

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

Абонент: ООО "Академ-Сервис"

Адрес: Университетская Набережная, 105 (ИТП-1) 95 стр.

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 18463916

Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	Q1	P1	P2	V1	V2	НС	ВНР	V3	ВОС
	т	т	т	°С	°С	°С	Гкал	Мпа	Мпа	м3	м3	ч	ч	м3	
24.10.2023	73,76	73,76	0,00	83,14	46,40	36,73	2,72	1,02	0,79	74,69	75,72	OK	24	0	
25.10.2023	72,45	72,45	0,00	83,24	46,34	36,90	2,68	1,00	0,80	73,34	74,40	OK	24	0	
26.10.2023	72,71	72,71	0,00	83,56	46,69	36,87	2,68	0,98	0,81	73,59	74,71	OK	24	0	
27.10.2023	72,40	72,40	0,00	83,94	46,62	37,32	2,71	0,98	0,80	73,29	74,39	OK	24	0	
28.10.2023	74,50	74,50	0,00	83,62	46,51	37,11	2,77	0,99	0,81	75,42	76,53	OK	24	0	
29.10.2023	75,83	75,83	0,00	82,92	46,67	36,25	2,75	0,99	0,81	76,71	77,91	OK	24	0	
30.10.2023	74,27	74,27	0,00	83,02	46,71	36,31	2,70	1,00	0,81	75,16	76,29	OK	24	0	
31.10.2023	76,19	76,19	0,00	83,20	46,76	36,44	2,78	0,99	0,81	77,13	78,24	OK	24	0	
01.11.2023	77,98	77,98	0,00	83,18	46,35	36,83	2,88	1,00	0,81	78,92	80,10	OK	24	0	
02.11.2023	75,43	75,43	0,00	83,55	46,33	37,22	2,81	1,02	0,81	76,34	77,49	OK	24	0,03	
10.11.2023	74,44	74,44	0,00	83,22	46,56	36,66	2,73	1,01	0,80	75,50	76,32	OK	24	0	
04.11.2023	74,56	74,56	0,00	83,20	46,08	37,12	2,78	1,00	0,80	75,59	76,44	OK	24	0	
05.11.2023	76,23	76,23	0,00	82,98	46,39	36,58	2,80	0,98	0,80	77,21	78,22	OK	24	0	
06.11.2023	76,36	76,36	0,00	83,09	46,11	36,98	2,83	0,98	0,80	77,27	78,42	OK	24	0	
07.11.2023	77,64	77,64	0,00	82,59	46,30	36,29	2,83	0,99	0,80	78,54	79,74	OK	24	0	
08.11.2023	77,83	77,83	0,00	83,03	46,35	36,69	2,86	0,99	0,81	78,90	79,80	OK	24	0	
09.11.2023	75,46	75,46	0,00	83,27	46,35	36,92	2,79	1,00	0,80	76,57	77,33	OK	24	0	
10.11.2023	74,31	74,31	0,00	83,11	46,56	36,56	2,72	1,00	0,80	75,37	76,18	OK	24	0	
11.11.2023	72,18	72,18	0,00	83,45	46,49	36,96	2,67	1,01	0,81	73,17	74,04	OK	24	0	
12.11.2023	71,19	71,19	0,00	83,89	45,47	38,42	2,75	1,01	0,81	72,13	73,04	OK	24	0	
13.11.2023	73,19	73,19	0,00	83,03	46,31	36,72	2,70	1,00	0,81	74,10	75,14	OK	24	0	
14.11.2023	72,26	72,26	0,00	83,79	46,26	37,53	2,72	0,99	0,79	73,41	73,97	OK	24	0	
15.11.2023	73,32	73,32	0,00	83,08	45,97	37,11	2,73	0,99	0,80	74,43	75,07	OK	24	0	
16.11.2023	72,01	72,01	0,00	83,71	46,33	37,38	2,70	1,01	0,80	73,12	73,75	OK	24	0	
17.11.2023	73,27	73,27	0,00	83,09	46,15	36,94	2,71	1,00	0,80	74,35	75,06	OK	24	0	
18.11.2023	73,42	73,42	0,00	84,57	45,79	38,78	2,85	0,99	0,83	74,54	75,23	OK	24	0	
19.11.2023	75,72	75,72	0,00	86,92	46,06	40,86	3,10	0,97	0,83	76,91	77,67	OK	24	0	
20.11.2023	76,76	76,76	0,00	87,68	46,86	40,82	3,13	0,97	0,83	78,02	78,76	OK	24	0	
21.11.2023	74,37	74,37	0,00	87,39	45,86	41,53	3,09	0,98	0,83	75,57	76,27	OK	24	0	
22.11.2023	73,06	73,06	0,00	86,37	45,43	40,93	3,00	0,96	0,82	74,18	74,93	OK	24	0	
Итого:	2233,08	2233,08					83,96			2263,45	2291,15		720	0,03	0
Средние:				83,83	46,30	37,52		0,99	0,81						

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.10.2023	2238,29	71257,75	72245,76	-988,02	70237,47	70360,08	-122,60	26985,00		0,30
22.11.2023	2322,25	73521,20	74536,91	-1015,71	72470,56	72593,16	-122,60	27705,00		0,33
ИТОГО:	83,96	2263,45	2291,15	-27,70	2233,08	2233,08	0,00	720,00	0	0,03

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
83,79573	0
Qкорр = Qi/Траб х Тнш	0

Серийный номер: 19244016

Нежилые помещения

Дата	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.10.2023	108,70	3736,16	3522,44	213,72	3610,48	3499,55	110,93		
22.11.2023	108,70	3736,16	3522,44	213,72	3610,48	3499,55	110,93		
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	720,00	0	0,09

В связи с выходом из строя прибора учета, с 24.10.2023 по 22.11.2023: 4,630

(расчет выполнен согласно п.59.1 Правил № 354)

Представитель абонента
Директор ООО "Академ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

С.А. Богатырев
Ф.И.О.
Подпись
МП

Ю.О. Мартовская
Подпись
ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.11.2023

Расчет по 59.1 Правил № 354

Адрес МКД

Университетская Набережная 105 , ИТП №1 нежилых помещений

Информация по ведомостям

Месяц	Объем	Период		Кол-во дней по ведомости
		с	по	
сен.22	0			
окт.22	5,05	26.09.2022	23.10.2022	28
ноя.22	4,37	23.10.2022	23.11.2022	31
дек.22	6,42	23.11.2022	22.12.2022	29
янв.23	6,55	22.12.2022	23.01.2023	32
фев.23	5,45	23.01.2023	21.02.2023	29
мар.23	3,02	21.02.2023	23.03.2023	30
апр.23	1,9	23.03.2023	23.04.2023	31
май.23	0,11	23.04.2023	26.04.2023	3
Итого	32,87			213

Расчет

Расчетный месяц		окт.23	ноя.23	
Период расчета	с	03.10.2023	24.10.2023	
	по	23.10.2023	22.11.2023	
Кол-во расчетных дней		21	30	0
Итого по расчету		3,241	4,630	0,000
По показаниям ОПУ (для досчета)		0,000	0,000	0,000
Итого к выставлению за расчетный месяц		3,241	4,630	0,000

расчет предоставил: Ю. Мартовская инспектор СТИ сектор 5, Мартовская Ю.О.
 расчет получил: _____ инженер ООО "Академ-Сервис" , Пикалов Д.Н.

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
 ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР
 МАРТОВСКАЯ Ю.О.
 23.11.2023

ОТЧЕТ

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

Абонент: ООО "Академ-Сервис"

Адрес: Университетская Набережная, 105 (ИТП-2) 95 стр.

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 18933916

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	Q1	P1	P2	V1	V2	НС	ВНР	V3	ВОС
	т	т	т	°С	°С	°С	Гкал	Мпа	Мпа	м3	м3	ч	ч	м3	
24.10.2023	72,56	72,56	0,00	82,31	48,86	33,45	2,43	1,08	0,86	74,79	73,22	OK	24,00	0,00	
25.10.2023	65,88	65,88	0,00	82,35	48,13	34,22	2,26	1,05	0,87	67,92	66,46	OK	24,00	0,00	
26.10.2023	65,30	65,30	0,00	82,65	47,78	34,87	2,28	1,03	0,88	67,33	65,87	OK	24,00	0,00	
27.10.2023	66,34	66,34	0,00	83,06	48,20	34,86	2,32	1,04	0,87	68,44	66,91	OK	24,00	0,00	
28.10.2023	66,66	66,66	0,00	82,72	48,17	34,55	2,31	1,05	0,88	68,73	67,25	OK	24,00	0,00	
29.10.2023	68,22	68,22	0,00	82,02	47,13	34,89	2,39	1,05	0,88	70,30	68,80	OK	24,00	0,00	
30.10.2023	66,17	66,17	0,00	82,10	47,61	34,50	2,29	1,06	0,88	68,19	66,74	OK	24,00	0,00	
31.10.2023	66,47	66,47	0,00	82,27	48,54	33,73	2,25	1,05	0,88	68,53	67,05	OK	24,00	0,00	
01.11.2023	65,96	65,96	0,00	82,25	47,41	34,84	2,30	1,06	0,88	68,01	66,51	OK	24,00	0,09	
02.11.2023	66,10	66,10	0,00	82,62	47,32	35,30	2,35	1,07	0,88	68,17	66,65	OK	24,00	0,00	
03.11.2023	64,43	64,43	0,00	82,29	48,02	34,27	2,22	1,07	0,87	66,39	65,02	OK	24,00	0,00	
04.11.2023	64,02	64,02	0,00	82,25	48,22	34,03	2,19	1,06	0,87	65,97	64,60	OK	24,00	0,00	
05.11.2023	67,27	67,27	0,00	82,06	47,37	34,69	2,34	1,03	0,87	69,33	67,85	OK	24,00	0,00	
06.11.2023	67,35	67,35	0,00	82,17	46,81	35,36	2,39	1,04	0,87	69,42	67,91	OK	24,00	0,00	
07.11.2023	66,59	66,59	0,00	81,65	47,62	34,03	2,27	1,05	0,87	68,61	67,16	OK	24,00	0,00	
08.11.2023	66,50	66,50	0,00	82,08	47,02	35,06	2,34	1,05	0,88	68,53	67,06	OK	24,00	0,00	
09.11.2023	66,27	66,27	0,00	82,31	48,06	34,26	2,27	1,06	0,87	68,31	66,84	OK	24,00	0,00	
10.11.2023	66,29	66,29	0,00	82,17	48,88	33,29	2,21	1,05	0,87	68,33	66,90	OK	24,00	0,00	
11.11.2023	65,24	65,24	0,00	82,53	48,18	34,35	2,25	1,06	0,88	67,30	65,78	OK	24,00	0,00	
12.11.2023	66,04	66,04	0,00	82,97	47,22	35,75	2,38	1,07	0,88	68,15	66,54	OK	24,00	0,00	
13.11.2023	66,34	66,34	0,00	82,07	47,97	34,11	2,27	1,05	0,88	68,41	66,87	OK	24,00	0,00	
14.11.2023	65,38	65,38	0,00	82,86	48,50	34,36	2,26	1,05	0,86	67,40	65,98	OK	24,00	0,00	
15.11.2023	65,61	65,61	0,00	82,14	48,30	33,84	2,23	1,05	0,87	67,61	66,22	OK	24,00	0,00	
16.11.2023	64,82	64,82	0,00	82,75	49,32	33,43	2,17	1,06	0,87	66,81	65,44	OK	24,00	0,00	
17.11.2023	64,79	64,79	0,00	82,13	49,50	32,63	2,12	1,06	0,87	66,74	65,45	OK	24,00	0,00	
18.11.2023	70,16	70,16	0,00	83,65	47,53	36,12	2,55	1,04	0,90	72,35	70,80	OK	24,00	0,00	
19.11.2023	77,70	77,70	0,00	86,00	47,75	38,25	2,99	1,03	0,90	80,26	78,40	OK	24,00	0,00	
20.11.2023	76,18	76,18	0,00	86,75	48,14	38,61	2,95	1,02	0,90	78,73	76,88	OK	25,00	0,00	
21.11.2023	75,29	75,29	0,00	86,48	47,48	39,00	2,94	1,03	0,90	77,81	75,96	OK	24,00	0,00	
22.11.2023	71,82	71,82	0,00	85,44	47,46	37,97	2,74	1,02	0,89	74,18	72,44	OK	24,00	0,00	
Итого:	2027,75	2027,75					71,25			2091,04	2045,53		721	0,09	0
Средние:				82,90	47,95	34,95		1,05	0,88						

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.10.2023	2250,56	67622,49	66117,65	1504,84	65502,86	65502,90	-0,04	27000		373,6198513
22.11.2023	2321,81	69713,52	68163,18	1550,34	67530,62	67530,66	-0,04	27721,00		373,71
ИТОГО:	71,25	2091,04	2045,53	45,50	2027,75	2027,75	0,00	721,00	0	0,09

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

Qкортр = Qi/Траб x Тнш 0

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 23524416

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.10.2023	87,85	2879,85	2947,87	-68,02	2795,64	2905,55	-109,91			
22.11.2023	90,12	2943,18	2952,28	-9,10	2857,26	2909,91	-52,65			
ИТОГО:	2,27	63,33	4,41	58,92	61,62	4,36	57,26	721,00	0	#ССЫЛКА1

Представитель абонента

Директор ООО "Академ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись
МП



Подпись: Ю.О. Мартовская /Мартовская Ю.О.

ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.11.2023

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

Абонент: ООО "Академ-Сервис"

Адрес: Университетская Набережная, 105 (ИТП-3) 95 стр.

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 01260616

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	Q1	P1	P2	V1	V2	HC	VHP	V3	ВОС
	т	т	т	°C	°C	°C	Гкал	Мпа	Мпа	м3	м3	ч	ч	м3	
24.10.2023	72,42	72,42	0,00	82,21	47,35	34,86	2,53	1,10	0,86	75,27	72,44	OK	24	0,20	
25.10.2023	71,27	71,27	0,00	82,37	47,14	35,23	2,52	1,08	0,87	74,05	71,30	OK	24	0,02	
26.10.2023	71,48	71,48	0,00	82,67	47,53	35,14	2,51	1,06	0,87	74,24	71,57	OK	24	0,00	
27.10.2023	72,35	72,35	0,00	83,06	47,25	35,81	2,60	1,06	0,87	75,17	72,42	OK	24	0,01	
28.10.2023	73,87	73,87	0,00	82,75	47,47	35,28	2,61	1,07	0,87	76,73	73,96	OK	24	0,00	
29.10.2023	75,93	75,93	0,00	82,06	47,17	34,88	2,65	1,07	0,87	78,85	75,99	OK	24	0,02	
30.10.2023	74,36	74,36	0,00	82,14	47,57	34,57	2,57	1,08	0,87	77,22	74,44	OK	24	0,01	
31.10.2023	75,44	75,44	0,00	82,33	47,27	35,06	2,65	1,07	0,87	78,34	75,52	OK	24	0,01	
01.11.2023	76,10	76,10	0,00	82,30	47,95	34,35	2,62	1,08	0,87	79,02	76,20	OK	24	0,05	
02.11.2023	76,14	76,14	0,00	82,69	47,37	35,33	2,69	1,10	0,87	79,08	76,24	OK	24	0,00	
03.11.2023	76,12	76,12	0,00	82,37	47,75	34,62	2,64	1,09	0,86	79,09	76,18	OK	24	0,00	
04.11.2023	75,43	75,43	0,00	82,33	46,96	35,37	2,67	1,08	0,86	78,39	75,44	OK	24	0,00	
05.11.2023	76,81	76,81	0,00	82,12	47,65	34,46	2,65	1,06	0,87	79,85	76,81	OK	24	0,00	
06.11.2023	79,16	79,16	0,00	82,24	47,22	35,03	2,79	1,06	0,86	82,31	79,12	OK	24	0,00	
07.11.2023	77,14	77,14	0,00	81,71	48,00	33,72	2,61	1,07	0,86	80,16	77,16	OK	24	0,00	
08.11.2023	78,16	78,16	0,00	82,16	47,55	34,60	2,71	1,07	0,87	81,25	78,16	OK	24	0,00	
09.11.2023	76,38	76,38	0,00	82,40	47,81	34,59	2,65	1,08	0,87	79,42	76,40	OK	24	0,00	
10.11.2023	76,31	76,31	0,00	82,25	47,57	34,69	2,65	1,08	0,87	79,34	76,30	OK	24	0,00	
11.11.2023	75,08	75,08	0,00	82,58	47,15	35,43	2,66	1,09	0,87	78,08	75,06	OK	24	0,00	
12.11.2023	73,00	73,00	0,00	83,02	47,13	35,89	2,63	1,09	0,87	75,93	72,98	OK	24	0,00	
13.11.2023	74,44	74,44	0,00	82,19	47,55	34,64	2,58	1,08	0,87	77,40	74,43	OK	24	0,00	
14.11.2023	73,26	73,26	0,00	82,90	47,86	35,04	2,57	1,07	0,86	76,25	73,21	OK	24	0,00	
15.11.2023	75,33	75,33	0,00	82,21	48,21	34,00	2,56	1,07	0,87	78,36	75,29	OK	24	0,00	
16.11.2023	73,37	73,37	0,00	82,82	47,81	35,01	2,57	1,09	0,87	76,37	73,33	OK	24	0,00	
17.11.2023	74,90	74,90	0,00	82,22	48,37	33,84	2,54	1,08	0,87	77,92	74,86	OK	24	0,00	
18.11.2023	74,84	74,84	0,00	83,66	48,25	35,40	2,65	1,06	0,89	77,93	74,82	OK	24	0,00	
19.11.2023	78,68	78,68	0,00	86,06	48,00	38,06	3,00	1,05	0,90	82,03	78,67	OK	24	0,00	
20.11.2023	80,68	80,68	0,00	86,81	49,10	37,71	3,03	1,04	0,90	84,16	80,71	OK	24	0,00	
21.11.2023	77,83	77,83	0,00	86,52	47,81	38,71	3,00	1,05	0,89	81,15	77,84	OK	24	0,00	
22.11.2023	76,24	76,24	0,00	85,51	47,40	38,11	2,91	1,04	0,88	79,42	76,23	OK	24	0,00	
Итого:	2262,53	2262,53					80,03			2352,78	2263,05		720	0,32	0
Средние:				82,96	47,64	35,31		1,07	0,87						

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.10.2023	2223,39	68697,32	66360,73	2336,59	66151,23	66152,29	-1,06	26749		11,0100008
22.11.2023	2303,42	71050,10	68623,78	2426,32	68413,77	68414,83	-1,06	27469,00		11,33
ИТОГО:	80,03	2352,78	2263,05	89,73	2262,53	2262,53	0,00	720,00	0	0,32

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

Qкорт = Qi/Траб x Тнш

0

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 26514816

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.10.2023	67,38	2045,40	2157,61	-112,21	2096,83	2239,84	-143,01			
22.11.2023	71,92	2165,20	2277,41	-112,21	2214,22	2357,23	-143,01			
ИТОГО:	3,38	119,80	119,80	0,00	117,39	117,39	0,00	720,00	0	0

Представитель абонента
Директор ООО "Академ-Сервис"
С.А. Богатырев
Ф.И.О.
Подпись
МП
«Академ-Сервис»
Для справок
ИНН 7411/260851
С/ОТДЕЛЕНИЕ ОТДЕЛЕНИЯ

Представитель теплоснабж. организации

Ю.О. Мартвская
Подпись /Мартвская Ю.О.

ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.11.2023

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

Абонент: ООО "Академ-Сервис"

Адрес: Университетская Набережная, 105 (ИТП-4) 95 стр.

Прибор: KARAT-306

Серийный номер: 18893916

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	Q1	P1	P2	V1	V2	НС	ВНР	V3	ВОС
	т	т	т	°С	°С	°С	Гкал	Мпа	Мпа	м3	м3	ч	ч	м3	
24.10.2023	52,37	52,37	0,00	82,35	43,30	39,05	2,04	0,80	1,09	53,77	52,94	OK	24	0	
25.10.2023	60,79	60,79	0,00	82,62	44,22	38,40	2,34	0,81	1,07	62,44	61,45	OK	24	0	
26.10.2023	66,16	66,16	0,00	83,03	45,21	37,82	2,50	0,82	1,04	67,99	66,89	OK	24	0	
27.10.2023	67,39	67,39	0,00	83,43	45,80	37,63	2,53	0,82	1,05	69,28	68,16	OK	24	0	
28.10.2023	65,85	65,85	0,00	83,08	45,43	37,65	2,48	0,82	1,06	67,70	66,57	OK	24	0	
29.10.2023	67,93	67,93	0,00	82,39	44,27	38,12	2,59	0,82	1,06	69,80	68,65	OK	24	0	
30.10.2023	67,35	67,35	0,00	82,49	44,98	37,51	2,52	0,82	1,07	69,18	68,09	OK	24	0	
31.10.2023	67,59	67,59	0,00	82,68	45,02	37,66	2,55	0,82	1,06	69,44	68,34	OK	24	0	
01.11.2023	68,92	68,92	0,00	82,66	45,31	37,35	2,58	0,82	1,07	70,82	69,69	OK	24	0	
02.11.2023	70,50	70,50	0,00	83,10	45,07	38,03	2,68	0,82	1,09	72,46	71,27	OK	24	0	
03.11.2023	69,06	69,06	0,00	82,76	45,60	37,16	2,56	0,81	1,08	70,98	69,81	OK	24	0	
04.11.2023	67,94	67,94	0,00	82,69	45,61	37,08	2,52	0,81	1,07	69,81	68,70	OK	24	0	
05.11.2023	68,81	68,81	0,00	82,47	45,47	37,00	2,55	0,82	1,04	70,70	69,58	OK	24	0	
06.11.2023	70,31	70,31	0,00	82,61	44,74	37,87	2,67	0,81	1,05	72,27	71,05	OK	24	0	
07.11.2023	70,67	70,67	0,00	82,08	44,93	37,15	2,63	0,81	1,06	72,62	71,40	OK	24	0	
08.11.2023	70,20	70,20	0,00	82,53	45,01	37,52	2,63	0,82	1,06	72,17	70,93	OK	24	0	
09.11.2023	69,72	69,72	0,00	82,81	45,09	37,73	2,63	0,81	1,07	71,69	70,45	OK	24	0	
10.11.2023	67,95	67,95	0,00	82,57	45,84	36,73	2,49	0,82	1,07	69,84	68,70	OK	24	0	
11.11.2023	67,72	67,72	0,00	82,97	45,27	37,69	2,55	0,82	1,08	69,60	68,47	OK	24	0	
12.11.2023	67,75	67,75	0,00	83,43	44,57	38,85	2,64	0,82	1,08	69,65	68,48	OK	24	0	
13.11.2023	68,26	68,26	0,00	82,56	45,25	37,31	2,55	0,82	1,06	70,14	69,00	OK	24	0	
14.11.2023	67,63	67,63	0,00	83,28	45,04	38,24	2,59	0,81	1,06	69,57	68,32	OK	24	0	
15.11.2023	67,83	67,83	0,00	82,58	45,74	36,84	2,50	0,81	1,06	69,76	68,53	OK	24	0	
16.11.2023	67,27	67,27	0,00	83,20	45,48	37,72	2,54	0,81	1,08	69,21	67,95	OK	24	0	
17.11.2023	67,65	67,65	0,00	82,61	45,66	36,95	2,50	0,82	1,07	69,57	68,35	OK	24	0	
18.11.2023	69,63	69,63	0,00	84,15	46,04	38,11	2,65	0,84	1,05	71,68	70,37	OK	24	0	
19.11.2023	79,38	79,38	0,00	86,47	47,26	39,21	3,12	0,84	1,04	81,84	80,25	OK	24	0	
20.11.2023	81,95	81,95	0,00	87,24	48,97	38,27	3,13	0,85	1,03	84,49	82,96	OK	24	0	
21.11.2023	86,88	86,88	0,00	87,06	49,25	37,81	3,28	0,84	1,04	89,48	88,06	OK	24	0	
22.11.2023	90,68	90,68	0,00	86,01	49,12	36,90	3,35	0,83	1,03	93,32	91,91	OK	24	0	
Итого:	2092,14	2092,14					78,88			2151,26	2115,32		720	0,00	0
Средние:				83,33	45,62	37,71		0,82	1,06						

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.10.2023	2288,59	67474,92	66424,15	1050,77	65588,33	65588,49	-0,16	26797		49,830003
22.11.2023	2367,47	69626,18	68539,47	1086,71	67680,47	67680,63	-0,16	27517,00		49,83
ИТОГО:	78,88	2151,26	2115,32	35,94	2092,14	2092,14	0,00	720,00	0	0,00

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

Qконтр = Qi/Траб х Тнш 0

Прибор: KARAT-306

Серийный номер: 23494416

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
22.05.2023	90,87	2737,34	2840,39	225,27	2662,40	2823,24	-160,84			
22.11.2023	95,18	2879,56	2843,97	363,91	2800,66	2826,79	-26,14			
ИТОГО:	4,31	142,22	3,58	138,64	138,26	3,55	134,70	720,00	0	0

Представитель абонента

Директор ООО "Академ-Сервис"
С.А. Богатырев
Ф.И.О.
Подпись
МП

Представитель теплоснабж. организации

Ю. Март
Подпись
/Мартовская Ю.О.
ООО «УралЭнергосбыт»
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.11.2023

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

Абонент: ООО "Академ-Сервис"

Адрес: Университетская Набережная, 105 (ИТП-7) 110 стр.

Архив прибора: КАРАТ-307 (21724216). Посуточный архив

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	T1	T2	Td	P1	P2	V3	Gпр	Gобр	Gподп	НС	НАР	ВОС
	Гкал	м3	м3	м3	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	м3	т	т	т		ч	ч
24.10.2023	2,12	76,02	74,96	1,06	82,15	53,29	28,86	10,45	9,12	0,00	73,82	73,98	0,00	Ok	24	
25.10.2023	2,29	79,12	78,07	1,05	82,30	52,41	29,89	10,22	9,21	0,00	76,82	77,09	0,00	Ok	24	
26.10.2023	2,45	83,42	82,23	1,19	82,62	52,20	30,41	9,99	9,26	0,00	80,97	81,20	0,00	Ok	24	
27.10.2023	2,50	85,95	84,70	1,25	83,01	53,08	29,94	10,03	9,24	0,00	83,41	83,61	0,00	Ok	24	
28.10.2023	2,68	86,67	85,42	1,25	82,69	50,81	31,88	10,15	9,30	0,01	84,12	84,40	0,01	Ok	24	
29.10.2023	2,48	82,93	81,79	1,14	81,97	51,03	30,94	10,19	9,26	0,00	80,53	80,81	0,00	Ok	24	
30.10.2023	2,31	74,98	73,80	1,18	82,01	49,96	32,05	10,26	9,27	0,01	72,81	72,95	0,01	Ok	24	
31.10.2023	2,29	72,00	70,72	1,28	82,17	49,62	32,54	10,17	9,28	0,00	69,91	69,93	0,00	Ok	24	
01.11.2023	2,20	67,27	66,05	1,22	82,08	48,66	33,42	10,24	9,30	0,00	65,32	65,34	0,00	Ok	24	
02.11.2023	0,29	9,31	9,18	0,13	82,46	48,14	34,32	10,42	9,28	0,23	9,04	9,07	0,23	Ok	24	
03.11.2023	0,00	0,00	0,00	0,00	82,14	47,44	34,70	10,34	9,18	0,01	0,00	0,00	0,01	Ok	24	
04.11.2023	0,00	0,01	0,01	0,00	82,13	47,13	35,00	10,26	9,19	0,00	0,01	0,01	0,00	Ok	24	
05.11.2023	0,00	0,00	0,01	-0,01	82,00	49,42	32,59	10,00	9,25	0,00	0,00	0,01	0,00	Ok	24	
06.11.2023	0,00	0,00	0,00	0,00	82,07	48,04	34,03	10,06	9,17	0,00	0,00	0,00	0,00	Ok	24	
07.11.2023	141,37	4245,27	0,01	4245,26	81,57	49,52	32,05	10,14	9,19	0,00	4124,07	0,01	0,00	Ok	24	
08.11.2023	0,00	0,00	0,40	-0,40	82,17	55,87	26,30	10,12	9,30	0,00	0,00	0,40	0,00	Ok	24	
09.11.2023	0,00	0,00	1,18	-1,18	82,40	56,93	25,47	10,24	9,23	0,00	0,00	1,16	0,00	Ok	24	
10.11.2023	0,00	0,00	0,86	-0,86	82,24	55,88	26,36	10,20	9,25	0,01	0,00	0,85	0,01	Ok	24	
11.11.2023	0,00	0,00	0,00	0,00	82,56	55,97	26,58	10,31	9,29	0,00	0,00	0,00	0,00	Ok	24	
12.11.2023	0,00	0,00	0,01	-0,01	83,00	56,53	26,48	10,32	9,30	0,00	0,00	0,01	0,00	Ok	24	
13.11.2023	0,00	0,00	0,00	0,00	82,20	56,77	25,43	10,20	9,28	0,00	0,00	0,00	0,00	Ok	24	
14.11.2023	0,91	31,71	0,01	31,70	82,90	56,93	25,97	10,17	9,14	0,00	30,78	0,01	0,00	Ok	24	
15.11.2023	2,29	72,08	0,07	72,01	82,04	48,86	33,18	10,15	9,20	0,03	69,99	0,07	0,03	Ok	24	
16.11.2023	2,29	67,70	0,03	67,67	82,63	47,89	34,74	10,32	9,22	0,00	65,72	0,03	0,00	Ok	24	
17.11.2023	2,31	69,29	0,04	69,25	82,04	47,98	34,06	10,26	9,25	0,00	67,29	0,04	0,00	Ok	24	
18.11.2023	2,66	80,84	0,05	80,79	83,52	50,02	33,50	10,09	9,46	0,00	78,42	0,05	0,00		24	
19.11.2023	3,03	89,92	0,03	89,89	85,96	51,40	34,55	9,93	9,53	0,00	87,09	0,03	0,00	Ok	24	
20.11.2023	3,07	93,01	0,00	93,01	86,69	52,63	34,06	9,88	9,55	0,00	90,04	0,00	0,00	Ok	24	
21.11.2023	3,13	94,64	0,00	94,64	86,43	52,35	34,08	9,98	9,49	0,00	91,63	0,00	0,00	Ok	24	
22.11.2023	2,98	89,82	0,01	89,81	85,43	51,38	34,04	9,85	9,40	0,00	87,02	0,01	0,00	Ok	24	
Итого:	185,66	5651,96	709,64							0,30	5488,83	701,06	0,297		720	
Средние:					82,85	51,61	31,25	10,17	9,28							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.10.2023	5351,37	559360,38	121220,66	438139,72	545649,81	119136,10	426513,72	27013		46,81
22.11.2023	5537,03	565012,34	121930,30	443082,04	551138,64	119837,15	431301,49	27733		47,11
ИТОГО:	185,66	5651,96	709,64	4942,32	5488,83	701,06	4787,77	720	0	0,30

171,51698
87,227572

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/гп)	
Q _{контр} = Q _и /Т _{гр} х Т _{нш}	0

В связи с выходом из строя прибора учета, с 25.12.2023 по 23.01.2023:

82,945

(расчет выполнен согласно п.59.1 Правил № 354)

Архив прибора: КАРАТ-307 (10424614)

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.10.2023	104,32	5784,91	6395,58	-610,67	5622,83	6302,42	-679,59	17280		
22.11.2023	107,27	5898,16	6520,62	-622,46	5733,19	6426,06	-692,87	18000		
ИТОГО:	2,94	113,25	125,04	-11,79	110,37	123,64	-13,27	720	0	0

3,4487281
-12,02485

Представитель абонента

Директор ООО "Академ-Сервис"

С.А. Богатырев, ф.и.о.

Подпись

МП

Представитель теплоснабж. организации

Ю.О. Мартовская, ф.и.о.

Подпись

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 59Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.11.2023



Расчет по 59.1 Правил № 354

Адрес МКД

Университетская Набережная 105, ИТП №7

Информация по ведомостям

Месяц	Объем	Период		Кол-во дней по ведомости
		с	по	
сен.22	0			
окт.22	61,04	26.09.2022	23.10.2022	28
ноя.22	90,61	23.10.2022	23.11.2022	31
дек.22	116,48	23.11.2022	22.12.2022	29
январь.23	120,08	22.12.2022	23.01.2023	32
фев.23	106,46	23.01.2023	21.02.2023	29
мар.23	88,72	21.02.2023	23.03.2023	30
апр.23	65,71	23.03.2023	23.04.2023	31
май.23	3,87	23.04.2023	26.04.2023	3
Итого	652,97			213

Расчет

Расчетный месяц		ноя.23		
Период расчета	с	02.11.2023		
	по	14.11.2023		
Кол-во расчетных дней		13	0	0
Итого по расчету		39,853	0,000	0,000
По показаниям ОПУ (для досчета)		43,092	0,000	0,000
Итого к выставлению за расчетный месяц		82,945	0,000	0,000

расчет предоставил: Ю. Мартовская инспектор СТИ сектор 5, Мартовская Ю.О.
 расчет получил: _____ инженер ООО "Академ-Сервис", Пикалов Д.Н.

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
 ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР
 МАРТОВСКАЯ Ю.О.
 23.11.2023

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

Абонент: ООО "Академ-Сервис"

Адрес: Университетская Набережная, 105 (ИТП-8) 110 стр.

Архив прибора: КАРАТ-307 (21734216), Посуточный архив

Дата	Общ	V1	V2	Vd	T1	T2	Td	P1	P2	V3	Gnp	Gobr	Gподп	НС	НАР	ВОС
	Гкал	м3	м3	м3	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	м3	т	т	т		ч	ч
24.10.2023	3,06	370,09	363,82	6,27	82,41	73,93	8,48	10,43	9,47	0,01	359,29	355,06	0,01	0,01	24	
25.10.2023	3,03	348,43	342,54	5,89	82,52	73,51	9,01	10,21	9,55	0,00	338,23	334,36	0,00	0	24	
26.10.2023	3,04	327,75	322,12	5,63	82,85	73,28	9,57	10,00	9,59	0,00	318,09	314,48	0,00	0	24	
27.10.2023	3,16	331,35	325,51	5,84	83,22	73,39	9,83	10,04	9,56	0,01	321,51	317,77	0,01	0,01	24	
28.10.2023	3,26	335,63	329,60	6,03	82,88	72,87	10,01	10,15	9,63	0,01	325,74	321,87	0,01	0,01	24	
29.10.2023	3,33	341,58	335,49	6,09	82,18	72,13	10,04	10,18	9,60	0,00	331,67	327,77	0,00	0	24	
30.10.2023	3,20	347,03	340,96	6,07	82,28	72,77	9,51	10,25	9,61	0,00	336,94	332,99	0,00	0	24	
31.10.2023	3,23	339,36	333,33	6,03	82,45	72,65	9,80	10,17	9,61	0,00	329,45	325,56	0,00	0	24	
01.11.2023	3,19	343,06	336,98	6,08	82,42	72,85	9,57	10,24	9,63	0,00	333,05	329,09	0,00	0	24	
02.11.2023	3,22	358,39	352,09	6,30	82,82	73,58	9,24	10,41	9,62	0,00	347,85	343,69	0,00	0	24	
03.11.2023	3,14	359,55	352,89	6,66	82,51	73,52	8,99	10,33	9,52	0,00	349,04	344,48	0,00	0	24	
04.11.2023	3,02	352,53	346,06	6,47	82,48	73,65	8,84	10,26	9,53	0,00	342,23	337,79	0,00	0	24	
05.11.2023	3,13	329,05	322,99	6,06	82,24	72,42	9,82	10,01	9,57	0,01	319,48	315,50	0,01	0,01	24	
06.11.2023	3,37	339,52	333,19	6,33	82,36	72,13	10,23	10,06	9,50	0,00	329,62	325,52	0,00	0	24	
07.11.2023	3,20	343,58	337,32	6,26	81,84	72,25	9,59	10,14	9,53	0,00	333,67	329,53	0,00	0	24	
08.11.2023	3,30	335,88	329,69	6,19	82,29	72,15	10,14	10,14	9,63	0,00	326,11	322,10	0,00	0	24	
09.11.2023	3,26	348,39	342,02	6,37	82,55	72,93	9,62	10,24	9,57	0,00	338,20	333,99	0,00	0	24	
10.11.2023	3,18	344,17	337,94	6,23	82,40	72,88	9,52	10,21	9,59	0,00	334,13	330,02	0,00	0	24	
11.11.2023	3,21	349,08	342,79	6,29	82,74	73,27	9,46	10,32	9,63	0,00	338,83	334,67	0,00	0	24	
12.11.2023	3,33	349,48	343,20	6,28	83,19	73,33	9,86	10,32	9,63	0,00	339,11	335,05	0,00	0	24	
13.11.2023	3,23	341,79	335,63	6,16	82,33	72,58	9,75	10,21	9,61	0,01	331,83	327,81	0,01	0,01	24	
14.11.2023	3,34	351,33	344,00	7,33	83,07	73,29	9,78	10,18	9,47	0,00	340,93	335,85	0,00	0	24	
15.11.2023	3,17	343,40	336,39	7,01	82,34	72,82	9,52	10,15	9,54	0,00	333,39	328,51	0,00	0	24	
16.11.2023	3,23	354,49	347,31	7,18	82,98	73,59	9,39	10,32	9,56	0,00	344,02	339,02	0,00	0	24	
17.11.2023	3,15	347,90	340,90	7,00	82,35	73,03	9,32	10,26	9,59	0,00	337,76	332,88	0,00	0	24	
18.11.2023	3,33	319,05	312,51	6,54	83,78	72,90	10,88	10,10	9,79	0,00	309,47	305,17	0,00	0	24	
19.11.2023	3,61	304,33	297,93	6,40	86,15	73,90	12,25	9,96	9,84	0,00	294,72	290,76	0,00	0	24	
20.11.2023	3,68	297,44	291,19	6,25	86,87	74,02	12,86	9,92	9,86	0,01	287,91	284,16	0,01	0,01	24	
21.11.2023	3,75	310,36	303,90	6,46	86,61	74,13	12,47	10,01	9,80	0,00	300,46	296,55	0,00	0	24	
22.11.2023	3,65	306,86	300,66	6,20	85,60	73,31	12,29	9,88	9,72	0,00	297,27	293,53	0,00	0	24	
Итого:	97,99	10170,85	9980,95							0,06	9870,00	9745,54	0,0586		720	
Средние:					83,09	73,10	9,99	10,17	9,61							

Дата	Общ	V1	V2	Vd	Gnp	Gobr	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.10.2023	2438,11	125415,34	122844,57	2570,77	121886,43	120788,04	1098,39	27014		19,92
22.11.2023	2536,09	135586,19	132825,52	2760,67	131756,43	130533,58	1222,85	27734		19,98
ИТОГО:	97,99	10170,85	9980,95	189,90	9870,00	9745,54	124,46	720	0	0,06

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

Архив прибора: КАРАТ-307 (10454614)

Нежилые помещения

Дата	Общ	V1	V2	Vd	Gnp	Gobr	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.10.2023	82,88	4614,46	4606,17	8,29	4486,81	4523,23	-36,43			5,29
22.11.2023	84,98	4700,46	4684,23	16,23	4570,70	4600,42	-29,72			5,29
ИТОГО:	2,10	86,00	78,06	7,94	83,89	77,18	6,71	0	0	0

Представитель абонента

Директор ООО "Академ-Сервис"

С.А. Богатырев/
Ф.И.О.
«Академ-Сервис»
Для справок
ИНН 74-1269251
ОБЛАСТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

Представитель теплоснабж. организации

Ю.О. Мартовская
Мартовская Ю.О.
Подпись

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 59Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.11.2023

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

Абонент: ООО "Академ-Сервис"

Адрес: ул. Университетская Набережная, 103 (ИТП-1)

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 13202218

Посуточный архив

Дата	V1	V2	T1	T2	Td1	P1	P2	G1	G2	Gd1	Q1	НС	ВНР	V3	ВОС
	м3	м3	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	т	т	т	Гкал	ч	ч	м3	
24.10.2023	190,48	190,25	83,62	43,92	39,71	1,02	0,79	186,57	186,97	-0,40	7,42	OK	24	0,00	
25.10.2023	189,25	188,89	83,76	44,30	39,46	1,00	0,80	185,30	185,65	-0,34	7,32	OK	24	0,00	
26.10.2023	209,92	210,48	84,13	45,50	38,62	0,98	0,80	205,94	206,29	-0,35	7,91	OK	24	0,00	
27.10.2023	215,80	216,14	84,51	45,85	38,67	0,98	0,80	211,72	211,72	0,00	8,10	OK	24	0,00	
28.10.2023	218,13	218,22	84,18	44,85	39,33	0,99	0,80	213,78	214,11	-0,33	8,35	OK	24	0,00	
29.10.2023	207,95	208,53	83,45	44,06	39,39	1,00	0,80	203,51	205,10	-1,59	8,00	OK	24	0,00	
30.10.2023	195,97	197,36	83,53	44,10	39,43	1,00	0,80	192,10	193,81	-1,70	7,58	OK	24	0,00	
31.10.2023	207,67	208,59	83,73	44,04	39,69	0,99	0,80	204,18	204,18	0,00	8,10	OK	24	0,00	
01.11.2023	201,70	202,87	83,71	44,40	39,31	1,00	0,80	197,56	199,32	-1,76	7,77	OK	24	0,00	
02.11.2023	194,27	194,93	84,08	44,24	39,83	1,02	0,80	190,51	191,26	-0,75	7,60	OK	24	0,00	
03.11.2023	196,51	197,81	83,76	43,98	39,78	1,01	0,79	192,44	194,43	-1,99	7,66	OK	24	0,00	
04.11.2023	196,45	197,67	83,72	44,61	39,11	1,00	0,79	192,69	193,92	-1,23	7,54	OK	24	0,00	
05.11.2023	212,12	213,26	83,53	45,04	38,49	0,98	0,80	207,85	209,39	-1,54	7,97	OK	24	0,00	
06.11.2023	210,08	210,50	83,63	44,01	39,62	0,98	0,79	205,71	206,90	-1,19	8,14	OK	24	0,00	
07.11.2023	200,27	202,01	83,07	44,29	38,79	0,99	0,79	196,59	198,15	-1,56	7,63	OK	24	0,00	
08.11.2023	200,22	201,94	83,52	44,14	39,37	0,99	0,80	196,26	198,32	-2,06	7,73	OK	24	0,00	
09.11.2023	194,84	196,71	83,75	44,15	39,60	1,00	0,80	190,59	193,54	-2,95	7,55	OK	24	0,00	
10.11.2023	192,88	194,94	83,60	44,23	39,38	1,00	0,80	189,11	191,38	-2,27	7,45	OK	24	0,00	
11.11.2023	191,77	193,74	83,96	43,87	40,09	1,01	0,80	188,06	190,16	-2,10	7,55	OK	24	0,00	
12.11.2023	189,48	189,97	84,41	43,74	40,67	1,01	0,80	185,92	186,29	-0,38	7,58	OK	24	0,00	
13.11.2023	192,20	193,23	83,54	44,26	39,28	1,00	0,80	188,31	189,84	-1,53	7,41	OK	24	0,00	
14.11.2023	188,78	190,76	84,30	44,24	40,06	1,00	0,79	185,00	187,28	-2,28	7,41	OK	24	0,00	
15.11.2023	191,54	193,98	83,58	44,43	39,15	0,99	0,79	187,80	190,42	-2,61	7,36	OK	24	0,00	
16.11.2023	191,91	192,67	84,21	44,54	39,67	1,01	0,80	188,26	188,94	-0,69	7,47	OK	24	0,00	
17.11.2023	191,28	193,48	83,58	44,45	39,13	1,00	0,80	187,56	189,92	-2,36	7,35	OK	24	0,00	
18.11.2023	209,95	212,77	85,12	45,61	39,51	0,99	0,82	205,70	208,69	-2,99	8,11	OK	24	0,00	
19.11.2023	247,35	248,98	87,55	47,60	39,95	0,97	0,83	241,82	244,04	-2,22	9,57	OK	24	0,00	
20.11.2023	248,49	251,22	88,30	48,10	40,20	0,97	0,83	243,26	245,72	-2,46	9,63	OK	24	0,00	
21.11.2023	241,77	244,22	88,01	46,72	41,29	0,98	0,82	237,46	238,31	-0,86	9,65	OK	24	0,00	
22.11.2023	225,16	226,45	86,97	45,73	41,24	0,96	0,81	220,00	222,36	-2,36	8,98	OK	24	0,00	
Итого:	6144,19	6182,57						6021,56	6066,41	-44,85	237,92			720	0,00
Средние:			84,36	44,77	39,59	0,99	0,80								

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.10.2023	2160,75	60142,10	60125,92	16,18	58747,66	58993,19	-245,53	8894		0,03
22.11.2023	2398,66	66286,29	66308,49	-22,20	64769,22	65059,60	-290,38	9614		0,03
ИТОГО:	237,92	6144,19	6182,57	-38,38	6021,56	6066,41	-44,85	720	0	0,00

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

Представитель абонента
Директор ООО "Академ-Сервис"

Подпись _____
МП _____
С.А. Богатырев
Ф.И.О.
«Академ-Сервис»
Для справок
ИНН 7447264251

Представитель теплоснабж. организации

Подпись Ю. Марь
/Мартовская Ю.О.
ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.11.2023

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

Абонент: ООО "Академ-Сервис"

Адрес: ул. Университетская Набережная, 103 (ИТП-2)

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 13172218

Посуточный архив

Дата	V1	V2	T1	T2	Td1	P1	P2	G1	G2	Gd1	Q1	НС	ВНР	V3	ВОС
	м3	м3	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	т	т	т	Гкал	ч	ч	м3	
24.10.2023	198,94	194,54	83,70	44,88	38,82	1,01	0,00	192,92	192,92	0,00	7,53	OK	24	0,00	
25.10.2023	198,54	193,50	83,84	44,62	39,22	0,99	0,00	192,21	192,21	0,00	7,59	OK	24	0,00	
26.10.2023	204,63	199,81	84,20	44,64	39,55	0,97	0,00	198,27	198,27	0,00	7,88	OK	24	0,00	
27.10.2023	205,10	199,90	84,58	45,39	39,18	0,97	0,00	198,53	198,43	0,10	7,82	OK	24	0,00	
28.10.2023	207,92	202,81	84,24	45,03	39,21	0,98	0,00	201,33	201,33	0,00	7,94	OK	24	0,00	
29.10.2023	217,19	212,03	83,53	44,46	39,07	0,99	0,00	210,29	210,65	-0,36	8,27	OK	24	0,00	
30.10.2023	206,07	201,44	83,60	44,41	39,19	1,00	0,00	199,82	199,82	0,00	7,88	OK	24	0,00	
31.10.2023	208,49	203,60	83,77	44,70	39,07	0,99	0,00	202,04	202,04	0,00	7,94	OK	24	0,00	
01.11.2023	209,62	205,66	83,76	44,62	39,15	0,99	0,00	203,62	203,62	0,00	8,01	OK	24	0,00	
02.11.2023	201,83	198,28	84,13	44,43	39,69	1,01	0,00	195,94	196,39	-0,46	7,82	OK	24	0,00	
03.11.2023	204,25	200,49	83,81	44,68	39,13	1,00	0,00	198,44	198,44	0,00	7,80	OK	24	0,00	
04.11.2023	202,66	197,71	83,77	44,83	38,94	1,00	0,00	196,47	196,12	0,35	7,69	OK	24	0,00	
05.11.2023	205,66	201,73	83,55	44,68	38,87	0,97	0,00	199,76	199,76	0,00	7,81	OK	24	0,00	
06.11.2023	210,04	206,51	83,67	44,36	39,31	0,98	0,00	204,26	204,26	0,00	8,08	OK	24	0,00	
07.11.2023	207,63	202,79	83,13	44,69	38,44	0,98	0,00	201,27	201,27	0,00	7,78	OK	24	0,00	
08.11.2023	206,31	202,14	83,57	44,55	39,02	0,98	0,00	200,28	200,28	0,00	7,86	OK	24	0,00	
09.11.2023	205,94	201,60	83,82	44,12	39,70	0,99	0,00	199,84	199,84	0,00	7,98	OK	24	0,00	
10.11.2023	204,49	199,84	83,67	44,46	39,21	0,99	0,00	198,26	198,26	0,00	7,82	OK	24	0,00	
11.11.2023	200,28	195,60	84,02	44,67	39,35	1,00	0,00	193,86	194,30	-0,44	7,67	OK	24	0,00	
12.11.2023	200,05	196,03	84,49	44,14	40,35	1,00	0,00	194,18	194,18	0,00	7,89	OK	24	0,00	
13.11.2023	203,27	200,82	83,60	44,72	38,88	0,99	0,00	197,96	198,34	-0,39	7,75	OK	24	0,00	
14.11.2023	197,57	193,50	84,36	44,95	39,41	0,99	0,00	191,69	191,69	0,00	7,60	OK	24	0,00	
15.11.2023	201,76	197,74	83,64	45,09	38,56	0,98	0,00	196,04	195,69	0,34	7,60	OK	24	0,00	
16.11.2023	198,15	194,58	84,28	45,11	39,18	1,00	0,00	192,51	192,51	0,00	7,59	OK	24	0,00	
17.11.2023	201,08	196,96	83,64	44,92	38,72	1,00	0,00	195,16	195,16	0,00	7,60	OK	24	0,00	
18.11.2023	203,40	199,91	85,18	45,40	39,78	0,98	0,00	197,62	197,62	0,00	7,91	OK	24	0,00	
19.11.2023	211,61	206,51	87,55	45,27	42,28	0,96	0,00	204,72	204,72	0,00	8,71	OK	24	0,00	
20.11.2023	216,33	211,46	88,32	46,27	42,05	0,96	0,00	209,55	209,14	0,41	8,85	OK	24	0,00	
21.11.2023	210,26	203,98	88,02	45,04	42,98	0,97	0,00	202,78	202,78	0,00	8,77	OK	24	0,00	
22.11.2023	208,54	203,17	87,00	44,54	42,46	0,95	0,00	201,44	201,86	-0,42	8,61	OK	24	0,00	
Итого:	6157,61	6024,64						5971,06	5971,91	-0,85	238,06		720	0,00	0
Средние:			84,42	44,79	39,63	0,99	0,00								

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.10.2023	2204,74	60577,04	58946,59	1630,45	58504,80	58474,68	30,12	8893		0,20
22.11.2023	2442,80	66734,65	64971,23	1763,42	64475,86	64446,60	29,27	9613		0,20
ИТОГО:	238,06	6157,61	6024,64	132,97	5971,06	5971,91	-0,85	720	0	0,00

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Q _{кorr} = Q _и /Т _{раб} × Т _{нш}	0

Представитель абонента
Директор ООО "Академ-Сервис"

Представитель теплоснабж.организации



Handwritten signature of Ю.О. Мартовская and the text 'Мартовская Ю.О.' with 'Подпись' written below.

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.11.2023

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

Абонент: ООО "Академ-Сервис"

Адрес: ул. Университетская Набережная, 103 (ИТП-3)

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 20471817

Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.10.2023	159,65	159,65	0,00	83,41	43,39	40,03	1,02	0,79	6,40	163,11	162,28	OK	24	0,00	
25.10.2023	185,06	185,06	0,00	83,59	45,28	38,31	1,00	0,80	7,10	189,25	188,10	OK	24	0,00	
26.10.2023	200,94	200,94	0,00	83,98	46,26	37,72	0,97	0,80	7,59	205,65	204,25	OK	24	0,00	
27.10.2023	205,81	205,81	0,00	84,37	46,02	38,36	0,98	0,80	7,87	210,73	209,16	OK	24	0,00	
28.10.2023	198,49	198,49	0,00	84,00	45,25	38,75	0,99	0,81	7,67	203,18	201,66	OK	24	0,00	
29.10.2023	184,22	184,22	0,00	83,26	43,53	39,74	0,99	0,80	7,33	188,52	186,97	OK	24	0,00	
30.10.2023	180,38	180,38	0,00	83,35	43,06	40,29	1,00	0,80	7,30	184,46	183,16	OK	24	0,00	
31.10.2023	179,99	179,99	0,00	83,51	43,53	39,98	0,99	0,80	7,22	184,08	182,80	OK	24	0,00	
01.11.2023	179,02	179,02	0,00	83,52	43,74	39,78	1,00	0,81	7,14	183,12	181,80	OK	24	0,00	
02.11.2023	161,87	161,87	0,00	83,84	42,16	41,68	1,02	0,80	6,77	165,59	164,28	OK	24	0,00	
03.11.2023	157,94	157,94	0,00	83,52	42,49	41,03	1,01	0,79	6,49	161,50	160,36	OK	24	0,00	
04.11.2023	164,78	164,78	0,00	83,51	42,76	40,76	1,00	0,80	6,74	168,45	167,38	OK	24	0,00	
05.11.2023	196,36	196,36	0,00	83,34	44,62	38,71	0,98	0,80	7,57	200,87	199,48	OK	24	0,00	
06.11.2023	176,76	176,76	0,00	83,40	42,46	40,95	0,98	0,79	7,24	180,79	179,43	OK	24	0,00	
07.11.2023	172,07	172,07	0,00	82,87	42,98	39,89	0,99	0,80	6,89	175,92	174,70	OK	24	0,00	
08.11.2023	182,81	182,81	0,00	83,35	43,12	40,23	0,99	0,81	7,37	186,99	185,59	OK	24	0,00	
09.11.2023	165,81	165,81	0,00	83,55	42,41	41,14	1,00	0,80	6,86	169,57	168,33	OK	24	0,00	
10.11.2023	165,52	165,52	0,00	83,40	42,64	40,76	1,00	0,80	6,76	169,24	168,06	OK	24	0,00	
11.11.2023	157,90	157,90	0,00	83,74	41,91	41,84	1,01	0,81	6,63	161,45	160,30	OK	24	0,00	
12.11.2023	156,31	156,31	0,00	84,20	41,62	42,59	1,01	0,81	6,69	159,89	158,66	OK	24	0,00	
13.11.2023	171,76	171,76	0,00	83,32	42,99	40,33	1,00	0,80	6,95	175,65	174,39	OK	24	0,00	
14.11.2023	155,59	155,59	0,00	84,09	41,89	42,20	0,99	0,79	6,60	159,09	157,99	OK	24	0,00	
15.11.2023	161,05	161,05	0,00	83,37	42,76	40,61	0,99	0,80	6,56	164,64	163,56	OK	24	0,00	
16.11.2023	161,78	161,78	0,00	84,01	42,13	41,88	1,01	0,80	6,81	165,52	164,20	OK	24	0,00	
17.11.2023	160,86	160,86	0,00	83,36	43,04	40,32	1,00	0,80	6,51	164,46	163,37	OK	24	0,00	
18.11.2023	218,00	218,00	0,00	85,03	47,39	37,64	0,98	0,82	8,21	223,35	221,67	OK	24	0,00	
19.11.2023	246,22	246,22	0,00	87,40	48,84	38,56	0,97	0,83	9,48	252,66	250,50	OK	24	0,00	
20.11.2023	246,54	246,54	0,00	88,17	49,58	38,59	0,97	0,83	9,48	253,14	250,91	OK	24	0,00	
21.11.2023	232,20	232,20	0,00	87,87	48,66	39,21	0,97	0,82	9,08	238,26	236,31	OK	24	0,00	
22.11.2023	211,98	211,98	0,00	86,79	46,62	40,17	0,96	0,82	8,51	217,35	215,52	OK	24	0,00	
Итого:	5497,66	5497,66	0,00						219,84	5626,48	5585,17		720	0,00	0
Средние:				84,17	44,10	40,07	0,99	0,80							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.10.2023	2270,56	71074,39	70787,35	287,04	69417,82	69434,14	-16,32	10228		3,24
22.11.2023	2490,39	76700,87	76372,52	328,35	74915,48	74931,80	-16,32	10948		3,24
ИТОГО:	219,84	5626,48	5585,17	41,31	5497,66	5497,66	0,00	720	0	0,00

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

Представитель абонента

Директор ООО "Академ-Сервис"

Подпись: 
Ф.И.О. С.А.Богатырев

МП: 

Представитель теплоснабж. организации

Подпись: 
/Мартовская Ю.О.

ООО «УРЛЭЧЭРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.11.2023

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

Абонент: ООО "Академ-Сервис"

Адрес: ул. Университетская Набережная, 103 (ИТП-4)

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 20441817

Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	VHP	V3	ВОС
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.10.2023	95,60	95,60	0,00	82,57	44,46	38,11	1,02	0,79	3,65	97,84	97,01	OK	24	0,00	
25.10.2023	101,25	101,25	0,00	82,72	44,89	37,83	1,00	0,79	3,84	103,65	102,74	OK	24	0,00	
26.10.2023	113,05	113,05	0,00	83,09	46,15	36,95	0,98	0,80	4,18	115,82	114,71	OK	24	0,00	
27.10.2023	115,84	115,84	0,00	83,48	46,83	36,65	0,98	0,80	4,24	118,65	117,65	OK	24	0,00	
28.10.2023	109,14	109,14	0,00	83,12	45,61	37,51	0,99	0,80	4,08	111,76	110,79	OK	24	0,00	
29.10.2023	101,80	101,80	0,00	82,38	44,01	38,37	1,00	0,80	3,91	104,21	103,24	OK	24	0,00	
30.10.2023	100,69	100,69	0,00	82,48	44,25	38,23	1,00	0,80	3,86	103,10	102,10	OK	24	0,00	
31.10.2023	103,34	103,34	0,00	82,67	44,79	37,88	0,99	0,80	3,91	105,85	104,80	OK	24	0,00	
01.11.2023	99,33	99,33	0,00	82,62	43,98	38,64	1,00	0,80	3,84	101,68	100,74	OK	24	0,00	
02.11.2023	97,17	97,17	0,00	82,99	43,81	39,18	1,02	0,80	3,82	99,49	98,55	OK	24	0,00	
03.11.2023	97,20	97,20	0,00	82,66	44,09	38,57	1,01	0,79	3,76	99,46	98,64	OK	24	0,00	
04.11.2023	98,75	98,75	0,00	82,65	44,38	38,27	1,00	0,79	3,79	101,02	100,25	OK	24	0,00	
05.11.2023	110,55	110,55	0,00	82,48	45,28	37,20	0,98	0,80	4,11	113,07	112,29	OK	24	0,00	
06.11.2023	103,22	103,22	0,00	82,55	44,13	38,42	0,98	0,79	3,97	105,61	104,75	OK	24	0,00	
07.11.2023	98,56	98,56	0,00	82,01	43,68	38,33	0,99	0,79	3,79	100,81	100,00	OK	24	0,00	
08.11.2023	99,95	99,95	0,00	82,46	43,73	38,73	0,99	0,80	3,88	102,25	101,41	OK	24	0,00	
09.11.2023	96,84	96,84	0,00	82,70	43,83	38,88	1,00	0,80	3,77	99,11	98,25	OK	24	0,04	
10.11.2023	97,17	97,17	0,00	82,55	44,11	38,44	1,00	0,80	3,74	99,44	98,59	OK	24	0,17	
11.11.2023	96,11	96,11	0,00	82,89	44,05	38,84	1,01	0,80	3,74	98,39	97,49	OK	24	0,04	
12.11.2023	94,22	94,22	0,00	83,33	43,43	39,90	1,01	0,80	3,77	96,54	95,49	OK	24	0,00	
13.11.2023	96,38	96,38	0,00	82,48	44,07	38,41	1,00	0,80	3,71	98,74	97,67	OK	24	0,03	
14.11.2023	95,40	95,40	0,00	83,23	44,13	39,10	1,00	0,79	3,74	97,73	96,73	OK	24	0,00	
15.11.2023	96,69	96,69	0,00	82,52	44,08	38,44	0,99	0,79	3,73	98,98	98,06	OK	24	0,00	
16.11.2023	96,35	96,35	0,00	83,15	43,70	39,45	1,01	0,80	3,81	98,69	97,68	OK	24	0,00	
17.11.2023	96,64	96,64	0,00	82,52	44,41	38,11	1,00	0,80	3,69	98,97	97,99	OK	24	0,00	
18.11.2023	118,59	118,59	0,00	84,10	47,26	36,84	0,99	0,82	4,38	121,62	120,38	OK	24	0,00	
19.11.2023	136,53	136,53	0,00	86,53	49,34	37,19	0,97	0,83	5,07	140,22	138,72	OK	24	0,00	
20.11.2023	140,26	140,26	0,00	87,29	50,22	37,07	0,97	0,83	5,18	144,01	142,70	OK	24	0,00	
21.11.2023	128,55	128,55	0,00	86,97	48,24	38,73	0,98	0,82	4,96	131,95	130,67	OK	24	0,00	
22.11.2023	120,04	120,04	0,00	85,92	46,73	39,20	0,96	0,81	4,70	123,19	121,88	OK	24	0,00	
Итого:	3155,20	3155,20	0,00						120,62	3231,85	3201,97		720	0,28	0
Средние:				83,30	45,06	38,25	0,99	0,80							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.10.2023	1231,34	37584,25	37293,11	291,14	36657,55	36657,54	0,01	10218		0,00
22.11.2023	1351,96	40816,10	40495,08	321,02	39812,75	39812,74	0,01	10938		0,00
ИТОГО:	120,62	3231,85	3201,97	29,88	3155,20	3155,20	0,00	720	0	0,28

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

Представитель абонента

Директор ООО "Академ-Сервис"

Подпись С.А. Богатырев
Ф.И.О.
МП
«Академ-Сервис»
Для справок
Инн 744301291
С/ОБЩЕСТВЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Представитель теплоснабж.организации

Ю.О. Мартовская
Подпись /Мартовская Ю.О.

ООО «УралЭЧЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.11.2023

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения

24/10/23г.-22/11/23г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор №: 8848

Адрес: Университетская Набережная, 85 (ИТП-1) 79 стр.

Прибор: КАРАТ-307

Серийный номер: 15494617

Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	НС	ВНР	V3	ВОС
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.10.2023	187,85	187,85	0,00	82,12	54,54	27,59	1,02	0,75	5,20	194,83	188,93	OK	24	0	
25.10.2023	184,56	184,56	0,00	82,15	53,78	28,37	1,00	0,76	5,25	191,28	185,69	OK	24	0,12	
26.10.2023	196,09	196,09	0,00	82,57	54,23	28,35	0,98	0,76	5,57	203,25	197,37	OK	24	0,25	
27.10.2023	204,40	204,40	0,00	82,97	54,83	28,14	0,99	0,76	5,77	212,38	205,33	OK	24	0,01	
28.10.2023	200,35	200,35	0,00	82,57	53,92	28,66	1,00	0,77	5,76	208,07	201,22	OK	24	0	
29.10.2023	207,53	207,53	0,00	81,90	53,99	27,92	1,00	0,77	5,81	215,27	208,59	OK	24	0	
30.10.2023	209,01	209,01	0,00	82,11	54,88	27,23	1,00	0,77	5,70	217,13	209,88	OK	24	0,09	
31.10.2023	209,61	209,61	0,00	82,25	54,50	27,75	1,00	0,76	5,83	218,00	210,22	OK	24	0	
01.11.2023	213,32	213,32	0,00	82,26	54,91	27,35	1,01	0,77	5,86	221,83	214,02	OK	24	0	
02.11.2023	207,32	207,32	0,00	82,61	55,13	27,48	1,02	0,76	5,71	215,56	208,10	OK	24	0	
03.11.2023	203,73	203,73	0,00	82,24	54,48	27,76	1,01	0,75	5,67	211,97	204,24	OK	24	0,01	
04.11.2023	198,68	198,68	0,00	82,25	54,55	27,70	1,00	0,76	5,52	206,57	199,33	OK	24	0	
05.11.2023	193,88	193,88	0,00	81,94	53,50	28,43	0,98	0,76	5,53	201,57	194,39	OK	24	0	
06.11.2023	203,82	203,82	0,00	82,08	54,25	27,83	0,99	0,75	5,69	211,83	204,52	OK	24	0	
07.11.2023	202,35	202,35	0,00	81,61	54,47	27,14	0,99	0,76	5,51	210,08	203,22	OK	24	0	
08.11.2023	200,44	200,44	0,00	82,06	54,33	27,73	1,00	0,77	5,58	208,13	201,32	OK	24	0	
09.11.2023	206,94	206,94	0,00	82,31	55,05	27,26	1,01	0,76	5,67	214,93	207,89	OK	24	0	
10.11.2023	202,94	202,94	0,00	82,14	54,75	27,39	1,00	0,76	5,57	210,81	203,80	OK	24	0	
11.11.2023	202,02	202,02	0,00	82,51	54,97	27,54	1,01	0,77	5,58	209,74	203,05	OK	24	0	
12.11.2023	196,01	196,01	0,00	82,95	54,33	28,62	1,01	0,76	5,63	203,81	196,71	OK	24	0	
13.11.2023	193,74	193,74	0,00	82,00	53,96	28,04	1,00	0,76	5,45	201,23	194,48	OK	24	0	
14.11.2023	197,56	197,56	0,00	82,95	55,07	27,88	1,00	0,75	5,52	205,37	198,39	OK	24	0	
15.11.2023	193,31	193,31	0,00	82,13	54,26	27,87	1,00	0,76	5,40	200,75	194,13	OK	24	0	
16.11.2023	199,16	199,16	0,00	82,78	54,95	27,83	1,01	0,76	5,56	206,78	200,21	OK	24	0	
17.11.2023	193,84	193,84	0,00	82,17	54,48	27,69	1,01	0,76	5,38	201,37	194,62	OK	24	0	
18.11.2023	185,97	185,97	0,00	83,74	54,12	29,62	0,99	0,78	5,52	193,72	186,37	OK	24	0	
19.11.2023	191,34	191,34	0,00	85,86	54,83	31,03	0,98	0,79	5,96	199,55	191,86	OK	24	0	
20.11.2023	198,64	198,64	0,00	86,70	55,41	31,29	0,98	0,79	6,22	207,17	199,35	OK	24	0,09	
21.11.2023	198,22	198,22	0,00	86,44	54,49	31,95	0,99	0,78	6,36	206,57	198,95	OK	24	0	
22.11.2023	189,92	189,92	0,00	85,30	53,69	31,61	0,97	0,77	6,02	197,77	190,56	OK	24	0	
Итого:	5972,56	5972,56							169,79	6207,32	5996,74		720	0,57	
Средние:				82,86	54,49	28,37	1,00	0,76							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.10.2023	1503,28	58611,22	56973,59	1637,63	56476,49	56476,49	0,00			
22.11.2023	1673,07	64818,54	62970,33	1848,21	62449,05	62449,05	0,00			
ИТОГО:	169,79	6207,32	5996,74	210,58	5972,56	5972,56	0,00	720	0	0,57

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

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

Подпись: 
 Ф.И.О.: С.А. Богатырев
 «Академ-Сервис»
 Для справок
 ИНН 4447269251
 ООО с ограниченной ответственностью

Представитель теплоснабж. организации

Подпись:  /Мартовская Ю.О.
 Ф.И.О.

ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»
 ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР
 МАРТОВСКАЯ Ю.О.
 23.11.2023

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

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор N: 8848
Адрес: Университетская Набережная, 85 (ИТП-2) 79 стр.

Прибор: КАРАТ-307
Серийный номер: 05351818
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	НС	ВНР	V3	ВОС
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.10.2023	202,07	202,07	0,00	83,74	56,56	27,19	1,03	0,75	5,52	207,74	205,47	OK		24	0,09
25.10.2023	197,15	197,15	0,00	83,60	56,07	27,52	1,00	0,76	5,44	202,66	200,43	OK		24	0,1
26.10.2023	205,25	205,25	0,00	84,16	56,69	27,47	0,98	0,76	5,64	211,17	208,59	OK		24	0,11
27.10.2023	205,78	205,78	0,00	84,51	57,12	27,39	0,99	0,76	5,65	211,77	209,18	OK		24	0,12
28.10.2023	202,58	202,58	0,00	84,01	56,01	27,99	1,00	0,76	5,69	208,37	205,87	OK		24	0,03
29.10.2023	215,63	215,63	0,00	83,35	56,26	27,10	1,00	0,76	5,86	221,57	219,27	OK		24	0,05
30.10.2023	218,99	218,99	0,00	83,67	57,02	26,65	1,01	0,76	5,85	225,22	222,63	OK		24	0,07
31.10.2023	218,01	218,01	0,00	83,73	57,06	26,67	1,00	0,76	5,83	224,38	221,49	OK		24	0
01.11.2023	222,07	222,07	0,00	83,81	57,28	26,54	1,01	0,76	5,91	228,52	225,67	OK		24	2,629999
02.11.2023	220,74	220,74	0,00	84,10	57,04	27,06	1,03	0,75	5,99	227,09	224,41	OK		24	0,91
03.11.2023	214,31	214,31	0,00	83,77	56,56	27,22	1,02	0,75	5,85	220,44	217,80	OK		24	0,12
04.11.2023	209,16	209,16	0,00	83,83	56,64	27,19	1,01	0,75	5,70	215,02	212,69	OK		24	0,08
05.11.2023	202,79	202,79	0,00	83,38	55,97	27,41	0,99	0,76	5,57	208,40	206,16	OK		24	0,15
06.11.2023	216,81	216,81	0,00	83,54	56,78	26,76	0,99	0,75	5,82	222,93	220,40	OK		24	0,1
07.11.2023	219,12	219,12	0,00	83,10	56,75	26,36	1,00	0,76	5,80	225,30	222,71	OK		24	0,1
08.11.2023	217,44	217,44	0,00	83,60	56,75	26,86	1,00	0,76	5,86	223,59	221,49	OK		24	0,07
09.11.2023	224,12	224,12	0,00	83,82	57,99	25,83	1,01	0,75	5,81	230,50	227,97	OK		24	0,07
10.11.2023	221,59	221,59	0,00	83,63	57,57	26,07	1,01	0,76	5,79	227,90	225,33	OK		24	0,06
11.11.2023	215,93	215,93	0,00	84,11	57,80	26,31	1,02	0,76	5,70	222,25	219,50	OK		24	0,07
12.11.2023	210,38	210,38	0,00	84,49	56,87	27,63	1,02	0,76	5,83	216,44	213,89	OK		24	0,06
13.11.2023	212,47	212,47	0,00	83,39	56,73	26,66	1,01	0,76	5,68	218,36	216,07	OK		24	0,16
14.11.2023	211,46	211,46	0,00	84,48	57,20	27,28	1,00	0,75	5,79	217,34	215,24	OK		24	0,08
15.11.2023	204,24	204,24	0,00	83,66	56,29	27,37	1,00	0,76	5,61	209,66	207,94	OK		24	0,06
16.11.2023	210,77	210,77	0,00	84,35	57,36	26,99	1,02	0,75	5,72	216,49	214,67	OK		24	0,04
17.11.2023	204,56	204,56	0,00	83,68	56,54	27,15	1,01	0,76	5,57	209,94	208,35	OK		24	0,07
18.11.2023	202,85	202,85	0,00	85,53	56,18	29,35	0,99	0,78	5,97	208,46	206,53	OK		24	0,1
19.11.2023	205,95	205,95	0,00	87,39	56,66	30,73	0,98	0,78	6,35	211,90	209,74	OK		24	0,06
20.11.2023	194,75	194,75	0,00	88,19	56,20	32,00	0,98	0,79	6,25	200,59	198,20	OK		24	0,07
21.11.2023	206,31	206,31	0,00	87,99	56,41	31,57	0,99	0,77	6,54	212,44	210,01	OK		24	0,04
22.11.2023	200,29	200,29	0,00	86,75	55,97	30,78	0,98	0,77	6,18	205,99	203,92	OK		24	0,05
Итого:	6313,57	6313,57							174,79	6492,41	6421,15			720	5,72
Средние:				84,38	56,74	27,64	1,00	0,76							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.10.2023	1736,23	58600,70	58376,65	224,05	57273,87	57273,86	0,02			
22.11.2023	1911,02	65093,11	64797,79	295,32	63587,45	63587,43	0,02			
ИТОГО:	174,79	6492,41	6421,15	71,26	6313,57	6313,57	0,00	720	0	5,72

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

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

Подпись / С.А.Богатырёв /
Ф.И.О.
МП «Академ-Сервис»
Для справок
ИНН 7447269251
С/ОБЩЕСТВЕННО-ПРАВОВОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Представитель теплоснабж.организации

Подпись / Ю.О.Март /
Ф.И.О. /Мартовская Ю.О.

ООО «УЭЛЭЧЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.11.2023

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

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

Прибор: КАРАТ-307
Серийный номер: 15164617
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	НС	ВНР	V3	ВОС
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.10.2023	378,18	378,18	0,00	82,95	75,60	7,34	1,01	0,77	2,79	388,21	389,04	OK	24	0,01	
25.10.2023	366,81	366,81	0,00	83,10	74,65	8,45	0,98	0,78	3,09	376,51	377,24	OK	24	0	
26.10.2023	359,42	359,42	0,00	83,38	74,01	9,37	0,96	0,78	3,37	368,99	369,48	OK	24	0	
27.10.2023	359,72	359,72	0,00	83,76	74,81	8,96	0,97	0,78	3,23	369,53	369,84	OK	24	0,01	
28.10.2023	363,55	363,55	0,00	83,49	74,58	8,91	0,98	0,79	3,25	373,41	373,70	OK	24	0	
29.10.2023	362,95	362,95	0,00	82,78	73,91	8,87	0,98	0,78	3,23	372,65	372,89	OK	24	0	
30.10.2023	367,41	367,41	0,00	82,88	74,31	8,57	0,99	0,78	3,15	377,20	377,61	OK	24	0	
31.10.2023	362,87	362,87	0,00	83,09	74,53	8,57	0,98	0,78	3,12	372,72	372,86	OK	24	0	
01.11.2023	362,90	362,90	0,00	83,05	74,72	8,33	0,99	0,78	3,04	372,79	372,90	OK	24	0	
02.11.2023	373,27	373,27	0,00	83,48	75,74	7,74	1,00	0,78	2,90	383,48	383,85	OK	24	0	
03.11.2023	366,17	366,17	0,00	83,08	75,75	7,33	1,00	0,77	2,70	376,11	376,53	OK	24	0,01	
04.11.2023	364,52	364,52	0,00	83,04	75,14	7,90	0,99	0,78	2,89	374,38	374,74	OK	24	0	
05.11.2023	356,72	356,72	0,00	82,85	73,95	8,90	0,97	0,78	3,18	366,15	366,63	OK	24	0	
06.11.2023	358,84	358,84	0,00	82,98	74,40	8,58	0,97	0,77	3,09	368,25	369,02	OK	24	0	
07.11.2023	360,59	360,59	0,00	82,43	74,26	8,17	0,98	0,78	2,96	369,91	370,77	OK	24	0,02	
08.11.2023	359,05	359,05	0,00	82,83	74,04	8,79	0,98	0,78	3,16	368,27	369,30	OK	24	0	
09.11.2023	362,99	362,99	0,00	83,13	75,29	7,84	0,99	0,78	2,86	372,38	373,64	OK	24	0	
10.11.2023	360,16	360,16	0,00	82,99	74,90	8,09	0,99	0,78	2,92	369,44	370,63	OK	24	0	
11.11.2023	356,55	356,55	0,00	83,27	75,80	7,47	1,00	0,78	2,68	365,72	367,20	OK	24	0	
12.11.2023	357,10	357,10	0,00	83,74	76,13	7,61	1,00	0,78	2,72	366,63	367,64	OK	24	0	
13.11.2023	362,10	362,10	0,00	83,01	74,70	8,31	0,99	0,78	3,02	371,61	372,43	OK	24	0	
14.11.2023	359,31	359,31	0,00	83,71	76,06	7,65	0,98	0,77	2,76	368,80	369,98	OK	24	0	
15.11.2023	354,43	354,43	0,00	82,97	75,16	7,81	0,98	0,78	2,78	363,60	364,76	OK	24	0	
16.11.2023	368,98	368,98	0,00	83,59	75,85	7,74	1,00	0,78	2,87	378,84	379,73	OK	24	0	
17.11.2023	361,58	361,58	0,00	83,04	75,31	7,73	0,99	0,78	2,81	371,03	372,07	OK	24	0	
18.11.2023	357,75	357,75	0,00	84,40	74,64	9,76	0,98	0,80	3,49	367,47	367,94	OK	24	0	
19.11.2023	352,87	352,87	0,00	86,83	75,73	11,10	0,96	0,80	3,92	363,27	362,94	OK	24	0	
20.11.2023	349,38	349,38	0,00	87,52	76,34	11,17	0,96	0,80	3,91	359,86	359,45	OK	24	0,01	
21.11.2023	363,94	363,94	0,00	87,26	76,45	10,81	0,97	0,80	3,95	374,90	374,37	OK	24	0	
22.11.2023	356,48	356,48	0,00	86,27	75,86	10,40	0,96	0,79	3,71	367,00	366,55	OK	24	0	
Итого:	10846,59	10846,59							93,54	11139,09	11155,72	Окorr =		0и/Траб	0,06
Средние:				83,70	75,09	8,61	0,98	0,78	3,12			х Тнш			

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.10.2023	165,93	14493,53	14416,69	76,84	14142,13	14142,12	0,01			
22.11.2023	259,47	25632,62	25572,41	60,21	24988,72	24988,71	0,01			
ИТОГО:	93,54	11139,09	11155,72	-16,63	10846,59	10846,59	0,00	720	0	0,06

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

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

Подпись _____
Ф.И.О. **С.А. Богатырев**



МП

Представитель теплоснабж. организации

Подпись Ю.О. Март
Ф.И.О. **Мартовская Ю.О.**

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.11.2023

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

Абонент: ООО "Академ-Сервис"

Адрес: ул. Университетская Набережная, 97 (ИТП-1) 100 СТР. Тип расходомера: _____

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 20421817
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.10.2023	63,47	63,47	0,00	81,40	43,66	37,73	1,03	0,79	2,39	65,08	64,22	OK	24	0,00	
25.10.2023	69,96	69,96	0,00	81,63	45,29	36,34	1,01	0,80	2,55	71,74	70,83	OK	24	0,00	
26.10.2023	81,26	81,26	0,00	82,20	47,21	34,99	0,98	0,81	2,83	83,34	82,36	OK	24	0,00	
27.10.2023	82,48	82,48	0,00	82,59	47,16	35,42	0,99	0,81	2,90	84,66	83,57	OK	24	0,00	
28.10.2023	80,97	80,97	0,00	82,23	46,88	35,35	1,00	0,81	2,85	83,10	82,01	OK	24	0,00	
29.10.2023	76,20	76,20	0,00	81,45	44,68	36,77	1,00	0,81	2,81	78,17	77,09	OK	24	0,00	
30.10.2023	74,20	74,20	0,00	81,54	45,20	36,33	1,01	0,81	2,70	76,14	75,07	OK	24	0,00	
31.10.2023	75,99	75,99	0,00	81,72	45,06	36,66	1,00	0,81	2,77	78,00	76,87	OK	24	0,03	
01.11.2023	70,99	70,99	0,00	81,59	44,05	37,54	1,01	0,81	2,67	72,87	71,77	OK	24	0,00	
02.11.2023	57,33	57,33	0,00	81,54	42,27	39,27	1,03	0,81	2,26	58,86	57,90	OK	24	0,00	
03.11.2023	62,82	62,82	0,00	81,46	42,47	38,99	1,02	0,80	2,45	64,43	63,50	OK	24	0,03	
04.11.2023	65,13	65,13	0,00	81,48	42,25	39,23	1,01	0,80	2,57	66,80	65,83	OK	24	0,00	
05.11.2023	77,17	77,17	0,00	81,51	45,70	35,81	0,98	0,81	2,75	79,22	78,07	OK	24	0,00	
06.11.2023	71,71	71,71	0,00	81,50	43,66	37,84	0,99	0,80	2,69	73,64	72,46	OK	24	0,03	
07.11.2023	67,38	67,38	0,00	80,91	43,57	37,35	1,00	0,80	2,52	69,21	68,03	OK	24	0,00	
08.11.2023	74,54	74,54	0,00	81,49	44,63	36,87	1,00	0,81	2,75	76,56	75,33	OK	24	0,02	
09.11.2023	63,61	63,61	0,00	81,50	42,70	38,80	1,01	0,80	2,46	65,25	64,32	OK	24	0,00	
10.11.2023	63,44	63,44	0,00	81,34	42,27	39,07	1,01	0,81	2,47	65,04	64,16	OK	24	0,04	
11.11.2023	57,30	57,30	0,00	81,53	41,74	39,79	1,02	0,81	2,28	58,76	57,92	OK	24	0,00	
12.11.2023	57,56	57,56	0,00	81,96	40,13	41,84	1,02	0,81	2,42	59,02	58,16	OK	24	0,01	
13.11.2023	64,25	64,25	0,00	81,27	43,42	37,84	1,01	0,81	2,43	65,84	65,02	OK	24	0,00	
14.11.2023	59,44	59,44	0,00	81,93	41,64	40,29	1,00	0,79	2,40	60,99	60,06	OK	24	0,00	
15.11.2023	60,65	60,65	0,00	81,25	41,62	39,63	1,00	0,80	2,41	62,22	61,26	OK	24	0,00	
16.11.2023	63,04	63,04	0,00	81,94	42,02	39,92	1,02	0,80	2,52	64,70	63,71	OK	24	0,00	
17.11.2023	61,86	61,86	0,00	81,29	43,05	38,24	1,01	0,81	2,37	63,44	62,56	OK	24	0,00	
18.11.2023	82,20	82,20	0,00	83,17	46,93	36,24	0,99	0,83	2,99	84,39	83,29	OK	24	0,03	
19.11.2023	96,93	96,93	0,00	85,71	49,96	35,75	0,98	0,83	3,45	99,61	98,41	OK	24	0,00	
20.11.2023	96,58	96,58	0,00	86,44	50,60	35,84	0,97	0,84	3,42	99,25	98,15	OK	24	0,00	
21.11.2023	91,74	91,74	0,00	86,11	49,41	36,70	0,98	0,83	3,35	94,28	93,15	OK	24	0,00	
22.11.2023	85,65	85,65	0,00	85,00	48,06	36,94	0,97	0,82	3,16	87,94	86,91	OK	24	0,00	
Итого:	2155,83	2155,83							80,59	2212,53	2181,96		720	0,19	0
Средние:				82,22	44,58	37,65	1,00	0,81							

Дата	Qобщ Гкал	V1 м3	V2 м3	Vd м3	G1 т	G2 т	Gподп т	BHP ч	BOC ч	V3 м3
23.10.2023	1565,56	49920,93	49236,55	684,38	48577,75	48578,03	-0,28	18544		5,63
22.11.2023	1646,16	52133,47	51418,51	714,96	50733,57	50733,86	-0,28	19264,00		5,82
ИТОГО:	80,59	2212,53	2181,96	30,58	2155,83	2155,83	0,00	720,00	0	0,19

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

Представитель абонента
Директор ООО "Академ-Сервис"

Представитель теплоснабж.организации

Подпись _____
С.А. Богатырева/
Ф.И.О.



МП

Подпись _____
Ю.О. Мартовская
Мартовская Ю.О.

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.11.2023

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

Абонент: ООО "Академ-Сервис"

Адрес: ул. Университетская Набережная, 97 (ИТП-2) 100 СТР. Тип расходомера: _____

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 15461517

Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	ВОС
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.10.2023	67,57	67,57	0,00	81,11	49,93	31,18	1,03	0,80	2,11	69,06	68,76	OK	24	0	
25.10.2023	73,59	73,59	0,00	81,35	50,80	30,55	1,01	0,81	2,25	75,29	74,86	OK	24	0	
26.10.2023	83,80	83,80	0,00	81,87	52,31	29,57	0,99	0,81	2,46	85,88	85,19	OK	24	0	
27.10.2023	83,31	83,31	0,00	82,23	52,76	29,47	0,99	0,81	2,44	85,37	84,76	OK	24	0	
28.10.2023	81,72	81,72	0,00	81,85	51,52	30,33	1,00	0,81	2,47	83,67	83,13	OK	24	0	
29.10.2023	76,65	76,65	0,00	81,05	49,42	31,64	1,01	0,81	2,43	78,40	77,91	OK	24	0	
30.10.2023	75,15	75,15	0,00	81,13	49,93	31,20	1,01	0,81	2,35	76,98	76,30	OK	24	0	
31.10.2023	77,97	77,97	0,00	81,37	50,20	31,17	1,00	0,81	2,43	79,91	79,16	OK	24	0	
01.11.2023	74,88	74,88	0,00	81,34	49,63	31,70	1,01	0,81	2,38	76,76	75,99	OK	24	0	
02.11.2023	66,23	66,23	0,00	81,53	48,64	32,88	1,03	0,81	2,18	67,85	67,21	OK	24	0	
03.11.2023	70,77	70,77	0,00	81,36	50,17	31,19	1,02	0,80	2,21	72,56	71,81	OK	24	0	
04.11.2023	70,69	70,69	0,00	81,35	50,03	31,32	1,01	0,80	2,22	72,49	71,71	OK	24	0	
05.11.2023	79,19	79,19	0,00	81,28	51,58	29,70	0,99	0,81	2,34	81,26	80,34	OK	24	0	
06.11.2023	76,00	76,00	0,00	81,32	50,28	31,05	0,99	0,80	2,35	77,96	77,08	OK	24	0	
07.11.2023	73,48	73,48	0,00	80,78	49,34	31,44	1,00	0,80	2,31	75,33	74,51	OK	24	0	
08.11.2023	73,04	73,04	0,00	81,22	49,87	31,34	1,00	0,81	2,29	74,89	74,10	OK	24	0	
09.11.2023	72,83	72,83	0,00	81,46	50,02	31,44	1,01	0,81	2,29	74,69	73,89	OK	24	0	
10.11.2023	74,00	74,00	0,00	81,34	50,27	31,07	1,01	0,81	2,30	75,89	75,08	OK	24	0	
11.11.2023	69,50	69,50	0,00	81,59	49,49	32,11	1,02	0,81	2,23	71,30	70,48	OK	24	0	
12.11.2023	67,13	67,13	0,00	81,97	48,93	33,04	1,02	0,81	2,22	68,88	68,05	OK	24	0	
13.11.2023	68,35	68,35	0,00	81,09	49,72	31,38	1,01	0,81	2,15	70,09	69,32	OK	24	0	
14.11.2023	70,26	70,26	0,00	81,95	49,96	32,00	1,01	0,80	2,25	72,05	71,30	OK	24	0	
15.11.2023	68,36	68,36	0,00	81,19	49,98	31,21	1,00	0,81	2,14	70,07	69,38	OK	24	0	
16.11.2023	69,86	69,86	0,00	81,84	49,54	32,30	1,02	0,81	2,26	71,62	70,89	OK	24	0	
17.11.2023	68,71	68,71	0,00	81,18	50,33	30,86	1,01	0,81	2,12	70,43	69,74	OK	24	0	
18.11.2023	83,74	83,74	0,00	82,97	52,71	30,26	1,00	0,83	2,55	86,00	85,05	OK	24	0	
19.11.2023	99,40	99,40	0,00	85,49	55,56	29,93	0,98	0,84	2,96	102,31	101,01	OK	24	0	
20.11.2023	98,07	98,07	0,00	86,21	55,65	30,56	0,98	0,84	2,96	101,07	99,62	OK	24	0	
21.11.2023	92,97	92,97	0,00	85,86	54,48	31,38	0,99	0,83	2,91	95,76	94,39	OK	24	0	
22.11.2023	89,48	89,48	0,00	84,79	53,57	31,22	0,97	0,82	2,79	92,08	90,82	OK	24	0	
Итого:	2296,69	2296,69							71,36	2355,91	2331,84		720	0,00	0
Средние:				82,04	50,89	31,15	1,00	0,81							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.10.2023	1346,13	50039,67	49384,06	655,61	48653,91	48649,76	4,15	18568		
22.11.2023	1417,49	52395,58	51715,89	679,68	50950,60	50946,45	4,15	19288,00		
ИТОГО:	71,36	2355,91	2331,84	24,07	2296,69	2296,69	0,00	720,00	0	0,00

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

Представитель абонента
Директор ООО "Академ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации



Ю. Мартовская
/Мартовская Ю.О.
Подпись

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.11.2023

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

Абонент: ООО "Академ-Сервис"

Адрес: ул. Университетская Набережная, 97 (ИТП-3) 100 СТР. Тип расходомера: _____

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 15281517
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.10.2023	68,60	68,60	0,00	81,29	47,29	34,00	1,03	0,79	2,34	70,15	69,69	OK	24	0,00	
25.10.2023	71,87	71,87	0,00	81,45	47,65	33,80	1,01	0,80	2,43	73,56	72,99	OK	24	0,00	
26.10.2023	83,31	83,31	0,00	82,04	49,02	33,01	0,98	0,80	2,74	85,32	84,64	OK	24	0,00	
27.10.2023	83,66	83,66	0,00	82,41	49,13	33,28	0,99	0,80	2,77	85,87	84,82	OK	24	0,00	
28.10.2023	81,98	81,98	0,00	82,01	48,36	33,65	1,00	0,81	2,75	84,07	83,15	OK	24	0,00	
29.10.2023	78,53	78,53	0,00	81,25	46,37	34,87	1,00	0,80	2,74	80,45	79,61	OK	24	0,00	
30.10.2023	75,00	75,00	0,00	81,34	46,64	34,70	1,01	0,80	2,60	76,83	76,05	OK	24	0,00	
31.10.2023	76,57	76,57	0,00	81,51	46,88	34,63	1,00	0,80	2,65	78,48	77,62	OK	24	0,00	
01.11.2023	79,72	79,72	0,00	81,59	47,46	34,13	1,01	0,81	2,73	81,65	80,89	OK	24	0,00	
02.11.2023	74,36	74,36	0,00	81,89	46,69	35,20	1,03	0,80	2,62	76,15	75,45	OK	24	0,00	
03.11.2023	78,72	78,72	0,00	81,68	47,96	33,71	1,02	0,79	2,66	80,60	79,92	OK	24	0,00	
04.11.2023	77,23	77,23	0,00	81,64	48,04	33,60	1,01	0,79	2,60	79,04	78,45	OK	24	0,00	
05.11.2023	79,22	79,22	0,00	81,40	48,35	33,06	0,98	0,80	2,62	81,16	80,40	OK	24	0,00	
06.11.2023	80,43	80,43	0,00	81,54	47,22	34,32	0,99	0,79	2,76	82,40	81,57	OK	24	0,00	
07.11.2023	78,29	78,29	0,00	81,01	47,93	33,08	1,00	0,79	2,59	80,17	79,44	OK	24	0,00	
08.11.2023	76,89	76,89	0,00	81,42	46,97	34,45	1,00	0,80	2,65	78,78	77,97	OK	24	0,00	
09.11.2023	77,74	77,74	0,00	81,68	47,49	34,19	1,01	0,80	2,66	79,64	78,88	OK	24	0,00	
10.11.2023	75,95	75,95	0,00	81,49	47,44	34,05	1,01	0,80	2,59	77,83	77,02	OK	24	0,00	
11.11.2023	75,91	75,91	0,00	81,87	47,72	34,14	1,02	0,80	2,59	77,82	76,97	OK	24	0,00	
12.11.2023	73,61	73,61	0,00	82,27	47,14	35,13	1,02	0,81	2,59	75,46	74,65	OK	24	0,00	
13.11.2023	73,87	73,87	0,00	81,34	47,44	33,90	1,00	0,80	2,51	75,68	74,92	OK	24	0,00	
14.11.2023	74,98	74,98	0,00	82,19	48,15	34,04	1,00	0,79	2,55	76,80	76,13	OK	24	0,00	
15.11.2023	73,29	73,29	0,00	81,43	47,84	33,59	1,00	0,80	2,46	75,02	74,41	OK	24	0,00	
16.11.2023	76,10	76,10	0,00	82,11	48,06	34,06	1,02	0,80	2,59	77,97	77,24	OK	24	0,00	
17.11.2023	73,85	73,85	0,00	81,43	47,70	33,73	1,01	0,80	2,49	75,63	74,94	OK	24	0,00	
18.11.2023	82,87	82,87	0,00	83,09	49,60	33,50	0,99	0,82	2,79	85,05	84,09	OK	24	0,00	
19.11.2023	96,33	96,33	0,00	85,53	51,49	34,04	0,98	0,83	3,28	99,19	97,68	OK	24	0,00	
20.11.2023	94,41	94,41	0,00	86,25	51,65	34,60	0,97	0,83	3,24	97,13	95,87	OK	24	0,00	
21.11.2023	89,66	89,66	0,00	85,90	50,05	35,86	0,98	0,82	3,20	92,23	90,95	OK	24	0,00	
22.11.2023	86,14	86,14	0,00	84,82	48,74	36,08	0,97	0,82	3,11	88,55	87,33	OK	24	0,00	
Итого:	2369,11	2369,11							80,89	2428,69	2403,72		720	0,00	0
Средние:				82,23	48,08	34,15	1,00	0,80							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.10.2023	1560,16	53516,66	53399,11	117,55	52370,58	52367,32	3,26	18568		
22.11.2023	1641,05	55945,35	55802,83	142,52	54739,69	54736,43	3,26	19288,00		
ИТОГО:	80,89	2428,69	2403,72	24,97	2369,11	2369,11	0,00	720,00	0	0,00

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

Представитель абонента
Директор ООО "Академ-Сервис"
С.А. Богатырев
Ф.И.О.
«Академ-Сервис»
Для справок
ИНН 7447263251

Представитель теплоснабж. организации
Ю.О. Мартовская
Мартовская Ю.О.
Подпись

ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.11.2023

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

Абонент: ООО "Академ-Сервис"

Адрес: ул. Университетская Набережная, 97 (ИТП-4) 100 СТР.

Тип расходомера: _____

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 20491817

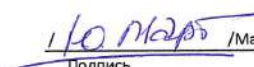
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	НС	ВНР	V3	ВОС
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.10.2023	66,42	66,42	0,00	81,41	48,19	33,22	1,03	0,79	2,21	68,54	66,91	OK	24,00	0,00	
25.10.2023	74,33	74,33	0,00	81,70	48,95	32,76	1,01	0,80	2,44	76,67	74,96	OK	24,00	0,00	
26.10.2023	84,76	84,76	0,00	82,23	48,81	33,42	0,98	0,81	2,82	87,43	85,49	OK	24,00	0,00	
27.10.2023	83,72	83,72	0,00	82,56	50,22	32,34	0,99	0,80	2,69	86,53	84,35	OK	24,00	0,00	
28.10.2023	80,62	80,62	0,00	82,18	48,74	33,44	1,00	0,81	2,68	83,30	81,18	OK	24,00	0,00	
29.10.2023	75,27	75,27	0,00	81,38	46,81	34,56	1,00	0,81	2,60	77,71	75,73	OK	24,00	0,00	
30.10.2023	74,37	74,37	0,00	81,47	47,49	33,98	1,01	0,81	2,53	76,76	74,89	OK	24,00	0,00	
31.10.2023	76,92	76,92	0,00	81,69	47,12	34,57	1,00	0,81	2,65	79,42	77,41	OK	24,00	0,01	
01.11.2023	72,95	72,95	0,00	81,61	47,07	34,54	1,01	0,81	2,52	75,33	73,41	OK	24,00	0,00	
02.11.2023	73,19	73,19	0,00	82,01	47,20	34,82	1,03	0,81	2,55	75,62	73,63	OK	24,00	0,00	
03.11.2023	72,19	72,19	0,00	81,68	47,64	34,04	1,02	0,80	2,46	74,57	72,63	OK	24,00	0,01	
04.11.2023	71,74	71,74	0,00	81,65	47,60	34,05	1,01	0,80	2,44	74,16	72,14	OK	24,00	0,00	
05.11.2023	78,38	78,38	0,00	81,55	48,44	33,11	0,99	0,80	2,59	81,11	78,77	OK	24,00	0,00	
06.11.2023	77,13	77,13	0,00	81,63	47,88	33,75	0,99	0,80	2,59	79,81	77,49	OK	24,00	0,01	
07.11.2023	73,68	73,68	0,00	81,05	47,23	33,82	1,00	0,80	2,49	76,22	73,99	OK	24,00	0,02	
08.11.2023	71,85	71,85	0,00	81,44	46,64	34,79	1,00	0,81	2,50	74,34	72,13	OK	24,00	0,00	
09.11.2023	73,59	73,59	0,00	81,73	47,65	34,08	1,01	0,80	2,51	76,19	73,89	OK	24,00	0,00	
10.11.2023	72,67	72,67	0,00	81,57	48,07	33,49	1,01	0,80	2,44	75,21	73,00	OK	24,00	0,00	
11.11.2023	70,87	70,87	0,00	81,88	47,70	34,18	1,02	0,81	2,42	73,35	71,19	OK	24,00	0,00	
12.11.2023	68,82	68,82	0,00	82,27	47,13	35,14	1,02	0,81	2,42	71,23	69,13	OK	24,00	0,00	
13.11.2023	69,84	69,84	0,00	81,42	47,06	34,35	1,01	0,81	2,40	72,24	70,14	OK	24,00	0,01	
14.11.2023	72,49	72,49	0,00	82,25	47,95	34,30	1,00	0,79	2,49	75,05	72,81	OK	24,00	0,00	
15.11.2023	71,23	71,23	0,00	81,52	47,75	33,77	1,00	0,80	2,41	73,69	71,56	OK	24,00	0,00	
16.11.2023	72,22	72,22	0,00	82,16	47,83	34,33	1,02	0,80	2,48	74,76	72,54	OK	24,00	0,00	
17.11.2023	70,81	70,81	0,00	81,50	47,45	34,06	1,01	0,80	2,42	73,28	71,10	OK	24,00	0,00	
18.11.2023	84,73	84,73	0,00	83,24	49,83	33,41	0,99	0,83	2,85	87,77	85,21	OK	24,00	0,00	
19.11.2023	100,63	100,63	0,00	85,79	51,91	33,88	0,98	0,83	3,39	104,35	101,35	OK	24,00	0,00	
20.11.2023	99,73	99,73	0,00	86,50	51,98	34,53	0,97	0,83	3,40	103,45	100,47	OK	24,00	0,00	
21.11.2023	92,72	92,72	0,00	86,13	50,76	35,38	0,98	0,83	3,27	96,15	93,35	OK	24,00	0,00	
22.11.2023	87,86	87,86	0,00	85,06	49,54	35,51	0,97	0,82	3,12	91,07	88,38	OK	24,00	0,00	
Итого:	2315,74	2315,74							78,80	2395,28	2329,24		720	0,06	0
Средние:				82,34	48,29	34,05	1,00	0,81							

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.10.2023	1500,28	47925,50	46996,09	929,41	46477,77	46475,63	2,13	18568		2,88
22.11.2023	1579,08	50320,79	49325,33	995,46	48793,51	48791,37	2,13	19288,00		2,94
ИТОГО:	78,80	2395,28	2329,24	66,05	2315,74	2315,74	0,00	720,00	0	0,06

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

Представитель абонента
Директор ООО "Академ-Сервис"
/  /
Подпись С.А. Богатырев
Ф.И.О.
МП  «Академ-Сервис»
Для справок
ИНН 7417209251

Представитель теплоснабж. организации
 /Мартовская Ю.О.
Подпись

ООО УРЛЭЧЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.11.2023

Отчет
о суточных параметрах теплонакопления
за 24/10/23г.-22/11/23г.

Абонент:105-5

Адрес:Уч.Набережная,105

Договор №:000000000

Тепловычислитель ТВ7-04 сет.№ 001

Договорные расходы:

М сет.вода=_____Т.сут Мгвс=_____Т.сут

тхв: не исп.

Тип расходомера:

Пределы измерений:

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

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

G3 max = 7.00 м3/ч G3 min = 0.07 м3/ч

Серийный номер 20114189, ЕД=1, ТВ1, СИ=5, КТЗ=1, ФРТ=1 КСН=0х1376

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	Qгр Гкал	Qт Гкал	ВВР ч	ВОС ч
24.10.23 23	82,12	45,78	36,34	10,57	8,34	10,6	170,33	165,89	0,097	165,386	164,317	0,096	0,096	6,024	0,004	24	0
25.10.23 23	82,34	47,3	35,04	10,37	8,4	10,6	187,76	182,82	0,101	182,294	180,971	0,1	0,1	6,402	0,005	24	0
26.10.23 23	82,65	47,7	34,95	10,1	8,48	10,6	204,69	199,05	0,097	198,682	196,995	0,096	0,096	6,957	0,005	24	0
27.10.23 23	82,98	48,41	34,57	10,11	8,45	10,6	210,84	205,13	0,095	204,614	202,934	0,094	0,094	7,088	0,005	24	0
28.10.23 23	82,76	46,59	36,18	10,25	8,51	10,6	195,27	190,06	0,101	189,53	188,185	0,1	0,1	6,87	0,005	24	0
29.10.23 23	82	45,26	36,74	10,29	8,47	10,6	188,8	183,98	0,098	183,331	182,292	0,097	0,097	6,748	0,004	24	0
30.10.23 23	82,08	45,04	37,03	10,38	8,48	10,6	184,15	179,65	0,094	178,815	176,014	0,093	0,093	6,635	0,004	24	0
31.10.23 23	82,24	45,29	36,95	10,28	8,49	10,6	186,2	181,99	0,093	180,781	180,206	0,092	0,092	6,693	0,004	24	0
01.11.23 23	82,16	44,88	37,28	10,34	8,5	10,6	176,89	172,59	0,098	171,764	171,019	0,097	0,097	6,416	0,004	24	0
02.11.23 23	82,7	44,58	38	10,54	8,49	10,6	171,45	167,12	0,099	166,435	165,625	0,098	0,098	6,337	0,004	24	0
03.11.23 23	82,33	48	34,33	10,46	8,4	10,6	210,6	204,91	0,093	204,469	202,76	0,092	0,092	7,035	0,004	24	0
04.11.23 23	82,3	49,79	32,51	10,38	8,4	10,6	228,45	222,53	0,135	221,802	220,016	0,133	0,133	7,23	0,007	24	0
05.11.23 23	82,14	50,35	31,79	10,11	8,46	10,6	235,03	229,68	0,107	228,204	227,022	0,106	0,106	7,272	0,005	24	0
06.11.23 23	82,27	50,02	32,25	10,17	8,38	10,6	235,36	229,81	0,099	228,505	227,186	0,098	0,098	7,385	0,005	24	0
07.11.23 23	81,71	50,15	31,56	10,25	8,4	10,6	235,73	229,96	0,094	228,961	227,328	0,093	0,093	7,242	0,005	24	0
08.11.23 23	82,09	50,05	32,04	10,25	8,51	10,6	234,3	228,5	0,09	227,509	225,894	0,089	0,089	7,305	0,004	24	0
09.11.23 23	82,42	50,05	32,37	10,36	8,45	10,6	225,29	219,84	0,088	218,701	217,323	0,087	0,087	7,095	0,004	24	0
10.11.23 23	82,26	50,22	32,04	10,32	8,46	10,6	228,09	222,26	0,087	221,457	219,699	0,086	0,086	7,111	0,004	24	0
11.11.23 23	82,54	50,15	32,4	10,43	8,51	10,6	222,06	216,02	0,085	215,556	213,54	0,084	0,084	6,999	0,004	24	0
12.11.23 23	82,97	50,19	32,78	10,45	8,52	10,6	222,31	216,32	0,082	215,75	213,833	0,081	0,081	7,087	0,004	24	0
13.11.23 23	82,29	50,13	32,16	10,33	8,48	10,6	223,84	217,74	0,085	217,032	215,245	0,084	0,084	6,995	0,004	24	0
14.11.23 23	82,84	50,24	32,6	10,29	8,36	10,6	217,78	212,26	0,077	211,366	209,819	0,076	0,076	6,876	0,004	24	0
15.11.23 23	82,22	50,46	31,76	10,26	8,41	10,6	222,47	216,79	0,081	216,009	214,262	0,08	0,08	6,876	0,004	24	0
16.11.23 23	82,82	50,54	32,27	10,43	8,44	10,6	226,05	220,12	0,084	219,399	217,551	0,083	0,083	7,097	0,004	24	0
17.11.23 23	82,24	50,64	31,6	10,38	8,46	10,6	226,85	220,64	0,072	220,257	218,065	0,071	0,071	6,975	0,004	24	0
18.11.23 23	83,59	51,5	32,09	10,21	8,67	10,6	238,01	231,32	0,079	230,889	228,514	0,078	0,078	7,424	0,004	24	0
19.11.23 23	86,09	52,79	33,3	10,04	8,74	10,6	253,5	246,78	0,082	245,504	243,634	0,081	0,081	8,192	0,004	24	0
20.11.23 23	86,84	53,71	33,12	9,96	8,76	10,6	265,34	258,91	0,078	256,836	255,487	0,077	0,077	8,524	0,004	24	0
21.11.23 23	86,5	50,92	35,58	10,09	8,72	10,6	237,96	232,2	0,076	230,394	229,445	0,075	0,075	8,213	0,004	24	0
22.11.23 23	85,56	50,25	35,32	9,96	8,62	10,6	235,43	229,8	0,094	228,084	227,153	0,093	0,093	8,071	0,005	24	0
Итого/Средн	83,01	49,29	33,73	10,28	8,49	10,6	6500,53	6334,57	2,741	6308,315	6264,336	2,711	2,711	213,205	0,133	720	0

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dm т	Qгр Гкал	Qт Гкал	ВВР ч	ВОС ч
23.10.23 23	220716,39	196355,5	33,339	214004,471	194022,131	33,039	33,039	7033,34	1,926	33224	291
22.11.23 23	227316,92	202690,07	33,339	220312,786	200286,467	35,75	35,75	7246,545	2,059	33944	291
Итого	6500,53	6334,57	2,741	6308,315	6264,336	2,711	2,711	213,205	0,133	720	0

Условные обозначения:

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

Представитель _____



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.11.2023

Ю.О. Мартовская

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

Абонент: 107

Адрес:

Договор №: 876543210

Тип расходомера:

Теплоисчислитель ТВ7-04 сег. N 000

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

Т.сут Мгвс= Т.сут Мгвс= Т.сут Мгвс=

тхв: не исп.

Серийный номер 20123346, Вд=1, ТВ1, СГ=5, КТ3=1, ФРТ=1 КСН=0x2FAC

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 м3		Qтв		Qтв		ВОС	НС
												т	ч	Гкал	ч	Гкал	ч		
24.10.23 23	81,75	49,26	32,49	10,71	8,44	9,1	92,9	92,9	0	90,23	91,873	0	0	2,937	0	24	0		
25.10.23 23	81,37	48,89	32,48	10,49	8,51	9,1	89,52	89,52	0	86,97	88,541	0	0	2,829	0	24	0		
26.10.23 23	82,21	49,22	32,99	10,25	8,57	9,1	91,14	91,14	0	88,494	90,131	0	0	2,923	0	24	0		
27.10.23 23	82,61	49,89	32,72	10,28	8,55	9,1	93,07	93,07	0	90,337	92,012	0	0	2,96	0	24	0		
28.10.23 23	82,31	48,79	33,52	10,4	8,61	9,1	89,92	89,92	0	87,306	88,943	0	0	2,931	0	24	0		
29.10.23 23	81,6	48,79	32,81	10,44	8,57	9,1	93,44	93,44	0	90,762	92,426	0	0	2,983	0	24	0		
30.10.23 23	81,63	49,16	32,47	10,52	8,58	9,1	92,66	92,66	0	90,001	91,637	0	0	2,927	0	24	0		
31.10.23 23	81,86	48,94	32,92	10,43	8,59	9,1	90,75	90,75	0	88,135	89,763	0	0	2,906	0	24	0		
01.11.23 23	81,8	48,93	32,87	10,5	8,61	9,1	93,61	93,61	0	90,918	92,596	0	0	2,993	0	24	0		
02.11.23 23	82,22	49,99	32,23	10,68	8,59	9,1	94,83	94,83	0	92,077	93,743	0	0	2,973	0	24	0		
03.11.23 23	81,94	50,29	31,65	10,6	8,49	9,1	94,54	94,54	0	91,807	93,448	0	0	2,911	0	24	0		
04.11.23 23	81,87	50,26	31,62	10,52	8,5	9,1	93,24	93,24	0	90,546	92,168	0	0	2,868	0	24	0		
05.11.23 23	81,65	48,71	32,94	10,27	8,56	9,1	88,77	88,77	0	86,219	87,815	0	0	2,844	0	24	0		
06.11.23 23	81,79	49,16	32,63	10,32	8,48	9,1	92,28	92,28	0	89,624	91,264	0	0	2,929	0	24	0		
07.11.23 23	81,25	49,48	31,77	10,4	8,5	9,1	91,95	91,95	0	89,333	90,921	0	0	2,843	0	24	0		
08.11.23 23	81,67	49,15	32,52	10,39	8,61	9,1	90,96	90,96	0	88,345	89,958	0	0	2,877	0	24	0		
09.11.23 23	81,99	49,98	32,01	10,51	8,54	9,1	92,27	92,27	0	89,605	91,223	0	0	2,873	0	24	0		
10.11.23 23	81,81	49,7	32,11	10,47	8,56	9,1	91,67	91,67	0	89,029	90,639	0	0	2,864	0	24	0		
11.11.23 23	82,1	50,12	31,98	10,58	8,6	9,1	93,29	93,29	0	90,588	92,222	0	0	2,902	0	24	0		
12.11.23 23	82,54	49,43	33,11	10,59	8,61	9,1	89,71	89,71	0	87,085	88,713	0	0	2,888	0	24	0		
13.11.23 23	81,79	48,95	32,84	10,47	8,58	9,1	90	90	0	87,412	89,019	0	0	2,875	0	24	0		
14.11.23 23	82,39	49,78	32,6	10,44	8,45	9,1	92,35	92,35	0	89,66	91,303	0	0	2,928	0	24	0		
15.11.23 23	81,72	49,58	32,15	10,41	8,51	9,1	90,67	90,67	0	88,063	89,656	0	0	2,836	0	24	0		
16.11.23 23	82,36	50,32	32,04	10,58	8,53	9,1	92,25	92,25	0	89,563	91,187	0	0	2,874	0	24	0		
17.11.23 23	81,77	49,84	31,93	10,52	8,56	9,1	90,88	90,88	0	88,265	89,849	0	0	2,823	0	24	0		
18.11.23 23	83,04	49,22	33,83	10,35	8,77	9,1	87,65	87,65	0	85,057	86,682	0	0	2,881	0	24	0		
19.11.23 23	85,52	49,48	36,04	10,2	8,84	9,1	90,79	90,79	0	87,965	89,778	0	0	3,175	0	24	0		
20.11.23 23	86,21	50,02	36,18	10,15	8,86	9,1	90,01	90,01	0	87,164	88,982	0	0	3,158	0	24	0		
21.11.23 23	85,95	49,7	36,25	10,25	8,8	9,1	90,66	90,66	0	87,809	89,64	0	0	3,187	0	24	0		
22.11.23 23	84,99	48,15	36,84	10,12	8,71	9,1	89,11	89,11	0	86,367	88,172	0	0	3,186	0	24	0		
Итого/Средн	82,45	49,44	33	10,43	8,59	9,1	2744,89	2744,89	0	2664,736	2714,306	0	0	88,083	0	720	0		

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1	V2	V3	M1	M2	M3	дМ	Qтв	Qтв	ВОС
23.10.23 23	33966,28	35483,4	0	33888,371	35037,418	0	0	965,738	0	9709,118
22.11.23 23	36150,17	38228,29	0	35553,107	37551,724	0	0	1053,821	0	10429,118
Итого	2744,89	2744,89	0	2664,736	2714,306	0	0	88,083	0	720

Условные обозначения:

(<) параметр < min

(>) параметр > max

(1) отсулт.питания

(#) дисбаланс масс

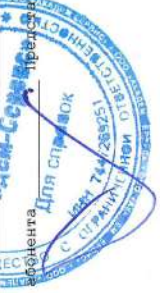
(X) аппарат.неиспр.

Представитель абонента

Представитель снабжающей организации

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

23.11.2023



Отчет
о суточных параметрах теплонакопления
за 24/10/23г. - 22/11/23г.

Абонент: 197-5

Адрес: 101 стр

Договор №: 000000000
Тепловычислитель ТВ7-04 сеп. N 001

Договорные раскоды:

M сеп. воды = _____ т.сут Mрас = _____ 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 19076078, ВД=1, ТВ1, СИ=5, КТ3=1, ФРТ=1 КСН=0х58F5

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	F1 кгс/см2	F2 кгс/см2	F3 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dh т	Qра Гкал	Qт Гкал	ДШ м3	ВНР ч	ВОС ч
24.10.23 23	82,96	44,83	38,14	10,54	8,11	10,6	142,93	130,37	0	138,706	129,176	0	0	5,298	0	0	0	0
25.10.23 23	83,1	46,82	36,27	10,32	8,19	10,6	161,64	147,63	0	156,847	146,167	0	0	5,698	0	0	0	0
26.10.23 23	83,42	49,26	35,16	10,08	8,25	10,6	179,21	163,69	0	173,852	161,954	0	0	6,121	0	0	0	0
27.10.23 23	83,87	49,75	34,12	10,11	8,22	10,6	192,17	176,03	0,02	186,389	174,035	0,02	0,02	6,37	0,001	0	0	0
28.10.23 23	83,58	47,83	35,74	10,23	8,28	10,6	174,91	159,49	0,01	169,682	157,813	0,01	0,01	6,074	0	0	0	0
29.10.23 23	82,76	44	38,77	10,27	8,25	10,6	157,23	143,12	0	152,603	141,874	0	0	5,924	0	0	0	0
30.10.23 23	82,88	44,52	38,36	10,35	8,26	10,6	151,33	137,37	0	146,86	136,143	0	0	5,641	0	0	0	0
31.10.23 23	83,07	45,73	37,33	10,26	8,27	10,6	158,9	144,13	0,02	154,19	142,759	0,02	0,02	5,765	0,001	0	0	0
01.11.23 23	83,01	44,04	38,97	10,32	8,28	10,6	146,78	133,19	0	142,442	132,022	0	0	5,559	0	0	0	0
02.11.23 23	83,38	43,75	39,63	10,51	8,26	10,6	143,98	131,29	0	139,691	130,148	0	0	5,544	0	0	0	0
03.11.23 23	83,06	44,03	39,03	10,43	8,16	10,6	144,75	131,04	0	140,468	129,893	0	0	5,49	0	0	0	0
04.11.23 23	83,07	44,88	38,19	10,36	8,17	10,6	151,99	137,95	0	147,49	136,696	0	0	5,641	0	0	0	0
05.11.23 23	82,9	48,48	34,42	10,09	8,23	10,6	185,06	169,08	0,01	179,601	167,254	0,01	0,01	6,191	0	0	0	0
06.11.23 23	82,94	45,04	37,9	10,15	8,15	10,6	156,58	142,65	0	151,955	141,335	0	0	5,767	0	0	0	0
07.11.23 23	82,4	44,03	38,36	10,23	8,17	10,6	147,71	134,32	0	143,401	133,15	0	0	5,509	0	0	0	0
08.11.23 23	82,86	44,51	38,36	10,23	8,27	10,6	152,04	138,31	0	147,57	137,073	0	0	5,668	0	0	0	0
09.11.23 23	83,1	44,5	38,6	10,34	8,21	10,6	146	132,77	0	141,676	131,584	0	0	5,476	0	0	0	0
10.11.23 23	82,98	45,54	37,44	10,31	8,23	10,6	154,73	140,7	0,01	150,162	139,373	0,01	0,01	5,631	0	0	0	0
11.11.23 23	83,28	44,13	39,15	10,41	8,28	10,6	141,89	128,97	0	137,674	127,837	0	0	5,398	0	0	0	0
12.11.23 23	83,72	43,4	40,33	10,42	8,29	10,6	142,05	128,96	0	137,79	127,866	0	0	5,564	0	0	0	0
13.11.23 23	82,9	44,46	38,44	10,3	8,25	10,6	146,82	133,41	0,01	142,486	132,219	0,01	0,01	5,485	0	0	0	0
14.11.23 23	83,61	44	39,61	10,27	8,12	10,6	140,55	127,58	0	136,334	126,468	0	0	5,408	0	0	0	0
15.11.23 23	82,92	44,38	38,54	10,24	8,19	10,6	143,75	130,24	0	139,509	129,086	0	0	5,384	0	0	0	0
16.11.23 23	83,56	44,89	38,67	10,41	8,21	10,6	144,92	131,77	0	140,581	130,578	0	0	5,444	0	0	0	0
17.11.23 23	82,91	44,5	38,41	10,36	8,24	10,6	141,58	129,03	0	137,405	127,875	0	0	5,286	0	0	0	0
18.11.23 23	84,78	50,76	34,02	10,18	8,24	10,6	198,76	180,97	0,02	192,662	178,837	0,02	0,02	6,565	0,001	0	0	0
19.11.23 23	86,91	53,62	33,3	10,03	8,51	10,6	232,02	212,53	0,57	224,581	209,723	0,563	0,563	7,521	0,03	0	0	0
20.11.23 23	87,7	55,14	32,56	9,98	8,53	10,6	242,48	222,67	0,22	234,573	219,565	0,217	0,217	7,663	0,013	0	0	0
21.11.23 23	87,32	51,21	36,11	10,08	8,47	10,6	212,03	194,51	0,01	205,176	192,174	0,01	0,01	7,422	0	0	0	0
22.11.23 23	86,39	49,81	36,58	9,96	8,37	10,6	194,92	178,86	0	188,741	176,831	0	0	6,916	0	0	0	0
Итого/Средн	83,91	46,87	37,05	10,26	8,26	10,6	4929,71	4492,63	0,9	4781,1	4447,507	0,888	0,888	177,42	0,048	0	720	0

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dh т	Qра Гкал	Qт Гкал	ДШ м3	ВНР ч	ВОС ч
23.10.23 23	129,95	124,63	12,66	2592,131	12357,175	2,627	2,627	405,065	0,115	0	5031	312
22.11.23 23	1789,7	16956,15	373	16804,682	3,515	3,515	3,515	382,485	0,163	0	5751	312
Итого	4929,71	4492,63	0,9	4781,1	4447,507	0,888	0,888	177,42	0,048	0	720	0

Условные обозначения:

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

Представитель

Исполнитель

Представитель снабжающей организации

Ю.М.А.Ф.

ООО «УРАЛЭНЕРГОБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 59Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.

23.11.2023



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

Абонент: 99-1
Адрес: Ун. Набережная, 99 ИТП-1
Договор №: 876543210
Договоритель: ТВ7-04 сег. N 000
Договорные раскоды: Тип расходомера: _____
M сег. воды = _____ т.сут Мгас = _____ Т.сут
Г1 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
Тех: не исп.

Серийный номер 20129394, БД=1, ТВ1, СИ=5, КТЗ=1, ФРТ=1 КСН=0x13D3

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	Qгв Гкал	Qгч Гкал	ВНР ч	ВОС ч
24.10.23 23	82,62	43,59	39,03	0	8,26	10,6	171,62	166,73	0	166,498	165,299	0	0	6,475	0	24	0
25.10.23 23	82,8	45,77	37,02	0	8,33	10,6	188,47	183,41	0	182,828	181,671	0	0	6,743	0	24	0
26.10.23 23	83,16	46,58	36,58	0	8,4	10,6	196,13	190,93	0	190,22	189,054	0	0	6,933	0	24	0
27.10.23 23	83,51	47,02	36,49	0	8,37	10,6	197,01	191,8	0,02	191,024	189,866	0,02	0,02	6,946	0,001	24	0
28.10.23 23	83,22	45,98	37,24	0	8,44	10,6	191,62	186,46	0,12	185,829	184,748	0,119	0,119	6,899	0,005	24	0
29.10.23 23	82,46	44,83	37,63	0	8,4	10,6	184,73	179,67	0	179,252	178,042	0	0	6,72	0	24	0
30.10.23 23	82,57	44,87	37,71	0	8,41	10,6	181,81	176,77	0	176,396	175,164	0	0	6,626	0	24	0
31.10.23 23	82,75	44,71	38,04	0	8,42	10,6	178,18	173,19	0,01	172,858	171,632	0,01	0,01	6,552	0	24	0
01.11.23 23	82,66	43,78	38,88	0	8,43	10,6	176,24	171,22	0	170,988	169,752	0	0	6,624	0	24	0
02.11.23 23	83,03	43,71	39,32	0	8,41	10,6	172,02	167,04	0,02	166,851	165,606	0,02	0,02	6,538	0,001	24	0
03.11.23 23	82,7	43,37	39,33	0	8,31	10,6	172,11	167,16	0	166,973	165,751	0	0	6,543	0	24	0
04.11.23 23	82,66	43,83	38,83	0	8,32	10,6	173,12	168,18	0	167,96	166,722	0	0	6,499	0	24	0
05.11.23 23	82,55	46,17	36,38	0	8,38	10,6	192,43	187,33	0	186,705	185,514	0	0	6,766	0	24	0
06.11.23 23	82,65	44,63	38,02	0	8,3	10,6	184,29	179,23	0	178,797	177,606	0	0	6,772	0	24	0
07.11.23 23	82,07	43,95	38,12	0	8,32	10,6	180,45	175,46	0,01	175,132	173,944	0,01	0,01	6,653	0	24	0
08.11.23 23	82,52	45	37,52	0	8,43	10,6	184,16	179,13	0	178,68	177,498	0	0	6,68	0	24	0
09.11.23 23	82,76	43,82	38,94	0	8,36	10,6	173,53	168,63	0,02	168,358	167,137	0,02	0,02	6,437	0,006	24	0
10.11.23 23	82,62	44,33	38,29	0	8,38	10,6	170,35	165,45	0	165,253	164,025	0	0	6,444	0	24	0
11.11.23 23	82,89	43,76	39,13	0	8,44	10,6	167,69	162,75	0	162,613	161,387	0	0	6,499	0	24	0
12.11.23 23	83,35	43,25	40,11	0	8,4	10,6	173,96	169,08	0,2	168,774	167,604	0,198	0,198	6,483	0,009	24	0
13.11.23 23	82,59	44,09	38,5	0	8,4	10,6	168,08	163,21	0	163,005	161,78	0	0	6,356	0	24	0
14.11.23 23	83,22	44,1	39,13	0	8,27	10,6	168,08	163,21	0	163,005	161,78	0	0	6,356	0	24	0
15.11.23 23	82,58	43,88	38,7	0	8,33	10,6	170,88	166,03	0	165,791	164,597	0	0	6,393	0	24	0
16.11.23 23	83,18	43,75	39,43	0	8,36	10,6	168,73	163,87	0,02	163,642	162,453	0,02	0,02	6,431	0,001	24	0
17.11.23 23	82,59	44,47	38,11	0	8,39	10,6	170,95	166,15	0	165,862	164,665	0	0	6,298	0	24	0
18.11.23 23	84,28	50,11	34,17	0	8,6	10,6	230,31	224,74	0	223,206	222,155	0	0	7,597	0	24	0
19.11.23 23	86,59	49,89	36,7	0	8,67	10,6	236,2	230,17	0	228,556	227,558	0	0	8,358	0	24	0
20.11.23 23	87,35	51,02	36,33	0	8,69	10,6	240,86	234,79	0	232,953	231,939	0	0	8,434	0	24	0
21.11.23 23	87,06	49,6	37,47	0	8,64	10,6	223,61	217,71	0	216,307	215,288	0	0	8,077	0	24	0
22.11.23 23	86,11	47,77	38,33	0	8,55	10,6	208,5	202,83	0,26	201,83	200,717	0,257	0,257	7,722	0,013	24	0
Итого/Средн	83,5	45,62	37,88	0	8,42	10,6	5598,91	5445,09	0,81	5428,905	5393,693	0,802	0,802	204,92	0,037	720	0

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qгв Гкал	Qгч Гкал	ВНР ч	ВОС ч
23.10.23 23	138034,76	113792,78	60,4	112243,488	111831,918	59,118	3058,978	3,754	15520	2444
22.11.23 23	221933,67	119237,87	61,2	117672,393	117225,611	59,92	3263,898	3,791	16240	2443
Итого	5598,91	5445,09	0,81	5428,905	5393,693	0,802	204,92	0,037	720	0

Условные обозначения:

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

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

ООО «УРЛАЧЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.11.2023

Ю. Март



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

Абонент: 99-3
Адрес: Ун. Набережная, 99 ИТП - 3
Договор №: 876543210
Тип расходомера:
Тепловычислитель ТВ7-04 сег. N 000
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
И сег. вольт = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут
ткв: не исп.

Серийный номер 20129385, БД=1, ТВ1, СИ=5, КТЗ=1, ФРТ=1 КСН=0х1303

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	Qтеп Гкал	Qгр Гкал	ВВР ч	ВОС ч	НС ч
24.10.23 23	81,96	44,91	37,05	10,69	8,28	10,6	169,08	163,92	0	163,229	162,423	0	0	6,057	0	24	0	0
25.10.23 23	82,19	46,08	36,11	10,47	8,35	10,6	189,38	184,62	0,03	183,886	182,836	0,03	0,03	6,65	0,001	24	0	0
26.10.23 23	82,64	47,3	35,34	10,22	8,42	10,6	210,17	204,87	0	204,009	202,794	0	0	7,22	0	24	0	0
27.10.23 23	82,96	47,14	35,82	10,25	8,39	10,6	209,53	204,09	0,02	203,351	202,022	0,02	0,02	7,296	0,001	24	0	0
28.10.23 23	82,67	46,14	36,54	10,38	8,46	10,6	202,51	197,07	0	196,571	195,167	0	0	7,192	0	24	0	0
29.10.23 23	81,92	44,72	37,19	10,42	8,42	10,6	195,94	190,64	0,09	190,276	188,917	0,089	0,089	7,09	0,004	24	0	0
30.10.23 23	82,01	44,93	37,08	10,5	8,43	10,6	192,43	187,29	0	186,871	185,585	0	0	6,939	0	24	0	0
31.10.23 23	82,19	44,63	37,56	10,4	8,44	10,6	192,25	187,11	0,04	186,667	185,429	0,04	0,04	7,022	0,002	24	0	0
01.11.23 23	82,11	44,18	37,93	10,47	8,45	10,6	188,49	183,41	0	183,019	181,795	0	0	6,951	0	24	0	0
02.11.23 23	82,45	43,87	38,58	10,66	8,43	10,6	178,37	173,44	0,02	173,159	171,937	0,02	0,02	6,691	0,001	24	0	0
03.11.23 23	82,12	43,94	38,18	10,58	8,33	10,6	178,5	173,62	0	173,327	172,113	0	0	6,627	0	24	0	0
04.11.23 23	82,07	44,24	37,84	10,51	8,34	10,6	178,56	173,77	0	173,395	172,24	0	0	6,569	0	24	0	0
05.11.23 23	81,99	45,78	36,21	10,24	8,4	10,6	204,39	199,01	0	198,475	197,127	0	0	7,196	0	24	0	0
06.11.23 23	82,07	44,36	37,71	10,29	8,32	10,6	191,42	186,36	0,02	185,881	184,707	0,02	0,02	7,02	0,001	24	0	0
07.11.23 23	81,53	44,39	37,14	10,38	8,34	10,6	191,82	186,8	0	186,327	185,144	0	0	6,929	0	24	0	0
08.11.23 23	82	45,19	36,81	10,37	8,45	10,6	200,74	195,49	0	194,934	193,693	0	0	7,184	0	24	0	0
09.11.23 23	82,17	43,92	38,25	10,49	8,38	10,6	180,07	175,13	0,08	174,843	173,606	0,079	0,079	6,701	0,004	24	0	0
10.11.23 23	82,05	44,55	37,5	10,45	8,4	10,6	184,46	179,48	0	179,113	177,869	0	0	6,726	0	24	0	0
11.11.23 23	82,28	44,08	38,2	10,56	8,44	10,6	175,47	170,71	0,02	170,361	169,223	0,02	0,02	6,518	0,001	24	0	0
12.11.23 23	82,73	43,17	39,56	10,57	8,45	10,6	176,38	171,42	0,01	171,199	169,984	0,01	0,01	6,782	0	24	0	0
13.11.23 23	82,04	44,55	37,49	10,45	8,42	10,6	186,54	181,5	0	181,142	179,876	0	0	6,799	0	24	0	0
14.11.23 23	82,6	43,7	38,91	10,42	8,28	10,6	175,74	170,84	0	170,595	169,373	0	0	6,646	0	24	0	0
15.11.23 23	81,97	44	37,98	10,38	8,35	10,6	178,15	173,46	0	172,995	171,953	0	0	6,578	0	24	0	0
16.11.23 23	82,57	43,83	38,74	10,56	8,38	10,6	178,18	173,65	0,01	172,965	172,148	0,01	0,01	6,71	0	24	0	0
17.11.23 23	81,97	44,28	37,69	10,5	8,4	10,6	176,97	172,6	0	171,848	171,075	0	0	6,486	0	24	0	0
18.11.23 23	83,7	48,07	35,63	10,32	8,62	10,6	226,37	220,78	0	219,574	218,461	0	0	7,835	0	24	0	0
19.11.23 23	86,05	49,78	36,26	10,17	8,69	10,6	247,5	241,26	0	239,7	238,539	0	0	8,705	0	24	0	0
20.11.23 23	86,81	50,29	36,52	10,11	8,71	10,6	250,11	243,82	0,01	242,104	241,011	0,01	0,01	8,855	0	24	0	0
21.11.23 23	86,6	48,65	37,94	10,22	8,65	10,6	235,83	229,72	0	228,32	227,243	0	0	8,676	0	24	0	0
22.11.23 23	85,84	47,46	38,38	10,06	8,58	10,6	219,39	213,59	0,02	212,505	211,393	0,02	0,02	8,168	0,001	24	0	0
Итого/Средн	82,94	45,6	37,34	10,4	8,43	10,6	5863,74	5709,47	0,37	5690,641	5655,684	0,367	0,367	212,818	0,016	720	0	0

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dm т	Qтеп Гкал	Qгр Гкал	ВВР ч	ВОС ч	НС ч
23.10.23 23	60737,1	59403,53	23782	58919,414	58613,918	21,764	21,764	1777,028	1,157	11841	6073	0
22.11.23 23	66597,84	65113	24,19	65639,055	64269,602	22,131	22,131	1989,847	1,173	12561	6073	0
Итого	58637,74	5709,47	0,37	5690,641	5655,684	0,367	0,367	212,818	0,016	720	0	0

Условные обозначения:

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

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации *Ю. Мороз*

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

23.11.2023

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

Адрес: 97А-1
Договор №: 0000000000
Теплопроизводитель ТВТ-04 сег. N 001
И сег. Воды= т.сут Мгвс= т.сут
тхв: не исп.

Тип раскодера: (ИТП-1)
Пределы измерений:
G1 max = 100.00 м3/ч G1 min = 10.00 м3/ч
G2 max = 100.00 м3/ч G2 min = 10.00 м3/ч
G3 max = 100.00 м3/ч G3 min = 10.00 м3/ч

Серийный номер 18067648, БД=1, ТВ1, СИ=6, КТЗ=1, ФРТ=0 КСН=0хв597

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	GM т	ТхРх °С/с	Qвс Гкал	ВНР ч	ВОС ч
24.10.23 23	81,51	48,98	32,53	10,56	8,11	---	232,93	224,91	0	226,267	222,44	3,827	0,4	7,374	24	0
25.10.23 23	81,59	48,96	32,62	10,33	8,2	---	237,26	229,12	0,003	230,462	226,614	3,848	0,4	7,531	24	0
26.10.23 23	81,91	48,95	32,96	10,09	8,25	---	250,015	241,47	0,051	242,795	238,827	3,968	0,4	8,016	24	0
27.10.23 23	82,34	49,23	33,11	10,13	8,22	---	251,875	243,255	0	244,531	240,554	3,978	0,4	8,109	24	0
28.10.23 23	82,03	50,17	31,86	10,25	8,29	---	283,05	273,77	0	274,865	270,61	4,255	0,4	8,773	24	0
29.10.23 23	81,31	49,77	31,54	10,29	8,25	---	279,11	270,04	0,018	271,17	266,981	4,189	0,4	8,567	24	0
30.10.23 23	81,43	49,41	32,02	10,37	8,26	---	284,34	255,605	0,044	256,788	252,764	4,024	0,4	8,235	24	0
31.10.23 23	81,67	49,6	32,01	10,27	8,27	---	266,98	258,16	0	259,332	255,252	4,079	0,4	8,314	24	0
01.11.23 23	81,57	49,25	32,32	10,35	8,29	---	252,87	244,38	0	245,625	241,681	3,945	0,4	7,952	24	0
02.11.23 23	81,93	49,19	32,74	10,53	8,27	---	246,705	238,355	0	239,576	235,723	3,854	0,4	7,857	24	0
03.11.23 23	81,6	48,58	33,02	10,45	8,16	---	245,615	237,28	0	238,577	234,734	3,843	0,4	7,892	24	0
04.11.23 23	81,58	48,76	32,81	10,37	8,18	---	243,59	235,355	0	236,603	232,795	3,808	0,4	7,777	24	0
05.11.23 23	81,36	49,98	31,47	10,11	8,23	---	261,3	252,695	0	253,842	249,826	4,016	0,4	8,002	24	0
06.11.23 23	81,47	49,4	32,07	10,16	8,15	---	260,425	251,8	0	252,985	248,999	3,985	0,4	8,127	24	0
07.11.23 23	80,95	49,26	31,7	10,25	8,17	---	251,455	243,14	0,01	244,345	240,446	3,899	0,4	7,758	24	0
08.11.23 23	81,41	49,76	31,65	10,25	8,28	---	262,65	254,01	0	255,143	251,138	4,006	0,4	8,089	24	0
09.11.23 23	81,66	49,48	32,18	10,36	8,21	---	252,41	244	0	245,159	241,267	3,892	0,4	7,902	24	0
10.11.23 23	81,49	48,97	32,51	10,33	8,23	---	239,185	231,15	0,001	232,351	228,614	3,737	0,4	7,567	24	0
11.11.23 23	81,82	48,94	32,88	10,43	8,28	---	232,53	224,645	0,012	225,839	222,19	3,649	0,4	7,438	24	0
12.11.23 23	82,24	48,47	33,77	10,44	8,29	---	233,33	225,315	0,004	226,545	222,904	3,641	0,4	7,662	24	0
13.11.23 23	81,36	49,08	32,27	10,32	8,26	---	237,645	229,64	0,119	230,871	227,112	3,76	0,4	7,464	24	0
14.11.23 23	82,15	49,27	32,87	10,29	8,12	---	241,645	233,465	0	234,635	230,889	3,746	0,4	7,726	24	0
15.11.23 23	81,46	49,06	32,4	10,25	8,19	---	236,78	228,805	0	230,021	226,28	3,742	0,4	7,464	24	0
16.11.23 23	82,08	48,83	33,25	10,43	8,21	---	235,965	227,91	0	229,127	225,432	3,694	0,4	7,632	24	0
17.11.23 23	81,46	49,28	32,18	10,37	8,24	---	238,37	230,385	0,002	231,557	227,837	3,719	0,4	7,464	24	0
18.11.23 23	83,08	49,6	33,48	10,2	8,46	---	262,61	253,76	0,007	254,82	250,92	3,9	0,4	8,545	24	0
19.11.23 23	85,29	51,02	34,27	10,05	8,52	---	291,285	281,445	0,002	282,245	278,107	4,138	0,4	9,687	24	0
20.11.23 23	86,05	51,1	34,95	10	8,53	---	290,86	280,895	0,013	281,684	277,55	4,135	0,4	9,86	24	0
21.11.23 23	85,8	51,12	34,68	10,1	8,47	---	293,835	283,87	0	284,63	280,477	4,153	0,4	9,886	24	0
22.11.23 23	84,76	50,41	34,35	9,97	8,38	---	279,415	269,94	0	270,837	266,814	4,022	0,4	9,317	24	0
Итого/Средн	82,28	49,51	32,77	10,28	8,27	---	7656,035	7398,57	0,284	7433,228	7315,776	117,452	0,4	243,986	720	0

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	GM т	Qвс Гкал	ВНР ч	ВОС ч
23.10.23 23	95199,53	92194,12	12,335	91656,668	90915,445	741,223	3544,343	9519	406
22.11.23 23	102855,65	99592,69	12,619	93083,856	98231,221	858,675	3788,329	10239	406
Итого	7656,035	7398,57	0,284	7433,228	7315,776	117,452	243,986	720	0

Условные обозначения:

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

Представитель абонента: _____

Представитель _____



ООО «УРЛУЭЧЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.11.2023

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

Абонент: 97А-2

Адрес: _____

Договор №: 0000000000

Тепловычислитель ТВ7-04 сет. N 001

Договорные расходы: _____

М. сеп. воды: _____ Т. сут

Г3 max = 100.00 м3/ч G3 min = 10.00 м3/ч

Г2 max = 100.00 м3/ч G2 min = 10.00 м3/ч

Г1 max = 100.00 м3/ч G1 min = 10.00 м3/ч

Тип расходомера: _____

Пределы измерений: _____

G1 max = 100.00 м3/ч G1 min = 10.00 м3/ч

G2 max = 100.00 м3/ч G2 min = 10.00 м3/ч

G3 max = 100.00 м3/ч G3 min = 10.00 м3/ч

Серийный номер 18060310, БД=1, ТВ1, СИ=6, КТЗ=1, ФРТ=0 КСН=0x542B

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	dM т	tk Pk °C/с	Qгв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	РС
24.10.23 23	81,33	45,55	35,78	6,12	8,17	---	208,27	202,135	0	202,273	200,247	2,026	0,4	7,229	24	0	*
25.10.23 23	81,46	46,26	35,2	6,12	8,25	---	229,735	223,29	0,119	223,122	221,124	1,998	0,4	7,843	24	0	*
26.10.23 23	81,81	46,66	35,15	6,12	8,31	---	232,875	246,125	0,433	245,532	243,691	1,841	0,4	8,619	24	0	*
27.10.23 23	82,21	46,63	35,57	6,12	8,28	---	247,04	240,05	0,189	239,806	237,675	2,131	0,4	8,52	24	0	*
28.10.23 23	81,94	47,27	34,67	6,12	8,35	---	267,075	259,535	0	259,3	256,91	2,39	0,4	8,979	24	0	*
29.10.23 23	81,23	46,96	34,27	6,12	8,31	---	264,755	257,385	0	257,157	254,804	2,352	0,4	8,801	24	0	*
30.10.23 23	81,29	46,16	35,13	6,12	8,32	---	247,355	240,69	0,262	240,249	238,369	1,88	0,4	8,429	24	0	*
31.10.23 23	81,46	45,68	35,78	6,12	8,33	---	239,91	233,595	0,482	232,997	231,394	1,603	0,4	8,326	24	0	*
01.11.23 23	81,38	44,96	36,42	6,12	8,35	---	224,645	218,67	0,486	218,178	216,674	1,504	0,4	7,936	24	0	*
02.11.23 23	81,71	44,31	37,41	6,12	8,33	---	215,575	209,745	0,489	209,32	207,891	1,429	0,4	7,82	24	0	*
03.11.23 23	81,4	44,9	36,5	6,12	8,22	---	212,265	206,545	0,439	206,153	204,662	1,491	0,4	7,516	24	0	*
04.11.23 23	81,41	44,78	36,63	6,12	8,23	---	215,795	210,025	0,488	209,576	208,122	1,454	0,4	7,667	24	0	*
05.11.23 23	81,25	45,99	35,26	6,12	8,29	---	239,16	232,93	0,494	232,288	230,71	1,578	0,4	8,181	24	0	*
06.11.23 23	81,37	46,22	35,15	6,12	8,21	---	245,43	239,085	0,494	238,367	236,767	1,6	0,4	8,368	24	0	*
07.11.23 23	80,82	45,67	35,14	6,12	8,23	---	233,15	227,115	0,456	226,524	224,967	1,557	0,4	7,95	24	0	*
08.11.23 23	81,28	45,8	35,48	6,12	8,34	---	238,56	232,35	0,489	231,712	230,146	1,566	0,4	8,21	24	0	*
09.11.23 23	81,48	44,95	36,53	6,12	8,27	---	217,205	211,47	0,489	210,936	209,543	1,393	0,4	7,695	24	0	*
10.11.23 23	81,33	45,62	35,71	6,12	8,29	---	220,13	214,425	0,488	213,802	212,411	1,39	0,4	7,625	24	0	*
11.11.23 23	81,65	45,72	35,93	6,12	8,34	---	215,4	209,815	0,484	209,165	207,822	1,344	0,4	7,505	24	0	*
12.11.23 23	82,07	44,65	37,41	6,12	8,35	---	208,335	202,78	0,472	202,251	200,961	1,29	0,4	7,558	24	0	*
13.11.23 23	81,22	44,74	36,48	6,12	8,32	---	209,915	204,44	0,47	203,9	202,6	1,3	0,4	7,429	24	0	*
14.11.23 23	81,96	45,24	36,72	6,12	8,18	---	209,645	204,145	0,37	203,537	202,258	1,279	0,4	7,466	24	0	*
15.11.23 23	81,29	45,39	35,91	6,12	8,25	---	212,6	207,05	0,401	206,492	205,121	1,371	0,4	7,405	24	0	*
16.11.23 23	81,92	45,12	36,8	6,12	8,27	---	213,125	207,445	0,408	206,917	205,538	1,379	0,4	7,605	24	0	*
17.11.23 23	81,31	45,56	35,75	6,12	8,3	---	220,21	214,5	0,423	213,877	212,487	1,39	0,4	7,635	24	0	*
18.11.23 23	83	46,88	36,12	6,12	8,51	---	254,46	247,72	0,411	246,869	245,249	1,619	0,4	8,905	24	0	*
19.11.23 23	85,22	48,84	36,39	6,12	8,57	---	288,965	281,19	0,427	279,945	278,136	1,809	0,4	10,176	24	0	*
20.11.23 23	85,96	48,89	37,07	6,12	8,59	---	289,4	281,485	0,427	280,232	278,404	1,828	0,4	10,376	24	0	*
21.11.23 23	85,73	50,3	35,42	6,12	8,53	---	304,985	296,995	0,417	295,36	293,583	1,778	0,4	10,452	24	0	*
22.11.23 23	84,7	48,85	35,85	6,12	8,43	---	279,91	272,57	0,438	271,253	269,604	1,65	0,4	9,714	24	0	*
Итого/Средн	82,19	46,3	35,89	6,12	8,32	---	7125,88	6935,3	11,447	6917,09	6867,87	49,22	0,4	247,94	720	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	dM т	Qгв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
23.10.23 23	85436,83	83174,835	129,903	82814,892	82047,488	767,404	2547,903	9538	387
22.11.23 23	82862,71	80110,135	147,143	89731,982	88915,358	816,624	2795,843	10258	387
Итого	7125,88	6935,3	11,447	6917,09	6867,87	49,22	247,94	720	0

Условные обозначения:

(<) параметр < min

(>) параметр > max

(1) отсут. питания

(#) дисбаланс масс

(X) аппарат неисправ.

Представитель абонента: _____

Представитель организации: _____

Ю. М. М. М.

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
23.11.2023

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/2023 - 22/11/2023
Адрес: Университетская набережная, 59 (ИТП-1) 59 с/р.
Договор №: «515688»

Прибор: КАРАТ-307
Серийный номер: 15194617
Поступочный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	ВНР	В3	BOC	
	т	т	т	°C	°C	°C	Mna	Mna	Gкал	M3	M3	ч	ч	ч	M3	
24.10.2023	132,40	132,40	0,00	82,68	47,59	35,10	1,06	0,77	4,65	137,51	132,58	OK	132,58	OK	0,03	
25.10.2023	156,01	156,01	0,00	82,95	49,58	33,38	1,04	0,77	5,16	161,92	156,52	OK	156,52	OK	0	
26.10.2023	189,26	189,26	0,00	83,44	52,80	30,64	1,02	0,78	5,79	196,40	190,24	OK	190,24	OK	0	
27.10.2023	189,63	189,63	0,00	83,83	52,86	30,98	1,02	0,78	5,83	196,86	190,62	OK	190,62	OK	0	
28.10.2023	184,47	184,47	0,00	83,53	52,41	31,12	1,03	0,78	5,74	191,49	185,34	OK	185,34	OK	0	
29.10.2023	173,94	173,94	0,00	82,76	50,45	32,31	1,03	0,78	5,63	180,51	174,55	OK	174,55	OK	0,02	
30.10.2023	164,91	164,91	0,00	82,76	49,89	32,88	1,04	0,78	5,43	171,18	165,40	OK	165,40	OK	0	
31.10.2023	163,09	163,09	0,00	82,98	49,91	33,08	1,03	0,78	5,40	169,34	163,56	OK	163,56	OK	0	
01.11.2023	154,60	154,60	0,00	82,89	49,10	33,79	1,04	0,78	5,24	160,58	154,92	OK	154,92	OK	0	
02.11.2023	131,82	131,82	0,00	83,14	46,89	36,24	1,06	0,77	4,78	137,04	131,86	OK	131,86	OK	0	
03.11.2023	121,58	121,58	0,00	82,71	45,95	36,76	1,05	0,77	4,46	126,55	121,40	OK	121,40	OK	0,03	
04.11.2023	134,27	134,27	0,00	82,72	46,86	35,86	1,04	0,77	4,80	139,65	134,25	OK	134,25	OK	0	
05.11.2023	182,10	182,10	0,00	82,85	51,72	31,13	1,02	0,78	5,67	189,16	182,69	OK	182,69	OK	0	
06.11.2023	160,48	160,48	0,00	82,85	49,64	33,20	1,02	0,77	5,29	166,77	160,80	OK	160,80	OK	0	
07.11.2023	151,82	151,82	0,00	82,26	48,70	33,56	1,03	0,77	5,10	157,73	152,02	OK	152,02	OK	0	
08.11.2023	163,94	163,94	0,00	82,74	49,92	32,82	1,03	0,78	5,39	170,29	164,32	OK	164,32	OK	0	
09.11.2023	142,29	142,29	0,00	82,89	48,05	34,84	1,04	0,77	4,93	147,92	142,41	OK	142,41	OK	0	
10.11.2023	142,52	142,52	0,00	82,76	47,95	34,81	1,04	0,78	4,94	148,15	142,64	OK	142,64	OK	0	
11.11.2023	113,55	113,55	0,00	82,81	45,05	37,76	1,05	0,78	4,30	118,19	113,34	OK	113,34	OK	0	
12.11.2023	122,34	122,34	0,00	83,36	45,94	37,42	1,05	0,78	4,57	127,30	122,25	OK	122,25	OK	0	
13.11.2023	148,60	148,60	0,00	82,80	48,59	34,21	1,04	0,78	5,08	154,41	148,81	OK	148,81	OK	0	
14.11.2023	127,93	127,93	0,00	83,32	47,02	36,30	1,03	0,77	4,64	133,23	127,77	OK	127,77	OK	0	
15.11.2023	133,15	133,15	0,00	82,67	46,98	35,70	1,03	0,77	4,75	138,54	133,05	OK	133,05	OK	0	
16.11.2023	140,41	140,41	0,00	83,32	48,17	35,15	1,05	0,77	4,94	146,09	140,45	OK	140,45	OK	0,16	
17.11.2023	143,59	143,59	0,00	82,79	48,40	34,39	1,04	0,78	4,95	149,34	143,64	OK	143,64	OK	0	
18.11.2023	196,87	196,87	0,00	84,42	53,44	30,98	1,03	0,80	6,05	204,75	197,75	OK	197,75	OK	0	
19.11.2023	240,32	240,32	0,00	87,00	57,84	29,16	1,01	0,80	6,99	250,11	242,06	OK	242,06	OK	0	
20.11.2023	241,07	241,07	0,00	87,73	58,41	29,32	1,01	0,80	7,01	250,89	243,03	OK	243,03	OK	0	
21.11.2023	226,29	226,29	0,00	87,40	56,79	30,62	1,02	0,79	6,92	235,41	227,95	OK	227,95	OK	0	
22.11.2023	209,29	209,29	0,00	86,34	54,95	31,38	1,01	0,78	6,59	217,59	210,62	OK	210,62	OK	0	
23.11.2023	198,52	198,52	0,00	86,49	53,77	32,73	1,01	0,79	6,43	206,45	199,69	OK	199,69	OK	0	
Итого:	5081,06	5081,06							167,44	5281,35	5096,53				744	0,24
Средние:									0,78							

Дата	Qотч	V1	M3	V2	M3	Vd	G1	G2	Гнопл	ВНР	BOC	V3
	т	ч	ч	ч	ч	ч	т	т	т	ч	ч	M3
23.10.2023	1655,24	53502,34	44,27	51825,83	51828,68	0,00	0,00	0,00	0,00	744	0	0,24
23.11.2023	1822,68	58783,69	44,27	56906,90	56909,74	0,00	0,00	0,00	0,00	744	0	0,24
Итого:	167,44	5281,35	0,00	5081,06	5081,06	0,00	0,00	0,00	0,00	744	0	0,24

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 15044617

Дата	Qотч	V1	M3	V2	M3	Vd	G1	G2	Гнопл	ВНР	BOC	V3
	т	ч	ч	ч	ч	ч	т	т	т	ч	ч	M3
23.10.2023	32,88	900,11	902,35	-2,24	878,93	899,20	-20,26					
23.11.2023	36,32	992,26	994,09	-1,82	969,23	989,50	-20,27					
Итого:	3,44	92,15	91,74	0,42	90,30	90,30	0,00	744	0	0	0	0

Подпись: / С.А. Борзтышев /
Ф.И.О.
Генеральный директор ООО УК "Академ-Сервис"
Подпись: / О.В. Малыгина /
Ф.И.О.
Представитель теплоснабжающей организации

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

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

Адрес: Ун. Наб. 63
Тип расходомера: _____
Договор №: 876543210
Теплоисследователь ТВ7-04 сеп. N 000
Г1 max = 120.00 м3/ч G1 min = 0.48 м3/ч
Г2 max = 120.00 м3/ч G2 min = 0.48 м3/ч
Г3 max = 7.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч
Т.сут Мгвс= _____ Т.сут
т.кв: не исп.

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

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	P3 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qтеп Гкал	Qгр Гкал	ВНР ч	ВОС ч
24.10.23 23	82,85	55,94	26,91	11,12	8,14	10,6	343,03	337,96	0,1	332,932	333,126	0,099	0,099	8,991	0,006	24	0
25.10.23 23	82,95	56,48	26,47	10,91	8,21	10,6	347,44	342,39	0,01	337,19	337,382	0,01	0,01	8,951	0,001	24	0
26.10.23 23	83,35	58,12	25,23	10,66	8,28	10,6	397,27	391,6	0,01	385,439	385,564	0,01	0,01	9,749	0,001	24	0
27.10.23 23	83,77	58,77	25	10,68	8,26	10,6	412,15	406,25	0	399,779	399,852	0	0	10,021	0	24	0
28.10.23 23	83,53	58,13	25,4	10,81	8,32	10,6	401,72	395,91	0	389,722	389,779	0	0	9,927	0	24	0
29.10.23 23	82,72	56,09	26,62	10,85	8,28	10,6	373	367,42	0,01	362,048	362,149	0,01	0,01	9,664	0,001	24	0
30.10.23 23	82,8	55,98	26,82	10,94	8,28	10,6	357,18	351,87	0,01	346,686	346,84	0,01	0,01	9,323	0,001	24	0
31.10.23 23	83,03	56,1	26,93	10,86	8,28	10,6	364,54	359,25	0	353,76	354,096	0	0	9,55	0	24	0
01.11.23 23	82,94	55,94	27	10,93	8,29	10,6	351,13	345,89	0,02	340,778	340,988	0,02	0,02	9,226	0,001	24	0
02.11.23 23	83,25	55,95	27,3	11,1	8,18	10,6	343,33	338,11	0	333,136	333,264	0	0	9,118	0	24	0
03.11.23 23	82,86	56,02	26,84	11,03	8,18	10,6	343,46	338,3	0,01	333,335	333,427	0,01	0,01	8,973	0,001	24	0
04.11.23 23	82,91	56,44	26,44	10,95	8,2	10,6	346,33	341,39	0	336,127	336,407	0	0	8,911	0	24	0
05.11.23 23	82,84	57,76	25,07	10,68	8,25	10,6	383,7	378,48	0	372,389	372,687	0	0	9,362	0	24	0
06.11.23 23	82,87	56,15	26,73	10,74	8,16	10,6	354,23	349,01	0,01	343,787	343,963	0,01	0,01	9,212	0,001	24	0
07.11.23 23	82,33	56,17	26,16	10,81	8,2	10,6	353,28	348,19	0	342,996	343,157	0	0	8,997	0	24	0
08.11.23 23	82,75	55,67	27,08	10,82	8,29	10,6	347,55	341,5	0	343,884	344,211	0,01	0,01	9,336	0,001	24	0
09.11.23 23	83,02	56,09	26,93	10,95	8,22	10,6	346,55	341,5	0	336,311	336,6	0	0	9,081	0	24	0
10.11.23 23	82,89	56,35	26,53	10,91	8,23	10,6	347,75	342,89	0	337,512	337,906	0	0	8,978	0	24	0
11.11.23 23	83,13	55,96	27,17	11	8,29	10,6	333,29	328,55	0	323,426	323,856	0	0	8,81	0	24	0
12.11.23 23	83,59	55,67	27,92	11,02	8,29	10,6	325,9	321,18	0,01	316,145	316,64	0,01	0,01	8,849	0,001	24	0
13.11.23 23	82,86	56,18	26,68	10,92	8,25	10,6	340,37	335,84	0	330,352	331,01	0	0	8,838	0	24	0
14.11.23 23	83,5	56,3	27,2	10,86	8,13	10,6	331,05	326,52	0	321,173	321,785	0	0	8,758	0	24	0
15.11.23 23	82,85	56,14	26,71	10,82	8,2	10,6	326,71	322,16	0	325,23	325,805	0,01	0,01	8,711	0,001	24	0
16.11.23 23	83,42	55,99	27,42	11,02	8,2	10,6	333,18	328,65	0,01	323,367	323,982	0,01	0,01	8,819	0,001	24	0
17.11.23 23	82,87	55,67	27,2	10,95	8,24	10,6	388,81	383,88	0	376,973	377,858	0	0	9,79	0	24	0
18.11.23 23	84,51	58,6	25,9	10,79	8,45	10,6	441,63	435,59	0	427,495	428,048	0	0	10,747	0	24	0
19.11.23 23	86,87	61,8	25,07	10,64	8,51	10,6	431,36	425,22	0,01	417,358	417,935	0,01	0,01	10,936	0,001	24	0
20.11.23 23	87,56	61,42	26,13	10,58	8,53	10,6	401,77	395,76	0	388,812	389,388	0	0	10,799	0	24	0
21.11.23 23	87,21	59,51	27,7	10,73	8,44	10,6	375,98	370,31	0	364,619	364,619	0	0	10,265	0	24	0
22.11.23 23	86,23	58,11	28,12	10,62	8,32	10,6	351,05	345,55	0,01	339,926	340,423	0,01	0,01	10,054	0,001	24	0
23.11.23 23	86,41	56,9	29,51	10,64	8,4	10,6	11236,57	11075,36	0,24	10899,141	10910,218	0,237	0,237	291,466	0,013	744	0
Итого/Средн	83,77	57,1	26,67	10,85	8,27	10,6	11236,57	11075,36	0,24	10899,141	10910,218	0,237	0,237	291,466	0,013	744	0

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qтеп Гкал	Qгр Гкал	ВНР ч	ВОС ч
23.10.23 23	196272	192341,494	192946,446	114,698	114,698	4551,244	5,611	20422	4913		
23.11.23 23	203240,636	203856,663	114,934	114,934	4842,71	6,625	21166	4913			
Итого	11075,36	11075,36	0,24	10899,141	10910,218	0,237	291,466	0,013	744	0	0

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

Представитель абонента: _____
Представитель снабжающей организации: **МАЛЮТИНА О.В.**
25.11.2023

Расчет по 59.1 Правил № 354

Адрес МКД

Ун. Набережная 63-1

Информация по ведомостям

Месяц	Объем	Период		Кол-во дней по ведомости
		с	по	
ноя.22	308,989	23.10.2022	23.11.2022	31
дек.22	411,513	23.11.2022	25.12.2022	32
янв.23	363,333	25.12.2022	23.01.2023	29
фев.23	328,609	23.01.2023	20.02.2023	28
мар.23	309,748	20.02.2023	23.03.2023	31
апр.23	245,542	23.03.2023	23.04.2023	32
Итого	1967,734			183

Расчет

Расчетный месяц		ноя.23	
Период расчета	с	24.10.2023	
	по	20.11.2023	
Кол-во расчетных дней		28	
Итого по расчету		301,074	
По показаниям ОПУ (для досчета)		0	
Итого к выставлению за расчетный мес		301,074	

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.