

## Ведомость учета параметров потребления тепла

за период с 01.07.19 по 18.07.19

Адрес: Молодогвардейцев, 58А

№ т.у. 3440162511

Прибор учета: ВЗЛЕТ TCPB-026M Зав.№ 1310328

Характеристика системы: 2-х трубное подключение, закрытая

Дата	Теплоснабжение											
	Тнар, ч	Подача отопления				Обратка отопления			ΔM, т	Q1, Гкал	Q2, Гкал	ΔQ, Гкал
		T1, °C	P1, ат	M1, т	Mcp, т	T2, °C	P2, ат	M2, т				
01.07.2019	24,00	68,73	5,31	194,58	8,11	59,31	5,27	194,58	0,00	13,39	11,56	1,86
02.07.2019	24,00	68,74	5,31	197,82	8,24	59,22	5,27	197,82	0,00	13,62	11,74	1,89
03.07.2019	24,00	68,72	5,31	196,66	8,19	59,13	5,27	196,66	0,00	13,54	11,65	1,72
04.07.2019	24,00	68,54	5,31	199,68	8,32	59,43	5,27	199,68	0,00	13,71	11,89	1,99
05.07.2019	24,00	68,51	5,31	198,02	8,25	59,51	5,27	198,02	0,00	13,59	11,80	1,68
06.07.2019	24,00	68,58	5,31	204,68	8,53	59,57	5,27	204,68	0,00	14,06	12,21	1,76
07.07.2019	24,00	68,30	5,31	201,22	8,38	59,43	5,27	201,22	0,00	13,76	11,98	1,96
08.07.2019	24,00	68,67	5,31	198,58	8,27	59,25	5,26	195,66	2,92	13,66	11,61	2,06
09.07.2019	24,00	68,50	4,47	170,38	7,10	59,30	4,43	170,02	0,36	11,69	10,10	1,53
10.07.2019	24,00	68,63	5,21	198,18	8,26	59,39	5,17	197,82	0,35	13,62	11,77	1,91
11.07.2019	24,00	68,89	5,31	193,75	8,07	59,67	5,27	193,53	0,22	13,37	11,57	1,80
12.07.2019	24,00	68,96	5,31	192,68	8,03	59,87	5,27	192,28	0,39	13,31	11,53	1,60
13.07.2019	24,00	68,76	5,32	152,31	6,35	58,90	5,26	152,70	-0,39	10,49	9,01	1,58
14.07.2019	24,00	68,85	5,32	161,86	6,74	59,38	5,26	161,92	-0,06	11,16	9,63	1,59
15.07.2019	24,00	69,29	5,32	158,32	6,60	59,27	5,26	154,58	3,74	10,99	9,18	1,81
16.07.2019	24,00	68,95	5,31	168,47	7,02	59,66	5,26	168,31	0,16	11,63	10,06	1,57
17.07.2019	24,00	68,96	5,31	184,86	7,70	60,52	5,26	184,67	0,19	12,77	11,20	1,57
18.07.2019	24,00	68,99	5,31	183,11	7,63	60,33	5,26	182,95	0,16	12,65	11,06	1,52
<b>Итого</b>	<b>432,00</b>	<b>68,75</b>	<b>5,26</b>	<b>3355,15</b>	x	<b>59,51</b>	<b>5,22</b>	<b>3347,10</b>	<b>8,05</b>	<b>230,99</b>	<b>199,55</b>	<b>31,39</b>

Всего к оплате Q, Гкал = **31,39**