

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/08/21г.-17/09/21г.

Абонент: ООО "Академ-Сервис"

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

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 18463916  
Посуточный архив

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	
23.08.2021	32,85	32,85	0,00	72,77	51,58	21,19	0,70	0,95	0,91	33,03	33,82	OK	24	0,00	
24.08.2021	32,99	32,99	0,00	72,23	52,14	20,09	0,67	0,95	0,91	33,15	33,99	OK	24	0,00	
25.08.2021	31,72	31,72	0,00	72,75	52,08	20,67	0,66	0,96	0,90	31,86	32,70	OK	24	0,00	
26.08.2021	30,76	30,98	-0,23	73,33	51,93	21,40	0,66	0,96	0,90	31,01	31,83	OK	24	0,00	
27.08.2021	32,00	32,05	-0,04	73,12	52,12	20,99	0,68	0,96	0,91	32,18	33,00	OK	24	0,00	
28.08.2021	36,43	36,43	0,00	72,20	52,13	20,07	0,73	0,95	0,91	36,63	37,51	OK	24	0,00	
29.08.2021	38,09	38,09	0,00	72,39	51,93	20,46	0,78	0,95	0,92	38,27	39,24	OK	24	0,00	
30.08.2021	36,83	36,83	0,00	72,98	51,75	21,23	0,79	0,96	0,92	37,02	37,94	OK	24	0,00	
31.08.2021	37,95	38,00	-0,05	73,30	51,51	21,79	0,84	0,96	0,92	38,17	39,11	OK	24	0,00	
01.09.2021	37,71	37,91	-0,20	72,85	51,69	21,16	0,80	0,94	0,92	37,99	38,96	OK	24	0,00	
02.09.2021	38,68	38,78	-0,10	72,93	51,71	21,23	0,83	0,95	0,92	38,90	39,92	OK	24	0,00	
03.09.2021	36,21	36,36	-0,15	73,25	51,68	21,57	0,79	0,97	0,93	36,43	37,42	OK	24	0,00	
04.09.2021	37,24	37,62	-0,38	73,17	51,61	21,56	0,81	0,96	0,92	37,57	38,60	OK	24	0,00	
05.09.2021	38,40	38,73	-0,33	72,97	51,65	21,31	0,83	0,96	0,93	38,72	39,77	OK	24	0,00	
06.09.2021	41,66	41,72	-0,07	72,25	51,92	20,33	0,86	0,96	0,93	41,83	43,00	OK	24	0,00	
07.09.2021	37,62	38,18	-0,55	72,99	51,77	21,21	0,80	0,96	0,93	38,03	39,10	OK	24	0,00	
08.09.2021	38,66	39,42	-0,75	73,14	51,66	21,49	0,84	0,95	0,92	39,17	40,29	OK	24	0,00	
09.09.2021	40,06	40,29	-0,23	72,68	51,98	20,70	0,84	0,93	0,90	40,32	41,44	OK	24	0,00	
10.09.2021	39,51	39,67	-0,17	72,74	51,88	20,86	0,83	0,94	0,92	39,74	40,83	OK	24	0,00	
11.09.2021	37,86	38,02	-0,16	74,30	51,31	22,99	0,88	0,94	0,91	38,13	39,10	OK	24	0,00	
12.09.2021	38,47	38,77	-0,31	74,46	51,20	23,27	0,90	0,94	0,92	38,83	39,79	OK	24	0,00	
13.09.2021	39,63	39,95	-0,32	73,55	51,48	22,07	0,87	0,95	0,93	39,99	40,99	OK	24	0,00	
14.09.2021	38,42	38,42	0,00	73,70	51,81	21,89	0,85	0,96	0,93	38,83	39,38	OK	24	0,00	
15.09.2021	35,02	35,02	0,00	74,84	51,61	23,23	0,82	0,98	0,90	35,38	35,93	OK	24	0,00	
16.09.2021	43,84	43,84	0,00	70,96	51,60	19,36	0,84	0,96	0,92	44,16	45,00	OK	24	0,00	
17.09.2021	44,55	44,55	0,00	70,43	51,25	19,17	0,85	0,96	0,90	44,80	45,80	OK	24	0,00	
Итого:	973,14	977,18					20,73			980,13	1004,45		624	0,00	0
Средние:				72,93	51,73	21,20		0,95	0,92						

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
22.08.2021	736,87	21603,41	21730,43	-127,02	21211,88	21212,68	-0,80	7977		0,27
17.09.2021	757,60	22583,54	22734,88	-151,34	22185,02	22189,86	-4,85	8601,00		0,27
ИТОГО:	20,73	980,13	1004,45	-24,32	973,14	977,18	-4,04	624,00	0	0,00

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

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 19244016

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
22.08.2021	35,17	1052,88	989,67	63,21	1013,49	981,13	32,36			
17.09.2021	35,17	1052,88	989,67	63,21	1013,49	981,13	32,36			
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	624,00	0,01	0



Представитель теплоснабж. организации

*Ю. Март*  
Подпись

ООО «УралЭнергосбыт»  
инспектор СТИ 5ЭР  
МАРТОВСКАЯ Ю. О.  
24.09.2021

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/08/21г.-17/09/21г.

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	HC	BHP	V3	BOC
	т	т	т	°С	°С	°С	Гкал	Мпа	Мпа	м3	м3	ч	ч	м3	
23.08.2021	22,90	22,90	0,00	71,54	45,60	25,94	0,60	1,00	0,98	23,44	23,10	OK	24,00	0,00	
24.08.2021	21,87	21,87	0,00	70,95	45,95	25,00	0,55	1,00	0,98	22,38	22,06	OK	24,00	0,00	
25.08.2021	22,44	22,44	0,00	71,56	45,94	25,62	0,58	1,02	0,97	22,97	22,62	OK	24,00	0,00	
26.08.2021	21,38	21,38	0,00	72,11	46,86	25,24	0,54	1,01	0,97	21,89	21,56	OK	24,00	0,00	
27.08.2021	22,81	22,81	0,00	71,95	46,02	25,93	0,60	1,02	0,98	23,36	22,99	OK	24,00	0,00	
28.08.2021	25,06	25,06	0,00	71,04	45,72	25,33	0,64	1,01	0,98	25,66	25,25	OK	24,00	0,00	
29.08.2021	26,46	26,46	0,00	71,27	45,27	26,00	0,69	1,00	0,99	27,10	26,65	OK	24,00	0,00	
30.08.2021	25,70	25,70	0,00	71,82	45,00	26,82	0,70	1,01	0,99	26,34	25,88	OK	24,00	0,00	
31.08.2021	24,72	24,72	0,00	72,08	44,62	27,46	0,69	1,01	0,99	25,33	24,89	OK	24,00	0,00	
01.09.2021	26,41	26,41	0,00	71,68	44,46	27,22	0,72	1,00	0,99	27,05	26,59	OK	24,00	0,00	
02.09.2021	25,71	25,71	0,00	71,71	44,51	27,21	0,71	1,01	0,99	26,33	25,88	OK	24,00	0,00	
03.09.2021	24,04	24,04	0,00	71,97	45,02	26,94	0,66	1,02	1,00	24,63	24,21	OK	24,00	0,00	
04.09.2021	25,37	25,37	0,00	71,91	44,92	26,99	0,69	1,01	0,99	26,00	25,54	OK	24,00	0,00	
05.09.2021	26,02	26,02	0,00	71,68	44,71	26,98	0,71	1,01	1,00	26,68	26,19	OK	24,00	0,00	
06.09.2021	26,77	26,77	0,00	70,96	44,98	25,98	0,71	1,02	1,00	27,43	26,94	OK	24,00	0,00	
07.09.2021	25,90	25,90	0,00	71,73	44,71	27,02	0,71	1,02	1,00	26,55	26,06	OK	24,00	0,01	
08.09.2021	27,39	27,39	0,00	71,91	44,70	27,20	0,75	1,01	0,99	28,09	27,56	OK	24,00	0,00	
09.09.2021	28,02	28,02	0,00	71,48	44,78	26,70	0,76	0,98	0,97	28,72	28,19	OK	24,00	0,00	
10.09.2021	28,69	28,69	0,00	71,54	44,39	27,15	0,78	1,00	1,00	29,41	28,86	OK	24,00	0,00	
11.09.2021	27,79	27,79	0,00	73,04	43,91	29,14	0,82	0,99	0,98	28,52	27,95	OK	24,00	0,00	
12.09.2021	28,46	28,46	0,00	73,22	43,88	29,34	0,85	1,00	0,99	29,22	28,59	OK	24,00	0,00	
13.09.2021	28,13	28,13	0,00	72,33	44,13	28,20	0,79	1,01	1,00	28,88	28,27	OK	24,00	0,00	
14.09.2021	27,99	27,99	0,00	72,49	44,35	28,14	0,80	1,02	1,00	28,67	28,20	OK	24,00	0,00	
15.09.2021	27,00	27,00	0,00	73,66	45,80	27,86	0,76	1,04	0,97	27,68	27,21	OK	24,00	0,00	
16.09.2021	31,53	31,53	0,00	69,82	45,70	24,12	0,77	1,02	0,99	32,28	31,74	OK	24,00	0,00	
17.09.2021	32,46	32,46	0,00	69,32	44,98	24,34	0,80	1,02	0,97	33,25	32,64	OK	24,00	0,00	
<b>Итого:</b>	<b>681,02</b>	<b>681,02</b>					<b>18,35</b>			<b>697,83</b>	<b>685,62</b>		<b>624</b>	<b>0,01</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>				<b>71,72</b>	<b>45,03</b>	<b>26,69</b>		<b>1,01</b>	<b>0,99</b>						

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
22.08.2021	758,24	21965,75	21449,20	516,55	21248,61	21248,65	-0,04	7992		3,9
17.09.2021	776,59	22663,58	22134,82	528,76	21929,63	21929,67	-0,04	8616,00		3,91
<b>ИТОГО:</b>	<b>18,35</b>	<b>697,83</b>	<b>685,62</b>	<b>12,21</b>	<b>681,02</b>	<b>681,02</b>	<b>0,00</b>	<b>624,00</b>	<b>0</b>	<b>0,01</b>

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)  
Q<sub>контр</sub> = Qi/Трабх  
Тнш 0

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 23524416

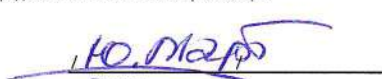
Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
22.08.2021	29,81	915,36	929,94	-14,58	887,51	916,34	-28,83			
17.09.2021	29,81	915,36	929,94	-14,58	887,51	916,34	-28,83			
<b>ИТОГО:</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>624,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Директор ООО "Академ-Сервис"

  
Подпись: А.В. Ткачев / Ф.И.О.  
МП

Представитель теплоснабж. организации

  
Подпись

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 59Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.09.2021

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/08/21г.-17/09/21г.

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	BHP	V3	BOC
	т	т	т	°С	°С	°С	Гкал	Мпа	Мпа	м3	м3	ч	ч	м3	
23.08.2021	29,87	29,87	0,00	71,84	51,85	19,99	0,60	1,03	0,96	30,85	29,93	OK	24	0,00	
24.08.2021	28,58	28,58	0,00	71,22	52,13	19,08	0,55	1,03	0,97	29,50	28,65	OK	24	0,00	
25.08.2021	27,67	27,67	0,00	71,74	52,18	19,57	0,54	1,04	0,96	28,56	27,75	OK	24	0,00	
26.08.2021	29,10	29,10	0,00	72,43	52,09	20,34	0,59	1,03	0,96	30,04	29,18	OK	24	0,00	
27.08.2021	29,04	29,04	0,00	72,18	52,27	19,92	0,58	1,04	0,97	29,98	29,13	OK	24	0,00	
28.08.2021	33,76	33,76	0,00	71,29	51,96	19,33	0,66	1,03	0,97	34,86	33,84	OK	24	0,00	
29.08.2021	35,73	35,73	0,00	71,50	52,20	19,30	0,69	1,02	0,97	36,90	35,81	OK	24	0,00	
30.08.2021	33,32	33,32	0,00	72,07	52,03	20,04	0,67	1,03	0,97	34,42	33,99	OK	24	0,00	
31.08.2021	33,68	33,68	0,00	72,38	52,13	20,25	0,69	1,03	0,98	34,78	33,76	OK	24	0,00	
01.09.2021	35,67	35,67	0,00	71,97	52,30	19,67	0,71	1,02	0,97	36,84	35,75	OK	24	0,00	
02.09.2021	33,82	33,82	0,00	71,95	51,75	20,20	0,69	1,03	0,98	34,93	33,89	OK	24	0,00	
03.09.2021	32,75	32,75	0,00	72,29	51,62	20,68	0,68	1,05	0,99	33,82	32,82	OK	24	0,00	
04.09.2021	33,35	33,35	0,00	72,19	51,95	20,25	0,68	1,03	0,98	34,44	33,44	OK	24	0,00	
05.09.2021	36,86	36,86	0,00	72,05	51,74	20,31	0,76	1,03	0,98	38,05	36,95	OK	24	0,00	
06.09.2021	38,84	38,84	0,00	71,34	52,54	18,80	0,73	1,04	0,99	40,08	38,96	OK	24	0,00	
07.09.2021	37,41	37,41	0,00	72,10	52,05	20,05	0,75	1,04	0,99	38,63	37,52	OK	24	0,00	
08.09.2021	37,45	37,45	0,00	72,26	51,99	20,27	0,76	1,03	0,98	38,67	37,55	OK	24	0,00	
09.09.2021	38,80	38,80	0,00	71,79	52,17	19,62	0,77	1,00	0,96	40,05	38,91	OK	24	0,00	
10.09.2021	37,46	37,46	0,00	71,81	52,09	19,72	0,74	1,02	0,98	38,66	37,56	OK	24	0,00	
11.09.2021	35,77	35,77	0,00	73,33	51,55	21,78	0,78	1,02	0,97	36,95	35,87	OK	24	0,00	
12.09.2021	37,81	37,81	0,00	73,54	51,23	22,31	0,85	1,02	0,98	39,04	37,92	OK	24	0,00	
13.09.2021	37,64	37,64	0,00	72,60	51,75	20,85	0,78	1,03	0,99	38,83	37,77	OK	24	0,00	
14.09.2021	37,45	37,45	0,00	72,79	51,51	21,27	0,80	1,04	0,99	38,70	37,52	OK	24	0,00	
15.09.2021	33,78	33,78	0,00	73,93	51,51	22,42	0,76	1,06	0,96	34,93	33,84	OK	24	0,00	
16.09.2021	40,50	40,50	0,00	70,11	51,10	19,01	0,77	1,04	0,98	41,76	40,58	OK	24	0,00	
17.09.2021	40,10	40,10	0,00	69,47	50,93	18,54	0,74	1,04	0,96	41,31	40,22	OK	24	0,00	
Итого:	906,19	906,19					18,31			935,58	908,49		624	0,00	0
Средние:				72,01	51,87	20,14		1,03	0,97						

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
22.08.2021	730,00	22532,30	21680,42	851,89	21634,37	21634,18	0,19	7789		7,510001
17.09.2021	748,31	23467,88	22588,91	878,97	22540,56	22540,37	0,19	8413,00		7,51
ИТОГО:	18,31	935,58	908,49	27,08	906,19	906,19	0,00	624,00	0	0,00

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

Qконтр = Qi/Траб х Тшт	0
------------------------------	---

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 26514816

**Нежилые помещения**

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
22.08.2021	25,04	785,21	828,42	-43,21	867,23	932,52	-65,29			
17.09.2021	25,04	785,21	828,42	-43,21	867,23	932,52	-65,29			
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	624,00	0	0

Представитель абонента  
Директор ООО "Академ-Сервис"

*А.В. Ткачев*  
Подпись  
Ф.И.О.  
МП

Представитель теплоснабж. организации

*Ю.О. МАР*  
Подпись

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР  
МАРГОВСКАЯ Ю.О.  
24.09.2021

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/09/21г.-17/09/21г.  
Абонент: ООО "Академ-Сервис"  
Адрес: Университетская Набережная, 105 (ИТП-4) 95 стр.

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 18893916

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	
23.08.2021	29,45	29,45	0,00	72,06	50,19	21,86	0,65	0,92	1,02	29,99	29,92	OK	24	0,00	
24.08.2021	29,51	29,51	0,00	71,51	50,60	20,92	0,62	0,92	1,02	30,05	29,96	OK	24	0,02	
25.08.2021	28,86	28,86	0,00	72,06	50,58	21,48	0,62	0,91	1,03	29,40	29,32	OK	24	0,01	
26.08.2021	28,54	28,54	0,00	72,66	50,36	22,30	0,64	0,91	1,02	29,08	28,99	OK	24	0,00	
27.08.2021	29,23	29,23	0,00	72,45	50,37	22,08	0,65	0,92	1,03	29,78	29,68	OK	24	0,00	
28.08.2021	32,41	32,41	0,00	71,57	50,42	21,15	0,69	0,92	1,02	33,03	32,89	OK	24	0,00	
29.08.2021	33,70	33,70	0,00	71,76	50,35	21,41	0,73	0,92	1,01	34,35	34,19	OK	24	0,00	
30.08.2021	32,73	32,73	0,00	72,33	50,19	22,14	0,73	0,92	1,02	33,37	33,21	OK	24	0,00	
31.08.2021	33,57	33,57	0,00	72,66	49,88	22,78	0,77	0,93	1,02	34,23	34,06	OK	24	0,00	
01.09.2021	32,52	32,52	0,00	72,18	50,18	22,00	0,72	0,92	1,01	33,14	33,01	OK	24	0,00	
02.09.2021	32,21	32,21	0,00	72,17	50,37	21,80	0,71	0,93	1,02	32,82	32,69	OK	24	0,01	
03.09.2021	32,82	32,82	0,00	72,56	50,04	22,52	0,74	0,94	1,04	33,46	33,30	OK	24	0,00	
04.09.2021	32,24	32,24	0,00	72,45	49,97	22,48	0,73	0,93	1,02	32,88	32,71	OK	24	0,01	
05.09.2021	34,87	34,87	0,00	72,29	49,96	22,33	0,79	0,94	1,02	35,57	35,35	OK	24	0,00	
06.09.2021	35,82	35,82	0,00	71,55	50,05	21,50	0,78	0,94	1,03	36,53	36,32	OK	24	0,00	
07.09.2021	34,19	34,19	0,00	72,30	49,90	22,39	0,77	0,94	1,03	34,86	34,68	OK	24	0,02	
08.09.2021	34,73	34,73	0,00	72,47	49,78	22,69	0,79	0,93	1,02	35,41	35,23	OK	24	0,00	
09.09.2021	36,09	36,09	0,00	72,01	49,77	22,24	0,81	0,91	0,99	36,78	36,61	OK	24	0,01	
10.09.2021	34,90	34,90	0,00	71,99	49,96	22,03	0,77	0,93	1,01	35,57	35,42	OK	24	0,00	
11.09.2021	33,98	33,98	0,00	73,52	49,55	23,97	0,82	0,92	1,01	34,66	34,48	OK	24	0,01	
12.09.2021	36,09	36,09	0,00	73,77	49,38	24,39	0,89	0,93	1,01	36,82	36,60	OK	24	0,00	
13.09.2021	36,18	36,18	0,00	72,84	49,54	23,30	0,84	0,94	1,02	36,90	36,68	OK	24	0,01	
14.09.2021	35,52	35,52	0,00	73,02	49,50	23,53	0,84	0,94	1,03	36,23	36,02	OK	24	0,00	
15.09.2021	32,51	32,51	0,00	74,16	49,79	24,37	0,80	0,91	1,05	33,18	32,97	OK	24	0,00	
16.09.2021	38,80	38,80	0,00	70,36	49,55	20,81	0,80	0,93	1,03	39,52	39,34	OK	24	0,00	
17.09.2021	39,69	39,69	0,00	69,75	49,42	20,33	0,81	0,91	1,03	40,43	40,24	OK	24	0,00	
Итого:	871,15	871,15					19,49	0,91	1,03	888,05	883,88		624	0,10	0
Средние:				72,25	49,99	22,26		0,93	1,02						

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
22.08.2021	744,19	21842,31	21438,69	403,63	21183,50	21183,48	0,01	7789		40,56
17.09.2021	763,68	22730,36	22322,56	407,80	22054,65	22054,63	0,01	8413,00		40,66
ИТОГО:	19,49	888,05	883,88	4,17	871,15	871,15	0,00	624,00	0	0,10

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

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 23494416

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
22.08.2021	34,18	1023,32	1134,13	-110,81	989,62	1148,11	-158,49			
17.09.2021	34,18	1023,32	1134,13	-110,81	989,62	1148,11	-158,49			
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0

Представитель абонента

Директор ООО "Академ-Сервис"

Подпись: *А.В. Ткачев*  
Ф.И.О.

МП

Представитель теплоснабж организации

Подпись: *Ю. Марг*

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р  
МАРГОВСКАЯ Ю.О.  
24.09.2021

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 23/08/21г.-17/09/21г.

Абонент: ООО "Академ-Сервис"  
 Адрес: ул. Университетская Набережная, 105 (ИТП-5) 94 стр.  
 Договор №: 000000000  
 Тип расходомера:  
 Тепловычислитель ТВ7-04 сег. N 001  
 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  
 М сег. воды= т.сут Мпас= т.сут  
 тхв: не исп.

Серийный номер 19076078, Вд=1, ТВ1, СИ=5, КТЗ=1, ФРТ=1, КСН=0х95D3

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		Qт Гкал		DП м3		BOS ч
				т	п	т	п					т	п	т	п	т	п	т	п	т	п	т	п	
23.08.21 23	73,07	47,23	25,85	9,72	9,32	10,6	10,6	47,57	43,69	0,091	46,45	4,325	0,09	1,205	0,004	0	<	24	0					0
24.08.21 23	72,49	47,46	25,03	9,72	9,34	10,6	10,6	47,24	42,95	0	46,143	42,514	0	1,155	0	<	24	0						0
25.08.21 23	73,05	47,33	25,73	9,83	9,28	10,6	10,6	46,01	42,03	0	44,926	41,605	0	1,156	0	<	24	0						0
26.08.21 23	73,63	47,53	26,1	9,78	9,24	10,6	10,6	45,31	41,26	0	44,226	40,838	0	1,135	0	<	24	0						0
27.08.21 23	73,36	47,4	25,96	9,84	9,39	10,6	10,6	47,29	42,73	0	46,171	42,294	0	1,199	0	<	24	0						0
28.08.21 23	72,29	47,34	24,95	9,73	9,4	10,6	10,6	52,16	47,42	0	50,953	46,939	0	1,272	0	<	24	0						0
29.08.21 23	72,57	46,93	25,64	9,69	9,42	10,6	10,6	53,86	48,69	0	52,606	48,207	0	1,349	0	<	24	0						0
30.08.21 23	73,12	46,71	26,42	9,78	9,41	10,6	10,6	51,39	46,77	0	50,179	46,31	0	1,326	0	<	24	0						0
31.08.21 23	73,45	46,41	27,04	9,78	9,5	10,6	10,6	51,46	46,5	0	50,237	46,048	0	1,359	0	<	24	0						0
01.09.21 23	72,91	46,31	26,6	9,67	9,41	10,6	10,6	52,97	47,98	0	51,725	47,516	0	1,376	0	<	24	0						0
02.09.21 23	73,17	46,47	26,7	9,72	9,45	10,6	10,6	53,71	48,9	0	52,443	48,434	0	1,4	0	<	24	0						0
03.09.21 23	73,45	46,85	26,6	9,91	9,55	10,6	10,6	51,24	46,73	0	50,021	46,27	0	1,331	0	<	24	0						0
04.09.21 23	73,29	46,5	26,79	9,8	9,48	10,6	10,6	52,35	47,68	0	51,109	47,215	0	1,37	0	<	24	0						0
05.09.21 23	73,1	46,38	26,72	9,79	9,52	10,6	10,6	55,45	50,16	0	54,144	49,673	0	1,447	0	<	24	0						0
06.09.21 23	72,32	46,29	26,04	9,83	9,59	10,6	10,6	57,02	51,69	0	55,703	51,192	0	1,45	0	<	24	0						0
07.09.21 23	73,08	46,1	26,99	9,84	9,55	10,6	10,6	55,92	50,36	0	54,604	49,878	0	1,474	0	<	24	0						0
08.09.21 23	73,18	46,2	26,98	9,73	9,48	10,6	10,6	55,61	50,24	0	54,294	49,757	0	1,465	0	<	24	0						0
09.09.21 23	72,74	46,09	26,65	9,48	9,29	10,6	10,6	58,04	52,82	0	56,686	52,315	0	1,511	0	<	24	0						0
10.09.21 23	72,87	46,09	26,79	9,63	9,51	10,6	10,6	57,69	52,17	0	56,339	51,67	0	1,509	0	<	24	0						0
11.09.21 23	74,48	45,64	28,84	9,6	9,39	10,6	10,6	55,75	50,42	0	54,39	49,947	0	1,569	0	<	24	0						0
12.09.21 23	74,6	45,04	29,56	9,66	9,42	10,6	10,6	56,45	51,12	0	55,069	50,654	0	1,628	0	<	24	0						0
13.09.21 23	73,23	45,58	27,65	9,73	9,55	10,6	10,6	57,95	52,78	0	56,58	52,266	0	1,564	0	<	24	0						0
14.09.21 23	73,8	45,31	28,5	9,85	9,54	10,6	10,6	56,2	50,44	0,088	54,852	49,975	0,087	1,567	0,004	<	24	0						0
15.09.21 23	74,92	45,29	29,64	10,04	9,25	10,6	10,6	52,83	47,82	0	51,531	47,378	0	1,528	0	<	24	0						0
16.09.21 23	70,7	45,68	25,02	9,86	9,41	10,6	10,6	60,51	54,58	0	59,167	54,07	0	1,481	0	<	24	0						0
17.09.21 23	70,28	43,82	26,46	9,85	9,25	10,6	10,6	59,65	53,99	0	58,342	53,523	0	1,544	0	<	24	0						0
Итого/Средн	73,02	46,25	26,77	9,76	9,42	10,6	10,6	1391,63	1261,92	0,179	1358,891	1249,748	0,177	0,177	36,39	0,008	0	624	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	Qт Гкал		DП м3	BOS ч
								т	п		
22.08.21 23	91106,83	84400,69	134,111	88271,889	82984,428	132,558	132,558	2194,864	6,662	0	13188
17.09.21 23	92498,46	85662,61	134,29	89630,78	84234,175	132,736	132,736	2231,254	6,671	0	13812
Итого	1391,63	1261,92	0,179	1358,891	1249,748	0,177	0,177	36,39	0,008	0	624

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

Представитель абонента  
 Директор ООО "Академ-Сервис"  
  
 Подпись: А.В. Киселев / Ф.И.О.  


Представитель теплоснабжающей

  
 Подпись

ООО «Университетский»  
 ИНСПЕКТОР СТИ БЭР  
 МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
 24.09.2021

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/08/21г.-17/09/21г.

Абонент: ООО "Академ-Сервис"  
Адрес: Университетская Набережная, 105 (ИП-6) 110 стр.

Архив прибора.KARAT-307 (21714216).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
23.08.2021	0,63	49,4	50,3	-0,9	71,84	58,66	13,18	10,22	9,3	0	48,3	49,5	0	Ok	24	
24.08.2021	0,6	48,1	48,9	-0,9	71,25	58,44	12,8	10,22	9,32	0	47	48,2	0	Ok	24	
25.08.2021	0,64	57,6	58,7	-1,2	71,94	60,49	11,45	10,34	9,26	0	56,3	57,8	0	Ok	24	
26.08.2021	0,65	56,6	57,7	-1,1	72,55	60,65	11,9	10,27	9,23	0	55,3	56,7	0	Ok	24	
27.08.2021	0,68	52,3	53,1	-0,8	72,24	58,8	13,45	10,34	9,37	0	51,1	52,3	0	Ok	24	
28.08.2021	0,61	44,9	45,7	-0,7	71,09	57,15	13,94	10,24	9,38	0	43,9	45	0	Ok	24	
29.08.2021	0,7	49,9	50,8	-0,9	71,24	56,8	14,44	10,22	9,4	0	48,7	50	0	Ok	24	
30.08.2021	0,76	67,8	69	-1,3	72,1	60,5	11,6	10,31	9,39	0	66,2	67,9	0	Ok	24	
31.08.2021	0,75	60,5	61,8	-1,3	72,32	59,3	13,02	10,32	9,48	0	59,1	60,8	0	Ok	24	
01.09.2021	0,73	57,2	58,4	-1,1	71,85	58,22	13,64	10,2	9,39	0	55,9	57,4	0	Ok	24	
02.09.2021	0,72	47,2	48	-0,8	71,71	56,12	15,59	10,28	9,44	0	46,1	47,3	0	Ok	24	
03.09.2021	0,74	69,4	70,9	-1,5	72,36	61,3	11,06	10,46	9,53	0	67,8	69,7	0	Ok	24	
04.09.2021	0,78	64,6	65,9	-1,2	72,2	59,49	12,71	10,32	9,45	0	63,2	64,8	0	Ok	24	
05.09.2021	0,77	59,6	60,8	-1,2	71,92	58,33	13,59	10,33	9,51	0	58,2	59,9	0	Ok	24	
06.09.2021	0,73	49,5	50,4	-0,9	70,99	55,83	15,15	10,37	9,56	0	48,4	49,7	0	Ok	24	
07.09.2021	0,77	53,2	54,2	-1	71,84	56,72	15,12	10,39	9,53	0	52	53,4	0	Ok	24	
08.09.2021	0,75	48,7	49,6	-0,9	72,03	55,69	16,33	10,26	9,45	0	47,6	48,9	0	Ok	24	
09.09.2021	0,76	48,3	49,2	-0,9	71,45	54,91	16,54	10,03	9,27	0	47,2	48,5	0	Ok	24	
10.09.2021	0,67	39,8	40,3	-0,5	71,21	52,95	18,26	10,19	9,49	0	38,9	39,8	0	Ok	24	
11.09.2021	0,76	48,9	49,7	-0,9	73	56,82	16,18	10,16	9,37	0	47,7	49	0	Ok	24	
12.09.2021	0,78	49,7	50,6	-0,9	73,21	55,95	17,27	10,21	9,41	0	48,5	49,8	0	Ok	24	
13.09.2021	0,77	45,9	46,6	-0,7	72,21	54,21	17,99	10,29	9,53	0	44,9	46	0	Ok	24	
14.09.2021	0,79	57	58	-1	72,58	57,79	14,79	10,41	9,52	0	55,7	57,1	0	Ok	24	
15.09.2021	0,88	86,1	87,5	-1,5	74,12	62,47	11,65	10,6	9,22	0	84	85,9	0	Ok	24	
16.09.2021	0,73	59,2	60,1	-1	69,69	52,54	17,15	10,33	9,41	0	57,9	59,2	0	Ok	24	
17.09.2021	0,71	67,2	68	-0,9	68,8	51,55	17,25	10,45	9,21	0	65,7	66,9	0	Ok	24	
Итого:	18,86	1438,60	1464,20							0,00	1405,60	1441,50	0		624	
Средние:					71,84	57,37	14,46	10,30	9,40							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
22.08.2021	771,42	35639,81	35972,16	-332,35	34588,15	35378,87	-790,73	7152		15,43
17.09.2021	790,28	37078,41	37436,36	-357,95	35993,75	36820,37	-826,63	7776		15,43
ИТОГО:	18,86	1438,60	1464,20	-25,60	1405,60	1441,50	-35,90	624	0	0,00

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн)	(п.61 Методика №99/пр)
Qсрр = Qi/Трп x Тнш	0

Архив прибора.KARAT-307 (10394614)

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
22.08.2021	46,48	2033,64	2054,84	-21,20	1966,19	2014,22	-48,03	4944		
17.09.2021	46,48	2033,64	2054,84	-21,20	1966,19	2014,22	-48,03	5568		
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	624	0	0

Представитель абонента  
Директор ООО "Академ-Сервис"  
А.В. Ткачев/  
Подпись  
Ф.И.О.  
МП  
ООО "Академ-Сервис"  
Университетская Набережная, 105  
110 стр.

Представитель теплоснабж. организации

Ю.О. Мартовская  
Подпись

ООО «У-ЛЭЧЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.09.2021

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/08/21г.-17/09/21г.  
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	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	м3	т	т	т		ч	ч
23.08.2021	0,53	34,70	33,30	1,40	71,49	56,33	15,17	9,77	10,26	0,00	34,00	32,90	0,00	Ok	24	
24.08.2021	0,48	34,30	33,00	1,40	70,90	56,91	13,99	9,76	10,28	0,00	33,60	32,50	0,00	Ok	24	
25.08.2021	0,51	36,50	35,10	1,40	71,53	57,82	13,71	9,87	10,22	0,00	35,60	34,60	0,00	Ok	24	
26.08.2021	0,52	36,40	35,00	1,40	72,16	58,06	14,10	9,82	10,19	0,00	35,60	34,50	0,00	Ok	24	
27.08.2021	0,57	38,70	37,20	1,50	71,94	57,38	14,57	9,88	10,33	0,00	37,80	36,60	0,00	Ok	24	
28.08.2021	0,57	39,30	37,80	1,50	70,90	56,41	14,49	9,78	10,34	0,00	38,50	37,30	0,00	Ok	24	
29.08.2021	0,59	37,30	35,80	1,50	70,90	54,85	16,05	9,75	10,36	0,00	36,50	35,30	0,00	Ok	24	
30.08.2021	0,60	39,30	37,80	1,50	71,66	56,62	15,04	9,83	10,36	0,00	38,40	37,20	0,00	Ok	24	
31.08.2021	0,64	40,90	39,30	1,60	71,95	56,61	15,34	9,84	10,44	0,00	40,00	38,80	0,00	Ok	24	
01.09.2021	0,60	38,60	37,00	1,50	71,49	55,86	15,63	9,72	10,35	0,00	37,70	36,50	0,00	Ok	24	
02.09.2021	0,63	39,90	38,30	1,60	71,46	55,54	15,92	9,78	10,40	0,00	39,00	37,80	0,00	Ok	24	
03.09.2021	0,60	40,90	39,30	1,60	71,93	57,56	14,37	9,96	10,49	0,00	40,00	38,80	0,00	Ok	24	
04.09.2021	0,64	42,80	41,20	1,60	71,84	57,27	14,57	9,84	10,42	0,00	41,80	40,60	0,00	Ok	24	
05.09.2021	0,69	44,90	43,20	1,70	71,62	56,68	14,94	9,84	10,47	0,00	43,90	42,60	0,00	Ok	24	
06.09.2021	0,64	40,80	39,20	1,60	70,69	54,63	16,06	9,88	10,53	0,00	39,90	38,60	0,00	Ok	24	
07.09.2021	0,66	42,40	40,80	1,60	71,54	55,96	15,58	9,89	10,50	0,00	41,50	40,20	0,00	Ok	24	
08.09.2021	0,69	43,70	42,10	1,70	71,86	56,10	15,76	9,77	10,42	0,00	42,80	41,50	0,00	Ok	24	
09.09.2021	0,70	46,20	44,40	1,70	71,31	55,81	15,50	9,53	10,24	0,00	45,10	43,80	0,00	Ok	24	
10.09.2021	0,66	39,20	37,60	1,60	71,07	53,77	17,30	9,68	10,46	0,00	38,30	37,10	0,00	Ok	24	
11.09.2021	0,73	45,50	43,70	1,70	72,75	56,37	16,38	9,65	10,33	0,00	44,40	43,10	0,00	Ok	24	
12.09.2021	0,76	45,40	43,70	1,70	73,03	56,15	16,88	9,71	10,37	0,00	44,30	43,10	0,00	Ok	24	
13.09.2021	0,71	42,60	41,00	1,60	72,02	54,94	17,08	9,78	10,49	0,00	41,60	40,40	0,00	Ok	24	
14.09.2021	0,74	47,00	45,20	1,80	72,35	56,74	15,62	9,89	10,49	0,10	45,90	44,60	0,10	Ok	24	
15.09.2021	0,70	49,80	48,10	1,70	73,75	59,93	13,82	10,08	10,18	0,00	48,60	47,30	0,00	Ok	24	
16.09.2021	0,62	42,10	40,50	1,60	69,55	52,66	16,90	9,88	10,37	0,00	41,20	40,00	0,00	Ok	24	
17.09.2021	0,73	60,50	58,60	1,90	68,90	54,90	14,00	9,91	10,18	0,00	59,20	57,80	0,00	Ok	24	
Итого:	16,51	1089,70	1048,20							0,10	1065,20	1033,50	0,1		624	
Средние:					71,56	56,23	15,34	9,81	10,36							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
22.08.2021	736,55	37808,36	36507,13	1301,23	36667,66	35834,18	833,49	8005		45,02
17.09.2021	753,06	38898,06	37555,33	1342,73	37732,86	36867,68	865,19	8629		45,12
ИТОГО:	16,51	1089,70	1048,20	41,50	1065,20	1033,50	31,70	624	0	0,10

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №899/пр)	
Qкорр = Qi/Траб х Тнш	0

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
22.08.2021	38,05	2137,03	2355,32	-218,29	2074,74	2311,43	-236,69	4944		
17.09.2021	38,05	2137,03	2355,32	-218,29	2074,74	2311,43	-236,69	5568		
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	624	0	0

Представитель абонента  
Директор ООО "Академ-Сервис"  
А.В. Ткачев/  
Подпись: \_\_\_\_\_  
Ф.И.О.  
МП

Представитель теплоснабж. организации

Ю.О. МАРТОВСКАЯ  
Подпись: \_\_\_\_\_

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.09.2021

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/08/21г.-17/09/21г.  
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	Gпр	Gобр	Gподп	НС	НАР	ВОС
	Гкал	м3	м3	м3	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	м3	т	т	т	ч	ч	ч
23.08.2021	0,64	101,3	100,2	1,1	71,74	65,22	6,53	9,85	10,43	0	99	98,3	0	Ok		24
24.08.2021	0,59	98,4	97,3	1	71,13	64,92	6,21	9,84	10,45	0	96,2	95,5	0	Ok		24
25.08.2021	0,64	118,1	117	1,1	71,83	66,23	5,6	9,95	10,39	0	115,4	114,7	0	Ok		24
26.08.2021	0,62	115,9	114,8	1,1	72,44	66,84	5,6	9,9	10,36	0	113,2	112,5	0	Ok		24
27.08.2021	0,62	106,9	105,8	1	72,15	66,13	6,02	9,96	10,5	0	104,4	103,8	0	Ok		24
28.08.2021	0,65	91,5	90,5	1	71,02	63,56	7,46	9,86	10,51	0	89,4	88,8	0	Ok		24
29.08.2021	0,72	84,9	83,9	1	71,03	61,98	9,04	9,83	10,53	0	83	82,4	0	Ok		24
30.08.2021	0,72	96,5	95,4	1	71,82	63,92	7,9	9,91	10,52	0	94,3	93,7	0	Ok		24
31.08.2021	0,74	86	85	1	72	62,88	9,12	9,92	10,61	0	84	83,5	0	Ok		24
01.09.2021	0,72	81,1	80,2	0,9	71,57	61,95	9,63	9,8	10,52	0	79,3	78,8	0	Ok		24
02.09.2021	0,76	83,2	82,3	1	71,51	61,89	9,61	9,86	10,57	0	81,3	80,8	0	Ok		24
03.09.2021	0,7	96,1	95,1	1	72,05	64,42	7,63	10,04	10,66	0	93,9	93,3	0	Ok		24
04.09.2021	0,73	89,6	88,6	1	71,9	63,17	8,73	9,92	10,59	0	87,5	87	0	Ok		24
05.09.2021	0,83	82,9	82	1	71,61	60,99	10,62	9,93	10,64	0	81,1	80,6	0	Ok		24
06.09.2021	0,78	79	78,1	0,9	70,73	60,36	10,37	9,96	10,7	0	77,2	76,8	0	Ok		24
07.09.2021	0,77	85,1	84,1	0,9	71,61	61,9	9,71	9,97	10,67	0	83,1	82,7	0	Ok		24
08.09.2021	0,79	78	77,1	0,9	72,01	60,77	11,24	9,85	10,59	0	76,2	75,7	0	Ok		24
09.09.2021	0,76	69,2	68,4	0,8	71,29	59,53	11,76	9,62	10,41	0	67,6	67,2	0	Ok		24
10.09.2021	0,76	56,7	56	0,7	70,85	55,74	15,11	9,77	10,63	0	55,5	55,2	0	Ok		24
11.09.2021	0,83	74,4	73,5	0,9	72,67	60,84	11,83	9,74	10,51	0	72,7	72,3	0	Ok		24
12.09.2021	0,85	75,7	74,9	0,8	72,94	59,61	13,33	9,8	10,55	0	74	73,6	0	Ok		24
13.09.2021	0,82	67,6	66,9	0,8	71,93	58,24	13,7	9,87	10,67	0	66,1	65,8	0	Ok		24
14.09.2021	0,82	86,4	85,2	1,2	72,41	61,83	10,58	9,98	10,66	0	84,4	83,7	0	Ok		24
15.09.2021	0,84	133,7	132,2	1,5	74	66,61	7,4	10,16	10,36	0	130,5	129,5	0	Ok		24
16.09.2021	0,68	92,1	91	1,1	69,72	57,59	12,13	9,96	10,55	0	90,1	89,4	0	Ok		24
17.09.2021	0,76	101,4	100,2	1,2	68,75	54,09	14,66	10	10,36	0	99,2	98,4	0	Ok		24
Итого:	19,14	2331,70	2305,70							0,00	2278,60	2264,00	0		624	
Средние:					71,64	61,97	9,67	9,89	10,54							

Дата	Общ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
22.08.2021	812,91	39299,88	38666,45	633,43	38168,51	38027,27	141,23	8006		2,99
17.09.2021	832,05	41631,58	40972,15	659,43	40447,11	40291,27	155,83	8630		2,99
ИТОГО:	19,14	2331,70	2305,70	26,00	2278,60	2264,00	14,60	624	0	0,00

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

Архив прибора:КАРАТ-307 (10454614)

Нежилые помещения

Дата	Общ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
22.08.2021	34,24	2473,20	2467,57	5,63	2404,22	2415,37	-11,15			3,69
17.09.2021	34,24	2473,20	2467,57	5,63	2404,22	2415,37	-11,15			3,89
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0	0,2

Представитель абонента  
Директор ООО "Академ-Сервис"  
*А.В. Ткачев*  
Подпись  
МП

Представитель теплоснабж. организации  
*Ю. Марты*  
Подпись

ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ БЭР  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.09.2021

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/08/21г.-17/09/21г.

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	
23.08.2021	72,20	71,72	73,56	50,90	22,66	0,93	0,89	70,71	70,71	0,00	1,61	OK	24	0,00	
24.08.2021	75,57	75,62	73,06	51,35	21,71	0,93	0,89	74,29	74,29	0,00	1,62	OK	24	0,00	
25.08.2021	70,95	71,06	73,59	51,17	22,43	0,94	0,88	69,71	69,82	-0,12	1,57	OK	24	0,00	
26.08.2021	68,73	68,68	74,18	51,07	23,10	0,93	0,88	67,50	67,50	0,00	1,56	OK	24	0,00	
27.08.2021	73,06	73,41	73,96	51,17	22,78	0,94	0,89	71,95	71,95	0,00	1,64	OK	24	0,00	
28.08.2021	79,13	80,10	72,94	51,28	21,67	0,93	0,89	78,18	78,31	-0,13	1,70	OK	24	0,00	
29.08.2021	85,61	86,86	73,22	50,85	22,37	0,92	0,90	84,53	84,97	-0,45	1,90	OK	24	0,00	
30.08.2021	82,82	83,88	73,80	50,68	23,11	0,93	0,90	81,67	82,14	-0,47	1,89	OK	24	0,00	
31.08.2021	86,70	87,65	74,14	50,62	23,52	0,93	0,90	85,47	85,84	-0,38	2,02	OK	24	0,00	
01.09.2021	87,96	89,19	73,64	50,67	22,97	0,92	0,90	86,81	87,28	-0,47	2,00	OK	24	0,00	
02.09.2021	87,51	88,44	73,75	51,03	22,72	0,93	0,90	86,35	86,53	-0,18	1,97	OK	24	0,00	
03.09.2021	82,54	83,20	74,04	50,81	23,23	0,94	0,91	81,42	81,42	0,00	1,89	OK	24	0,00	
04.09.2021	84,28	85,37	73,90	50,94	22,96	0,93	0,90	83,03	83,66	-0,63	1,91	OK	24	0,00	
05.09.2021	97,02	98,40	73,75	50,90	22,85	0,93	0,91	95,91	96,12	-0,21	2,20	OK	24	0,00	
06.09.2021	91,22	92,68	72,97	50,64	22,33	0,94	0,91	90,10	90,66	-0,56	2,01	OK	24	0,00	
07.09.2021	91,74	92,54	73,79	50,52	23,27	0,94	0,91	90,43	90,66	-0,23	2,11	OK	24	0,00	
08.09.2021	93,82	94,78	73,90	50,42	23,48	0,93	0,90	92,40	92,94	-0,55	2,18	OK	24	0,00	
09.09.2021	95,32	96,20	73,44	50,55	22,89	0,90	0,88	93,82	94,40	-0,58	2,15	OK	24	0,00	
10.09.2021	93,72	94,38	73,54	50,64	22,90	0,92	0,91	92,29	92,57	-0,28	2,12	OK	24	0,00	
11.09.2021	94,81	95,73	75,19	50,17	25,02	0,92	0,89	93,37	93,80	-0,43	2,34	OK	24	0,00	
12.09.2021	98,34	99,96	75,32	50,54	24,78	0,92	0,90	96,95	97,84	-0,89	2,42	OK	24	0,00	
13.09.2021	99,20	100,73	74,41	50,78	23,63	0,93	0,91	97,82	98,62	-0,80	2,29	OK	24	0,00	
14.09.2021	94,40	95,44	74,55	50,82	23,72	0,94	0,91	93,25	93,25	0,00	2,21	OK	24	0,00	
15.09.2021	90,93	91,54	75,75	50,58	25,17	0,96	0,88	89,47	89,74	-0,27	2,26	OK	24	0,00	
16.09.2021	106,08	107,30	71,55	50,35	21,21	0,94	0,90	104,85	105,00	-0,15	2,21	OK	24	0,00	
17.09.2021	103,07	104,14	71,12	50,10	21,02	0,94	0,88	101,62	102,17	-0,54	2,13	OK	24	0,00	
Итого:	2286,729	2308,999						2253,88	2262,19	-8,31	51,90		624	0,00	
Средние:			73,73	50,75	22,98	0,93	0,90								

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Глопн	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
22.08.2021	202,61	10060,59	10178,15	-117,56	9936,03	9969,31	-33,28	2823		0,03
#ССЫЛКА!	254,51	12347,32	12487,15	-139,83	12189,91	12231,50	-41,60	3447		0,03
ИТОГО:	51,90	2286,73	2309,00	-22,27	2253,88	2262,19	-8,31	624	0	0,00

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

Представитель абонента  
Директор ООО "Академ-Сервис"  
  
А.В. Ткачев  
Подпись Ф.И.О.  
МП

Представитель теплоснабж организации  
  
Ю.Мартов  
Подпись

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.09.2021

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/08/21г.-17/09/21г.  
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	
23.08.2021	82,41	84,05	73,67	52,36	21,31	0,92	0,89	81,35	82,17	-0,82	1,74	OK	24	0,00	
24.08.2021	86,48	88,18	73,18	52,64	20,54	0,92	0,89	85,57	86,02	-0,45	1,76	OK	24	0,00	
25.08.2021	80,09	81,90	73,76	52,78	20,98	0,93	0,88	79,09	80,01	-0,92	1,67	OK	24	0,03	
26.08.2021	81,06	82,70	74,32	52,64	21,68	0,93	0,88	79,73	81,10	-1,37	1,74	OK	24	0,00	
27.08.2021	83,19	84,94	74,07	52,73	21,33	0,93	0,89	81,92	83,20	-1,28	1,75	OK	24	0,00	
28.08.2021	93,13	94,82	73,06	52,75	20,31	0,92	0,89	91,84	92,80	-0,96	1,87	OK	24	0,00	
29.08.2021	99,87	101,77	73,39	52,60	20,79	0,92	0,90	98,44	99,63	-1,19	2,06	OK	24	0,00	
30.08.2021	95,33	96,63	73,95	52,41	21,54	0,93	0,90	93,80	94,74	-0,95	2,03	OK	24	0,08	
31.08.2021	96,44	97,92	74,27	52,27	22,00	0,93	0,90	94,89	96,00	-1,11	2,10	OK	24	0,00	
01.09.2021	101,25	102,61	73,71	52,26	21,46	0,92	0,90	99,95	100,31	-0,36	2,15	OK	24	0,00	
02.09.2021	98,34	99,83	73,87	52,29	21,58	0,92	0,90	97,04	97,61	-0,57	2,10	OK	24	0,00	
03.09.2021	94,26	95,59	74,18	52,29	21,89	0,94	0,91	93,06	93,40	-0,34	2,05	OK	24	0,01	
04.09.2021	96,38	98,19	74,01	52,29	21,72	0,93	0,90	94,85	96,26	-1,41	2,07	OK	24	0,00	
05.09.2021	105,29	107,14	73,84	52,32	21,52	0,93	0,91	103,84	104,82	-0,98	2,25	OK	24	0,00	
06.09.2021	108,73	110,17	73,13	52,33	20,80	0,93	0,91	107,19	107,87	-0,68	2,24	OK	24	0,00	
07.09.2021	106,05	107,97	73,93	52,09	21,84	0,93	0,91	104,61	105,62	-1,01	2,29	OK	24	0,40	
08.09.2021	104,91	106,83	73,99	52,21	21,78	0,92	0,90	103,44	104,54	-1,10	2,26	OK	24	0,08	
09.09.2021	113,91	115,80	73,59	52,14	21,45	0,90	0,88	112,32	113,34	-1,02	2,42	OK	24	0,05	
10.09.2021	106,58	108,25	73,66	52,27	21,39	0,91	0,91	104,98	106,05	-1,07	2,25	OK	24	0,13	
11.09.2021	104,12	105,63	75,31	51,82	23,50	0,91	0,89	102,70	103,26	-0,56	2,42	OK	24	0,01	
12.09.2021	108,17	110,31	75,38	51,83	23,56	0,92	0,90	106,50	108,04	-1,54	2,52	OK	24	0,01	
13.09.2021	110,02	111,75	74,51	51,78	22,73	0,92	0,91	108,22	109,63	-1,41	2,45	OK	24	0,04	
14.09.2021	104,59	105,94	74,68	51,85	22,83	0,93	0,91	102,90	103,87	-0,97	2,36	OK	24	0,02	
15.09.2021	99,47	101,50	75,85	51,72	24,13	0,95	0,88	98,01	99,31	-1,30	2,37	OK	24	0,00	
16.09.2021	117,07	118,98	71,49	51,28	20,21	0,93	0,90	115,67	116,42	-0,74	2,33	OK	24	0,21	
17.09.2021	113,58	115,58	71,28	50,93	20,34	0,94	0,87	111,91	113,41	-1,50	2,27	OK	24	0,01	
Итого:	2590,72	2634,98						2553,84	2579,43	-25,59	55,53		624	1,08	0
Средние:			73,85	52,19	21,66	0,93	0,90								

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Глодп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
22.08.2021	219,89	12092,99	12304,85	-211,86	11945,48	12038,36	-92,88	2823		0,20
17.09.2021	275,42	14683,71	14939,83	-256,12	14499,32	14617,79	-118,47	3447		0,20
ИТОГО:	55,53	2590,72	2634,98	-44,26	2553,84	2579,43	-25,59	624	0	0,00

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

Представитель абонента  
Директор ООО "Академ-Сервис"  
А.В. Ткачев  
Подпись  
Ф.И.О.  
МП  
Для документов

Представитель теплоснабж. организации  
Ю.О. Март  
Подпись

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.09.2021

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/08/21г.-17/09/21г.  
Абонент: ООО "Академи-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	VHP	V3	BOC
	т	т	т	°C	°C	°C	Mпа	Mпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
23.08.2021	86,49	86,49	0,00	73,40	53,73	19,67	0,95	0,91	1,71	87,45	88,69	OK	24	0,00	
24.08.2021	87,05	87,14	-0,09	72,87	53,93	18,93	0,94	0,91	1,65	88,08	89,27	OK	24	0,00	
25.08.2021	86,32	86,32	0,00	73,45	54,30	19,15	0,96	0,90	1,66	87,38	88,44	OK	24	0,00	
26.08.2021	81,96	81,96	0,00	74,03	53,83	20,20	0,95	0,90	1,66	82,98	83,97	OK	24	0,04	
27.08.2021	77,35	77,35	0,00	73,73	53,53	20,20	0,96	0,91	1,57	78,25	79,28	OK	24	0,00	
28.08.2021	92,55	92,55	0,00	72,80	53,91	18,89	0,95	0,91	1,75	93,75	94,70	OK	24	0,00	
29.08.2021	98,70	98,70	0,00	73,03	53,72	19,31	0,94	0,92	1,93	100,07	100,92	OK	24	0,00	
30.08.2021	93,10	93,10	0,00	73,60	53,23	20,37	0,95	0,92	1,90	94,37	95,22	OK	24	0,00	
31.08.2021	98,54	98,54	0,00	73,96	53,42	20,54	0,95	0,92	2,04	99,97	100,74	OK	24	0,00	
01.09.2021	100,79	100,79	0,00	73,47	53,69	19,78	0,94	0,92	2,00	102,22	103,05	OK	24	0,03	
02.09.2021	97,91	97,91	0,00	73,53	53,48	20,05	0,95	0,92	1,97	99,29	100,11	OK	24	0,00	
03.09.2021	96,15	96,15	0,00	73,85	53,23	20,61	0,96	0,93	1,99	97,51	98,32	OK	24	0,00	
04.09.2021	97,70	97,70	0,00	73,74	53,63	20,11	0,95	0,92	1,97	99,08	99,91	OK	24	0,00	
05.09.2021	104,51	104,51	0,00	73,54	53,49	20,05	0,95	0,93	2,11	106,04	106,79	OK	24	0,00	
06.09.2021	109,95	109,95	0,00	72,83	53,88	18,95	0,96	0,93	2,09	111,54	112,36	OK	24	0,00	
07.09.2021	101,18	101,18	0,00	73,60	53,59	20,01	0,96	0,93	2,03	102,62	103,45	OK	24	0,02	
08.09.2021	101,66	101,66	0,00	73,70	53,20	20,50	0,95	0,92	2,08	103,08	103,94	OK	24	0,00	
09.09.2021	107,61	107,61	0,00	73,25	53,34	19,91	0,92	0,90	2,15	109,15	109,99	OK	24	0,00	
10.09.2021	104,40	104,40	0,00	73,34	53,46	19,88	0,94	0,93	2,09	105,86	106,73	OK	24	0,00	
11.09.2021	105,43	105,43	0,00	74,97	53,30	21,67	0,93	0,91	2,30	107,03	107,76	OK	24	0,00	
12.09.2021	103,95	103,95	0,00	75,08	52,47	22,60	0,94	0,92	2,38	105,55	106,19	OK	24	0,00	
13.09.2021	100,72	100,72	0,00	74,14	52,40	21,74	0,95	0,93	2,18	102,14	102,94	OK	24	0,00	
14.09.2021	104,31	104,31	0,00	74,33	53,11	21,22	0,96	0,93	2,24	105,83	106,64	OK	24	0,00	
15.09.2021	97,94	97,94	0,00	75,49	52,89	22,60	0,98	0,90	2,23	99,42	100,12	OK	24	0,00	
16.09.2021	112,93	112,93	0,00	71,42	51,79	19,63	0,96	0,92	2,17	114,49	115,26	OK	24	0,00	
17.09.2021	116,84	116,84	0,00	70,94	52,72	18,22	0,96	0,90	2,12	118,45	119,31	OK	24	0,00	
Итого:	2566,05	2566,14	-0,09						51,97	2601,60	2624,10		624	0,09	0
Средние:				73,54	53,36	20,18	0,95	0,92							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
22.08.2021	28,73	1530,17	1544,38	-14,21	1510,07	1510,07	0,00	430		0,41
17.09.2021	80,70	4131,77	4168,48	-36,71	4076,12	4076,21	-0,09	1054		0,50
ИТОГО:	51,97	2601,60	2624,10	-22,50	2566,05	2566,14	-0,09	624	0	0,09

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

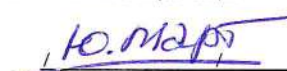
Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

  
А.Н. Клименко  
Ф.И.О.

МП



Представитель теплоснабж организации

  
/Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.

ООО «УРЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р  
МАРТОВСКАЯ Ю. О.  
24.09.2021

**ОТЧЕТ**  
 о суточных параметрах теплоснабжения  
 23/08/21г.-17/09/21г.  
 Абонент: ООО "Амалек-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	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
23.08.2021	39,70	39,70	0,00	72,50	51,97	20,52	0,95	0,90	0,82	40,28	40,51	OK	24	0,02	
24.08.2021	41,92	41,92	0,00	71,99	52,36	19,63	0,95	0,91	0,82	42,52	42,78	OK	24	0,00	
25.08.2021	39,38	39,38	0,00	72,50	51,94	20,56	0,96	0,90	0,81	40,00	40,15	OK	24	0,00	
26.08.2021	37,64	37,64	0,00	73,07	52,18	20,89	0,95	0,90	0,79	38,25	38,38	OK	24	0,00	
27.08.2021	39,42	39,42	0,00	72,86	52,19	20,67	0,96	0,91	0,82	40,06	40,19	OK	24	0,00	
28.08.2021	45,49	45,49	0,00	71,92	52,23	19,69	0,95	0,91	0,90	46,18	46,38	OK	24	0,00	
29.08.2021	45,13	45,13	0,00	72,07	51,75	20,32	0,94	0,91	0,92	45,81	46,02	OK	24	0,00	
30.08.2021	43,65	43,65	0,00	72,67	51,62	21,05	0,95	0,91	0,92	44,34	44,49	OK	24	0,00	
31.08.2021	45,81	45,81	0,00	73,01	51,79	21,22	0,95	0,92	0,98	46,55	46,70	OK	24	0,00	
01.09.2021	45,77	45,77	0,00	72,54	51,41	21,13	0,94	0,91	0,97	46,50	46,63	OK	24	0,00	
02.09.2021	46,45	46,45	0,00	72,61	51,57	21,04	0,95	0,92	0,98	47,20	47,33	OK	24	0,00	
03.09.2021	44,44	44,44	0,00	72,93	51,88	21,05	0,97	0,93	0,94	45,17	45,28	OK	24	0,00	
04.09.2021	44,44	44,44	0,00	72,81	52,29	20,52	0,95	0,92	0,92	45,18	45,27	OK	24	0,00	
05.09.2021	46,96	46,96	0,00	72,60	50,97	21,63	0,95	0,92	1,02	47,74	47,81	OK	24	0,00	
06.09.2021	48,15	48,15	0,00	71,84	51,44	20,40	0,96	0,93	0,99	48,90	49,06	OK	24	0,00	
07.09.2021	49,55	49,55	0,00	72,67	51,41	21,26	0,96	0,93	1,06	50,37	50,46	OK	24	0,00	
08.09.2021	48,33	48,33	0,00	72,79	51,32	21,47	0,95	0,92	1,05	49,13	49,22	OK	24	0,00	
09.09.2021	49,06	49,06	0,00	72,30	50,89	21,41	0,92	0,90	1,06	49,88	49,93	OK	24	0,00	
10.09.2021	48,72	48,72	0,00	72,38	51,07	21,31	0,94	0,92	1,04	49,53	49,60	OK	24	0,00	
11.09.2021	47,14	47,14	0,00	73,98	50,68	23,29	0,94	0,91	1,10	48,01	47,95	OK	24	0,00	
12.09.2021	46,56	46,56	0,00	74,09	49,95	24,15	0,94	0,91	1,13	47,43	47,33	OK	24	0,00	
13.09.2021	48,63	48,63	0,00	73,19	50,31	22,88	0,95	0,93	1,11	49,48	49,47	OK	24	0,03	
14.09.2021	47,61	47,61	0,00	73,34	50,41	22,93	0,96	0,93	1,10	48,27	48,61	OK	24	0,26	
15.09.2021	41,68	41,68	0,00	74,48	49,66	24,82	0,98	0,89	1,04	42,34	42,49	OK	24	0,06	
16.09.2021	43,68	43,68	0,00	70,39	48,18	22,21	0,96	0,91	0,97	44,30	44,46	OK	24	0,00	
17.09.2021	45,91	45,91	0,00	69,89	48,77	21,12	0,96	0,89	0,98	46,62	46,68	OK	24	0,00	
Итого:	1171,23	1171,23	0,00						25,25	1190,04	1193,18		624	0,37	0
Средние:				72,59	51,16	21,43	0,95	0,91							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
22.08.2021	14,44	730,66	740,46	-9,80	720,78	725,39	-4,61	422		0,41
17.09.2021	39,69	1920,70	1933,64	-12,94	1892,01	1896,62	-4,61	1046		0,78
ИТОГО:	25,25	1190,04	1193,18	-3,14	1171,23	1171,23	0,00	624	0	0,37

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №599/пр)	
Qконтр = Qi/Траб х Тнш	0

Представитель абонента  
 Генеральный директор ООО "УИ" "Домоуправ"  
 /А.Н. Клименко/  
 Подпись \_\_\_\_\_  
 Ф.И.О.  
 МП

Представитель теплоснабж. организации  
 /Ю.О. Мартовская/  
 Подпись \_\_\_\_\_  
 Ф.И.О.

ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»  
 ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР  
 МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
 24.09.2021

**ОТЧЕТ**  
 о суточных параметрах теплоснабжения  
 11/09/21г.-17/09/21г.

Абонент: ООО "Академ-Сервис"

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

Прибор: KAPAT-306  
 Серийный номер: 20421817  
 Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	VHP	V3	BOC
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
11.09.2021	32,12	32,12	0,00	72,38	48,16	24,22	0,94	0,92	0,78	32,91	32,40	OK	24	0,00	
12.09.2021	33,62	33,62	0,00	72,55	47,70	24,84	0,95	0,92	0,84	34,45	33,92	OK	24	0,00	
13.09.2021	33,38	33,38	0,00	71,63	48,24	23,39	0,95	0,94	0,77	34,10	33,74	OK	24	0,00	
14.09.2021	33,94	33,94	0,00	71,91	48,20	23,71	0,97	0,94	0,81	34,70	34,29	OK	24	0,00	
15.09.2021	31,58	31,58	0,00	72,90	47,94	24,96	0,99	0,90	0,79	32,35	31,88	OK	24	0,00	
16.09.2021	38,26	38,26	0,00	69,18	48,72	20,46	0,96	0,92	0,78	39,11	38,63	OK	24	0,00	
17.09.2021	39,07	39,07	0,00	68,84	48,98	19,86	0,97	0,90	0,78	39,95	39,42	OK	24	0,00	
Итого:	241,97	241,97							5,56	247,56	244,29		168	0,00	0
Средние:				71,34	48,28	23,07	0,96	0,92							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
10.09.2021	0,53	23,38	23,06	0,32	22,85	22,85	0,00	16		2,56
17.09.2021	6,09	270,94	267,35	3,59	264,81	264,81	0,00	184,00		2,56
ИТОГО:	5,56	247,56	244,29	3,27	241,97	241,97	0,00	168,00	0	0,00

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"  
  
 А.В. Ткачев  
 Подпись Ф.И.О.  
 МП 

Представитель теплоснабж организации  
  
 Подпись

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
 ИНСПЕКТОР СТИ БЭР  
 МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
 24.09.2021

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
11/09/21г.-17/09/21г.

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	НС	ВНР	V3	ВОС
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
11.09.2021	37,59	37,59	0,00	72,28	54,53	17,74	0,94	0,92	0,67	38,50	38,04	OK	24	0,00	
12.09.2021	40,21	40,21	0,00	72,44	54,76	17,69	0,95	0,93	0,72	41,20	40,71	OK	24	0,00	
13.09.2021	39,51	39,51	0,00	71,49	54,69	16,80	0,96	0,94	0,65	40,44	40,00	OK	24	0,00	
14.09.2021	37,50	37,50	0,00	71,65	54,91	16,74	0,97	0,94	0,63	38,37	37,98	OK	24	0,00	
15.09.2021	35,56	35,56	0,00	72,64	54,61	18,04	0,99	0,91	0,64	36,43	36,00	OK	24	0,00	
16.09.2021	43,41	43,41	0,00	69,01	54,86	14,15	0,97	0,93	0,61	44,37	43,94	OK	24	0,00	
17.09.2021	42,34	42,34	0,00	68,64	55,11	13,53	0,97	0,90	0,57	43,27	42,86	OK	24	0,00	
Итого:	276,12	276,12							4,51	282,58	279,54		168	0,00	0
Средние:				71,16	54,78	16,38	0,96	0,92							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
10.09.2021	0,45	27,89	27,60	0,30	27,26	27,26	0,00	16		
#ССЫЛКА!	4,96	310,48	307,14	3,34	303,38	303,38	0,00	184,00		
ИТОГО:	4,51	282,58	279,54	3,04	276,12	276,12	0,00	168,00	0	0,00

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



Представитель теплоснабж. организации

Ю.О. Мартковская  
Подпись

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.09.2021

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
11/09/21г.-17/09/21г.

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	НС	ВНР	V3	ВОС
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
11.09.2021	35,05	35,05	0,00	72,24	51,32	20,92	0,94	0,91	0,74	35,54	35,78	OK	24	0,00	
12.09.2021	41,52	41,52	0,00	72,61	51,41	21,20	0,95	0,92	0,89	42,12	42,37	OK	24	0,00	
13.09.2021	38,59	38,59	0,00	71,57	51,31	20,26	0,95	0,93	0,77	39,12	39,39	OK	24	0,00	
14.09.2021	36,66	36,66	0,00	71,73	51,29	20,44	0,96	0,93	0,75	37,13	37,45	OK	24	0,00	
15.09.2021	34,02	34,02	0,00	72,64	49,82	22,82	0,98	0,90	0,78	34,47	34,74	OK	24	0,00	
16.09.2021	38,14	38,14	0,00	68,77	49,29	19,48	0,96	0,92	0,74	38,55	38,94	OK	24	0,00	
17.09.2021	39,45	39,45	0,00	68,52	49,90	18,63	0,97	0,90	0,74	39,88	40,28	OK	24	0,00	
Итого:	263,43	263,43							5,41	266,80	268,95		168	0,00	0
Средние:				71,16	50,62	20,54	0,96	0,91							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
10.09.2021	0,54	27,53	27,74	-0,22	27,18	27,18	0,00	16		
17.09.2021	5,95	294,33	296,69	-2,36	290,61	290,61	0,00	184,00		
ИТОГО:	5,41	266,80	268,95	-2,15	263,43	263,43	0,00	168,00	0	0,00

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"

*А.В. Качев*  
Подпись Ф.И.О.

МП

Представитель теплоснабж. организации

*Ю. Март*  
Подпись

ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.09.2021

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
11/09/21г.-17/09/21г.

Абонент: ООО "Академ-Сервис"

Адрес: ул. Университетская Набережная, 97 (ИТП-4) 100 СТР. Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: KARAT-306

Серийный номер: 20491817

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	
11.09.2021	32,07	32,07	0,00	71,93	48,21	23,72	0,94	0,92	0,77	32,84	32,37	OK	24,00	0,00	
12.09.2021	33,15	33,15	0,00	72,09	48,19	23,90	0,95	0,92	0,80	33,94	33,47	OK	24,00	0,00	
13.09.2021	34,51	34,51	0,00	71,31	48,41	22,90	0,95	0,93	0,78	35,30	34,85	OK	24,00	0,00	
14.09.2021	33,04	33,04	0,00	71,47	48,18	23,29	0,97	0,93	0,78	33,80	33,37	OK	24,00	0,09	
15.09.2021	31,24	31,24	0,00	72,42	47,93	24,49	0,99	0,90	0,77	31,98	31,55	OK	24,00	0,00	
16.09.2021	35,92	35,92	0,00	68,82	48,15	20,67	0,97	0,92	0,74	36,66	36,29	OK	24,00	0,00	
17.09.2021	35,97	35,97	0,00	68,41	48,54	19,87	0,97	0,90	0,72	36,70	36,37	OK	24,00	0,00	
Итого:	235,91	235,91							5,36	241,22	238,27		168	0,09	0
Средние:				70,92	48,23	22,69	0,96	0,92							

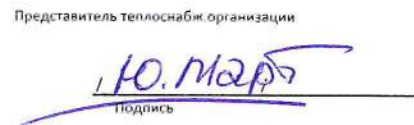
Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
10.09.2021	0,50	22,82	22,51	0,31	22,30	22,30	0,00	16		0,76
17.09.2021	5,86	264,04	260,78	3,27	258,22	258,22	0,00	184,00		0,85
ИТОГО:	5,36	241,22	238,27	2,96	235,91	235,91	0,00	168,00	0	0,09

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

Представитель абонента  
Директор ООО "Академ-Сервис"  
А.В. Ткачев  
Подпись: \_\_\_\_\_  
Ф.И.О.  
МП



Представитель теплоснабж. организации  
Ю.О. Мартовская  
Подпись: \_\_\_\_\_



ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ БЭР  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.09.2021



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 23/08/21г. - 17/09/21г.

Абонент: ООО "Академ-Сервис"  
Адрес: ул. Университетская Набережная, 97А (ИП-1) 102 СТР.  
Тип расходомера:  
Договор N: 000000000  
Теплопоставитель ТВ7-04 сег. N 001  
Пределы измерений:  
Договорные расходи:  
M сег. воды=\_\_\_\_\_Т.сут Mгвс=\_\_\_\_\_Т.сут  
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  
Тех: не исп.

Серийный номер 18067648, Вд=1, ТВ1, СИ=6, КТЗ=1, ФРТ=0 КСН=0хВ597

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	dM т	Qгв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
23.08.21 23	72,29	57,14	15,25	9,76	9,34	137,305	133,76	0	134,128	131,78	2,348	2,047	24	0
24.08.21 23	71,87	57,13	14,73	9,75	9,35	142,225	138,635	0	138,971	136,571	2,4	2,049	24	0
25.08.21 23	72,5	57,28	15,22	9,87	9,29	134,26	130,77	0,002	131,145	128,825	2,319	1,998	24	0
26.08.21 23	72,98	57,62	15,36	9,82	9,28	133,19	129,71	0	130,063	127,738	2,305	2	24	0
27.08.21 23	72,69	57,69	15	9,86	9,4	144,095	140,435	0	140,732	138,311	2,422	2,114	24	0
28.08.21 23	71,65	57,88	13,77	9,76	9,42	165,95	162,005	0	162,182	159,536	2,645	2,234	24	0
29.08.21 23	72,02	57,41	14,61	9,73	9,44	168,7	164,635	0,001	164,899	162,176	2,653	2,409	24	0
30.08.21 23	72,56	57,46	15,1	9,82	9,43	158,655	154,725	0,004	154,973	152,403	2,57	2,342	24	0
31.08.21 23	72,89	57,3	15,6	9,82	9,51	166,71	162,62	0,004	162,808	160,197	2,611	2,541	24	0
02.09.21 23	72,17	57,66	14,78	9,69	9,42	167,485	163,455	0,001	163,63	161,01	2,62	2,421	24	0
03.09.21 23	72,83	57,73	15,1	9,79	9,49	175,515	171,335	0,011	171,429	168,748	2,681	2,56	24	0
04.09.21 23	72,58	57,76	14,82	9,95	9,56	165,17	161,175	0	161,302	158,738	2,564	2,438	24	0
05.09.21 23	72,41	57,44	14,97	9,82	9,49	169,235	165,195	0	165,306	162,685	2,62	2,452	24	0
06.09.21 23	71,76	57,47	14,29	9,84	9,55	181,52	177,28	0,002	177,314	174,625	2,688	2,657	24	0
07.09.21 23	72,51	57,61	14,96	9,86	9,6	187,185	182,945	0	182,913	180,179	2,734	2,574	24	0
08.09.21 23	72,47	57,46	15,01	9,88	9,58	178,335	174,155	0,002	174,191	171,531	2,66	2,599	24	0
09.09.21 23	72,17	57,48	14,69	9,73	9,48	180,225	176,01	0,009	176,049	173,371	2,678	2,644	24	0
10.09.21 23	72,31	56,15	16,16	9,51	9,31	187,295	183,005	0	182,981	180,253	2,728	2,689	24	0
11.09.21 23	73,96	57,83	16,13	9,66	9,53	160,69	156,755	0,032	156,977	154,512	2,466	2,538	24	0
12.09.21 23	73,9	56,82	17,08	9,64	9,41	181,725	177,35	0	177,352	174,656	2,696	2,863	24	0
13.09.21 23	73,9	56,66	17,24	9,7	9,46	169,485	165,3	0	165,406	162,868	2,537	2,827	24	0
14.09.21 23	73,24	57,83	15,41	9,77	9,58	165,115	161,07	0	161,234	158,712	2,523	2,636	24	0
15.09.21 23	74,27	57,41	16,86	9,89	9,56	180,2	175,83	0	175,935	173,159	2,776	2,713	24	0
16.09.21 23	69,81	53,64	16,17	10,11	9,2	166,99	162,785	0	162,948	160,342	2,606	2,751	24	0
17.09.21 23	70,17	54	16,17	9,84	9,49	161,53	157,75	0,262	158,031	155,679	2,352	2,556	24	0
Итого/Средн	72,46	57,15	15,31	9,8	9,44	4288,88	4185,035	0,332	4189,425	4122,881	66,543	64,186	624	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
22.08.21 23	163784,73	159380,875	74,893	158949,623	157245,975	1703,648	4576,887	21130	0
17.09.21 23	168073,61	163565,91	75,225	163139,048	161368,856	1770,191	4641,074	21754	0
Итого	4288,88	4185,035	0,332	4189,425	4122,881	66,543	64,186	624	0

Представитель абонента  
Директор ООО "Академ-Сервис"

Подпись  
А.В. Давыдов  
Ф.И.О.

Представитель теплоснабжающей организации

Подпись  
Ю.Март

ООО «УРАЛТЕПЛОСНАБ»  
ИНСПЕКТОР СТУ БЭР  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.09.2021

МП

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 23/08/21г.-17/09/21г.

Абонент: ООО "Академ-Сервис"  
Адрес: Ул. Университетская Набережная, 97А (ИТП-2) 102 стр.  
Тип расходомера:  
Тепловычислитель ТВ7-04 сег. N 001  
Договорные расходы: G1 max = 100.00 м3/ч G1 min = 10.00 м3/ч  
M сег. воды= т.сут Мгвс= т.сут Mгвс= т.сут G2 max = 100.00 м3/ч G2 min = 10.00 м3/ч  
G3 max = 100.00 м3/ч G3 min = 10.00 м3/ч  
tхв: не исп.

Серийный номер 18060310, БД=1, ТВ1, СИ=6, КТЭ=1, ФРТ=0 КСН=0х542В

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 тс/см2	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	GM т	Qгв Гкал	BOC ч	HC ч
23.08.21 23	71,79	53,06	18,73	6,12	< 9,4	93,31	93,47	0	91,16	92,277	-1,117	1,7	24	0
24.08.21 23	71,26	53,24	18,02	6,12	< 9,4	96,205	96,415	0,105	94,018	95,174	-1,156	1,687	24	0
25.08.21 23	71,75	53,15	18,6	6,12	< 9,33	92,675	92,94	0,019	90,546	91,74	-1,194	1,677	24	0
26.08.21 23	72,35	53,31	19,04	6,12	< 9,31	90,58	90,915	0	88,467	89,741	-1,274	1,678	24	0
27.08.21 23	72,16	53,61	18,55	6,12	< 9,45	95,335	95,64	0	93,114	94,382	-1,268	1,72	24	0
28.08.21 23	71,18	53,38	17,81	6,12	< 9,46	107,73	107,93	0,001	105,285	106,534	-1,248	1,867	24	0
29.08.21 23	71,42	52,9	18,52	6,12	< 9,48	115,13	115,21	0,003	112,508	113,743	-1,235	2,075	24	0
30.08.21 23	71,94	52,77	19,17	6,12	< 9,48	108,22	108,43	0,001	105,721	107,052	-1,332	2,019	24	0
31.08.21 23	72,29	52,62	19,67	6,12	< 9,56	110,17	110,365	0,008	107,608	108,978	-1,37	2,108	24	0
01.09.21 23	71,77	52,98	18,8	6,12	< 9,48	113,26	113,565	0	110,657	112,111	-1,454	2,071	24	0
02.09.21 23	72,95	52,92	19,01	6,12	< 9,52	115,86	116,15	0,004	113,181	114,673	-1,492	2,143	24	0
03.09.21 23	72,25	52,71	19,53	6,12	< 9,61	113,875	114,175	0	111,213	112,731	-1,513	2,163	24	0
04.09.21 23	72,1	52,53	19,57	6,12	< 9,54	111,235	111,59	0	108,65	110,187	-1,538	2,117	24	0
05.09.21 23	71,9	52,69	19,21	6,12	< 9,59	119,36	119,65	0,002	116,602	118,143	-1,541	2,231	24	0
06.09.21 23	71,16	52,97	18,19	6,12	< 9,63	124,63	124,94	0	121,811	123,355	-1,544	2,284	24	0
07.09.21 23	71,96	52,93	19,03	6,12	< 9,63	123,38	123,66	0,001	120,53	122,08	-1,549	2,284	24	0
08.09.21 23	72,01	52,81	19,2	6,12	< 9,55	124,165	124,435	0,01	121,291	122,851	-1,559	2,319	24	0
09.09.21 23	71,59	53,13	18,46	6,12	< 9,37	129,005	129,28	0	126,048	127,619	-1,571	2,317	24	0
10.09.21 23	71,7	52,36	19,34	6,12	< 9,58	122,09	122,38	0,039	119,288	120,846	-1,558	2,297	24	0
11.09.21 23	73,34	53,36	19,98	6,12	< 9,46	126,71	126,9	0	123,682	125,255	-1,573	2,462	24	0
12.09.21 23	73,45	52,11	21,34	6,12	< 9,5	122,29	122,465	0	119,361	120,959	-1,598	2,538	24	0
13.09.21 23	73,45	50,07	22,16	6,12	< 9,62	111,43	111,705	0	108,833	110,432	-1,598	2,403	24	0
14.09.21 23	72,59	51,1	21,49	6,12	< 9,62	115,25	115,01	0	112,544	113,642	-1,098	2,409	24	0
15.09.21 23	73,7	51,36	22,35	6,12	< 9,31	111,635	111,58	0	108,94	110,242	-1,302	2,426	24	0
16.09.21 23	69,7	48,98	20,72	6,12	< 9,49	111,675	111,875	0	109,241	110,648	-1,407	2,254	24	0
17.09.21 23	69,3	48,86	20,44	6,12	< 9,32	114,57	114,88	0	112,09	113,631	-1,541	2,282	24	0
Итого/Средн	71,88	52,36	19,52	6,12	9,49	2919,775	2925,555	0,194	2852,396	2889,028	-36,632	55,452	624	0

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	GM т	Qгв Гкал	BOC ч
22.08.21 23	163737,27	161671,49	43,401	158837,086	159580,677	-743,591	4758,626	21130
17.09.21 23	166657,045	164597,045	43,595	161689,483	162469,706	-780,223	4814,078	21754
<b>Итого</b>	<b>2919,775</b>	<b>2925,555</b>	<b>0,194</b>	<b>2852,396</b>	<b>2889,028</b>	<b>-36,632</b>	<b>55,452</b>	<b>624</b>



Представитель теплоснабжающей организации

*А.В. Яценко*  
Подпись

ООО «УРАЛ-ТЕПЛОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.09.2021

МП

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения  
за 09/09/21г. -17/09/21г.

Адрес: ООО "Академ-Сервис"  
ул. Университетская Набережная, 107 (3 стр.)  
Тип расходомера:  
Договор N:876543210 сел. N 000  
Пределы измерений:  
Тепловычислитель ТВ7-04 G1 max = 75.00 м3/ч G1 min = 0.30 м3/ч  
Договорные расходы: G2 max = 75.00 м3/ч G2 min = 0.30 м3/ч  
M сел. воды= т.сут Млвс= т.сут G3 max = 5.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч  
тхв: не исп.

Серийный номер 20123346, БД=1, ТВ1, СИ=5, КТ3=1, ФРТ=1 КСН=0х2РАС

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	Qтв Итал	Qт Итал	ВНР ч	ВОС ч	НС ч
09.09.21 23	71,14	58,14	13	9,72	9,54	9,1	74,83	74,62	0,004	73,151	73,459	0,004	0,004	0,951	0	24	0
10.09.21 23	69,48	43,62	25,86	9,88	9,75	9,1	25,32	25,28	0,002	24,777	25,065	0,002	0,002	0,641	0	24	0
11.09.21 23	71,08	43,24	27,84	9,85	9,62	9,1	25,44	25,4	0	24,87	25,189	0	0	0,692	0	24	0
12.09.21 23	71,4	43,06	28,34	9,91	9,66	9,1	24,44	24,37	0	23,89	24,17	0	0	0,677	0	24	0
13.09.21 23	70,83	46,08	24,75	9,98	9,79	9,1	30,26	30,17	0	29,567	29,881	0	0	0,732	0	24	0
14.09.21 23	71,14	49,26	21,89	10,09	9,78	9,1	36,28	36,17	0	37,422	37,752	0	0	0,819	0	24	0
15.09.21 23	72,75	49,14	23,62	10,29	9,48	9,1	35,29	35,2	0	34,467	34,815	0	0	0,815	0	24	0
16.09.21 23	68,83	49,35	19,48	10,09	9,66	9,1	42,52	42,42	0	41,622	41,953	0	0	0,811	0	24	0
17.09.21 23	67,91	49,52	18,39	10,1	9,49	9,1	45,47	45,12	0	44,536	44,619	0	0	0,819	0	24	0
<b>Итого/Средн</b>	<b>70,45</b>	<b>49,65</b>	<b>20,81</b>	<b>9,99</b>	<b>9,64</b>	<b>9,1</b>	<b>341,85</b>	<b>340,75</b>	<b>0,006</b>	<b>334,32</b>	<b>336,903</b>	<b>0,006</b>	<b>0,006</b>	<b>6,958</b>	<b>0</b>	<b>216</b>	<b>0</b>

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	Qтв Итал	Qт Итал	ВНР ч	ВОС ч
08.09.21 23	22351,01	22092,17	4,608	21529,515	21623,944	4,504	592,752	0,277	5628	311
17.09.21 23	22692,86	22432,92	4,614	21863,835	21960,847	4,51	599,71	0,278	5844	311
<b>Итого</b>	<b>341,85</b>	<b>340,75</b>	<b>0,006</b>	<b>334,32</b>	<b>336,903</b>	<b>0,006</b>	<b>6,958</b>	<b>0</b>	<b>216</b>	<b>0</b>



Представитель абонента

Директор ООО "Академ-Сервис"

А.В. Ткачев / Ф.И.О.

Подпись

ООО «Университет-Сервис»  
ИНСПЕКТОР СТИ ЭЭР  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.09.2021

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
16/09/21г.-17/09/21г.

Абонент: ООО "Академ-Сервис"  
Адрес: ул. Чичерина, 47 (18 Стр)

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 11641719  
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	
17.09.2021	34,94	34,35	68,10	39,87	28,23	0,94	0,89	34,18	34,18	0,00	0,97	OK	24	0,00	
Итого:	34,94	34,35						34,18	34,18	0,00	0,97		24	0,00	
Средние:			68,10	39,87	28,23	0,94	0,89								

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
16.09.2021	0,54	30,04	29,54	0,50	29,33	29,33	0,00	562		0,03
17.09.2021	1,50	64,98	63,89	1,09	63,51	63,51	0,00	586		0,03
ИТОГО:	0,97	34,94	34,35	0,59	34,18	34,18	0,00	24	0	0,00

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

Представитель абонента  
Директор ООО "Академ-Сервис"



Подпись: А.В. Ткачев / Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

*Ю. О. Мартовская*  
Подпись

ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ БЭР  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.09.2021

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
18/09/2021г.-23/09/2021г.

Абонент: ООО "Академ-Сервис"

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

Прибор: KARAT-306

Серийный номер: 18463916

Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	Q1	P1	P2	V1	V2	НС	VHP	V3	ВОС
	т	т	т	°С	°С	°С	Гкал	Мпа	Мпа	м3	м3	ч	ч	м3	
18.09.2021	40,85	40,85	0,00	73,17	51,68	21,49	0,88	1,04	0,84	41,11	42,03	OK	24	0,00	
19.09.2021	41,80	41,80	0,00	74,07	51,41	22,66	0,96	1,01	0,86	42,09	43,00	OK	24	0,00	
20.09.2021	55,07	55,07	0,00	72,81	47,12	25,70	1,48	0,99	0,89	55,53	56,40	OK	24	0,00	
21.09.2021	60,49	60,49	0,00	74,05	43,63	30,42	1,83	0,97	0,89	60,88	62,05	OK	24	0,00	
22.09.2021	55,07	55,07	0,00	72,81	47,12	25,70	1,48	0,99	0,89	55,53	56,40	OK	24	0,00	
23.09.2021	60,49	60,49	0,00	74,05	43,63	30,42	1,83	0,97	0,89	60,88	62,05	OK	24	0,00	
Итого:	313,76	313,76					8,47			316,00	321,92		144	0,00	0
Средние:				73,50	47,43	26,06		0,99	0,88						

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
17.09.2021	757,60	22583,54	22734,88	-151,34	22185,02	22189,86	-4,85	8601		0,27
23.09.2021	766,07	22899,54	23056,80	-157,26	22498,78	22503,63	-4,85	8745,00		0,27
ИТОГО:	8,47	316,00	321,92	-5,92	313,76	313,76	0,00	144,00	0	0,00

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

Прибор: KARAT-306

Серийный номер: 19244016

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
17.09.2021	35,17	1052,88	989,67	63,21	1013,49	981,13	32,36			
23.09.2021	35,54	1088,97	1023,23	65,74	1048,75	1014,14	34,61			
ИТОГО:	0,37	36,09	33,56	2,53	35,26	33,01	2,25	144,00	0,01	0

Представитель абонента  
Директор ООО "Академ-Сервис"

Подпись:  А.В. Ткачев/  
Ф.И.О.  
МП

Представитель теплоснабж организации

Подпись:  Ю.О. Мартовская

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.09.2021

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
18/09/21г.-23/09/21г.

Абонент: ООО "Академ-Сервис"

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

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 18933916

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	Q1	P1	P2	V1	V2	HC	VHP	V3	BOC
	т	т	т	°С	°С	°С	Гкал	Мпа	Мпа	м3	м3	ч	ч	м3	
18.09.2021	33,73	33,73	0,00	72,20	48,82	23,38	0,80	1,09	0,91	34,61	33,98	OK	24,00	0,00	
19.09.2021	36,26	36,26	0,00	73,12	47,82	25,29	0,94	1,07	0,93	37,24	36,49	OK	24,00	0,00	
20.09.2021	47,75	47,75	0,00	71,88	43,53	28,35	1,44	1,05	0,96	48,92	48,03	OK	24,00	0,00	
21.09.2021	53,52	53,52	0,00	73,16	39,98	33,18	1,78	1,02	0,96	54,81	53,84	OK	24,00	0,00	
22.09.2021	47,75	47,75	0,00	71,88	43,53	28,35	1,44	1,05	0,96	48,92	48,03	OK	24,00	0,00	
23.09.2021	53,52	53,52	0,00	73,16	39,98	33,18	1,78	1,02	0,96	54,81	53,84	OK	24,00	0,00	
Итого:	272,52	272,52					8,17			279,32	274,20		144	0,00	0
Средние:				72,56	43,94	28,62		1,05	0,95						

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
17.09.2021	776,59	22663,58	22134,82	528,76	21929,63	21929,67	-0,04	8616		3,91
23.09.2021	784,75	22942,90	22409,02	533,87	22202,15	22202,19	-0,04	8760,00		3,91
ИТОГО:	8,17	279,32	274,20	5,11	272,52	272,52	0,00	144,00	0	0,00

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

Qконтр =  
Qi/Траб х  
Тшт 0


Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 23524416

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
17.09.2021	29,81	915,36	929,94	-14,58	887,51	916,34	-28,83			
23.09.2021	29,97	920,52	934,73	-14,21	892,57	921,11	-28,54			
ИТОГО:	0,16	5,16	4,79	0,37	5,06	4,77	0,29	144,00	0	0

Представитель абонента  
Директор ООО "Академ-Сервис"

  
А.В. Ткачев/  
Подпись Ф.И.О.  
МП

Представитель теплоснабж. организации

  
Ю. Мартов/  
Подпись

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.09.2021

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
18/09/21г.-23/09/21г.

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	НС	ВНР	V3	ВОС
	т	т	т	°С	°С	°С	Гкал	Мпа	Мпа	м3	м3	ч	ч	м3	
18.09.2021	37,25	37,25	0,00	72,24	51,34	20,90	0,78	1,11	0,90	38,43	37,38	OK	24	0,00	
19.09.2021	37,72	37,72	0,00	73,10	51,37	21,74	0,83	1,09	0,92	38,92	37,86	OK	24	0,00	
20.09.2021	52,12	52,12	0,00	71,93	46,97	24,96	1,36	1,07	0,95	53,74	52,18	OK	24	0,00	
21.09.2021	56,80	56,80	0,00	73,10	43,21	29,89	1,69	1,04	0,95	58,58	56,82	OK	24	0,00	
22.09.2021	52,12	52,12	0,00	71,93	46,97	24,96	1,36	1,07	0,95	53,74	52,18	OK	24	0,00	
23.09.2021	56,80	56,80	0,00	73,10	43,21	29,89	1,69	1,04	0,95	58,58	56,82	OK	24	0,00	
<b>Итого:</b>	<b>292,83</b>	<b>292,83</b>					<b>7,71</b>			<b>302,00</b>	<b>293,23</b>		<b>144</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>				<b>72,56</b>	<b>47,18</b>	<b>25,39</b>		<b>1,07</b>	<b>0,94</b>						

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
17.09.2021	748,31	23467,88	22588,91	878,97	22540,56	22540,37	0,19	8413		7,510001
23.09.2021	756,03	23769,88	22882,14	887,74	22833,39	22833,20	0,19	8557,00		7,51
<b>ИТОГО:</b>	<b>7,71</b>	<b>302,00</b>	<b>293,23</b>	<b>8,77</b>	<b>292,83</b>	<b>292,83</b>	<b>0,00</b>	<b>144,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>

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

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 26514816

**Нежилые помещения**

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
17.09.2021	25,04	785,21	828,42	-43,21	867,23	932,52	-65,29			
23.09.2021	25,15	788,65	832,33	-43,68	870,59	936,40	-65,81			
<b>ИТОГО:</b>	<b>0,11</b>	<b>3,44</b>	<b>3,91</b>	<b>-0,47</b>	<b>3,36</b>	<b>3,88</b>	<b>-0,52</b>	<b>144,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Директор ООО "Академ-Сервис"  
А.В. Тячев/  
Ф.И.О.  
Подпись  
МП



Представитель теплоснабж организации

*Ю.О. Марго*  
Подпись

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р  
МАРГОВСКАЯ Ю.О.  
24.09.2021

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
18/09/21г.-23/09/21г.  
Абонент: ООО "Академ-Сервис"  
Адрес: Университетская Набережная, 105 (ИТП-4) 95 стр.

Прибор: КАРАТ-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	
18.09.2021	36,96	36,96	0,00	72,55	50,17	22,39	0,83	0,85	1,11	37,72	37,45	OK	24	0	
19.09.2021	36,71	36,71	0,00	73,38	49,91	23,47	0,87	0,87	1,08	37,53	37,17	OK	24	0,01	
20.09.2021	48,82	48,82	0,00	72,23	45,64	26,59	1,34	0,90	1,06	49,89	49,29	OK	24	0,04	
21.09.2021	53,65	53,65	0,00	73,46	42,73	30,73	1,64	0,90	1,03	54,88	54,11	OK	24	0,01	
22.09.2021	48,82	48,82	0,00	72,23	45,64	26,59	1,34	0,90	1,06	49,89	49,29	OK	24	0,01	
23.09.2021	53,65	53,65	0,00	73,46	42,73	30,73	1,64	0,90	1,03	54,88	54,11	OK	24	0,00	
Итого:	278,59	278,59					7,67			284,78	281,42		144	0,07	0
Средние:				72,88	46,14	26,75		0,89	1,06						

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
17.09.2021	763,68	22730,36	22322,56	407,80	22054,65	22054,63	0,01	8413		40,66
23.09.2021	771,35	23015,14	22603,99	411,15	22333,24	22333,23	0,01	8557,00		40,73
ИТОГО:	7,67	284,78	281,42	3,35	278,59	278,59	0,00	144,00	0	0,07

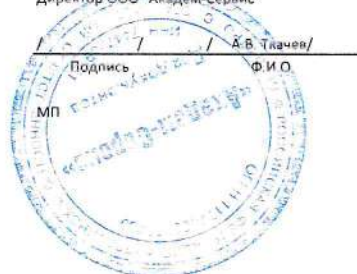
Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкorr = Qi/Трабх Тнш	0

Прибор: КАРАТ-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
17.09.2021	34,18	1023,32	1134,13	-110,81	989,62	1148,11	-158,49			
23.09.2021	34,80	1043,16	1154,64	-111,48	1009,04	1168,49	-159,45			
ИТОГО:	0,62	19,84	20,51	-0,67	19,42	20,38	-0,96	0,00	0	0

Представитель абонента  
Директор ООО "Академ-Сервис"



Представитель теплоснабж. организации

Ю. Март  
Подпись

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР  
МАРТОВСКАЯ Ю. О.  
24.09.2021

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 18/09/21г.-23/09/21г.

Адрес: ул. Университетская Набережная, 105 (ИТП-5) 94 СТР.  
 Договор N: 000000000  
 Тип расходомера:  
 Теплоучаститель ТБ7-04 сеп. N 001  
 Пределы измерений:  
 Договорные раскоды: G1 max = 75,00 м3/ч G1 min = 0,30 м3/ч  
 M сеп. воды= т.сут Mрас= т.сут G2 max = 75,00 м3/ч G2 min = 0,30 м3/ч  
 tхв: не исп. т.сут Mрас= т.сут G3 max = 5,00 м3/ч G3 min = 0,00 м3/ч

Серийный номер 19076078, БД=1, ТВ1, СЙ=5, КПЗ=1, ФРТ=1, РСН=0x95D3

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	сМ т	Qгв Гкал	Qгв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
18.09.21 23	72,91	42,77	30,14	10,66	8,62	10,6	52,79	47,8	0	51,553	47,408	0	0	1,556	0	24	0
19.09.21 23	73,81	41,42	32,39	10,38	8,84	10,6	51,69	47	0	50,455	46,64	0	0	1,635	0	24	0
20.09.21 23	72,6	43,2	29,39	10,19	9,14	10,6	85,35	77,98	0,27	83,361	77,335	0,268	0,268	2,463	0,012	24	0
21.09.21 23	74	44,52	29,49	9,94	9,16	10,6	161,01	147,46	0,104	157,135	146,144	0,103	0,103	4,64	0,005	24	0
22.09.21 23	73,45	45,5	27,95	9,2	8,89	10,6	189,38	174,37	0,066	185,457	172,736	0,065	0,065	5,188	0,001	24	0
23.09.21 23	74,74	48,87	25,87	9,72	7,77	10,6	234,8	213,86	0,016	229,033	211,519	0,016	0,016	5,936	0,001	24	0
<b>Итого/Средн</b>	<b>73,85</b>	<b>45,6</b>	<b>28,24</b>	<b>10,01</b>	<b>8,74</b>	<b>10,6</b>	<b>775,62</b>	<b>708,47</b>	<b>0,456</b>	<b>756,993</b>	<b>701,783</b>	<b>0,452</b>	<b>0,452</b>	<b>21,418</b>	<b>0,02</b>	<b>144</b>	<b>0</b>

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	сМ т	Qгв Гкал	Qгв Гкал	ДП м3	ВНР ч	ВОС ч
17.09.21 23	92498,46	85662,61	134,29	89630,78	84234,175	132,736	132,736	2231,254	6,671	0	13812	0
23.09.21 23	93274,08	86371,08	134,746	90387,773	84935,958	133,188	133,188	2252,672	6,69	0	13956	0
<b>Итого</b>	<b>775,62</b>	<b>708,47</b>	<b>0,456</b>	<b>756,993</b>	<b>701,783</b>	<b>0,452</b>	<b>0,452</b>	<b>21,418</b>	<b>0,02</b>	<b>0</b>	<b>144</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
 Директор ООО "Академ-Сервис"

*(Подпись)*  
 А.В. Ткачев  
 Ф.И.О.

Представитель теплоснабж.организации

*(Подпись)*  
 Ю.Марь,  
 Подпись

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
 ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР  
 МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
 24.09.2021



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
18/09/2021г.-23/09/2021г.  
Момент: ООО "Академ-Сервис"  
Адрес: Университетская Набережная, 105 (ИТП-6) 110 стр.

Архив прибора: KARAT-307 (21714216). Посуточный архив

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	T1	T2	Td	P1	P2	V3	Gпр	Gобр	Gподп	НС	НАР	ВОС
	Гкал	м3	м3	м3	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	м3	т	т	т		ч	ч
18.09.2021	0,88	143,40	146,00	-2,50	72,65	66,13	6,53	11,14	8,66	0,00	140,10	143,10	0,00	Ok		24
19.09.2021	0,93	124,00	126,10	-2,10	73,52	65,42	8,10	10,87	8,86	0,00	121,10	123,70	0,00	Ok		24
20.09.2021	1,60	117,50	119,30	-1,70	72,06	57,50	14,56	10,69	9,16	0,00	114,90	117,40	0,00	Ok		24
21.09.2021	1,95	112,70	114,10	-1,40	73,15	54,37	18,78	10,42	9,16	0,10	110,10	112,50	0,10	Ok		24
22.09.2021	1,90	81,60	82,60	-1,00	72,31	46,62	25,69	9,73	8,86	0,00	79,70	81,70	0,00	Ok		24
#####	1,95	112,70	114,10	-1,40	73,15	54,37	18,78	10,42	9,16	0,10	110,10	112,50	0,10	Ok		24
Итого:	9,21	691,90	702,20							0,20	676,00	690,90	0,2			144
Средние:					72,81	57,40	15,41	10,55	8,98							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
17.09.2021	790,28	37078,41	37436,36	-357,95	35993,75	36820,37	-826,63	7776		15,43
23.09.2021	799,49	37770,31	38138,56	-368,25	36669,75	37511,27	-841,53	7920		15,63
ИТОГО:	9,21	691,90	702,20	-10,30	676,00	690,90	-14,90	144	0	0,20

Тепловая энергия нарасколосована за период нештатных ситуаций (Тн)  
(в 61 Металлона 2699/тп)

Qкorr =  
Qi/Траб х 0  
Тнш

Архив прибора: KARAT-307 (10394614)

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
17.09.2021	46,48	2033,64	2054,84	-21,20	1966,19	2014,22	-48,03	4944		
23.09.2021	46,72	2041,45	2062,94	-21,49	1974,00	2022,03	-48,03	5088		
ИТОГО:	0,24	7,81	8,10	-0,29	7,81	7,81	0,00	144	0	0



Представитель теплоснабж. организации

*Ю.О. Март*  
Подпись

**ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»**  
**ИНСПЕКТОР СТИ 53Р**  
**МАРТОВСКАЯ Ю.О.**  
**24.09.2021**

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
18/09/21г.-23/09/21г.  
Абонент: ООО "Академ-Сервис"  
Адрес: Университетская Набережная, 105 (ИТП-7) 110 стр.

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

Дата	Общ	V1	V2	Vd	T1	T2	Td	P1	P2	V3	Gпр	Gобр	Gподп	НС	НАР	ВОС
	Гкал	м3	м3	м3	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	м3	т	т	т	ч	ч	ч
18.09.2021	1,16	80,60	78,50	2,20	72,40	59,33	13,07	10,65	9,61	0,00	78,80	77,30	0,00	Ok	24	
19.09.2021	2,15	95,30	92,10	3,20	73,45	50,97	22,49	10,37	9,82	0,00	93,00	91,00	0,00	Ok	24	
20.09.2021	1,94	86,70	83,70	2,90	71,94	48,90	23,04	10,18	10,11	0,00	84,70	82,80	0,00	Ok	24	
21.09.2021	1,86	80,40	77,50	2,90	73,03	49,68	23,35	9,93	10,12	0,00	78,50	76,60	0,00	Ok	24	
22.09.2021	1,85	68,30	65,70	2,60	72,24	44,30	27,95	9,22	9,83	0,00	66,80	65,20	0,00	Ok	24	
23.09.2021	1,85	68,30	65,70	2,60	72,24	44,30	27,95	9,22	9,83	0,00	66,80	65,20	0,00	Ok	24	
Итого:	10,81	479,60	463,20							0,00	468,60	458,10	0		144	
Средние:					72,55	49,58	22,98	9,93	9,89							

Дата	Общ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
17.09.2021	753,06	38898,06	37555,33	1342,73	37732,86	36867,68	865,19	8629		45,12
23.09.2021	763,87	39377,66	38018,53	1359,13	38201,46	37325,78	875,69	8773		45,12
ИТОГО:	10,81	479,60	463,20	16,40	468,60	458,10	10,50	144	0	0,00

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

Архив прибора:КАРАТ-307 (10424614)

Нежилые помещения

Дата	Общ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
17.09.2021	38,05	2137,03	2355,32	-218,29	2074,74	2311,43	-236,69	4944		
23.09.2021	38,43	2162,54	2384,23	-221,69	2099,65	2340,04	-240,39	5088		
ИТОГО:	0,38	25,51	28,91	-3,40	24,91	28,61	-3,70	144	0	0

Представитель абонента  
Директор ООО "Академ-Сервис"

А.В. Ткачев/  
Подпись Ф.И.О.

МП

Представитель теплоснабж. организации

Ю. Мартовская/  
Подпись

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.09.2021

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
18/09/2021г.-23/09/2021г.  
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	Gпр	Gобр	Gподп	НС	НАР	ВОС
	Гкал	м3	м3	м3	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	м3	т	т	т		ч	ч
18.09.2021	0,91	225,80	223,70	2,10	72,65	68,35	4,30	10,71	9,82	0,00	220,50	219,00	0,00	Ok		24
19.09.2021	0,99	194,90	193,10	1,90	73,51	68,01	5,51	10,45	10,01	0,00	190,30	189,00	0,00	Ok		24
20.09.2021	1,41	115,00	113,50	1,50	71,77	52,96	18,81	10,28	10,30	0,00	112,40	111,70	0,00	Ok		24
21.09.2021	1,71	60,10	59,00	1,10	72,69	43,83	28,86	10,04	10,29	0,30	58,70	58,50	0,30	Ok		24
22.09.2021	1,73	63,70	62,50	1,20	72,03	44,04	27,99	9,32	10,00	0,00	62,20	62,00	0,00	Ok		24
23.09.2021	1,71	60,10	59,00	1,10	72,69	43,83	28,86	10,04	10,29	0,30	58,70	58,50	0,30	Ok		24
Итого:	8,46	719,60	710,80							0,60	702,80	698,70	0,6		144	
Средние:					72,56	53,50	19,06	10,14	10,12							

Дата	Общ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
17.09.2021	832,05	41631,58	40972,15	659,43	40447,11	40291,27	155,83	8630		2,99
23.09.2021	840,51	42351,18	41682,95	668,23	41149,91	40989,97	159,93	8774		3,59
ИТОГО:	8,46	719,60	710,80	8,80	702,80	698,70	4,10	144	0	0,60

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

Архив прибора:КАРАТ-307 (10454614)

Нежилые помещения

Дата	Общ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
17.09.2021	34,24	2473,20	2467,57	5,63	2404,22	2415,37	-11,15			3,69
23.09.2021	34,38	2480,91	2475,38	5,53	2411,63	2423,08	-11,45			3,89
ИТОГО:	0,14	7,71	7,81	-0,10	7,41	7,71	-0,30	0	0	0,2

Представитель абонента  
Директор ООО "Академ-Сервис"



Представитель теплоснабж. организации

Ю.О. Мартовская  
Подпись

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.09.2021

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
18/09/21г.-23/09/21г.

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	
18.09.2021	99,45	100,13	73,85	50,22	23,63	1,02	0,82	97,86	98,28	-0,42	2,32	OK	24	0,00	
19.09.2021	96,91	97,29	74,75	50,11	24,64	0,99	0,84	95,33	95,47	-0,14	2,36	OK	24	0,00	
20.09.2021	147,95	149,53	73,38	44,96	28,42	0,97	0,87	146,23	146,56	-0,33	4,34	OK	24	0,00	
21.09.2021	172,66	174,88	74,57	41,74	32,83	0,94	0,87	170,54	171,57	-1,03	5,56	OK	24	0,00	
22.09.2021	147,95	149,53	73,38	44,96	28,42	0,97	0,87	146,23	146,56	-0,33	4,34	OK	24	0,00	
23.09.2021	172,66	174,88	74,57	41,74	32,83	0,94	0,87	170,54	171,57	-1,03	5,56	OK	24	0,00	
<b>Итого:</b>	<b>837,5799</b>	<b>846,2399</b>						<b>826,73</b>	<b>830,01</b>	<b>-3,27</b>	<b>24,48</b>		<b>144</b>	<b>0,00</b>	
<b>Средние:</b>			<b>74,09</b>	<b>45,62</b>	<b>28,46</b>	<b>0,97</b>	<b>0,86</b>								


Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
17.09.2021	254,51	12347,32	12487,15	-139,83	12189,91	12231,50	-41,60	3447		0,03
23.09.2021	278,99	13184,90	13333,39	-148,49	13016,64	13061,51	-44,87	3591		0,03
<b>ИТОГО:</b>	<b>24,48</b>	<b>837,58</b>	<b>846,24</b>	<b>-8,66</b>	<b>826,73</b>	<b>830,01</b>	<b>-3,27</b>	<b>144</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>

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

Представитель абонента  
Директор ООО "Академ-Сервис"

  
А.В. Тышев  
Подпись  
ФИО  
МП

Представитель теплоснабж. организации

  
Ю. Март  
Подпись

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 59Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.09.2021

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
18/09/21г.-23/09/21г.

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	
18.09.2021	107,34	109,12	73,98	51,58	22,41	1,01	0,82	106,07	106,58	-0,51	2,40	OK	24	0,00	
19.09.2021	114,31	116,11	74,88	51,20	23,68	0,98	0,84	112,56	113,77	-1,21	2,68	OK	24	0,00	
20.09.2021	167,83	168,93	73,50	45,84	27,66	0,96	0,87	165,58	165,83	-0,25	4,81	OK	24	0,03	
21.09.2021	194,46	196,18	74,69	42,98	31,71	0,94	0,87	191,73	192,70	-0,97	6,03	OK	24	0,00	
22.09.2021	167,83	168,93	73,50	45,84	27,66	0,96	0,87	165,58	165,83	-0,25	4,81	OK	24	0,03	
23.09.2021	194,46	196,18	74,69	42,98	31,71	0,94	0,87	191,73	192,70	-0,97	6,03	OK	24	0,00	
Итого:	946,23	955,45						933,24	937,40	-4,16	26,76		144	0,06	0
Средние:			74,21	46,74	27,47	0,97	0,86								

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
17.09.2021	275,42	14683,71	14939,83	-256,12	14499,32	14617,79	-118,47	3447		0,20
23.09.2021	302,17	15629,94	15895,28	-265,34	15432,56	15555,19	-122,63	3591		0,20
ИТОГО:	26,76	946,23	955,45	-9,22	933,24	937,40	-4,16	144	0	0,00

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

Qкорр =  
Qi/Траб х  
Тнш

0

Представитель абонента

Директор ООО "Академ-Сервис"

*А.В. Ткачев*  
Подпись

МП

Представитель теплоснабж. организации

*Ю. Март*  
Подпись

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.09.2021

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
18/09/21г.-23/09/21г.

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	НС	ВНР	V3	ВОС
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
18.09.2021	107,45	107,45	0,00	73,65	52,98	20,67	1,04	0,84	2,23	109,05	109,77	ОК	24	0,00	
19.09.2021	112,36	112,36	0,00	74,57	52,57	22,00	1,01	0,86	2,47	114,11	114,73	ОК	24	0,18	
20.09.2021	160,04	160,04	0,00	73,24	47,98	25,26	0,99	0,89	4,23	162,88	162,52	ОК	24	0,00	
21.09.2021	171,81	171,81	0,00	74,42	44,53	29,89	0,96	0,89	5,15	175,06	174,21	ОК	24	0,00	
22.09.2021	160,04	160,04	0,00	73,24	47,98	25,26	0,99	0,89	4,23	162,88	162,52	ОК	24	0,00	
23.09.2021	171,81	171,81	0,00	74,42	44,53	29,89	0,96	0,89	5,15	175,06	174,21	ОК	24	0,00	
Итого:	883,50	883,50	0,00						23,46	899,04	897,96		144	0,18	0
Средние:				73,92	48,43	25,49	0,99	0,88							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
17.09.2021	80,70	4131,77	4168,48	-36,71	4076,12	4076,21	-0,09	1054		0,50
23.09.2021	104,16	5030,81	5066,44	-35,63	4959,62	4959,71	-0,09	1198		0,68
ИТОГО:	23,46	899,04	897,96	1,08	883,50	883,50	0,00	144	0	0,18

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

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

*А.И. Клименко*  
Подпись Ф.И.О.



Представитель теплоснабж. организации

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

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.09.2021

**ОТЧЕТ**  
 о суточных параметрах теплоснабжения  
 18/09/2021г.-23/09/2021г.

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	НС	ВНР	V3	ВОС
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
18.09.2021	46,71	46,71	0,00	72,70	50,84	21,86	1,04	0,84	1,03	47,49	47,55	OK	24	0,02	
19.09.2021	45,70	45,70	0,00	73,57	49,22	24,35	1,01	0,86	1,13	46,54	46,43	OK	24	0,00	
20.09.2021	106,13	106,13	0,00	72,28	54,61	17,67	0,99	0,89	1,08	107,83	108,83	OK	24	0,00	
21.09.2021	82,59	82,59	0,00	73,48	47,95	25,53	0,97	0,89	1,88	84,04	84,13	OK	24	0,00	
22.09.2021	106,13	106,13	0,00	72,28	54,61	17,67	0,99	0,89	1,08	107,83	108,83	OK	24	0,00	
23.09.2021	82,59	82,59	0,00	73,48	47,95	25,53	0,97	0,89	1,88	84,04	84,13	OK	24	0,00	
Итого:	469,85	469,85	0,00						8,08	477,77	479,90		144	0,02	0
Средние:				72,96	50,86	22,10	0,99	0,87							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
17.09.2021	39,69	1920,70	1933,64	-12,94	1892,01	1896,62	-4,61	1046		0,78
23.09.2021	47,76	2398,47	2413,54	-15,07	2361,86	2366,47	-4,61	1190		0,80
ИТОГО:	8,08	477,77	479,90	-2,13	469,85	469,85	0,00	144	0	0,02

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

Представитель абонента  
 Генеральный директор ООО "ЖК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/  /  
 Подпись Ф.И.О.

/  /  
 Подпись Ф.И.О.



**ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»**  
**ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР**  
**МАРТОВСКАЯ Ю.О.**  
**24.09.2021**

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
18/09/21г.-23/09/21г.

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	НС	ВНР	V3	ВОС
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
18.09.2021	34,82	34,82	0,00	71,14	48,53	22,61	1,04	0,85	0,79	35,68	35,10	OK	24	0,00	
19.09.2021	36,21	36,21	0,00	72,00	48,28	23,73	1,02	0,87	0,87	37,11	36,52	OK	24	0,00	
20.09.2021	53,29	53,29	0,00	71,21	44,57	26,64	1,00	0,90	1,48	54,36	53,85	OK	24	0,00	
21.09.2021	58,15	58,15	0,00	72,59	42,09	30,50	0,97	0,90	1,76	59,27	58,81	OK	24	0,00	
20.09.2021	53,29	53,29	0,00	71,21	44,57	26,64	1,00	0,90	1,48	54,36	53,85	OK	24	0,00	
21.09.2021	58,15	58,15	0,00	72,59	42,09	30,50	0,97	0,90	1,76	59,27	58,81	OK	24	0,00	
Итого:	293,90	293,90							8,14	300,05	296,95		144	0,00	0
Средние:				71,79	45,02	26,77	1,00	0,88							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
17.09.2021	6,09	270,94	267,35	3,59	264,81	264,81	0,00	184		2,56
21.09.2021	14,23	570,99	564,29	6,70	558,72	558,72	0,00	328,00		2,56
ИТОГО:	8,14	300,05	296,95	3,11	293,90	293,90	0,00	144,00	0	0,00

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 \_\_\_\_\_  
А.В. Трачев/  
Ф.И.О.  
МП  
«Академ-Сервис»  
Директор

Представитель теплоснабж. организации

Подпись \_\_\_\_\_  
Ю.О. Мартовская

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ БЭР  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.09.2021

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
18/09/21г.-23/09/21г.

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	VHP	V3	ВОС
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
18.09.2021	40,65	40,65	0,00	71,03	54,72	16,31	1,05	0,85	0,67	41,61	41,14	OK	24	0,00	
19.09.2021	40,37	40,37	0,00	71,83	54,87	16,96	1,02	0,87	0,69	41,35	40,86	OK	24	0,00	
20.09.2021	52,32	52,32	0,00	70,91	50,53	20,38	1,00	0,90	1,11	53,40	52,98	OK	24	0,00	
21.09.2021	57,35	57,35	0,00	72,22	47,57	24,65	0,97	0,90	1,41	58,51	58,08	OK	24	0,00	
22.09.2021	52,32	52,32	0,00	70,91	50,53	20,38	1,00	0,90	1,11	53,40	52,98	OK	24	0,00	
23.09.2021	57,35	57,35	0,00	72,22	47,57	24,65	0,97	0,90	1,41	58,51	58,08	OK	24	0,00	
Итого:	300,37	300,37							6,40	306,79	304,13		144	0,00	0
Средние:				71,52	50,97	20,55	1,00	0,88							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
17.09.2021	4,96	310,48	307,14	3,34	303,38	303,38	0,00	184		
23.09.2021	11,35	617,27	611,27	6,00	603,74	603,74	0,00	328,00		
ИТОГО:	6,40	306,79	304,13	2,66	300,37	300,37	0,00	144,00	0	0,00

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"



Представитель теплоснабж. организации

*Ю. МАР*  
Подпись

ООО «АЛЭЧЕРГОСБЫТ»  
ИНЖЕНЕР СТИ 59Р  
МАРГОВСКАЯ Ю.О.  
24.09.2021

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
18/09/2021г.-23/09/2021г.

Абонент: ООО "Академ-Сервис"

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

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: KARAT-306

Серийный номер: 15281517

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	
18.09.2021	36,28	36,28	0,00	70,87	49,69	21,18	1,04	0,84	0,78	36,74	37,03	OK	24	0,00	
19.09.2021	36,02	36,02	0,00	71,65	49,10	22,55	1,02	0,86	0,82	36,48	36,77	OK	24	0,00	
20.09.2021	40,31	40,31	0,00	70,49	46,10	24,39	1,00	0,89	1,00	40,80	41,06	OK	24	0,00	
21.09.2021	51,06	51,06	0,00	72,00	44,08	27,92	0,97	0,89	1,44	51,81	51,91	OK	24	0,00	
22.09.2021	40,31	40,31	0,00	70,49	46,10	24,39	1,00	0,89	1,00	40,80	41,06	OK	24	0,00	
23.09.2021	51,06	51,06	0,00	72,00	44,08	27,92	0,97	0,89	1,44	51,81	51,91	OK	24	0,00	
Итого:	255,04	255,04							6,48	258,43	259,74		144	0,00	0
Средние:				71,25	46,53	24,72	1,00	0,88							

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
17.09.2021	5,95	294,33	296,69	-2,36	290,61	290,61	0,00	184		
23.09.2021	12,43	552,77	556,43	-3,67	545,65	545,65	0,00	328,00		
ИТОГО:	6,48	258,43	259,74	-1,30	255,04	255,04	0,00	144,00	0	0,00

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

Qконтр =  
Qi/Трабх  
Тнш

0

Представитель абонента  
Директор ООО "Академ-Сервис"

Подпись / А.В. Ткачев/  
Ф.И.О.



Представитель теплоснабж. организации

Подпись / Ю.О. Мартовская

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.09.2021

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
18/09/21г.-23/09/21г.

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	
18.09.2021	34,32	34,32	0,00	70,80	47,96	22,84	1,04	0,84	0,79	35,05	34,70	OK	24,00	0,00	
19.09.2021	34,58	34,58	0,00	71,58	47,62	23,96	1,02	0,86	0,84	35,33	34,97	OK	24,00	0,00	
20.09.2021	49,75	49,75	0,00	70,96	44,09	26,87	1,00	0,89	1,39	50,80	50,21	OK	24,00	0,00	
21.09.2021	54,55	54,55	0,00	72,41	41,71	30,70	0,97	0,89	1,67	55,72	55,05	OK	24,00	0,09	
22.09.2021	49,75	49,75	0,00	70,96	44,09	26,87	1,00	0,89	1,39	50,80	50,21	OK	24,00	0,00	
23.09.2021	54,55	54,55	0,00	72,41	41,71	30,70	0,97	0,89	1,67	55,72	55,05	OK	24,00	0,09	
<b>Итого:</b>	<b>277,50</b>	<b>277,50</b>							<b>7,75</b>	<b>283,42</b>	<b>280,18</b>		<b>144</b>	<b>0,18</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>				<b>71,52</b>	<b>44,53</b>	<b>26,99</b>	<b>1,00</b>	<b>0,88</b>							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
17.09.2021	5,86	264,04	260,78	3,27	258,22	258,22	0,00	184		0,85
23.09.2021	13,62	547,46	540,96	6,51	535,72	535,72	0,00	328,00		1,03
<b>ИТОГО:</b>	<b>7,75</b>	<b>283,42</b>	<b>280,18</b>	<b>3,24</b>	<b>277,50</b>	<b>277,50</b>	<b>0,00</b>	<b>144,00</b>	<b>0</b>	<b>0,18</b>

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"

  
А.В. Ткачев  
Ф.И.О.



Представитель теплоснабж организации

  
Ю.О. Мартовская  
Подпись

**ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»**  
**ИНСПЕКТОР СТИ 59Р**  
**МАРТОВСКАЯ Ю.О.**  
**24.09.2021**



ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения  
за 18/09/21г.-23/09/21г.

Абонент: ООО "Академ-Сервис"

Адрес: ул. Университетская Набережная, 97А (ИТП-1) 102 СТР.

Договор №: 0000000000

Тепловычислитель ТВ7-04 сег. N 001

Договорные расходы: \_\_\_\_\_ т.сут Мгвс= \_\_\_\_\_ т.сут

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

ТХВ: не исп. \_\_\_\_\_ т.сут Мгвс= \_\_\_\_\_ т.сут

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 18067648, ВД=1, ТВ1, СИ=6, КТЗ=1, ФРТ=0 КСН=0xВ597

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	F1 кгс/см2	P2 тс/см2	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	dM т	Qгв Гкал	ВНР т	ВОС т
18.09.21 23	72,45	55,61	16,83	10,66	8,67	175,925	171,775	0	171,858	169,357	2,501	2,9	24	0
19.09.21 23	73,17	55,52	17,65	10,39	8,88	175,75	171,575	0	171,605	169,164	2,441	3,034	24	0
20.09.21 23	71,84	50,15	21,69	10,19	9,21	264,71	258,3	0,013	258,676	255,327	3,349	5,615	24	0
21.09.21 23	72,89	48,32	24,56	9,92	9,16	264,85	258,245	0,009	258,643	255,497	3,146	6,357	24	0
22.09.21 23	74,23	48,48	23,75	9,22	8,78	269,52	262,925	0,007	263,299	260,125	3,174	6,257	24	0
23.09.21 23	74,18	49,2	24,99	9,86	7,72	259,885	253,105	0	253,587	250,307	3,28	6,348	24	0
<b>Итого/Средн</b>	<b>72,78</b>	<b>50,66</b>	<b>22,12</b>	<b>10,04</b>	<b>8,74</b>	<b>1410,64</b>	<b>1375,925</b>	<b>0,028</b>	<b>1377,668</b>	<b>1359,777</b>	<b>17,891</b>	<b>30,511</b>	<b>144</b>	<b>0</b>

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	dM т	Qгв Гкал	ВНР т	ВОС т
17.09.21 23	168073,61	163565,91	75,225	163139,048	161368,856	1770,191	4641,074	21754	0
23.09.21 23	169484,25	164941,835	75,253	164516,716	162728,633	1788,083	4671,584	21898	0
<b>Итого</b>	<b>1410,64</b>	<b>1375,925</b>	<b>0,028</b>	<b>1377,668</b>	<b>1359,777</b>	<b>17,891</b>	<b>30,511</b>	<b>144</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Директор ООО "Академ-Сервис"

\_\_\_\_\_  
А.В. Тячев/  
Ф.И.О.

Подпись

\_\_\_\_\_  
Ю. Мад  
Подпись

Представитель теплоснабж.организации

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

24.09.2021

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения  
за 18/09/21г. -23/09/21г.

Абонент: ООО "Академ-Сервис"  
Адрес: ул. Университетская Набережная, 97А (ИТП-2) 102 СТР.  
Договор N:000000000  
Тепловычислитель ТВ7-04 сег. N 001  
Договорные расходы: \_\_\_\_\_ т.сут Мгвс= \_\_\_\_\_ т.сут  
М сег. вода= \_\_\_\_\_ т.сут  
Тех: не исп.

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

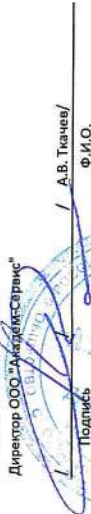
Серийный номер 18060310, БД=1, ТВ1, СИ=6, КТЗ=1, ФРТ=0 КСН=0x542В

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	F1 кгс/см2	F2 гс/см2	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	GM т	Qгв Гкал	ВВР ч	ВОС ч
18.09.21 23	71,71	49,72	21,99	6,12	< 8,71	113,925	114,285	0	111,303	112,994	-1,691	2,44	24	0
19.09.21 23	72,63	49,37	23,27	6,12	< 8,93	116,35	116,64	0	113,616	115,344	-1,729	2,636	24	0
20.09.21 23	71,45	43,97	27,47	6,12	< 9,22	176,235	175,01	0,005	172,209	173,49	-1,281	4,717	24	0
21.09.21 23	72,48	43,4	29,08	6,12	< 9,23	198,17	196,08	0,015	193,527	194,434	-0,907	5,611	24	0
22.09.21 23	71,98	43,67	28,31	6,12	< 8,94	210,76	208,375	0,263	205,882	206,594	-0,712	5,813	24	0
23.09.21 23	73,33	44,26	29,08	6,12	< 7,83	200,44	198,47	0	195,646	196,72	-1,073	5,678	24	0
<b>Итого/Средн</b>	<b>72,3</b>	<b>45,12</b>	<b>27,18</b>	<b>6,12</b>	<b>8,81</b>	<b>1015,88</b>	<b>1008,86</b>	<b>0,283</b>	<b>992,183</b>	<b>999,576</b>	<b>-7,393</b>	<b>26,896</b>	<b>144</b>	<b>0</b>

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	GM т	Qгв Гкал	ВВР ч	ВОС ч
17.09.21 23	166657,045	164597,045	43,595	161689,483	162469,706	-780,223	4814,078	21754	0
23.09.21 23	167672,925	165605,905	43,878	162681,665	163469,282	-787,616	4840,974	21898	0
<b>Итого</b>	<b>1015,88</b>	<b>1008,86</b>	<b>0,283</b>	<b>992,183</b>	<b>999,576</b>	<b>-7,393</b>	<b>26,896</b>	<b>144</b>	<b>0</b>

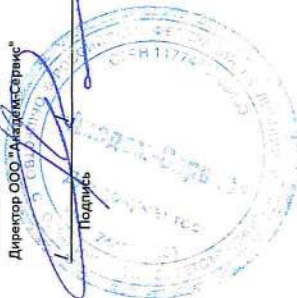
Представитель абонента  
Директор ООО "АкадемСервис"

  
/ А.В. Тчев/  
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

  
Ю. Март  
Подпись

ООО «УРЛЮЗ ПЕР-ОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ БЭР  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.09.2021



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 18/09/21г. - 23/09/21г.

Адрес: ООО "Академ-Сервис"  
за 18/09/21г. - 23/09/21г.  
Адрес: ул. Университетская Набережная, 107 (3 стр.)  
Договор N: 876543210 Тип расходомера:  
Тепловычислитель ТВ7-04 сег. N 000 Пределы измерений:  
Договорные расходы: G1 max = 75.00 м3/ч G1 min = 0.30 м3/ч  
M сег. вода = т.сут Мгвс = т.сут G2 max = 75.00 м3/ч G2 min = 0.30 м3/ч  
G3 max = 5.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч  
тхв: не исп.

Серийный номер 20123346, ВД=1, ТВ1, СИ=5, КТ3=1, ФРТ=1 КСН=0х2РАС

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	F1 кгс/см2	F2 кгс/см2	F3 тс/см	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qгв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
18.09.21 23	71,12	49,73	21,39	10,87	8,9	9,1	36,94	38,58	0	38,069	38,144	0	0	0,816	0	24	0
19.09.21 23	72,03	49,25	22,78	10,6	9,11	9,1	36,77	38,39	0	37,882	37,968	0	0	0,864	0	24	0
20.09.21 23	71,23	44,8	26,43	10,41	9,4	9,1	63,7	62,9	0,046	62,269	62,333	0,046	0,046	1,648	0,002	24	0
21.09.21 23	72,57	42,43	30,13	10,16	9,42	9,1	96,26	94,7	0,029	94,02	93,941	0,029	0,029	2,835	0,001	24	0
22.09.21 23	72,04	43,15	28,89	9,43	9,14	9,1	113,47	111,57	0,028	110,866	110,645	0,028	0,028	3,205	0,001	24	0
23.09.21 23	73,35	44,51	28,84	9,96	8,04	9,1	120,24	118,29	0	117,391	117,235	0	0	3,39	0	24	0
<b>Итого/Средн</b>	<b>72,3</b>	<b>44,62</b>	<b>27,68</b>	<b>10,24</b>	<b>9</b>	<b>9,1</b>	<b>471,38</b>	<b>464,43</b>	<b>0,103</b>	<b>460,499</b>	<b>460,266</b>	<b>0,102</b>	<b>0,102</b>	<b>12,758</b>	<b>0,004</b>	<b>144</b>	<b>0</b>

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qгв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
17.09.21 23	22692,86	22432,92	4,614	21863,835	21960,847	4,51	4,51	599,71	0,278	5844	311
23.09.21 23	23164,24	22837,35	4,717	22324,333	22421,113	4,612	4,612	612,467	0,282	5988	311
<b>Итого</b>	<b>471,38</b>	<b>464,43</b>	<b>0,103</b>	<b>460,499</b>	<b>460,266</b>	<b>0,102</b>	<b>0,102</b>	<b>12,758</b>	<b>0,004</b>	<b>144</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Директор ООО "Академ-Сервис"

  
А.В. Ткачев/  
Ф.И.О.

Представитель теплоснабжающей организации

  
Ю.М.Ф.  
Подпись

ООО «УРАЛЭНЕРГОБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.09.2021

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
18/09/21г.-23/09/21г.

Абонент: ООО "Академ-Сервис"  
Адрес: ул. Чичерина, 47 (18 Стр)

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 11641719  
Посуточный архив

Дата	V1 м3	V2 м3	T1 °C	T2 °C	Td1 °C	P1 Мпа	P2 Мпа	G1 т	G2 т	Gd1 т	Q1 Гкал	НС ч	ВНР ч	V3 м3	ВОС
18.09.2021	35,35	34,71	70,87	40,95	29,92	1,01	0,83	34,52	34,52	0,00	1,03	OK	24	0,00	
19.09.2021	34,59	33,82	71,64	40,50	31,14	0,99	0,85	33,70	33,70	0,00	1,05	OK	24	0,00	
20.09.2021	36,20	35,35	70,36	40,97	29,39	0,97	0,88	35,26	35,26	0,00	1,04	OK	24	0,12	
21.09.2021	241,91	235,67	72,81	47,54	25,27	0,94	0,89	234,46	234,46	0,00	5,20	OK	24	0,04	
22.09.2021	236,23	229,76	72,90	44,80	28,11	0,87	0,86	229,18	229,18	0,00	6,12	OK	24	0,00	
23.09.2021	332,44	323,88	74,95	51,68	23,27	0,92	0,75	322,25	322,25	0,00	7,35	OK	24	0,00	
Итого:	916,72	893,19						889,38	889,38	0,00	21,79		144,00	0,16	
Средние:			72,26	44,41	29,92	0,95	0,84								

Дата	Qобщ Гкал	V1 м3	V2 м3	Vd м3	G1 т	G2 т	Gподл т	ВНР ч	ВОС ч	V3 м3
17.09.2021	1,50	64,98	63,89	1,09	63,51	63,51	0,00	586		0,03
23.09.2021	23,29	981,70	957,08	24,62	952,89	952,89	0,00	730		0,03
ИТОГО:	21,79	916,72	893,19	23,53	889,38	889,38	0,00	144	0	0,16

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

Представитель абонента  
Директор ООО "Академ-Сервис"

*А.В. Ткачев*  
Подпись  
Ф.И.О.  
МП



Представитель теплоснабж. организации

*Ю.О. Мартов*  
Подпись

ООО «АКЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 59Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.09.2021