

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент:ООО"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Ун. Набер. 52-1

Тип расходомера:_____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды=_____т.сут Mгвс=_____т.сут

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

Tхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00258828

ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хDCF4 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	BHP	BOC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23.12.2024	86,34	42,67	43,67	178,2	172,5	172,7	171,22	0	1,27	7,531	0	24	0
24.12.2024	87,52	46,68	40,84	226,4	219	218,9	216,67	0	2,31	8,944	0	24	0
25.12.2024	88,25	46,62	41,63	218,9	211,6	211,7	209,55	0	2,09	8,812	0	24	0
26.12.2024	87,98	49,85	38,13	262,5	253,8	254,1	251,16	0	2,67	9,682	0	24	0
27.12.2024	88,06	44,76	43,3	193,5	187,1	187,3	185,53	0	1,6	8,102	0	24	0
28.12.2024	88,11	44,57	43,54	193,5	187,1	187,2	185,45	0	1,63	8,144	0	24	0
29.12.2024	87,93	48,12	39,81	229	221,4	221,7	219,27	0	2,16	8,819	0	24	0
30.12.2024	87,03	47,52	39,51	241,7	233,9	233,9	231,41	0	2,45	9,241	0	24	0
31.12.2024	88,57	49,89	38,68	253,3	244,8	245,3	242,43	0	2,41	9,478	0	24	0
01.01.2025	86,82	45,77	41,05	200,6	194,1	194,2	192,29	0	1,82	7,97	0	24	0
02.01.2025	87,16	47,2	39,96	222,7	215,5	215,5	213,27	0	2,19	8,616	0	24	0
03.01.2025	87,23	43,61	43,62	176,2	170,5	170,8	169,29	0,01	1,21	7,438	0	24	0
04.01.2025	87,29	42,91	44,38	170	164,5	164,7	163,29	0,07	1,19	7,302	0	24	0
05.01.2025	87,34	42,88	44,46	172,3	166,7	166,9	165,46	0	1,2	7,407	0	24	0
06.01.2025	87,16	47,98	39,18	231,8	224,3	224,8	222,37	0	1,92	8,79	0	24	0
07.01.2025	88,31	54,42	33,89	317	306,5	308,2	303,95	0	2,5	10,394	0	24	0
08.01.2025	88,2	53,07	35,13	296	286,2	287	283,22	0	2,97	10,064	0	24	0
09.01.2025	87,26	42,82	44,44	179	173,2	173,4	171,93	0	1,23	7,697	0	24	0
10.01.2025	86,57	43,5	43,07	183,4	177,5	177,7	176,09	0	1,4	7,644	0	24	0
11.01.2025	87,24	47,28	39,96	226,7	219,4	220	217,68	0	1,67	8,769	0	24	0
12.01.2025	87,24	44,5	42,74	207,5	200,8	201,3	199,43	0	1,32	8,583	0	24	0
13.01.2025	87,74	49,01	38,73	252,3	244	245,3	242,55	0	1,48	9,458	0	24	0
14.01.2025	88,55	48,98	39,57	240,7	232,7	234	231,36	0	1,32	9,216	0	24	0
15.01.2025	87,74	47,55	40,19	230,2	222,6	224	221,63	0	0,99	8,948	0	24	0
16.01.2025	87,39	47,44	39,95	225,9	218,5	219,9	217,58	0	0,93	8,732	0	24	0
17.01.2025	90,36	49,19	41,17	229,8	221,9	223,6	221,06	0	0,79	9,139	0	24	0
18.01.2025	90,64	52	38,64	270,9	261,5	264,1	260,77	0	0,7	10,113	0	24	0
19.01.2025	90,43	46,58	43,85	213,8	206,4	207,9	205,77	0	0,64	9,055	0	24	0
20.01.2025	90,17	43,76	46,41	176,8	170,7	171,8	170,28	0	0,43	7,923	0	24	0
21.01.2025	92,59	49,45	43,14	230,6	222,3	224,4	221,85	0	0,42	9,599	0	24	0
22.01.2025	95,88	61,51	34,37	381,4	366,8	370,5	364,09	0,04	2,67	12,635	0	24	0
Итого:				7032,6	6797	6822,8	6747,9	0,12	49,58	274,25	0	744	0
Средние:	88,35	47,48	40,87										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	BHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
22/12/2424:00	128421,3	124396	143112,7	140511,83	14,06	-16115,83	2611,80	0	12760	834
22/01/2524:00	135453,9	131193,48	149935,5	147259,73	14,18	-16066,25	2886,05	0	13504	834
Итого:	7032,6	6797,48	6822,8	6747,9	0,12	49,58	274,245	0	744	0

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

Представитель теплоснабж.организации

Подпись О.И. Ажмакина/
Ф.И.О.

Подпись Ю.О. Мартовская
Ф.И.О.

МП



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.01.2025

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Ун. Набер. 52-3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 099

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00229000

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=2

ТЗ=1

КС=0x20ФА

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.12.2024	86,7	51,56	35,14	249,7	241,67	259,4	256,2	0,16	-14,53	9,007	24	0
24.12.2024	87,79	54,35	33,44	285,6	276,2	296,9	292,84	0,17	-16,64	9,801	24	0
25.12.2024	88,69	54,27	34,42	281,6	272,16	293,1	289,12	0,17	-16,96	9,956	24	0
26.12.2024	87,98	57,47	30,51	337	325,86	350,3	344,94	0,18	-19,08	10,535	24	0
27.12.2024	88,42	53,59	34,83	266,2	257,34	276,6	272,91	0,27	-15,57	9,513	24	0
28.12.2024	88,4	52,26	36,14	262	253,29	272,4	268,94	0,25	-15,65	9,723	24	0
29.12.2024	88,22	55,04	33,18	301,1	291,13	313,1	308,72	0,26	-17,59	10,25	24	0
30.12.2024	87,34	55,65	31,69	314,6	304,37	327,1	322,4	0,23	-18,03	10,224	24	0
31.12.2024	88,84	57,35	31,49	331,9	320,76	345,3	340,06	0,27	-19,3	10,722	24	0
01.01.2025	87,13	54,61	32,52	272,9	264,02	283,6	279,68	0,29	-15,66	9,103	24	0
02.01.2025	87,44	55,88	31,56	298,5	288,73	310,2	305,71	0,29	-16,98	9,655	24	0
03.01.2025	87,52	52,44	35,08	243,7	235,73	253,1	249,86	0,31	-14,13	8,771	24	0
04.01.2025	87,63	50,97	36,66	232,6	224,96	241,5	238,58	0,3	-13,62	8,748	24	0
05.01.2025	87,66	51,48	36,18	229,7	222,16	238,4	235,47	0,29	-13,31	8,524	24	0
06.01.2025	87,42	54,92	32,5	287,1	277,71	298,3	294,13	0,28	-16,42	9,568	24	0
07.01.2025	88,46	59,93	28,53	371,3	358,92	385,8	379,47	0,25	-20,55	10,836	24	0
08.01.2025	88,38	59,64	28,74	373	360,57	387,7	381,36	0,34	-20,79	10,972	24	0
09.01.2025	87,58	52,37	35,21	256,5	248,1	266,6	263,18	0,36	-15,08	9,275	24	0
10.01.2025	86,89	51,92	34,97	245,9	237,96	255,5	252,31	0,35	-14,35	8,829	24	0
11.01.2025	87,5	54,57	32,93	286,3	276,9	297,7	293,59	0,37	-16,69	9,673	24	0
12.01.2025	87,57	53,16	34,41	273,6	264,63	284,6	280,87	0,39	-16,24	9,673	24	0
13.01.2025	88,02	56,5	31,52	309,8	299,58	322,1	317,37	0,4	-17,79	10,013	24	0
14.01.2025	88,85	56,83	32,02	303,8	293,59	315,8	311,06	0,41	-17,47	9,973	24	0
15.01.2025	88,01	55,72	32,29	297,6	287,76	309,4	304,96	0,41	-17,2	9,854	24	0
16.01.2025	87,66	55,58	32,08	297,3	287,53	309,1	304,66	0,43	-17,13	9,781	24	0
17.01.2025	90,66	56,91	33,75	293,2	283	305,2	300,64	0,44	-17,64	10,161	24	0
18.01.2025	90,98	59,19	31,79	330,8	319,2	344,3	338,74	0,45	-19,54	10,782	24	0
19.01.2025	90,76	55,38	35,38	283,4	273,51	295,1	290,92	0,46	-17,41	10,308	24	0
20.01.2025	90,56	53,26	37,3	238,4	230,1	248,1	244,85	0,46	-14,75	9,139	24	0
21.01.2025	92,9	58,53	34,37	292,9	282,24	305	300,16	0,42	-17,92	10,333	24	0
22.01.2025	96,24	66,8	29,44	429,1	412,51	448,3	439,27	0,46	-26,76	12,965	24	0
Итого:				9077,1	8772,19	9439,6	9302,97	10,12	-530,78	306,67	744	0
Средние:	88,65	55,42	33,22									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/12/2424:00	161656,2	156711,55	159580	157448,87	535,89	-737,32	4776,66	19234	0
22/01/2524:00	170733,3	165483,74	169019,6	166751,84	546,01	-1268,1	5083,33	19978	0
Итого:	9077,1	8772,19	9439,6	9302,97	10,12	-530,78	306,67	744	0

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

Представитель теплоснабж. организации

Подпись О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

Подпись Ю. Марты
Ф.И.О.

МП



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.01.2025

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ-СЕРВИС Договор N: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	BHP	V3	BOC
г	г	г	г	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
23.12.2024	398,4705	381,0137	17,45672	87,02342	66,2879	20,73552	0,000856	0	8,271135	411,73	388,6802	OK	24	0	
24.12.2024	408,0671	392,8834	15,18377	88,64237	66,5666	22,07578	0,000922	0	9,017861	423,1001	399,8601	OK	24	0	
25.12.2024	404,6997	389,8976	14,80212	89,32142	66,83207	22,48936	0,000941	0	9,11173	419,82	396,8701	OK	24	0	
26.12.2024	420,294	402,4638	17,8301	88,61112	66,57915	22,03197	0,000939	0	9,275036	434,7401	410,62	OK	24	0	
27.12.2024	413,0931	394,8058	18,28717	88,57481	67,65151	20,92331	0,000924	0	8,661626	427,2901	403,05	OK	24	0	
28.12.2024	406,2455	388,6682	17,5773	89,32829	67,21804	22,11025	0,000958	0	8,994199	420,42	396,6901	OK	24	0,04	
29.12.2024	413,171	395,2152	17,95586	88,39552	66,57638	21,81914	0,000888	0	9,03247	427,3101	403,2301	OK	24	0	
30.12.2024	413,7224	395,9631	17,75934	87,89386	65,40934	22,48452	0,000832	0	9,313919	427,7301	403,73	OK	24	0	
31.12.2024	417,0935	399,4291	17,66439	89,39098	66,95544	22,43552	0,000866	0	9,392402	431,67	407,6101	OK	24	0	
01.01.2025	403,1526	385,2715	17,88108	87,44344	66,64928	20,79415	0,000824	0	8,395102	416,68	393,1002	OK	24	0	
02.01.2025	405,6606	387,9807	17,67996	87,96203	66,52651	21,43552	0,00083	0	8,708453	419,4201	395,8402	OK	24	0	
03.01.2025	404,6809	386,6012	18,07977	88,50272	68,33901	20,16372	0,000846	0	8,173582	418,5601	394,8301	OK	24	0	
04.01.2025	398,4551	380,7315	17,72371	88,10681	68,05322	20,0536	0,000814	0	8,000173	412,01	388,7802	OK	24	0	
05.01.2025	397,8183	380,3434	17,47489	88,22046	67,81261	20,40785	0,000856	0	8,128974	411,39	388,3302	OK	24	0	
06.01.2025	407,3767	389,977	17,39972	88,01838	65,74793	22,27044	0,000794	0	9,085676	421,2101	397,7	OK	24	0	
07.01.2025	428,6514	411,2775	17,37391	89,21865	66,47311	22,74553	0,000768	0	9,764267	443,9301	419,2401	OK	24	0	
08.01.2025	419,9968	401,9078	18,08899	88,36331	66,48875	21,87455	0,000765	0	9,211994	434,37	410,0401	OK	24	0	
09.01.2025	402,942	385,1772	17,76483	88,20023	67,62376	20,57648	0,000815	0	8,301628	416,6801	393,2202	OK	24	0	
10.01.2025	403,8608	385,9846	17,87626	87,41251	66,87844	20,53408	0,00078	0	8,300427	417,4	393,8801	OK	24	0	
11.01.2025	409,2305	392,42	16,81049	88,28416	66,79433	21,48983	0,000775	0	8,807102	423,5501	400,09	OK	24	0	
12.01.2025	405,7273	389,264	16,46328	87,95246	66,39708	21,55538	0,00075	0	8,749592	419,82	396,8001	OK	24	0	
13.01.2025	413,1229	397,8809	15,24207	88,67988	66,64144	22,03844	0,000772	0	9,114738	428,3601	404,96	OK	24	0	
14.01.2025	412,9214	397,7519	15,16957	89,32327	67,70898	21,6143	0,000787	0	8,94184	428,37	405,05	OK	24	0	
15.01.2025	414,8691	400,3101	14,55899	88,50678	66,93363	21,57315	0,00076	0	8,955562	430,4501	407,1801	OK	24	0	
16.01.2025	405,6476	390,0683	15,5794	88,34498	67,01302	21,33196	0,000758	0	8,660555	420,1901	397,4102	OK	24	0	
17.01.2025	413,67	402,351	11,31898	91,56018	69,15115	22,40904	0,00076	0	9,280403	431,4901	408,4201	OK	24	0	
18.01.2025	409,7342	402,7894	6,944796	91,51556	68,56435	22,9512	0,000755	0	9,419863	429,43	406,7301	OK	24	0	
19.01.2025	408,8029	399,5484	9,254496	91,29585	69,07509	22,22076	0,000752	0	9,08885	427,2901	404,64	OK	24	0	
20.01.2025	410,6162	396,3617	14,2545	90,97276	69,83014	21,14262	0,00079	0	8,691802	426,7901	403,81	OK	24	0	
21.01.2025	408,5037	406,3414	2,16231	94,24847	70,20321	24,04526	0,00077	0	9,837419	431,0801	408,68	OK	24	0	
22.01.2025	434,9391	434,9391	0	96,62415	70,68675	25,93739	0,000729	0	11,30701	460,4399	436,93	OK	24	0,28	
Итого:	12715,24	12245,62							278,00	13192,72	12466,00		744	0,32	
Средние:			15,15	89,22	67,41	21,82	0,00	0,00							

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	BHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	г	г	г	ч	ч	м3
22.12.2024	4059,78	163878,01	156093,13	7784,88	158457,27	154212,83	4244,44			
22.01.2025	4337,77	177070,73	168559,13	8511,60	171172,50	166458,45	4714,06			
ИТОГО:	278,00	13192,72	12466,00	726,72	12715,24	12245,62	469,62	744	0	1,93

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

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

О.И. Ажанина
Подпись Ф.И.О.

МП



Представитель теплоснабж. организации

Ю. О. Мартковская
Подпись Ф.И.О.

ООО «УПРАВЛЕНИЕ ЧЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.01.2025

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Наркома Малыш № 8

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255352

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

Т3=1

КС=0x8C2F

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНП	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.12.2024	87,37	65,57	21,8	482,5	466,77	477	467,7	0,03	-0,93	10,19	24	0
24.12.2024	88,31	64,79	23,52	453,2	438,14	447,2	438,7	0,02	-0,56	10,32	24	0
25.12.2024	89,22	63,16	26,06	373	360,36	366,6	359,91	0,1	0,45	9,421	24	0
26.12.2024	88,37	54,07	34,3	249,5	241,2	242,4	239,12	0,05	2,08	8,28	24	0
27.12.2024	88,77	56,84	31,93	278	268,67	270,9	266,87	0,03	1,8	8,589	24	0
28.12.2024	88,8	56,83	31,97	274,2	264,97	266,9	262,91	0,05	2,06	8,481	24	0
29.12.2024	88,43	55,39	33,04	269,4	260,43	262	258,29	0,04	2,14	8,613	24	0
30.12.2024	87,7	54,17	33,53	261,6	253,01	254,4	250,97	0,06	2,04	8,492	24	0
31.12.2024	89,11	53,18	35,93	254,4	245,81	247	243,74	0,04	2,07	8,84	24	0
01.01.2025	87,54	55,96	31,58	268,2	259,41	261,3	257,53	0,05	1,88	8,2	24	0
02.01.2025	87,83	55,28	32,55	261,5	252,89	254,4	250,8	0,05	2,09	8,239	24	0
03.01.2025	88,05	56,35	31,7	279,5	270,25	272,5	268,53	0,04	1,72	8,577	24	0
04.01.2025	88,11	56,94	31,17	278	268,81	270,9	266,84	0,04	1,97	8,388	24	0
05.01.2025	88,15	56,99	31,16	277,2	268	270,3	266,26	0,05	1,74	8,361	24	0
06.01.2025	87,82	54,85	32,97	257,2	248,72	250,3	246,81	0,05	1,91	8,208	24	0
07.01.2025	88,71	53,4	35,31	242,7	234,56	235,5	232,38	0,06	2,18	8,286	24	0
08.01.2025	88,47	52,69	35,78	255	246,48	247,7	244,48	0,06	2	8,826	24	0
09.01.2025	88,03	55,54	32,49	282,4	273,05	275,3	271,36	0,05	1,69	8,877	24	0
10.01.2025	87,33	56,04	31,29	282,6	273,4	275,7	271,7	0,05	1,7	8,56	24	0
11.01.2025	87,84	55,2	32,64	274,1	265,1	267	263,24	0,05	1,86	8,66	24	0
12.01.2025	88,05	54,99	33,06	276,3	267,16	269,3	265,52	0,06	1,64	8,839	24	0
13.01.2025	88,37	54,86	33,51	267,6	258,7	260,5	256,88	0,05	1,82	8,681	24	0
14.01.2025	89,2	55,58	33,62	272,2	263	265,2	261,4	0,05	1,6	8,85	24	0
15.01.2025	88,35	55,75	32,6	282,2	272,8	275,8	271,85	0,05	0,95	8,9	24	0
16.01.2025	88	55,38	32,62	278,3	269,09	272	268,12	0,06	0,97	8,785	24	0
17.01.2025	91,08	57,05	34,03	275,5	265,81	269	264,96	0,04	0,85	9,056	24	0
18.01.2025	91,26	55,56	35,7	268,1	258,65	261,3	257,56	0,05	1,09	9,244	24	0
19.01.2025	91,1	55,79	35,31	278,4	268,65	271,6	267,67	0,05	0,98	9,499	24	0
20.01.2025	90,97	57,21	33,76	281,8	271,91	275,3	271,15	0,04	0,76	9,189	24	0
21.01.2025	93,03	56,95	36,08	281,2	270,94	274,4	270,31	0,23	0,63	9,787	24	0
22.01.2025	96,39	53,64	42,75	251,3	241,56	243,7	240,42	0,4	1,14	10,341	24	0
Итого:				8867,1	8568,3	8653,4	8523,98	2,05	44,32	275,58	744	0
Средние:	89,02	56,32	32,7									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНП	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/12/2424:00	223263,4	216498,62	219616,6	216045,43	13,91	453,19	5222,16	19982	0
22/01/2524:00	232130,5	225066,92	228270	224569,41	15,96	497,51	5497,74	20726	0
Итого:	8867,1	8568,3	8653,4	8523,98	2,05	44,32	275,58	744	0

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

Представитель теплоснабж. организации

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

Ю. Март
Подпись / Ю. Март /
Ф.И.О.

МП



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 59Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.01.2025

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

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	ВОС
23.12.2024	338,6407	338,64069	0	90,69721	73,544327	17,152872	1,089802	0,845593	5,827708	347,9951	349,3575	OK	24	0,03	
24.12.2024	341,7494	341,74939	0	91,55187	72,910721	18,641146	1,070658	0,858696	6,392538	351,45	352,3625	OK	24	0,03	
25.12.2024	340,3616	340,36163	0	92,48	73,50267	18,977324	1,071726	0,86217	6,480031	350,2425	351,0626	OK	24	0,02	
26.12.2024	274,6277	274,62766	0	91,89991	64,801384	27,098526	1,067029	0,880218	6,897756	282,3175	282,405	OK	24	0,03	
27.12.2024	163,5841	163,58414	0	91,90967	55,34491	36,564747	1,108297	0,847979	5,982427	167,8475	167,455	OK	24	0,03	
28.12.2024	154,6483	154,64833	0	91,71292	54,57896	37,133957	1,10115	0,848052	5,759309	158,6225	158,27	OK	24	0,02	
29.12.2024	178,7174	178,71735	0	91,65179	56,091022	35,560764	1,089937	0,860685	6,366216	183,4425	182,92	OK	24	0,03	
30.12.2024	182,5796	182,57964	0	90,82983	55,911755	34,918091	1,078496	0,868733	6,38362	187,29	186,8525	OK	24	0,05	
31.12.2024	200,3254	200,32544	0	92,31556	57,298779	35,016788	1,055007	0,871076	6,935962	205,78	205,1525	OK	24	0,03	
01.01.2025	163,5308	163,53082	0	90,69192	55,988827	34,703087	1,077602	0,853692	5,687404	167,6625	167,43	OK	24	0,02	
02.01.2025	176,6163	176,61629	0	90,9509	57,049648	33,901257	1,067174	0,859939	5,994283	181,1525	180,8925	OK	24	0,03	
03.01.2025	150,2562	150,25618	0	90,90539	55,506878	35,39851	1,092758	0,84007	5,298241	154,0075	153,88	OK	24	0,03	
04.01.2025	141,6594	141,65939	0	91,07144	55,109898	35,961529	1,093055	0,832847	5,106229	145,1825	145,0625	OK	24	0,03	
05.01.2025	145,141	145,14099	0	91,08872	55,112354	35,976379	1,096672	0,836406	5,234562	148,755	148,6275	OK	24	0,03	
06.01.2025	172,9458	172,94577	0	90,90336	55,89101	35,012348	1,068179	0,859638	6,07135	177,325	177,0725	OK	24	0,02	
07.01.2025	217,5346	217,53458	0	91,97399	59,486603	32,4874	1,046879	0,881798	7,088172	223,38	222,9925	OK	24	0,02	
08.01.2025	224,1041	224,10408	0	91,97306	59,039032	32,93404	1,035097	0,858794	7,325449	230,155	229,7175	OK	24	0,03	
09.01.2025	161,2931	161,29311	0	91,07177	54,33812	36,73365	1,092811	0,839787	5,92731	165,285	165,1325	OK	24	0,03	
10.01.2025	160,0459	160,04585	0	90,36152	54,501099	35,860432	1,094916	0,83537	5,755942	163,9075	163,88	OK	24	0,03	
11.01.2025	181,1406	181,14058	0	90,9123	55,707104	35,205196	1,080443	0,842933	6,395194	185,6825	185,5025	OK	24	0,03	
12.01.2025	169,2788	169,27879	0	91,20098	54,951141	36,249844	1,084063	0,836214	6,155802	173,4725	173,345	OK	24	0,02	
13.01.2025	191,4917	191,49173	0	91,49178	56,938278	34,553493	1,072919	0,845891	6,633575	196,41	196,1825	OK	24	0,03	
14.01.2025	187,5576	187,55763	0	92,40811	56,955624	35,452496	1,080485	0,841449	6,616931	192,5	192,1775	OK	24	0,02	
15.01.2025	181,7612	181,76117	0	91,4817	55,911297	35,570408	1,099434	0,839872	6,500433	186,3925	186,1525	OK	24	0,03	
16.01.2025	180,2773	180,27725	0	91,12231	56,547451	34,574871	1,084966	0,841167	6,244683	184,8275	184,7	OK	24	0,02	
17.01.2025	176,8974	176,89735	0	93,96287	56,903595	37,059284	1,097403	0,831052	6,575844	181,735	181,255	OK	24	0,03	
18.01.2025	193,8821	193,88205	0	94,37312	58,328644	36,044479	1,081748	0,842625	7,001002	199,3325	198,725	OK	24	0,02	
19.01.2025	174,4408	174,44077	0	94,18298	55,763767	38,419216	1,098147	0,834509	6,704058	179,24	178,6425	OK	24	0,03	
20.01.2025	152,4088	152,40883	0	93,92666	54,969852	38,956799	1,109729	0,822849	5,953599	156,48	156,0975	OK	24	0,03	
21.01.2025	174,8873	174,8873	0	95,65818	57,105118	38,553055	1,102197	0,830352	6,785642	179,9725	179,1825	OK	24	0,01	
22.01.2025	270,5047	270,5047	0	99,76591	65,487282	34,278648	1,047149	0,866524	9,280211	279,5301	278,0301	OK	24	0,02	
Итого:	6122,89	6122,89							197,36	6287,38	6280,52		744	0,83	

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Глопд	BHP	ВОС	V3
22.12.2024	5061,54	227442,64	228275,78	-833,14	222472,36	222473,13	-0,78			
22.01.2025	5258,90	233730,01	234556,30	-826,28	228595,25	228596,02	-0,78			
ИТОГО:	197,36	6287,38	6280,52	6,86	6122,89	6122,89	0,00	744		0,83

Тепловая энергия израсходованная за период
нештатных ситуаций (Гн)
(п.61 Методики №99/пр)
 $Q_{кв\text{отр}} = \frac{Q_{и/Траб}}{Q_{и/Траб} \times T_{нш}}$

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

И.И. Ахнакина
Подпись: И.И. Ахнакина/
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

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



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор N: 8848

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

Тип расходомера: _____

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 16911717
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
23.12.2024	159,8261	159,82614	0	85,10606	43,129444	41,976612	1,092263	0,842031	6,700664	163,5875	162,3225	OK	24	0	
24.12.2024	180,488	180,48804	0	86,3409	44,914097	41,426819	1,073968	0,854078	7,485837	184,91	183,43	OK	24	0	
25.12.2024	182,6308	182,63078	0	86,97504	45,25127	41,723766	1,075676	0,859994	7,600635	187,185	185,64	OK	24	0	
26.12.2024	200,3226	200,32259	0	86,65789	46,897202	39,760685	1,072292	0,87467	7,982131	205,4075	203,6475	OK	24	0	
27.12.2024	160,274	160,274	0	86,47002	43,578747	42,891281	1,110122	0,842861	6,871941	164,34	162,6825	OK	24	0	
28.12.2024	161,5856	161,58559	0	86,79462	44,025051	42,769581	1,099571	0,847138	6,91012	165,6075	164,1475	OK	24	0	
29.12.2024	173,9974	173,99744	0	86,26724	45,674149	40,593086	1,09214	0,856751	7,04368	178,2225	176,9475	OK	24	0	
30.12.2024	196,2083	196,20828	0	85,68118	45,530056	40,151134	1,072517	0,86928	7,867724	200,845	199,535	OK	24	0	
31.12.2024	192,2076	192,20758	0	87,21683	44,765598	42,451214	1,061896	0,863195	8,021747	196,9125	195,5525	OK	24	0	
01.01.2025	168,668	168,66798	0	85,29157	45,062531	40,229038	1,076239	0,852629	6,788813	172,4975	171,6	OK	24	0	
02.01.2025	180,4694	180,46939	0	85,79011	45,742397	40,047703	1,06772	0,856736	7,23337	184,635	183,6575	OK	24	0	
03.01.2025	151,3056	151,30562	0	85,96075	43,115086	42,845661	1,096464	0,833723	6,477312	154,8025	153,825	OK	24	0	
04.01.2025	150,9321	150,93208	0	85,78259	42,374702	43,407898	1,092326	0,830167	6,568648	154,415	153,3675	OK	24	0	
05.01.2025	153,1987	153,19873	0	85,89074	42,851543	43,039196	1,09544	0,835051	6,600036	156,7575	155,6975	OK	24	0	
06.01.2025	190,7729	190,77289	0	85,75507	45,998722	39,75634	1,065742	0,86011	7,579269	195,2075	194,1325	OK	24	0	
07.01.2025	229,9407	229,94067	0	86,97697	49,562778	37,414204	1,045737	0,877522	8,589107	235,525	234,3525	OK	24	0	
08.01.2025	215,0526	215,0526	0	86,43796	47,695621	38,742329	1,039165	0,851343	8,262992	220,2225	219,025	OK	24	0	
09.01.2025	156,4153	156,41525	0	85,88712	42,536823	43,350292	1,097625	0,837316	6,782353	160,125	158,8725	OK	24	0	
10.01.2025	161,3116	161,3116	0	85,21464	43,592545	41,622089	1,092704	0,833005	6,707252	165,075	163,9125	OK	24	0	
11.01.2025	175,1654	175,16542	0	85,89346	44,869385	41,024059	1,083511	0,837688	7,169299	179,3375	178,1	OK	24	0	
12.01.2025	168,6786	168,67859	0	85,81599	43,966702	41,849277	1,081292	0,835802	7,057481	172,665	171,425	OK	24	0	
13.01.2025	192,3297	192,32974	0	86,41	46,340515	40,069496	1,073236	0,842677	7,70811	196,9451	195,6875	OK	24	0	
14.01.2025	181,5308	181,53079	0	87,10473	46,02034	41,084393	1,085547	0,835844	7,425484	185,965	184,7125	OK	24	0	
15.01.2025	185,1076	185,10759	0	86,30001	45,346508	40,953484	1,099099	0,837761	7,593419	189,5425	188,2475	OK	24	0	
16.01.2025	180,0013	180,00131	0	85,9996	45,562611	40,436993	1,084921	0,837754	7,283432	184,27	183,0925	OK	24	0	
17.01.2025	184,0828	184,08275	0	89,03301	46,516724	42,516277	1,096589	0,828039	7,829131	188,845	187,3075	OK	24	0	
18.01.2025	195,5036	195,5036	0	89,15426	47,72562	41,428631	1,084231	0,839086	8,102455	200,5675	199,055	OK	24	0	
19.01.2025	170,6767	170,67674	0	88,91037	44,199917	44,710461	1,100757	0,830021	7,626976	175,0675	173,515	OK	24	0	
20.01.2025	151,5307	151,53073	0	88,61726	43,130383	45,486874	1,109453	0,819071	6,903253	155,38	153,98	OK	24	0	
21.01.2025	190,1874	190,18736	0	91,13794	47,619091	43,518845	1,097767	0,831354	8,263695	195,3775	193,7075	OK	24	0	
22.01.2025	273,1241	273,12405	0	94,36828	54,610172	39,758083	1,047384	0,863661	10,85029	281,0776	279,1525	OK	24	0	
Итого:	5613,53	5613,53							231,89	5751,32	5710,33		744	0	

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гнодп	BHP	BOC	V3
22.12.2024	5979,27	187928,74	185389,16	2539,58	182983,26	182961,98	21,28			
22.01.2025	6211,16	193680,06	191099,49	2580,57	188596,78	188575,50	21,28			
ИТОГО:	231,89	5751,32	5710,33	40,99	5613,53	5613,53	0,00	744		0,00

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

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

Представитель теплоснабж. организации

О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/О.В.Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"
Адрес: ул. Университетская Набережная, 46 (ИТП-1) 54 СТР.

Договор №: 8848

Тип расходомера: _____

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 20861817
Посуточный архив

Дата	G1		G2		Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	ВНР	V3	ВОС
	т	т	т	т													
23.12.2024	163,7351	163,7351	0	86,34274	48,06957	38,27317	1,071233	0,822549	6,28156	167,7025	166,743	OK	24	0			
24.12.2024	186,081	186,081	0	87,1722	49,32869	37,84351	1,052597	0,835803	7,052932	190,7975	189,495	OK	24	0			
25.12.2024	183,1461	183,1461	0	88,16769	49,71317	38,45453	1,053477	0,838406	7,042827	187,83	186,615	OK	24	0			
26.12.2024	208,5649	208,5649	0	87,71549	50,85888	36,85662	1,047064	0,857688	7,686219	213,7125	212,7375	OK	24	0			
27.12.2024	177,5012	177,5012	0	87,89385	49,08448	38,80938	1,085481	0,8273	6,884351	182,0575	180,8055	OK	24	0			
28.12.2024	160,6132	160,6132	0	87,62766	48,07717	39,5505	1,079283	0,826209	6,368148	164,7175	163,4805	OK	24	0			
29.12.2024	184,5625	184,5625	0	87,62621	49,58011	38,04609	1,067848	0,839321	7,017996	189,1525	188,1135	OK	24	0			
30.12.2024	188,8944	188,8944	0	86,785	49,13635	37,64863	1,058227	0,84633	7,116165	193,2125	192,717	OK	24	0			
31.12.2024	211,3639	211,3639	0	88,237	49,91879	38,31821	1,032942	0,849972	7,989422	216,3175	215,901	OK	24	0			
01.01.2025	166,0895	166,0895	0	86,67957	49,25674	37,42283	1,056512	0,832065	6,219043	169,885	169,461	OK	24	0			
02.01.2025	183,0792	183,0792	0	86,90241	50,0234	36,87901	1,046	0,838435	6,755374	187,28	186,8625	OK	24	0			
03.01.2025	159,1812	159,1812	0	86,83398	48,77907	38,05491	1,069819	0,819683	6,036307	162,825	162,414	OK	24	0			
04.01.2025	146,5188	146,5188	0	87,04373	47,63102	39,4127	1,071122	0,811903	5,785886	149,97	149,328	OK	24	0			
05.01.2025	153,797	153,797	0	87,06239	48,38597	38,67643	1,074387	0,815081	5,953764	157,445	156,7845	OK	24	0			
06.01.2025	184,7109	184,7109	0	86,87216	49,63327	37,2389	1,04742	0,837469	6,886964	188,9925	188,4601	OK	24	0			
07.01.2025	224,7817	224,7817	0	87,87194	53,15395	34,71799	1,026743	0,859769	7,815865	230,02	229,8465	OK	24	0			
08.01.2025	234,3662	234,3662	0	87,95812	53,20975	34,74837	1,014551	0,837743	8,076886	239,7975	239,7735	OK	24	0			
09.01.2025	167,1753	167,1753	0	87,02177	48,30755	38,7142	1,070003	0,818507	6,466588	171,0325	170,523	OK	24	0			
10.01.2025	161,044	161,044	0	86,30293	48,32732	37,97562	1,073363	0,814156	6,129065	164,7025	164,241	OK	24	0			
11.01.2025	183,4316	183,4316	0	86,83518	49,62787	37,20731	1,058518	0,821885	6,831247	187,5625	187,272	OK	24	0			
12.01.2025	173,7521	173,7521	0	87,19669	48,99065	38,20605	1,062985	0,814482	6,650497	177,77	177,2685	OK	24	0			
13.01.2025	202,2127	202,2127	0	87,42362	51,38185	36,04177	1,051593	0,824666	7,288768	206,9475	206,514	OK	24	0			
14.01.2025	191,8515	191,8515	0	88,36918	51,29927	37,06992	1,058247	0,820643	7,071518	196,5025	195,8985	OK	24	0			
15.01.2025	184,5654	184,5654	0	87,42524	50,2156	37,20964	1,077533	0,818437	6,882854	188,9025	188,37	OK	24	0			
16.01.2025	184,4811	184,4811	0	87,06313	50,31553	36,7476	1,063569	0,819909	6,77057	188,7325	188,343	OK	24	0			
17.01.2025	182,3363	182,3363	0	89,85531	51,22354	38,63178	1,075466	0,810202	7,051191	186,9075	186,21	OK	24	0			
18.01.2025	205,6452	205,6452	0	90,32444	52,51538	37,80907	1,060036	0,821495	7,773103	210,74	210,267	OK	24	0			
19.01.2025	181,4357	181,4357	0	90,14389	50,37503	39,76885	1,075828	0,81359	7,216813	185,96	185,283	OK	24	0			
20.01.2025	158,017	158,017	0	89,89733	49,65315	40,24417	1,087404	0,802246	6,364045	162,18	161,0865	OK	24	0			
21.01.2025	177,1413	177,1413	0	91,47315	50,85859	40,61457	1,080823	0,80888	7,237932	181,985	180,7245	OK	24	0			
22.01.2025	267,427	267,427	0	95,6633	59,33513	36,32818	1,028279	0,843581	9,709057	275,1925	274,284	OK	24	0			
Итого:	5737,50	5737,50							216,41	5876,83	5855,82			744	0		
Средние:			0,00	88,06	50,20	37,86	1,06	0,83									


Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1		Gподп	ВНР	ВОС	V3
					т	т				
22.12.2024	6012,33	206249,01	200482,13	5766,88	200633,20	197617,57	3015,62			
22.01.2025	6228,74	212125,84	206337,95	5787,89	206370,70	203355,08	3015,62			
ИТОГО:	216,41	5876,83	5855,82	21,01	5737,50	5737,50	0,00	744	0	0

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

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

Представитель теплоснабж. организации

/  / О.И. Ажнина/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Бр. Кашир. № 115-3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00000001

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0хАА04

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.12.2024	84,77	42,26	42,51	71,2	69,01	70,9	70,32	0	-1,31	2,93	24	0
24.12.2024	85,58	42,54	43,04	72	69,72	71,8	71,19	0	-1,47	3,002	24	0
25.12.2024	86,48	42,49	43,99	71,3	69	71	70,42	0	-1,42	3,036	24	0
26.12.2024	86,22	46	40,22	86,1	83,36	85,8	84,94	0	-1,58	3,357	24	0
27.12.2024	86,42	43,19	43,23	72,4	70,11	72,2	71,56	0	-1,45	3,029	24	0
28.12.2024	86,23	41,71	44,52	68,6	66,39	68,5	67,97	0	-1,58	2,954	24	0
29.12.2024	86,22	44,75	41,47	78,2	75,69	77,9	77,18	0	-1,49	3,138	24	0
30.12.2024	85,31	43,92	41,39	79,9	77,39	79,7	79	0	-1,61	3,201	24	0
31.12.2024	86,83	47,58	39,25	90,1	87,19	89,8	88,85	0	-1,66	3,424	24	0
01.01.2025	85,22	44,08	41,14	72,4	70,16	72,3	71,62	0	-1,46	2,886	24	0
02.01.2025	85,47	44,87	40,6	77,7	75,28	77,6	76,86	0	-1,58	3,057	24	0
03.01.2025	85,53	43,5	42,03	73,2	70,9	73,1	72,49	0	-1,59	2,977	24	0
04.01.2025	85,71	42,71	43	67,3	65,13	67,2	66,65	0	-1,52	2,801	24	0
05.01.2025	85,67	42,91	42,76	69,9	67,66	69,8	69,18	0	-1,52	2,893	24	0
06.01.2025	85,4	43,59	41,81	75,7	73,35	75,7	75,05	0	-1,7	3,067	24	0
07.01.2025	86,51	50,02	36,49	97,3	94,17	97,1	95,98	0	-1,81	3,437	24	0
08.01.2025	86,65	52,04	34,61	104	100,64	103,6	102,29	0	-1,65	3,487	24	0
09.01.2025	85,59	42,91	42,68	71,9	69,63	71,9	71,32	0	-1,69	2,97	24	0
10.01.2025	84,92	42,33	42,59	71,1	68,91	71,1	70,53	0	-1,62	2,936	24	0
11.01.2025	85,4	43,11	42,29	74,3	71,98	74,4	73,77	0	-1,79	3,043	24	0
12.01.2025	85,65	42,5	43,15	70,6	68,39	70,7	70,1	0	-1,71	2,949	24	0
13.01.2025	85,94	45,76	40,18	80,6	78,04	80,7	79,91	0	-1,87	3,136	24	0
14.01.2025	86,82	45,63	41,19	79,7	77,12	79,8	79,01	0	-1,89	3,177	24	0
15.01.2025	85,96	44,21	41,75	75,2	72,79	75,4	74,71	0	-1,92	3,039	24	0
16.01.2025	85,65	45,1	40,55	79,1	76,63	79,3	78,55	0	-1,92	3,109	24	0
17.01.2025	88,42	46,1	42,32	77,9	75,31	78	77,2	0	-1,89	3,188	24	0
18.01.2025	88,87	49,15	39,72	89,8	86,79	90	88,97	0	-2,18	3,447	24	0
19.01.2025	88,65	44,74	43,91	76,1	73,54	76,4	75,68	0	-2,14	3,229	24	0
20.01.2025	88,41	43,03	45,38	67,1	64,89	67,2	66,64	0	-1,75	2,944	24	0
21.01.2025	90,44	48,07	42,37	80,6	77,8	80,8	79,94	0	-2,14	3,298	24	0
22.01.2025	94,25	62,5	31,75	146,2	140,75	144,8	142,22	0	-1,47	4,479	24	0
Итого:				2467,5	2387,72	2464,5	2440,1	0	-52,38	97,62	744	0
Средние:	86,61	45,26	41,35									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/12/2424:00	46975,5	45571,61	47036,4	46577,67	0,23	-1006,06	1719,57	23443	379
22/01/2524:00	49443	47959,33	49500,9	49017,77	0,23	-1058,44	1817,19	24187	379
Итого:	2467,5	2387,72	2464,5	2440,1	0	-52,38	97,62	744	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/  /
Подпись Ф.И.О.

/  /
Подпись Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Бр. Кашир. № 115-2

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244027

ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x71B4 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.12.2024	85,83	42,86	42,97	67,3	65,18	66,24	65,66	0	-0,48	2,8	24	0
24.12.2024	86,78	43,21	43,57	66,6	64,44	65,64	65,07	0	-0,63	2,808	24	0
25.12.2024	87,59	42,13	45,46	66,5	64,29	65,52	64,99	0	-0,7	2,921	24	0
26.12.2024	87,32	46,19	41,13	77,1	74,57	75,84	75,1	0	-0,53	3,068	24	0
27.12.2024	87,45	44,05	43,4	66	63,87	64,92	64,36	0	-0,49	2,77	24	0
28.12.2024	87,42	42,69	44,73	63	60,96	62,04	61,52	0	-0,56	2,728	24	0
29.12.2024	87,18	43,3	43,88	68,9	66,64	67,68	67,09	0	-0,45	2,927	24	0
30.12.2024	86,62	44,84	41,78	65,9	63,77	65,4	64,8	0,01	-1,03	2,666	24	0
31.12.2024	88,38	45,49	42,89	78,2	75,57	77,88	77,09	0	-1,52	3,245	24	0
01.01.2025	86,2	43,87	42,33	64,8	62,73	64,44	63,86	0	-1,13	2,655	24	0
02.01.2025	86,48	43,22	43,26	69,6	67,36	69,24	68,62	0	-1,26	2,909	24	0
03.01.2025	86,66	43,03	43,63	66,9	64,75	66,48	65,92	0	-1,17	2,825	24	0
04.01.2025	86,72	42,75	43,97	65,7	63,58	65,28	64,72	0	-1,14	2,798	24	0
05.01.2025	86,75	41,96	44,79	62,7	60,68	62,4	61,88	0	-1,2	2,715	24	0
06.01.2025	86,41	42,56	43,85	67,6	65,47	67,08	66,54	0	-1,07	2,871	24	0
07.01.2025	87,58	48,96	38,62	87,1	84,27	86,52	85,55	0	-1,28	3,255	24	0
08.01.2025	87,51	47,89	39,62	86,6	83,78	85,92	85	0	-1,22	3,319	24	0
09.01.2025	86,65	41,25	45,4	66	63,87	65,28	64,75	0	-0,88	2,899	24	0
10.01.2025	85,97	42,48	43,49	65,7	63,62	65,04	64,51	0	-0,89	2,766	24	0
11.01.2025	86,49	43,22	43,27	67,6	65,42	66,84	66,26	0	-0,84	2,833	24	0
12.01.2025	86,66	42,44	44,22	65,5	63,39	64,68	64,1	0	-0,71	2,802	24	0
13.01.2025	87,05	44,42	42,63	70,8	68,52	69,96	69,32	0	-0,8	2,921	24	0
14.01.2025	87,85	44,09	43,76	69,5	67,21	68,52	67,88	0	-0,67	2,941	24	0
15.01.2025	87,04	43,53	43,51	68,1	65,86	67,08	66,47	0	-0,61	2,866	24	0
16.01.2025	86,73	43,97	42,76	69,6	67,35	68,52	67,93	0	-0,58	2,879	24	0
17.01.2025	89,62	44,94	44,68	68,3	66,01	67,32	66,67	0	-0,66	2,95	24	0
18.01.2025	89,96	47,14	42,82	77,2	74,54	76,08	75,28	0	-0,74	3,193	24	0
19.01.2025	89,73	43,68	46,05	67	64,71	65,88	65,27	0	-0,56	2,978	24	0
20.01.2025	89,53	42,5	47,03	61,9	59,77	60,84	60,34	0	-0,57	2,812	24	0
21.01.2025	91,79	46,79	45	71,6	69,06	70,32	69,59	0	-0,53	3,108	24	0
22.01.2025	95,35	60,73	34,62	123,9	119,2	122,52	120,44	0,08	-1,24	4,135	24	0
Итого:				2203,2	2130,44	2177,4	2156,58	0,09	-26,14	91,36	744	0
Средние:	87,71	44,52	43,19									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/12/2424:00	45164,9	43836,24	41479,42	41078,03	1,15	2758,21	1692,91	23439	499
22/01/2524:00	47368,1	45966,68	43656,82	43234,61	1,24	2732,07	1784,27	24183	499
Итого:	2203,2	2130,44	2177,4	2156,58	0,09	-26,14	91,36	744	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/  /
Подпись / О.И. Ажнина /
Ф.И.О.

/  /
Подпись / О.В. Малыгина /
Ф.И.О.



Знач.

Расчет по 59.1 Правил № 354

Адрес МКД

Кашириных 117

Информация по ведомостям

Месяц	Объем	Период		Кол-во дней по ведомости
		с	по	
окт.23	70,462	03.10.2023	23.10.2023	21
ноя.23	141,98	24.10.2023	23.11.2023	31
дек.23	208,99	24.11.2023	24.12.2023	31
янв.24	209,71	25.12.2023	23.01.2024	30
фев.24	180,28	24.01.2024	21.02.2024	29
мар.24	161,48	22.02.2024	24.03.2024	32
Итого	972,902			174

174

Расчет

Расчетный месяц		декабрь	
Период расчета	с	24.11.2024	
	по	31.12.2024	
Кол-во расчетных дней		38	
Итого по расчету		212,473	
По показаниям ОПУ (для досчета)		0	
Итого к выставлению за расчетный мес		212,473	

Информация для заполнения

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

Расчет выполнила


Малыгина О.В.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: 000"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
23.12.2024	85,59	47,94	37,65	76	73,61	74,4	73,61	0	0	2,772	24	0
24.12.2024	86,52	47,35	39,17	75,8	73,36	74,2	73,41	0	-0,05	2,871	24	0
25.12.2024	87,34	45,91	41,43	75,1	72,65	73,4	72,64	0	0,01	3,011	24	0
26.12.2024	87	47,99	39,01	82,5	79,82	80,8	79,92	0	-0,1	3,114	24	0
27.12.2024	87,21	46,25	40,96	73,7	71,28	72,2	71,47	0	-0,19	2,919	24	0
28.12.2024	87,14	46,82	40,32	72	69,62	70,4	69,67	0	-0,05	2,806	24	0
29.12.2024	86,97	46,93	40,04	78,1	75,58	76,6	75,79	0	-0,21	3,029	24	0
30.12.2024	86,12	46,58	39,54	79,4	76,88	77,8	77	0	-0,12	3,039	24	0
31.12.2024	87,63	49	38,63	87,3	84,45	85,8	84,83	0	-0,38	3,262	24	0
01.01.2025	86	48,39	37,61	72,9	70,53	71,4	70,65	0	-0,12	2,651	24	0
02.01.2025	86,26	47,58	38,68	76,3	73,84	74,9	74,11	0	-0,27	2,857	24	0
03.01.2025	86,45	46,96	39,49	72,6	70,25	71,1	70,33	0	-0,08	2,771	24	0
04.01.2025	86,55	46,82	39,73	73,1	70,73	71,6	70,88	0	-0,15	2,809	24	0
05.01.2025	86,56	46,93	39,63	72,3	69,99	70,8	70,05	0	-0,06	2,777	24	0
06.01.2025	86,23	47,01	39,22	75,7	73,28	74,3	73,51	0	-0,23	2,876	24	0
07.01.2025	87,27	51,33	35,94	93,1	90,08	91,7	90,58	0	-0,5	3,24	24	0
08.01.2025	87,19	51,12	36,07	94,2	91,16	92,8	91,66	0	-0,5	3,291	24	0
09.01.2025	86,43	47,63	38,8	73,4	71,03	72,1	71,33	0	-0,3	2,759	24	0
10.01.2025	85,79	47,68	38,11	75,2	72,81	73,9	73,13	0,01	-0,32	2,776	24	0
11.01.2025	86,29	46,27	40,02	75,2	72,79	74	73,24	0	-0,45	2,918	24	0
12.01.2025	86,44	45,04	41,4	73,9	71,51	72,7	72,03	0	-0,52	2,96	24	0
13.01.2025	86,78	48,92	37,86	80,4	77,81	79,3	78,41	0	-0,6	2,948	24	0
14.01.2025	87,62	49,01	38,61	79,5	76,88	78,4	77,5	0	-0,62	2,97	24	0
15.01.2025	86,8	47,35	39,45	76,8	74,32	75,7	74,88	0	-0,56	2,932	24	0
16.01.2025	86,47	46,91	39,56	78,1	75,61	77	76,21	0	-0,6	2,991	24	0
17.01.2025	89,34	47,83	41,51	75,5	72,93	74,4	73,59	0	-0,66	3,028	24	0
18.01.2025	89,55	49,24	40,31	79,1	76,41	78,2	77,32	0	-0,91	3,082	24	0
19.01.2025	89,37	45,57	43,8	71,6	69,17	70,7	70,01	0	-0,84	3,029	24	0
20.01.2025	89,28	45,43	43,85	68,2	65,88	67,2	66,54	0	-0,66	2,89	24	0
21.01.2025	91,42	50,18	41,24	78,6	75,82	77,7	76,81	0	-0,99	3,132	24	0
22.01.2025	94,85	60,2	34,65	121,5	116,91	119,9	117,88	0	-0,97	4,058	24	0
Итого:				2437,1	2356,99	2395,4	2368,99	0,01	-12	92,57	744	0
Средние:	87,43	48	39,42									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/12/2424:00	56751,8	55093,97	56543,9	55868,13	3,96	-774,16	1729,77	23436	478
22/01/2524:00	59188,9	57450,96	58939,3	58237,12	3,97	-786,16	1822,34	24180	478
Итого:	2437,1	2356,99	2395,4	2368,99	0,01	-12	92,57	744	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/  О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/  О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Бр. Кашир. № 111-3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244029

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1.

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x690F

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.12.2024	83,44	41,5	41,94	68,4	66,34	67,1	66,56	0	-0,22	2,779	24	0
24.12.2024	84,47	45,16	39,31	81,7	79,19	80,3	79,5	0	-0,31	3,109	24	0
25.12.2024	85,24	46,23	39,01	82,6	80,02	81,3	80,5	0	-0,48	3,119	24	0
26.12.2024	85,02	48,68	36,34	98,3	95,25	96,8	95,71	0	-0,46	3,459	24	0
27.12.2024	85,15	45,2	39,95	78,6	76,15	77,3	76,57	0	-0,42	3,044	24	0
28.12.2024	85,04	43,55	41,49	74,6	72,3	73,5	72,85	0	-0,55	2,997	24	0
29.12.2024	85	47,41	37,59	87,8	85,07	86,6	85,69	0	-0,62	3,198	24	0
30.12.2024	84,2	48,06	36,14	94,4	91,52	93	92,01	0	-0,49	3,308	24	0
31.12.2024	85,75	50,26	35,49	106,2	102,84	104,5	103,24	0	-0,4	3,651	24	0
01.01.2025	84,02	45,94	38,08	80,2	77,77	79	78,23	0	-0,46	2,962	24	0
02.01.2025	84,36	47,4	36,96	89,6	86,87	88,2	87,26	0	-0,39	3,21	24	0
03.01.2025	84,27	43,42	40,85	69,8	67,69	68,8	68,18	0	-0,49	2,764	24	0
04.01.2025	84,31	41,35	42,96	64,2	62,26	63,2	62,7	0	-0,44	2,675	24	0
05.01.2025	84,4	41,88	42,52	66,8	64,76	65,8	65,24	0	-0,48	2,753	24	0
06.01.2025	84,3	46,72	37,58	86	83,36	84,8	83,96	0	-0,6	3,132	24	0
07.01.2025	85,39	52,38	33,01	114,1	110,53	112,4	110,98	0	-0,45	3,648	24	0
08.01.2025	85,42	52,68	32,74	115,7	112,07	114,2	112,73	0	-0,66	3,666	24	0
09.01.2025	84,41	44,38	40,03	74	71,74	73,1	72,41	0	-0,67	2,872	24	0
10.01.2025	83,71	43,22	40,49	69,3	67,23	68,6	68,02	0	-0,79	2,72	24	0
11.01.2025	84,32	46,17	38,15	84,3	81,71	83,3	82,46	0	-0,75	3,116	24	0
12.01.2025	84,42	45,22	39,2	79,9	77,43	79,2	78,43	0	-1	3,034	24	0
13.01.2025	84,94	49,89	35,05	98,4	95,35	97,4	96,26	0	-0,91	3,343	24	0
14.01.2025	85,7	50,02	35,68	92,9	89,96	91,9	90,82	0	-0,86	3,21	24	0
15.01.2025	84,88	47,63	37,25	87,1	84,4	86,3	85,35	0	-0,95	3,146	24	0
16.01.2025	84,57	48,6	35,97	88,6	85,89	87,9	86,91	0	-1,02	3,091	24	0
17.01.2025	87,35	49,42	37,93	89,4	86,45	88,6	87,57	0	-1,12	3,28	24	0
18.01.2025	87,71	51,61	36,1	101,3	97,96	100,3	99,05	0	-1,09	3,535	24	0
19.01.2025	87,53	48,31	39,22	88,1	85,22	87,2	86,25	0	-1,03	3,342	24	0
20.01.2025	87,25	45,91	41,34	73,6	71,2	73	72,28	0	-1,08	2,945	24	0
21.01.2025	89,53	51,01	38,52	93	89,83	92,2	91,09	0	-1,26	3,464	24	0
22.01.2025	92,8	59,25	33,55	131,1	126,36	129,4	127,29	0	-0,93	4,247	24	0
Итого:				2710	2624,72	2675,2	2646,1	0	-21,38	98,82	744	0
Средние:	85,44	47,36	38,07									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/12/2424:00	49693,8	48234,22	49306,3	48793,88	0,08	-559,66	1714,46	22792	618
22/01/2524:00	52403,8	50858,94	51981,5	51439,98	0,08	-581,04	1813,28	23536	618
Итого:	2710	2624,72	2675,2	2646,1	0	-21,38	98,82	744	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

Подпись О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Бр. Кашир. № 111-2

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = _____ т.сут 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=0x196E

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС	
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч	
23.12.2024	86,45	41,91	44,54	65,8	63,71	65,2	64,65	0	-0,94	2,838	24	0	
24.12.2024	87,54	46,44	41,1	80,3	77,7	79,6	78,78	0	-1,08	3,19	24	0	
25.12.2024	88,29	45,82	42,47	80,1	77,47	79,5	78,71	0	-1,24	3,289	24	0	
26.12.2024	87,98	49,31	38,67	91,2	88,2	88,2	90,6	89,57	0	-1,37	3,415	24	0
27.12.2024	88,12	45,36	42,76	71,9	69,54	71,4	70,7	0	-1,16	2,972	24	0	
28.12.2024	88,11	44,73	43,38	70,2	67,85	69,7	69,03	0	-1,18	2,942	24	0	
29.12.2024	87,94	47,18	40,76	82,6	79,88	82	81,11	0	-1,23	3,258	24	0	
30.12.2024	87,07	47,76	39,31	87,1	84,26	86,6	85,68	0	-1,42	3,315	24	0	
31.12.2024	88,62	50,1	38,52	96,4	93,16	95,6	94,48	0	-1,32	3,589	24	0	
01.01.2025	86,89	46,82	40,07	74,1	71,73	73,7	72,95	0	-1,22	2,873	24	0	
02.01.2025	87,21	47,83	39,38	82,8	80,11	82,2	81,3	0	-1,19	3,153	24	0	
03.01.2025	87,27	44,43	42,84	65,4	63,29	64,9	64,31	0	-1,02	2,711	24	0	
04.01.2025	87,37	43,26	44,11	62,4	60,37	61,9	61,35	0	-0,98	2,659	24	0	
05.01.2025	87,42	43,31	44,11	62	59,99	61,6	61,06	0	-1,07	2,65	24	0	
06.01.2025	87,17	46,76	40,41	81,8	79,13	81,4	80,58	0	-1,45	3,2	24	0	
07.01.2025	88,24	52,6	35,64	107	103,44	106,7	105,34	0	-1,9	3,691	24	0	
08.01.2025	88,17	52,18	35,99	106	102,51	105,6	104,26	0	-1,75	3,688	24	0	
09.01.2025	87,36	43,84	43,52	69	66,74	68,7	68,1	0	-1,36	2,905	24	0	
10.01.2025	86,63	43,43	43,2	66,5	64,35	66,2	65,62	0,01	-1,27	2,782	24	0	
11.01.2025	87,24	46,39	40,85	78,6	76,03	78,5	77,71	0	-1,68	3,107	24	0	
12.01.2025	87,27	44,19	43,08	76,7	74,22	76,6	75,9	0	-1,68	3,197	24	0	
13.01.2025	87,75	48,8	38,95	89,2	86,26	89,1	88,08	0	-1,82	3,361	24	0	
14.01.2025	88,57	48,85	39,72	83,8	81,03	83,8	82,85	0	-1,82	3,218	24	0	
15.01.2025	87,76	47,13	40,63	81,7	79	81,6	80,78	0	-1,78	3,211	24	0	
16.01.2025	87,42	47,78	39,64	83,6	80,89	83,7	82,82	0	-1,93	3,21	24	0	
17.01.2025	90,35	49,63	40,72	84,2	81,26	84,2	83,2	0	-1,94	3,312	24	0	
18.01.2025	90,65	51,59	39,06	94,2	90,95	94,2	93,05	0	-2,1	3,556	24	0	
19.01.2025	90,48	46,45	44,03	80	77,21	80	79,17	0	-1,96	3,401	24	0	
20.01.2025	90,26	44,34	45,92	65,5	63,22	65,5	64,92	0	-1,7	2,904	24	0	
21.01.2025	92,58	50,2	42,38	85,5	82,41	85,5	84,51	0	-2,1	3,496	24	0	
22.01.2025	95,82	58,83	36,99	120,7	116,07	120,4	118,47	0	-2,4	4,301	24	0	
Итого:				2526,3	2441,98	2516,2	2489,04	0,01	-47,06	99,39	744	0	
Средние:	88,38	47,33	41,05										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/12/24:00	54946,5	53297,45	53005,45	52394,04	0,75	903,41	1790,00	22791	618
22/01/25:00	57472,8	55739,43	55521,65	54883,08	0,76	856,35	1889,39	23535	618
Итого:	2526,3	2441,98	2516,2	2489,04	0,01	-47,06	99,39	744	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/  О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

 О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Бр. Каш. № 111-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00000001

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0x011F

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	BOC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23.12.2024	84,04	46,31	37,73	81,3	78,83	81,3	80,49	0	-1,66	2,973	0	24	0
24.12.2024	84,94	46,12	38,82	82,2	79,63	82,2	81,4	0	-1,77	3,092	0	24	0
25.12.2024	85,82	46,36	39,46	80,1	77,57	80,1	79,3	0	-1,73	3,06	0	24	0
26.12.2024	85,49	47,25	38,24	86,9	84,16	87	86,1	0	-1,94	3,217	0	24	0
27.12.2024	85,67	46,28	39,39	79,6	77,08	79,6	78,79	0	-1,71	3,034	0	24	0
28.12.2024	85,49	46,69	38,8	78,6	76,14	78,7	77,89	0	-1,75	2,954	0	24	0
29.12.2024	85,45	47,22	38,23	84,2	81,56	84,3	83,43	0	-1,87	3,118	0	24	0
30.12.2024	84,66	47,87	36,79	85,9	83,26	86,1	85,18	0	-1,92	3,063	0	24	0
31.12.2024	86,17	50,1	36,07	96,7	93,65	96,8	95,67	0	-2,02	3,379	0	24	0
01.01.2025	84,52	48,38	36,14	79,6	77,15	79,7	78,79	0	-1,64	2,787	0	24	0
02.01.2025	84,78	48,14	36,64	82,5	79,93	82,7	81,81	0	-1,88	2,927	0	24	0
03.01.2025	84,86	48,14	36,72	80,6	78,12	80,8	79,94	0	-1,82	2,868	0	24	0
04.01.2025	84,98	47,36	37,62	77,5	75,1	77,7	76,88	0	-1,78	2,826	0	24	0
05.01.2025	84,98	46,83	38,15	79,4	76,94	79,7	78,88	0	-1,94	2,933	0	24	0
06.01.2025	84,74	47,68	37,06	82	79,48	82,2	81,34	0	-1,86	2,946	0	24	0
07.01.2025	85,85	51,78	34,07	99,3	96,16	99,7	98,45	0	-2,29	3,277	0	24	0
08.01.2025	85,9	51,26	34,64	104,5	101,2	104,9	103,6	0	-2,4	3,508	0	24	0
09.01.2025	84,94	47,25	37,69	81,8	79,25	82,2	81,36	0	-2,11	2,988	0	24	0
10.01.2025	84,25	47,21	37,04	80,5	78,03	80,9	80,07	0	-2,04	2,89	0	24	0
11.01.2025	84,72	46,68	38,04	80,1	77,64	80,6	79,78	0	-2,14	2,956	0	24	0
12.01.2025	84,91	45,46	39,45	79,4	76,92	79,8	79,04	0	-2,12	3,034	0	24	0
13.01.2025	85,25	48,33	36,92	84,5	81,87	85	84,07	0	-2,2	3,022	0	24	0
14.01.2025	86,11	48,2	37,91	84,9	82,2	85,5	84,56	0	-2,36	3,119	0	24	0
15.01.2025	85,25	47,45	37,8	80,4	77,92	81	80,15	0	-2,23	2,946	0	24	0
16.01.2025	84,93	47,51	37,42	82,2	79,65	82,7	81,85	0	-2,2	2,981	0	24	0
17.01.2025	87,64	48,38	39,26	79,9	77,28	80,5	79,6	0	-2,32	3,037	0	24	0
18.01.2025	88,09	49,85	38,24	87,8	84,89	88,4	87,38	0	-2,49	3,249	0	24	0
19.01.2025	87,85	46,03	41,82	79,7	77,07	80,4	79,61	0	-2,54	3,222	0	24	0
20.01.2025	87,65	46,4	41,25	75,1	72,63	75,7	74,94	0	-2,31	2,999	0	24	0
21.01.2025	89,65	49,1	40,55	83,8	80,94	84,4	83,44	0	-2,5	3,283	0	24	0
22.01.2025	93,47	60,85	32,62	130,7	125,93	131	128,77	0	-2,84	4,119	0	24	0
Итого:				2631,7	2548,18	2641,6	2612,56	0	-64,38	95,81	0	744	0
Средние:	85,9	48,14	37,76										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
22/12/2424:00	30343	29461,26	30897,7	30541,73	0,02	-1080,47	941,03	0	11150	2
22/01/2524:00	32974,7	32009,44	33539,3	33154,29	0,02	-1144,85	1036,84	0	11894	2
Итого:	2631,7	2548,18	2641,6	2612,56	0	-64,38	95,81	0	744	0

Представитель абонента

Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

 О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

МП



Представитель теплоснабж. организации

 О.В. Мальгина/
Подпись Ф.И.О.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

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

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 06403116
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	ВНР	V3	ВОС
23.12.2024	381,578	381,578	0	87,04486	63,888988	23,155876	1,020907	0,771002	8,842464	393,195	389,4775	OK	24	0,01	
24.12.2024	360,2272	360,22717	0	87,93967	62,971874	24,967794	1,002339	0,783697	9,001938	371,3975	367,5025	OK	24	0	
25.12.2024	355,7961	355,79608	0	88,80228	63,321819	25,480463	1,003449	0,786867	9,081028	367,04	363,06	OK	24	0	
26.12.2024	337,8727	337,87274	0	88,36209	62,203228	26,158857	0,996891	0,805603	8,8555	348,445	344,5625	OK	24	0	
27.12.2024	382,4527	382,45267	0	88,64045	64,976158	23,664291	1,033504	0,776939	9,077071	394,5276	390,5701	OK	24	0	
28.12.2024	376,8476	376,84756	0	88,60004	64,718452	23,881598	1,026099	0,777102	9,00852	388,7476	384,7826	OK	24	0	
29.12.2024	368,2882	368,28818	0	88,32362	64,304344	24,019279	1,015669	0,789053	8,864456	379,8625	375,9301	OK	24	0	
30.12.2024	355,624	355,62402	0	87,52332	62,944733	24,578575	1,004729	0,796458	8,692898	366,6325	362,7675	OK	24	0,01	
31.12.2024	331,0776	331,07761	0	88,93576	61,587734	27,348022	0,982834	0,798007	9,062388	341,7	337,4	OK	24	0	
01.01.2025	359,4565	359,45654	0	87,42261	64,240044	23,182562	1,003547	0,782307	8,342769	370,5375	366,9225	OK	24	0	
02.01.2025	348,0064	348,00638	0	87,66323	63,351711	24,311516	0,993882	0,788015	8,462805	358,7875	355,0675	OK	24	0	
03.01.2025	377,668	377,66797	0	87,81583	64,915047	22,900801	1,018004	0,769356	8,673207	389,3475	385,7101	OK	24	0	
04.01.2025	378,9429	378,94293	0	87,96692	65,250664	22,716261	1,018017	0,762444	8,630673	390,6676	387,1201	OK	24	0	
05.01.2025	381,5126	381,5126	0	87,98505	65,401436	22,583633	1,02156	0,765787	8,636764	393,2601	389,8426	OK	24	0	
06.01.2025	350,7192	350,71918	0	87,64469	63,544857	24,099838	0,994609	0,787692	8,433229	361,4451	358,0225	OK	24	0,01	
07.01.2025	320,8148	320,81482	0	88,5371	61,893963	26,643143	0,975225	0,807958	8,539563	330,915	327,0925	OK	24	0	
08.01.2025	325,5065	325,50653	0	88,42281	61,335953	27,086853	0,964346	0,784951	8,841306	335,7425	331,7475	OK	24	0,08	
09.01.2025	377,3477	377,34772	0	87,8698	64,14679	23,723015	1,018212	0,768583	8,973809	388,96	385,2925	OK	24	0	
10.01.2025	380,5738	380,57379	0	87,16901	64,109116	23,059896	1,020238	0,764233	8,786305	392,0851	388,595	OK	24	0	
11.01.2025	367,5126	367,5126	0	87,64938	63,400478	24,248909	1,006385	0,771427	8,935808	378,755	375,1001	OK	24	0	
12.01.2025	370,3654	370,36536	0	87,92904	63,772068	24,156958	1,009687	0,765024	8,9371	381,8075	378,105	OK	24	0,01	
13.01.2025	358,8225	358,82248	0	88,17117	63,267971	24,903212	0,99931	0,774026	8,936703	369,96	366,1976	OK	24	0	
14.01.2025	367,8145	367,81448	0	89,06529	64,633644	24,431656	1,006469	0,770097	9,008468	379,4226	375,68	OK	24	0	
15.01.2025	380,3163	380,31631	0	88,20444	65,074745	23,129686	1,024739	0,768597	8,808431	392,0925	388,5325	OK	24	0	
16.01.2025	373,78	373,78	0	87,83212	64,156029	23,676092	1,010746	0,769835	8,851359	385,245	381,6926	OK	24	0	
17.01.2025	379,4633	379,46329	0	90,79748	66,278786	24,518686	1,022771	0,76021	9,318211	391,94	387,905	OK	24	0	
18.01.2025	366,4403	366,44028	0	91,02461	65,711678	25,312925	1,00818	0,770967	9,29755	378,5151	374,49	OK	24	0	
19.01.2025	381,4796	381,47961	0	90,93227	65,862488	25,069771	1,023692	0,763481	9,591181	394,0275	389,8925	OK	24	0	
20.01.2025	387,0325	387,0325	0	90,82037	67,093048	23,727333	1,034399	0,752726	9,208386	399,7775	395,8025	OK	24	0	
21.01.2025	378,2425	378,24249	0	92,62443	67,612083	25,012346	1,027124	0,759826	9,456984	391,1625	386,9451	OK	24	0	
22.01.2025	324,3702	324,37018	0	96,1903	66,224846	29,96546	0,977937	0,791457	9,727365	336,4251	331,47	OK	24	0	
Итого:	11285,95	11285,95							276,88	11642,43	11523,28		744	0,12	

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
22.12.2024	6912,36	250529,42	247436,69	3092,73	243505,27	243480,17	25,09			
22.01.2025	7189,24	262171,84	258959,97	3211,88	254791,22	254766,13	25,09			
ИТОГО:	276,88	11642,43	0,00	0,00	11285,95	11285,95	0,00	744		0,12

Тепловая энергия израсходованная за период
испытанных ситуаций (Гн)
(п.61 Месядики №99/пр)
Qкорт =
Qн/Траб x Тнш 0

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 23654416

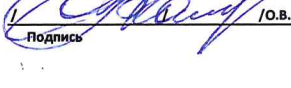
Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
22.12.2024	247,22	6808,28	6923,92	274,62	6733,65	6812,81	102,33			
22.01.2025	257,09	7075,66	7195,35	274,62	6994,17	7079,71	102,33			
ИТОГО:	9,87	267,38	271,43	0,00	260,52	266,90	0,00	0		0,00

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

Представитель теплоснабж. организации

/  О.И. Акникина/
Подпись Ф.И.О.

/  О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Вр. 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

ТЗ=1

КС=0xD469

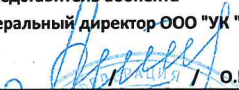
ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.12.2024	84,5	42,3	42,2	68,3	66,2	67,9	67,35	0	-1,15	2,791	24	0
24.12.2024	86,03	51,31	34,72	95,2	92,16	94,9	93,72	0	-1,56	3,203	24	0
25.12.2024	86,76	55,64	31,12	100,9	97,64	100,7	99,23	0	-1,59	3,044	24	0
26.12.2024	86,45	52,44	34,01	104,8	101,46	104,5	103,14	0	-1,68	3,456	24	0
27.12.2024	86,27	45,12	41,15	75,2	72,82	74,7	73,99	0	-1,17	2,997	24	0
28.12.2024	86,61	50,72	35,89	85,5	82,75	85,2	84,17	0	-1,42	2,968	24	0
29.12.2024	86,42	55,22	31,2	105,4	102,02	105,2	103,73	0	-1,71	3,184	24	0
30.12.2024	85,62	51,82	33,8	103,1	99,87	102,8	101,51	0	-1,64	3,377	24	0
31.12.2024	87,01	50,94	36,07	100	96,76	99,6	98,38	0,01	-1,62	3,493	24	0
01.01.2025	85,18	50,65	34,53	87,3	84,58	87	85,97	0	-1,39	2,923	24	0
02.01.2025	85,75	55,64	30,11	104,7	101,39	104,7	103,18	0	-1,79	3,056	24	0
03.01.2025	85,42	50,41	35,01	76	73,62	75,8	74,87	0,01	-1,25	2,58	24	0
04.01.2025	85,29	42,32	42,97	64	61,96	63,6	63,11	0	-1,15	2,659	24	0
05.01.2025	85,55	49,64	35,91	77,3	74,88	77	76,08	0	-1,2	2,688	24	0
06.01.2025	85,75	55,9	29,85	106,8	103,41	107,1	105,53	0	-2,12	3,087	24	0
07.01.2025	86,8	55,62	31,18	119,3	115,48	119,4	117,68	0	-2,2	3,604	24	0
08.01.2025	86,67	52,16	34,51	107,2	103,74	107,1	105,75	0,01	-2,01	3,579	24	0
09.01.2025	85,55	50,17	35,38	79,9	77,38	79,8	78,88	0	-1,5	2,738	24	0
10.01.2025	85,1	55,47	29,63	91	88,18	91,1	89,82	0	-1,64	2,614	24	0
11.01.2025	85,64	50,57	35,07	93,2	90,3	93,2	92,07	0,01	-1,77	3,167	24	0
12.01.2025	85,54	45,05	40,49	80	77,49	79,9	79,13	0	-1,64	3,136	24	0
13.01.2025	86,22	53,92	32,3	103	99,73	103,2	101,79	0	-2,06	3,224	24	0
14.01.2025	87,06	57,34	29,72	105,7	102,28	105,9	104,27	0	-1,99	3,04	24	0
15.01.2025	86,09	52,57	33,52	94,4	91,39	94,4	93,18	0	-1,79	3,065	24	0
16.01.2025	85,59	48,22	37,37	84,3	81,63	84,3	83,38	0,01	-1,75	3,051	24	0
17.01.2025	88,5	48,8	39,7	85,9	83,05	85,7	84,73	0	-1,68	3,298	24	0
18.01.2025	88,94	51,39	37,55	98,4	95,05	98,5	97,29	0	-2,24	3,572	24	0
19.01.2025	88,58	45,87	42,71	81,1	78,4	80,9	80,09	0	-1,69	3,348	24	0
20.01.2025	88,22	44,05	44,17	69,3	66,99	69,2	68,57	0,01	-1,58	2,961	24	0
21.01.2025	90,63	49,91	40,72	87,3	84,27	87,2	86,19	0	-1,92	3,433	24	0
22.01.2025	94,02	55,54	38,48	108,2	104,2	108,2	106,65	0	-2,45	4,015	24	0
Итого:				2842,7	2751,08	2838,7	2803,43	0,06	-52,35	97,35	744	0
Средние:	86,7	50,86	35,84									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/12/24:00	33463,5	32479,14	33476,7	33068,55	5,25	-589,41	1005,60	11654	0
22/01/25:00	36306,2	35230,22	36315,4	35871,98	5,31	-641,76	1102,95	12398	0
Итого:	2842,7	2751,08	2838,7	2803,43	0,06	-52,35	97,35	744	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/  О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/  О.В. Мальгина/
Подпись Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Бр. Кашир. № 119-2

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244032

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x2CF7

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.12.2024	85,87	40,72	45,15	64,4	62,36	63,8	63,27	0	-0,91	2,812	24	0
24.12.2024	87,05	44,56	42,49	78,6	76,07	78	77,27	0	-1,2	3,233	24	0
25.12.2024	87,83	44,56	43,27	79,3	76,7	78,8	78,06	0	-1,36	3,324	24	0
26.12.2024	87,56	48,64	38,92	92,2	89,16	91,6	90,59	0	-1,43	3,47	24	0
27.12.2024	87,6	43,45	44,15	72,7	70,32	72,2	71,58	0	-1,26	3,104	24	0
28.12.2024	87,6	43,25	44,35	72	69,59	71,6	70,99	0	-1,4	3,087	24	0
29.12.2024	87,49	45,17	42,32	81	78,33	80,3	79,53	0	-1,2	3,318	24	0
30.12.2024	86,64	46,04	40,6	88,2	85,39	87,7	86,8	0	-1,41	3,464	24	0
31.12.2024	88,17	49,1	39,07	98,4	95,15	97,9	96,79	0	-1,64	3,722	24	0
01.01.2025	86,37	44,53	41,84	73,6	71,24	73,1	72,4	0	-1,16	2,98	24	0
02.01.2025	86,8	46,4	40,4	83,5	80,79	82,9	82,05	0	-1,26	3,263	24	0
03.01.2025	86,74	41,35	45,39	63,4	61,37	62,9	62,4	0	-1,03	2,785	24	0
04.01.2025	86,8	38,85	47,95	60,5	58,55	60	59,57	0	-1,02	2,809	24	0
05.01.2025	86,94	40,76	46,18	61,8	59,78	61,1	60,6	0	-0,82	2,762	24	0
06.01.2025	86,83	45,42	41,41	84	81,32	83,3	82,49	0	-1,17	3,365	24	0
07.01.2025	87,95	52,73	35,22	110,3	106,62	110,1	108,68	0	-2,06	3,757	24	0
08.01.2025	87,87	51,17	36,7	107,2	103,67	106,8	105,51	0	-1,84	3,807	24	0
09.01.2025	86,89	41,75	45,14	69,2	66,96	69	68,43	0	-1,47	3,023	24	0
10.01.2025	86,21	41,8	44,41	65,2	63,12	64,9	64,35	0	-1,23	2,802	24	0
11.01.2025	86,84	45,28	41,56	78,2	75,68	78	77,22	0	-1,54	3,145	24	0
12.01.2025	86,88	43,08	43,8	76,9	74,41	76,6	75,95	0	-1,54	3,259	24	0
13.01.2025	87,38	47,53	39,85	89,1	86,21	89	88,05	0	-1,84	3,436	24	0
14.01.2025	88,23	47,76	40,47	85,3	82,45	85,2	84,29	0	-1,84	3,334	24	0
15.01.2025	87,41	46,09	41,32	83,5	80,79	83,4	82,56	0	-1,77	3,338	24	0
16.01.2025	87,01	45,76	41,25	80	77,4	80	79,19	0	-1,79	3,197	24	0
17.01.2025	89,94	47,57	42,37	80,5	77,75	80,4	79,56	0	-1,81	3,296	24	0
18.01.2025	90,27	50,2	40,07	91,7	88,52	91,7	90,61	0	-2,09	3,551	24	0
19.01.2025	90,06	45,68	44,38	80,2	77,43	80,3	79,5	0	-2,07	3,438	24	0
20.01.2025	89,76	42,65	47,11	65,9	63,64	65,8	65,23	0	-1,59	2,999	24	0
21.01.2025	92,16	48,04	44,12	81,7	78,77	81,8	80,93	0	-2,16	3,475	24	0
22.01.2025	95,49	57,23	38,26	113	108,69	113,2	111,5	0	-2,81	4,168	24	0
Итого:				2511,5	2428,23	2501,4	2475,95	0	-47,72	101,52	744	0
Средние:	87,95	45,71	42,24									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/12/2424:00	51271,6	49732,43	50351,4	49827,37	1,13	-94,94	1806,64	23080	690
22/01/2524:00	53783,1	52160,66	52852,8	52303,32	1,13	-142,66	1908,16	23824	690
Итого:	2511,5	2428,23	2501,4	2475,95	0	-47,72	101,52	744	0

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

Представитель теплоснабж. организации

О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

Ю.В. Малигина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Бр. Кашир. №119-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244030

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x869D

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.12.2024	85,74	39,35	46,39	66,5	64,38	66,1	65,59	0,01	-1,21	2,986	24	0
24.12.2024	86,86	43,98	42,88	81,4	78,79	81,2	80,49	0	-1,7	3,379	24	0
25.12.2024	87,62	44,51	43,11	83	80,28	82,6	81,83	0	-1,55	3,46	24	0
26.12.2024	87,32	48,13	39,19	95	91,89	94,9	93,87	0	-1,98	3,601	24	0
27.12.2024	87,45	43,18	44,27	75,7	73,23	75,3	74,66	0,01	-1,43	3,243	24	0
28.12.2024	87,47	41,83	45,64	73,1	70,69	72,8	72,19	0	-1,5	3,223	24	0
29.12.2024	87,26	45,6	41,66	83,6	80,88	83,5	82,66	0	-1,78	3,37	24	0
30.12.2024	86,42	45,07	41,35	91,2	88,27	91	90,14	0	-1,87	3,651	24	0
31.12.2024	87,95	48,33	39,62	99,1	95,84	99	97,9	0,01	-2,06	3,797	24	0
01.01.2025	86,2	44,16	42,04	76,6	74,15	76,5	75,8	0	-1,65	3,121	24	0
02.01.2025	86,57	45,63	40,94	86,9	84,14	86,9	86,04	0,01	-1,9	3,443	24	0
03.01.2025	86,55	40,39	46,16	66,7	64,59	66,4	65,88	0	-1,29	2,982	24	0
04.01.2025	86,63	39,59	47,04	61,5	59,52	61,3	60,83	0,01	-1,31	2,801	24	0
05.01.2025	86,71	39,86	46,85	63,3	61,25	63,2	62,69	0	-1,44	2,87	24	0
06.01.2025	86,49	44,79	41,7	83	80,34	83	82,21	0	-1,87	3,349	24	0
07.01.2025	87,6	52,32	35,28	113,1	109,41	113,1	111,67	0	-2,26	3,86	24	0
08.01.2025	87,56	52,27	35,29	115,2	111,43	115,2	113,71	0,01	-2,28	3,929	24	0
09.01.2025	86,66	41,94	44,72	71,6	69,3	71,5	70,9	0	-1,6	3,101	24	0
10.01.2025	85,96	40,5	45,46	67,1	64,96	67	66,45	0,01	-1,49	2,949	24	0
11.01.2025	86,56	43,46	43,1	79,3	76,79	79,5	78,82	0	-2,03	3,311	24	0
12.01.2025	86,67	42,6	44,07	77,8	75,3	77,9	77,26	0	-1,96	3,315	24	0
13.01.2025	87,08	47,34	39,74	91,4	88,44	91,7	90,72	0	-2,28	3,514	24	0
14.01.2025	87,92	47,28	40,64	90,6	87,61	90,9	89,95	0,38	-2,34	3,56	24	0
15.01.2025	87,09	45,73	41,36	84,9	82,12	85,1	84,27	0	-2,15	3,397	24	0
16.01.2025	86,76	45,29	41,47	85,3	82,52	85,7	84,88	0	-2,36	3,424	24	0
17.01.2025	89,64	46,74	42,9	82,9	80,08	83,2	82,33	0	-2,25	3,436	24	0
18.01.2025	89,97	48,8	41,17	95,2	91,9	95,5	94,42	0	-2,52	3,787	24	0
19.01.2025	89,8	45,43	44,37	82,3	79,47	82,6	81,79	0,01	-2,32	3,527	24	0
20.01.2025	89,51	41,21	48,3	67,5	65,18	67,6	67,06	0	-1,88	3,148	24	0
21.01.2025	91,84	47,35	44,49	84,2	81,19	84,6	83,71	0	-2,52	3,615	24	0
22.01.2025	95,16	60,04	35,12	139	133,75	138,8	136,51	0	-2,76	4,704	24	0
Итого:				2614	2527,69	2613,6	2587,23	0,46	-59,54	105,85	744	0
Средние:	87,71	45,24	42,46									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/12/2424:00	50932,4	49373,76	51152,3	50634,17	12,91	-1260,41	1873,32	23081	689
22/01/2524:00	53546,4	51901,45	53765,9	53221,4	13,37	-1319,95	1979,17	23825	689
Итого:	2614	2527,69	2613,6	2587,23	0,46	-59,54	105,85	744	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/  /
Подпись О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

/  /
Подпись О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Нарк. Мал. №3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00243909

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хD65С

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23.12.2024	85,78	50,87	34,91	159,2	154,18	154,6	152,74	0	1,44	5,383	0	24	0
24.12.2024	86,85	52,63	34,22	186,4	180,38	180,6	178,27	0	2,11	6,176	0	24	0
25.12.2024	87,68	52,61	35,07	182,1	176,13	176,4	174,11	0,03	2,02	6,179	0	24	0
26.12.2024	87,42	53,9	33,52	204,3	197,62	198	195,33	0	2,29	6,628	0	24	0
27.12.2024	87,49	52,59	34,9	167,4	161,89	162,2	160,14	0	1,75	5,654	0	24	0
28.12.2024	87,4	51,79	35,61	168	162,53	162,9	160,86	0	1,67	5,79	0	24	0
29.12.2024	87,39	53,06	34,33	189,8	183,62	184	181,6	0	2,02	6,31	0	24	0
30.12.2024	86,49	52,71	33,78	195,9	189,62	189,9	187,46	0	2,16	6,408	0	24	0
31.12.2024	87,98	54,26	33,72	206,7	199,87	200,8	198,03	0	1,84	6,745	0	24	0
01.01.2025	86,31	52,41	33,9	169,4	164	164,5	162,39	0	1,61	5,564	0	24	0
02.01.2025	86,58	53,07	33,51	182,2	176,36	176,7	174,4	0	1,96	5,909	0	24	0
03.01.2025	86,47	51,75	34,72	156,8	151,79	152,2	150,3	0,01	1,49	5,272	0	24	0
04.01.2025	86,66	51,21	35,45	152,2	147,31	147,9	146,1	0	1,21	5,222	0	24	0
05.01.2025	86,7	51,17	35,53	152,8	147,88	148,4	146,61	0	1,27	5,258	0	24	0
06.01.2025	86,56	50,9	35,66	175,1	169,46	169,9	167,86	0	1,6	6,048	0	24	0
07.01.2025	87,69	55,08	32,61	217,4	210,26	211,3	208,34	0	1,92	6,862	0	24	0
08.01.2025	87,71	55,66	32,05	224,7	217,31	219,1	215,95	0	1,36	6,974	0	24	0
09.01.2025	86,63	51,22	35,41	160,3	155,15	155,9	153,98	0,01	1,17	5,496	0	24	0
10.01.2025	85,93	51,65	34,28	160,2	155,12	156	154,05	0,01	1,07	5,32	0	24	0
11.01.2025	86,58	52,73	33,85	183,2	177,32	178,3	175,98	0	1,34	6,005	0	24	0
12.01.2025	86,77	51,09	35,68	173,2	167,61	168,5	166,45	0	1,16	5,984	0	24	0
13.01.2025	87,1	52,03	35,07	187,9	181,78	182,8	180,5	0,02	1,28	6,379	0	24	0
14.01.2025	87,97	52,56	35,41	183,3	177,24	178,4	176,1	0	1,14	6,28	0	24	0
15.01.2025	87,13	51,92	35,21	184,5	178,5	179,4	177,14	0	1,36	6,286	0	24	0
16.01.2025	86,75	51,74	35,01	180,1	174,3	175,4	173,22	0,14	1,08	6,104	0	24	0
17.01.2025	89,6	53,08	36,52	180,8	174,62	175,7	173,4	0,19	1,22	6,383	0	24	0
18.01.2025	90,05	55,44	34,61	209,1	201,9	203,6	200,7	0,18	1,2	6,997	0	24	0
19.01.2025	89,78	51,21	38,57	172,2	166,32	167,3	165,22	0,34	1,1	6,422	0	24	0
20.01.2025	89,46	48,67	40,79	143,5	138,62	139,8	138,27	0,36	0,35	5,659	0	24	0
21.01.2025	91,72	54,28	37,44	182	175,54	177,2	174,79	0,32	0,75	6,582	0	24	0
22.01.2025	95,41	65,91	29,5	295,7	284,42	289,8	284,09	0,31	0,33	8,413	0	24	0
Итого:				5686,4	5498,65	5527,5	5454,38	1,92	44,27	190,69	0	744	0
Средние:	87,74	52,87	34,86										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
22/12/2424:00	135523	131559,9	133511,3	131575,82	99,39	-15,92	3410,07	0	20653	1
22/01/2524:00	141209,4	137058,55	139038,8	137030,2	101,31	28,35	3600,76	0	21397	1
Итого:	5686,4	5498,65	5527,5	5454,38	1,92	44,27	190,69	0	744	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/  / О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

 / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Нарк. Малышева № 3-2

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00246542

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0x8B74

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.12.2024	86,34	42,67	43,67	178,2	172,49	172,7	171,22	0	1,27	7,531	24	0
24.12.2024	87,52	46,68	40,84	226,4	218,98	218,9	216,67	0	2,31	8,944	24	0
25.12.2024	88,25	46,62	41,63	218,9	211,64	211,7	209,55	0	2,09	8,812	24	0
26.12.2024	87,98	49,85	38,13	262,5	253,83	254,1	251,16	0	2,67	9,682	24	0
27.12.2024	88,06	44,76	43,3	193,5	187,13	187,3	185,53	0	1,6	8,102	24	0
28.12.2024	88,11	44,57	43,54	193,5	187,08	187,2	185,45	0	1,63	8,144	24	0
29.12.2024	87,93	48,12	39,81	229	221,43	221,7	219,27	0	2,16	8,819	24	0
30.12.2024	87,03	47,52	39,51	241,7	233,86	233,9	231,41	0	2,45	9,241	24	0
31.12.2024	88,57	49,89	38,68	253,3	244,84	245,3	242,43	0	2,41	9,478	24	0
01.01.2025	86,82	45,77	41,05	200,6	194,11	194,2	192,29	0	1,82	7,97	24	0
02.01.2025	87,16	47,2	39,96	222,7	215,46	215,5	213,27	0	2,19	8,616	24	0
03.01.2025	87,23	43,61	43,62	176,2	170,5	170,8	169,29	0,01	1,21	7,438	24	0
04.01.2025	87,29	42,91	44,38	170	164,48	164,7	163,29	0,07	1,19	7,302	24	0
05.01.2025	87,34	42,88	44,46	172,3	166,66	166,9	165,46	0	1,2	7,407	24	0
06.01.2025	87,16	47,98	39,18	231,8	224,29	224,8	222,37	0	1,92	8,79	24	0
07.01.2025	88,31	54,42	33,89	317	306,45	308,2	303,95	0	2,5	10,394	24	0
08.01.2025	88,2	53,07	35,13	296	286,19	287	283,22	0	2,97	10,064	24	0
09.01.2025	87,26	42,82	44,44	179	173,16	173,4	171,93	0	1,23	7,697	24	0
10.01.2025	86,57	43,5	43,07	183,4	177,49	177,7	176,09	0	1,4	7,644	24	0
11.01.2025	87,24	47,28	39,96	226,7	219,35	220	217,68	0	1,67	8,769	24	0
12.01.2025	87,24	44,5	42,74	207,5	200,75	201,3	199,43	0	1,32	8,583	24	0
13.01.2025	87,74	49,01	38,73	252,3	244,03	245,3	242,55	0	1,48	9,458	24	0
14.01.2025	88,55	48,98	39,57	240,7	232,68	234	231,36	0	1,32	9,216	24	0
15.01.2025	87,74	47,55	40,19	230,2	222,62	224	221,63	0	0,99	8,948	24	0
16.01.2025	87,39	47,44	39,95	225,9	218,51	219,9	217,58	0	0,93	8,732	24	0
17.01.2025	90,36	49,19	41,17	229,8	221,85	223,6	221,06	0	0,79	9,139	24	0
18.01.2025	90,64	52	38,64	270,9	261,47	264,1	260,77	0	0,7	10,113	24	0
19.01.2025	90,43	46,58	43,85	213,8	206,41	207,9	205,77	0	0,64	9,055	24	0
20.01.2025	90,17	43,76	46,41	176,8	170,71	171,8	170,28	0	0,43	7,923	24	0
21.01.2025	92,59	49,45	43,14	230,6	222,27	224,4	221,85	0	0,42	9,599	24	0
22.01.2025	95,88	61,51	34,37	381,4	366,76	370,5	364,09	0,04	2,67	12,635	24	0
Итого:				7032,6	6797,48	6822,8	6747,9	0,12	49,58	274,25	744	0
Средние:	88,35	47,48	40,87									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
22/12/24:00	172569,8	164542,4	176061,3	170607,72	7,53	-6065,32	4677,77	0	20290	
22/01/25:00	179602,4	171339,88	182884,1	177355,62	7,53	-6015,74	4952,01	0	21034	
Итого:	7032,6	6797,48	6822,8	6747,9	0,12	49,58	274,25	0	744	

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

Представитель теплоснабж. организации

Подпись О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

Подпись О.В. Малыгина/
Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Нар. Мальш. № 3-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248264

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0x7031

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.12.2024	85,4	41,98	43,42	93,3	90,39	92,5	91,76	0	-1,37	3,922	24	0
24.12.2024	86,56	46,4	40,16	120,1	116,27	118,6	117,43	0	-1,16	4,668	24	0
25.12.2024	87,37	45,95	41,42	115,2	111,44	113,9	112,76	0	-1,32	4,617	24	0
26.12.2024	87,16	49,23	37,93	135,7	131,28	133,8	132,32	0	-1,04	4,983	24	0
27.12.2024	87,17	43,91	43,26	99,6	96,37	98,9	97,99	0	-1,62	4,171	24	0
28.12.2024	87,12	44,34	42,78	102,1	98,76	101,3	100,35	0	-1,59	4,225	24	0
29.12.2024	87,16	47,57	39,59	122	118,03	120,6	119,32	0	-1,29	4,673	24	0
30.12.2024	86,22	46,87	39,35	128,4	124,28	126,9	125,6	0	-1,32	4,889	24	0
31.12.2024	87,73	50,17	37,56	138,6	134,02	136,6	134,97	0	-0,95	5,031	24	0
01.01.2025	85,99	45,39	40,6	104,8	101,48	104	102,99	0	-1,51	4,12	24	0
02.01.2025	86,3	46,76	39,54	115,6	111,91	114,4	113,22	0	-1,31	4,426	24	0
03.01.2025	86,12	43,23	42,89	90,4	87,52	89,9	89,09	0	-1,57	3,752	24	0
04.01.2025	86,32	42,05	44,27	89	86,13	88,5	87,78	0	-1,65	3,813	24	0
05.01.2025	86,35	42,23	44,12	88,8	85,94	88,3	87,58	0	-1,64	3,791	24	0
06.01.2025	86,34	47,25	39,09	123,5	119,55	122,2	120,95	0	-1,4	4,674	24	0
07.01.2025	87,49	52,94	34,55	162,5	157,18	160,1	158,02	0	-0,84	5,435	24	0
08.01.2025	87,49	51,98	35,51	151,2	146,26	149,2	147,29	0	-1,03	5,192	24	0
09.01.2025	86,27	41,85	44,42	94,7	91,66	94,2	93,43	0	-1,77	4,071	24	0
10.01.2025	85,6	42,22	43,38	93,2	90,27	92,9	92,12	0	-1,85	3,914	24	0
11.01.2025	86,34	46,14	40,2	118,2	114,42	117,2	116,02	0	-1,6	4,599	24	0
12.01.2025	86,45	44,05	42,4	109,3	105,79	108,8	107,82	0	-2,03	4,483	24	0
13.01.2025	86,86	48,62	38,24	131,6	127,35	130,3	128,84	0	-1,49	4,87	24	0
14.01.2025	87,72	47,94	39,78	124,8	120,69	123,9	122,56	0	-1,87	4,799	24	0
15.01.2025	86,89	46,35	40,54	120,3	116,4	119,7	118,5	0	-2,1	4,719	24	0
16.01.2025	86,49	45,87	40,62	118	114,2	117,4	116,24	0	-2,04	4,639	24	0
17.01.2025	89,36	47,61	41,75	118,6	114,58	117,8	116,59	0	-2,01	4,785	24	0
18.01.2025	89,8	50,31	39,49	140,2	135,38	138,9	137,23	0	-1,85	5,348	24	0
19.01.2025	89,5	45,77	43,73	110,9	107,14	110,4	109,31	0	-2,17	4,688	24	0
20.01.2025	89,17	42,47	46,7	91,9	88,79	91,9	91,12	0	-2,33	4,151	24	0
21.01.2025	91,48	48,26	43,22	119,4	115,18	118,6	117,31	0	-2,13	4,98	24	0
22.01.2025	95,12	59,81	35,31	190,8	183,55	188	184,9	0	-1,35	6,492	24	0
Итого:				3662,7	3542,21	3629,7	3591,41	0	-49,2	142,92	744	0
Средние:	87,46	46,62	40,83									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/12/2424:00	61785,5	59926,69	61711	60797,83	0	-3691,93	1598,82	11655	0
22/01/2524:00	65448,2	63468,9	65340,7	64389,24	0	-3741,13	1741,74	12399	0
Итого:	3662,7	3542,21	3629,7	3591,41	0	-49,2	142,92	744	0

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

Представитель теплоснабж. организации

Подпись О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

Подпись Ю.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Ун. Набер. № 44-3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 099

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды= _____ т.сут M 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 00000001

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xA002

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.12.2024	85,5	49,65	35,85	78,4	75,93	81,2	80,25	0	-4,32	2,723	24	0
24.12.2024	86,56	51,19	35,37	88,8	85,96	92,1	90,97	0	-5,01	3,039	24	0
25.12.2024	87,39	51,5	35,89	87,4	84,54	90,6	89,51	0	-4,97	3,035	24	0
26.12.2024	87,06	53,11	33,95	98	94,83	101,6	100,27	0	-5,44	3,222	24	0
27.12.2024	87,18	51,35	35,83	80,5	77,87	83,5	82,48	0	-4,61	2,794	24	0
28.12.2024	87,06	51,46	35,6	78,9	76,34	81,8	80,81	0	-4,47	2,718	24	0
29.12.2024	87,04	52,54	34,5	92,5	89,49	95,9	94,68	0	-5,19	3,09	24	0
30.12.2024	86,17	52,4	33,77	94,5	91,48	98	96,74	0	-5,26	3,092	24	0
31.12.2024	87,65	53,03	34,62	99,1	95,85	102,5	101,12	0	-5,27	3,318	24	0
01.01.2025	86,01	51,1	34,91	83,3	80,66	86,2	85,16	0	-4,5	2,816	24	0
02.01.2025	86,25	51,92	34,33	87,4	84,61	90,5	89,33	0	-4,72	2,905	24	0
03.01.2025	86,26	51,19	35,07	76,9	74,44	79,8	78,81	0	-4,37	2,616	24	0
04.01.2025	86,39	51,02	35,37	74,6	72,21	77,2	76,24	0	-4,03	2,557	24	0
05.01.2025	86,4	51,23	35,17	74,7	72,34	77,4	76,44	0	-4,1	2,546	24	0
06.01.2025	86,24	51,83	34,41	86,8	84,02	90,1	88,97	0	-4,95	2,894	24	0
07.01.2025	87,33	55,35	31,98	106,9	103,43	110,9	109,34	0	-5,91	3,31	24	0
08.01.2025	87,35	54,8	32,55	107,3	103,82	111,3	109,73	0	-5,91	3,38	24	0
09.01.2025	86,36	51,39	34,97	79,3	76,75	82,2	81,19	0	-4,44	2,685	24	0
10.01.2025	85,64	51,24	34,4	78,2	75,73	81,2	80,24	0	-4,51	2,606	24	0
11.01.2025	86,27	52,4	33,87	86,8	84,02	90,1	88,95	0	-4,93	2,847	24	0
12.01.2025	86,45	50,69	35,76	83,4	80,74	86,5	85,47	0	-4,73	2,889	24	0
13.01.2025	86,81	53,81	33	96	92,91	99,7	98,37	0	-5,46	3,066	24	0
14.01.2025	87,67	53,29	34,38	94,1	91,02	97,7	96,42	0	-5,4	3,131	24	0
15.01.2025	86,83	52,33	34,5	89,3	86,4	92,5	91,3	0	-4,9	2,985	24	0
16.01.2025	86,46	51,6	34,86	89,7	86,83	92,9	91,76	0	-4,93	3,026	24	0
17.01.2025	89,27	53,27	36	86,4	83,48	89,3	88,11	0	-4,63	3,005	24	0
18.01.2025	89,71	55,03	34,68	99,7	96,28	103,3	101,84	0	-5,56	3,341	24	0
19.01.2025	89,52	51,72	37,8	89,2	86,17	92,5	91,36	0	-5,19	3,26	24	0
20.01.2025	89,24	51,04	38,2	79,1	76,41	82	81,02	0	-4,61	2,922	24	0
21.01.2025	91,23	53,69	37,54	87,3	84,24	90,5	89,29	0	-5,05	3,164	24	0
22.01.2025	95,06	62,11	32,95	128,3	123,44	131,8	129,47	0	-6,03	4,076	24	0
Итого:				2762,8	2672,24	2862,8	2825,64	0	-153,4	93,06	744	0
Средние:	87,43	52,52	34,9									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/12/2424:00	15164,3	14767,56	15929,1	15754,02	8,41	-986,46	421,30	7023	0
22/01/2524:00	17927,1	17439,8	18791,9	18579,66	8,41	-1139,86	514,36	7767	0
Итого:	2762,8	2672,24	2862,8	2825,64	0	-153,4	93,06	744	0

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

Представитель теплоснабж. организации

Подпись О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

Подпись О.В. Малыгина/
Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Ун. Набер. № 44-2

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 099

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = _____ т.сут 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 00227574

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x9C4E

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.12.2024	86,02	42,18	43,84	77,1	74,64	0,2	0,2	0,06	74,44	2,997	24	0
24.12.2024	86,88	44,42	42,46	73,2	70,8	0	0	0,07	70,8	3,006	24	0
25.12.2024	87,8	45,06	42,74	71,6	69,22	0	0	0,06	69,22	2,965	24	0
26.12.2024	87,36	45,23	42,13	74,4	71,96	0	0	0,05	71,96	3,03	24	0
27.12.2024	87,65	45,65	42	73	70,6	0	0	0,07	70,6	2,967	24	0
28.12.2024	87,43	46,2	41,23	71,4	69,05	0	0	0,07	69,05	2,843	24	0
29.12.2024	87,35	45,12	42,23	74,3	71,88	0	0	0,06	71,88	3,042	24	0
30.12.2024	86,55	46,14	40,41	77,2	74,75	0	0	0,06	74,75	3,025	24	0
31.12.2024	87,98	45,58	42,4	80,3	77,64	0	0	0,07	77,64	3,272	24	0
01.01.2025	86,46	47,2	39,26	76	73,58	0	0	0,06	73,58	2,894	24	0
02.01.2025	86,66	47,9	38,76	76	73,58	0	0	0,06	73,58	2,852	24	0
03.01.2025	86,77	47,16	39,61	75,5	73,1	0	0	0,07	73,1	2,893	24	0
04.01.2025	86,93	47,13	39,8	73,1	70,7	0	0	0,08	70,7	2,814	24	0
05.01.2025	86,93	47,39	39,54	72,6	70,23	0	0	0,07	70,23	2,78	24	0
06.01.2025	86,63	46,83	39,8	72,8	70,41	0	0	0,07	70,41	2,804	24	0
07.01.2025	87,61	47,88	39,73	78,2	75,62	0	0	0,05	75,62	3,004	24	0
08.01.2025	87,66	48,12	39,54	84,6	81,84	0	0	0,06	81,84	3,208	24	0
09.01.2025	86,87	47,56	39,31	75,8	73,37	0	0	0,07	73,37	2,889	24	0
10.01.2025	86,16	47,07	39,09	75,7	73,3	0	0	0,07	73,3	2,868	24	0
11.01.2025	86,65	46,04	40,61	74,9	72,5	0	0	0,07	72,5	2,948	24	0
12.01.2025	86,89	44,56	42,33	73,5	71,13	0	0	0,07	71,13	3,026	24	0
13.01.2025	87,14	46,37	40,77	74,3	71,91	0	0	0,07	71,91	2,94	24	0
14.01.2025	88,03	46,52	41,51	74	71,55	0	0	0,08	71,55	2,975	24	0
15.01.2025	87,21	46,67	40,54	74,1	71,67	0	0	0,07	71,67	2,91	24	0
16.01.2025	86,86	46,52	40,34	75	72,57	0	0	0,07	72,57	2,936	24	0
17.01.2025	89,63	44,95	44,68	69,9	67,52	0	0	0,08	67,52	3,02	24	0
18.01.2025	90,03	46,03	44	72,9	70,39	0	0	0,07	70,39	3,097	24	0
19.01.2025	89,87	44,89	44,98	71,2	68,75	0	0	0,07	68,75	3,102	24	0
20.01.2025	89,73	46,2	43,53	69,7	67,3	0	0	0,08	67,3	2,937	24	0
21.01.2025	91,51	46,7	44,81	71	68,48	0	0	0,08	68,48	3,078	24	0
22.01.2025	95,4	57,19	38,21	104,9	100,9	0	0	0,05	100,9	3,855	24	0
Итого:				2338,2	2260,94	0,2	0,2	2,09	2260,74	92,98	744	0
Средние:	87,82	46,53	41,29									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/12/2424:00	19635,5	19139,33	18112,9	17871,64	26,09	1267,69	437,12	7023	0
22/01/2524:00	21973,7	21400,27	18113,1	17871,84	28,18	3528,43	530,10	7767	0
Итого:	2338,2	2260,94	0,2	0,2	2,09	2260,74	92,98	744	0

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

Представитель теплоснабж.организации

/  / О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

 / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Ун. Набер. № 44-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00000001

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x2B7A

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.12.2024	85,06	74,2	10,86	271,2	262,77	272,3	265,66	0	-2,89	2,86	24	0
24.12.2024	85,83	73,97	11,86	254,2	246,16	255,1	248,89	0	-2,73	2,926	24	0
25.12.2024	86,75	74,62	12,13	253,7	245,5	254,5	248,22	0	-2,72	2,987	24	0
26.12.2024	86,28	72,8	13,48	241,8	234,09	243	237,28	0	-3,19	3,162	24	0
27.12.2024	86,58	75,03	11,55	279,6	270,62	282	274,98	0	-4,36	3,134	24	0
28.12.2024	86,44	75,08	11,36	277,9	269,02	279,5	272,54	0	-3,52	3,066	24	0
29.12.2024	86,24	74,02	12,22	263,9	255,48	266	259,53	0	-4,05	3,128	24	0
30.12.2024	85,47	72,78	12,69	255,5	247,47	256,2	250,18	0	-2,71	3,148	24	0
31.12.2024	86,83	72,24	14,59	239	231,28	240,2	234,62	0	-3,34	3,383	24	0
01.01.2025	85,41	73,8	11,61	263,5	255,24	264,1	257,72	0	-2,48	2,97	24	0
02.01.2025	85,6	73,38	12,22	253,9	245,95	254,4	248,32	0	-2,37	3,012	24	0
03.01.2025	85,73	74,63	11,1	277,7	268,94	278,5	271,63	0	-2,69	2,997	24	0
04.01.2025	85,93	75,31	10,62	282,2	273,25	284,3	277,18	0	-3,93	2,911	24	0
05.01.2025	85,94	75,22	10,72	280,9	271,98	284,5	277,36	0	-5,38	2,924	24	0
06.01.2025	85,6	73,34	12,26	254,9	246,87	257,5	251,33	0	-4,46	3,033	24	0
07.01.2025	86,41	72,36	14,05	231,8	224,39	233,9	228,44	0	-4,05	3,161	24	0
08.01.2025	86,38	71,63	14,75	237	229,43	239,4	233,94	0	-4,51	3,39	24	0
09.01.2025	85,82	74,12	11,7	277,4	268,62	279,7	272,92	0	-4,3	3,153	24	0
10.01.2025	85,13	74,03	11,1	281,8	273,02	283,5	276,62	0	-3,6	3,04	24	0
11.01.2025	85,57	73,7	11,87	269,2	260,75	270,2	263,71	0	-2,96	3,1	24	0
12.01.2025	85,96	73,94	12,02	274,7	265,97	275,7	269,02	0	-3,05	3,204	24	0
13.01.2025	86,1	73,9	12,2	262,6	254,26	263,7	257,29	0	-3,03	3,109	24	0
14.01.2025	87,01	74,8	12,21	267,1	258,44	268,8	262,18	0	-3,74	3,162	24	0
15.01.2025	86,12	74,65	11,47	279,6	270,7	280,4	273,49	0	-2,79	3,115	24	0
16.01.2025	85,76	73,79	11,97	271,1	262,54	273,1	266,5	0	-3,96	3,148	24	0
17.01.2025	88,62	77,09	11,53	280,2	270,84	283,6	276,18	0	-5,34	3,13	24	0
18.01.2025	88,89	76,33	12,56	266,9	257,91	271,7	264,73	0	-6,82	3,246	24	0
19.01.2025	88,8	76,33	12,47	279,4	270,05	283,5	276,22	0	-6,17	3,378	24	0
20.01.2025	88,7	77,24	11,46	282,9	273,39	288,2	280,64	0	-7,25	3,135	24	0
21.01.2025	90,27	77,74	12,53	264,2	255,08	271	263,82	0	-8,74	3,203	24	0
22.01.2025	93,93	76,47	17,46	229,3	220,8	235,2	229,14	0	-8,34	3,864	24	0
Итого:				8205,1	7940,81	8273,7	8070,28	0	-129,47	97,18	744	0
Средние:	86,74	74,46	12,27									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/12/2424:00	40644,1	39596,36	40375,5	39592,54	0,11	3,82	450,58	7022	0
22/01/2524:00	48849,2	47537,17	48649,2	47662,82	0,11	-125,65	547,76	7766	0
Итого:	8205,1	7940,81	8273,7	8070,28	0	-129,47	97,18	744	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/  / О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Ун. Наб. № 48-3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255354

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xA5F1

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.12.2024	85,36	52,64	32,72	105,3	101,99	105,5	104,14	0,89	-2,15	3,336	24	0
24.12.2024	86,6	58,4	28,2	133,8	129,48	134,5	132,39	0,87	-2,91	3,654	24	0
25.12.2024	87,38	58,74	28,64	132,5	128,16	133,1	130,99	0,92	-2,83	3,673	24	0
26.12.2024	87,19	63,14	24,05	166,7	161,29	167,7	164,65	0,91	-3,36	3,882	24	0
27.12.2024	87,18	56,21	30,97	115,9	112,14	116,2	114,51	0,86	-2,37	3,476	24	0
28.12.2024	87,05	55,48	31,57	114,2	110,51	114,7	113,04	0,99	-2,53	3,49	24	0
29.12.2024	87,17	60,27	26,9	142,2	137,58	142,9	140,52	0,96	-2,94	3,708	24	0
30.12.2024	86,26	61,15	25,11	157,2	152,19	158,1	155,39	1,05	-3,2	3,825	24	0
31.12.2024	87,84	64,51	23,33	172,3	166,65	173,2	169,91	0,93	-3,26	3,892	24	0
01.01.2025	85,99	56,96	29,03	122,4	118,5	123	121,13	0,62	-2,63	3,44	24	0
02.01.2025	86,31	59,39	26,92	137,5	133,13	138,4	136,15	0,69	-3,02	3,585	24	0
03.01.2025	86,01	53,27	32,74	99,4	96,26	99,9	98,59	0,7	-2,33	3,153	24	0
04.01.2025	86,2	51,77	34,43	93,2	90,19	93,5	92,32	0,71	-2,13	3,109	24	0
05.01.2025	86,25	52,35	33,9	94,8	91,76	95,3	94,1	0,72	-2,34	3,111	24	0
06.01.2025	86,3	60,02	26,28	139,7	135,25	140,8	138,49	0,74	-3,24	3,556	24	0
07.01.2025	87,55	67,7	19,85	204,8	198,1	206,6	202,32	0,67	-4,22	3,939	24	0
08.01.2025	87,61	66,26	21,35	197	190,55	198,9	194,91	0,97	-4,36	4,076	24	0
09.01.2025	86,23	54,01	32,22	104,7	101,36	105,4	103,95	0,75	-2,59	3,267	24	0
10.01.2025	85,53	53,01	32,52	101,6	98,41	102,3	100,97	0,82	-2,56	3,201	24	0
11.01.2025	86,29	58,31	27,98	127,4	123,32	128,7	126,69	0,77	-3,37	3,456	24	0
12.01.2025	86,36	56,45	29,91	122,3	118,38	123,3	121,5	1,13	-3,12	3,543	24	0
13.01.2025	86,9	62,63	24,27	156,6	151,51	158,5	155,65	0,79	-4,14	3,681	24	0
14.01.2025	87,72	61,97	25,75	148,3	143,43	149,7	147,06	0,88	-3,63	3,699	24	0
15.01.2025	86,88	60,09	26,79	137,8	133,33	139,2	136,88	0,83	-3,55	3,575	24	0
16.01.2025	86,5	59,44	27,06	135,9	131,53	137,1	134,9	0,87	-3,37	3,56	24	0
17.01.2025	89,3	60,78	28,52	132,2	127,73	133,3	131,05	0,88	-3,32	3,648	24	0
18.01.2025	89,82	64,85	24,97	162,6	157,04	164,1	160,97	0,91	-3,93	3,929	24	0
19.01.2025	89,5	59,44	30,06	130,8	126,34	131,9	129,76	1,13	-3,42	3,804	24	0
20.01.2025	89,09	54,85	34,24	103,7	100,22	104,4	102,92	0,94	-2,7	3,435	24	0
21.01.2025	91,49	62,16	29,33	134,1	129,36	135,1	132,75	0,88	-3,39	3,799	24	0
22.01.2025	95,23	75,09	20,14	240,5	231,35	242,4	236,36	0,88	-5,01	4,677	24	0
Итого:				4267,4	4127,04	4297,7	4224,96	26,66	-97,92	112,18	744	0
Средние:	87,45	59,39	28,05									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/12/2424:00	62702,6	60865,98	63162,4	62298,22	635,3	-1432,24	1687,28	19766	0
22/01/2524:00	66970	64993,02	67460,1	66523,18	661,96	-1530,16	1799,46	20510	0
Итого:	4267,4	4127,04	4297,7	4224,96	26,66	-97,92	112,18	744	0

Представитель абонента

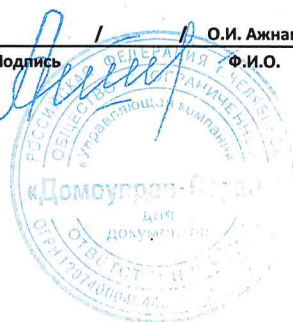
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  / О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Мальгина/
Подпись Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Ун.Наб. № 48-2

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255350

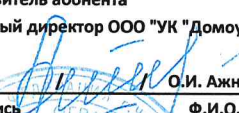
ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хС8FE ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23.12.2024	85,58	46,64	38,94	70,8	68,59	70,8	70,06	0,69	-1,47	2,674	0	24	0
24.12.2024	86,83	49,74	37,09	87,5	84,67	87,4	86,39	0,87	-1,72	3,139	0	24	0
25.12.2024	87,6	50,06	37,54	85	82,22	84,4	83,41	0,71	-1,19	3,087	0	24	0
26.12.2024	87,43	53,65	33,78	99,2	95,96	98,8	97,47	0,66	-1,51	3,245	0	24	0
27.12.2024	87,37	48,27	39,1	77	74,47	75,9	75,07	0,72	-0,6	2,913	0	24	0
28.12.2024	87,3	47,76	39,54	77,2	74,71	76	75,23	0,79	-0,52	2,954	0	24	0
29.12.2024	87,35	51,07	36,28	88,4	85,54	86,8	85,73	0,72	-0,19	3,106	0	24	0
30.12.2024	86,47	51,33	35,14	91,2	88,25	90,1	89	0,69	-0,75	3,101	0	24	0
31.12.2024	88,01	52,45	35,56	91,7	88,68	91,1	89,94	0,63	-1,26	3,157	0	24	0
01.01.2025	86,23	50,19	36,04	82,1	79,47	81,7	80,74	0,46	-1,27	2,866	0	24	0
02.01.2025	86,56	52,22	34,34	88,5	85,66	88,9	87,77	0,45	-2,11	2,943	0	24	0
03.01.2025	86,26	47,44	38,82	68	65,84	68,1	67,37	0,54	-1,53	2,556	0	24	0
04.01.2025	86,44	46,96	39,48	65,4	63,31	65,3	64,59	0,48	-1,28	2,501	0	24	0
05.01.2025	86,47	46,19	40,28	69,1	66,89	68,4	67,68	0,72	-0,79	2,694	0	24	0
06.01.2025	86,54	51,17	35,37	90,9	87,98	89,8	88,7	0,7	-0,72	3,112	0	24	0
07.01.2025	87,74	55,77	31,97	108,2	104,65	108,8	107,24	0,72	-2,59	3,35	0	24	0
08.01.2025	87,67	54,38	33,29	103,4	99,99	104,1	102,71	0,79	-2,72	3,33	0	24	0
09.01.2025	86,47	47,32	39,15	72	69,7	72,1	71,33	0,67	-1,63	2,731	0	24	0
10.01.2025	85,78	47,04	38,74	71,1	68,84	71,8	71,05	0,71	-2,21	2,666	0	24	0
11.01.2025	86,53	50,17	36,36	84,3	81,61	86,2	85,2	0,79	-3,59	2,97	0	24	0
12.01.2025	86,63	48,74	37,89	79,7	77,14	80,8	79,91	0,87	-2,77	2,922	0	24	0
13.01.2025	87,13	53,73	33,4	95	91,93	95,7	94,41	0,63	-2,48	3,074	0	24	0
14.01.2025	87,95	52,86	35,09	90,3	87,31	91	89,81	0,72	-2,5	3,065	0	24	0
15.01.2025	87,1	51,58	35,52	86,5	83,69	87,3	86,25	0,71	-2,56	2,976	0	24	0
16.01.2025	86,72	51,34	35,38	85,5	82,74	86,4	85,33	0,7	-2,59	2,929	0	24	0
17.01.2025	89,55	52	37,55	82,6	79,78	84,1	83,06	0,72	-3,28	2,998	0	24	0
18.01.2025	90,06	54,68	35,38	95,5	92,2	97,5	96,13	0,81	-3,93	3,267	0	24	0
19.01.2025	89,72	50,55	39,17	82	79,18	83,1	82,13	0,89	-2,95	3,104	0	24	0
20.01.2025	89,33	47,22	42,11	69,6	67,25	70	69,24	0,79	-1,99	2,831	0	24	0
21.01.2025	91,62	52,92	38,7	83,1	80,14	83,6	82,54	0,67	-2,4	3,106	0	24	0
22.01.2025	95,38	60,49	34,89	113	108,69	113,8	111,88	0,79	-3,19	3,801	0	24	0
Итого:				2633,8	2547,08	2639,8	2607,37	21,81	-60,29	93,17	0	744	0
Средние:	87,67	50,83	36,83										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
22/12/2424:00	61136	59361,13	56920,8	56078,95	565,93	3282,18	1609,88	0	19603	19
22/01/2524:00	63769,8	61908,21	59560,6	58686,32	587,74	3221,89	1703,04	0	20347	19
Итого:	2633,8	2547,08	2639,8	2607,37	21,81	-60,29	93,17	0	744	0

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

Представитель теплоснабж.организации

/  О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/  /О.В.Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Ун.Наб. № 48-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255353

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0xГ52E

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23.12.2024	85,58	44,77	40,81	67,3	65,17	69,1	68,42	0,62	-3,25	2,66	0	24	0
24.12.2024	86,82	49,12	37,7	84,1	81,38	87,1	86,11	0,65	-4,73	3,067	0	24	0
25.12.2024	87,62	49,52	38,1	82,8	80,08	86,4	85,38	0,64	-5,3	3,052	0	24	0
26.12.2024	87,39	52	35,39	94,5	91,42	98,5	97,25	0,63	-5,83	3,236	0	24	0
27.12.2024	87,39	47,59	39,8	76,1	73,59	78,3	77,48	0,63	-3,89	2,929	0	24	0
28.12.2024	87,32	47,36	39,96	76	73,53	77,7	76,92	0,65	-3,39	2,94	0	24	0
29.12.2024	87,31	50,05	37,26	88,4	85,51	90,2	89,11	0,74	-3,6	3,191	0	24	0
30.12.2024	86,47	50,89	35,58	96,3	93,18	97,6	96,42	0,81	-3,24	3,316	0	24	0
31.12.2024	87,96	51,94	36,02	97,7	94,47	100,8	99,55	0,98	-5,08	3,401	0	24	0
01.01.2025	86,21	48,86	37,35	78,7	76,19	81,8	80,88	0,45	-4,69	2,845	0	24	0
02.01.2025	86,55	50,43	36,12	84,7	81,99	88,2	87,17	0,5	-5,18	2,961	0	24	0
03.01.2025	86,29	46,28	40,01	64,4	62,33	67,2	66,54	0,43	-4,21	2,494	0	24	0
04.01.2025	86,46	45,61	40,85	63,7	61,65	66,1	65,41	0,49	-3,76	2,517	0	24	0
05.01.2025	86,54	45,71	40,83	65,3	63,22	67,4	66,71	0,55	-3,49	2,584	0	24	0
06.01.2025	86,5	50,29	36,21	84,7	81,99	86,9	85,89	0,55	-3,9	2,97	0	24	0
07.01.2025	87,72	54,79	32,93	110,5	106,87	114,3	112,73	0,83	-5,86	3,521	0	24	0
08.01.2025	87,67	54,28	33,39	105,9	102,43	110,6	109,05	0,74	-6,62	3,423	0	24	0
09.01.2025	86,5	45,92	40,58	70,7	68,42	73,9	73,14	0,67	-4,72	2,776	0	24	0
10.01.2025	85,79	44,87	40,92	67,6	65,47	70,8	70,14	0,72	-4,67	2,678	0	24	0
11.01.2025	86,51	48,68	37,83	81,7	79,08	85,5	84,58	0,72	-5,5	2,991	0	24	0
12.01.2025	86,6	47,45	39,15	79,2	76,67	82,7	81,87	0,9	-5,2	3,002	0	24	0
13.01.2025	87,11	51,86	35,25	92,5	89,54	96,2	95,02	0,61	-5,48	3,155	0	24	0
14.01.2025	87,95	51,29	36,66	87,9	84,97	91,5	90,37	0,65	-5,4	3,115	0	24	0
15.01.2025	87,09	49,98	37,11	86,8	83,98	90,2	89,15	0,8	-5,17	3,116	0	24	0
16.01.2025	86,7	49,97	36,73	84,7	81,96	87,7	86,67	0,69	-4,71	3,011	0	24	0
17.01.2025	89,59	51,61	37,98	85,8	82,86	88,9	87,79	0,66	-4,93	3,147	0	24	0
18.01.2025	90,02	53,58	36,44	96,2	92,9	99	97,69	0,7	-4,79	3,387	0	24	0
19.01.2025	89,71	49,75	39,96	83,8	80,95	86,4	85,39	0,91	-4,44	3,235	0	24	0
20.01.2025	89,36	47,25	42,11	69,6	67,25	72,9	72,15	0,68	-4,9	2,831	0	24	0
21.01.2025	91,73	53,42	38,31	89,5	86,33	91,8	90,59	0,69	-4,26	3,305	0	24	0
22.01.2025	95,4	63,65	31,75	135,8	130,61	138,4	135,84	0,67	-5,23	4,156	0	24	0
Итого:				2632,9	2545,99	2724,1	2691,41	20,96	-145,42	95,01	0	744	0
Средние:	87,67	49,96	37,71										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
22/12/2424:00	61066,1	59239,19	61815,5	60995,59	552,58	-1756,4	1744,19	0	19768	0
22/01/2524:00	63699	61785,18	64539,6	63687	573,54	-1901,82	1839,21	0	20512	0
Итого:	2632,9	2545,99	2724,1	2691,41	20,96	-145,42	95,01	0	744	0

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

Представитель теплоснабж.организации

/  О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/  /О.В.Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Молодог. №76 (ИТП-3)

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248272

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x84A7

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.12.2024	86,09	44,02	42,07	132,6	128,39	134,2	132,96	0	-4,57	5,401	24	0
24.12.2024	87,39	46,57	40,82	155	149,96	156,8	155,2	0	-5,24	6,124	24	0
25.12.2024	87,99	46,65	41,34	156,1	150,95	158	156,39	0	-5,44	6,243	24	0
26.12.2024	87,75	48,36	39,39	176,2	170,42	178,5	176,55	0	-6,13	6,715	24	0
27.12.2024	87,64	45,6	42,04	140,3	135,71	142	140,61	0	-4,9	5,708	24	0
28.12.2024	87,96	45,28	42,68	140,7	136,05	142,3	140,91	0	-4,86	5,809	24	0
29.12.2024	87,51	46,54	40,97	155,5	150,39	157,5	155,91	0	-5,52	6,165	24	0
30.12.2024	86,74	46,99	39,75	171,9	166,38	174,3	172,47	0	-6,09	6,616	24	0
31.12.2024	88,43	47,81	40,62	173,6	167,81	175,8	173,91	0	-6,1	6,819	24	0
01.01.2025	86,44	46,27	40,17	144,4	139,78	146,3	144,82	0	-5,04	5,616	24	0
02.01.2025	86,89	46,73	40,16	155,8	150,77	157,8	156,17	0	-5,4	6,055	24	0
03.01.2025	87,13	44,47	42,66	123,6	119,62	125	123,84	0	-4,22	5,104	24	0
04.01.2025	86,97	43,68	43,29	123,9	119,89	125,4	124,28	0	-4,39	5,191	24	0
05.01.2025	87,1	44,34	42,76	128,5	124,33	130	128,77	0	-4,44	5,316	24	0
06.01.2025	86,86	46,61	40,25	160,9	155,7	162,8	161,13	0	-5,43	6,267	24	0
07.01.2025	88,11	52,17	35,94	206,2	199,38	209,3	206,66	0	-7,28	7,169	24	0
08.01.2025	87,69	50,54	37,15	191,1	184,82	193,8	191,48	0	-6,66	6,871	24	0
09.01.2025	87,06	44,36	42,7	134	129,65	135,7	134,45	0	-4,8	5,537	24	0
10.01.2025	86,33	44,29	42,04	130,1	125,93	131,9	130,66	0	-4,73	5,296	24	0
11.01.2025	87,05	45,88	41,17	150,8	145,9	152,8	151,27	0	-5,37	6,008	24	0
12.01.2025	86,87	44,46	42,41	144,5	139,81	146,4	145,03	0	-5,22	5,928	24	0
13.01.2025	87,5	47,8	39,7	168,5	162,98	170,8	168,97	0	-5,99	6,472	24	0
14.01.2025	88,25	47,59	40,66	158,9	153,62	161,2	159,48	0	-5,86	6,249	24	0
15.01.2025	87,4	47,08	40,32	157,1	151,98	159,4	157,75	0	-5,77	6,129	24	0
16.01.2025	87,15	45,77	41,38	150,7	145,79	152,8	151,31	0	-5,52	6,033	24	0
17.01.2025	90,19	48,58	41,61	159,8	154,27	162	160,22	0	-5,95	6,421	24	0
18.01.2025	90,36	50,34	40,02	179,2	173,03	181,7	179,53	0	-6,5	6,93	24	0
19.01.2025	90,13	46,89	43,24	148,3	143,21	150,2	148,65	0	-5,44	6,195	24	0
20.01.2025	89,85	44,65	45,2	128,1	123,69	129,7	128,49	0	-4,8	5,592	24	0
21.01.2025	92,65	49,41	43,24	164,7	158,76	166,9	164,99	0	-6,23	6,873	24	0
22.01.2025	95,5	58,71	36,79	249,5	239,98	253,6	249,54	0	-9,56	8,843	24	0
Итого:				4860,5	4698,95	4924,9	4872,4	0	-173,45	191,70	744	0
Средние:	88,09	47,04	41,04									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/12/2424:00	115839,7	112410,86	117087,5	115609,47	0	-3198,61	3402,60	22072	0
22/01/2524:00	120700,2	117109,81	122012,4	120481,87	0	-3372,06	3594,30	22816	0
Итого:	4860,5	4698,95	4924,9	4872,4	0	-173,45	191,70	744	0

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

Представитель теплоснабж.организации

/  / О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Молод. № 76 (ИТП-2)

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00246543

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x311A

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.12.2024	86,34	42,67	43,67	178,2	172,49	172,7	171,22	0	1,27	7,531	24	0
24.12.2024	87,52	46,68	40,84	226,4	218,98	218,9	216,67	0	2,31	8,944	24	0
25.12.2024	88,25	46,62	41,63	218,9	211,64	211,7	209,55	0	2,09	8,812	24	0
26.12.2024	87,98	49,85	38,13	262,5	253,83	254,1	251,16	0	2,67	9,682	24	0
27.12.2024	88,06	44,76	43,3	193,5	187,13	187,3	185,53	0	1,6	8,102	24	0
28.12.2024	88,11	44,57	43,54	193,5	187,08	187,2	185,45	0	1,63	8,144	24	0
29.12.2024	87,93	48,12	39,81	229	221,43	221,7	219,27	0	2,16	8,819	24	0
30.12.2024	87,03	47,52	39,51	241,7	233,86	233,9	231,41	0	2,45	9,241	24	0
31.12.2024	88,57	49,89	38,68	253,3	244,84	245,3	242,43	0	2,41	9,478	24	0
01.01.2025	86,82	45,77	41,05	200,6	194,11	194,2	192,29	0	1,82	7,97	24	0
02.01.2025	87,16	47,2	39,96	222,7	215,46	215,5	213,27	0	2,19	8,616	24	0
03.01.2025	87,23	43,61	43,62	176,2	170,5	170,8	169,29	0,01	1,21	7,438	24	0
04.01.2025	87,29	42,91	44,38	170	164,48	164,7	163,29	0,07	1,19	7,302	24	0
05.01.2025	87,34	42,88	44,46	172,3	166,66	166,9	165,46	0	1,2	7,407	24	0
06.01.2025	87,16	47,98	39,18	231,8	224,29	224,8	222,37	0	1,92	8,79	24	0
07.01.2025	88,31	54,42	33,89	317	306,45	308,2	303,95	0	2,5	10,394	24	0
08.01.2025	88,2	53,07	35,13	296	286,19	287	283,22	0	2,97	10,064	24	0
09.01.2025	87,26	42,82	44,44	179	173,16	173,4	171,93	0	1,23	7,697	24	0
10.01.2025	86,57	43,5	43,07	183,4	177,49	177,7	176,09	0	1,4	7,644	24	0
11.01.2025	87,24	47,28	39,96	226,7	219,35	220	217,68	0	1,67	8,769	24	0
12.01.2025	87,24	44,5	42,74	207,5	200,75	201,3	199,43	0	1,32	8,583	24	0
13.01.2025	87,74	49,01	38,73	252,3	244,03	245,3	242,55	0	1,48	9,458	24	0
14.01.2025	88,55	48,98	39,57	240,7	232,68	234	231,36	0	1,32	9,216	24	0
15.01.2025	87,74	47,55	40,19	230,2	222,62	224	221,63	0	0,99	8,948	24	0
16.01.2025	87,39	47,44	39,95	225,9	218,51	219,9	217,58	0	0,93	8,732	24	0
17.01.2025	90,36	49,19	41,17	229,8	221,85	223,6	221,06	0	0,79	9,139	24	0
18.01.2025	90,64	52	38,64	270,9	261,47	264,1	260,77	0	0,7	10,113	24	0
19.01.2025	90,43	46,58	43,85	213,8	206,41	207,9	205,77	0	0,64	9,055	24	0
20.01.2025	90,17	43,76	46,41	176,8	170,71	171,8	170,28	0	0,43	7,923	24	0
21.01.2025	92,59	49,45	43,14	230,6	222,27	224,4	221,85	0	0,42	9,599	24	0
22.01.2025	95,88	61,51	34,37	381,4	366,76	370,5	364,09	0,04	2,67	12,635	24	0
Итого:				7032,6	6797,48	6822,8	6747,9	0,12	49,58	274,25	744	0
Средние:	88,35	47,48	40,87									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/12/2424:00	188774,1	183132,57	181794,9	179203,72	70,06	3928,85	5049,83	22070	0
22/01/2524:00	195806,7	189930,05	188617,7	185951,62	70,18	3978,43	5324,08	22814	0
Итого:	7032,6	6797,48	6822,8	6747,9	0,12	49,58	274,25	744	0

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

Представитель теплоснабж. организации

Подпись / О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

Подпись / О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор N:8848

Адрес: Мол. 74-3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00217061

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1 ФТ=0

ТЗ=1 КС=0x0A8A

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.12.2024	87,07	45,2	41,87	117,92	114,14	113,18	112,12	0	2,02	4,783	24	0
24.12.2024	88,1	51,01	37,09	149,6	144,68	143,68	141,95	0	2,73	5,377	24	0
25.12.2024	88,91	52,13	36,78	150,24	145,19	144,27	142,45	0	2,74	5,35	24	0
26.12.2024	88,6	55,37	33,23	175,6	169,77	168,93	166,55	0	3,22	5,651	24	0
27.12.2024	88,76	49,53	39,23	136,09	131,56	130,63	129,14	0	2,42	5,17	24	0
28.12.2024	88,63	48,21	40,42	126,3	122,09	121,21	119,89	0	2,2	4,941	24	0
29.12.2024	88,64	54,22	34,42	164,92	159,46	158,62	156,44	0	3,02	5,502	24	0
30.12.2024	87,65	54,9	32,75	168,74	163,22	162,45	160,19	0	3,03	5,353	24	0
31.12.2024	89,19	58,01	31,18	190,58	184,17	183,75	180,9	0	3,27	5,757	24	0
01.01.2025	87,53	51,64	35,89	135,36	130,93	130,26	128,66	0	2,27	4,706	24	0
02.01.2025	87,8	53,66	34,14	153,47	148,41	147,75	145,79	0	2,62	5,075	24	0
03.01.2025	87,73	48,83	38,9	117,57	113,72	113,05	111,77	0	1,95	4,431	24	0
04.01.2025	87,95	45,63	42,32	108,78	105,2	104,42	103,42	0	1,78	4,456	24	0
05.01.2025	88,01	46,73	41,28	114,8	111,01	110,21	109,13	0	1,88	4,587	24	0
06.01.2025	87,82	53,57	34,25	161,43	156,13	155,39	153,34	0	2,79	5,357	24	0
07.01.2025	88,85	60,78	28,07	221,23	213,81	213,75	210,16	0	3,65	6,015	24	0
08.01.2025	88,82	60,07	28,75	214,6	207,41	207,31	203,9	0	3,51	5,979	24	0
09.01.2025	87,92	48,05	39,87	126,93	122,74	122,05	120,74	0	2	4,901	24	0
10.01.2025	87,22	46,02	41,2	118,85	114,99	114,24	113,11	0	1,88	4,741	24	0
11.01.2025	87,83	50,4	37,43	151,24	146,3	145,45	143,74	0	2,56	5,485	24	0
12.01.2025	87,95	48,72	39,23	140,03	135,44	134,56	133,08	0	2,36	5,32	24	0
13.01.2025	88,33	56,1	32,23	179,64	173,7	173,2	170,69	0	3,01	5,605	24	0
14.01.2025	89,2	55,08	34,12	167,59	161,95	161,44	159,17	0	2,78	5,538	24	0
15.01.2025	88,35	51,12	37,23	147,45	142,55	141,84	140,11	0	2,44	5,312	24	0
16.01.2025	87,98	50,79	37,19	150,26	145,34	144,55	142,84	0	2,5	5,414	24	0
17.01.2025	90,88	52,34	38,54	148,14	143	142,27	140,47	0	2,53	5,523	24	0
18.01.2025	91,27	58,39	32,88	183,07	176,67	176,37	173,6	0	3,07	5,822	24	0
19.01.2025	91,08	52,78	38,3	147,73	142,56	141,96	140,13	0	2,43	5,471	24	0
20.01.2025	90,9	48,2	42,7	127,14	122,71	121,93	120,64	0	2,07	5,25	24	0
21.01.2025	93,1	55,29	37,81	157,01	151,3	150,81	148,7	0	2,6	5,734	24	0
22.01.2025	96,46	65,99	30,47	234,82	225,74	226,32	221,89	0	3,85	6,902	24	0
Итого:				4787,1	4625,89	4605,8	4544,71	0	81,18	165,51	744	0
Средние:	88,98	52,54	36,44									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/12/2424:00	50908,23	49290,59	49199,45	48539,4	0	751,19	1594,06	10709	9
22/01/2524:00	55695,36	53916,48	53805,3	53084,11	0	832,37	1759,57	11453	9
Итого:	4787,13	4625,89	4605,85	4544,71	0	81,18	165,51	744	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/  / О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



Расчет по 59.1 Правил № 354

1 мес.

Адрес МКД

Молодогвардейцев 74-2

МКД

Информация по ведомостям

Месяц	Объем	Период		Кол-во дней по ведомости
		с	по	
окт.23	84,451	03.10.2023	23.10.2023	21
ноя.23	187,53	24.10.2023	23.11.2023	31
дек.23	279,37	24.11.2023	24.12.2023	31
янв.24	262,43	25.12.2023	23.01.2024	30
фев.24	243,33	24.01.2024	21.02.2024	29
мар.24	245,6	22.02.2024	24.03.2024	32
Итого	1302,711			174

174

Расчет

Расчетный месяц		декабрь	
Период расчета	с	23.12.2024	
	по	22.01.2025	
Кол-во расчетных дней		31	
Итого по расчету		232,092	
По показаниям ОПУ (для досчета)		0	
Итого к выставлению за расчетный мес		232,092	

Информация для заполнения

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

Расчет выполнила

 Малыгина О.В.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: _____

Адрес: Молодог. № 74-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = _____ т.сут 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 00230104

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x1042

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.12.2024	85,72	42,02	43,7	63,6	61,6	63	62,51	0,1	-0,91	2,69	24	0
24.12.2024	86,77	44,1	42,67	72,6	70,26	71,9	71,2	0,09	-0,94	2,995	24	0
25.12.2024	87,58	43,48	44,1	71,4	69,04	70,7	70,11	0,09	-1,07	3,044	24	0
26.12.2024	87,28	46,34	40,94	83,2	80,5	82,6	81,81	0,07	-1,31	3,297	24	0
27.12.2024	87,45	43,46	43,99	68,9	66,63	68,3	67,76	0,09	-1,13	2,932	24	0
28.12.2024	87,38	43,41	43,97	69,6	67,32	69,1	68,53	0,09	-1,21	2,962	24	0
29.12.2024	87,26	45,16	42,1	77,7	75,18	77	76,25	0,08	-1,07	3,167	24	0
30.12.2024	86,39	46,19	40,2	81,9	79,28	81,3	80,48	0,08	-1,2	3,187	24	0
31.12.2024	87,85	47	40,85	84,8	82,02	84,1	83,22	0,07	-1,2	3,354	24	0
01.01.2025	86,22	45,07	41,15	68,6	66,41	68	67,33	0,09	-0,92	2,732	24	0
02.01.2025	86,52	45,49	41,03	74,8	72,39	74,2	73,48	0,08	-1,09	2,97	24	0
03.01.2025	86,54	42,98	43,56	64,1	62,05	63,5	62,96	0,1	-0,91	2,704	24	0
04.01.2025	86,67	42,85	43,82	61,8	59,81	61,2	60,72	0,11	-0,91	2,62	24	0
05.01.2025	86,68	42,45	44,23	61,8	59,79	61,3	60,82	0,11	-1,03	2,644	24	0
06.01.2025	86,51	45,5	41,01	78	75,49	77,5	76,76	0,08	-1,27	3,096	24	0
07.01.2025	87,55	50,02	37,53	98,3	95,09	97,7	96,56	0,07	-1,47	3,566	24	0
08.01.2025	87,49	49,08	38,41	95	91,89	94,4	93,36	0,09	-1,47	3,532	24	0
09.01.2025	86,61	42,3	44,31	65	62,93	64,5	63,97	0,1	-1,04	2,789	24	0
10.01.2025	85,91	42,66	43,25	65,3	63,23	64,8	64,27	0,1	-1,04	2,733	24	0
11.01.2025	86,51	44,96	41,55	74,9	72,49	74,6	73,92	0,1	-1,43	3,013	24	0
12.01.2025	86,61	43,04	43,57	70,5	68,27	70,1	69,53	0,1	-1,26	2,975	24	0
13.01.2025	87	45,69	41,31	82,2	79,54	82	81,19	0,09	-1,65	3,287	24	0
14.01.2025	87,87	45,67	42,2	77,5	74,96	77,3	76,55	0,09	-1,59	3,164	24	0
15.01.2025	87,09	44,81	42,28	78	75,48	77,8	77,07	0,09	-1,59	3,191	24	0
16.01.2025	86,67	44,4	42,27	75	72,58	74,8	74,09	0,1	-1,51	3,068	24	0
17.01.2025	89,6	45,6	44	75,6	73,01	75,4	74,66	0,1	-1,65	3,215	24	0
18.01.2025	89,94	47,72	42,22	86,9	83,93	86,8	85,9	0,08	-1,97	3,545	24	0
19.01.2025	89,73	43,42	46,31	74,1	71,56	73,9	73,29	0,1	-1,73	3,314	24	0
20.01.2025	89,5	42,78	46,72	63,1	60,95	62,9	62,39	0,11	-1,44	2,85	24	0
21.01.2025	91,72	46,7	45,02	77,7	74,92	77,5	76,71	0,09	-1,79	3,375	24	0
22.01.2025	95,19	56,75	38,44	119,3	114,78	118,8	117,03	0,07	-2,25	4,418	24	0
Итого:				2361,2	2283,38	2347	2324,43	2,81	-41,05	96,43	744	0
Средние:	87,67	45,19	42,47									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/12/2424:00	3406,2	3303,63	3351,1	3321,13	1,2	-17,5	130,27	1070	0
22/01/2524:00	5767,4	5587,01	5698,1	5645,56	4,01	-58,55	226,70	1814	0
Итого:	2361,2	2283,38	2347	2324,43	2,81	-41,05	96,43	744	0

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

Представитель теплоснабж. организации

[Подпись]
О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

[Подпись]
/О.В.Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Вратьев 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=0x328E

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23.12.2024	86,86	47,8	39,06	141,54	136,97	140,95	139,44	0	-2,47	5,352	0	24	0
24.12.2024	87,84	47,91	39,93	141,42	136,76	140,8	139,29	0	-2,53	5,46	0	24	0
25.12.2024	88,67	47,41	41,26	133,55	129,07	132,78	131,37	0	-2,3	5,33	0	24	0
26.12.2024	88,25	48,41	39,84	143,95	139,17	143,38	141,82	0	-2,65	5,544	0	24	0
27.12.2024	88,51	47,3	41,21	136,18	131,65	135,42	133,98	0	-2,33	5,427	0	24	0
28.12.2024	88,46	48,51	39,95	135,41	130,9	134,77	133,32	0	-2,42	5,23	0	24	0
29.12.2024	88,24	47,44	40,8	141,55	136,85	140,88	139,39	0	-2,54	5,584	0	24	0
30.12.2024	87,38	47,31	40,07	141,97	137,34	141,32	139,85	0	-2,51	5,505	0	24	0
31.12.2024	88,88	49,84	39,04	155,96	150,75	155,44	153,61	0	-2,86	5,891	0	24	0
01.01.2025	87,31	48,91	38,4	139,41	134,85	138,84	137,29	0	-2,44	5,179	0	24	0
02.01.2025	87,57	48,37	39,2	137,6	133,09	136,95	135,45	0	-2,36	5,217	0	24	0
03.01.2025	87,77	48,74	39,03	137,07	132,54	136,43	134,89	0	-2,35	5,173	0	24	0
04.01.2025	87,87	48,16	39,71	133,65	129,22	132,94	131,49	0	-2,27	5,135	0	24	0
05.01.2025	87,88	47,83	40,05	132,34	127,98	131,62	130,18	0	-2,2	5,128	0	24	0
06.01.2025	87,51	48,09	39,42	140,49	135,87	139,92	138,42	0	-2,55	5,358	0	24	0
07.01.2025	88,52	51,92	36,6	169,39	163,72	169,32	167,19	0	-3,47	5,997	0	24	0
08.01.2025	88,45	51,5	36,95	167,28	161,67	167,22	165,14	0	-3,47	5,982	0	24	0
09.01.2025	87,77	47,41	40,36	138,94	134,37	138,36	136,89	0	-2,52	5,426	0	24	0
10.01.2025	87,06	47,66	39,4	140,64	136,1	140,21	138,72	0	-2,62	5,363	0	24	0
11.01.2025	87,56	48,42	39,14	142,09	137,46	141,69	140,14	0	-2,68	5,385	0	24	0
12.01.2025	87,79	46,84	40,95	138,3	133,78	137,71	136,29	0	-2,51	5,479	0	24	0
13.01.2025	88,06	47,87	40,19	138,47	133,9	137,73	136,27	0	-2,37	5,385	0	24	0
14.01.2025	88,9	46,93	41,97	135,09	130,54	134,09	132,71	0	-2,17	5,481	0	24	0
15.01.2025	88,08	47,53	40,55	137,32	132,77	136,44	134,99	0	-2,22	5,389	0	24	0
16.01.2025	87,72	47,56	40,16	140,06	135,45	139,24	137,75	0,01	-2,3	5,44	0	24	0
17.01.2025	90,65	48,21	42,44	135,05	130,36	134,02	132,57	0	-2,21	5,538	0	24	0
18.01.2025	90,92	48,38	42,54	140,98	136,06	139,96	138,4	0	-2,34	5,791	0	24	0
19.01.2025	90,8	46,75	44,05	133,43	128,77	132,29	130,92	0	-2,15	5,673	0	24	0
20.01.2025	90,69	46,65	44,04	126,43	122,03	125,28	123,97	0	-1,94	5,374	0	24	0
21.01.2025	92,72	47,8	44,92	129,14	124,46	127,89	126,51	0	-2,05	5,595	0	24	0
22.01.2025	96,13	58,25	37,88	194,81	187,27	194,32	191,27	0	-4	7,108	0	24	0
Итого:				4399,5	4251,72	4378,2	4329,52	0,01	-77,8	170,92	0	744	0
Средние:	88,73	48,44	40,29										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
22/12/2424:00	50464,51	48918,37	48755,59	48211,48	16,17	706,89	1719,86	0	11678	0
22/01/2524:00	54864,02	53170,09	53133,8	52541	16,18	629,09	1890,77	0	12422	0
Итого:	4399,51	4251,72	4378,21	4329,52	0,01	-77,8	170,92	0	744	0

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

Представитель теплоснабж. организации

Подпись / О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

Подпись / О.В. Малигина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Братьев Кашириных №113

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00208531

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x601С

ПО 2.7


Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.12.2024	85,1	46,25	38,85	129,47	125,42	126,2	124,94	0	0,48	4,876	24	0
24.12.2024	85,99	45,95	40,04	126,36	122,35	123,07	121,85	0	0,5	4,898	24	0
25.12.2024	86,76	46,13	40,63	123,71	119,73	120,43	119,21	0	0,52	4,865	24	0
26.12.2024	86,35	45,79	40,56	127,49	123,39	124,09	122,85	0	0,54	5,005	24	0
27.12.2024	86,63	46,25	40,38	125,73	121,71	122,48	121,24	0	0,47	4,915	24	0
28.12.2024	86,61	46,44	40,17	122,64	118,7	119,46	118,25	0	0,45	4,769	24	0
29.12.2024	86,27	45,38	40,89	122,78	118,83	119,57	118,45	0	0,38	4,863	24	0
30.12.2024	85,57	45,73	39,84	127,86	123,82	124,64	123,42	0	0,4	4,935	24	0
31.12.2024	86,98	45,12	41,86	127,08	122,97	123,67	122,49	0	0,48	5,149	24	0
01.01.2025	85,45	46,82	38,63	121,23	117,39	118,27	117,04	0	0,35	4,535	24	0
02.01.2025	85,74	46,14	39,6	125,41	121,47	122,33	121,11	0	0,36	4,81	24	0
03.01.2025	85,97	47,3	38,67	126,32	122,29	123,27	121,98	0	0,31	4,728	24	0
04.01.2025	86,09	47,44	38,65	125,36	121,4	122,35	121,05	0	0,35	4,694	24	0
05.01.2025	86,09	47,16	38,93	123,91	119,97	120,9	119,64	0	0,33	4,669	24	0
06.01.2025	85,72	46,09	39,63	123,36	119,45	120,32	119,1	0	0,35	4,733	24	0
07.01.2025	86,59	46,9	39,69	126,54	122,48	123,25	121,98	0	0,5	4,862	24	0
08.01.2025	86,46	45,88	40,58	128,59	124,45	125,23	123,99	0	0,46	5,05	24	0
09.01.2025	85,96	46,98	38,98	128,45	124,35	125,33	124,03	0	0,32	4,848	24	0
10.01.2025	85,28	47,5	37,78	130,17	126,12	127,13	125,77	0	0,35	4,765	24	0
11.01.2025	85,81	47,67	38,14	133,6	129,37	130,47	129,09	0	0,28	4,935	24	0
12.01.2025	86,01	45,61	40,4	127,84	123,78	124,66	123,43	0	0,35	5,002	24	0
13.01.2025	86,23	46,73	39,5	127,82	123,73	124,68	123,38	0	0,35	4,889	24	0
14.01.2025	87,02	46,43	40,59	124,8	120,75	121,64	120,42	0	0,33	4,902	24	0
15.01.2025	86,2	45,6	40,6	123,57	119,64	120,48	119,31	0	0,33	4,856	24	0
16.01.2025	85,84	45,87	39,97	124,51	120,59	121,48	120,28	0	0,31	4,819	24	0
17.01.2025	88,79	48	40,79	129,39	125,06	125,98	124,61	0	0,45	5,102	24	0
18.01.2025	89,11	48,25	40,86	133,9	129,38	130,19	128,77	0	0,61	5,29	24	0
19.01.2025	88,99	46,69	42,3	130,26	125,91	126,6	125,31	0	0,6	5,329	24	0
20.01.2025	88,9	48	40,9	127,99	123,71	124,46	123,11	0	0,6	5,059	24	0
21.01.2025	90,63	49,31	41,32	126,24	121,85	122,66	121,25	0	0,6	5,036	24	0
22.01.2025	93,98	49,73	44,25	129,92	125,11	125,86	124,37	0,01	0,74	5,541	24	0
Итого:				3932,3	3805,17	3831,1	3791,72	0,01	13,45	152,73	744	0
Средние:	86,87	46,74	40,12									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/12/2424:00	122539,92	118967,59	119740,49	118322,43	5,66	645,16	3736,49	30060	646
22/01/2524:00	126472,22	122772,76	123571,64	122114,15	5,67	658,61	3889,21	30804	646
Итого:	3932,3	3805,17	3831,15	3791,72	0,01	13,45	152,73	744	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/  / О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

/  / /О.В.Малыгина/
Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Братьев Кашириных №121

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00208526

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хАВ95

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.12.2024	86,35	44,43	41,92	121,85	117,94	117,89	116,81	0	1,13	4,947	24	0
24.12.2024	87,35	44,76	42,59	121,78	117,82	117,75	116,64	0	1,18	5,019	24	0
25.12.2024	88,17	44,66	43,51	118,86	114,93	114,83	113,77	0	1,16	5,003	24	0
26.12.2024	87,85	47,08	40,77	137,71	133,17	133,4	131,99	0,01	1,18	5,434	24	0
27.12.2024	88,02	43,96	44,06	117,64	113,73	113,63	112,57	0	1,16	5,013	24	0
28.12.2024	87,97	44,42	43,55	117,01	113,14	113,08	112,06	0	1,08	4,928	24	0
29.12.2024	87,77	46,03	41,74	126,12	121,99	122,11	120,89	0	1,1	5,094	24	0
30.12.2024	86,92	44,9	42,02	131,06	126,83	126,98	125,79	0	1,04	5,332	24	0
31.12.2024	88,43	48,6	39,83	143,75	138,95	139,5	137,94	0,09	1,01	5,54	24	0
01.01.2025	86,81	46,67	40,14	120,56	116,71	116,83	115,62	0,11	1,09	4,687	24	0
02.01.2025	87,04	46,28	40,76	120,78	116,87	117,02	115,84	0,09	1,03	4,763	24	0
03.01.2025	87,22	46,72	40,5	123,33	119,27	119,51	118,28	0,12	0,99	4,835	24	0
04.01.2025	87,34	45,43	41,91	115,66	111,92	111,92	110,82	0,13	1,1	4,691	24	0
05.01.2025	87,33	45,09	42,24	114,54	110,79	110,78	109,73	0,12	1,06	4,681	24	0
06.01.2025	87,02	46,29	40,73	123,23	119,25	119,34	118,14	0,09	1,11	4,857	24	0
07.01.2025	88,1	50,17	37,93	154,73	149,61	150,31	148,53	0,05	1,08	5,679	24	0
08.01.2025	88,04	49,45	38,59	157,87	152,67	153,34	151,56	0,11	1,11	5,901	24	0
09.01.2025	87,26	44,95	42,31	121,89	117,92	117,9	116,76	0,06	1,16	4,99	24	0
10.01.2025	86,55	45,25	41,3	121,03	117,16	117,14	116,01	0	1,15	4,841	24	0
11.01.2025	87,09	45,61	41,48	127,8	123,67	123,74	122,51	0	1,16	5,129	24	0
12.01.2025	87,25	44,03	43,22	120,31	116,38	116,32	115,25	0	1,13	5,027	24	0
13.01.2025	87,6	46,8	40,8	130,65	126,38	126,57	125,27	0	1,11	5,156	24	0
14.01.2025	88,46	47,36	41,1	129,57	125,22	125,45	124,14	0	1,08	5,151	24	0
15.01.2025	87,6	45,24	42,36	123,99	119,94	119,95	118,81	0	1,13	5,082	24	0
16.01.2025	87,25	45,13	42,12	126,46	122,34	122,35	121,17	0	1,17	5,154	24	0
17.01.2025	90,17	46,61	43,56	121,19	117,01	117,07	115,84	0	1,17	5,1	24	0
18.01.2025	90,5	48,63	41,87	139,55	134,71	135,08	133,58	0	1,13	5,645	24	0
19.01.2025	90,32	45,28	45,04	121,33	117,09	117,11	115,96	0	1,13	5,277	24	0
20.01.2025	90,15	43,89	46,26	110,32	106,54	106,37	105,42	0	1,12	4,929	24	0
21.01.2025	92,28	47,37	44,91	124,31	119,83	120,04	118,77	0	1,06	5,386	24	0
22.01.2025	95,75	58,01	37,74	194,44	186,99	189,18	186,26	0,03	0,73	7,074	24	0
Итого:				3979,3	3846,77	3852,4	3812,73	1,01	34,04	160,35	744	0
Средние:	88,25	46,42	41,83									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/12/2424:00	127275,9	123498,11	124093,41	122655,72	12,37	842,39	4048,84	30039	0
22/01/2524:00	131255,22	127344,88	127945,9	126468,45	13,38	876,43	4209,18	30783	0
Итого:	3979,32	3846,77	3852,49	3812,73	1,01	34,04	160,35	744	0

Представитель абонента

Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/  О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: Д-С Стр-46
Адрес: Бр. Каш. 111Б
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 = 75.00 м3/ч G1 min = 0.30 м3/ч
G2 max = 75.00 м3/ч G2 min = 0.30 м3/ч
G3 max = 5.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Серийный номер 20126040, БД=1, ТВ1, СИ=5, КТЗ=1, ФРТ=1 КСН=0x2127

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
23.12.24 23	86,98	48,39	38,59	11,21	8,47	7,7	148,79	144,62	0,186	144,014	143,083	0,184	0,184	5,578	0,009	24	0	
24.12.24 23	87,85	47,41	40,45	11,03	8,59	7,7	141,01	136,87	0	136,407	135,467	0	0	5,527	0	24	0	
25.12.24 23	88,77	47,09	41,68	11,04	8,62	7,7	136,78	132,66	0,005	132,23	131,331	0,005	0,005	5,521	0	24	0	
26.12.24 23	88,31	48,56	39,75	10,98	8,82	7,7	149,59	145,34	0,01	144,66	143,79	0,01	0,01	5,761	0	24	0	
27.12.24 23	88,64	47,48	41,16	11,35	8,53	7,7	138,42	134,24	0	133,832	132,859	0	0	5,52	0	24	0	
28.12.24 23	88,51	47,71	40,8	11,28	8,52	7,7	140,68	136,43	0	136,028	135,018	0	0	5,561	0	24	0	
29.12.24 23	88,34	48,15	40,19	11,17	8,65	7,7	142,88	138,61	0	138,172	137,151	0	0	5,563	0	24	0	
30.12.24 23	87,49	48,41	39,08	11,07	8,72	7,7	146,68	142,39	0,001	141,935	140,868	0,001	0,001	5,556	0	24	0	
31.12.24 23	88,92	50,12	38,8	10,82	8,75	7,7	155,23	150,74	0	150,051	149,019	0	0	5,833	0	24	0	
01.01.25 23	87,45	48,35	39,1	11,04	8,58	7,7	140,49	136,32	0	135,945	134,873	0	0	5,325	0	24	0	
02.01.25 23	87,64	48	39,64	10,94	8,64	7,7	140,28	136,07	0	135,723	134,649	0	0	5,389	0	24	0	
03.01.25 23	87,81	48,19	39,62	11,17	8,46	7,7	138,83	134,6	0	134,301	133,176	0	0	5,332	0	24	0	
04.01.25 23	87,97	48,38	39,59	11,18	8,38	7,7	136,87	132,66	0	132,389	131,246	0	0	5,252	0	24	0	
05.01.25 23	87,97	48,46	39,51	11,22	8,41	7,7	136,92	132,76	0	132,442	131,341	0	0	5,244	0	24	0	
06.01.25 23	87,61	48,67	38,94	10,95	8,63	7,7	142,37	138,17	0,003	137,741	136,68	0,003	0,003	5,373	0	24	0	
07.01.25 23	88,59	51,93	36,66	10,76	8,84	7,7	173,95	169,07	0,005	168,185	166,994	0,005	0,005	6,177	0	24	0	
08.01.25 23	88,57	50,79	37,78	10,64	8,6	7,7	164,53	159,78	0	159,075	157,89	0	0	6,021	0	24	0	
09.01.25 23	87,86	47,67	40,19	11,18	8,44	7,7	139,75	135,55	0	135,19	134,148	0	0	5,444	0	24	0	
10.01.25 23	87,15	47,79	39,35	11,21	8,4	7,7	142,09	137,92	0	137,524	136,491	0	0	5,423	0	24	0	
11.01.25 23	87,62	48,33	39,28	11,07	8,47	7,7	140,76	136,64	0	136,188	135,185	0	0	5,36	0	24	0	
12.01.25 23	87,89	47,55	40,34	11,11	8,39	7,7	138,6	134,44	0	134,074	133,06	0	0	5,419	0	24	0	
13.01.25 23	88,12	48,16	39,95	11,01	8,49	7,7	142,74	138,45	0,295	138,058	136,994	0,292	0,292	5,54	0,014	24	0	
14.01.25 23	88,99	48,48	40,51	11,07	8,45	7,7	141,04	136,73	0,065	136,34	135,27	0,064	0,064	5,537	0,003	24	0	
15.01.25 23	88,16	47,64	40,52	11,27	8,43	7,7	137,42	133,26	0	132,909	131,885	0	0	5,396	0	24	0	
16.01.25 23	87,79	47,68	40,11	11,13	8,45	7,7	140,11	135,91	0,062	135,539	134,503	0,061	0,061	5,45	0,003	24	0	
17.01.25 23	90,69	48,45	42,25	11,25	8,34	7,7	133,62	129,29	0,007	129,007	127,905	0,007	0,007	5,462	0	24	0	
18.01.25 23	91,01	49,87	41,14	11,1	8,45	7,7	146,16	141,59	0	141,083	139,978	0	0	5,816	0	24	0	
19.01.25 23	90,87	47,05	43,82	11,25	8,38	7,7	132,18	127,84	0,006	127,605	126,557	0,006	0,006	5,603	0	24	0	
20.01.25 23	90,79	47,36	43,43	11,36	8,27	7,7	129,31	125,09	0	124,843	123,811	0	0	5,434	0	24	0	
21.01.25 23	92,65	48,96	43,69	11,3	8,33	7,7	136,58	132,06	0	131,687	130,62	0	0	5,767	0	24	0	
22.01.25 23	96,25	57,4	38,85	10,82	8,64	7,7	197,01	190,88	0	189,453	188,007	0	0	7,379	0	24	0	
Итого/Средн	88,89	48,82	40,07	11,1	8,52	7,7	4471,67	4336,98	0,645	4322,63	4289,854	0,639	0,639	173,564	0,03	744	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qтв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22.12.24 23	36155,94	35159,07	93,925	34963,383	34671,697	92,559	92,559	1171,507	5,072	9124	55
22.01.25 23	40627,61	39496,05	94,57	39286,013	38961,55	93,197	93,197	1345,071	5,102	9868	55
Итого	4471,67	4336,98	0,645	4322,63	4289,854	0,639	0,639	173,564	0,03	744	0

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____



ИНСПЕКТОР С/И Б ЭР
МАШИНА О В
25.01.2025

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент:54-1

Адрес:Ун. Наб. 54-1

Договор N:876543210

Тепловычислитель ТВ7-04 сет.N 000

Договорные расходы:

M сет.воды=_____т.сут Mгвс=_____т.сут

тхв: догов., тхд = 5.00°C

Тип расходомера:

Пределы измерений:

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

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

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

Серийный номер 20122683, БД=1, ТВ1, СИ=5, КТЗ=1, ФРТ=1 КСН=0x6FDO

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	КС
23.12.24 23	87,07	69,11	17,96	10,74	8,21	6,12	320,88	321,2	0	310,56	314,345	0	0	5	1,02	5,601	0	24	0	
24.12.24 23	88,05	68,1	19,95	10,52	8,37	6,12	365,96	365,83	0	353,951	358,233	0	0	5	1,02	7,085	0	24	0	
25.12.24 23	89,05	68,17	20,88	10,52	8,39	6,12	342,64	342,35	0	331,179	335,229	0	0	5	1,02	6,939	0	24	0	
26.12.24 23	88,25	67,78	20,47	10,45	8,61	6,12	378,27	377,96	0	365,812	370,175	0	0	5	1,02	7,513	0	24	0	
27.12.24 23	88,74	69,2	19,54	10,86	8,28	6,12	330,93	330,9	0	319,925	323,822	0	0	5	1,02	6,276	0	24	0	
28.12.24 23	88,71	68,93	19,77	10,78	8,28	6,12	341,18	341,11	0	329,853	333,85	0	0	5	1,02	6,549	0	24	0	
29.12.24 23	88,53	68,47	20,06	10,66	8,42	6,12	359,32	359,14	0	347,417	351,6	0	0	5	1,02	6,994	0	24	0	
30.12.24 23	87,64	67,83	19,81	10,56	8,5	6,12	367,75	367,65	0	355,794	360,088	0	0	5	1,02	7,072	0	24	0	
31.12.24 23	89,12	68,18	20,94	10,31	8,52	6,12	367,5	367,1	0	355,186	359,461	0	0	5	1,02	7,461	0	24	0	
01.01.25 23	87,52	68,24	19,28	10,55	8,33	6,12	335,06	335,07	0	324,174	328,086	0	0	5	1,02	6,274	0	24	0	
02.01.25 23	87,8	68,01	19,79	10,44	8,4	6,12	347,55	347,5	0	336,202	340,289	0	0	5	1,02	6,675	0	24	0	
03.01.25 23	87,79	69,57	18,22	10,71	8,19	6,12	303,42	303,8	0	293,52	297,229	0	0	5	1,02	5,369	0	24	0	
04.01.25 23	88,01	69,54	18,46	10,71	8,12	6,12	317,23	317,59	0,02	306,83	310,73	0,02	0,02	5	1,02	5,69	0,001	24	0	
05.01.25 23	88,05	69,41	18,64	10,75	8,15	6,12	317,42	317,81	0	307,007	310,947	0	0	5	1,02	5,745	0	24	0	
06.01.25 23	87,8	68,28	19,52	10,44	8,41	6,12	370,01	370,15	0	357,941	362,421	0	0	5	1,02	7,01	0	24	0	
07.01.25 23	88,82	69,35	19,46	10,21	8,66	6,12	428,16	428	0	413,901	418,811	0	0	5	1,02	8,081	0	24	0	
08.01.25 23	88,71	68,47	20,24	10,12	8,4	6,12	391,15	390,87	0	378,146	382,674	0	0	5	1,02	7,68	0	24	0	
09.01.25 23	87,92	69,01	18,91	10,71	8,18	6,12	316,99	317,18	0	306,616	310,416	0	0	5	1,02	5,82	0	24	0	
10.01.25 23	87,19	68,81	18,39	10,74	8,14	6,12	326,23	326,55	0	315,724	319,626	0	0	5	1,02	5,829	0	24	0	
11.01.25 23	87,77	68,41	19,36	10,57	8,24	6,12	364,04	364,09	0	352,159	356,45	0	0	5	1,02	6,843	0	24	0	
12.01.25 23	88,02	68,63	19,39	10,62	8,16	6,12	350,61	350,68	0	339,123	343,281	0	0	5	1,02	6,602	0	24	0	
13.01.25 23	88,33	68,7	19,63	10,49	8,27	6,12	383,88	383,81	0	371,21	375,724	0	0	5	1,02	7,315	0	24	0	
14.01.25 23	89,24	69,66	19,58	10,57	8,22	6,12	368,46	368,41	0	356,087	360,436	0	0	5	1,02	6,999	0	24	0	
15.01.25 23	88,36	69,16	19,19	10,76	8,2	6,12	376,91	376,96	0	364,467	368,904	0	0	5	1,02	7,024	0	24	0	
16.01.25 23	87,93	68,71	19,22	10,63	8,21	6,12	356,41	356,49	0	344,751	348,976	0	0	5	1,02	6,652	0	24	0	
17.01.25 23	91,02	71,44	19,59	10,73	8,13	6,12	377,68	377,59	0	364,555	369,03	0	0	5	1,02	7,171	0	24	0	
18.01.25 23	91,32	71,39	19,93	10,57	8,25	6,12	397,28	397,04	0	383,382	388,057	0	0	5	1,02	7,672	0	24	0	
19.01.25 23	91,08	70,8	20,28	10,75	8,15	6,12	350,93	350,74	0	338,714	342,914	0	0	5	1,02	6,899	0	24	0	
20.01.25 23	90,92	71,06	19,86	10,87	8,02	6,12	318,5	318,5	0	307,454	311,343	0	0	5	1,02	6,134	0	24	0	
21.01.25 23	92,95	71,05	21,91	10,78	8,11	6,12	346,94	346,41	0	334,431	338,646	0	0	5	1,02	7,358	0	24	0	
22.01.25 23	96,56	74,77	21,8	10,22	8,51	6,12	465,93	464,7	0	447,957	453,253	0	0	5	1,02	9,802	0	24	0	
Итого/Средн	89,07	69,35	19,72	10,59	8,29	6,12	11085,22	11083,18	0,02	10714,025	10845,047	0,02	0,02	5	1,02	212,134	0,001	744	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qтв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22.12.24 23	24872,94	23283,76	1,29	24144,566	22835,982	1,265	1,265	423,907	0,077	1765	406
22.01.25 23	35958,16	34366,94	1,31	34858,591	33681,029	1,285	1,285	636,041	0,078	2509	406
Итого	11085,22	11083,18	0,02	10714,025	10845,047	0,02	0,02	212,134	0,001	744	0

Условные обозначения:

(<) параметр < min

(>) параметр > max

(!) отсут.питания

(#) дисбаланс масс

(X) аппар.неиспр.

Представитель абонента

Представитель снабжающей организации

Ю. Март



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.01.2025

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент:54-2

Адрес:Ун. Наб. 54-2

Договор N:876543210

Тепловычислитель ТВ7-04 сет.N 000

Договорные расходы:

M сет.воды=_____т.сут Mгвс=_____т.сут

тхв: догов., тхд = 5.00°C

Тип расходомера:

Пределы измерений:

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

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

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

Серийный номер 20123253, БД=1, ТВ1, СИ=5, КТ3=1, ФРТ=1 КСН=0x6FD0

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
23.12.24 23	86,79	49,95	36,84	10,78	8,18	6,12	175,71	173,12	0,19	170,091	171,147	0,188	0,188	5	1,02	6,287	0,008	24	0	
24.12.24 23	87,97	58,4	29,57	10,56	8,34	6,12	263,56	260,15	0	254,937	256,089	0	0	5	1,02	7,557	0	24	0	
25.12.24 23	88,87	55,32	33,56	10,56	8,36	6,12	222,75	219,47	0	215,32	216,401	0	0	5	1,02	7,242	0	24	0	
26.12.24 23	87,96	61,34	26,62	10,48	8,59	6,12	304,42	300,78	0	294,453	295,623	0	0	5	1,02	7,858	0	24	0	
27.12.24 23	88,54	51,64	36,91	10,9	8,25	6,12	184,1	181,23	0,02	178,004	179,01	0,02	0,02	5	1,02	6,585	0,001	24	0	
28.12.24 23	88,64	55	33,64	10,82	8,25	6,12	214,03	210,91	0	206,927	207,985	0	0	5	1,02	6,977	0	24	0	
29.12.24 23	88,52	57,89	30,63	10,7	8,39	6,12	250,17	246,8	0	241,893	242,989	0	0	5	1,02	7,426	0	24	0	
30.12.24 23	87,5	58,97	28,52	10,6	8,47	6,12	272,1	268,7	0	263,278	264,437	0	0	5	1,02	7,528	0	24	0	
31.12.24 23	89,09	59,85	29,25	10,35	8,5	6,12	277,72	274,12	0	268,423	269,594	0	0	5	1,02	7,868	0	24	0	
01.01.25 23	87,33	55,62	31,71	10,59	8,31	6,12	222,07	219,09	0,01	214,9	215,993	0,01	0,01	5	1,02	6,831	0	24	0	
02.01.25 23	87,73	57,62	30,11	10,48	8,38	6,12	244,21	241,04	0	236,262	237,37	0	0	5	1,02	7,13	0	24	0	
03.01.25 23	87,51	49,27	38,24	10,75	8,16	6,12	156,13	152,78	0	151,065	151,089	0	0	5	1,02	5,789	0	24	0	
04.01.25 23	87,71	51,37	36,34	10,75	8,09	6,12	169,05	165,06	0,01	163,547	163,073	0,01	0,01	5	1,02	5,957	0	24	0	
05.01.25 23	87,77	49,75	38,02	10,79	8,12	6,12	163,25	159,27	0	157,924	157,469	0	0	5	1,02	6,017	0	24	0	
06.01.25 23	87,68	59,89	27,79	10,48	8,38	6,12	276,79	271,91	0	267,772	267,468	0	0	5	1,02	7,46	0	24	0	
07.01.25 23	88,89	67,92	20,97	10,24	8,64	6,12	417,64	412,21	0	403,715	403,655	0	0	5	1,02	8,491	0	24	0	
08.01.25 23	88,76	62,81	25,95	10,16	8,38	6,12	317,86	312,74	0	307,285	307,128	0	0	5	1,02	7,995	0	24	0	
09.01.25 23	87,67	49,19	38,48	10,75	8,15	6,12	166,08	161,99	0,01	160,674	160,202	0,01	0,01	5	1,02	6,195	0	24	0	
10.01.25 23	86,94	51,65	35,29	10,78	8,11	6,12	186,78	182,61	0	180,799	180,376	0	0	5	1,02	6,395	0	24	0	
11.01.25 23	87,68	57,53	30,15	10,61	8,21	6,12	254,59	249,86	0	246,303	246,074	0	0	5	1,02	7,446	0	24	0	
12.01.25 23	87,76	54,74	33,02	10,66	8,13	6,12	222,58	218,02	0	215,32	215,034	0	0	5	1,02	7,126	0	24	0	
13.01.25 23	88,19	59,51	28,68	10,53	8,24	6,12	279,41	274,49	0	270,214	270,056	0	0	5	1,02	7,77	0	24	0	
14.01.25 23	89,1	58,48	30,61	10,61	8,19	6,12	249,02	244,29	0	240,676	240,457	0	0	5	1,02	7,387	0	24	0	
15.01.25 23	88,28	58,25	30,03	10,81	8,17	6,12	256,53	251,77	0	248,082	247,866	0	0	5	1,02	7,471	0	24	0	
16.01.25 23	87,78	56,02	31,76	10,67	8,18	6,12	228,88	224,38	0	221,409	221,162	0	0	5	1,02	7,049	0	24	0	
17.01.25 23	90,95	59,59	31,36	10,77	8,09	6,12	250,73	245,8	0	242,028	241,799	0	0	5	1,02	7,612	0	24	0	
18.01.25 23	91,26	62,59	28,67	10,61	8,22	6,12	291,28	286,1	0	281,114	281,01	0	0	5	1,02	8,084	0	24	0	
19.01.25 23	90,96	56,8	34,15	10,79	8,12	6,12	229,76	224,97	0	221,782	221,65	0	0	5	1,02	7,595	0	24	0	
20.01.25 23	90,75	56,22	34,53	10,91	8	6,12	207,03	202,59	0,02	199,878	199,664	0,02	0,02	5	1,02	6,922	0,001	24	0	
21.01.25 23	93,03	63,95	29,08	10,82	8,09	6,12	297,02	291,61	0	286,296	286,22	0	0	5	1,02	8,355	0	24	0	
22.01.25 23	96,56	75,02	21,54	10,25	8,49	6,12	519,9	512,9	0	499,839	500,178	0	0	5	1,02	10,81	0	24	0	
Итого/Средн	89,22	59,04	30,17	10,63	8,26	6,12	7771,15	7640,76	0,26	7510,209	7518,27	0,257	0,257	5	1,02	227,214	0,012	744	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qтв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22.12.24 23	16042,94	15868,72	1,2	15571,816	15655,221	1,187	1,187	447,555	0,053	1766	404
22.01.25 23	23814,09	23509,48	1,46	23082,025	23173,491	1,444	1,444	674,77	0,065	2510	404
Итого	7771,15	7640,76	0,26	7510,209	7518,27	0,257	0,257	227,214	0,012	744	0

Условные обозначения:

(<) параметр < min

(>) параметр > max

(!) отсут.питания

(#) дисбаланс масс

(X) аппарат.неиспр.

Представитель абонента

Представитель снабжающей организации



Ю. Март
ООО «УралЭнергоСбыт»
инспектор СТИ 53Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.01.2025

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент:54-3

Адрес:Ун.Наб. 54-3

Договор N:876543210

Тепловычислитель ТВ7-04 сет. N 000

Договорные расходы:

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

тхв: догов., тхд = 5.00°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=0х6FDD

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	Qгв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
23.12.24 23	87,23	69,57	17,67	10,69	8,23	6,12	403,45	400,8	0,04	390,421	392,14	0,039	0,039	5	1,02	6,928	0,003	24	0	
24.12.24 23	88,22	70,6	17,62	10,47	8,4	6,12	458,76	455,95	0,02	443,654	445,836	0,02	0,02	5	1,02	7,847	0,001	24	0	
25.12.24 23	89,24	70,69	18,54	10,47	8,41	6,12	428,24	425,21	0,01	413,876	415,767	0,01	0,01	5	1,02	7,704	0,001	24	0	
26.12.24 23	88,41	70,64	17,77	10,39	8,64	6,12	475,3	471,12	0,01	459,597	460,66	0,01	0,01	5	1,02	8,194	0,001	24	0	
27.12.24 23	88,88	70,81	18,07	10,82	8,3	6,12	416,95	412,68	0,01	403,055	403,484	0,01	0,01	5	1,02	7,317	0,001	24	0	
28.12.24 23	88,81	71,22	17,59	10,73	8,3	6,12	430,54	426,31	0	416,222	416,684	0	0	5	1,02	7,353	0	24	0	
29.12.24 23	88,68	70,96	17,72	10,61	8,45	6,12	448,43	444,05	0,01	433,547	434,082	0,01	0,01	5	1,02	7,711	0,001	24	0	
30.12.24 23	87,78	70,49	17,29	10,5	8,53	6,12	470,24	465,94	0	454,895	455,624	0	0	5	1,02	7,895	0	24	0	
31.12.24 23	89,28	71,12	18,16	10,26	8,55	6,12	455,07	450,66	0,01	439,784	440,531	0,01	0,01	5	1,02	8,014	0,001	24	0	
01.01.25 23	87,66	70,61	17,05	10,51	8,36	6,12	424,76	420,76	0,01	410,949	411,428	0,01	0,01	5	1,02	7,035	0,001	24	0	
02.01.25 23	87,95	70,55	17,4	10,39	8,43	6,12	436,62	432,5	0,02	422,306	422,92	0,02	0,02	5	1,02	7,376	0,001	24	0	
03.01.25 23	87,9	70,94	16,96	10,67	8,21	6,12	384,95	381,93	0,01	372,36	373,384	0,01	0,01	5	1,02	6,343	0,001	24	0	
04.01.25 23	88,14	71,09	17,05	10,67	8,14	6,12	397,24	394,84	0,04	384,194	385,949	0,039	0,039	5	1,02	6,583	0,003	24	0	
05.01.25 23	88,18	71,02	17,17	10,7	8,17	6,12	398,92	396,56	0	385,808	387,65	0	0	5	1,02	6,652	0	24	0	
06.01.25 23	87,96	71,19	16,77	10,38	8,44	6,12	469,89	467,57	0,01	454,489	457,034	0,01	0,01	5	1,02	7,651	0,001	24	0	
07.01.25 23	88,98	72,71	16,28	10,13	8,71	6,12	539,11	536,69	0	521,076	524,13	0	0	5	1,02	8,511	0	24	0	
08.01.25 23	88,89	71,56	17,33	10,06	8,44	6,12	485,04	482,37	0,01	468,854	471,384	0,01	0,01	5	1,02	8,155	0,001	24	0	
09.01.25 23	88,07	70,07	18	10,66	8,2	6,12	399,94	397,31	0,05	386,81	388,632	0,049	0,049	5	1,02	6,995	0,003	24	0	
10.01.25 23	87,34	70,07	17,27	10,69	8,16	6,12	414,09	411,64	0,05	400,698	402,617	0,049	0,049	5	1,02	6,955	0,003	24	0	
11.01.25 23	87,92	70,45	17,47	10,51	8,26	6,12	451,78	449,19	0,02	437,004	439,257	0,02	0,02	5	1,02	7,667	0,001	24	0	
12.01.25 23	88,2	70,57	17,63	10,57	8,18	6,12	433,76	431,16	0,03	419,513	421,586	0,029	0,029	5	1,02	7,429	0,002	24	0	
13.01.25 23	88,5	71,5	17,01	10,43	8,3	6,12	475,35	472,82	0,01	459,619	462,085	0,01	0,01	5	1,02	7,849	0,001	24	0	
14.01.25 23	89,41	72,03	17,38	10,52	8,25	6,12	448,86	446,29	0,02	433,734	436,037	0,02	0,02	5	1,02	7,573	0,001	24	0	
15.01.25 23	88,51	71,75	16,77	10,71	8,23	6,12	467,01	464,58	0,03	451,567	453,95	0,029	0,029	5	1,02	7,608	0,002	24	0	
16.01.25 23	88,1	70,94	17,16	10,58	8,23	6,12	438,78	436,33	0	424,386	426,573	0	0	5	1,02	7,311	0	24	0	
17.01.25 23	91,16	73,78	17,39	10,68	8,15	6,12	461,13	458,38	0,01	445,056	447,358	0,01	0,01	5	1,02	7,775	0,001	24	0	
18.01.25 23	91,49	73,79	17,7	10,51	8,28	6,12	475,28	472,38	0	458,611	461,014	0	0	5	1,02	8,152	0	24	0	
19.01.25 23	91,25	72,98	18,27	10,7	8,17	6,12	424,58	421,72	0,02	409,753	411,778	0,02	0,02	5	1,02	7,52	0,001	24	0	
20.01.25 23	91,07	73,53	17,54	10,82	8,04	6,12	408,78	406,14	0,01	394,553	396,452	0,01	0,01	5	1,02	6,956	0,001	24	0	
21.01.25 23	93,01	75,14	17,87	10,72	8,14	6,12	454,95	452	0,01	438,512	440,768	0,01	0,01	5	1,02	7,874	0,001	24	0	
22.01.25 23	96,75	78	18,75	10,14	8,55	6,12	554,05	550,3	0	532,597	535,691	0	0	5	1,02	10,028	0	24	0	
Итого/Средн	89,21	71,7	17,5	10,54	8,32	6,12	13831,85	13736,18	0,47	13367,498	13422,484	0,459	0,459	5	1,02	234,96	0,03	744	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qгв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22.12.24 23	32018,04	31855,01	1	31077,527	31216,741	0,981	0,981	496,888	0,059	1767	403
22.01.25 23	45849,89	45591,19	1,47	44445,025	44639,225	1,44	1,44	731,848	0,089	2511	403
Итого	13831,85	13736,18	0,47	13367,498	13422,484	0,459	0,459	234,96	0,03	744	0

Условные обозначения:

(<) параметр < min

(>) параметр > max

(!) отсут. питания

(#) дисбаланс масс

(X) аппарат неиспр.

Представитель абонента

Представитель снабжающей организации

Ю. Март



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 59Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.01.2025