967	0	24	0
14.03.2022	95,79	54,93	40,86	282,4	271,58	276,8	272,89	0,04	-1,31	11,123	0	24	0
15.03.2022	92,7	49,61	43,09	240,6	231,89	235,3	232,59	0,02	-0,7	10	0	24	0
16.03.2022	91,5	55,36	36,14	317,5	306,26	312,3	307,85	0,05	-1,59	11,087	0	24	0
17.03.2022	90,6	57,5	33,1	330,1	318,61	323,7	318,66	0,05	-0,05	10,573	0	24	0
18.03.2022	86,11	48,92	37,19	257,8	249,61	252,1	249,24	0,04	0,37	9,292	0	24	0
19.03.2022	85,88	46,83	39,05	225,3	218,17	219,8	217,53	0,03	0,64	8,519	0	24	0
20.03.2022	81,7	44,92	36,78	220,7	214,33	215,6	213,51	0,03	0,82	7,883	0	24	0
21.03.2022	81,04	43,5	37,54	208,2	202,28	203	201,21	0,01	1,07	7,59	0	24	0
22.03.2022	79,97	43,79	36,18	209,3	203,47	204,2	202,34	0,02	1,13	7,358	0	24	0
23.03.2022	79,91	42,6	37,31	187	181,8	182,4	180,84	0,01	0,96	6,777	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>6737,3</b>	<b>6516,92</b>	<b>6595,3</b>	<b>6520,06</b>	<b>0,74</b>	<b>-3,14</b>	<b>249,90</b>	<b>0</b>	<b>672</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>86,56</b>	<b>48,28</b>	<b>38,27</b>										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/02/2224:00	268680,6	260938,56	258674,8	255305,68	116,39	5632,88	7474,76	0	31931	0
23/03/2224:00	275417,9	267455,48	265270,1	261825,74	117,13	5629,74	7724,66	0	32603	0
<b>Итого:</b>	<b>6737,3</b>	<b>6516,92</b>	<b>6595,3</b>	<b>6520,06</b>	<b>0,74</b>	<b>-3,14</b>	<b>249,90</b>	<b>0</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

/ \_\_\_\_\_ / А.Н. Клименко/  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

ИНСПЕКТОР СТИ 5 ЭТ  
МАЛЫГИНА О.В. /О.В. Малыгина/  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/22г.-23/03/22г.

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 M грвс = \_\_\_\_\_ т.сут

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

Tхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00243909

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0xD65C

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24.02.2022	81,07	68,46	12,61	473,4	459,86	470,6	460,7	0	-0,84	5,804	0	24	0
25.02.2022	80,82	68,47	12,35	468,4	455,09	465,5	455,68	0	-0,59	5,625	0	24	0
26.02.2022	84,23	70,69	13,54	449,5	435,76	446,3	436,31	0	-0,55	5,91	0	24	0
27.02.2022	83,71	70,74	12,97	472,4	458,09	469,2	458,7	0	-0,61	5,954	0	24	0
28.02.2022	81,73	69,37	12,36	473,3	459,57	470,3	460,15	0	-0,58	5,693	0	24	0
01.03.2022	80,62	68,12	12,5	463,3	450,2	460,2	450,6	0	-0,4	5,634	0	24	0
02.03.2022	81,03	68,17	12,86	449	436,19	446	436,67	0	-0,48	5,616	0	24	0
03.03.2022	81,81	68,86	12,95	453,5	440,33	450,5	440,89	0	-0,56	5,713	0	24	0
04.03.2022	80,82	68,66	12,16	463,6	450,44	460,7	450,95	0	-0,51	5,48	0	24	0
05.03.2022	80,67	68,08	12,59	452,1	439,31	449,4	440,03	0	-0,72	5,534	0	24	0
06.03.2022	84,75	69,49	15,26	414,5	401,69	411,8	402,89	0	-1,2	6,141	0	24	0
07.03.2022	94,77	63,09	31,68	221,8	213,44	216,7	212,75	0	0,69	6,78	0	24	0
08.03.2022	95,56	61,73	33,83	212,6	204,48	207,1	203,48	0	1	6,932	0	24	0
09.03.2022	95,17	63,19	31,98	225,4	216,85	219,9	215,9	0,01	0,95	6,95	0	24	0
10.03.2022	93,98	63,76	30,22	235,1	226,38	229,9	225,64	0	0,74	6,857	0	24	0
11.03.2022	95,46	63,21	32,25	237,2	228,15	231,9	227,7	0	0,45	7,377	0	24	0
12.03.2022	97,64	63,27	34,37	226,3	217,33	220,8	216,77	0	0,56	7,488	0	24	0
13.03.2022	97,57	63,55	34,02	244,2	234,53	238,9	234,52	0	0,01	8,006	0	24	0
14.03.2022	96,25	63,56	32,69	244,6	235,14	239,3	234,88	0	0,26	7,705	0	24	0
15.03.2022	93,51	61,35	32,16	228,4	220,01	223,1	219,27	0,01	0,74	7,085	0	24	0
16.03.2022	92,24	65,39	26,85	291,3	280,85	286,9	281,35	0	-0,5	7,558	0	24	0
17.03.2022	91,03	66,92	24,11	323,8	312,44	319,5	313,04	0	-0,6	7,554	0	24	0
18.03.2022	86,82	69,75	17,07	409,7	396,49	406,5	397,64	0	-1,15	6,776	0	24	0
19.03.2022	86,6	70,61	15,99	424,7	411,06	421,4	412,02	0	-0,96	6,586	0	24	0
20.03.2022	82,39	67,94	14,45	450,9	437,65	447,9	438,61	0	-0,96	6,329	0	24	0
21.03.2022	82,05	68,66	13,39	460,6	447,16	457,3	447,63	0	-0,47	6	0	24	0
22.03.2022	80,78	67,42	13,36	458,1	445,09	455	445,69	0	-0,6	5,947	0	24	0
23.03.2022	80,78	68,23	12,55	470,5	457,13	467,9	458,08	0	-0,95	5,746	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>10398</b>	<b>10070,7</b>	<b>10290</b>	<b>10078,5</b>	<b>0,02</b>	<b>-7,83</b>	<b>180,78</b>	<b>0</b>	<b>672</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>87,28</b>	<b>66,81</b>	<b>20,46</b>										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/02/2224:00	264675,6	257407,04	239433,8	235599,76	15,56	21807,28	5111,11	0	31953	24
23/03/2224:00	275073,8	267477,75	249724,3	245678,3	15,58	21799,45	5291,89	0	32625	24
<b>Итого:</b>	<b>10398,2</b>	<b>10070,71</b>	<b>10290,5</b>	<b>10078,54</b>	<b>0,02</b>	<b>-7,83</b>	<b>180,78</b>	<b>0</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ \_\_\_\_\_ / А.Н. Клименко/  
Подпись Ф.И.О.

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





ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/22г.-23/03/22г.

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

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

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

Тхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255352

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x8C2F

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.02.2022	81,86	48,19	33,67	217,4	211,08	214,1	211,78	0	-0,7	7,106	24	0
25.02.2022	81,57	47,85	33,72	215,9	209,68	212,7	210,42	0	-0,74	7,068	24	0
26.02.2022	85,03	49,54	35,49	235,5	228,18	232,3	229,64	0,01	-1,46	8,1	24	0
27.02.2022	84,34	48,44	35,9	218,9	212,19	215,7	213,33	0	-1,14	7,616	24	0
28.02.2022	82,41	47,77	34,64	205,3	199,26	202,3	200,14	0	-0,88	6,902	24	0
01.03.2022	81,34	48,47	32,87	224	217,54	221,4	218,96	0,01	-1,42	7,151	24	0
02.03.2022	81,85	49,22	32,63	238,7	231,79	236,1	233,42	0	-1,63	7,563	24	0
03.03.2022	82,55	49,57	32,98	240,1	233,03	237,6	234,87	0,01	-1,84	7,684	24	0
04.03.2022	81,6	49,79	31,81	245	237,92	242,5	239,71	0	-1,79	7,572	24	0
05.03.2022	81,49	49,54	31,95	250,5	243,26	248,2	245,34	0	-2,08	7,77	24	0
06.03.2022	86,1	53,82	32,28	307,9	298,1	304,8	300,69	0	-2,59	9,625	24	0
07.03.2022	96,52	56,02	40,5	267,4	257,01	263,4	259,59	0,01	-2,58	10,427	24	0
08.03.2022	96,96	55,76	41,2	266,1	255,69	262	258,22	0,01	-2,53	10,555	24	0
09.03.2022	96,54	55,84	40,7	265,7	255,4	261,7	257,91	0,02	-2,51	10,41	24	0
10.03.2022	95,25	53,93	41,32	254,8	245,13	251,1	247,74	0	-2,61	10,145	24	0
11.03.2022	96,88	56,14	40,74	276,2	265,41	272,2	268,25	0	-2,84	10,83	24	0
12.03.2022	99,1	57,62	41,48	289,6	277,82	285,1	280,73	0,01	-2,91	11,546	24	0
13.03.2022	98,73	61,58	37,15	340,2	326,47	335,4	329,57	0,02	-3,1	12,155	24	0
14.03.2022	97,7	59,71	37,99	306,1	293,94	302,2	297,22	0,02	-3,28	11,188	24	0
15.03.2022	94,7	54	40,7	259	249,24	256	252,54	0	-3,3	10,159	24	0
16.03.2022	93,42	58,43	34,99	328	315,95	324,6	319,51	0,01	-3,56	11,071	24	0
17.03.2022	92,24	59,73	32,51	345,2	332,82	341,6	335,96	0,02	-3,14	10,838	24	0
18.03.2022	87,77	54,35	33,42	296,9	287,11	294,5	290,46	0,02	-3,35	9,601	24	0
19.03.2022	87,57	51,74	35,83	253	244,69	250,9	247,77	0,01	-3,08	8,773	24	0
20.03.2022	83,19	50,95	32,24	264,8	256,85	263	259,84	0,01	-2,99	8,285	24	0
21.03.2022	82,58	49,06	33,52	230,9	224,09	229,3	226,72	0	-2,63	7,513	24	0
22.03.2022	81,53	49,41	32,12	240,7	233,76	239,1	236,37	0	-2,61	7,508	24	0
23.03.2022	81,51	48,98	32,53	218,8	212,48	217,2	214,75	0,01	-2,27	6,913	24	0
<b>Итого:</b>				<b>7302,6</b>	<b>7055,89</b>	<b>7217</b>	<b>7121,45</b>	<b>0,2</b>	<b>-65,56</b>	<b>252,07</b>	<b>672</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>88,29</b>	<b>52,69</b>	<b>35,6</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/02/2224:00	243220,7	235929,94	235981,5	233036,48	16,77	2893,46	7410,11	30442	1
23/03/2224:00	250523,3	242985,83	243198,5	240157,93	16,97	2827,9	7662,19	31114	1
<b>Итого:</b>	<b>7302,6</b>	<b>7055,89</b>	<b>7217</b>	<b>7121,45</b>	<b>0,2</b>	<b>-65,56</b>	<b>252,07</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

/ \_\_\_\_\_ / А.Н. Клименко/  
Подпись Ф.И.О.

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

МП







ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/22г.-23/03/22г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес: Братьев Кашириных №113  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000  
Договорные расходы:  
М сет. воды= \_\_\_\_\_ т.сут Мгвс= \_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 0.00 °С

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 00208531 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x601С ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.02.2022	80,06	46,57	33,49	120,78	117,41	116,73	115,52	0	1,89	3,93	24	0
25.02.2022	79,8	47,03	32,77	120,32	116,98	116,3	115,09	0	1,89	3,833	24	0
26.02.2022	82,92	47,25	35,67	124,21	120,54	119,85	118,6	0	1,94	4,298	24	0
27.02.2022	82,59	45,97	36,62	120,17	116,62	115,9	114,77	0	1,85	4,273	24	0
28.02.2022	80,64	46,15	34,49	116,13	112,84	112,16	111,01	0	1,83	3,891	24	0
01.03.2022	79,6	46,02	33,58	125,71	122,22	121,53	120,33	0	1,89	4,1	24	0
02.03.2022	80,01	46,99	33,02	129,81	126,18	125,51	124,21	0	1,97	4,166	24	0
03.03.2022	80,79	47,03	33,76	128,37	124,73	124,07	122,77	0	1,96	4,208	24	0
04.03.2022	79,8	46,82	32,98	129,21	125,64	124,92	123,62	0	2,02	4,142	24	0
05.03.2022	79,7	47,24	32,46	136,8	132,99	132,34	130,95	0	2,04	4,315	24	0
06.03.2022	84,14	49,72	34,42	154,11	149,39	149,11	147,37	0	2,02	5,142	24	0
07.03.2022	94,13	53,15	40,98	140,53	135,31	136,08	134,29	0	1,02	5,555	24	0
08.03.2022	94,72	50,01	44,71	130,49	125,61	126,06	124,57	0	1,04	5,623	24	0
09.03.2022	94,37	50,65	43,72	130,61	125,73	126,23	124,73	0	1	5,503	24	0
10.03.2022	93,07	49,79	43,28	133,65	128,78	129,21	127,71	0	1,07	5,578	24	0
11.03.2022	94,68	53,81	40,87	151,46	145,79	146,71	144,76	0	1,03	5,965	24	0
12.03.2022	96,74	53,51	43,23	146,68	140,95	141,95	140,07	0	0,88	6,105	24	0
13.03.2022	96,71	54,69	42,02	157,62	151,47	152,83	150,67	0	0,8	6,384	24	0
14.03.2022	95,52	52,87	42,65	147,9	142,25	143,21	141,31	0	0,94	6,079	24	0
15.03.2022	92,61	49,16	43,45	131,24	126,49	126,97	125,55	0	0,94	5,498	24	0
16.03.2022	91,28	52,69	38,59	151,65	146,32	147,14	145,23	0	1,09	5,652	24	0
17.03.2022	90,34	54,34	36	159,69	154,14	155,3	153,16	0	0,98	5,558	24	0
18.03.2022	85,77	48,36	37,41	132,33	128,14	128,36	126,97	0	1,17	4,798	24	0
19.03.2022	85,59	47,27	38,32	126,43	122,45	122,27	120,98	0	1,47	4,693	24	0
20.03.2022	81,42	45,92	35,5	131,48	127,7	127,3	126,02	0	1,68	4,532	24	0
21.03.2022	80,84	45,81	35,03	118,72	115,36	114,84	113,7	0	1,66	4,038	24	0
22.03.2022	79,75	46,57	33,18	124,45	120,99	120,49	119,23	0,07	1,76	4,011	24	0
23.03.2022	79,77	46,55	33,22	120,44	117,1	116,53	115,34	0	1,76	3,889	24	0
<b>Итого:</b>				<b>3740,9</b>	<b>3620,12</b>	<b>3619,9</b>	<b>3578,53</b>	<b>0,07</b>	<b>41,59</b>	<b>135,76</b>	<b>672</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>86,33</b>	<b>48,99</b>	<b>37,33</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/02/2224:00	26430,29	25654,37	25762,93	25450,72	2,42	203,65	800,52	5268	646
23/03/2224:00	30171,28	29274,49	29382,83	29029,25	2,49	245,24	936,28	5940	646
<b>Итого:</b>	<b>3740,99</b>	<b>3620,12</b>	<b>3619,9</b>	<b>3578,53</b>	<b>0,07</b>	<b>41,59</b>	<b>135,76</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

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

  
С.С. Волков/  
Ф.И.О.



Представитель теплоснабж. организации

  
/О.В.Малыгина/  
Ф.И.О.

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/22г.-23/03/22г.

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 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x2701 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24.02.2022	81,38	42,21	39,17	122,78	119,25	112,39	111,44	0,01	7,81	4,669	0	24	0
25.02.2022	81,12	42,47	38,65	124,68	121,09	114,17	113,21	0	7,88	4,68	0	24	0
26.02.2022	84,28	46,36	37,92	139,68	135,4	127,97	126,7	0,02	8,7	5,136	0	24	0
27.02.2022	84,06	42,86	41,2	124,69	120,9	113,99	112,97	0	7,93	4,981	0	24	0
28.02.2022	82,01	42,13	39,88	119,3	115,83	109,14	108,22	0,04	7,61	4,617	0	24	0
01.03.2022	81,06	42,41	38,65	127,41	123,77	116,77	115,77	0,01	8	4,783	0	24	0
02.03.2022	81,57	43,55	38,02	136,36	132,42	125,07	123,96	0,01	8,46	5,034	0	24	0
03.03.2022	82,36	44,31	38,05	138,8	134,7	127,33	126,16	0	8,54	5,126	0	24	0
04.03.2022	81,36	43,64	37,72	136,52	132,61	125,24	124,12	0,01	8,49	5,003	0	24	0
05.03.2022	81,24	44,53	36,71	144,97	140,82	133,15	131,91	0	8,91	5,166	0	24	0
06.03.2022	85,75	48,81	36,94	165,52	160,28	151,97	150,27	0	10,01	5,923	0	24	0
07.03.2022	95,92	53,39	42,53	162,76	156,49	148,57	146,6	0	9,89	6,669	0	24	0
08.03.2022	96,65	50,99	45,66	156,11	150,02	142,23	140,48	0	9,54	6,862	0	24	0
09.03.2022	96,37	52,02	44,35	161,2	154,96	147,01	145,15	0	9,81	6,888	0	24	0
10.03.2022	94,97	51	43,97	157,28	151,34	143,5	141,77	0	9,57	6,662	0	24	0
11.03.2022	96,46	54,74	41,72	180,01	173,02	164,56	162,27	0	10,75	7,231	0	24	0
12.03.2022	98,66	54,65	44,01	174,47	167,42	159,18	156,96	0	10,46	7,384	0	24	0
13.03.2022	98,52	57,66	40,86	192,5	184,75	175,92	173,19	0	11,56	7,576	0	24	0
14.03.2022	97,42	55,3	42,12	175,26	168,36	160,02	157,74	0,05	10,62	7,109	0	24	0
15.03.2022	94,49	48,95	45,54	146,61	141,13	133,57	132,1	0	9,03	6,436	0	24	0
16.03.2022	92,96	53,65	39,31	186,44	179,65	170,73	168,45	0	11,2	7,074	0	24	0
17.03.2022	91,95	55,16	36,79	183,09	176,56	167,92	165,5	0,02	11,06	6,512	0	24	0
18.03.2022	87,47	48,25	39,22	154,3	149,25	141,25	139,71	0,01	9,54	5,861	0	24	0
19.03.2022	87,35	45,82	41,53	138,35	133,83	126,4	125,14	0	8,69	5,56	0	24	0
20.03.2022	83,03	43,49	39,54	138,19	134,08	126,5	125,38	0,02	8,7	5,299	0	24	0
21.03.2022	82,5	42,32	40,18	124,13	120,45	113,5	112,54	0,01	7,91	4,838	0	24	0
22.03.2022	81,33	42,8	38,53	132,22	128,41	121,07	120,04	0,02	8,37	4,944	0	24	0
23.03.2022	81,35	42,57	38,78	131,31	127,55	120,22	119,2	0	8,35	4,943	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>4174,9</b>	<b>4034,34</b>	<b>3819,3</b>	<b>3776,95</b>	<b>0,23</b>	<b>257,39</b>	<b>162,97</b>	<b>0</b>	<b>672</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>87,98</b>	<b>47,71</b>	<b>40,26</b>										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/02/2224:00	22664,98	21924,36	20725,08	20490,32	1,84	1434,04	839,90	0	3544	0
23/03/2224:00	26839,92	25958,7	24544,42	24267,27	2,07	1691,43	1002,86	0	4216	0
<b>Итого:</b>	<b>4174,94</b>	<b>4034,34</b>	<b>3819,34</b>	<b>3776,95</b>	<b>0,23</b>	<b>257,39</b>	<b>162,97</b>	<b>0</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

/  С.С. Волков/  
Подпись Ф.И.О.

/  /О.В. Малыгина/  
Подпись Ф.И.О.



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/22г.-23/03/22г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор №: \_\_\_\_\_

Адрес: Молодог. № 74-1

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. № 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00230104

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x1042

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.02.2022	80,82	43,75	37,07	73,5	71,41	74,5	73,78	0	-2,37	2,644	24	0
25.02.2022	80,52	43,66	36,86	71,5	69,45	72,6	71,89	0	-2,44	2,56	24	0
26.02.2022	83,85	44,48	39,37	73,6	71,35	74,4	73,73	0	-2,38	2,807	24	0
27.02.2022	83,32	44,23	39,09	75	72,77	75,9	75,18	0	-2,41	2,844	24	0
28.02.2022	81,42	43,76	37,66	72,7	70,6	73,6	72,9	0	-2,3	2,656	24	0
01.03.2022	80,31	43,98	36,33	73,2	71,14	73,9	73,18	0	-2,04	2,584	24	0
02.03.2022	80,78	44,46	36,32	76,2	74,05	76,6	75,86	0	-1,81	2,69	24	0
03.03.2022	81,49	44,58	36,91	75,7	73,5	76,1	75,4	0	-1,9	2,71	24	0
04.03.2022	80,55	44,41	36,14	75,5	73,38	76,6	75,87	0	-2,49	2,65	24	0
05.03.2022	80,41	44,52	35,89	77,7	75,52	78,4	77,67	0	-2,15	2,711	24	0
06.03.2022	84,96	49,76	35,2	96,8	93,79	96,7	95,6	0	-1,81	3,301	24	0
07.03.2022	95,14	51,32	43,82	86,3	83,04	86,8	85,73	0	-2,69	3,644	24	0
08.03.2022	95,7	50,41	45,29	82,4	79,25	82,9	81,93	0	-2,68	3,59	24	0
09.03.2022	95,3	49,82	45,48	82,8	79,68	83,3	82,32	0	-2,64	3,63	24	0
10.03.2022	94,06	49,28	44,78	86,1	82,9	86,8	85,81	0	-2,91	3,716	24	0
11.03.2022	95,63	52,34	43,29	96,9	93,2	97,3	96,06	0	-2,86	4,039	24	0
12.03.2022	97,79	53,33	44,46	93,3	89,6	93,6	92,37	0	-2,77	3,99	24	0
13.03.2022	97,59	54,7	42,89	99,5	95,54	99,8	98,4	0	-2,86	4,104	24	0
14.03.2022	96,38	52,66	43,72	91,8	88,24	92,4	91,22	0	-2,98	3,862	24	0
15.03.2022	93,53	48,65	44,88	83,8	80,71	84,6	83,66	0	-2,95	3,626	24	0
16.03.2022	92,16	52,69	39,47	98	94,5	97,5	96,21	0	-1,71	3,736	24	0
17.03.2022	91,09	52,81	38,28	100,3	96,77	100,5	99,19	0	-2,42	3,708	24	0
18.03.2022	86,6	47	39,6	83,9	81,22	84,5	83,59	0	-2,37	3,216	24	0
19.03.2022	86,4	45,47	40,93	77,4	74,92	78,2	77,43	0	-2,51	3,066	24	0
20.03.2022	82,14	44,84	37,3	80,5	78,16	81,2	80,42	0	-2,26	2,912	24	0
21.03.2022	81,59	44,05	37,54	74,3	72,16	74,9	74,19	0	-2,03	2,708	24	0
22.03.2022	80,53	44,31	36,22	77,7	75,53	78	77,26	0	-1,73	2,735	24	0
23.03.2022	80,52	44,17	36,35	73,3	71,23	74,2	73,47	0	-2,24	2,59	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2309,7</b>	<b>2233,61</b>	<b>2325,8</b>	<b>2300,32</b>	<b>0</b>	<b>-66,71</b>	<b>89,03</b>	<b>672</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>87,16</b>	<b>47,48</b>	<b>39,68</b>									

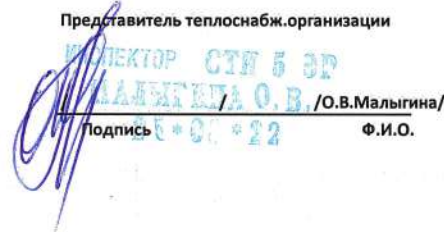
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/02/2224:00	30065,2	29115,15	32000,1	31686,26	1,51	-2571,11	1157,56	13095	0
23/03/2224:00	32374,9	31348,76	34325,9	33986,58	1,51	-2637,82	1246,59	13767	0
<b>Итого:</b>	<b>2309,7</b>	<b>2233,61</b>	<b>2325,8</b>	<b>2300,32</b>	<b>0</b>	<b>-66,71</b>	<b>89,03</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

/  С.С. Волков/  
Ф.И.О.

/  О.В. Малигина/  
Ф.И.О.



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/22г. - 23/03/22г.

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

Договор N: 8848  
Тип расходомера:

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 06343116  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
24.02.2022	195,0082	195,00818	0	81,82016	49,542221	32,277939	1,182642	0,858411	6,279966	200,535	197,2826	ч	24	0	
25.02.2022	193,5671	193,56709	0	81,56521	49,014202	32,551006	1,179461	0,858293	6,307726	199,0325	195,755	OK	24	0	
26.02.2022	226,5572	226,55717	0	84,93296	52,939037	31,993921	1,171966	0,856531	7,05312	233,335	229,75	OK	24	0	
27.02.2022	197,3852	197,38522	0	84,51244	50,195374	34,317089	1,19678	0,847561	6,765622	203,3025	199,805	OK	24	0	
28.02.2022	180,8512	180,85123	0	82,47036	48,173203	34,297165	1,194118	0,854658	6,219709	186,0475	182,8325	OK	24	0	
01.03.2022	197,8211	197,82111	0	81,36366	49,606091	31,757568	1,180132	0,862536	6,283446	203,2825	200,2175	OK	24	0	
02.03.2022	235,6101	235,61012	0	81,7799	52,544514	29,235376	1,17668	0,876557	6,844142	242,0975	238,8975	OK	24	0	
03.03.2022	235,7006	235,70062	0	82,58678	53,05246	29,534325	1,174157	0,86119	6,861909	242,32	239,095	OK	24	0	
04.03.2022	235,5417	235,54169	0	81,56495	52,642544	28,922409	1,181237	0,853202	6,677181	241,9751	238,9226	OK	24	0	
05.03.2022	259,5054	259,50543	0	81,42597	54,586231	26,839745	1,175487	0,869914	6,969108	266,52	263,435	OK	24	0	
06.03.2022	308,7323	308,73227	0	85,67281	59,884014	25,78879	1,143607	0,88804	7,99348	317,91	314,3575	OK	24	24	
07.03.2022	320,0238	320,0238	0	96,32788	67,048927	29,278959	1,167879	0,851481	9,358723	331,9125	327,2225	OK	24	24	
08.03.2022	327,2523	327,25232	0	96,87772	66,980629	29,89707	1,180631	0,857642	9,697177	339,565	334,6175	OK	24	24	
09.03.2022	329,6252	329,62521	0	96,46158	67,742287	28,719299	1,178501	0,851988	9,444605	341,905	337,215	OK	24	24	
10.03.2022	348,4917	348,49173	0	95,2492	68,053879	27,195322	1,149553	0,85223	9,505378	361,1525	356,4825	OK	24	24	
11.03.2022	359,939	359,93903	0	96,7572	69,585144	27,172066	1,162978	0,854441	9,804659	373,425	368,5325	OK	24	24	
12.03.2022	336,2152	336,21515	0	99,00398	69,134178	29,86981	1,157127	0,868126	10,0638	349,4175	344,12	OK	24	24	
13.03.2022	345,9518	345,95175	0	98,63598	69,109451	29,526512	1,147366	0,860538	10,21951	359,4626	354,045	OK	24	24	
14.03.2022	358,6092	358,60922	0	97,33484	69,382011	27,952827	1,156345	0,852469	10,01929	372,23	367,0625	OK	24	24	
15.03.2022	367,506	367,50598	0	94,80096	68,296936	26,504013	1,170395	0,845303	9,740518	380,82	375,9451	OK	24	24	
16.03.2022	305,4322	305,43222	0	93,21098	63,25975	29,951231	1,129981	0,908569	9,062525	316,2401	311,5375	OK	24	24	
17.03.2022	326,3999	326,3999	0	91,86325	63,646866	28,216394	1,152939	0,858981	9,154002	337,635	332,9775	OK	24	24	
18.03.2022	313,3678	313,36777	0	87,66446	60,49519	27,169266	1,144586	0,854484	8,432409	323,2475	319,0775	OK	24	24	
19.03.2022	297,0342	297,03421	0	87,47169	59,216507	28,25519	1,17465	0,851133	8,084921	306,4325	302,37	OK	24	24	
20.03.2022	263,5178	263,51779	0	83,22315	53,588398	29,634766	1,161505	0,862372	7,483702	271,205	267,4025	OK	24	24	
21.03.2022	220,7977	220,79765	0	82,78872	51,770035	31,018694	1,178333	0,86864	6,855053	227,2101	223,5675	OK	24	0	
22.03.2022	237,1126	237,11261	0	81,53088	52,418457	29,112417	1,17391	0,879622	6,884594	243,7501	240,2475	OK	24	0	
23.03.2022	195,6949	195,69487	0	81,51836	49,120987	32,397373	1,187582	0,862377	6,271689	201,3125	197,8575	OK	24	0	
Итого:	7719,25	7719,25							224,34	7973,28	7860,63		672	360	

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
23.02.2022	1789,20	61372,29	60757,37	614,92	59708,47	59708,50	-0,03			
23.03.2022	2013,53	69345,57	68618,00	727,57	67427,72	67427,75	-0,03			
ИТОГО:	224,34	7973,28	7860,63	112,65	7719,25	7719,25	0,00	672		360,00

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

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 23714416  
Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	BHP	BOC	V3
23.02.2022	122,20	3661,35	3635,23	1,48	3573,29	3581,66	-0,01			
23.03.2022	137,54	4075,51	4041,79	1,48	3975,05	3983,48	-0,01			
ИТОГО:	15,34	414,16	406,56	0,00	401,76	401,82	0,00	672		0,00

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.



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/22г.-23/03/22г.

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

Тхв= 5.00 °С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00217061

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x0A8A

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.02.2022	81,9	48,33	33,57	143,67	139,49	139,16	137,65	0	1,84	4,686	24	0
25.02.2022	81,64	47,56	34,08	136,1	132,19	131,78	130,38	0	1,81	4,507	24	0
26.02.2022	84,88	54,09	30,79	175,86	170,44	170,65	168,37	0	2,07	5,255	24	0
27.02.2022	84,72	50,59	34,13	145,55	141,08	141,09	139,4	0	1,68	4,819	24	0
28.02.2022	82,51	47,01	35,5	134,35	130,4	130,14	128,8	0	1,6	4,63	24	0
01.03.2022	81,53	49,16	32,37	146,63	142,4	142,31	140,73	0	1,67	4,611	24	0
02.03.2022	81,98	52,16	29,82	168,01	163,12	163,33	161,27	0	1,85	4,872	24	0
03.03.2022	82,83	53,19	29,64	170,72	165,65	165,93	163,74	0	1,91	4,919	24	0
04.03.2022	81,75	50,81	30,94	158,45	153,89	153,9	152,06	0	1,83	4,767	24	0
05.03.2022	81,6	51,27	30,33	168,24	163,38	163,43	161,43	0	1,95	4,962	24	0
06.03.2022	86,16	58,77	27,39	214,59	207,8	208,78	205,48	0	2,32	5,704	24	0
07.03.2022	96,4	65,43	30,97	209,91	201,79	203,76	199,78	0	2,01	6,277	24	0
08.03.2022	97,11	62,56	34,55	190,15	182,69	184,19	180,93	0	1,76	6,332	24	0
09.03.2022	96,88	62,27	34,61	187,22	179,94	181,35	178,16	0	1,78	6,249	24	0
10.03.2022	95,33	59,03	36,3	175,24	168,59	169,6	166,88	0	1,71	6,136	24	0
11.03.2022	96,85	62,17	34,68	194,36	186,79	188,22	184,93	0	1,86	6,497	24	0
12.03.2022	98,95	63,88	35,07	194,98	187,11	188,78	185,28	0	1,83	6,585	24	0
13.03.2022	98,99	66,21	32,78	214,83	206,14	208,37	204,2	0	1,94	6,787	24	0
14.03.2022	97,89	65,49	32,4	211,17	202,78	204,92	200,91	0	1,87	6,597	24	0
15.03.2022	94,89	57,22	37,67	164,87	158,67	159,57	157,16	0	1,51	5,989	24	0
16.03.2022	93,41	63,29	30,12	216,85	208,94	210,76	206,87	0	2,07	6,317	24	0
17.03.2022	92,49	63,03	29,46	215,39	207,66	209,5	205,68	0	1,98	6,142	24	0
18.03.2022	87,9	57,65	30,25	190,45	184,17	185,2	182,34	0	1,83	5,588	24	0
19.03.2022	87,77	55,64	32,13	178,49	172,62	173,31	170,82	0	1,8	5,557	24	0
20.03.2022	83,54	52,15	31,39	162,61	157,75	157,99	155,97	0	1,78	4,96	24	0
21.03.2022	82,85	49,72	33,13	149,16	144,74	144,76	143,09	0	1,65	4,799	24	0
22.03.2022	81,67	49,78	31,89	150,62	146,27	146,26	144,57	0	1,7	4,671	24	0
23.03.2022	81,68	48,26	33,42	140,37	136,34	136,21	134,73	0	1,61	4,562	24	0
<b>Итого:</b>				<b>4908,8</b>	<b>4742,83</b>	<b>4763,2</b>	<b>4691,61</b>	<b>0</b>	<b>51,22</b>	<b>153,78</b>	<b>672</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>88,43</b>	<b>55,95</b>	<b>32,47</b>									

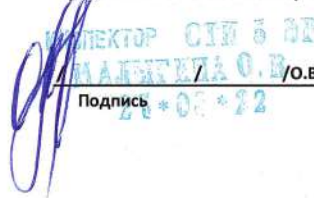
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/02/2224:00	27705,5	26793,92	26948,85	26539,41	0	254,51	822,14	3686	1
23/03/2224:00	32614,34	31536,75	31712,1	31231,02	0	305,73	975,91	4358	1
<b>Итого:</b>	<b>4908,84</b>	<b>4742,83</b>	<b>4763,25</b>	<b>4691,61</b>	<b>0</b>	<b>51,22</b>	<b>153,78</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
С.С. Волков/  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
/О.В.Мальгина/  
Ф.И.О.



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/22г.-23/03/22г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Молодог. № 76 (ИТП-1)

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248280

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

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
24.02.2022	80,86	47,48	33,38	107,3	104,26	110,2	109,03	0	-4,77	3,48	24	0
25.02.2022	80,56	47,32	33,24	105,7	102,69	108,7	107,58	0	-4,89	3,411	24	0
26.02.2022	84,03	49,31	34,72	113,8	110,33	116,8	115,5	0	-5,17	3,83	24	0
27.02.2022	83,34	48,32	35,02	106,7	103,52	109,6	108,4	0	-4,88	3,624	24	0
28.02.2022	81,43	47,65	33,78	106,3	103,24	109,2	108,09	0	-4,85	3,49	24	0
01.03.2022	80,35	47,82	32,53	111,5	108,36	114,6	113,38	0	-5,02	3,523	24	0
02.03.2022	80,87	48,47	32,4	115,1	111,83	118,3	117,02	0	-5,19	3,621	24	0
03.03.2022	81,59	48,81	32,78	115,6	112,24	118,8	117,48	0	-5,24	3,679	24	0
04.03.2022	80,57	48,07	32,5	114,4	111,14	117,5	116,24	0	-5,1	3,61	24	0
05.03.2022	80,49	48,26	32,23	117,5	114,19	120,7	119,37	0	-5,18	3,678	24	0
06.03.2022	85,11	51,79	33,32	131	126,92	134,4	132,72	0,01	-5,8	4,231	24	0
07.03.2022	95,09	55,85	39,24	113,3	109,02	115,7	114,03	0	-5,01	4,283	24	0
08.03.2022	95,64	53,97	41,67	119	114,44	121,7	120,05	0	-5,61	4,777	24	0
09.03.2022	95,28	54,68	40,6	129,2	124,28	132,2	130,39	0	-6,11	5,051	24	0
10.03.2022	94,03	53,03	41	122,7	118,17	125,5	123,87	0	-5,7	4,849	24	0
11.03.2022	95,64	55,31	40,33	132,9	127,83	135,9	134,01	0	-6,18	5,164	24	0
12.03.2022	97,84	55,89	41,95	131,3	126,09	134,2	132,26	0,01	-6,17	5,299	24	0
13.03.2022	97,58	59,11	38,47	147,4	141,57	150,5	148,07	0,01	-6,5	5,459	24	0
14.03.2022	96,44	57,37	39,07	140,8	135,33	143,9	141,72	0,01	-6,39	5,297	24	0
15.03.2022	93,49	52,94	40,55	123,2	118,66	126,1	124,46	0	-5,8	4,819	24	0
16.03.2022	92,21	56,03	36,18	145,8	140,57	149,3	147,13	9,04	-6,56	5,093	24	0
17.03.2022	91,03	57,55	33,48	146,9	141,75	150,4	148,08	19,8	-6,33	4,75	24	0
18.03.2022	86,65	51,08	35,57	127,4	123,3	130,8	129,22	0,01	-5,92	4,388	24	0
19.03.2022	86,41	49,4	37,01	116,3	112,57	119,4	118,04	0	-5,47	4,167	24	0
20.03.2022	82,11	48,35	33,76	116,8	113,4	120,2	118,88	0,01	-5,48	3,827	24	0
21.03.2022	81,54	47,24	34,3	107,4	104,3	110,6	109,46	0	-5,16	3,575	24	0
22.03.2022	80,51	47,58	32,93	113,1	109,88	116,6	115,37	0,01	-5,49	3,62	24	0
23.03.2022	80,52	47,23	33,29	110,3	107,19	113,7	112,52	0	-5,33	3,568	24	0
<b>Итого:</b>				<b>3388,7</b>	<b>3277,07</b>	<b>3475,5</b>	<b>3432,37</b>	<b>28,91</b>	<b>-155,3</b>	<b>118,16</b>	<b>672</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>87,18</b>	<b>51,28</b>	<b>35,9</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/02/2224:00	123636,2	120025,76	125319,6	123782,54	0,57	-3756,78	3660,97	32798	192
23/03/2224:00	127024,9	123302,83	128795,1	127214,91	29,48	-3912,08	3779,13	33470	192
<b>Итого:</b>	<b>3388,7</b>	<b>3277,07</b>	<b>3475,5</b>	<b>3432,37</b>	<b>28,91</b>	<b>-155,3</b>	<b>118,16</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж.организации

\_\_\_\_\_  
С.С. Волков/  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
/О.В.Малыгина/  
Ф.И.О.



Handwritten signature in blue ink over a blue stamp that reads 'ДИРЕКТОР СТИ 5 ЯР МАЛЫГИНА О.В.' and '25.03.22'.

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/22г.-23/03/22г.

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

Тхв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00246543

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

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.02.2022	81,43	61,79	19,64	387,2	376,04	381,5	374,87	0	1,17	7,393	24	0
25.02.2022	81,15	62	19,15	384,9	373,9	379,2	372,51	0	1,39	7,163	24	0
26.02.2022	84,58	63,76	20,82	401,8	389,41	395	387,72	0	1,69	8,112	24	0
27.02.2022	84,01	63,53	20,48	391	379,12	384,7	377,63	0	1,49	7,77	24	0
28.02.2022	82,04	62,74	19,3	384,6	373,36	378,9	372,08	0	1,28	7,213	24	0
01.03.2022	80,93	61,75	19,18	385,5	374,52	379,9	373,28	0	1,24	7,189	24	0
02.03.2022	81,39	61,67	19,72	398,4	386,94	392,5	385,66	0	1,28	7,633	24	0
03.03.2022	82,15	62,36	19,79	402,6	390,83	396,3	389,24	0	1,59	7,744	24	0
04.03.2022	81,14	61,7	19,44	399	387,6	393	386,18	0	1,42	7,543	24	0
05.03.2022	81,02	61,41	19,61	404,9	393,35	398,7	391,84	0	1,51	7,716	24	0
06.03.2022	85,54	64,05	21,49	430,3	416,77	422,3	414,43	0	2,34	8,962	24	0
07.03.2022	95,87	71,07	24,8	444,2	427,17	433,6	423,8	0	3,37	10,621	24	0
08.03.2022	96,34	71	25,34	434,3	417,48	424	414,45	0	3,03	10,607	24	0
09.03.2022	95,91	71,25	24,66	441,8	424,84	431,5	421,7	0	3,14	10,507	24	0
10.03.2022	94,67	69,99	24,68	429,9	413,74	420,5	411,27	0	2,47	10,237	24	0
11.03.2022	96,24	71,1	25,14	455,4	437,81	444,5	434,48	0	3,33	11,033	24	0
12.03.2022	98,46	71,9	26,56	452,2	434,01	440,9	430,75	0	3,26	11,563	24	0
13.03.2022	98,09	72,26	25,83	483,2	463,91	470,5	459,57	0	4,34	12,016	24	0
14.03.2022	96,91	71,66	25,25	465,5	447,27	453,4	443,02	0	4,25	11,327	24	0
15.03.2022	94,15	69,46	24,69	425,2	409,38	415,3	406,31	0	3,07	10,133	24	0
16.03.2022	92,74	67,44	25,3	446,1	429,95	435,3	426,38	0	3,57	10,899	24	0
17.03.2022	91,53	69,2	22,33	480,1	463,08	469,4	459,31	0	3,77	10,356	24	0
18.03.2022	87,22	65,21	22,01	424,6	410,77	416,8	408,79	0	1,98	9,049	24	0
19.03.2022	87,01	65,3	21,71	410,5	397,2	403,3	395,53	0	1,67	8,638	24	0
20.03.2022	82,71	61,86	20,85	401	389,12	394,4	387,5	0	1,62	8,121	24	0
21.03.2022	82,29	62,51	19,78	388	376,62	382,3	375,48	0	1,14	7,457	24	0
22.03.2022	81,1	61,58	19,52	386,2	375,15	380,7	374,12	0	1,03	7,333	24	0
23.03.2022	81,12	61,81	19,31	391,5	380,29	385,9	379,18	0	1,11	7,35	24	0
<b>Итого:</b>				<b>11729</b>	<b>11339,6</b>	<b>11504</b>	<b>11277</b>	<b>0</b>	<b>62,55</b>	<b>251,69</b>	<b>672</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>87,77</b>	<b>65,76</b>	<b>22,01</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/02/2224:00	164127,1	159116,76	160521,6	158287,04	0	829,72	4677,20	18879	0
23/03/2224:00	175857	170456,39	172025,9	169564,12	0	892,27	4928,89	19551	0
<b>Итого:</b>	<b>11729,9</b>	<b>11339,63</b>	<b>11504,3</b>	<b>11277,08</b>	<b>0</b>	<b>62,55</b>	<b>251,69</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж.организации

/  / С.С. Волков/  
Ф.И.О.

/  / О.В.Малыгина/  
Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/22г.-23/03/22г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Молодог. №76 (ИТП-3)

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сеп. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 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	VHP	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.02.2022	81,25	45,49	35,76	141,5	137,44	142,5	141,09	0	-3,65	4,915	24	0
25.02.2022	80,98	45,7	35,28	142	137,95	142,8	141,4	0	-3,45	4,864	24	0
26.02.2022	84,34	46,69	37,65	141,8	137,44	143	141,53	0	-4,09	5,173	24	0
27.02.2022	83,77	46,05	37,72	139,1	134,88	140,1	138,71	0	-3,83	5,086	24	0
28.02.2022	81,85	45,81	36,04	137,3	133,31	138,2	136,87	0	-3,56	4,802	24	0
01.03.2022	80,76	45,9	34,86	142,9	138,85	143,8	142,39	0	-3,54	4,839	24	0
02.03.2022	81,24	46,3	34,94	148,1	143,85	148,8	147,3	0	-3,45	5,024	24	0
03.03.2022	81,96	46,59	35,37	145,5	141,27	146,4	144,91	0	-3,64	4,995	24	0
04.03.2022	81	46,61	34,39	144,8	140,68	145,5	144,03	0	-3,35	4,834	24	0
05.03.2022	80,84	46,33	34,51	142,4	138,34	143,1	141,7	0	-3,36	4,77	24	0
06.03.2022	85,43	48,76	36,67	163,3	158,17	164,2	162,4	0	-4,23	5,802	24	0
07.03.2022	95,69	52,7	42,99	159	152,91	160,6	158,51	0,01	-5,6	6,581	24	0
08.03.2022	96,21	52,82	43,39	159,9	153,73	161,7	159,6	0	-5,87	6,68	24	0
09.03.2022	95,83	53,04	42,79	162,5	156,27	164,6	162,45	0,01	-6,18	6,696	24	0
10.03.2022	94,53	51,83	42,7	160,1	154,11	162,3	160,27	0	-6,16	6,589	24	0
11.03.2022	96,09	53,15	42,94	171	164,38	173,7	171,4	0,01	-7,02	7,067	24	0
12.03.2022	98,26	53,93	44,33	168,7	161,95	171,6	169,3	0	-7,35	7,19	24	0
13.03.2022	98,06	57,25	40,81	196,6	188,73	200	196,96	0,01	-8,23	7,715	24	0
14.03.2022	96,94	55,34	41,6	181,1	174	184,5	181,9	0,01	-7,9	7,248	24	0
15.03.2022	94,02	50,78	43,24	155,5	149,73	158,4	156,5	0,01	-6,77	6,479	24	0
16.03.2022	92,63	53,52	39,11	187	180,24	190	187,49	0,01	-7,25	7,056	24	0
17.03.2022	91,58	54,72	36,86	192	185,2	195,1	192,38	0,01	-7,18	6,83	24	0
18.03.2022	87,1	48,98	38,12	158,7	153,54	161,2	159,42	0,01	-5,88	5,855	24	0
19.03.2022	86,89	47,6	39,29	147,4	142,62	149,8	148,24	0	-5,62	5,604	24	0
20.03.2022	82,55	46,78	35,77	150,1	145,65	151,9	150,32	0	-4,67	5,209	24	0
21.03.2022	82,06	45,76	36,3	137,6	133,61	139,4	138,02	0	-4,41	4,851	24	0
22.03.2022	80,95	46,01	34,94	144,1	139,99	145,7	144,26	0	-4,27	4,891	24	0
23.03.2022	80,97	46,09	34,88	139,6	135,61	141,1	139,72	0	-4,11	4,729	24	0
<b>Итого:</b>				<b>4359,6</b>	<b>4214,45</b>	<b>4410</b>	<b>4359,07</b>	<b>0,09</b>	<b>-144,62</b>	<b>162,37</b>	<b>672</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>87,63</b>	<b>49,3</b>	<b>38,33</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/02/2224:00	177222,2	172195,91	162149,4	160361,17	12,29	11834,74	5433,44	32799	190
23/03/2224:00	181581,8	176410,36	166559,4	164720,24	12,38	11690,12	5595,81	33471	190
<b>Итого:</b>	<b>4359,6</b>	<b>4214,45</b>	<b>4410</b>	<b>4359,07</b>	<b>0,09</b>	<b>-144,62</b>	<b>162,37</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации



С.С. Волков/  
Ф.И.О.

Инспектор СТИ 5 ЭР  
Мальгина С.В.  
25.03.22

Подпись /О.В.Мальгина/  
Ф.И.О.

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения

24/02/22г.-23/03/22г.

Абонент:ООО"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Ун.Наб. № 48-1

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255353

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хААFA

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
24.02.2022	80,72	42,28	38,44	68,5	66,55	67,6	67,05	0	-0,5	2,558	24	0
25.02.2022	80,44	42,32	38,12	68	66,06	67,1	66,57	0	-0,51	2,52	24	0
26.02.2022	83,64	44,36	39,28	73,7	71,45	72,7	72,04	0	-0,59	2,806	24	0
27.02.2022	83,3	42,78	40,52	70,2	68,07	69,2	68,59	0	-0,52	2,756	24	0
28.02.2022	81,32	42,16	39,16	66,9	64,99	66,1	65,6	0	-0,61	2,541	24	0
01.03.2022	80,27	42,93	37,34	69,7	67,73	68,9	68,32	0	-0,59	2,528	24	0
02.03.2022	80,73	43,75	36,98	76,8	74,64	75,9	75,25	0	-0,61	2,759	24	0
03.03.2022	81,49	44,37	37,12	73,6	71,47	72,7	72,03	0	-0,56	2,65	24	0
04.03.2022	80,5	44,25	36,25	72,5	70,44	71,7	71,06	0	-0,62	2,551	24	0
05.03.2022	80,39	44,83	35,56	78,5	76,27	77,5	76,78	0	-0,51	2,71	24	0
06.03.2022	84,88	49,5	35,38	95,5	92,53	94,3	93,23	0	-0,7	3,273	24	0
07.03.2022	94,75	52,74	42,01	87,4	84,09	86	84,89	0	-0,8	3,538	24	0
08.03.2022	95,36	50,89	44,47	82,4	79,25	81,2	80,21	0	-0,96	3,529	24	0
09.03.2022	95,07	51,09	43,98	82,7	79,58	81,4	80,4	0	-0,82	3,503	24	0
10.03.2022	93,74	50,22	43,52	85	81,86	83,9	82,9	0	-1,04	3,567	24	0
11.03.2022	95,32	53,51	41,81	92,2	88,67	90,9	89,68	0	-1,01	3,711	24	0
12.03.2022	97,43	53,25	44,18	89	85,49	87,5	86,34	0	-0,85	3,783	24	0
13.03.2022	97,38	55,19	42,19	95,7	91,91	94,5	93,16	0	-1,25	3,883	24	0
14.03.2022	96,23	53,57	42,66	90,9	87,41	89,9	88,71	0	-1,3	3,734	24	0
15.03.2022	93,26	49,81	43,45	82,9	79,87	81,9	80,94	0	-1,07	3,472	24	0
16.03.2022	92,05	53,99	38,06	100,5	96,93	99,6	98,25	0	-1,32	3,694	24	0
17.03.2022	91,09	54,56	36,53	100,4	96,87	99,3	97,91	0	-1,04	3,544	24	0
18.03.2022	86,56	47,74	38,82	83,9	81,21	82,8	81,92	0	-0,71	3,153	24	0
19.03.2022	86,36	45,46	40,9	78,4	75,92	77,6	76,83	0	-0,91	3,107	24	0
20.03.2022	82,2	43,96	38,24	78,5	76,2	77,7	77,01	0	-0,81	2,912	24	0
21.03.2022	81,6	42,85	38,75	70,2	68,17	69,7	69,1	0	-0,93	2,641	24	0
22.03.2022	80,46	43,55	36,91	73,2	71,12	72,6	71,96	0	-0,84	2,624	24	0
23.03.2022	80,43	42,57	37,86	67,6	65,68	67,1	66,55	0	-0,87	2,486	24	0
Итого:				2254,8	2180,43	2227,3	2203,28	0	-22,85	86,53	672	0
Средние:	87,03	47,44	39,58									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/02/2224:00	73203,5	71019,87	75984,5	75159,65	0	-4139,78	2472,73	30441	2
23/03/2224:00	75458,3	73200,3	78211,8	77362,93	0	-4162,63	2559,27	31113	2
Итого:	2254,8	2180,43	2227,3	2203,28	0	-22,85	86,53	672	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  
24/02/22г.-23/03/22г.

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 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 00255350

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0x972A

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
24.02.2022	80,85	50,85	30	96,4	93,66	96	94,83	0,78	-1,17	2,807	24	0
25.02.2022	80,61	51,07	29,54	95,5	92,77	95,1	93,94	0,72	-1,17	2,74	24	0
26.02.2022	83,81	50,27	33,54	86,6	83,95	85,9	84,87	0,79	-0,92	2,817	24	0
27.02.2022	83,36	50,3	33,06	89	86,31	88,7	87,68	0,95	-1,37	2,853	24	0
28.02.2022	81,47	50,93	30,54	92,9	90,23	92,5	91,39	0,76	-1,16	2,753	24	0
01.03.2022	80,4	50,98	29,42	94,5	91,82	93,9	92,77	0,76	-0,95	2,702	24	0
02.03.2022	80,85	50,92	29,93	95,5	92,78	94,8	93,68	0,87	-0,9	2,777	24	0
03.03.2022	81,57	50,79	30,78	91,3	88,65	90,1	89,03	0,82	-0,38	2,728	24	0
04.03.2022	80,61	50,69	29,92	92,2	89,6	91,8	90,72	0,81	-1,12	2,677	24	0
05.03.2022	80,48	51,15	29,33	94,7	92,02	94,4	93,21	0,75	-1,19	2,698	24	0
06.03.2022	84,74	51,42	33,32	90,9	88,07	90,4	89,31	0,83	-1,24	2,936	24	0
07.03.2022	94,87	55,06	39,81	84,2	81,04	83,5	82,32	0,78	-1,28	3,23	24	0
08.03.2022	95,39	54,56	40,83	84,6	81,38	83,7	82,54	0,92	-1,16	3,329	24	0
09.03.2022	95,08	54,29	40,79	85	81,78	84,2	83,02	0,81	-1,24	3,34	24	0
10.03.2022	93,77	53,23	40,54	84,2	81,07	83,2	82,11	0,72	-1,04	3,288	24	0
11.03.2022	95,36	56,06	39,3	91,4	87,93	90,6	89,29	0,68	-1,36	3,462	24	0
12.03.2022	97,52	56,82	40,7	92,6	88,93	91,7	90,34	0,92	-1,41	3,625	24	0
13.03.2022	97,44	59,88	37,56	103,6	99,49	102,9	101,18	0,91	-1,69	3,745	24	0
14.03.2022	96,24	57,44	38,8	94,7	91,05	93,8	92,36	0,85	-1,31	3,543	24	0
15.03.2022	93,3	52,12	41,18	82,2	79,2	81,3	80,27	0,86	-1,07	3,268	24	0
16.03.2022	92,08	56,27	35,81	99,8	96,26	99,2	97,77	0,79	-1,51	3,452	24	0
17.03.2022	91,15	57,33	33,82	105	101,28	104,2	102,63	0,85	-1,35	3,435	24	0
18.03.2022	86,62	51,43	35,19	91,7	88,74	90,5	89,38	0,82	-0,64	3,127	24	0
19.03.2022	86,34	50,14	36,2	88,6	85,76	87,7	86,69	0,92	-0,93	3,106	24	0
20.03.2022	82,19	50,31	31,88	97,9	95,01	96,7	95,56	1,01	-0,55	3,03	24	0
21.03.2022	81,68	50,36	31,32	93,4	90,7	92,3	91,23	0,76	-0,53	2,841	24	0
22.03.2022	80,59	50,81	29,78	98,4	95,61	97,6	96,41	0,81	-0,8	2,848	24	0
23.03.2022	80,58	50,95	29,63	95,8	93,09	95,1	93,95	0,79	-0,86	2,757	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2592,6</b>	<b>2508,18</b>	<b>2571,8</b>	<b>2538,48</b>	<b>23,04</b>	<b>-30,3</b>	<b>85,91</b>	<b>672</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>87,1</b>	<b>52,72</b>	<b>34,37</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/02/2224:00	79423,2	77104,75	78972,3	77996,26	981,56	-891,51	2493,12	30402	41
23/03/2224:00	82015,8	79612,93	81544,1	80534,74	1004,6	-921,81	2579,04	31074	41
<b>Итого:</b>	<b>2592,6</b>	<b>2508,18</b>	<b>2571,8</b>	<b>2538,48</b>	<b>23,04</b>	<b>-30,3</b>	<b>85,91</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

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

/  / С.С. Волков/  
Ф.И.О.



Представитель теплоснабж. организации

/  / О.В. Малыгина/  
Ф.И.О.

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/22г.-23/03/22г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Ун.Наб. № 48-3

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255354

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0xА5F1

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР		ВОС	
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч	ч	ч
24.02.2022	80,58	46,92	33,66	73,6	71,56	75,5	74,72	1,05	-3,16	2,409	24	0		
25.02.2022	80,3	46,78	33,52	73	70,95	75	74,23	0,99	-3,28	2,379	24	0		
26.02.2022	83,51	50,16	33,35	84,1	81,56	86,5	85,49	1,09	-3,93	2,72	24	0		
27.02.2022	83,18	48,6	34,58	77,9	75,55	79,9	79,03	1,29	-3,48	2,612	24	0		
28.02.2022	81,15	46,07	35,08	68,9	66,94	70,7	70	0,97	-3,06	2,347	24	0		
01.03.2022	80,15	47,27	32,88	77,6	75,43	79,8	78,96	1,1	-3,53	2,48	24	0		
02.03.2022	80,61	48,97	31,64	84,2	81,83	86,6	85,61	0,97	-3,78	2,589	24	0		
03.03.2022	81,39	49,87	31,52	86,1	83,61	88,5	87,47	1,08	-3,86	2,636	24	0		
04.03.2022	80,41	49,12	31,29	83,7	81,34	86,2	85,22	1,05	-3,88	2,545	24	0		
05.03.2022	80,25	49,58	30,67	87,5	85,05	90,2	89,17	0,91	-4,12	2,608	24	0		
06.03.2022	84,7	54,38	30,32	105,5	102,25	108,5	107,02	1,02	-4,77	3,102	24	0		
07.03.2022	94,59	58,4	36,19	100,8	97	103,4	101,78	1,09	-4,78	3,518	24	0		
08.03.2022	95,2	57,66	37,54	97,1	93,41	99,6	98,1	1,24	-4,69	3,512	24	0		
09.03.2022	94,92	57,64	37,28	94,2	90,66	96,8	95,32	1,02	-4,66	3,385	24	0		
10.03.2022	93,59	56,61	36,98	95	91,5	97,6	96,16	1,05	-4,66	3,389	24	0		
11.03.2022	95,14	59,63	35,51	102,6	98,69	105,4	103,67	0,89	-4,98	3,512	24	0		
12.03.2022	97,26	60,6	36,66	105,1	100,92	107,8	106	1,12	-5,08	3,708	24	0		
13.03.2022	97,29	63,47	33,82	116,5	111,91	119,3	117,08	1,11	-5,17	3,791	24	0		
14.03.2022	96,03	60,83	35,2	106,4	102,32	109	107,13	1,05	-4,81	3,606	24	0		
15.03.2022	93,13	55,7	37,43	92,9	89,48	95,5	94,12	1,05	-4,64	3,357	24	0		
16.03.2022	91,89	60,15	31,74	114	109,94	116,9	114,95	1,03	-5,01	3,494	24	0		
17.03.2022	91,04	61,23	29,81	117,1	112,99	119,8	117,72	1,05	-4,73	3,375	24	0		
18.03.2022	86,4	53,95	32,45	96,5	93,41	99,1	97,76	1,11	-4,35	3,03	24	0		
19.03.2022	86,19	51,68	34,51	87,7	84,92	90	88,87	1,17	-3,95	2,93	24	0		
20.03.2022	82,05	50,15	31,9	87,1	84,53	89,5	88,44	1,28	-3,91	2,697	24	0		
21.03.2022	81,41	47,95	33,46	79	76,72	81	80,13	1,2	-3,41	2,567	24	0		
22.03.2022	80,33	47,84	32,49	80	77,75	82,2	81,32	1,14	-3,57	2,526	24	0		
23.03.2022	80,28	46,84	33,44	70	68,04	71,8	71,07	1,03	-3,03	2,274	24	0		
<b>Итого:</b>				<b>2544,1</b>	<b>2460,26</b>	<b>2612,1</b>	<b>2576,54</b>	<b>30,15</b>	<b>-116,28</b>	<b>83,10</b>	<b>672</b>	<b>0</b>		
<b>Средние:</b>	<b>86,89</b>	<b>53,14</b>	<b>33,74</b>											

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/02/2224:00	76899,3	74585,01	77355	76469,23	1198,82	-1884,22	2544,93	30422	21
23/03/2224:00	79443,4	77045,27	79967,1	79045,77	1228,97	-2000,5	2628,03	31094	21
<b>Итого:</b>	<b>2544,1</b>	<b>2460,26</b>	<b>2612,1</b>	<b>2576,54</b>	<b>30,15</b>	<b>-116,28</b>	<b>83,10</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

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

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



Представитель теплоснабж. организации

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



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/22г.-23/03/22г.

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

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0хD45F

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
24.02.2022	80,66	50,06	30,6	91,5	88,92	91,8	90,73	0,1	-1,81	2,721	24	0
25.02.2022	80,43	50,61	29,82	91,3	88,72	91,6	90,51	0	-1,79	2,644	24	0
26.02.2022	83,61	50,24	33,37	82,6	80,12	82,9	81,9	0	-1,78	2,673	24	0
27.02.2022	83,22	49,41	33,81	84,6	82,08	84,8	83,8	0	-1,72	2,779	24	0
28.02.2022	81,28	50,36	30,92	87	84,5	87,5	86,49	0	-1,99	2,612	24	0
01.03.2022	80,21	50,3	29,91	90,1	87,56	90,1	89,03	0	-1,47	2,62	24	0
02.03.2022	80,6	50,23	30,37	87,8	85,34	88	86,97	0	-1,63	2,592	24	0
03.03.2022	81,35	50,16	31,19	85	82,54	84,9	83,9	0	-1,36	2,574	24	0
04.03.2022	80,38	50,5	29,88	87,1	84,66	86,9	85,87	0	-1,21	2,53	24	0
05.03.2022	80,25	50,4	29,85	89,7	87,18	89,5	88,45	0	-1,27	2,599	24	0
06.03.2022	84,45	50,51	33,94	88,6	85,88	88,5	87,47	0	-1,59	2,915	24	0
07.03.2022	94,75	52,78	41,97	81,3	78,23	81	79,96	0	-1,73	3,284	24	0
08.03.2022	95,33	51,95	43,38	77,5	74,59	77,4	76,42	0	-1,83	3,24	24	0
09.03.2022	94,99	52,66	42,33	80,4	77,37	80,3	79,25	0	-1,88	3,277	24	0
10.03.2022	93,71	51,81	41,9	80	77,06	80	78,96	0	-1,9	3,232	24	0
11.03.2022	95,27	53,45	41,82	85,2	81,96	85,2	84,08	0	-2,12	3,434	24	0
12.03.2022	97,42	53,08	44,34	85,8	82,4	85,6	84,47	0	-2,07	3,658	24	0
13.03.2022	97,33	56,09	41,24	94,5	90,77	94,4	93,04	0	-2,27	3,749	24	0
14.03.2022	96,07	54,44	41,63	91,1	87,6	90,8	89,56	0	-1,96	3,652	24	0
15.03.2022	93,3	51,2	42,1	83,1	80,06	83,1	82,07	0	-2,01	3,372	24	0
16.03.2022	91,94	53,53	38,41	92,2	88,9	92,2	90,96	0	-2,06	3,416	24	0
17.03.2022	90,88	54,7	36,18	98,4	94,96	97,8	96,39	0	-1,43	3,436	24	0
18.03.2022	86,41	50,59	35,82	90	87,11	89,7	88,6	0,01	-1,49	3,121	24	0
19.03.2022	86,16	51,12	35,04	85,3	82,59	84,8	83,78	0	-1,19	2,897	24	0
20.03.2022	81,99	49,46	32,53	93	90,28	91,2	90,19	0	0,09	2,936	24	0
21.03.2022	81,52	49,94	31,58	90,1	87,49	89,2	88,14	0	-0,65	2,76	24	0
22.03.2022	80,39	50,29	30,1	92,9	90,29	92,8	91,7	0	-1,41	2,72	24	0
23.03.2022	80,39	50,77	29,62	91,9	89,28	91,3	90,19	0	-0,91	2,643	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2458</b>	<b>2378,44</b>	<b>2453,3</b>	<b>2422,88</b>	<b>0,11</b>	<b>-44,44</b>	<b>84,09</b>	<b>672</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>86,93</b>	<b>51,45</b>	<b>35,48</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/02/2224:00	50820,6	49334,38	51018,7	50319,78	3,63	-985,4	1359,23	17440	520
23/03/2224:00	53278,6	51712,82	53472	52742,66	3,74	-1029,84	1443,32	18112	520
<b>Итого:</b>	<b>2458</b>	<b>2378,44</b>	<b>2453,3</b>	<b>2422,88</b>	<b>0,11</b>	<b>-44,44</b>	<b>84,09</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
С.С. Волков/  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
/О.В.Малыгина/  
Ф.И.О.



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/22г.-23/03/22г.

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 M грвс = \_\_\_\_\_ т.сут

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 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
24.02.2022	80,81	50,46	30,35	87,3	84,83	92,9	91,8	0	-6,97	2,577	24	0
25.02.2022	80,58	50,53	30,05	86	83,57	91,5	90,42	0,01	-6,85	2,51	24	0
26.02.2022	83,66	49,09	34,57	77,3	74,95	82,2	81,28	0	-6,33	2,59	24	0
27.02.2022	83,35	48,92	34,43	79,6	77,2	84,7	83,74	0	-6,54	2,656	24	0
28.02.2022	81,43	50,13	31,3	81,9	79,55	87,3	86,3	0	-6,75	2,49	24	0
01.03.2022	80,38	50,61	29,77	86,8	84,37	92,5	91,39	0	-7,02	2,511	24	0
02.03.2022	80,76	50,2	30,56	85,8	83,38	91,3	90,25	0	-6,87	2,548	24	0
03.03.2022	81,51	49,74	31,77	82,1	79,73	87,3	86,3	0	-6,57	2,534	24	0
04.03.2022	80,55	50,55	30	83,3	80,92	88,8	87,76	0	-6,84	2,429	24	0
05.03.2022	80,39	50,65	29,74	84,7	82,3	90,2	89,13	0	-6,83	2,448	24	0
06.03.2022	84,42	50,16	34,26	81,4	78,87	86,6	85,58	0	-6,71	2,701	24	0
07.03.2022	94,73	49,35	45,38	69,2	66,57	73,5	72,64	0	-6,07	3,024	24	0
08.03.2022	95,37	48,5	46,87	66,7	64,18	71	70,2	0	-6,02	3,011	24	0
09.03.2022	95,05	48,65	46,4	69,7	67,08	74,2	73,38	0	-6,3	3,115	24	0
10.03.2022	93,78	48,34	45,44	70,1	67,5	74,7	73,9	0	-6,4	3,07	24	0
11.03.2022	95,32	49,51	45,81	74,9	72,06	79,7	78,76	0	-6,7	3,301	24	0
12.03.2022	97,44	49,92	47,52	73,3	70,41	77,9	77	0	-6,59	3,349	24	0
13.03.2022	97,45	52,13	45,32	80,6	77,4	85,8	84,71	0	-7,31	3,511	24	0
14.03.2022	96,17	51,62	44,55	78,5	75,47	83,6	82,56	0,01	-7,09	3,365	24	0
15.03.2022	93,4	48,52	44,88	72,1	69,44	76,8	75,97	0	-6,53	3,122	24	0
16.03.2022	92,05	51,29	40,76	83,6	80,61	89,1	88,01	0	-7,4	3,288	24	0
17.03.2022	91,03	52,7	38,33	86,8	83,76	92,8	91,61	0	-7,85	3,212	24	0
18.03.2022	86,53	49,71	36,82	81,1	78,48	86,9	85,87	0	-7,39	2,893	24	0
19.03.2022	86,27	49,22	37,05	79,1	76,59	84,5	83,53	0	-6,94	2,839	24	0
20.03.2022	82,18	50,13	32,05	90	87,37	96,5	95,35	0	-7,98	2,799	24	0
21.03.2022	81,63	50,58	31,05	85,3	82,83	91,5	90,41	0	-7,58	2,573	24	0
22.03.2022	80,56	51,1	29,46	91,9	89,3	98,4	97,2	0	-7,9	2,632	24	0
23.03.2022	80,57	51,13	29,44	89,9	87,36	96,1	94,92	0,01	-7,56	2,573	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2259</b>	<b>2186,08</b>	<b>2408,3</b>	<b>2379,97</b>	<b>0,03</b>	<b>-193,89</b>	<b>79,67</b>	<b>672</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>87,04</b>	<b>50,12</b>	<b>36,92</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/02/2224:00	49542,8	48137,12	51355,1	50700,72	5,79	-2563,6	1352,23	17439	522
23/03/2224:00	51801,8	50323,2	53763,4	53080,69	5,82	-2757,49	1431,90	18111	522
<b>Итого:</b>	<b>2259</b>	<b>2186,08</b>	<b>2408,3</b>	<b>2379,97</b>	<b>0,03</b>	<b>-193,89</b>	<b>79,67</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

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

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



Представитель теплоснабж. организации

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



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/22г.-23/03/22г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Набер. № 44-3

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 099

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00000001

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хА002

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.02.2022	80,54	52,39	28,15	90,1	87,56	91,5	90,33	0	-2,77	2,464	24	0
25.02.2022	80,29	52,23	28,06	88,9	86,4	90,2	89,03	0	-2,63	2,426	24	0
26.02.2022	83,43	52,06	31,37	86,6	83,99	87,9	86,82	0	-2,83	2,635	24	0
27.02.2022	83,03	51,35	31,68	83,7	81,21	84,9	83,89	0	-2,68	2,572	24	0
28.02.2022	81,12	51,92	29,2	86,3	83,84	87,6	86,49	0	-2,65	2,447	24	0
01.03.2022	80,08	52,12	27,96	89	86,5	90,4	89,25	0	-2,75	2,42	24	0
02.03.2022	80,46	52,37	28,09	87,1	84,65	88,4	87,27	0	-2,62	2,376	24	0
03.03.2022	81,24	52,45	28,79	88,4	85,84	89,7	88,55	0	-2,71	2,471	24	0
04.03.2022	80,26	52,94	27,32	87,9	85,43	89,3	88,12	0	-2,69	2,333	24	0
05.03.2022	80,09	53,14	26,95	86,8	84,37	88,2	87,04	0	-2,67	2,274	24	0
06.03.2022	84,37	53,87	30,5	96,7	93,72	98,1	96,82	0	-3,1	2,861	24	0
07.03.2022	94,45	55,13	39,32	85,2	82,03	86,1	84,9	0	-2,87	3,229	24	0
08.03.2022	95,08	54,02	41,06	85,3	82,07	86,3	85,13	0	-3,06	3,373	24	0
09.03.2022	94,79	54,99	39,8	90,1	86,71	91,2	89,91	0	-3,2	3,455	24	0
10.03.2022	93,48	54,15	39,33	87,3	84,1	88,4	87,15	0	-3,05	3,308	24	0
11.03.2022	95,02	55,8	39,22	92,2	88,7	93,3	91,94	0	-3,24	3,484	24	0
12.03.2022	97,14	56,56	40,58	90,9	87,31	91,9	90,54	0	-3,23	3,546	24	0
13.03.2022	97,28	59,74	37,54	109,6	105,27	110,3	108,46	0	-3,19	3,959	24	0
14.03.2022	95,99	57,62	38,37	101,6	97,67	102,1	100,53	0	-2,86	3,752	24	0
15.03.2022	93,04	53,31	39,73	88,5	85,26	89,2	88,01	0	-2,75	3,392	24	0
16.03.2022	91,89	57,87	34,02	109,1	105,21	109,8	108,09	0	-2,88	3,58	24	0
17.03.2022	90,96	59,68	31,28	117,1	113,02	118	116,07	0	-3,05	3,539	24	0
18.03.2022	86,32	54,87	31,45	99,8	96,64	100,7	99,3	0	-2,66	3,041	24	0
19.03.2022	86,06	53,77	32,29	90,8	87,9	91,7	90,49	0,01	-2,59	2,84	24	0
20.03.2022	81,95	51,77	30,18	95	92,25	96,3	95,08	0	-2,83	2,784	24	0
21.03.2022	81,34	51,61	29,73	87,5	84,98	88,8	87,69	0	-2,71	2,527	24	0
22.03.2022	80,28	51,51	28,77	91,9	89,31	93,1	91,95	0	-2,64	2,569	24	0
23.03.2022	80,28	52,22	28,06	91,2	88,65	92,5	91,32	0	-2,67	2,486	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2584,6</b>	<b>2500,59</b>	<b>2615,9</b>	<b>2580,17</b>	<b>0,01</b>	<b>-79,58</b>	<b>82,14</b>	<b>672</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>86,79</b>	<b>53,98</b>	<b>32,81</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/02/2224:00	54869,9	53308,37	55622,3	54834,49	0,39	-1526,12	1348,64	17438	523
23/03/2224:00	57454,5	55808,96	58238,2	57414,66	0,4	-1605,7	1430,78	18110	523
<b>Итого:</b>	<b>2584,6</b>	<b>2500,59</b>	<b>2615,9</b>	<b>2580,17</b>	<b>0,01</b>	<b>-79,58</b>	<b>82,14</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
С.С. Волков/  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
/О.В. Малыгина/  
Ф.И.О.



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/22г. - 23/03/22г.

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 Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут

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

Tхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244030

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 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
24.02.2022	80,66	42,94	37,72	71,5	69,47	72	71,39	0,03	-1,92	2,619	24	0
25.02.2022	80,38	42,28	38,1	69,7	67,75	70,1	69,53	0,02	-1,78	2,58	24	0
26.02.2022	83,69	44,12	39,57	76,9	74,57	77,5	76,82	0,02	-2,25	2,949	24	0
27.02.2022	83,22	42,41	40,81	71	68,85	71,4	70,81	0,02	-1,96	2,81	24	0
28.02.2022	81,25	42,52	38,73	69,2	67,21	69,6	69,05	0,02	-1,84	2,599	24	0
01.03.2022	80,2	42,57	37,63	73	70,96	73,7	73,09	0,03	-2,13	2,669	24	0
02.03.2022	80,65	44,71	35,94	78,8	76,59	79,5	78,75	0,01	-2,16	2,753	24	0
03.03.2022	81,4	44,67	36,73	77,6	75,35	78,3	77,57	0,03	-2,22	2,766	24	0
04.03.2022	80,42	43,75	36,67	77,5	75,3	78,1	77,42	0,02	-2,12	2,76	24	0
05.03.2022	80,32	45,75	34,57	82,3	79,99	83,1	82,3	0,02	-2,31	2,766	24	0
06.03.2022	84,7	48,1	36,6	91,4	88,58	92,3	91,29	0,01	-2,71	3,24	24	0
07.03.2022	94,9	51,32	43,58	90,8	87,39	91,3	90,14	0,02	-2,75	3,814	24	0
08.03.2022	95,41	50,69	44,72	86	82,72	86,7	85,66	0,02	-2,94	3,701	24	0
09.03.2022	95,03	50,44	44,59	86,8	83,52	87,4	86,36	0,02	-2,84	3,729	24	0
10.03.2022	93,73	50,06	43,67	86,4	83,2	87,2	86,18	0,02	-2,98	3,635	24	0
11.03.2022	95,3	52,16	43,14	94,8	91,19	95,7	94,49	0,02	-3,3	3,939	24	0
12.03.2022	97,48	53,1	44,38	96,5	92,68	97,3	96,02	0,04	-3,34	4,12	24	0
13.03.2022	97,33	55,5	41,83	109,4	105,11	110,4	108,81	0,04	-3,7	4,406	24	0
14.03.2022	96,18	54,52	41,66	100,2	96,32	100,9	99,5	0,06	-3,18	4,017	24	0
15.03.2022	93,3	48,82	44,48	86,1	82,96	86,9	85,91	0,04	-2,95	3,692	24	0
16.03.2022	91,99	53,58	38,41	107,6	103,73	108,5	107,05	0,04	-3,32	3,986	24	0
17.03.2022	90,9	54,47	36,43	109,2	105,39	110	108,47	0,05	-3,08	3,842	24	0
18.03.2022	86,51	49,42	37,09	94,5	91,47	95,3	94,23	0,06	-2,76	3,394	24	0
19.03.2022	86,28	45,61	40,67	81,6	78,99	82,1	81,31	0,06	-2,32	3,214	24	0
20.03.2022	82,03	43,61	38,42	77,8	75,52	78,3	77,63	0,06	-2,11	2,901	24	0
21.03.2022	81,34	42,47	38,87	69,4	67,41	69,7	69,12	0,05	-1,71	2,617	24	0
22.03.2022	80,33	42,85	37,48	77,6	75,41	78,1	77,41	0,06	-2	2,825	24	0
23.03.2022	80,3	42,54	37,76	69,8	67,85	70,3	69,7	0,06	-1,85	2,56	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2363,4</b>	<b>2285,48</b>	<b>2381,7</b>	<b>2356,01</b>	<b>0,95</b>	<b>-70,53</b>	<b>90,90</b>	<b>672</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>86,97</b>	<b>47,32</b>	<b>39,65</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/02/2224:00	60849,9	59036,06	60434,8	59738,33	28,53	-702,27	1963,24	20559	0
23/03/2224:00	63213,3	61321,54	62816,5	62094,34	29,48	-772,8	2054,14	21231	0
<b>Итого:</b>	<b>2363,4</b>	<b>2285,48</b>	<b>2381,7</b>	<b>2356,01</b>	<b>0,95</b>	<b>-70,53</b>	<b>90,90</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

/  С.С. Волков/  
Подпись Ф.И.О.

/  /О.В.Малыгина/  
Подпись Ф.И.О.





ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/22г.-23/03/22г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Бр. Кашир. № 119-3

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244024

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0xD469

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.02.2022	79,59	39,73	39,86	64,5	62,71	65	64,51	0	-1,8	2,497	24	0
25.02.2022	79,29	39,78	39,51	62,7	60,99	63,2	62,73	0	-1,74	2,408	24	0
26.02.2022	82,73	43,42	39,31	77,6	75,31	78,3	77,59	0	-2,28	2,957	24	0
27.02.2022	82,24	40,24	42	62	60,17	62,5	62,05	0	-1,88	2,526	24	0
28.02.2022	80,05	38,82	41,23	58,4	56,78	58,9	58,45	0	-1,67	2,343	24	0
01.03.2022	79,19	40,15	39,04	66,8	64,99	67,5	66,98	0	-1,99	2,536	24	0
02.03.2022	79,73	43,23	36,5	75,4	73,33	76,3	75,63	0	-2,3	2,674	24	0
03.03.2022	80,51	42,29	38,22	74,4	72,3	75,2	74,56	0	-2,26	2,762	24	0
04.03.2022	79,52	42,35	37,17	73,7	71,64	74,6	73,96	0	-2,32	2,66	24	0
05.03.2022	79,48	44,17	35,31	81	78,75	82	81,27	0	-2,52	2,778	24	0
06.03.2022	84,03	48,11	35,92	94,7	91,81	96	94,96	0	-3,15	3,297	24	0
07.03.2022	94,04	53,77	40,27	98,2	94,57	99,1	97,77	0	-3,2	3,816	24	0
08.03.2022	94,53	51,17	43,36	90,7	87,33	91,5	90,36	0	-3,03	3,792	24	0
09.03.2022	94,17	50,06	44,11	85,6	82,41	86,3	85,26	0	-2,85	3,638	24	0
10.03.2022	92,85	50,26	42,59	89,7	86,46	90,4	89,35	0	-2,89	3,685	24	0
11.03.2022	94,54	54,12	40,42	104,6	100,67	105,8	104,36	0	-3,69	4,072	24	0
12.03.2022	96,62	54,61	42,01	101,1	97,19	102,1	100,68	0	-3,49	4,091	24	0
13.03.2022	96,57	56,81	39,76	111,2	106,88	112,6	110,9	0	-4,02	4,259	24	0
14.03.2022	95,33	54,11	41,22	99,1	95,33	100,1	98,73	0	-3,4	3,935	24	0
15.03.2022	92,33	48,84	43,49	85,4	82,35	86,2	85,24	0	-2,89	3,584	24	0
16.03.2022	91,21	52,95	38,26	106,6	102,83	107,9	106,48	0	-3,65	3,939	24	0
17.03.2022	90,39	56,04	34,35	112,2	108,32	113,4	111,74	0	-3,42	3,73	24	0
18.03.2022	85,57	46,48	39,09	85,4	82,72	86,2	85,33	0	-2,61	3,234	24	0
19.03.2022	85,34	43,58	41,76	77,1	74,68	78	77,28	0	-2,6	3,119	24	0
20.03.2022	81,17	41,81	39,36	73,2	71,11	74,2	73,56	0	-2,45	2,797	24	0
21.03.2022	80,58	41,17	39,41	69,8	67,82	70,6	70,05	0	-2,23	2,671	24	0
22.03.2022	79,4	40,77	38,63	70,9	68,95	71,5	70,94	0	-1,99	2,662	24	0
23.03.2022	79,26	38,71	40,55	63	61,27	63,7	63,27	0	-2	2,483	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2315</b>	<b>2239,67</b>	<b>2339,1</b>	<b>2313,99</b>	<b>0</b>	<b>-74,32</b>	<b>88,95</b>	<b>672</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>86,08</b>	<b>46,34</b>	<b>39,73</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/02/2224:00	58271,3	56567,04	58488,1	57890,95	4,19	-1323,91	1996,31	23870	0
23/03/2224:00	60586,3	58806,71	60827,2	60204,94	4,19	-1398,23	2085,26	24542	0
<b>Итого:</b>	<b>2315</b>	<b>2239,67</b>	<b>2339,1</b>	<b>2313,99</b>	<b>0</b>	<b>-74,32</b>	<b>88,95</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

/  / С.С. Волков/  
Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/  
Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/22г.-23/03/22г.

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

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 06403116  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	НС	ВНР	V3	ВОС
24.02.2022	293,4251	293,42508	0	81,74364	55,496174	26,247465	1,014672	0,738479	7,673088	301,0826	298,395	OK	ВНР	24	0,01
25.02.2022	296,4655	296,46552	0	81,48847	55,790279	25,698198	1,011409	0,738377	7,61758	304,15	301,53	OK		24	0
26.02.2022	252,7791	252,77908	0	84,80691	54,110554	30,696356	1,005615	0,73697	7,689887	259,955	256,8149	OK		24	0
27.02.2022	248,5426	248,54259	0	84,37804	53,687862	30,690187	1,030538	0,727906	7,635551	255,535	252,4274	OK		24	0
28.02.2022	273,5758	273,57581	0	82,39068	55,35265	27,038027	1,026544	0,734978	7,404522	280,8651	278,15	OK		24	0,01
01.03.2022	289,638	289,63803	0	81,27776	55,832947	25,444811	1,012036	0,743604	7,37872	297,1225	294,57	OK		24	0
02.03.2022	287,1262	287,12616	0	81,68134	55,963116	25,718216	1,009099	0,758278	7,36201	294,635	292,03	OK		24	0
03.03.2022	272,8798	272,87979	0	82,47057	55,471313	26,999243	1,006856	0,742981	7,370974	280,1975	277,4275	OK		24	0
04.03.2022	286,1691	286,16907	0	81,45748	55,515522	25,941957	1,013594	0,735316	7,418992	293,6375	290,96	OK		24	0,01
05.03.2022	288,4116	288,41159	0	81,31327	55,747013	25,566269	1,007891	0,752285	7,370308	295,9101	293,2751	OK		24	0
06.03.2022	271,5286	271,52863	0	85,52279	56,396847	29,125933	0,977307	0,770826	7,865878	279,41	276,1925	OK		24	0
07.03.2022	252,469	252,46898	0	96,07904	58,844555	37,234482	1,004826	0,73534	8,896088	261,5775	257,485	OK		24	0
08.03.2022	227,9181	227,91806	0	96,58106	56,953075	39,627975	1,018675	0,741139	8,677743	236,3125	232,15	OK		24	0,01
09.03.2022	227,4871	227,48712	0	96,18508	57,206116	38,978947	1,016546	0,735512	8,608334	235,8525	231,6975	OK		24	0
10.03.2022	219,9035	219,90353	0	94,95187	56,519848	38,432034	0,988428	0,734958	8,419008	227,8075	223,635	OK		24	0
11.03.2022	280,2913	280,29132	0	96,53506	62,112087	34,422962	1,000129	0,738275	9,407246	290,4625	286,2275	OK		24	0
12.03.2022	265,4464	265,44644	0	98,75791	62,044422	36,71349	0,994229	0,751956	9,493621	275,5175	271,0475	OK		24	0
13.03.2022	266,4264	266,42636	0	98,38727	61,173004	37,214264	0,984011	0,744456	9,546126	276,5575	272,01	OK		24	0,01
14.03.2022	251,4602	251,46024	0	97,08569	59,444889	37,640789	0,99427	0,735162	9,101131	260,8475	256,5125	OK		24	0,09
15.03.2022	212,9824	212,98236	0	94,51264	54,794666	39,717957	1,009905	0,726672	8,439728	220,6125	216,37	OK		24	0
16.03.2022	247,5879	247,58792	0	93,02204	57,779369	35,242676	0,965347	0,790969	8,568914	256,16	252	OK		24	0
17.03.2022	262,2012	262,20123	0	91,69251	57,567196	34,125305	0,987235	0,74097	8,682615	271,0475	267,0025	OK		24	0
18.03.2022	255,9348	255,93483	0	87,50498	55,400661	32,104317	0,979729	0,735652	8,123759	263,9125	260,035	OK		24	0,01
19.03.2022	247,157	247,15704	0	87,29224	54,239101	33,05315	1,010183	0,731947	8,164477	254,9125	250,8175	OK		24	0,01
20.03.2022	275,3732	275,3732	0	83,0911	54,609146	28,481941	0,995151	0,742841	7,853681	283,1275	279,565	OK		24	0
21.03.2022	274,337	274,33704	0	82,67673	54,715405	27,961311	1,010958	0,748977	7,654012	281,9675	278,55	OK		24	0
22.03.2022	302,2369	302,23685	0	81,43128	56,210186	25,2211	1,005938	0,760113	7,612701	310,3275	307,2	OK		24	0
23.03.2022	294,0243	294,02426	0	81,45931	55,559788	25,899521	1,019542	0,742614	7,60219	301,9175	298,7425	OK		24	0,37
Итого:	7423,78	7423,78							227,64	7651,42	7552,82			672	0,53

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
23.02.2022	1896,40	63951,66	63214,08	737,58	62221,91	62220,21	1,69			
23.03.2022	2124,03	71603,08	70766,90	836,18	69645,68	69643,99	1,69			
ИТОГО:	227,64	7651,42	0,00	0,00	7423,78	7423,78	0,00	672		0,53

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

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 23654416

Нежилые помещения

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
23.02.2022	64,38	1853,14	1887,04	274,62	1807,57	1855,61	102,33			
23.03.2022	76,05	2175,93	2212,18	274,62	2122,66	2174,64	102,33			
ИТОГО:	11,67	322,79	325,14	0,00	315,09	319,03	0,00	672		0,00

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

Подпись: / С.С. Волков /  
Ф.И.О.  
МП  
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ г.ЧЕЛЯБИНСК  
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
«Управляющая компания  
«Домоуправ-Сервис»  
для документов  
ОГРН 1207400046446 ИНН 7447299232

Представитель теплоснабж.организации

Подпись: / О.В.Малыгина /  
Ф.И.О.  
25-03-22

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/22г.-23/03/22г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Бр. Кашир. № 111-1

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244028

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=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
24.02.2022	80,27	45,44	34,83	76,9	74,72	75,75	74,99	0	-0,27	2,6	24	0
25.02.2022	80,01	46,31	33,7	76,2	74,07	75,18	74,4	0	-0,33	2,494	24	0
26.02.2022	83,26	47,3	35,96	80,2	77,8	78,96	78,13	0	-0,33	2,796	24	0
27.02.2022	82,78	45,24	37,54	73,6	71,44	72,55	71,83	0	-0,39	2,681	24	0
28.02.2022	80,78	45,52	35,26	70,5	68,51	69,65	68,96	0	-0,45	2,414	24	0
01.03.2022	79,84	46,53	33,31	77,7	75,53	76,72	75,94	0	-0,41	2,514	24	0
02.03.2022	80,35	47,35	33	85,1	82,73	84,01	83,12	0	-0,39	2,728	24	0
03.03.2022	81,05	47,59	33,46	81,9	79,56	80,8	79,95	0	-0,39	2,662	24	0
04.03.2022	80,08	46,84	33,24	80,7	78,44	79,83	79	0	-0,56	2,606	24	0
05.03.2022	80,04	47,96	32,08	87,8	85,34	86,91	85,97	0	-0,63	2,738	24	0
06.03.2022	84,55	51,73	32,82	100,6	97,49	100,78	99,51	0	-2,02	3,202	24	0
07.03.2022	94,5	54,76	39,74	89	85,66	93,41	92,09	0	-6,43	3,436	24	0
08.03.2022	95,1	51,69	43,41	89,6	86,22	87,89	86,81	0	-0,59	3,746	24	0
09.03.2022	94,71	52,28	42,43	90,3	86,9	88,75	87,61	0	-0,71	3,692	24	0
10.03.2022	93,48	52,55	40,93	92,5	89,11	90,79	89,62	0	-0,51	3,652	24	0
11.03.2022	95,07	55,21	39,86	98,3	94,59	97,88	96,48	0	-1,89	3,777	24	0
12.03.2022	97,19	55,44	41,75	97,1	93,3	96,22	94,82	0	-1,52	3,902	24	0
13.03.2022	97,06	57,14	39,92	108	103,75	105,92	104,29	0	-0,54	4,153	24	0
14.03.2022	95,86	55,64	40,22	99,7	95,87	98,85	97,41	0	-1,54	3,87	24	0
15.03.2022	92,95	50,82	42,13	89,7	86,43	87,98	86,91	0	-0,48	3,643	24	0
16.03.2022	91,75	55,64	36,11	110	106,09	107,57	106,04	0	0,05	3,837	24	0
17.03.2022	90,69	55,89	34,8	111,8	107,88	110,29	108,67	0	-0,79	3,761	24	0
18.03.2022	86,18	50,19	35,99	94,6	91,6	92,63	91,53	0	0,07	3,297	24	0
19.03.2022	85,92	48,2	37,72	85,4	82,68	83,71	82,78	0	-0,1	3,118	24	0
20.03.2022	81,73	46,25	35,48	84,4	81,96	82,94	82,06	0	-0,1	2,905	24	0
21.03.2022	81,12	46,42	34,7	79,7	77,4	78,38	77,61	0	-0,21	2,686	24	0
22.03.2022	80,07	46,5	33,57	83	80,69	81,77	80,95	0	-0,26	2,708	24	0
23.03.2022	79,96	45,78	34,18	74,8	72,72	73,81	73,08	0	-0,36	2,484	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2469,1</b>	<b>2388,48</b>	<b>2439,9</b>	<b>2410,56</b>	<b>0</b>	<b>-22,08</b>	<b>88,10</b>	<b>672</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>86,65</b>	<b>49,93</b>	<b>36,71</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/02/2224:00	42059	40872,25	48706,8	48098,04	0	-7225,79	1167,37	16168	0
23/03/2224:00	44528,1	43260,73	51146,73	50508,6	0	-7247,87	1255,47	16840	0
<b>Итого:</b>	<b>2469,1</b>	<b>2388,48</b>	<b>2439,93</b>	<b>2410,56</b>	<b>0</b>	<b>-22,08</b>	<b>88,10</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
С.С. Волков/  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
/О.В.Мальгина/  
Ф.И.О.

МП



\_\_\_\_\_  
Директор СПБ ЭР  
/О.В.Мальгина/  
23.03.22

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/22г.-23/03/22г.

Абонент: 000"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
24.02.2022	81,36	45	36,36	72,8	70,73	69,75	69,09	0	1,64	2,57	24	0
25.02.2022	81,05	45,38	35,67	72,6	70,53	69,67	69	0	1,53	2,517	24	0
26.02.2022	84,49	48,98	35,51	87,7	85,01	84,68	83,76	0	1,25	3,019	24	0
27.02.2022	84,03	44,76	39,27	75	72,73	72	71,32	0	1,41	2,856	24	0
28.02.2022	81,93	44,21	37,72	67,3	65,31	64,42	63,82	0	1,49	2,463	24	0
01.03.2022	80,89	44,88	36,01	74,3	72,2	71,4	70,73	0	1,47	2,598	24	0
02.03.2022	81,32	46,62	34,7	80,2	77,9	77,25	76,43	0	1,47	2,704	24	0
03.03.2022	82,09	46,32	35,77	80,7	78,35	77,63	76,87	0	1,48	2,803	24	0
04.03.2022	81,13	47,13	34	79,7	77,43	76,72	75,9	0	1,53	2,633	24	0
05.03.2022	81,01	47,1	33,91	85,2	82,76	82,28	81,43	0	1,33	2,805	24	0
06.03.2022	85,7	51,8	33,9	97,9	94,79	94,72	93,55	0	1,24	3,213	24	0
07.03.2022	95,85	56,18	39,67	100,4	96,54	96,98	95,58	0	0,96	3,836	24	0
08.03.2022	96,36	52,69	43,67	89,7	86,2	86,4	85,27	0	0,93	3,77	24	0
09.03.2022	95,96	53,62	42,34	89,7	86,26	86,4	85,26	0	1	3,658	24	0
10.03.2022	94,68	52,83	41,85	90,9	87,48	87,6	86,48	0	1	3,665	24	0
11.03.2022	96,26	54,71	41,55	100,4	96,51	96,82	95,47	0	1,04	4,02	24	0
12.03.2022	98,43	55,47	42,96	98,1	94,17	94,58	93,24	0	0,93	4,053	24	0
13.03.2022	98,18	56,44	41,74	108,8	104,42	105	103,41	0	1,01	4,371	24	0
14.03.2022	96,98	57,33	39,65	104,7	100,61	101,17	99,63	0	0,98	3,998	24	0
15.03.2022	94,2	53,93	40,27	95,1	91,56	91,8	90,58	0	0,98	3,693	24	0
16.03.2022	92,84	55,33	37,51	108,4	104,47	104,78	103,28	0	1,19	3,924	24	0
17.03.2022	91,74	56,92	34,82	109,4	105,52	105,82	104,21	0	1,31	3,682	24	0
18.03.2022	87,22	49,68	37,54	88,4	85,52	85,2	84,21	0	1,31	3,212	24	0
19.03.2022	87,04	47,17	39,87	81,5	78,84	78,38	77,56	0	1,28	3,145	24	0
20.03.2022	82,75	45,24	37,51	79,5	77,14	76,57	75,86	0	1,28	2,896	24	0
21.03.2022	82,15	45	37,15	75,6	73,37	72,83	72,12	0	1,25	2,724	24	0
22.03.2022	81,08	46,25	34,83	80,7	78,39	77,85	77,08	0	1,31	2,728	24	0
23.03.2022	81,04	44,64	36,4	70,7	68,68	68,02	67,41	0	1,27	2,499	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2445,4</b>	<b>2363,42</b>	<b>2356,7</b>	<b>2328,55</b>	<b>0</b>	<b>34,87</b>	<b>90,06</b>	<b>672</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>87,77</b>	<b>49,84</b>	<b>37,93</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/02/2224:00	98968,3	96054,9	91430,55	90363,1	0,01	5691,8	3115,67	33778	214
23/03/2224:00	101413,7	98418,32	93787,27	92691,65	0,01	5726,67	3205,73	34450	214
<b>Итого:</b>	<b>2445,4</b>	<b>2363,42</b>	<b>2356,72</b>	<b>2328,55</b>	<b>0</b>	<b>34,87</b>	<b>90,06</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

/ С.С. Волков/

/ О.В. Мальгина/

Подпись Ф.И.О.

Подпись Ф.И.О.



Менеджер СТУ 5 АД  
25.03.22

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/22г.-23/03/22г.

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

Адрес: Вр. Кашир. № 111-3      Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001      Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

Тхв= 5.00 °C

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

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

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

Заводской номер 00244029

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x690F

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.02.2022	78,61	45,33	33,28	79,8	77,66	81,2	80,41	0	-2,75	2,583	24	0
25.02.2022	78,35	45,16	33,19	80,8	78,59	82,2	81,42	0	-2,83	2,607	24	0
26.02.2022	81,45	47,16	34,29	86,6	84,12	87,9	86,99	0	-2,87	2,884	24	0
27.02.2022	81,12	44,82	36,3	79,6	77,33	80,9	80,12	0	-2,79	2,807	24	0
28.02.2022	79,11	45,19	33,92	73	71,03	74,4	73,7	0	-2,67	2,406	24	0
01.03.2022	78,15	45,58	32,57	81,5	79,33	83	82,18	0	-2,85	2,584	24	0
02.03.2022	78,62	46,91	31,71	89,2	86,78	90,8	89,85	0	-3,07	2,751	24	0
03.03.2022	79,34	46,92	32,42	83	80,72	84,4	83,52	0	-2,8	2,615	24	0
04.03.2022	78,39	46,58	31,81	82,6	80,37	84,2	83,33	0	-2,96	2,557	24	0
05.03.2022	78,36	47,26	31,1	92,7	90,2	94,4	93,43	0	-3,23	2,802	24	0
06.03.2022	82,67	50,78	31,89	108,7	105,49	110,3	108,96	0	-3,47	3,365	24	0
07.03.2022	92,39	53,21	39,18	100	96,4	100,8	99,49	0	-3,09	3,779	24	0
08.03.2022	92,98	50,54	42,44	91,6	88,27	92,4	91,32	0	-3,05	3,75	24	0
09.03.2022	92,59	51,76	40,83	91,7	88,41	92,5	91,33	0	-2,92	3,614	24	0
10.03.2022	91,43	50,56	40,87	96,6	93,19	97,7	96,54	0	-3,35	3,809	24	0
11.03.2022	92,97	53,39	39,58	105,7	101,86	106,7	105,29	0	-3,43	4,036	24	0
12.03.2022	95,01	54,17	40,84	104,4	100,45	105,2	103,77	0	-3,32	4,106	24	0
13.03.2022	94,81	53,92	40,89	107,4	103,38	107,8	106,35	0	-2,97	4,236	24	0
14.03.2022	93,7	54,45	39,25	105,6	101,71	106	104,53	0	-2,82	3,997	24	0
15.03.2022	90,97	49,83	41,14	95,6	92,26	96,2	95,09	0	-2,83	3,798	24	0
16.03.2022	89,59	53,09	36,5	110,1	106,36	110,5	109,03	0	-2,67	3,883	24	0
17.03.2022	88,51	52,96	35,55	110	106,31	110,4	108,94	0	-2,63	3,78	24	0
18.03.2022	84,32	49,47	34,85	97,1	94,13	97,7	96,59	0	-2,46	3,282	24	0
19.03.2022	84,11	47,68	36,43	89	86,28	89,7	88,7	0	-2,42	3,142	24	0
20.03.2022	80	45,57	34,43	87,5	85,07	88,5	87,62	0	-2,55	2,925	24	0
21.03.2022	79,38	45,57	33,81	83,3	80,99	84,4	83,57	0	-2,58	2,735	24	0
22.03.2022	78,34	46,08	32,26	89,3	86,93	90,6	89,71	0	-2,78	2,803	24	0
23.03.2022	78,23	45,12	33,11	78,2	76,12	79,6	78,84	0	-2,72	2,518	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2580,6</b>	<b>2499,74</b>	<b>2610,4</b>	<b>2580,62</b>	<b>0</b>	<b>-80,88</b>	<b>90,15</b>	<b>672</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>84,76</b>	<b>48,89</b>	<b>35,87</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/02/2224:00	109160,4	106108,71	109498,8	108114,61	0,01	-2005,9	2944,56	33778	216
23/03/2224:00	111741	108608,45	112109,2	110695,23	0,01	-2086,78	3034,72	34450	216
<b>Итого:</b>	<b>2580,6</b>	<b>2499,74</b>	<b>2610,4</b>	<b>2580,62</b>	<b>0</b>	<b>-80,88</b>	<b>90,15</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

С.С. Волков/  
Ф.И.О.

/О.В.Малыгина/  
Ф.И.О.



Handwritten signature in blue ink over a stamp.

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/22г.-23/03/22г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Бр. Кашир. № 115-1

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды= \_\_\_\_\_ т.сут 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

ТЗ=1

КС=0хАЕ87

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.02.2022	80,29	41,53	38,76	65,9	64,04	65,7	65,17	0	-1,13	2,484	24	0
25.02.2022	80,03	40,82	39,21	64,5	62,71	64,4	63,9	0	-1,19	2,456	24	0
26.02.2022	83,32	43,83	39,49	75,3	73,03	75,1	74,42	0	-1,39	2,883	24	0
27.02.2022	82,93	41,31	41,62	63,7	61,8	63,5	62,97	0	-1,17	2,571	24	0
28.02.2022	80,85	40,07	40,78	61,1	59,34	60,8	60,32	0	-0,98	2,417	24	0
01.03.2022	79,86	41,7	38,16	67,6	65,7	67,6	67,05	0	-1,35	2,506	24	0
02.03.2022	80,33	43,88	36,45	76,2	74,05	76,1	75,45	0	-1,4	2,698	24	0
03.03.2022	81,09	44,24	36,85	74,5	72,37	74,5	73,8	0	-1,43	2,667	24	0
04.03.2022	80,11	42,89	37,22	73,6	71,54	73,4	72,77	0	-1,23	2,662	24	0
05.03.2022	80,01	44,57	35,44	80,2	77,93	80,2	79,48	0	-1,55	2,76	24	0
06.03.2022	84,5	50,41	34,09	98,5	95,47	98,4	97,25	0	-1,78	3,258	24	0
07.03.2022	94,62	54,37	40,25	96,2	92,59	95,4	94,1	0	-1,51	3,73	24	0
08.03.2022	95,16	50,27	44,89	86,7	83,42	86	84,96	0	-1,54	3,748	24	0
09.03.2022	94,75	51,65	43,1	85,7	82,5	85,1	84,04	0	-1,54	3,558	24	0
10.03.2022	93,43	50,98	42,45	87,7	84,46	87,2	86,14	0	-1,68	3,591	24	0
11.03.2022	95,01	54,28	40,73	98,7	94,96	98,1	96,75	0	-1,79	3,873	24	0
12.03.2022	97,19	54,56	42,63	98,4	94,53	97,6	96,24	0	-1,71	4,036	24	0
13.03.2022	97,05	57,69	39,36	107	102,8	105,9	104,25	0	-1,45	4,054	24	0
14.03.2022	95,88	54,96	40,92	96,9	93,14	95,7	94,35	0	-1,21	3,818	24	0
15.03.2022	92,96	48,49	44,47	85	81,92	83,8	82,87	0	-0,95	3,645	24	0
16.03.2022	91,71	54,46	37,25	106,8	103,02	105,6	104,12	0	-1,1	3,84	24	0
17.03.2022	90,73	56,24	34,49	112,9	108,96	111,3	109,66	0,01	-0,7	3,767	24	0
18.03.2022	86,12	48,18	37,94	87,8	85,01	86,7	85,76	0	-0,75	3,227	24	0
19.03.2022	85,95	45,04	40,91	78	75,54	76,9	76,16	0	-0,62	3,088	24	0
20.03.2022	81,78	42,33	39,45	77,3	75,03	76,5	75,82	0	-0,79	2,959	24	0
21.03.2022	81,17	42,7	38,47	71,1	69,08	70,5	69,91	0	-0,83	2,658	24	0
22.03.2022	80,05	42,94	37,11	75,2	73,11	74,7	74,03	0	-0,92	2,711	24	0
23.03.2022	79,99	41,47	38,52	64,8	63	64,2	63,7	0,01	-0,7	2,426	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2317,3</b>	<b>2241,05</b>	<b>2300,9</b>	<b>2275,44</b>	<b>0,02</b>	<b>-34,39</b>	<b>88,09</b>	<b>672</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>86,67</b>	<b>47,35</b>	<b>39,32</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/02/2224:00	83375,3	80922,57	82136,6	81264,51	2,17	-341,94	2796,79	33779	214
23/03/2224:00	85692,6	83163,62	84437,5	83539,95	2,19	-376,33	2884,89	34451	214
<b>Итого:</b>	<b>2317,3</b>	<b>2241,05</b>	<b>2300,9</b>	<b>2275,44</b>	<b>0,02</b>	<b>-34,39</b>	<b>88,09</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

/  С.С. Волков/  
Подпись Ф.И.О.

 ДИРЕКТОР СТИ Б ЗР  
/О.В. Малыгина/  
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/22г.-23/03/22г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Бр. Кашир. № 115-2

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244027

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0хЕ76D

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
24.02.2022	80,47	41,46	39,01	60,8	59,1	62,9	62,41	0	-3,31	2,304	24	0
25.02.2022	80,27	41,81	38,46	64	62,19	66,2	65,66	0	-3,47	2,391	24	0
26.02.2022	83,57	45,95	37,62	74	71,75	76,7	75,93	0	-4,18	2,701	24	0
27.02.2022	83,24	43,48	39,76	63,9	61,95	66,2	65,62	0	-3,67	2,462	24	0
28.02.2022	81,12	41,64	39,48	59,7	57,99	61,9	61,38	0	-3,39	2,289	24	0
01.03.2022	80,08	41,11	38,97	63	61,24	65,4	64,87	0	-3,63	2,386	24	0
02.03.2022	80,55	42,25	38,3	71	69,04	73,8	73,16	0	-4,12	2,643	24	0
03.03.2022	81,3	44,18	37,12	67,2	65,25	69,8	69,15	0	-3,9	2,423	24	0
04.03.2022	80,32	43,45	36,87	67,6	65,71	70,2	69,58	0	-3,87	2,421	24	0
05.03.2022	80,22	44,65	35,57	73,3	71,24	76,3	75,6	0	-4,36	2,532	24	0
06.03.2022	84,66	49,24	35,42	88,6	85,89	92,1	91,06	0	-5,17	3,043	24	0
07.03.2022	94,83	53,92	40,91	87,3	84,02	90,6	89,36	0	-5,34	3,445	24	0
08.03.2022	95,38	51,13	44,25	79,4	76,37	82,3	81,29	0	-4,92	3,384	24	0
09.03.2022	95,03	49,66	45,37	75,8	72,92	78,6	77,66	0	-4,74	3,312	24	0
10.03.2022	93,68	47,97	45,71	77	74,17	79,8	78,97	0	-4,8	3,395	24	0
11.03.2022	95,25	51,54	43,71	86,5	83,21	89,7	88,59	0	-5,38	3,641	24	0
12.03.2022	97,38	52,35	45,03	85,1	81,79	88,4	87,24	0	-5,45	3,691	24	0
13.03.2022	97,28	53,64	43,64	93,2	89,55	96,4	95,08	0	-5,53	3,917	24	0
14.03.2022	96,06	53,69	42,37	87,5	84,13	90,5	89,28	0	-5,15	3,57	24	0
15.03.2022	93,27	48,68	44,59	78,5	75,61	81,2	80,27	0	-4,66	3,375	24	0
16.03.2022	91,94	53,78	38,16	96,3	92,84	99,6	98,26	0	-5,42	3,549	24	0
17.03.2022	91,01	57,21	33,8	104,5	100,82	107,9	106,27	0	-5,45	3,412	24	0
18.03.2022	86,36	47,04	39,32	79,6	77,06	82	81,13	0	-4,07	3,03	24	0
19.03.2022	86,15	43,53	42,62	67,8	65,65	69,9	69,25	0	-3,6	2,8	24	0
20.03.2022	81,96	40,34	41,62	64,3	62,44	66,3	65,8	0	-3,36	2,598	24	0
21.03.2022	81,36	40,18	41,18	61,6	59,84	63,6	63,12	0	-3,28	2,463	24	0
22.03.2022	80,21	41,03	39,18	64,7	62,89	66,8	66,26	0	-3,37	2,461	24	0
23.03.2022	80,11	39,06	41,05	55,5	53,95	57,3	56,9	0	-2,95	2,214	24	0
Итого:				2097,7	2028,61	2172,4	2149,15	0	-120,54	81,85	672	0
Средние:	86,89	46,57	40,32									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/02/2224:00	10369	10034,99	10658,7	10554,12	0	-519,13	411,34	3518	0
23/03/2224:00	12466,7	12063,6	12831,1	12703,27	0	-639,67	493,19	4190	0
Итого:	2097,7	2028,61	2172,4	2149,15	0	-120,54	81,85	672	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/ \_\_\_\_\_ / С.С. Волков /

/ \_\_\_\_\_ / О.В. Малыгина /

Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/22г.-23/03/22г.

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 = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00239662

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хС36С

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
24.02.2022	80,7	41,95	38,75	66,3	64,44	67,53	66,98	0,01	-2,54	2,494	24	0
25.02.2022	80,45	41,52	38,93	67,9	65,96	69,15	68,61	0	-2,65	2,564	24	0
26.02.2022	83,81	44,24	39,57	74,7	72,43	76,3	75,6	0	-3,17	2,867	24	0
27.02.2022	83,29	41,64	41,65	66,4	64,4	67,83	67,26	0	-2,86	2,686	24	0
28.02.2022	81,27	41,12	40,15	64,4	62,56	65,79	65,26	0	-2,7	2,511	24	0
01.03.2022	80,25	42,03	38,22	68,7	66,78	70,28	69,71	0,1	-2,93	2,552	24	0
02.03.2022	80,78	43,99	36,79	75,8	73,68	77,62	76,92	0	-3,24	2,712	24	0
03.03.2022	81,5	44,31	37,19	73,3	71,16	75,07	74,37	0	-3,21	2,645	24	0
04.03.2022	80,52	44,33	36,19	71,7	69,7	73,64	72,98	0	-3,28	2,523	24	0
05.03.2022	80,5	45,14	35,36	82,1	79,79	84,36	83,57	0	-3,78	2,82	24	0
06.03.2022	85,19	49,8	35,39	98,5	95,42	101,18	100,01	0	-4,59	3,376	24	0
07.03.2022	95,24	54,13	41,11	92,5	88,98	94,66	93,37	0	-4,39	3,661	24	0
08.03.2022	95,69	51,03	44,66	84,7	81,44	86,7	85,66	0	-4,22	3,642	24	0
09.03.2022	95,28	51,17	44,11	85,7	82,46	87,72	86,63	0	-4,17	3,639	24	0
10.03.2022	94,03	50,84	43,19	88,3	85,02	90,57	89,48	0	-4,46	3,675	24	0
11.03.2022	95,68	54,99	40,69	98,4	94,66	101,09	99,69	0	-5,03	3,858	24	0
12.03.2022	97,81	55,12	42,69	98,9	94,96	101,18	99,76	0	-4,8	4,058	24	0
13.03.2022	97,63	55,98	41,65	104,9	100,74	107,2	105,63	0	-4,89	4,203	24	0
14.03.2022	96,44	54,22	42,22	97	93,22	99,04	97,66	0	-4,44	3,941	24	0
15.03.2022	93,51	49,41	44,1	86,9	83,71	88,85	87,85	0	-4,14	3,693	24	0
16.03.2022	92,27	54,26	38,01	105	101,23	107,4	105,92	0	-4,69	3,851	24	0
17.03.2022	91,26	54,7	36,56	104,8	101,12	107,1	105,59	0	-4,47	3,701	24	0
18.03.2022	86,69	47,69	39	87,4	84,6	89,46	88,51	0	-3,91	3,301	24	0
19.03.2022	86,43	45,3	41,13	77,4	74,95	79,25	78,49	0	-3,54	3,081	24	0
20.03.2022	82,17	43,22	38,95	74,3	72,12	76,3	75,64	0	-3,52	2,805	24	0
21.03.2022	81,53	42,05	39,48	71,1	69,04	72,82	72,24	0,12	-3,2	2,725	24	0
22.03.2022	80,48	42,69	37,79	74	71,92	75,89	75,26	0	-3,34	2,719	24	0
23.03.2022	80,36	41,51	38,85	65,5	63,69	67,12	66,57	0	-2,88	2,472	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2306,6</b>	<b>2230,18</b>	<b>2361,1</b>	<b>2335,22</b>	<b>0,23</b>	<b>-105,04</b>	<b>88,78</b>	<b>672</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>87,17</b>	<b>47,44</b>	<b>39,72</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/02/2224:00	88243,1	85661,93	90064,26	89103,82	8,25	-3441,89	2918,75	34478	115
23/03/2224:00	90549,7	87892,11	92425,36	91439,04	8,48	-3546,93	3007,52	35150	115
<b>Итого:</b>	<b>2306,6</b>	<b>2230,18</b>	<b>2361,1</b>	<b>2335,22</b>	<b>0,23</b>	<b>-105,04</b>	<b>88,78</b>	<b>672</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.



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/22г.-23/03/22г.

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	VHP	V3	ВОС
т	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.02.2022	164,7721	164,7721	0	80,99436	45,92315	35,07121	1,067947	0,789244	5,771687	168,8425	166,9425	OK	24	0,01	
25.02.2022	161,013	161,013	0	80,77469	45,70149	35,0732	1,064719	0,788818	5,6354	164,9925	163,09	OK	24	0	
26.02.2022	191,1245	191,1245	0	84,0603	49,13679	34,9235	1,056453	0,788912	6,637728	196,1875	193,9925	OK	24	0,01	
27.02.2022	169,9649	169,9649	0	83,84375	48,20887	35,63487	1,081783	0,778974	6,040009	174,3875	172,485	OK	24	0	
28.02.2022	149,8692	149,8692	0	81,60151	45,05053	36,55098	1,080432	0,785351	5,47407	159,575	151,825	OK	24	0,01	
01.03.2022	162,2037	162,2037	0	80,59586	45,76161	34,83426	1,065735	0,793606	5,665051	166,0875	164,3875	OK	24	0	
02.03.2022	180,1052	180,1052	0	80,99012	47,37732	33,61281	1,061972	0,809088	6,057064	184,4625	182,6775	OK	24	0,01	
03.03.2022	178,3573	178,3573	0	81,84687	47,51524	34,33163	1,059853	0,794026	6,100455	182,765	180,9325	OK	24	0	
04.03.2022	171,6101	171,6101	0	80,7909	46,96367	33,82723	1,066806	0,785958	5,792853	175,7575	174,015	OK	24	0	
05.03.2022	184,1735	184,1735	0	80,64842	47,48564	33,16278	1,061378	0,802919	6,121233	188,5475	186,8425	OK	24	0	
06.03.2022	211,973	211,973	0	84,68798	51,1922	33,49577	1,029102	0,822799	7,129116	217,6425	215,415	OK	24	0,01	
07.03.2022	214,4719	214,4719	0	95,34634	55,26907	40,07725	1,053612	0,787523	8,539661	221,78	218,415	OK	24	0	
08.03.2022	200,8332	200,8332	0	95,95303	53,8683	42,08474	1,068071	0,793218	8,44143	207,785	204,365	OK	24	0	
09.03.2022	204,853	204,853	0	95,67082	54,18752	41,48332	1,065851	0,787565	8,49621	211,905	208,5	OK	24	0	
10.03.2022	201,5055	201,5055	0	94,36009	53,57223	40,78787	1,037438	0,787316	8,234434	208,2325	205	OK	24	0	
11.03.2022	214,8818	214,8818	0	95,88561	55,24991	40,63572	1,050156	0,790181	8,723427	222,2525	218,8525	OK	24	0	
12.03.2022	213,9119	213,9119	0	98,05709	55,98475	42,07233	1,043722	0,803901	8,988503	221,625	217,9075	OK	24	0	
13.03.2022	241,8147	241,8147	0	97,99221	57,90712	40,08513	1,032158	0,797293	9,605127	250,52	246,67	OK	24	0	
14.03.2022	224,8057	224,8057	0	96,59559	56,19992	40,39567	1,042323	0,788141	9,017469	232,795	229,025	OK	24	0,01	
15.03.2022	195,5199	195,5199	0	94,02227	52,72884	41,29344	1,059203	0,778553	8,090742	202,0575	198,77	OK	24	0	
16.03.2022	241,7229	241,7229	0	92,58778	55,89342	36,69435	1,013344	0,843181	8,773767	249,5575	246,1975	OK	24	0,05	
17.03.2022	242,1331	242,1331	0	91,40713	55,14591	36,26122	1,035871	0,79504	8,452704	249,7775	246,76	OK	24	0	
18.03.2022	209,4597	209,4597	0	86,91406	50,8971	36,01695	1,029703	0,787772	7,462028	215,415	212,8075	OK	24	0	
19.03.2022	189,0928	189,0928	0	86,70327	49,36606	37,3372	1,061009	0,78364	7,017733	194,525	191,89	OK	24	0,01	
20.03.2022	179,9369	179,9369	0	82,60433	47,36606	35,23829	1,047366	0,793825	6,31748	184,6275	182,405	OK	24	0	
21.03.2022	165,785	165,785	0	82,04791	46,84069	35,20722	1,064171	0,799129	5,841559	170,075	167,9375	OK	24	0,02	
22.03.2022	175,8203	175,8203	0	80,76984	46,86715	33,9027	1,059291	0,810817	5,971822	180,2125	178,12	OK	24	0	
23.03.2022	160,9316	160,9316	0	80,71194	46,31105	34,40089	1,072567	0,793278	5,52345	164,98	162,985	OK	24	0,02	
Итого:	5402,65	5402,65							199,92	5561,37	5489,21		672	0,16	
Средние:			0,00	87,45	50,50	36,95	1,05	0,80							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.02.2022	1747,64	56037,33	55313,50	723,84	54540,91	54539,91	0,99			
23.03.2022	1947,56	61598,71	60802,71	796,00	59943,55	59942,56	0,99			
ИТОГО:	199,92	5561,37	5489,21	72,16	5402,65	5402,65	0,00	672	0	0,16

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

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 07080917

**Нежилые помещения**

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.02.2022	69,65	1974,77	2022,29	-13,62	1922,56	1991,96	-22,75			
23.03.2022	79,10	2246,89	2308,74	-13,62	2186,10	2275,15	-22,75			
ИТОГО:	9,45	272,12	286,45	0,00	263,54	283,19	0,00	672	0	0

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

С.С. Волков /  
Подпись  
Ф.И.О.  
МП  
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
«Управляющая компания  
«Домоуправ-Сервис»  
для документов  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
ОГРН 1207400046446 ИНН 7441298252

Представитель теплоснабж. организации

Инспектор СТП 5 ЗР  
/О.В.Мальгина/  
Подпись  
Ф.И.О.  
25.03.22

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/2022г. - 23/03/2022г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"  
Адрес: ул. Университетская Набережная, 46 (ИТП-2) 54 СТР. Договор №: 8848  
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
24.02.2022	204,7347	204,7347	0	80,13415	49,925488	30,208649	1,089699	0,806928	6,193723	209,74	207,7275	OK		24	0
25.02.2022	211,6257	211,62566	0	79,81666	50,2435	29,573168	1,083118	0,810043	6,262203	216,7675	214,74	OK		24	0
26.02.2022	252,2483	252,24829	0	83,54269	44,684448	38,858246	1,084374	0,801957	9,787849	259,25	255,0975	OK		24	0
27.02.2022	226,5936	226,59364	0	82,44331	41,476772	40,966534	1,106519	0,79888	9,355101	232,685	228,8725	OK		24	0
28.02.2022	163,1573	163,1573	0	80,47366	44,802601	35,671055	1,098289	0,803474	5,809504	167,0775	165,2625	OK		24	0
01.03.2022	184,1412	184,14117	0	79,49189	46,476551	33,015339	1,087139	0,815871	6,089268	188,4475	186,6525	OK		24	0
02.03.2022	196,3849	196,38493	0	80,07828	47,141247	32,937016	1,086284	0,827579	6,466529	201,0175	199,165	OK		24	0
03.03.2022	193,8291	193,82906	0	80,68224	48,121655	32,560581	1,082357	0,809405	6,29283	198,445	196,6975	OK		24	0
04.03.2022	192,2841	192,28409	0	79,74175	47,412556	32,329208	1,091051	0,804288	6,208305	196,76	195,0525	OK		24	0
05.03.2022	202,2423	202,24234	0	79,74905	47,449326	32,299732	1,082778	0,823688	6,550734	206,9475	205,1451	OK		24	0
06.03.2022	230,2567	230,25671	0	84,7266	50,738163	33,988438	1,046176	0,841432	7,863729	236,4075	233,92	OK		24	0
07.03.2022	210,6909	210,69086	0	94,57903	52,55011	42,028919	1,083127	0,803903	8,801768	217,715	214,32	OK		24	0
08.03.2022	209,5217	209,5217	0	94,72662	52,330242	42,396362	1,088233	0,812968	8,837667	216,5325	213,1125	OK		24	0
09.03.2022	205,1726	205,17258	0	94,08783	51,66124	42,426579	1,087326	0,805168	8,68592	211,9625	208,605	OK		24	0
10.03.2022	206,442	206,44196	0	93,1207	51,152912	41,967793	1,059453	0,806323	8,655611	213,1175	209,8075	OK		24	0
11.03.2022	221,6923	221,69226	0	94,84592	53,440037	41,405895	1,070036	0,809093	9,166387	229,1325	225,57	OK		24	0
12.03.2022	226,4208	226,42075	0	97,08469	53,893494	43,191208	1,066468	0,822867	9,698443	234,3875	230,475	OK		24	0
13.03.2022	254,2081	254,20813	0	96,34625	54,796432	41,549812	1,053441	0,816935	10,35243	263,0475	258,975	OK		24	0
14.03.2022	233,7301	233,7301	0	95,15569	53,627247	41,528431	1,070351	0,801263	9,619887	241,6825	237,9275	OK		24	0
15.03.2022	216,5444	216,54436	0	92,4058	50,764591	41,641201	1,074322	0,804304	8,979096	223,4325	220,035	OK		24	0
16.03.2022	269,6494	269,64941	0	91,29113	54,669407	36,621712	1,033339	0,862202	9,699506	278,055	274,57	OK		24	0
17.03.2022	264,251	264,25095	0	89,5873	53,228653	36,35865	1,059189	0,810036	9,262459	272,245	269,0175	OK		24	0
18.03.2022	229,1742	229,17419	0	85,93393	49,748859	36,185078	1,056222	0,804959	8,205246	235,545	232,7	OK		24	0
19.03.2022	203,2509	203,25089	0	85,39678	48,193066	37,203712	1,084978	0,799968	7,519422	208,8675	206,17	OK		24	0
20.03.2022	201,2162	201,21617	0	81,20628	47,101093	34,105183	1,06999	0,810768	6,83373	206,2525	203,96	OK		24	0
21.03.2022	195,1661	195,16609	0	80,76243	47,268261	33,49416	1,085823	0,822287	6,530958	199,9825	197,7925	OK		24	0
22.03.2022	199,7307	199,73067	0	79,75446	47,552277	32,20219	1,082523	0,827959	6,441043	204,525	202,4675	OK		24	0
23.03.2022	187,5889	187,58894	0	79,71941	46,64967	33,069736	1,097995	0,810345	6,20944	192,095	190,075	OK		24	0
Итого:	5991,95	5991,95							220,38	6162,12	6083,91			672	0

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
23.02.2022	1237,29	40714,83	40343,37	371,46	39687,35	39687,35	0,00			
23.03.2022	1457,67	46876,95	46427,28	449,67	45679,30	45679,30	0,00			
ИТОГО:	220,38	6162,12	6083,91	78,21	5991,95	5991,95	0,00	672		0,00

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

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 07390917

Нежилые помещения

Дата	Общ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	BHP	BOC	V3
23.02.2022	33,64	1004,57	1063,75	-59,18	975,32	1052,61	-77,29			
23.03.2022	40,66	1207,91	1282,52	-74,61	1172,48	1269,04	-96,56			
ИТОГО:	7,02	203,34	218,77	0,00	197,16	216,43	0,00	672,00		0,00

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

С.С. Волков/  
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

О.В. Малыгина/  
Ф.И.О.



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/22г.-23/03/22г.

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

Договор №: 8848

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 02440517  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	ВНР	V3	ВОС
24.02.2022	164,1236	164,12364	0	81,08353	46,338531	34,745003	1,08869	0,808965	5,710084	168,74	165,7575	OK	24	0,01	
25.02.2022	164,4156	164,41556	0	80,85598	45,389664	35,466324	1,085225	0,808781	5,850798	169,025	165,9675	OK	24	0,01	
26.02.2022	169,3708	169,37076	0	84,13474	45,51926	38,615479	1,077881	0,808192	6,479353	174,4025	171,0875	OK	24	0	
27.02.2022	155,5259	155,52594	0	83,82394	44,696533	39,127407	1,103277	0,798749	6,100086	160,2175	156,9325	OK	24	0	
28.02.2022	154,1917	154,19168	0	81,70132	45,472046	36,229267	1,100877	0,805019	5,60231	158,6175	155,6375	OK	24	0	
01.03.2022	162,4688	162,46878	0	80,65348	45,488934	35,164558	1,086358	0,81393	5,736941	166,96	164,0525	OK	24	0	
02.03.2022	169,3618	169,36182	0	81,04962	46,071461	34,978165	1,083159	0,829104	5,933966	174,015	171,1325	OK	24	0	
03.03.2022	168,6624	168,66241	0	81,87537	46,275803	35,59956	1,080491	0,813546	6,006076	173,385	170,4525	OK	24	0	
04.03.2022	165,6347	165,63474	0	80,8447	46,100353	34,744339	1,087761	0,805583	5,750936	170,1775	167,365	OK	24	0	
05.03.2022	173,8574	173,85736	0	80,70194	46,392155	34,309776	1,081765	0,823081	5,987755	178,5675	175,7175	OK	24	0	
06.03.2022	193,7749	193,77492	0	84,84703	48,539322	36,307693	1,048478	0,843212	7,083911	199,405	196,2175	OK	24	0	
07.03.2022	188,5296	188,52957	0	95,42602	50,626904	44,799122	1,075002	0,806973	8,341945	195,3375	191,2275	OK	24	0	
08.03.2022	177,871	177,87102	0	95,96698	48,940445	47,02655	1,088522	0,813197	8,338541	184,435	180,1925	OK	24	0	
09.03.2022	176,563	176,56303	0	95,62698	49,713711	45,91328	1,086502	0,807341	8,098599	183,0475	178,92	OK	24	0	
10.03.2022	182,3341	182,33408	0	94,37591	49,593815	44,782101	1,05754	0,807092	8,164641	188,8601	184,73	OK	24	0	
11.03.2022	198,1527	198,15271	0	95,93287	51,384907	44,547955	1,070306	0,810029	8,813548	205,37	201,0275	OK	24	0	
12.03.2022	195,7007	195,70067	0	98,11505	51,659302	46,455746	1,063722	0,82411	9,034384	203,14	198,59	OK	24	0	
13.03.2022	216,0843	216,08427	0	97,94709	52,592758	45,354324	1,051972	0,817487	9,665452	224,1125	219,63	OK	24	0	
14.03.2022	201,7117	201,71167	0	96,58329	52,173996	44,409302	1,062946	0,807477	8,877645	209,0825	204,9025	OK	24	0	
15.03.2022	178,2185	178,21848	0	93,99137	48,721737	45,269627	1,079125	0,798891	8,079653	184,5351	180,4876	OK	24	0	
16.03.2022	219,2919	219,29187	0	92,57694	51,318497	41,258442	1,032839	0,865349	8,947718	226,615	222,6475	OK	24	0,05	
17.03.2022	220,7145	220,71448	0	91,33475	51,170593	40,164154	1,055726	0,813735	8,568011	227,88	224,285	OK	24	0	
18.03.2022	192,1787	192,17867	0	86,94223	47,925644	39,016598	1,050159	0,807412	7,401995	197,9975	194,6475	OK	24	0	
19.03.2022	175,4231	175,42308	0	86,71354	46,44656	40,266979	1,08182	0,803115	7,011429	180,875	177,3875	OK	24	0,01	
20.03.2022	174,6229	174,62289	0	82,58858	45,54607	37,042515	1,067621	0,813709	6,450999	179,5975	176,4375	OK	24	0	
21.03.2022	161,0219	161,02194	0	82,06896	45,27623	36,792721	1,084651	0,819629	5,941857	165,64	162,5525	OK	24	0	
22.03.2022	168,4202	168,42018	0	80,81706	45,485794	35,331272	1,079972	0,830891	5,962224	173,065	170,0925	OK	24	0	
23.03.2022	163,3801	163,38005	0	80,79457	45,698643	35,095924	1,093839	0,812861	5,742034	167,9275	164,9775	OK	24	0	
Итого:	5031,61	5031,61							199,68	5191,03	5093,06		672	0,08	

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
23.02.2022	1188,32	41045,40	40537,89	507,51	39928,98	39928,60	0,38			
23.03.2022	1388,00	46236,43	45630,95	605,48	44960,59	44960,21	0,38			
ИТОГО:	199,68	5191,03	5093,06	97,97	5031,61	5031,61	0,00	672,00		0,08

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

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 07050917

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР	ВОС	V3
23.02.2022	33,76	1017,86	945,42	72,44	979,07	941,90	37,17			
23.03.2022	40,50	1220,81	1100,69	120,12	1175,48	1095,46	80,02			
ИТОГО:	6,74	202,95	155,27	0,00	196,41	153,56	0,00	672,00		0,00

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

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

Представитель теплоснабж. организации

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



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/22г. - 23/03/22г.

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
24.02.2022	162,4214	162,42137	0	84,9893	51,712708	33,276592	1,089706	0,809698	5,415946	166,2425	165,5975	OK	24	0	
25.02.2022	163,095	163,095	0	84,77486	52,073383	32,701488	1,086314	0,809457	5,351957	166,8975	166,3225	OK	24	0	
26.02.2022	170,6091	170,60905	0	88,02774	52,20747	35,82029	1,078419	0,809076	6,054779	174,985	173,9975	OK	24	0	
27.02.2022	155,4288	155,42876	0	87,75495	50,841877	36,913074	1,104257	0,799524	5,760947	159,375	158,4	OK	24	0	
28.02.2022	152,3081	152,30812	0	85,60845	51,403004	34,205433	1,102093	0,805718	5,230972	155,9175	155,295	OK	24	0	
01.03.2022	162,0683	162,06833	0	84,57819	52,267544	32,310642	1,087342	0,81462	5,257648	165,7675	165,345	OK	24	0	
02.03.2022	174,2051	174,20505	0	84,98147	53,053349	31,928123	1,083924	0,829948	5,572633	178,1775	177,855	OK	24	0	
03.03.2022	167,819	167,81897	0	85,80537	52,934204	32,871155	1,081431	0,814334	5,519036	171,745	171,3225	OK	24	0	
04.03.2022	180,1077	180,10768	0	84,79096	54,787563	30,003397	1,088406	0,806409	5,321213	184,1175	184,295	OK	24	0	
05.03.2022	176,3337	176,33374	0	84,63109	53,249512	31,381571	1,083004	0,823764	5,544012	179,9575	180,39	OK	24	0	
06.03.2022	212,5087	212,50865	0	88,77185	56,540619	32,231216	1,049458	0,844061	6,885496	217,6525	217,61	OK	24	0	
07.03.2022	204,624	204,62395	0	99,38165	60,357193	39,024433	1,075652	0,807836	7,902833	211,295	209,86	OK	24	0	
08.03.2022	189,6049	189,6049	0	99,93607	58,438046	41,498028	1,089588	0,813831	7,853894	195,84	194,2725	OK	24	0	
09.03.2022	185,9207	185,9207	0	99,60957	58,382782	41,226788	1,087495	0,808113	7,666931	191,9825	190,5125	OK	24	0	
10.03.2022	187,261	187,26103	0	98,3301	57,257984	41,072117	1,058564	0,807729	7,718249	193,09	191,8126	OK	24	0	
11.03.2022	210,7207	210,72066	0	99,90908	60,366726	39,542366	1,071291	0,810777	8,337728	217,6575	216,0875	OK	24	0	
12.03.2022	212,3116	212,31163	0	102,0925	61,126026	40,966503	1,064632	0,824879	8,643233	219,6475	217,835	OK	24	0	
13.03.2022	230,117	230,11703	0	101,968	61,809834	40,158203	1,052822	0,818233	9,161693	238,25	236,075	OK	24	0	
14.03.2022	210,3486	210,3486	0	100,5727	60,3727	40,199978	1,063782	0,808388	8,396969	217,5275	215,685	OK	24	0	
15.03.2022	185,8478	185,84775	0	97,97437	56,588696	41,385662	1,080394	0,799356	7,717172	191,585	190,295	OK	24	0	
16.03.2022	230,0095	230,00945	0	96,57419	59,902981	36,671227	1,033823	0,865862	8,358232	237,0325	235,8425	OK	24	0	
17.03.2022	232,7474	232,74742	0	95,3586	59,179111	36,179493	1,056531	0,814982	8,071559	239,5	238,985	OK	24	0	
18.03.2022	196,113	196,11301	0	90,89404	54,864346	36,029667	1,051103	0,808202	7,00007	200,935	200,905	OK	24	0	
19.03.2022	178,9159	178,91585	0	90,66277	52,522358	38,140408	1,082775	0,803891	6,780602	183,2725	183,095	OK	24	0	
20.03.2022	172,4454	172,44542	0	86,5437	51,238148	35,305569	1,068806	0,814539	6,086119	176,165	176,3125	OK	24	0	
21.03.2022	163,0005	163,00053	0	86,0041	50,608898	35,395199	1,085807	0,820329	5,784541	166,4225	166,5975	OK	24	0	
22.03.2022	173,0423	173,04233	0	84,74646	51,426052	33,320412	1,080989	0,831781	5,777713	176,6125	176,865	OK	24	0	
23.03.2022	164,2053	164,20531	0	84,71061	51,536533	33,174084	1,094867	0,813718	5,463651	167,5875	167,8425	OK	24	0	
Итого:	5204,14	5204,14							188,64	5345,24	5325,31		672	0	

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	BHP	BOC	V3
23.02.2022	1062,24	34691,54	34736,27	-44,72	33903,20	33903,20	0,00			
23.03.2022	1250,88	40036,78	40061,58	-24,80	39107,34	39107,34	0,00			
ИТОГО:	188,64	5345,24	5325,31	19,93	5204,14	5204,14	0,00	672		0,00

Тепловая энергия израсходованная за период Qконтр = нештатных ситуаций (Гн) Qi/Траб х Мп Qi/Траб х Тнш	0
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 07730917

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	BHP	BOC	V3
23.02.2022	34,76	1028,47	1057,32	-196,69	1000,27	1041,54	-172,36			
23.03.2022	42,53	1260,33	1301,63	-196,69	1225,14	1281,62	-172,36			
ИТОГО:	7,77	231,86	244,31	0,00	224,87	240,08	0,00	672,00		0,00

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

С.С. Волков/  
Ф.И.О.



Представитель теплоснабж. организации

О.В. Малыгина/  
Ф.И.О.



Qконтр = Qi/Траб  
х Тнш



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/22г.-23/03/22г.

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 M гвс = \_\_\_\_\_ т.сут

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

Tхв = 0.00 °C

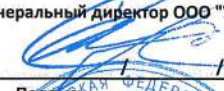
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч


Заводской номер 00229000

ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=2 ТЗ=1 КС=0x20FA ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.02.2022	81,45	47,11	34,34	217,6	211,31	217,8	215,56	0	-4,25	7,399	24	0
25.02.2022	81,18	47,21	33,97	215,3	209,13	215,6	213,35	0	-4,22	7,244	24	0
26.02.2022	84,61	48,44	36,17	224,2	217,29	224,4	221,93	0	-4,64	8,027	24	0
27.02.2022	84	46,62	37,38	209,6	203,22	209,5	207,34	0,01	-4,12	7,751	24	0
28.02.2022	82,02	47,03	34,99	208,6	202,54	209	206,82	0,15	-4,28	7,235	24	0
01.03.2022	80,94	47,1	33,84	218	211,81	218,5	216,23	0	-4,42	7,312	24	0
02.03.2022	81,45	48,01	33,44	229,7	223,08	230,4	227,9	0	-4,82	7,62	24	0
03.03.2022	82,17	48,45	33,72	231,5	224,73	232,2	229,67	0	-4,94	7,742	24	0
04.03.2022	81,19	48,4	32,79	230,7	224,08	231,5	228,95	0	-4,87	7,509	24	0
05.03.2022	81,09	48,91	32,18	237,8	231,02	238,9	236,25	0	-5,23	7,6	24	0
06.03.2022	85,68	51,39	34,29	258	249,86	258,8	255,62	0	-5,76	8,766	24	0
07.03.2022	96,2	54,88	41,32	253,5	243,69	253	249,49	0	-5,8	10,328	24	0
08.03.2022	96,6	54,37	42,23	251,2	241,43	250,6	247,17	0	-5,74	10,453	24	0
09.03.2022	96,17	54,79	41,38	251,9	242,15	251,4	247,9	0	-5,75	10,273	24	0
10.03.2022	94,94	53,41	41,53	253,9	244,31	253,2	249,85	0,01	-5,54	10,392	24	0
11.03.2022	96,54	55,59	40,95	265,3	255	264,6	260,83	0	-5,83	10,698	24	0
12.03.2022	98,77	55,08	43,69	255,2	244,87	254,2	250,61	0	-5,74	10,97	24	0
13.03.2022	98,21	54,77	43,44	260	249,61	259	255,39	0	-5,78	11,113	24	0
14.03.2022	97,01	55,21	41,8	257,9	247,8	257,1	253,47	0,01	-5,67	10,612	24	0
15.03.2022	94,45	53,78	40,67	254,8	245,28	259,7	256,2	5,46	-10,92	10,431	24	0
16.03.2022	93,06	50,93	42,13	234,7	226,14	234,2	231,34	0	-5,2	9,754	24	0
17.03.2022	91,56	52,42	39,14	256,8	247,71	260,3	256,96	3,74	-9,25	10,061	24	0
18.03.2022	87,39	50,81	36,58	257,1	248,69	261,9	258,76	4,51	-10,07	9,469	24	0
19.03.2022	87,23	50,12	37,11	244,6	236,64	245	242,11	0,01	-5,47	8,989	24	0
20.03.2022	82,87	48,1	34,77	244,6	237,33	245,5	242,81	0,32	-5,48	8,442	24	0
21.03.2022	82,31	47,42	34,89	223,5	216,92	224,2	221,83	0	-4,91	7,736	24	0
22.03.2022	81,17	47,62	33,55	231,5	224,87	232,6	230,12	0	-5,25	7,719	24	0
23.03.2022	81,15	47,47	33,68	219,4	213,14	220,5	218,16	0,01	-5,02	7,345	24	0
<b>Итого:</b>				<b>6696,9</b>	<b>6473,65</b>	<b>6713,6</b>	<b>6632,62</b>	<b>14,23</b>	<b>-158,97</b>	<b>248,99</b>	<b>672</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>87,9</b>	<b>50,55</b>	<b>37,35</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/02/2224:00	240844,6	233662,02	234598,1	231704,72	476,42	1957,3	7272,74	30442	2
23/03/2224:00	247541,5	240135,67	241311,7	238337,34	490,65	1798,33	7521,73	31114	2
<b>Итого:</b>	<b>6696,9</b>	<b>6473,65</b>	<b>6713,6</b>	<b>6632,62</b>	<b>14,23</b>	<b>-158,97</b>	<b>248,99</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации  
/  / О.В. Малигина/  
Подпись / Ф.И.О.



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/22г.-23/03/22г.

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

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 01511518  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	VHP	V3	ВОС
г	г	г	г	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.02.2022	154,5007	154,5007	0	81,83819	44,43102	37,40717	1,039028	0,762333	5,792342	159,34	155,5	OK	24	0,69	
25.02.2022	154,1035	154,1035	0	81,57373	44,41959	37,15414	1,034934	0,762945	5,736891	158,89	155,11	OK	24	0,41	
26.02.2022	165,3525	165,3525	0	85,10717	46,07218	39,035	1,029707	0,761108	6,451592	170,87	166,6	OK	24	0,44	
27.02.2022	158,5108	158,5108	0	84,42208	45	39,42208	1,053347	0,7533	6,248064	163,72	159,61	OK	24	0,71	
28.02.2022	151,3406	151,3406	0	82,43865	44,38199	38,05666	1,048752	0,759114	5,769625	156,12	152,33	OK	24	0,65	
01.03.2022	159,197	159,197	0	81,34716	44,64575	36,70141	1,036418	0,768225	5,851859	164,09	160,28	OK	24	0,43	
02.03.2022	171,4566	171,4566	0	81,84725	46,08326	35,764	1,034007	0,782533	6,130191	176,8	172,74	OK	24	0,17	
03.03.2022	175,2485	175,2485	0	82,59174	46,90068	35,69106	1,030692	0,766836	6,208377	180,81	176,65	OK	24	0,45	
04.03.2022	171,0874	171,0874	0	81,58337	46,18152	35,40184	1,037856	0,759731	6,025923	176,39	172,3899	OK	24	0,98	
05.03.2022	176,6396	176,6396	0	81,49191	46,58548	34,90644	1,032719	0,777143	6,157732	182,08	178,02	OK	24	0,69	
06.03.2022	192,9184	192,9184	0	86,00061	48,85931	37,1413	1,001463	0,795293	7,151774	199,45	194,68	OK	24	0,27	
07.03.2022	195,9047	195,9047	0	96,58353	53,40302	43,18051	1,028179	0,761079	8,468839	204,02	198,1	OK	24	0,85	
08.03.2022	181,9832	181,9832	0	96,92017	52,00857	44,91161	1,038733	0,767937	8,142195	189,58	183,9	OK	24	0,8	
09.03.2022	184,255	184,255	0	96,43637	51,77904	44,65732	1,037089	0,761648	8,206963	191,89	186,17	OK	24	1,1	
10.03.2022	179,2566	179,2566	0	95,27838	50,40782	44,87058	1,0098	0,761072	8,039043	186,54	180,97	OK	24	0,99	
11.03.2022	196,6323	196,6323	0	96,91996	52,8019	44,11805	1,022785	0,763979	8,664806	204,82	198,8	OK	24	0,87	
12.03.2022	199,7887	199,7887	0	99,15569	53,92167	45,23401	1,017131	0,778289	9,009268	208,4	202,15	OK	24	0,31	
13.03.2022	226,9302	226,9302	0	98,65623	56,46699	42,18924	1,006463	0,77155	9,469144	236,64	229,95	OK	24	0,93	
14.03.2022	217,552	217,552	0	97,40545	55,16646	42,23898	1,017353	0,760613	9,146405	226,68	220,27	OK	24	1,04	
15.03.2022	178,4271	178,4271	0	94,7562	49,73784	45,01837	1,028918	0,755035	8,022687	185,54	180,13	OK	24	1	
16.03.2022	217,2175	217,2175	0	93,43228	52,91615	40,51613	0,988318	0,81885	8,735077	225,66	219,7	OK	24	0,01	
17.03.2022	227,4578	227,4578	0	91,92277	53,86277	38,06	1,010751	0,765642	8,536343	236,15	230,23	OK	24	0,43	
18.03.2022	181,2855	181,2855	0	87,72395	48,29058	39,43337	1,005158	0,760122	7,086738	187,63	182,9	OK	24	0,45	
19.03.2022	170,864	170,864	0	87,49784	46,68903	40,80882	1,033586	0,756703	6,947895	176,82	172,23	OK	24	0,58	
20.03.2022	171,9416	171,9416	0	83,12996	45,85332	37,27664	1,019578	0,766891	6,374492	177,41	173,24	OK	24	0,91	
21.03.2022	156,4395	156,4395	0	82,73422	44,76644	37,96779	1,03586	0,774136	5,931616	161,38	157,51	OK	24	0,7	
22.03.2022	165,2078	165,2078	0	81,53376	45,01624	36,51751	1,032222	0,783169	6,045323	170,32	166,35	OK	24	0,01	
23.03.2022	159,155	159,155	0	81,52181	44,93678	36,58504	1,04523	0,765786	5,834659	164,09	160,24	OK	24	0,06	
Итого:	5040,65	5040,65							200,19	5222,13	5086,75		672	16,93	
Средние:			0,00	88,28	48,63	39,65	1,03	0,77							

Дата	Qобщ	V1		V2		Vd	G1		G2		Gподп	VHP	ВОС	V3
		Гкал	м3	м3	м3		т	т	т	ч				
23.02.2022	4691,32	152705,25	149346,10	3359,15	147880,64	147750,90	129,74							
23.03.2022	4891,51	157927,38	154432,85	3494,53	152921,29	152791,55	129,74							
ИТОГО:	200,19	5222,13	5086,75	135,38	5040,65	5040,65	0,00	672	0	16,93				

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

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

С.С. Волков/  
Ф.И.О.



Представитель теплоснабж. организации

И.В. Мальгина/  
Ф.И.О.

Handwritten signature in blue ink.