

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 362662

Адрес дома: б-р Любы Новосёловой 1 корп. 1

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P			
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2		
01.10	1.573334	163.979	164.328	0.000	0.350	0.000	52.7	43.1	9.6		6.3	5.0	24.00	
02.10	1.508453	163.926	164.229	0.000	0.303	0.000	51.1	41.9	9.2		6.3	5.0	24.00	
03.10	1.106262	149.934	149.898	0.035	0.000	0.000	46.5	39.1	7.4		6.1	5.0	23.01	E
04.10	1.212769	164.523	164.459	0.064	0.000	0.000	45.9	38.5	7.4		6.3	5.0	24.00	
05.10	1.674255	164.188	164.424	0.000	0.236	0.000	53.0	42.8	10.2		6.4	5.0	24.00	
06.10	1.784790	163.750	163.982	0.000	0.232	0.000	54.5	43.6	10.9		6.1	5.0	24.00	
07.10	1.803925	166.074	166.355	0.000	0.281	0.000	53.8	43.0	10.8		6.3	5.0	23.99	E
08.10	1.905243	169.645	170.021	0.000	0.377	0.000	55.2	43.9	11.2		6.4	5.0	24.00	
09.10	1.824310	169.766	170.100	0.000	0.334	0.000	54.1	43.3	10.7		6.3	5.0	24.00	
10.10	1.725372	167.658	167.936	0.000	0.277	0.000	53.1	42.8	10.3		6.2	5.0	24.00	
11.10	1.630798	165.625	165.865	0.000	0.240	0.000	52.1	42.3	9.8		6.2	5.0	24.00	
12.10	1.586670	165.543	165.742	0.000	0.199	0.000	51.5	41.9	9.6		6.2	5.0	24.00	
13.10	1.476593	165.551	165.715	0.000	0.164	0.000	50.0	41.1	8.9		6.2	5.0	24.00	
14.10	1.443909	168.365	168.580	0.000	0.215	0.000	49.5	40.9	8.6		6.2	5.0	24.00	
15.10	1.439514	169.670	169.900	0.000	0.230	0.000	49.3	40.8	8.5		6.3	5.0	24.00	
16.10	1.456299	168.666	168.762	0.000	0.096	0.000	48.9	40.3	8.6		6.3	5.0	23.99	E
17.10	1.373596	169.402	169.537	0.000	0.135	0.000	48.2	40.1	8.1		6.2	5.0	24.00	
18.10	1.369385	169.143	169.313	0.000	0.170	0.000	48.9	40.8	8.1		6.2	5.0	24.00	
19.10	1.347443	168.639	168.758	0.000	0.119	0.000	48.9	41.0	8.0		6.2	5.0	24.00	
20.10	1.244293	169.656	169.732	0.000	0.076	0.000	47.0	39.7	7.3		6.2	5.0	24.00	
21.10														
	30.487213	3323.701	3327.637	0.100	4.035	0.000	50.7	41.6	9.2		6.3	5.0	478.98	

**Показания интеграторов счетчика**

	Q,	M1,	M2,	M	
30.09.2019 24:00	256.280487	18010.689	18032.854	0.000	2851.75
20.10.2019 24:00	286.767700	21334.391	21360.490	0.000	3330.73
	30.487213	3323.701	3327.637	0.000	478.98

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$\text{Тотч} = \text{Тнараб} + \text{Тсб.пит} + \text{Тф.отк} + \text{Тdt<min} + \text{ТG<min} + \text{ТG>max} + \text{То.д.}$$

$$504.00 = 478.98 + 0.00 + 1.02 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00$$

$$\text{Qпотр} = \text{Q} + \text{Qсб.пит} + \text{Qф.отк} + \text{Qdt<min} + \text{QG<min} + \text{QG>max}$$

$$.... = 30.49 + ..... + ..... + ..... + ..... + .....$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 362672

Адрес дома: б-р Любы Новосёловой 1 корп. 2

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P			
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2		
01.10	1.419510	167.553	162.113	5.439	0.000	0.000	52.9	44.4	8.5		6.5	5.0	24.00	
02.10	1.368011	167.617	162.268	5.350	0.000	0.000	51.0	42.8	8.1		6.6	5.0	24.00	
03.10	1.044464	152.203	147.311	4.893	0.000	0.000	47.0	40.2	6.8		6.3	5.0	24.00	
04.10	1.098846	167.494	162.125	5.369	0.000	0.000	45.4	38.8	6.5		6.5	5.0	24.00	
05.10	1.556824	167.115	161.891	5.225	0.000	0.000	52.6	43.3	9.3		6.6	5.0	24.00	
06.10	1.665680	165.504	160.213	5.291	0.000	0.000	54.6	44.5	10.1		6.3	5.0	24.00	
07.10	1.681671	169.162	163.496	5.666	0.000	0.000	53.8	43.8	9.9		6.5	5.0	23.99	E
08.10	1.884033	174.193	168.375	5.818	0.000	0.000	55.1	44.3	10.8		6.6	5.0	24.00	
09.10	1.796844	173.881	168.025	5.855	0.000	0.000	54.1	43.7	10.3		6.5	5.0	24.00	
10.10	1.679413	171.789	165.975	5.814	0.000	0.000	53.2	43.5	9.8		6.4	5.0	24.00	
11.10	1.601807	169.594	163.846	5.748	0.000	0.000	52.1	42.7	9.4		6.4	5.0	24.00	
12.10	1.572815	170.443	164.605	5.838	0.000	0.000	51.4	42.2	9.2		6.4	5.0	24.00	
13.10	1.482758	170.797	164.883	5.914	0.000	0.000	50.1	41.4	8.7		6.4	5.0	24.00	
14.10	1.440430	173.678	167.750	5.928	0.000	0.000	49.4	41.2	8.3		6.4	5.0	24.00	
15.10	1.433411	175.500	169.594	5.906	0.000	0.000	49.3	41.2	8.1		6.5	5.0	24.00	
16.10	1.474335	174.561	168.523	6.037	0.000	0.000	49.1	40.7	8.4		6.5	5.0	23.99	E
17.10	1.371857	175.578	169.402	6.176	0.000	0.000	47.8	40.0	7.8		6.4	5.0	24.00	
18.10	1.393250	175.498	169.260	6.238	0.000	0.000	48.8	40.9	7.9		6.4	5.0	24.00	
19.10	1.374359	174.871	168.566	6.305	0.000	0.000	49.1	41.3	7.8		6.4	5.0	24.00	
20.10	1.225708	175.682	169.275	6.406	0.000	0.000	46.8	39.8	7.0		6.4	5.0	24.00	
21.10														
	29.566025	3412.713	3297.496	115.217	0.000	0.000	50.7	42.0	8.6		6.5	5.0	479.98	

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M	
30.09.2019	24:00	253.463028	19065.355	19063.922	0.000	2884.93
20.10.2019	24:00	283.029053	22478.068	22361.418	0.000	3364.91
		29.566025	3412.713	3297.496	0.000	479.98

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$T_{отч} = T_{нараб} + T_{сб.пит} + T_{ф.отк} + T_{дт<min} + T_{G<min} + T_{G>max} + T_{о.д.}$$

$$504.00 = 479.98 + 0.00 + 0.02 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00$$

$$Q_{потр} = Q + Q_{сб.пит} + Q_{ф.отк} + Q_{дт<min} + Q_{G<min} + Q_{G>max}$$

$$..... = 29.57 + ..... + ..... + ..... + ..... + .....$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 377373

Адрес дома: б-р Любы Новосёловой 11

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P		
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2	
01.10	2.869690	522.832	521.715	1.117	0.000	0.000	49.2	43.7	5.5		7.2	6.3	24.00
02.10	2.904999	522.535	521.453	1.082	0.000	0.000	49.3	43.7	5.5		7.3	6.4	24.00
03.10	2.378876	523.055	522.027	1.027	0.000	0.000	46.4	41.9	4.5		7.3	6.4	24.00
04.10	2.178680	518.691	517.699	0.992	0.000	0.000	44.1	39.9	4.2		7.3	6.4	24.00
05.10	2.856842	514.473	513.406	1.066	0.000	0.000	48.1	42.5	5.5		7.2	6.4	24.00
06.10	3.314819	514.215	513.102	1.113	0.000	0.000	50.9	44.5	6.4		7.2	6.4	24.00
07.10	3.452850	513.852	512.766	1.086	0.000	0.000	51.5	44.7	6.7		7.3	6.4	24.00
08.10	3.415100	513.938	512.809	1.129	0.000	0.000	50.8	44.2	6.6		7.3	6.4	24.00
09.10	3.520142	513.789	512.641	1.148	0.000	0.000	51.9	45.0	6.8		7.2	6.4	24.00
10.10	3.391235	513.824	512.719	1.105	0.000	0.000	51.7	45.1	6.6		7.2	6.3	24.00
11.10	3.100220	514.012	512.887	1.125	0.000	0.000	49.9	43.9	6.0		7.1	6.3	24.00
12.10	2.930542	514.246	513.141	1.105	0.000	0.000	48.8	43.1	5.7		7.1	6.3	24.00
13.10	2.848511	514.402	513.309	1.094	0.000	0.000	48.3	42.8	5.5		7.1	6.2	24.00
14.10	2.679016	514.824	513.734	1.090	0.000	0.000	47.1	41.9	5.2		7.1	6.3	24.00
15.10	2.644958	515.004	513.957	1.047	0.000	0.000	47.0	41.9	5.1		7.1	6.2	24.00
16.10	2.501770	514.945	513.898	1.047	0.000	0.000	45.8	40.8	5.0		7.0	6.1	22.77
17.10	2.437134	515.383	514.297	1.086	0.000	0.000	45.3	40.5	4.8		6.9	6.1	23.23
18.10	2.551392	514.844	513.734	1.109	0.000	0.000	46.8	41.9	4.9		6.9	6.0	24.00
19.10	2.340881	514.477	513.461	1.016	0.000	0.000	45.5	40.9	4.5		6.9	6.0	24.00
20.10	2.074158	514.828	513.820	1.008	0.000	0.000	43.5	39.4	4.0		6.9	6.0	24.00
21.10													
	56.391815	10318.168	10296.574	21.594	0.000	0.000	48.1	42.6	5.5		7.1	6.3	478.00

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M	
30.09.2019	24:00	485.713470	58040.980	57930.043	0.000	2897.29
20.10.2019	24:00	542.105286	68359.148	68226.617	0.000	3375.29
		56.391815	10318.168	10296.574	0.000	478.00

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$\begin{aligned}
 \text{Тотч} &= \text{Тнараб} + \text{Тсб.пит} + \text{Тф.отк} + \text{Тdt<min} + \text{ТG<min} + \text{ТG>max} + \text{То.д.} \\
 504.00 &= 478.00 + 0.00 + 2.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 \text{Qпотр} &= \text{Q} + \text{Qсб.пит} + \text{Qф.отк} + \text{Qdt<min} + \text{QG<min} + \text{QG>max} \\
 \dots &= 56.39 + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots
 \end{aligned}$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 378182

Адрес дома: б-р Любы Новосёловой 12

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P		
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2	
01.10	3.983276	192.598	192.246	0.352	0.000	0.000	71.2	50.5	20.7		3.1	4.3	24.00
02.10	3.802979	171.303	170.834	0.469	0.000	0.000	70.9	48.7	22.2		3.0	4.2	24.00
03.10	3.701172	170.355	169.799	0.557	0.000	0.000	70.8	49.0	21.8		3.0	4.2	24.00
04.10	3.742554	169.816	169.355	0.461	0.000	0.000	70.9	48.9	22.1		2.9	4.2	24.00
05.10	3.799377	163.262	162.742	0.520	0.000	0.000	71.1	47.8	23.3		3.0	4.1	24.00
06.10	3.908569	155.379	154.523	0.855	0.000	0.000	71.8	46.6	25.2		2.9	4.1	24.00
07.10	3.939636	152.389	150.895	1.494	0.000	0.000	71.9	46.0	25.9		2.9	4.1	24.00
08.10	4.018066	150.449	149.820	0.629	0.000	0.000	71.6	44.9	26.8		2.9	4.1	24.00
09.10	4.164673	151.900	149.895	2.006	0.000	0.000	71.9	44.5	27.5		2.8	4.1	24.00
10.10	4.155884	157.652	157.121	0.531	0.000	0.000	71.3	44.8	26.4		2.9	4.1	24.00
11.10	4.232483	165.006	164.566	0.439	0.000	0.000	71.6	45.9	25.7		2.9	4.2	24.00
12.10	4.185059	164.588	164.146	0.441	0.000	0.000	71.4	46.0	25.5		2.9	4.2	24.00
13.10	4.204224	166.018	165.605	0.412	0.000	0.000	71.7	46.4	25.4		2.8	4.1	24.00
14.10	4.185181	167.986	167.605	0.381	0.000	0.000	71.5	46.5	25.0		2.6	4.2	24.00
15.10	4.130554	165.424	165.018	0.406	0.000	0.000	71.4	46.4	25.0		2.7	4.2	24.00
16.10	4.208496	160.832	160.395	0.438	0.000	0.000	71.5	45.3	26.2		2.9	4.1	24.00
17.10	4.257202	169.625	168.922	0.703	0.000	0.000	71.7	46.5	25.1		2.8	4.2	24.00
18.10	4.253784	172.898	172.375	0.523	0.000	0.000	72.1	47.5	24.6		2.8	4.2	24.00
19.10	4.141724	169.246	168.504	0.742	0.000	0.000	71.4	46.9	24.5		2.9	4.2	24.00
20.10	4.129700	167.797	167.262	0.535	0.000	0.000	71.6	46.9	24.7		3.0	4.2	24.00
21.10													
	81.144592	3304.523	3291.629	12.895	0.000	0.000	71.5	46.8	24.7		2.9	4.2	480.00

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M ,	
30.09.2019	24:00	585.611145	19186.879	19262.408	0.000	2873.63
20.10.2019	24:00	666.755737	22491.402	22554.037	0.000	3353.63
		81.144592	3304.523	3291.629	0.000	480.00

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$\begin{aligned} \text{Тотч} &= \text{Тнараб} + \text{Тсб.пит} + \text{Тф.отк} + \text{Тdt<min} + \text{ТG<min} + \text{ТG>max} + \text{То.д.} \\ 504.00 &= 480.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Qпотр} &= \text{Q} + \text{Qсб.пит} + \text{Qф.отк} + \text{Qdt<min} + \text{QG<min} + \text{QG>max} \\ \dots &= 81.14 + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots \end{aligned}$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 378160

Адрес дома: б-р Любы Новосёловой 2 корп. 1

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P		
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2	
01.10	1.397339	275.434	272.441	2.992	0.000	0.000	47.5	42.6	4.9		9.0	-0.1	24.00
02.10	1.330658	279.270	276.520	2.750	0.000	0.000	44.6	40.0	4.6		9.0	-0.1	24.00
03.10	1.315460	279.527	276.063	3.465	0.000	0.000	45.1	40.6	4.5		9.0	-0.1	24.00
04.10	1.316528	278.934	276.699	2.234	0.000	0.000	45.1	40.6	4.5		9.0	-0.1	24.00
05.10	1.301971	279.316	277.008	2.309	0.000	0.000	44.1	39.6	4.5		9.0	-0.1	24.00
06.10	1.316467	279.500	277.211	2.289	0.000	0.000	43.0	38.5	4.5		9.0	-0.1	24.00
07.10	1.387695	278.715	275.961	2.754	0.000	0.000	43.5	38.7	4.8		9.0	-0.1	24.00
08.10	1.437286	278.133	275.125	3.008	0.000	0.000	44.0	39.0	5.0		9.0	-0.1	24.00
09.10	1.465851	282.598	280.180	2.418	0.000	0.000	44.2	39.2	5.0		9.0	-0.1	24.00
10.10	1.530090	297.563	294.090	3.473	0.000	0.000	45.6	40.6	5.0		9.0	-0.1	24.00
11.10	1.441528	275.680	273.379	2.301	0.000	0.000	45.0	40.0	5.1		9.0	-0.1	24.00
12.10	1.424744	275.719	273.434	2.285	0.000	0.000	45.1	40.1	5.0		9.0	-0.1	24.00
13.10	1.430725	275.637	273.313	2.324	0.000	0.000	45.4	40.4	5.0		9.0	-0.1	24.00
14.10	1.421417	276.402	274.121	2.281	0.000	0.000	45.6	40.6	5.0		9.0	-0.1	24.00
15.10	1.422180	276.969	274.715	2.254	0.000	0.000	45.6	40.6	5.0		9.0	-0.1	24.00
16.10	1.350189	257.426	255.305	2.121	0.000	0.000	44.6	39.5	5.1		9.0	-0.1	24.00
17.10	1.453552	275.957	273.754	2.203	0.000	0.000	46.1	41.0	5.1		9.0	-0.1	24.00
18.10	1.448181	276.418	274.141	2.277	0.000	0.000	46.8	41.7	5.1		9.0	-0.1	24.00
19.10	1.396545	276.523	274.258	2.266	0.000	0.000	46.2	41.4	4.9		9.0	-0.1	24.00
20.10	1.380005	276.641	274.336	2.305	0.000	0.000	46.3	41.5	4.8		9.0	-0.1	24.00
21.10													
	27.968414	5552.359	5502.051	50.309	0.000	0.000	45.2	40.3	4.9		9.0	-0.1	480.00

**Показания интеграторов счетчика**

	Q,	M1,	M2,	M	
30.09.2019 24:00	263.678711	34083.195	33754.715	0.000	2903.38
20.10.2019 24:00	291.647125	39635.555	39256.766	0.000	3383.38
	27.968414	5552.359	5502.051	0.000	480.00

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$\begin{aligned} \text{Тотч} &= \text{Тнараб} + \text{Тсб.пит} + \text{Тф.отк} + \text{Тdt<min} + \text{ТG<min} + \text{ТG>max} + \text{То.д.} \\ 504.00 &= 480.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Qпогр} &= \text{Q} + \text{Qсб.пит} + \text{Qф.отк} + \text{Qdt<min} + \text{QG<min} + \text{QG>max} \\ \dots &= 27.97 + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots \end{aligned}$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 378151

Адрес дома: б-р Любы Новосёловой 2 корп. 2

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P		
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2	
01.10	2.694908	617.938	622.159	0.000	4.220	0.000	47.8	43.5	4.3		6.0	4.5	24.00
02.10	2.467316	620.067	624.564	0.000	4.498	0.000	44.7	40.7	4.0		5.9	4.4	24.00
03.10	2.448402	619.880	623.523	0.000	3.643	0.000	45.3	41.4	3.9		5.8	4.3	24.00
04.10	2.461605	619.423	624.275	0.000	4.852	0.000	45.4	41.4	4.0		5.8	4.3	24.00
05.10	2.447350	620.208	624.810	0.000	4.602	0.000	44.3	40.4	3.9		5.8	4.3	24.00
06.10	2.451115	620.693	625.074	0.000	4.380	0.000	43.2	39.3	3.9		5.8	4.3	24.00
07.10	2.622875	622.749	626.544	0.000	3.795	0.000	43.6	39.4	4.2		5.8	4.3	24.00
08.10	2.740398	623.644	627.183	0.000	3.539	0.000	44.2	39.8	4.4		5.8	4.3	24.00
09.10	2.772789	631.935	636.139	0.000	4.204	0.000	44.3	39.9	4.4		5.8	4.3	24.00
10.10	2.949150	673.038	676.319	0.000	3.281	0.000	45.9	41.5	4.4		6.0	4.3	24.00
11.10	2.797512	625.967	629.947	0.000	3.980	0.000	45.2	40.7	4.4		5.8	4.3	24.00
12.10	2.769897	626.049	630.057	0.000	4.008	0.000	45.2	40.8	4.4		5.8	4.3	24.00
13.10	2.785759	625.842	629.839	0.000	3.997	0.000	45.6	41.1	4.4		5.8	4.3	24.00
14.10	2.765781	627.504	631.609	0.000	4.105	0.000	45.8	41.4	4.4		5.8	4.3	24.00
15.10	2.758686	628.868	632.971	0.000	4.103	0.000	45.8	41.4	4.4		5.8	4.3	24.00
16.10	2.626610	584.679	588.359	0.000	3.681	0.000	44.8	40.3	4.5		5.6	4.2	23.94
17.10	2.821075	626.795	630.786	0.000	3.991	0.000	46.2	41.7	4.5		5.8	4.3	24.00
18.10	2.808861	627.757	631.825	0.000	4.068	0.000	47.0	42.5	4.5		5.8	4.3	24.00
19.10	2.724365	627.860	631.989	0.000	4.129	0.000	46.4	42.1	4.3		5.8	4.3	24.00
20.10	2.680840	628.174	632.387	0.000	4.213	0.000	46.5	42.2	4.2		5.8	4.3	24.00
21.10													
	53.595295	12499.069	12580.358	0.000	81.290	0.000	45.4	41.1	4.3		5.8	4.3	479.94

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M ,	
30.09.2019	24:00	24.103374	4845.677	4825.718	0.000	175.39
20.10.2019	24:00	77.698669	17344.746	17406.076	0.000	655.33
		53.595295	12499.069	12580.358	0.000	479.94

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$\begin{aligned} \text{Тотч} &= \text{Тнараб} + \text{Тсб.пит} + \text{Тф.отк} + \text{Тdt<min} + \text{ТG<min} + \text{ТG>max} + \text{То.д.} \\ 504.00 &= 479.94 + 0.00 + 0.06 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Qпотр} &= \text{Q} + \text{Qсб.пит} + \text{Qф.отк} + \text{Qdt<min} + \text{QG<min} + \text{QG>max} \\ \dots &= 53.60 + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots \end{aligned}$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 373413

Адрес дома: б-р Любы Новосёловой 2 корп. а

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P		
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2	
01.10	7.773438	965.359	965.133	0.227	0.000	0.000	55.2	47.2	8.0		5.7	5.0	24.00
02.10	7.302734	956.031	955.953	0.078	0.000	0.000	52.0	44.4	7.6		5.6	5.0	24.00
03.10	7.627441	956.008	956.078	0.000	0.070	0.000	54.2	46.2	8.0		5.6	4.9	24.00
04.10	7.898438	955.773	955.805	0.000	0.031	0.000	55.6	47.3	8.3		5.6	4.9	24.00
05.10	8.012207	955.867	956.031	0.000	0.164	0.000	54.9	46.5	8.4		5.6	4.9	24.00
06.10	8.145996	954.609	954.750	0.000	0.141	0.000	54.3	45.7	8.5		5.6	4.9	24.00
07.10	8.677734	957.406	957.586	0.000	0.180	0.000	56.2	47.1	9.1		5.6	4.9	24.00
08.10	8.843750	951.984	952.203	0.000	0.219	0.000	56.8	47.5	9.3		5.6	4.9	24.00
09.10	8.877930	952.008	952.234	0.000	0.227	0.000	57.0	47.6	9.3		5.6	4.9	24.00
10.10	7.990234	949.297	949.547	0.000	0.250	0.000	53.4	45.0	8.4		5.5	4.9	24.00
11.10	7.854492	941.219	941.555	0.000	0.336	0.000	52.9	44.6	8.3		5.5	4.9	24.00
12.10	7.815430	932.164	932.563	0.000	0.398	0.000	52.9	44.5	8.4		5.5	4.9	24.00
13.10	7.878418	932.977	933.297	0.000	0.320	0.000	53.3	44.9	8.4		5.5	4.9	24.00
14.10	7.876465	932.477	932.875	0.000	0.398	0.000	53.5	45.0	8.4		5.5	4.9	24.00
15.10	7.821777	932.336	932.648	0.000	0.313	0.000	53.3	44.9	8.4		5.5	4.9	24.00
16.10	7.913086	933.781	934.148	0.000	0.367	0.000	52.7	44.2	8.5		5.5	4.9	24.00
17.10	7.134766	835.047	835.227	0.000	0.180	0.000	53.7	45.2	8.5		5.4	4.8	24.00
18.10	7.393555	697.820	698.609	0.000	0.789	0.000	54.6	44.0	10.6		5.2	4.7	24.00
19.10	9.704102	922.086	923.164	0.000	1.078	0.000	56.4	45.8	10.5		5.5	4.9	24.00
20.10	9.667969	921.484	922.680	0.000	1.195	0.000	56.4	45.9	10.5		5.5	4.9	24.00
21.10													
	162.209961	18535.734	18542.086	0.305	6.656	0.000	54.5	45.7	8.8		5.5	4.9	480.00

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M	
30.09.2019	24:00	4259.609375	103923.547	106154.195	0.000	4532.83
20.10.2019	24:00	4421.819336	122459.281	124696.281	0.000	5012.83
		162.209961	18535.734	18542.086	0.000	480.00

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$T_{\text{отч}} = T_{\text{нараб}} + T_{\text{сб.пит}} + T_{\text{ф.отк}} + T_{\text{дт}<\text{min}} + T_{\text{G}<\text{min}} + T_{\text{G}>\text{max}} + T_{\text{о.д.}}$$

$$504.00 = 480.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00$$

$$Q_{\text{потр}} = Q + Q_{\text{сб.пит}} + Q_{\text{ф.отк}} + Q_{\text{дт}<\text{min}} + Q_{\text{G}<\text{min}} + Q_{\text{G}>\text{max}}$$

$$\dots = 162.21 + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 379213

Адрес дома: б-р Любы Новосёловой 4А

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P			
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2		
01.10	2.838928	574.152	576.234	0.000	2.082	0.000	47.3	42.4	4.9		6.6	5.0	24.00	
02.10	2.497711	573.961	576.035	0.000	2.074	0.000	44.7	40.4	4.3		6.5	5.0	24.00	
03.10	2.452759	573.578	575.758	0.000	2.180	0.000	45.2	41.0	4.3		6.4	5.0	24.00	
04.10	2.437286	573.625	576.020	0.000	2.395	0.000	45.1	40.9	4.2		6.4	5.0	24.00	
05.10	2.414856	573.879	576.379	0.000	2.500	0.000	44.2	40.0	4.2		6.4	5.0	24.00	
06.10	2.438568	573.938	576.527	0.000	2.590	0.000	43.2	39.0	4.2		6.5	5.0	24.00	
07.10	2.563477	574.008	576.668	0.000	2.660	0.000	43.6	39.1	4.5		6.4	5.0	24.00	
08.10	2.655121	573.902	576.637	0.000	2.734	0.000	44.0	39.4	4.6		6.4	5.0	24.00	
09.10	2.162781	450.527	452.262	0.000	1.734	0.000	44.1	39.4	4.8		5.5	5.0	22.35	E
10.10	0.936707	176.543	173.359	3.184	0.000	0.000	44.8	39.5	5.3		2.2	5.0	9.43	E
11.10	2.787170	568.316	569.082	0.000	0.766	0.000	45.1	40.2	4.9		6.5	5.0	24.00	
12.10	2.714539	568.258	569.121	0.000	0.863	0.000	45.1	40.4	4.8		6.5	5.0	24.00	
13.10	2.725464	568.781	569.711	0.000	0.930	0.000	45.5	40.7	4.8		6.5	5.0	24.00	
14.10	2.726227	570.797	571.789	0.000	0.992	0.000	45.7	40.9	4.8		6.5	5.0	24.00	
15.10	2.692780	571.895	572.980	0.000	1.086	0.000	45.6	40.9	4.7		6.5	5.0	24.00	
16.10	2.466095	528.480	529.457	0.000	0.977	0.000	44.7	40.0	4.7		6.3	5.0	23.81	E
17.10	2.692780	567.824	568.996	0.000	1.172	0.000	46.2	41.5	4.7		6.5	5.0	24.00	
18.10	2.732452	569.883	571.094	0.000	1.211	0.000	46.8	42.1	4.8		6.5	5.0	24.00	
19.10	2.640076	569.801	571.039	0.000	1.238	0.000	46.3	41.7	4.6		6.5	5.0	24.00	
20.10	2.625885	570.016	571.289	0.000	1.273	0.000	46.4	41.8	4.6		6.5	5.0	24.00	
21.10														
	50.201660	10872.164	10900.438	3.184	31.457	0.000	45.2	40.6	4.6		6.2	5.0	463.59	

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M	
30.09.2019	24:00	455.773865	43298.590	43600.457	0.000	2841.53
20.10.2019	24:00	505.975525	54170.754	54500.895	0.000	3305.12
		50.201660	10872.164	10900.438	0.000	463.59

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$\begin{aligned} \text{Тотч} &= \text{Тнараб} + \text{Тсб.пит} + \text{Тф.отк} + \text{Тdt<min} + \text{ТG<min} + \text{ТG>max} + \text{То.д.} \\ 504.00 &= 463.59 + 0.00 + 16.41 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Qпотр} &= \text{Q} + \text{Qсб.пит} + \text{Qф.отк} + \text{Qdt<min} + \text{QG<min} + \text{QG>max} \\ \dots &= 50.20 + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots \end{aligned}$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_



Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: KM-5-2

Номер прибора: 376812

Адрес дома: ул Жукова 15

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P		
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2	
01.10	1.847595	79.725	67.095	12.630	0.000	0.000	70.8	47.6	23.2		5.4	4.4	24.00
02.10	1.773407	69.581	57.190	12.391	0.000	0.000	70.4	44.9	25.5		5.0	4.2	24.00
03.10	1.752502	69.215	57.072	12.143	0.000	0.000	70.3	45.0	25.3		5.0	4.2	24.00
04.10	1.795288	69.734	57.512	12.222	0.000	0.000	70.7	44.9	25.8		5.0	4.2	24.00
05.10	1.819305	66.521	54.485	12.036	0.000	0.000	70.7	43.4	27.4		4.9	4.2	24.00
06.10	1.817383	62.995	50.906	12.089	0.000	0.000	71.0	42.1	28.9		4.8	4.2	24.00
07.10	1.857452	62.207	49.854	12.353	0.000	0.000	71.7	41.8	29.9		4.8	4.2	24.00
08.10	1.851746	61.147	49.008	12.139	0.000	0.000	71.4	41.1	30.3		4.8	4.2	24.00
09.10	1.867126	61.324	49.030	12.294	0.000	0.000	71.5	41.1	30.5		4.8	4.2	24.00
10.10	1.871338	63.645	51.145	12.500	0.000	0.000	71.0	41.6	29.4		4.8	4.2	24.00
11.10	1.925079	66.936	54.513	12.422	0.000	0.000	71.2	42.4	28.8		4.9	4.2	24.00
12.10	1.893555	66.708	54.323	12.385	0.000	0.000	71.0	42.6	28.4		4.9	4.2	24.00
13.10	1.899170	67.265	54.823	12.442	0.000	0.000	71.3	43.0	28.2		4.9	4.2	24.00
14.10	1.898407	68.035	55.131	12.904	0.000	0.000	71.1	43.2	27.9		4.9	4.2	24.00
15.10	1.870789	67.660	54.385	13.275	0.000	0.000	71.0	43.3	27.7		4.9	4.2	24.00
16.10	1.877472	65.097	51.830	13.267	0.000	0.000	71.2	42.3	28.9		4.9	4.2	24.00
17.10	1.901001	68.306	54.972	13.334	0.000	0.000	71.2	43.3	27.8		5.0	4.2	24.00
18.10	1.922455	70.306	56.985	13.320	0.000	0.000	71.8	44.4	27.4		5.0	4.2	24.00
19.10	1.866486	68.623	55.262	13.361	0.000	0.000	71.0	43.8	27.2		5.0	4.2	24.00
20.10	1.839783	67.876	54.443	13.433	0.000	0.000	71.0	43.9	27.1		4.9	4.2	24.00
21.10													
	37.147339	1342.905	1089.964	252.940	0.000	0.000	71.0	43.3	27.8		4.9	4.2	480.00

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M	
30.09.2019	24:00	256.353607	7571.615	7488.260	0.000	2854.33
20.10.2019	24:00	293.500946	8914.520	8578.225	0.000	3334.33
		37.147339	1342.905	1089.964	0.000	480.00

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$\begin{aligned}
 \text{Тотч} &= \text{Тнараб} + \text{Тсб.пит} + \text{Тф.отк} + \text{Тdt<min} + \text{ТG<min} + \text{ТG>max} + \text{То.д.} \\
 504.00 &= 480.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 \text{Qпотр} &= \text{Q} + \text{Qсб.пит} + \text{Qф.отк} + \text{Qdt<min} + \text{QG<min} + \text{QG>max} \\
 \dots &= 37.15 + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots
 \end{aligned}$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 376818

Адрес дома: ул Жукова 17

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P		
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2	
01.10	1.987595	88.076	88.288	0.000	0.212	0.000	70.4	47.7	22.7		0.1	4.3	24.00
02.10	1.858200	75.156	75.295	0.000	0.139	0.000	70.0	45.2	24.8		0.1	4.1	24.00
03.10	1.816635	74.726	74.853	0.000	0.127	0.000	70.0	45.6	24.4		0.1	4.1	24.00
04.10	1.841446	75.593	75.740	0.000	0.146	0.000	70.5	46.0	24.5		0.1	4.1	24.00
05.10	1.835251	71.542	71.660	0.000	0.117	0.000	70.3	44.5	25.8		0.1	4.1	24.00
06.10	1.846298	69.002	69.101	0.000	0.099	0.000	70.5	43.7	26.9		0.1	4.1	24.00
07.10	1.881958	67.271	67.350	0.000	0.078	0.000	71.5	43.4	28.1		0.1	4.1	24.00
08.10	1.865311	65.825	65.900	0.000	0.075	0.000	71.0	42.6	28.4		0.1	4.1	24.00
09.10	1.873505	66.045	66.108	0.000	0.063	0.000	71.1	42.6	28.5		0.1	4.1	24.00
10.10	1.861359	67.490	67.505	0.000	0.015	0.000	70.6	42.9	27.7		0.1	4.1	24.00
11.10	1.912476	71.784	71.869	0.000	0.085	0.000	70.7	44.0	26.7		0.1	4.1	24.00
12.10	1.898651	71.740	71.831	0.000	0.091	0.000	70.7	44.1	26.6		0.1	4.1	24.00
13.10	1.912262	72.612	72.718	0.000	0.106	0.000	70.9	44.5	26.4		0.1	4.1	24.00
14.10	1.906067	72.738	72.842	0.000	0.104	0.000	70.8	44.5	26.3		0.1	4.1	24.00
15.10	1.877289	73.579	73.696	0.000	0.117	0.000	70.6	45.0	25.6		0.1	4.1	24.00
16.10	1.891113	69.877	69.970	0.000	0.093	0.000	70.9	43.7	27.2		0.1	4.1	24.00
17.10	1.909210	72.960	73.075	0.000	0.115	0.000	70.8	44.5	26.3		0.1	4.1	24.00
18.10	1.918610	75.518	75.638	0.000	0.120	0.000	71.4	45.9	25.5		0.1	4.1	24.00
19.10	1.854767	73.774	73.896	0.000	0.122	0.000	70.6	45.4	25.2		0.1	4.1	24.00
20.10	1.848053	73.442	73.555	0.000	0.112	0.000	70.7	45.5	25.3		0.1	4.1	24.00
21.10													
	37.596054	1448.753	1450.890	0.000	2.137	0.000	70.7	44.6	26.1		0.1	4.1	480.00

**Показания интеграторов счетчика**

	Q <sub>г</sub>	M1 <sub>г</sub>	M2 <sub>г</sub>	M <sub>г</sub>	г
30.09.2019 24:00	240.229202	7177.525	7182.413	0.000	2868.71
20.10.2019 24:00	277.825256	8626.278	8633.303	0.000	3348.71
	37.596054	1448.753	1450.890	0.000	480.00

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$\begin{aligned} \text{Тотч} &= \text{Тнараб} + \text{Тсб.пит} + \text{Тф.отк} + \text{Тdt<min} + \text{ТG<min} + \text{ТG>max} + \text{То.д.} \\ 504.00 &= 480.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Qпотр} &= \text{Q} + \text{Qсб.пит} + \text{Qф.отк} + \text{Qdt<min} + \text{QG<min} + \text{QG>max} \\ \dots &= 37.60 + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots \end{aligned}$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 376809

Адрес дома: ул Жукова 19

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P			
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2		
01.10	1.610657	290.563	282.709	7.854	0.000	0.000	49.1	43.6	5.5		7.4	5.0	24.00	E
02.10	1.623596	290.711	282.850	7.861	0.000	0.000	49.1	43.6	5.5		7.5	5.0	24.00	
03.10	1.336700	290.672	282.813	7.859	0.000	0.000	46.1	41.6	4.6		7.5	5.0	24.00	
04.10	1.250061	287.965	280.203	7.762	0.000	0.000	44.1	39.8	4.3		7.4	5.0	23.99	
05.10	1.659821	286.328	278.574	7.754	0.000	0.000	48.3	42.5	5.8		7.4	5.0	24.00	
06.10	1.855835	286.324	278.602	7.723	0.000	0.000	50.8	44.4	6.4		7.4	5.0	24.00	
07.10	1.900604	286.121	278.402	7.719	0.000	0.000	51.2	44.6	6.6		7.5	5.0	24.00	
08.10	1.924530	286.156	278.438	7.719	0.000	0.000	50.8	44.2	6.7		7.5	5.0	24.00	
09.10	1.971710	286.355	278.512	7.844	0.000	0.000	51.8	44.9	6.8		7.4	5.0	24.00	
10.10	1.897217	286.301	278.473	7.828	0.000	0.000	51.5	44.9	6.6		7.4	5.0	24.00	
11.10	1.727692	286.191	278.395	7.797	0.000	0.000	49.7	43.7	6.0		7.3	5.0	24.00	
12.10	1.659302	286.313	278.500	7.813	0.000	0.000	48.7	42.9	5.8		7.3	5.0	24.00	
13.10	1.590851	286.371	278.516	7.855	0.000	0.000	48.2	42.7	5.5		7.3	5.0	24.00	
14.10	1.507202	286.441	278.652	7.789	0.000	0.000	47.0	41.8	5.2		7.3	5.0	24.00	
15.10	1.494354	286.473	278.738	7.734	0.000	0.000	46.9	41.7	5.2		7.3	5.0	24.00	
16.10	1.401215	286.543	278.750	7.793	0.000	0.000	45.4	40.4	5.1		7.2	5.0	22.07	E
17.10	1.450562	286.730	279.016	7.715	0.000	0.000	45.6	40.5	5.0		7.1	5.0	24.00	
18.10	1.454712	286.539	278.766	7.773	0.000	0.000	46.7	41.6	5.0		7.1	5.0	24.00	
19.10	1.335541	286.293	278.559	7.734	0.000	0.000	45.3	40.6	4.6		7.1	5.0	24.00	
20.10	1.201416	286.367	278.680	7.688	0.000	0.000	43.4	39.3	4.2		7.1	5.0	24.00	
	31.853577	5741.758	5586.145	155.613	0.000	0.000	48.0	42.5	5.5		7.3	5.0	478.06	

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M	
30.09.2019	24:00	266.549896	33305.730	32409.801	0.000	2870.10
20.10.2019	24:00	298.403473	39047.488	37995.945	0.000	3348.16
		31.853577	5741.758	5586.145	0.000	478.06

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$\begin{aligned}
 \text{Тотч} &= \text{Тнараб} + \text{Тсб.пит} + \text{Тф.отк} + \text{Тdt<min} + \text{ТG<min} + \text{ТG>max} + \text{То.д.} \\
 504.00 &= 478.06 + 0.00 + 1.94 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 \text{Qпотр} &= \text{Q} + \text{Qсб.пит} + \text{Qф.отк} + \text{Qdt<min} + \text{QG<min} + \text{QG>max} \\
 \dots &= 31.85 + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots
 \end{aligned}$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 377361

Адрес дома: ул Жукова 21

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P			
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2		
01.10	1.675720	421.645	425.305	0.000	3.660	0.000	49.2	45.2	4.0		7.6	6.5	24.00	
02.10	1.690277	421.664	425.355	0.000	3.691	0.000	49.1	45.2	4.0		7.6	6.5	24.00	
03.10	0.530151	422.074	425.723	0.000	3.648	0.000	46.1	42.8	3.3		7.7	6.5	7.84	E
04.10	0.392731	418.137	421.754	0.000	3.617	0.000	44.2	41.0	3.2		7.6	6.5	6.71	E
05.10	1.752808	415.227	418.828	0.000	3.602	0.000	48.4	44.2	4.2		7.6	6.5	24.00	
06.10	1.928680	415.125	418.719	0.000	3.594	0.000	50.9	46.2	4.6		7.6	6.5	24.00	
07.10	1.965210	414.824	418.445	0.000	3.621	0.000	51.2	46.5	4.7		7.7	6.6	24.00	
08.10	1.993103	414.953	418.559	0.000	3.605	0.000	51.0	46.2	4.8		7.7	6.5	24.00	
09.10	2.021729	414.910	418.594	0.000	3.684	0.000	51.8	47.0	4.9		7.6	6.5	24.00	
10.10	1.946564	415.125	418.777	0.000	3.652	0.000	51.5	46.9	4.7		7.6	6.4	24.00	
11.10	1.756042	415.633	419.332	0.000	3.699	0.000	49.7	45.5	4.2		7.5	6.4	24.00	
12.10	1.692932	415.645	419.293	0.000	3.648	0.000	48.7	44.7	4.1		7.5	6.4	24.00	
13.10	1.618988	415.293	418.926	0.000	3.633	0.000	48.2	44.3	3.9		7.5	6.4	24.00	
14.10	1.498169	415.410	419.055	0.000	3.645	0.000	47.1	43.4	3.7		7.5	6.4	23.00	E
15.10	1.487946	415.625	419.266	0.000	3.641	0.000	46.9	43.2	3.6		7.4	6.3	23.47	E
16.10	1.377289	415.793	419.402	0.000	3.609	0.000	45.4	41.9	3.5		7.4	6.3	21.25	E
17.10	1.483337	416.012	419.656	0.000	3.645	0.000	45.7	42.1	3.6		7.3	6.2	23.32	E
18.10	1.234009	415.676	419.336	0.000	3.660	0.000	46.7	43.1	3.5		7.2	6.1	19.57	E
19.10	0.653839	415.527	419.145	0.000	3.617	0.000	45.3	42.0	3.3		7.2	6.1	10.40	E
20.10	0.016724	415.766	419.363	0.000	3.598	0.000	43.5	40.5	3.0		7.2	6.1	0.29	E
	28.716248	8330.063	8402.832	0.000	72.770	0.000	48.0	44.1	3.9		7.5	6.4	399.85	

**Показания интеграторов счетчика**

	Q <sub>г</sub>	M1 <sub>г</sub>	M2 <sub>г</sub>	M <sub>г</sub>	r <sub>г</sub>
30.09.2019 24:00	275.533142	46778.070	47166.387	0.000	2861.49
20.10.2019 24:00	304.249390	55108.133	55569.219	0.000	3261.34
	28.716248	8330.063	8402.832	0.000	399.85

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$\text{Тотч} = \text{Тнараб} + \text{Тсб.пит} + \text{Тф.отк} + \text{Тdt<min} + \text{ТG<min} + \text{ТG>max} + \text{То.д.}$$

$$504.00 = 399.85 + 0.00 + 80.15 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00$$

$$\text{Qпотр} = \text{Q} + \text{Qсб.пит} + \text{Qф.отк} + \text{Qdt<min} + \text{QG<min} + \text{QG>max}$$

$$\dots = 28.72 + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 378218

Адрес дома: ул Жукова 25

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P		
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2	
01.10	2.989954	613.363	605.457	7.906	0.000	0.000	49.2	44.3	4.9		7.6	6.0	24.00
02.10	3.021008	613.558	605.646	7.912	0.000	0.000	49.2	44.3	4.9		7.6	6.1	24.00
03.10	2.522549	615.437	607.569	7.868	0.000	0.000	46.3	42.2	4.1		7.6	6.1	24.00
04.10	2.358059	612.100	604.336	7.764	0.000	0.000	44.1	40.2	3.8		7.6	6.1	24.00
05.10	3.051987	607.173	599.451	7.722	0.000	0.000	48.1	43.1	5.0		7.5	6.1	24.00
06.10	3.489361	606.333	598.557	7.776	0.000	0.000	50.9	45.2	5.7		7.5	6.0	24.00
07.10	3.607159	605.805	597.946	7.858	0.000	0.000	51.4	45.5	5.9		7.6	6.1	24.00
08.10	3.590206	605.679	597.907	7.771	0.000	0.000	50.8	44.9	5.9		7.6	6.1	24.00
09.10	3.691578	605.369	597.499	7.870	0.000	0.000	51.9	45.8	6.1		7.5	6.1	24.00
10.10	3.582821	605.438	597.615	7.822	0.000	0.000	51.6	45.7	5.9		7.5	6.0	24.00
11.10	3.282795	605.836	597.973	7.863	0.000	0.000	49.8	44.4	5.4		7.4	6.0	24.00
12.10	3.140247	606.287	598.414	7.873	0.000	0.000	48.7	43.6	5.2		7.4	5.9	24.00
13.10	3.047165	606.567	598.670	7.897	0.000	0.000	48.3	43.3	5.0		7.4	5.9	24.00
14.10	2.869354	607.177	599.327	7.850	0.000	0.000	47.1	42.4	4.7		7.4	5.9	24.00
15.10	2.844154	607.664	599.767	7.897	0.000	0.000	46.9	42.3	4.7		7.4	5.9	24.00
16.10	2.644356	607.828	600.014	7.814	0.000	0.000	45.7	41.2	4.5		7.3	5.8	22.42
17.10	2.659584	608.386	600.593	7.793	0.000	0.000	45.4	40.9	4.4		7.2	5.7	23.37
18.10	2.769897	608.234	599.547	8.688	0.000	0.000	46.8	42.2	4.5		7.2	5.7	24.00
19.10	2.548225	608.150	600.395	7.756	0.000	0.000	45.4	41.2	4.2		7.2	5.7	24.00
20.10	2.285332	608.632	600.855	7.776	0.000	0.000	43.4	39.7	3.7		7.2	5.7	24.00
21.10													
	59.995790	12165.016	12007.537	157.479	0.000	0.000	48.0	43.1	4.9		7.4	6.0	477.79

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M	
30.09.2019	24:00	22.593138	4435.574	4385.047	0.000	178.91
20.10.2019	24:00	82.588928	16600.590	16392.584	0.000	656.70
		59.995790	12165.016	12007.537	0.000	477.79

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$T_{отч} = T_{нараб} + T_{сб.пит} + T_{ф.отк} + T_{dt<min} + T_{G<min} + T_{G>max} + T_{о.д.}$$

$$504.00 = 477.79 + 0.00 + 2.21 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00$$

$$Q_{потр} = Q + Q_{сб.пит} + Q_{ф.отк} + Q_{dt<min} + Q_{G<min} + Q_{G>max}$$

$$.... = 60.00 + ..... + ..... + ..... + ..... + .....$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 378219

Адрес дома: ул Жукова 27

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P		
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2	
01.10	2.700470	478.605	482.230	0.000	3.625	0.000	49.0	43.4	5.6		9.0	5.8	24.00
02.10	2.762207	479.898	483.613	0.000	3.715	0.000	49.0	43.3	5.7		9.0	5.9	24.00
03.10	2.274323	480.496	484.184	0.000	3.688	0.000	46.1	41.4	4.7		9.0	5.9	24.00
04.10	2.178528	476.180	479.859	0.000	3.680	0.000	44.3	39.7	4.5		9.0	5.9	24.00
05.10	2.751282	472.012	475.609	0.000	3.598	0.000	48.4	42.6	5.8		9.0	5.9	24.00
06.10	2.968475	470.965	474.504	0.000	3.539	0.000	50.6	44.4	6.2		9.0	5.9	24.00
07.10	3.080292	471.121	474.809	0.000	3.688	0.000	51.0	44.5	6.5		9.0	6.0	24.00
08.10	3.209229	472.195	475.832	0.000	3.637	0.000	50.8	44.0	6.7		9.0	5.9	24.00
09.10	3.293823	472.508	476.133	0.000	3.625	0.000	51.6	44.7	6.9		9.0	5.9	24.00
10.10	3.198456	473.555	477.223	0.000	3.668	0.000	51.3	44.6	6.7		9.0	5.8	24.00
11.10	2.919037	473.707	477.332	0.000	3.625	0.000	49.5	43.4	6.1		9.0	5.8	24.00
12.10	2.809509	473.746	477.383	0.000	3.637	0.000	48.6	42.7	5.9		9.0	5.8	24.00
13.10	2.695007	473.664	477.348	0.000	3.684	0.000	48.1	42.5	5.6		9.0	5.8	24.00
14.10	2.577271	473.855	477.484	0.000	3.629	0.000	47.1	41.7	5.4		9.0	5.8	23.99
15.10	2.544434	474.492	478.113	0.000	3.621	0.000	46.8	41.5	5.3		9.0	5.7	24.00
16.10	2.404480	475.316	478.844	0.000	3.527	0.000	45.4	40.2	5.2		9.0	5.6	22.50
17.10	2.588013	476.383	480.078	0.000	3.695	0.000	45.8	40.4	5.4		9.0	5.6	24.00
18.10	2.582153	476.055	479.711	0.000	3.656	0.000	46.7	41.3	5.4		9.0	5.5	24.00
19.10	2.374207	476.289	479.914	0.000	3.625	0.000	45.3	40.4	4.9		9.0	5.5	24.00
20.10	2.170288	476.848	480.449	0.000	3.602	0.000	43.6	39.1	4.5		9.0	5.5	24.00
21.10													
	54.081482	9497.891	9570.652	0.000	72.762	0.000	47.9	42.3	5.6		9.0	5.8	478.48

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M	
30.09.2019	24:00	466.801270	53815.355	54174.289	0.000	2920.54
20.10.2019	24:00	520.882751	63313.246	63744.941	0.000	3399.03
		54.081482	9497.891	9570.652	0.000	478.48

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$T_{отч} = T_{нараб} + T_{сб.пит} + T_{ф.отк} + T_{dt<min} + T_{G<min} + T_{G>max} + T_{о.д.}$$

$$504.00 = 478.48 + 0.00 + 1.52 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00$$

$$Q_{потр} = Q + Q_{сб.пит} + Q_{ф.отк} + Q_{dt<min} + Q_{G<min} + Q_{G>max}$$

$$... = 54.08 + ..... + ..... + ..... + ..... + .....$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 379214

Адрес дома: ул Жукова 29

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P		
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2	
01.10	4.159363	774.336	776.711	0.000	2.375	0.000	49.2	43.9	5.4		7.0	6.4	24.00
02.10	4.127991	771.570	774.109	0.000	2.539	0.000	49.2	43.9	5.3		7.1	6.4	24.00
03.10	3.374817	770.055	772.633	0.000	2.578	0.000	46.0	41.7	4.4		7.1	6.5	24.00
04.10	3.176147	761.188	763.852	0.000	2.664	0.000	44.3	40.1	4.2		7.0	6.4	24.00
05.10	4.097351	754.930	757.461	0.000	2.531	0.000	48.6	43.2	5.4		7.0	6.4	24.00
06.10	4.573425	754.320	756.844	0.000	2.523	0.000	50.9	44.8	6.1		7.0	6.4	24.00
07.10	4.712952	755.250	757.664	0.000	2.414	0.000	51.2	45.0	6.2		7.1	6.5	24.00
08.10	4.785278	755.188	757.531	0.000	2.344	0.000	51.1	44.8	6.3		7.1	6.5	24.00
09.10	4.891907	753.719	756.125	0.000	2.406	0.000	51.9	45.4	6.5		7.0	6.4	24.00
10.10	4.749695	753.789	756.188	0.000	2.398	0.000	51.6	45.3	6.3		7.0	6.4	24.00
11.10	4.300476	754.672	757.023	0.000	2.352	0.000	49.7	44.0	5.7		6.9	6.3	24.00
12.10	4.163757	754.922	757.250	0.000	2.328	0.000	48.8	43.3	5.5		6.9	6.3	24.00
13.10	3.963806	755.383	757.805	0.000	2.422	0.000	48.2	43.0	5.2		6.9	6.3	24.00
14.10	3.770569	753.945	756.500	0.000	2.555	0.000	47.1	42.2	5.0		6.9	6.3	23.99
15.10	3.694092	752.945	755.422	0.000	2.477	0.000	46.9	42.0	4.9		6.9	6.3	24.00
16.10	3.365967	751.281	753.695	0.000	2.414	0.000	45.4	40.7	4.7		6.8	6.2	22.01
17.10	3.587158	751.359	753.844	0.000	2.484	0.000	46.0	41.2	4.8		6.7	6.1	24.00
18.10	3.541870	752.055	754.523	0.000	2.469	0.000	46.7	42.0	4.7		6.7	6.1	24.00
19.10	3.274963	752.609	755.195	0.000	2.586	0.000	45.3	40.9	4.3		6.7	6.1	24.00
20.10	3.004150	752.391	755.070	0.000	2.680	0.000	43.6	39.6	4.0		6.7	6.1	24.00
	79.315735	15135.906	15185.445	0.000	49.539	0.000	48.1	42.8	5.2		6.9	6.3	478.00

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M	
30.09.2019	24:00	669.307312	85533.180	85765.297	0.000	2873.37
20.10.2019	24:00	748.623047	100669.086	100950.742	0.000	3351.37
		79.315735	15135.906	15185.445	0.000	478.00

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$\begin{aligned}
 \text{Тотч} &= \text{Тнараб} + \text{Тсб.пит} + \text{Тф.отк} + \text{Тдт<min} + \text{ТG<min} + \text{ТG>max} + \text{То.д.} \\
 504.00 &= 478.00 + 0.00 + 2.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 \text{Qпотр} &= \text{Q} + \text{Qсб.пит} + \text{Qф.отк} + \text{Qдт<min} + \text{QG<min} + \text{QG>max} \\
 \dots &= 79.32 + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots
 \end{aligned}$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 381922

Адрес дома: ул Жукова 41

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P			
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2		
01.10	1.590485	240.295	240.604	0.000	0.309	0.000	49.1	42.5	6.6		6.6	5.0	24.00	
02.10	1.577637	237.959	238.271	0.000	0.313	0.000	48.8	42.2	6.6		6.6	5.0	24.00	
03.10	1.285187	237.625	237.949	0.000	0.324	0.000	45.6	40.2	5.4		6.7	5.0	24.00	
04.10	1.226685	238.008	238.320	0.000	0.313	0.000	43.8	38.6	5.1		6.6	5.0	24.00	
05.10	1.661591	240.018	240.318	0.000	0.301	0.000	48.6	41.7	6.9		6.7	5.0	24.00	
06.10	1.756775	236.205	236.459	0.000	0.254	0.000	50.3	42.9	7.4		6.6	5.0	24.00	
07.10	1.780701	236.096	236.373	0.000	0.277	0.000	50.3	42.8	7.5		6.6	5.0	24.00	
08.10	1.816376	235.998	236.277	0.000	0.279	0.000	49.9	42.2	7.7		6.6	5.0	24.00	
09.10	1.840546	235.955	236.197	0.000	0.242	0.000	50.8	43.0	7.8		6.6	5.0	24.00	
10.10	1.772888	236.004	236.123	0.000	0.119	0.000	50.6	43.1	7.5		6.6	5.0	24.00	
11.10	1.557068	235.914	236.195	0.000	0.281	0.000	48.0	41.5	6.6		6.5	5.0	24.00	
12.10	1.487152	235.918	236.211	0.000	0.293	0.000	46.8	40.5	6.3		6.5	5.0	24.00	
13.10	1.483398	235.926	236.199	0.000	0.273	0.000	47.0	40.7	6.3		6.5	5.0	24.00	
14.10	1.424713	235.879	236.145	0.000	0.266	0.000	46.1	40.1	6.0		6.5	5.0	24.00	
15.10	1.336487	235.938	236.215	0.000	0.277	0.000	45.3	39.6	5.6		6.5	5.0	24.00	
16.10	1.220459	238.199	238.469	0.000	0.270	0.000	43.5	38.2	5.3		6.4	5.0	22.10	E
17.10	1.179474	208.527	208.777	0.000	0.250	0.000	44.2	38.6	5.6		6.1	5.0	21.24	E
18.10	1.103271	200.219	200.426	0.000	0.207	0.000	42.9	37.4	5.5		6.1	5.0	19.61	E
19.10	1.311584	246.430	246.707	0.000	0.277	0.000	44.8	39.5	5.3		6.4	5.0	24.00	
20.10	1.186981	246.457	246.754	0.000	0.297	0.000	43.1	38.3	4.8		6.4	5.0	24.00	
21.10														
	29.599457	4693.568	4698.990	0.000	5.422	0.000	47.0	40.7	6.3		6.5	5.0	470.95	

**Показания интеграторов счетчика**

	Q,	M1,	M2,	M	
30.09.2019 24:00	264.315735	30132.143	30151.795	0.000	2959.75
20.10.2019 24:00	293.915192	34825.711	34850.785	0.000	3430.71
	29.599457	4693.568	4698.990	0.000	470.95

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$T_{\text{отч}} = T_{\text{нараб}} + T_{\text{сб.пит}} + T_{\text{ф.отк}} + T_{\text{дт}<\text{min}} + T_{\text{Г}<\text{min}} + T_{\text{Г}>\text{max}} + T_{\text{о.д.}}$$

$$504.00 = 470.95 + 0.00 + 9.05 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00$$

$$Q_{\text{потр}} = Q + Q_{\text{сб.пит}} + Q_{\text{ф.отк}} + Q_{\text{дт}<\text{min}} + Q_{\text{Г}<\text{min}} + Q_{\text{Г}>\text{max}}$$

$$\dots = 29.60 + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_



Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 376892

Адрес дома: ул Жукова 43

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P		
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2	
01.10	1.434586	190.561	189.924	0.637	0.000	0.000	49.1	41.6	7.5		9.0	7.2	24.00
02.10	1.424606	189.086	188.447	0.639	0.000	0.000	48.8	41.3	7.5		9.0	7.3	24.00
03.10	1.148895	189.232	188.537	0.695	0.000	0.000	45.5	39.4	6.1		9.0	7.3	24.00
04.10	1.110764	189.822	189.100	0.723	0.000	0.000	43.8	37.9	5.8		9.0	7.3	24.00
05.10	1.516342	190.908	190.246	0.662	0.000	0.000	48.8	40.8	7.9		9.0	7.4	24.00
06.10	1.603134	187.863	187.227	0.637	0.000	0.000	50.3	41.8	8.5		9.0	7.3	24.00
07.10	1.610321	187.885	187.244	0.641	0.000	0.000	50.3	41.7	8.5		8.9	7.3	24.00
08.10	1.647522	187.842	187.223	0.619	0.000	0.000	50.0	41.2	8.7		9.0	7.3	24.00
09.10	1.673569	187.746	187.137	0.609	0.000	0.000	50.8	41.9	8.9		9.0	7.3	24.00
10.10	1.617035	187.764	187.141	0.623	0.000	0.000	50.5	41.9	8.6		9.0	7.2	24.00
11.10	1.413269	187.879	187.232	0.646	0.000	0.000	48.0	40.5	7.5		9.0	7.2	24.00
12.10	1.354797	188.018	187.359	0.658	0.000	0.000	46.8	39.6	7.2		9.0	7.2	24.00
13.10	1.347290	187.979	187.309	0.670	0.000	0.000	46.9	39.8	7.1		9.0	7.2	24.00
14.10	1.290222	188.014	187.355	0.658	0.000	0.000	46.1	39.3	6.8		9.0	7.2	24.00
15.10	1.206635	188.113	187.447	0.666	0.000	0.000	45.2	38.8	6.4		9.0	7.1	24.00
16.10	1.107758	175.766	174.717	1.049	0.000	0.000	43.4	37.0	6.4		9.0	7.1	22.93
17.10	1.010529	133.918	132.645	1.273	0.000	0.000	44.3	36.8	7.5		9.0	6.7	22.06
18.10	0.986664	133.854	132.586	1.268	0.000	0.000	43.0	35.6	7.4		9.0	6.7	21.01
19.10	1.144867	161.211	159.660	1.551	0.000	0.000	44.7	37.6	7.1		9.0	7.1	24.00
20.10	1.044678	161.326	159.795	1.531	0.000	0.000	43.1	36.6	6.5		9.0	7.1	24.00
21.10													
	26.693481	3594.785	3578.330	16.455	0.000	0.000	47.1	39.6	7.4		9.0	7.2	474.00

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M,	
30.09.2019	24:00	237.740967	23892.195	23785.670	0.000	2925.83
20.10.2019	24:00	264.434448	27486.980	27364.000	0.000	3399.84
		26.693481	3594.785	3578.330	0.000	474.00

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

Тотч = Тнараб + Тсб.пит + Тф.отк + Тdt<min + TG<min + TG>max + То.д.  
504.00 = 474.00 + 0.00 + 6.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00

Qпотр= Q + Qсб.пит + Qф.отк + Qdt<min + QG<min + QG>max  
.... = 26.69 + ..... + ..... + ..... + ..... + .....

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 375053

Адрес дома: ул Жукова 49

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P			
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2		
01.10	0.000000	1054.570	1069.953	0.000	15.383	0.000	49.3	46.4	2.9		0.0	5.9	0.00	E
02.10	0.000000	1054.305	1069.594	0.000	15.289	0.000	49.2	46.3	2.9		0.0	5.9	0.00	E
03.10	0.000000	1054.555	1069.695	0.000	15.141	0.000	46.2	43.8	2.4		0.0	6.0	0.00	E
04.10	0.000000	1045.070	1059.773	0.000	14.703	0.000	44.2	41.9	2.2		0.0	5.9	0.00	E
05.10	1.381104	1038.336	1052.805	0.000	14.469	0.000	48.5	45.5	2.9		0.0	5.9	9.85	E
06.10	3.370789	1037.945	1052.461	0.000	14.516	0.000	51.0	47.6	3.4		0.0	5.9	23.98	E
07.10	3.127869	1037.672	1052.313	0.000	14.641	0.000	51.4	47.9	3.5		0.0	6.0	21.16	E
08.10	3.081360	1038.078	1052.680	0.000	14.602	0.000	51.1	47.6	3.5		0.0	6.0	20.95	E
09.10	3.609741	1038.422	1053.195	0.000	14.773	0.000	52.0	48.4	3.6		0.0	5.9	24.00	
10.10	3.497162	1038.148	1053.023	0.000	14.875	0.000	51.7	48.2	3.5		0.0	5.9	24.00	
11.10	0.691498	1037.609	1052.414	0.000	14.805	0.000	49.8	46.7	3.1		0.0	5.8	4.89	E
12.10	0.000000	1037.703	1052.484	0.000	14.781	0.000	48.8	45.8	3.0		0.0	5.8	0.00	E
13.10	0.000000	1037.688	1052.359	0.000	14.672	0.000	48.3	45.4	2.9		0.0	5.8	0.00	E
14.10	0.000000	1037.844	1052.594	0.000	14.750	0.000	47.1	44.4	2.7		0.0	5.8	0.00	E
15.10	0.000000	1038.172	1052.859	0.000	14.688	0.000	46.9	44.2	2.7		0.0	5.8	0.00	E
16.10	0.000000	1039.234	1052.969	0.000	13.734	0.000	45.5	42.9	2.6		0.0	5.7	0.00	E
17.10	0.000000	1038.594	1053.266	0.000	14.672	0.000	45.7	43.2	2.6		0.0	5.6	0.00	E
18.10	0.000000	1037.781	1052.563	0.000	14.781	0.000	46.8	44.1	2.6		0.0	5.6	0.00	E
19.10	0.000000	1038.172	1052.734	0.000	14.563	0.000	45.3	42.9	2.4		0.0	5.6	0.00	E
20.10	0.000000	1038.984	1053.359	0.000	14.375	0.000	43.5	41.4	2.2		0.0	5.6	0.00	E
21.10														
	18.759521	20818.883	21113.094	0.000	294.211	0.000	48.1	45.2	2.9		0.0	5.8	128.82	

**Показания интеграторов счетчика**

		Q <sub>г</sub>	M1 <sub>г</sub>	M2 <sub>г</sub>	M <sub>г</sub>	
30.09.2019	24:00	455.142334	118117.320	119793.469	0.000	2444.95
20.10.2019	24:00	473.901855	138936.203	140906.563	0.000	2573.78
		18.759521	20818.883	21113.094	0.000	128.82

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

Тотч = Тнараб + Тсб.пит + Тф.отк + Тdt<min + TG<min + TG>max + То.д.  
504.00 = 128.82 + 0.00 + 351.18 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00

Qпотр= Q + Qсб.пит + Qф.отк + Qdt<min + QG<min + QG>max  
.... = 18.76 + ..... + ..... + ..... + ..... + .....

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 378217

Адрес дома: ул Маршала Бирюзова 10

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P			
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2		
01.10	3.249634	569.395	566.742	2.652	0.000	0.000	52.8	47.1	5.7		6.2	5.0	24.00	
02.10	3.219238	571.074	568.379	2.695	0.000	0.000	51.0	45.3	5.6		6.2	4.9	24.00	
03.10	2.333923	520.141	517.648	2.492	0.000	0.000	47.0	42.4	4.6		5.9	4.8	23.28	E
04.10	2.504517	569.180	566.313	2.867	0.000	0.000	45.4	41.1	4.4		6.1	4.9	24.00	
05.10	3.613586	570.617	567.805	2.813	0.000	0.000	52.7	46.3	6.3		6.2	5.0	24.00	
06.10	3.932068	566.695	564.047	2.648	0.000	0.000	54.5	47.6	6.9		5.9	4.7	24.00	
07.10	3.868469	560.695	557.867	2.828	0.000	0.000	53.8	46.9	6.9		6.1	4.9	23.99	E
08.10	4.210510	571.281	568.289	2.992	0.000	0.000	55.1	47.8	7.4		6.2	5.0	24.00	
09.10	4.030945	572.250	569.258	2.992	0.000	0.000	54.1	47.0	7.0		6.1	4.9	24.00	
10.10	3.771484	565.086	562.273	2.813	0.000	0.000	53.2	46.6	6.7		6.0	4.8	24.00	
11.10	3.587402	557.148	554.398	2.750	0.000	0.000	52.1	45.7	6.4		6.0	4.8	24.00	
12.10	3.464661	557.141	554.320	2.820	0.000	0.000	51.4	45.2	6.2		6.0	4.8	24.00	
13.10	3.258484	557.000	554.211	2.789	0.000	0.000	50.1	44.2	5.8		6.0	4.8	24.00	
14.10	3.144226	565.992	563.148	2.844	0.000	0.000	49.4	43.9	5.5		6.0	4.8	23.99	E
15.10	3.094116	570.563	567.656	2.906	0.000	0.000	49.3	43.9	5.4		6.1	4.8	24.00	
16.10	3.059448	567.664	564.867	2.797	0.000	0.000	49.1	43.6	5.5		6.0	4.8	22.47	E
17.10	2.931091	570.289	567.625	2.664	0.000	0.000	47.8	42.7	5.1		6.0	4.8	24.00	
18.10	2.951782	569.828	567.078	2.750	0.000	0.000	48.8	43.7	5.2		6.0	4.8	24.00	
19.10	2.931763	567.852	565.117	2.734	0.000	0.000	49.1	43.9	5.1		6.0	4.8	24.00	
20.10	2.630188	570.883	568.141	2.742	0.000	0.000	46.8	42.2	4.6		6.0	4.8	24.00	
21.10														
	65.787537	11290.773	11235.184	55.590	0.000	0.000	50.7	44.9	5.8		6.1	4.9	477.74	

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M	
30.09.2019	24:00	563.986328	64155.344	63905.801	0.000	3071.35
20.10.2019	24:00	629.773865	75446.117	75140.984	0.000	3549.09
		65.787537	11290.773	11235.184	0.000	477.74

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$\text{Тотч} = \text{Тнараб} + \text{Тсб.пит} + \text{Тф.отк} + \text{Тdt<min} + \text{ТG<min} + \text{ТG>max} + \text{То.д.}$$

$$504.00 = 477.74 + 0.00 + 2.26 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00$$

$$\text{Qпотр} = \text{Q} + \text{Qсб.пит} + \text{Qф.отк} + \text{Qdt<min} + \text{QG<min} + \text{QG>max}$$

$$\dots = 65.79 + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 378636

Адрес дома: ул Маршала Бирюзова 12

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P			
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2		
01.10	4.175049	568.680	561.961	6.719	0.000	0.000	49.0	41.7	7.3		6.1	5.7	24.00	
02.10	4.117371	564.590	557.871	6.719	0.000	0.000	48.8	41.5	7.3		6.2	5.8	24.00	
03.10	3.339172	564.613	557.711	6.902	0.000	0.000	45.5	39.6	5.9		6.2	5.8	24.00	
04.10	3.163208	561.512	554.859	6.652	0.000	0.000	43.7	38.1	5.6		6.2	5.8	24.00	
05.10	4.210632	555.945	549.457	6.488	0.000	0.000	48.6	41.0	7.6		6.2	5.8	24.00	
06.10	4.557739	547.453	540.805	6.648	0.000	0.000	50.3	42.0	8.3		6.2	5.8	24.00	
07.10	4.573242	547.906	541.184	6.723	0.000	0.000	50.2	41.9	8.3		6.2	5.8	24.00	
08.10	4.606262	546.500	539.848	6.652	0.000	0.000	49.8	41.4	8.4		6.2	5.8	24.00	
09.10	4.707764	545.594	538.891	6.703	0.000	0.000	50.7	42.1	8.6		6.2	5.8	24.00	
10.10	4.553955	545.703	538.992	6.711	0.000	0.000	50.5	42.1	8.3		6.1	5.8	24.00	
11.10	4.012085	545.914	538.820	7.094	0.000	0.000	48.0	40.6	7.4		6.1	5.7	24.00	
12.10	3.821472	546.570	539.945	6.625	0.000	0.000	46.8	39.8	7.0		6.1	5.7	24.00	
13.10	3.801697	546.281	539.578	6.703	0.000	0.000	46.9	40.0	7.0		6.1	5.7	24.00	
14.10	3.634949	546.453	539.781	6.672	0.000	0.000	46.1	39.4	6.7		6.1	5.7	23.99	
15.10	3.452271	547.055	540.383	6.672	0.000	0.000	45.2	38.9	6.3		6.0	5.7	24.00	
16.10	3.207947	555.930	548.969	6.961	0.000	0.000	43.4	37.5	5.9		6.0	5.6	22.80	
17.10	2.975464	502.664	496.172	6.492	0.000	0.000	44.1	38.2	5.9		5.8	5.4	21.99	
18.10	2.745178	480.508	474.211	6.297	0.000	0.000	42.8	37.1	5.7		5.7	5.3	19.57	
19.10	3.367920	589.375	581.609	7.766	0.000	0.000	44.8	39.1	5.7		5.9	5.5	24.00	
20.10	3.047424	589.727	581.977	7.750	0.000	0.000	43.0	37.9	5.2		5.9	5.5	24.00	
21.10														
	76.070801	10998.973	10863.023	135.949	0.000	0.000	46.9	40.0	6.9		6.1	5.7	472.35	

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M	
30.09.2019	24:00	648.609131	61302.137	60760.219	0.000	2782.00
20.10.2019	24:00	724.679932	72301.109	71623.242	0.000	3254.35
		76.070801	10998.973	10863.023	0.000	472.35

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$T_{отч} = T_{нараб} + T_{сб.пит} + T_{ф.отк} + T_{dt<min} + T_{G<min} + T_{G>max} + T_{о.д.}$$

$$504.00 = 472.35 + 0.00 + 7.65 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00$$

$$Q_{потр} = Q + Q_{сб.пит} + Q_{ф.отк} + Q_{dt<min} + Q_{G<min} + Q_{G>max}$$

$$..... = 76.07 + ..... + ..... + ..... + ..... + .....$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 377366

Адрес дома: ул Маршала Бирюзова 2

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P			
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2		
01.10	5.691833	898.148	917.008	0.000	18.859	0.000	53.0	46.5	6.5		6.0	11.3	24.00	E
02.10	5.436218	898.203	916.719	0.000	18.516	0.000	50.9	44.9	6.0		6.0	5.3	24.00	
03.10	4.222656	807.273	823.719	0.000	16.445	0.000	47.4	42.2	5.2		5.8	2.9	24.00	
04.10	4.255066	871.023	888.734	0.000	17.711	0.000	45.2	40.4	4.8		5.9	1.7	24.00	
05.10	6.002075	877.273	895.508	0.000	18.234	0.000	52.5	45.7	6.7		6.0	0.3	24.00	
06.10	6.575317	867.063	884.945	0.000	17.883	0.000	54.6	47.1	7.5		5.7	0.4	24.00	
07.10	6.689209	860.688	877.625	0.000	16.938	0.000	53.8	46.1	7.7		6.0	0.4	23.07	
08.10														
09.10														
10.10														
11.10														
12.10														
13.10														
14.10														
15.10														
16.10														
17.10														
18.10														
19.10														
20.10														
21.10														
	38.872375	6079.672	6204.258	0.000	124.586	0.000	51.1	44.7	6.3		5.9	3.2	167.07	

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M	
30.09.2019	24:00	994.216125	99322.859	101151.586	0.000	2898.30
07.10.2019	24:00	1033.088501	105402.531	107355.844	0.000	3065.37
		38.872375	6079.672	6204.258	0.000	167.07

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$\begin{aligned}
 \text{Тотч} &= \text{Тнараб} + \text{Тсб.пит} + \text{Тф.отк} + \text{Тdt<min} + \text{ТG<min} + \text{ТG>max} + \text{То.д.} \\
 504.00 &= 167.07 + 0.00 + 0.93 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 336.00
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 \text{Qпотр} &= \text{Q} + \text{Qсб.пит} + \text{Qф.отк} + \text{Qdt<min} + \text{QG<min} + \text{QG>max} \\
 \dots &= 38.87 + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots
 \end{aligned}$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 377898

Адрес дома: ул Маршала Бирюзова 20

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P			
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2		
01.10	0.357780	19.394	2.634	16.760	0.000	0.000	69.4	51.0	18.4		5.4	4.4	3.80	E
02.10	0.362740	19.598	2.645	16.953	0.000	0.000	69.8	51.3	18.5		5.5	4.4	3.76	E
03.10	0.347878	20.889	2.852	18.037	0.000	0.000	69.4	52.7	16.6		5.8	4.5	3.64	E
04.10	0.357079	20.404	2.768	17.636	0.000	0.000	69.3	51.8	17.5		5.7	4.5	3.67	E
05.10	0.377937	20.274	2.760	17.514	0.000	0.000	71.2	52.6	18.6		5.7	4.5	3.70	E
06.10	0.396965	21.056	2.891	18.166	0.000	0.000	70.4	51.6	18.8		5.6	4.5	3.91	E
07.10	0.413757	21.626	3.012	18.615	0.000	0.000	70.1	51.0	19.1		5.6	4.5	4.09	E
08.10	0.429276	21.410	2.978	18.431	0.000	0.000	70.8	50.7	20.0		5.5	4.5	4.10	E
09.10	0.430336	21.076	2.948	18.128	0.000	0.000	71.9	51.5	20.4		5.5	4.4	4.10	E
10.10	0.410194	20.726	2.907	17.818	0.000	0.000	71.0	51.2	19.8		5.4	4.4	4.06	E
11.10	0.393631	20.453	3.006	17.447	0.000	0.000	70.3	51.1	19.2		5.4	4.4	3.99	E
12.10	0.369492	19.576	2.689	16.888	0.000	0.000	69.4	50.5	18.9		5.4	4.4	3.85	E
13.10	0.370598	19.336	2.625	16.712	0.000	0.000	70.3	51.2	19.2		5.4	4.4	3.76	E
14.10	0.369148	19.962	2.718	17.244	0.000	0.000	70.4	51.9	18.5		5.5	4.4	3.74	E
15.10	0.359344	19.702	2.683	17.019	0.000	0.000	69.7	51.5	18.2		5.5	4.4	3.71	E
16.10	0.355446	19.311	2.623	16.688	0.000	0.000	68.6	50.2	18.4		5.4	4.4	3.78	E
17.10	0.389290	19.313	2.642	16.672	0.000	0.000	72.3	52.1	20.1		5.5	4.4	3.69	E
18.10	0.374596	19.915	2.725	17.190	0.000	0.000	72.6	53.8	18.8		5.6	4.4	3.61	E
19.10	0.343773	19.250	2.622	16.628	0.000	0.000	71.7	53.8	17.8		5.7	4.4	3.43	E
20.10	0.323372	18.873	2.534	16.338	0.000	0.000	68.6	51.5	17.1		5.6	4.4	3.43	E
21.10														
	7.532631	402.144	55.260	346.884	0.000	0.000	70.4	51.7	18.7		5.5	4.4	75.83	

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M	
30.09.2019	24:00	66.478943	2841.456	491.979	0.000	581.90
20.10.2019	24:00	74.011574	3243.601	547.239	0.000	657.73
		7.532631	402.144	55.260	0.000	75.83

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$T_{отч} = T_{нараб} + T_{сб.пит} + T_{ф.отк} + T_{dt<min} + T_{G<min} + T_{G>max} + T_{о.д.}$$

$$504.00 = 75.83 + 0.00 + 404.17 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00$$

$$Q_{потр} = Q + Q_{сб.пит} + Q_{ф.отк} + Q_{dt<min} + Q_{G<min} + Q_{G>max}$$

$$.... = 7.53 + ..... + ..... + ..... + ..... + .....$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 382082

Адрес дома: ул Маршала Бирюзова 30

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P			
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2		
01.10	5.247192	807.938	817.883	0.000	9.945	0.000	49.4	42.9	6.6		3.8	6.2	24.00	
02.10	5.291260	805.578	815.539	0.000	9.961	0.000	49.2	42.6	6.6		3.9	6.2	24.00	
03.10	4.422668	808.102	818.141	0.000	10.039	0.000	46.1	40.6	5.5		4.1	6.3	24.00	
04.10	4.133728	811.047	821.039	0.000	9.992	0.000	44.0	38.8	5.2		4.1	6.2	24.00	
05.10	5.407532	818.789	828.992	0.000	10.203	0.000	48.7	42.0	6.7		4.1	6.3	24.00	
06.10	5.933228	805.359	815.273	0.000	9.914	0.000	50.7	43.3	7.4		3.8	6.2	24.00	
07.10	6.050598	805.625	815.438	0.000	9.813	0.000	50.8	43.2	7.6		3.5	6.3	24.00	
08.10	6.015259	805.883	815.648	0.000	9.766	0.000	50.0	42.5	7.5		3.5	6.3	24.00	
09.10	6.190796	805.492	815.328	0.000	9.836	0.000	51.1	43.4	7.8		3.4	6.2	24.00	
10.10	6.038513	805.609	815.250	0.000	9.641	0.000	51.0	43.4	7.6		3.3	6.2	24.00	
11.10	5.377930	806.086	815.344	0.000	9.258	0.000	48.5	41.8	6.7		3.2	6.2	24.00	
12.10	5.063782	806.586	815.500	0.000	8.914	0.000	47.1	40.8	6.3		3.6	6.1	24.00	
13.10	5.099487	806.547	815.500	0.000	8.953	0.000	47.3	41.0	6.4		3.6	6.1	24.00	
14.10	4.844421	806.656	815.578	0.000	8.922	0.000	46.4	40.4	6.1		3.5	6.1	24.00	
15.10	4.629822	806.930	815.836	0.000	8.906	0.000	45.7	39.9	5.8		3.6	6.1	24.00	
16.10	4.296936	814.266	823.172	0.000	8.906	0.000	44.1	38.6	5.4		3.6	6.0	23.04	
17.10	3.971191	752.586	760.953	0.000	8.367	0.000	44.2	38.8	5.4		3.7	5.9	23.33	
18.10	3.460022	651.258	658.602	0.000	7.344	0.000	43.1	37.7	5.4		3.6	5.7	23.97	
19.10	4.479736	841.875	851.281	0.000	9.406	0.000	45.2	39.9	5.4		3.8	6.0	24.00	
20.10	4.009705	842.328	851.852	0.000	9.523	0.000	43.3	38.5	4.8		4.0	6.0	24.00	
21.10														
	99.963806	16014.539	16202.148	0.000	187.609	0.000	47.3	41.0	6.3		3.7	6.1	478.34	

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M	
30.09.2019	24:00	889.551758	102659.758	103615.406	0.000	3040.40
20.10.2019	24:00	989.515564	118674.297	119817.555	0.000	3518.73
		99.963806	16014.539	16202.148	0.000	478.34

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$\begin{aligned}
 \text{Тотч} &= \text{Тнараб} + \text{Тсб.пит} + \text{Тф.отк} + \text{Тdt<min} + \text{ТG<min} + \text{ТG>max} + \text{То.д.} \\
 504.00 &= 478.34 + 0.00 + 1.66 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 \text{Qпотр} &= \text{Q} + \text{Qсб.пит} + \text{Qф.отк} + \text{Qdt<min} + \text{QG<min} + \text{QG>max} \\
 \dots &= 99.96 + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots
 \end{aligned}$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 378221

Адрес дома: ул Маршала Бирюзова 4

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P			
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2		
01.10	1.498779	328.359	325.789	2.570	0.000	0.000	52.7	48.2	4.5		7.1	5.0	23.95	E
02.10	1.555939	329.000	326.109	2.891	0.000	0.000	51.1	46.4	4.7		7.0	5.0	24.00	
03.10	0.795898	299.969	297.781	2.188	0.000	0.000	46.6	42.8	3.8		6.7	5.0	13.74	E
04.10	0.975861	328.547	326.133	2.414	0.000	0.000	45.8	42.0	3.8		7.0	5.0	17.19	E
05.10	1.775940	328.242	325.742	2.500	0.000	0.000	53.0	47.6	5.4		7.0	5.0	24.00	
06.10	1.652863	281.875	255.695	26.180	0.000	0.000	54.6	48.8	5.8		5.8	5.0	24.00	
07.10	1.439667	215.609	213.898	1.711	0.000	0.000	54.1	47.5	6.6		4.6	5.0	15.87	E
08.10	2.144257	328.055	325.219	2.836	0.000	0.000	55.3	48.8	6.5		7.0	5.0	24.00	
09.10	2.091614	328.367	325.672	2.695	0.000	0.000	54.2	47.8	6.3		7.0	5.0	24.00	
10.10	1.978180	324.070	321.547	2.523	0.000	0.000	53.2	47.1	6.1		6.9	5.0	24.00	
11.10	1.911133	320.000	317.555	2.445	0.000	0.000	52.2	46.2	5.9		6.8	5.0	24.00	
12.10	1.872650	320.031	317.695	2.336	0.000	0.000	51.6	45.7	5.8		6.8	5.0	24.00	
13.10	1.727966	320.047	317.734	2.313	0.000	0.000	50.1	44.7	5.4		6.8	5.0	24.00	
14.10	1.698975	325.641	323.281	2.359	0.000	0.000	49.5	44.3	5.2		6.8	5.0	23.80	E
15.10	1.681122	327.828	325.422	2.406	0.000	0.000	49.3	44.2	5.1		6.9	5.0	24.00	
16.10	1.645599	326.406	324.047	2.359	0.000	0.000	49.0	43.8	5.2		6.9	5.0	22.07	E
17.10	1.650909	327.844	325.477	2.367	0.000	0.000	48.2	43.2	5.0		6.9	5.0	24.00	
18.10	1.625061	327.500	325.109	2.391	0.000	0.000	48.9	44.0	4.9		6.9	5.0	24.00	
19.10	1.607269	326.547	324.164	2.383	0.000	0.000	49.0	44.1	4.9		6.8	5.0	24.00	
20.10	1.502533	328.586	326.250	2.336	0.000	0.000	47.0	42.5	4.5		6.9	5.0	24.00	
21.10														
	32.832214	6342.523	6270.320	72.203	0.000	0.000	50.7	45.5	5.3		6.7	5.0	452.61	

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M ,	,
30.09.2019	24:00	281.981934	85143.406	84474.844	0.000	2195.86
20.10.2019	24:00	314.814148	91485.930	90745.164	0.000	2648.47
		32.832214	6342.523	6270.320	0.000	452.61

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

Тотч = Тнараб + Тсб.пит + Тф.отк + Тdt<min + TG<min + TG>max + То.д.  
504.00 = 452.61 + 0.00 + 27.39 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00

Qпотр= Q + Qсб.пит + Qф.отк + Qdt<min + QG<min + QG>max  
..... = 32.83 + ..... + ..... + ..... + ..... + .....

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_



Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 378216

Адрес дома: ул Маршала Бирюзова 8

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P			
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2		
01.10	1.731079	291.949	290.520	1.430	0.000	0.000	53.0	47.1	5.9		9.0	5.0	24.00	
02.10	1.656921	291.730	290.195	1.535	0.000	0.000	50.9	45.3	5.6		9.0	5.0	24.00	
03.10	1.296112	266.352	265.094	1.258	0.000	0.000	47.3	42.5	4.8		9.0	5.0	22.21	E
04.10	1.329315	291.340	290.000	1.340	0.000	0.000	45.2	40.7	4.5		9.0	5.0	24.00	
05.10	1.891785	290.875	289.422	1.453	0.000	0.000	52.5	46.1	6.4		9.0	5.0	24.00	
06.10	2.031219	289.578	288.121	1.457	0.000	0.000	54.6	47.7	6.9		9.0	5.0	24.00	
07.10	1.996796	285.809	284.363	1.445	0.000	0.000	53.8	46.9	6.9		9.0	5.0	23.99	E
08.10	2.137787	290.168	288.711	1.457	0.000	0.000	55.1	47.8	7.3		9.0	5.0	24.00	
09.10	2.041321	290.039	288.461	1.578	0.000	0.000	54.1	47.1	7.0		9.0	5.0	24.00	
10.10	1.935150	286.727	285.254	1.473	0.000	0.000	53.3	46.7	6.7		9.0	5.0	24.00	
11.10	1.836090	282.418	280.992	1.426	0.000	0.000	52.2	45.7	6.4		9.0	5.0	24.00	
12.10	1.807953	282.414	280.828	1.586	0.000	0.000	51.4	45.1	6.3		9.0	5.0	24.00	
13.10	1.719238	282.863	281.527	1.336	0.000	0.000	50.2	44.2	6.0		9.0	5.0	24.00	
14.10	1.684479	287.258	285.645	1.613	0.000	0.000	49.5	43.7	5.8		9.0	5.0	23.99	E
15.10	1.657806	289.922	288.516	1.406	0.000	0.000	49.4	43.7	5.6		9.0	5.0	24.00	
16.10	1.665710	288.320	286.910	1.410	0.000	0.000	49.4	43.5	5.8		9.0	5.0	22.81	E
17.10	1.577057	289.664	288.230	1.434	0.000	0.000	47.6	42.2	5.4		9.0	5.0	23.58	E
18.10	1.613861	289.676	288.234	1.441	0.000	0.000	48.9	43.4	5.5		9.0	5.0	24.00	
19.10	1.623932	288.434	287.000	1.434	0.000	0.000	49.2	43.7	5.6		9.0	5.0	24.00	
20.10	1.451660	290.008	288.441	1.566	0.000	0.000	46.8	41.8	4.9		9.0	5.0	24.00	
	34.685272	5745.543	5716.465	29.078	0.000	0.000	50.7	44.7	6.0		9.0	5.0	476.59	

**Показания интеграторов счетчика**

		Q <sub>г</sub>	M1 <sub>г</sub>	M2 <sub>г</sub>	M <sub>г</sub>	г
30.09.2019	24:00	299.184631	32755.551	32584.238	0.000	2880.84
20.10.2019	24:00	333.869904	38501.094	38300.703	0.000	3357.43
		34.685272	5745.543	5716.465	0.000	476.59

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

Тотч = Тнараб + Тсб.пит + Тф.отк + Тdt<min + TG<min + TG>max + То.д.  
504.00 = 476.59 + 0.00 + 3.41 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00

Qпотр = Q + Qсб.пит + Qф.отк + Qdt<min + QG<min + QG>max  
.... = 34.69 + ..... + ..... + ..... + ..... + .....

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: KM-5-2

Номер прибора: 381934

Адрес дома: ул Молодежная 1 корп. А

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P			
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2		
01.10	0.163651	325.328	326.379	0.000	1.051	0.000	34.0	31.9	2.1		4.9	5.3	3.19	E
02.10	0.792145	331.832	332.891	0.000	1.059	0.000	39.4	36.2	3.2		5.0	5.4	16.19	E
03.10	0.182312	330.820	331.914	0.000	1.094	0.000	31.5	30.2	1.3		5.1	5.4	3.84	E
04.10	0.417770	332.082	333.152	0.000	1.070	0.000	35.0	32.5	2.5		5.1	5.5	6.75	E
05.10	1.493790	331.328	332.391	0.000	1.063	0.000	45.1	40.5	4.5		5.0	5.4	24.00	
06.10	1.514343	331.855	332.953	0.000	1.098	0.000	45.0	40.4	4.6		4.7	5.1	24.00	
07.10	1.503006	331.809	332.914	0.000	1.105	0.000	44.9	40.3	4.5		4.8	5.2	24.00	
08.10	1.495300	332.648	333.766	0.000	1.117	0.000	44.8	40.3	4.5		4.9	5.3	24.00	
09.10	1.493134	331.848	332.945	0.000	1.098	0.000	44.9	40.4	4.5		4.8	5.2	24.00	
10.10	1.473007	332.453	333.559	0.000	1.105	0.000	45.1	40.7	4.4		4.9	5.3	24.00	
11.10	0.812988	331.719	332.789	0.000	1.070	0.000	41.9	38.3	3.6		5.0	5.4	15.24	E
12.10	0.524307	331.836	332.910	0.000	1.074	0.000	39.8	36.6	3.1		4.7	5.0	11.49	E
13.10	0.561081	331.766	332.809	0.000	1.043	0.000	39.9	36.8	3.2		4.7	5.1	12.12	E
14.10	0.691635	331.680	332.730	0.000	1.051	0.000	40.4	37.1	3.2		4.8	5.2	14.85	E
15.10	0.785782	296.910	297.922	0.000	1.012	0.000	40.7	37.3	3.4		4.2	4.5	17.56	E
16.10	0.846237	343.805	344.965	0.000	1.160	0.000	40.6	37.3	3.3		4.7	5.1	17.43	E
17.10	0.773651	343.820	344.992	0.000	1.172	0.000	41.2	38.0	3.3		5.0	5.4	16.08	E
18.10	0.771576	344.254	345.426	0.000	1.172	0.000	41.5	38.2	3.3		4.9	5.3	16.07	E
19.10	0.749741	344.031	345.211	0.000	1.180	0.000	41.5	38.3	3.2		5.0	5.4	15.62	E
20.10	0.737091	344.875	346.055	0.000	1.180	0.000	41.8	38.5	3.2		4.8	5.2	15.40	E
21.10														
	17.782547	6656.699	6678.672	0.000	21.973	0.000	41.0	37.5	3.4		4.8	5.2	325.82	

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M	
30.09.2019	24:00	226.568375	36130.531	36212.820	0.000	2567.76
20.10.2019	24:00	244.350922	42787.230	42891.492	0.000	2893.58
		17.782547	6656.699	6678.672	0.000	325.82

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

Тотч = Тнараб + Тсб.пит + Тф.отк + Тdt<min + TG<min + TG>max + То.д.  
504.00 = 325.82 + 0.00 + 154.18 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00

Qпотр = Q + Qсб.пит + Qф.отк + Qdt<min + QG<min + QG>max  
.... = 17.78 + ..... + ..... + ..... + ..... + .....

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: KM-5-2

Номер прибора: 381925

Адрес дома: ул Молодежная 1 корп. Б

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P			
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2		
01.10	0.145584	297.715	297.008	0.707	0.000	0.000	33.6	31.4	2.2		5.5	5.1	3.03	E
02.10	0.969543	303.309	302.559	0.750	0.000	0.000	39.4	35.9	3.5		5.5	5.1	20.34	E
03.10	0.358398	301.160	300.512	0.648	0.000	0.000	32.6	30.9	1.7		5.6	5.2	7.82	E
04.10	0.298279	302.000	301.418	0.582	0.000	0.000	33.7	31.3	2.4		5.7	5.3	4.96	E
05.10	1.458008	301.879	301.172	0.707	0.000	0.000	45.1	40.2	4.8		5.5	5.1	24.00	
06.10	1.464554	302.082	301.430	0.652	0.000	0.000	45.0	40.1	4.8		5.2	4.8	24.00	
07.10	1.454681	302.281	301.637	0.645	0.000	0.000	44.9	40.1	4.8		5.4	5.0	24.00	
08.10	1.444733	302.840	302.207	0.633	0.000	0.000	44.8	40.1	4.8		5.5	5.1	24.00	
09.10	1.455673	302.465	301.805	0.660	0.000	0.000	45.0	40.1	4.8		5.4	5.0	24.00	
10.10	1.426758	303.234	302.594	0.641	0.000	0.000	45.1	40.4	4.7		5.4	5.0	24.00	
11.10	1.028748	302.809	302.164	0.645	0.000	0.000	42.3	38.5	3.8		5.5	5.1	20.58	E
12.10	0.876541	302.445	301.816	0.629	0.000	0.000	39.8	36.5	3.4		5.2	4.8	20.53	E
13.10	0.792175	302.672	302.039	0.633	0.000	0.000	40.0	36.6	3.3		5.2	4.8	18.60	E
14.10	0.867569	302.230	301.637	0.594	0.000	0.000	40.3	36.9	3.4		5.3	4.9	20.00	E
15.10	0.932816	267.289	266.805	0.484	0.000	0.000	40.8	37.3	3.6		4.7	4.3	23.14	E
16.10	1.091034	308.156	307.547	0.609	0.000	0.000	40.6	37.1	3.5		5.3	4.9	24.00	
17.10	1.056808	308.477	307.836	0.641	0.000	0.000	41.2	37.7	3.5		5.6	5.1	23.64	E
18.10	1.004227	308.867	308.215	0.652	0.000	0.000	41.5	38.1	3.4		5.4	5.0	22.57	E
19.10	1.013412	309.070	308.449	0.621	0.000	0.000	41.5	38.1	3.5		5.6	5.1	22.74	E
20.10	1.002579	309.406	308.738	0.668	0.000	0.000	41.8	38.4	3.4		5.4	5.0	22.50	E
21.10														
	20.142120	6040.387	6027.586	12.801	0.000	0.000	41.0	37.3	3.7		5.4	5.0	398.44	

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M	
30.09.2019	24:00	225.292908	33885.586	33840.176	0.000	2615.70
20.10.2019	24:00	245.435028	39925.973	39867.762	0.000	3014.14
		20.142120	6040.387	6027.586	0.000	398.44

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$T_{отч} = T_{нараб} + T_{сб.пит} + T_{ф.отк} + T_{dt<min} + T_{G<min} + T_{G>max} + T_{о.д.}$$

$$504.00 = 398.44 + 0.00 + 81.56 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00$$

$$Q_{потр} = Q + Q_{сб.пит} + Q_{ф.отк} + Q_{dt<min} + Q_{G<min} + Q_{G>max}$$

$$..... = 20.14 + ..... + ..... + ..... + ..... + .....$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 378168

Адрес дома: ул Садовая 30

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P		
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2	
01.10	1.733368	259.227	268.441	0.000	9.215	0.000	52.3	45.7	6.7		7.0	6.3	24.00
02.10	1.492981	261.234	270.547	0.000	9.313	0.000	48.0	42.3	5.7		7.0	6.2	24.00
03.10	1.463593	261.375	270.707	0.000	9.332	0.000	48.3	42.7	5.6		7.0	6.2	24.00
04.10	1.484070	261.254	270.582	0.000	9.328	0.000	48.6	42.9	5.7		7.0	6.2	24.00
05.10	1.486023	261.367	270.727	0.000	9.359	0.000	47.5	41.9	5.7		7.0	6.2	24.00
06.10	1.532532	261.488	270.773	0.000	9.285	0.000	47.0	41.2	5.9		7.0	6.2	24.00
07.10	1.892242	261.012	270.250	0.000	9.238	0.000	51.8	44.6	7.2		7.0	6.2	24.00
08.10	1.885284	259.156	268.332	0.000	9.176	0.000	51.2	44.0	7.3		7.0	6.2	24.00
09.10	1.878326	257.801	266.957	0.000	9.156	0.000	51.2	44.0	7.3		6.9	6.2	24.00
10.10	1.823578	257.707	266.871	0.000	9.164	0.000	51.2	44.1	7.1		6.9	6.2	24.00
11.10	1.679810	257.773	266.953	0.000	9.180	0.000	49.5	43.0	6.5		6.9	6.2	24.00
12.10	1.665527	258.238	267.406	0.000	9.168	0.000	49.5	43.1	6.4		6.9	6.2	24.00
13.10	1.677612	258.727	267.914	0.000	9.188	0.000	49.9	43.4	6.5		6.9	6.2	24.00
14.10	1.680695	258.848	268.074	0.000	9.227	0.000	50.1	43.6	6.5		6.9	6.2	24.00
15.10	1.655060	259.031	268.270	0.000	9.238	0.000	50.1	43.7	6.4		6.9	6.2	24.00
16.10	1.677856	258.949	268.160	0.000	9.211	0.000	49.3	42.8	6.5		6.9	6.2	24.00
17.10	1.679840	258.746	267.965	0.000	9.219	0.000	50.2	43.7	6.5		6.9	6.2	24.00
18.10	1.691437	258.883	268.133	0.000	9.250	0.000	51.2	44.7	6.5		6.9	6.2	24.00
19.10	1.636627	259.309	268.574	0.000	9.266	0.000	50.7	44.4	6.3		6.9	6.2	24.00
20.10	1.613007	259.465	268.734	0.000	9.270	0.000	50.7	44.5	6.2		7.0	6.2	24.00
21.10													
	33.329468	5189.590	5374.371	0.000	184.781	0.000	49.9	43.5	6.4		7.0	6.2	480.00

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M	
30.09.2019	24:00	288.622894	33444.203	34440.297	0.000	2829.72
20.10.2019	24:00	321.952362	38633.793	39814.668	0.000	3309.72
		33.329468	5189.590	5374.371	0.000	480.00

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$\begin{aligned}
 \text{Тотч} &= \text{Тнараб} + \text{Тсб.пит} + \text{Тф.отк} + \text{Тdt<min} + \text{ТG<min} + \text{ТG>max} + \text{То.д.} \\
 504.00 &= 480.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 \text{Qпотр} &= \text{Q} + \text{Qсб.пит} + \text{Qф.отк} + \text{Qdt<min} + \text{QG<min} + \text{QG>max} \\
 \dots &= 33.33 + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots
 \end{aligned}$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 378646

Адрес дома: ул Северная 12

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P		
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2	
01.10	2.592499	359.938	383.941	0.000	24.004	0.000	52.0	44.9	7.1		8.3	3.2	24.00
02.10	2.257874	361.340	385.371	0.000	24.031	0.000	48.2	42.1	6.2		8.3	3.1	24.00
03.10	2.218262	361.887	385.855	0.000	23.969	0.000	48.6	42.6	6.0		8.3	3.1	24.00
04.10	2.263397	362.109	386.320	0.000	24.211	0.000	48.6	42.5	6.2		8.3	3.1	24.00
05.10	2.254333	362.309	386.496	0.000	24.188	0.000	47.7	41.6	6.1		8.3	3.1	24.00
06.10	2.418213	362.656	386.898	0.000	24.242	0.000	47.8	41.2	6.6		8.3	3.1	24.00
07.10	2.892120	362.531	386.855	0.000	24.324	0.000	52.0	44.1	7.9		8.3	3.1	24.00
08.10	2.858429	359.508	383.578	0.000	24.070	0.000	51.4	43.6	7.9		8.3	3.1	24.00
09.10	2.863495	357.766	381.809	0.000	24.043	0.000	51.6	43.7	7.9		8.3	3.1	24.00
10.10	2.753326	357.828	381.867	0.000	24.039	0.000	51.2	43.6	7.6		8.3	3.1	24.00
11.10	2.582581	357.652	381.625	0.000	23.973	0.000	49.8	42.7	7.1		8.3	3.1	24.00
12.10	2.567383	357.770	381.789	0.000	24.020	0.000	49.8	42.7	7.1		8.3	3.1	24.00
13.10	2.577606	358.262	382.332	0.000	24.070	0.000	50.2	43.1	7.1		8.3	3.1	24.00
14.10	2.565765	358.664	382.820	0.000	24.156	0.000	50.3	43.2	7.1		8.3	3.1	24.00
15.10	2.540497	358.656	382.773	0.000	24.117	0.000	50.3	43.3	7.0		8.3	3.1	24.00
16.10	2.550903	358.508	382.609	0.000	24.102	0.000	49.5	42.5	7.0		8.3	3.1	24.00
17.10	2.557739	357.711	381.859	0.000	24.148	0.000	50.6	43.5	7.1		8.3	3.1	24.00
18.10	2.582977	357.844	381.965	0.000	24.121	0.000	51.4	44.3	7.1		8.3	3.1	24.00
19.10	2.504608	358.207	382.414	0.000	24.207	0.000	50.9	44.0	6.9		8.3	3.2	24.00
20.10	2.484192	358.273	382.496	0.000	24.223	0.000	51.0	44.1	6.8		8.3	3.2	24.00
21.10													
	50.886200	7189.418	7671.676	0.000	482.258	0.000	50.1	43.2	7.0		8.3	3.1	480.00

**Показания интеграторов счетчика**

	Q,	M1,	M2,	M	
30.09.2019 24:00	462.329254	47482.328	50812.129	0.000	2879.79
20.10.2019 24:00	513.215454	54671.746	58483.805	0.000	3359.79
	50.886200	7189.418	7671.676	0.000	480.00

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$T_{отч} = T_{нараб} + T_{сб.пит} + T_{ф.отк} + T_{dt<min} + T_{G<min} + T_{G>max} + T_{о.д.}$$

$$504.00 = 480.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00$$

$$Q_{потр} = Q + Q_{сб.пит} + Q_{ф.отк} + Q_{dt<min} + Q_{G<min} + Q_{G>max}$$

$$.... = 50.89 + ..... + ..... + ..... + ..... + .....$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 377915

Адрес дома: ул Северная 14

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P			
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2		
01.10	1.807678	199.109	201.826	0.000	2.717	0.000	52.2	43.2	9.0		9.0	6.0	24.00	
02.10	1.543335	200.621	203.369	0.000	2.748	0.000	48.0	40.4	7.6		9.0	6.0	24.00	
03.10	1.493134	199.703	201.924	0.000	2.221	0.000	48.4	41.0	7.4		9.0	5.9	24.00	
04.10	1.512238	199.533	202.316	0.000	2.783	0.000	48.6	41.1	7.5		9.0	5.9	24.00	
05.10	1.494781	199.613	202.406	0.000	2.793	0.000	47.6	40.1	7.4		9.0	5.9	24.00	
06.10	1.545746	200.025	202.832	0.000	2.807	0.000	47.2	39.5	7.7		9.0	5.9	24.00	
07.10	1.947235	200.820	203.311	0.000	2.490	0.000	51.9	42.2	9.6		9.0	6.0	24.00	
08.10	1.973511	200.568	203.355	0.000	2.787	0.000	51.3	41.5	9.8		9.0	6.0	24.00	
09.10	1.957550	199.475	202.270	0.000	2.795	0.000	51.3	41.6	9.8		9.0	6.0	24.00	
10.10	1.908936	199.090	201.865	0.000	2.775	0.000	51.2	41.7	9.5		9.0	6.0	24.00	
11.10	1.785736	199.529	202.322	0.000	2.793	0.000	49.6	40.7	8.9		9.0	6.0	24.00	
12.10	1.773834	199.705	202.490	0.000	2.785	0.000	49.6	40.8	8.8		9.0	6.0	24.00	
13.10	1.790436	199.896	202.680	0.000	2.783	0.000	49.9	41.0	8.9		9.0	6.0	24.00	
14.10	1.741852	198.836	201.598	0.000	2.762	0.000	50.1	41.4	8.7		9.0	6.0	24.00	
15.10	1.720337	198.787	201.584	0.000	2.797	0.000	50.1	41.5	8.6		9.0	6.0	24.00	
16.10	1.723572	199.057	201.850	0.000	2.793	0.000	49.4	40.8	8.6		9.0	6.0	24.00	
17.10	1.769409	199.926	202.725	0.000	2.799	0.000	50.3	41.5	8.8		9.0	6.0	24.00	
18.10	1.789032	199.359	202.158	0.000	2.799	0.000	51.3	42.3	8.9		9.0	6.0	24.00	
19.10	1.723755	199.357	202.131	0.000	2.773	0.000	50.7	42.2	8.6		9.0	6.0	24.00	
20.10	1.697998	199.047	201.834	0.000	2.787	0.000	50.8	42.3	8.5		9.0	6.0	24.00	
21.10														
	34.700104	3992.059	4046.846	0.000	54.787	0.000	50.0	41.3	8.6		9.0	6.0	480.00	

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M	
30.09.2019	24:00	303.705322	25599.939	25887.682	0.000	2856.54
20.10.2019	24:00	338.405426	29591.998	29934.527	0.000	3336.54
		34.700104	3992.059	4046.846	0.000	480.00

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$T_{отч} = T_{нараб} + T_{сб.пит} + T_{ф.отк} + T_{dt<min} + T_{G<min} + T_{G>max} + T_{о.д.}$$

$$504.00 = 480.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00$$

$$Q_{потр} = Q + Q_{сб.пит} + Q_{ф.отк} + Q_{dt<min} + Q_{G<min} + Q_{G>max}$$

$$.... = 34.70 + ..... + ..... + ..... + ..... + .....$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 379209

Адрес дома: ул Северная 16

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P		
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2	
01.10	2.105606	346.590	350.146	0.000	3.557	0.000	52.1	46.1	6.1		7.1	6.2	24.00
02.10	1.820267	357.256	361.125	0.000	3.869	0.000	48.2	43.1	5.1		7.1	6.1	24.00
03.10	1.789276	357.141	361.057	0.000	3.916	0.000	48.6	43.6	5.0		7.1	6.1	24.00
04.10	1.815872	357.059	361.035	0.000	3.977	0.000	48.7	43.6	5.1		7.1	6.1	24.00
05.10	1.830338	357.121	361.020	0.000	3.898	0.000	47.7	42.6	5.1		7.1	6.1	24.00
06.10	1.904556	357.109	361.049	0.000	3.939	0.000	47.6	42.3	5.3		7.1	6.1	24.00
07.10	2.330338	357.100	361.104	0.000	4.004	0.000	52.0	45.5	6.5		7.1	6.1	24.00
08.10	2.296112	343.959	347.629	0.000	3.670	0.000	51.5	44.8	6.7		7.1	6.2	24.00
09.10	2.286804	335.629	339.137	0.000	3.508	0.000	51.6	44.8	6.8		7.0	6.2	24.00
10.10	2.219757	335.682	339.100	0.000	3.418	0.000	51.3	44.7	6.6		7.0	6.2	24.00
11.10	2.053986	335.449	338.854	0.000	3.404	0.000	49.8	43.7	6.1		7.0	6.2	24.00
12.10	2.033142	335.563	338.957	0.000	3.395	0.000	49.8	43.8	6.0		7.0	6.2	24.00
13.10	2.049606	335.723	339.131	0.000	3.408	0.000	50.2	44.1	6.1		7.0	6.2	24.00
14.10	2.041595	335.752	339.186	0.000	3.434	0.000	50.3	44.2	6.1		7.0	6.2	24.00
15.10	2.013824	335.275	338.756	0.000	3.480	0.000	50.3	44.3	6.0		7.0	6.2	24.00
16.10	2.023254	335.119	338.586	0.000	3.467	0.000	49.5	43.5	6.0		7.0	6.2	24.00
17.10	2.032516	335.070	338.492	0.000	3.422	0.000	50.5	44.5	6.1		7.0	6.2	24.00
18.10	2.068893	335.236	338.688	0.000	3.451	0.000	51.4	45.3	6.2		7.0	6.2	24.00
19.10	2.012985	335.541	338.977	0.000	3.436	0.000	50.9	44.9	6.0		7.0	6.2	24.00
20.10	1.976105	335.582	339.031	0.000	3.449	0.000	51.0	45.1	5.9		7.0	6.2	24.00
21.10													
	40.704834	6858.955	6931.057	0.000	72.102	0.000	50.1	44.2	5.9		7.0	6.2	480.00

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M	
30.09.2019	24:00	205.484344	20548.604	20656.838	0.000	2007.36
20.10.2019	24:00	246.189178	27407.559	27587.895	0.000	2487.36
		40.704834	6858.955	6931.057	0.000	480.00

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$T_{\text{отч}} = T_{\text{нараб}} + T_{\text{сб.пит}} + T_{\text{ф.отк}} + T_{\text{dt}<\text{min}} + T_{\text{G}<\text{min}} + T_{\text{G}>\text{max}} + T_{\text{о.д.}}$$

$$504.00 = 480.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00$$

$$Q_{\text{потр}} = Q + Q_{\text{сб.пит}} + Q_{\text{ф.отк}} + Q_{\text{dt}<\text{min}} + Q_{\text{G}<\text{min}} + Q_{\text{G}>\text{max}}$$

$$\dots = 40.70 + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 378214

Адрес дома: ул Северная 24

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P			
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2		
01.10	3.053040	603.414	604.172	0.000	0.758	0.000	52.5	47.5	5.0		9.0	5.7	24.00	E
02.10	2.598694	577.109	577.758	0.000	0.648	0.000	48.7	44.3	4.4		9.0	5.7	24.00	
03.10	2.695374	560.695	561.383	0.000	0.688	0.000	50.7	45.9	4.7		9.0	5.6	24.00	
04.10	2.929504	567.484	566.625	0.859	0.000	0.000	52.4	47.3	5.1		9.0	5.6	23.99	
05.10	2.980469	575.031	575.672	0.000	0.641	0.000	51.6	46.5	5.1		9.0	5.6	24.00	
06.10	2.973572	575.469	576.133	0.000	0.664	0.000	50.8	45.7	5.1		9.0	5.6	24.00	
07.10	3.351624	584.109	584.805	0.000	0.695	0.000	52.7	47.0	5.7		9.0	5.6	24.00	
08.10	3.478149	586.391	587.078	0.000	0.688	0.000	53.4	47.5	5.9		9.0	5.6	24.00	
09.10	3.491028	586.141	586.742	0.000	0.602	0.000	53.5	47.6	5.9		9.0	5.6	24.00	
10.10	3.042847	592.406	591.867	0.539	0.000	0.000	50.3	45.2	5.1		9.0	5.6	24.00	
11.10	2.979187	602.039	602.625	0.000	0.586	0.000	49.4	44.5	4.9		9.0	5.6	24.00	
12.10	2.941467	594.367	594.953	0.000	0.586	0.000	49.4	44.5	4.9		9.0	5.6	24.00	
13.10	2.963867	595.672	596.250	0.000	0.578	0.000	49.8	44.9	4.9		9.0	5.6	24.00	
14.10	2.938660	596.609	597.227	0.000	0.617	0.000	49.9	45.0	4.9		9.0	5.6	24.00	
15.10	2.901367	597.648	598.352	0.000	0.703	0.000	49.8	45.0	4.8		9.0	5.6	24.00	
16.10	2.870728	588.352	588.945	0.000	0.594	0.000	49.1	44.3	4.8		9.0	5.6	24.00	
17.10	2.720154	557.039	557.672	0.000	0.633	0.000	50.0	45.2	4.8		9.0	5.6	23.35	
18.10	1.963928	373.320	373.586	0.000	0.266	0.000	49.2	44.0	5.2		9.0	5.4	16.20	
19.10	2.911865	561.469	562.125	0.000	0.656	0.000	50.8	45.6	5.1		9.0	5.6	24.00	
20.10	2.888245	566.852	567.602	0.000	0.750	0.000	50.7	45.7	5.0		9.0	5.6	24.00	
21.10														
	58.673767	11441.617	11451.570	1.398	11.352	0.000	50.8	45.7	5.1		9.0	5.6	471.54	

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M	
30.09.2019	24:00	552.096863	70131.648	70243.227	0.000	2861.10
20.10.2019	24:00	610.770630	81573.266	81694.797	0.000	3332.64
		58.673767	11441.617	11451.570	0.000	471.54

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

Тотч = Тнараб + Тсб.пит + Тф.отк + Тdt<min + TG<min + TG>max + То.д.  
504.00 = 471.54 + 0.00 + 8.46 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00

Qпотр= Q + Qсб.пит + Qф.отк + Qdt<min + QG<min + QG>max  
.... = 58.67 + ..... + ..... + ..... + ..... + .....

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_



Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 378188

Адрес дома: ул Северная 26

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P			
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2		
01.10	2.167805	423.918	437.531	0.000	13.613	0.000	52.5	47.4	5.1		6.4	5.7	24.00	
02.10	2.144428	441.594	455.101	0.000	13.507	0.000	48.8	43.9	4.8		6.3	5.6	24.00	
03.10	2.377850	446.948	461.181	0.000	14.233	0.000	50.7	45.4	5.3		6.3	5.6	24.00	
04.10	2.461281	441.010	454.934	0.000	13.924	0.000	52.5	46.9	5.6		6.3	5.6	24.00	
05.10	2.316147	435.193	448.854	0.000	13.661	0.000	51.7	46.4	5.3		6.3	5.6	24.00	
06.10	2.368504	435.766	449.561	0.000	13.795	0.000	50.9	45.5	5.4		6.3	5.6	24.00	
07.10	2.664547	438.590	451.849	0.000	13.259	0.000	52.7	46.7	6.1		6.3	5.6	24.00	
08.10	2.652950	430.469	443.405	0.000	12.936	0.000	53.4	47.3	6.2		6.3	5.6	24.00	
09.10	2.720390	433.105	445.942	0.000	12.837	0.000	53.5	47.2	6.3		6.3	5.6	24.00	
10.10	2.331978	431.597	444.110	0.000	12.513	0.000	50.4	45.0	5.4		6.3	5.6	24.00	
11.10	2.347507	429.902	443.370	0.000	13.467	0.000	49.5	44.0	5.5		6.3	5.6	24.00	
12.10	2.476952	441.871	455.566	0.000	13.695	0.000	49.4	43.8	5.6		6.2	5.6	24.00	
13.10	2.489777	440.881	454.526	0.000	13.645	0.000	49.8	44.2	5.6		6.2	5.6	24.00	
14.10	2.460178	439.639	453.189	0.000	13.551	0.000	49.9	44.4	5.6		6.2	5.6	24.00	
15.10	2.408173	439.073	452.613	0.000	13.540	0.000	49.9	44.4	5.5		6.3	5.6	24.00	
16.10	2.415077	441.040	454.685	0.000	13.645	0.000	49.2	43.7	5.5		6.3	5.6	24.00	
17.10	2.337879	426.856	440.121	0.000	13.265	0.000	50.1	44.6	5.5		6.2	5.6	24.00	
18.10	1.632412	287.892	297.089	0.000	9.197	0.000	49.2	43.5	5.7		5.8	5.4	22.21	E
19.10	2.356785	429.290	443.008	0.000	13.718	0.000	50.8	45.3	5.5		6.2	5.5	24.00	
20.10	2.303764	428.487	442.117	0.000	13.630	0.000	50.8	45.4	5.4		6.2	5.5	24.00	
21.10														
	47.434383	8563.122	8828.751	0.000	265.630	0.000	50.8	45.3	5.5		6.3	5.6	478.21	

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M	
30.09.2019	24:00	20.987926	2904.813	2972.599	0.000	170.55
20.10.2019	24:00	68.422310	11467.935	11801.351	0.000	648.76
		47.434383	8563.122	8828.751	0.000	478.21

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$\begin{aligned}
 \text{Тотч} &= \text{Тнараб} + \text{Тсб.пит} + \text{Тф.отк} + \text{Тdt<min} + \text{ТG<min} + \text{ТG>max} + \text{То.д.} \\
 504.00 &= 478.21 + 0.00 + 1.79 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 \text{Qпотр} &= \text{Q} + \text{Qсб.пит} + \text{Qф.отк} + \text{Qdt<min} + \text{QG<min} + \text{QG>max} \\
 \dots &= 47.43 + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots
 \end{aligned}$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 382043

Адрес дома: ул Северная 28

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P				
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2			
01.10	2.439850	439.992	429.906	10.086	0.000	0.000	47.4	41.7	5.7		0.0	5.9	24.00	E	
02.10	2.150665	438.867	428.699	10.168	0.000	0.000	44.6	39.5	5.0		0.0	5.8	24.00		
03.10	2.117310	437.746	427.648	10.098	0.000	0.000	45.1	40.2	5.0		0.0	5.8	24.00		
04.10	2.123688	437.703	427.582	10.121	0.000	0.000	45.1	40.1	5.0		0.0	5.8	24.00		
05.10	2.120880	438.004	427.863	10.141	0.000	0.000	44.1	39.1	5.0		0.0	5.8	24.00		
06.10	2.107422	438.535	428.340	10.195	0.000	0.000	43.0	38.1	4.9		0.0	5.8	24.00		
07.10	2.213348	438.762	428.566	10.195	0.000	0.000	43.4	38.3	5.2		0.0	5.8	24.00		
08.10	2.311951	438.672	428.480	10.191	0.000	0.000	43.9	38.5	5.4		0.0	5.8	24.00		
09.10	2.386597	446.078	435.746	10.332	0.000	0.000	44.2	38.8	5.5		0.0	5.8	24.00		
10.10	2.478729	465.867	455.184	10.684	0.000	0.000	45.6	40.1	5.4		0.0	5.8	24.00		
11.10	2.345337	438.691	428.520	10.172	0.000	0.000	45.0	39.5	5.5		0.0	5.8	24.00		
12.10	2.320435	438.246	428.109	10.137	0.000	0.000	45.0	39.6	5.4		0.0	5.8	24.00		
13.10	2.319061	438.016	427.918	10.098	0.000	0.000	45.3	39.9	5.4		0.0	5.8	24.00		
14.10	2.330444	439.309	429.203	10.105	0.000	0.000	45.5	40.1	5.4		0.0	5.8	24.00		
15.10	2.294250	439.621	429.504	10.117	0.000	0.000	45.5	40.1	5.3		0.0	5.8	24.00		
16.10	2.203400	409.754	400.293	9.461	0.000	0.000	44.5	39.0	5.5		0.0	5.7	22.68		
17.10	2.366241	439.137	429.039	10.098	0.000	0.000	46.1	40.6	5.5		0.0	5.7	24.00		
18.10	2.363190	438.867	428.766	10.102	0.000	0.000	46.8	41.3	5.5		0.0	5.7	24.00		
19.10	2.278809	439.191	429.164	10.027	0.000	0.000	46.2	40.9	5.3		0.0	5.8	24.00		
20.10															
21.10															
	43.271606	8341.059	8148.531	192.527	0.000	0.000	45.1	39.8	5.3		0.0	5.8	454.68		

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M	
30.09.2019	24:00	429.977997	53803.055	52575.137	0.000	2824.47
19.10.2019	24:00	473.249603	62144.113	60723.668	0.000	3279.15
		43.271606	8341.059	8148.531	0.000	454.68

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$\text{Тотч} = \text{Тнараб} + \text{Тсб.пит} + \text{Тф.отк} + \text{Тdt<min} + \text{ТG<min} + \text{ТG>max} + \text{То.д.}$$

$$504.00 = 454.68 + 0.00 + 1.32 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 48.00$$

$$\text{Qпотр} = \text{Q} + \text{Qсб.пит} + \text{Qф.отк} + \text{Qdt<min} + \text{QG<min} + \text{QG>max}$$

$$\dots = 43.27 + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 379222

Адрес дома: ул Северная 30

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P		
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2	
01.10	2.183929	309.842	309.750	0.092	0.000	0.000	51.9	44.8	7.0		6.7	6.1	24.00
02.10	1.889771	325.227	325.127	0.100	0.000	0.000	48.0	42.2	5.8		6.7	6.0	24.00
03.10	1.855530	325.121	324.980	0.141	0.000	0.000	48.4	42.7	5.7		6.7	6.0	24.00
04.10	1.869965	325.262	325.191	0.070	0.000	0.000	48.5	42.7	5.7		6.7	6.0	24.00
05.10	1.874969	325.482	325.357	0.125	0.000	0.000	47.5	41.8	5.8		6.7	6.0	24.00
06.10	1.971436	326.094	325.955	0.139	0.000	0.000	47.4	41.3	6.0		6.7	6.0	24.00
07.10	2.405029	326.199	325.938	0.262	0.000	0.000	51.8	44.4	7.4		6.7	6.0	24.00
08.10	2.339813	306.246	306.057	0.189	0.000	0.000	51.3	43.6	7.6		6.6	6.1	24.00
09.10	2.330414	293.896	293.652	0.244	0.000	0.000	51.3	43.4	7.9		6.6	6.1	24.00
10.10	2.254425	294.033	293.832	0.201	0.000	0.000	51.1	43.4	7.7		6.6	6.1	24.00
11.10	2.091217	293.914	293.699	0.215	0.000	0.000	49.6	42.5	7.1		6.6	6.1	24.00
12.10	2.083710	294.164	293.684	0.480	0.000	0.000	49.6	42.5	7.1		6.6	6.1	24.00
13.10	2.109741	294.109	293.766	0.344	0.000	0.000	50.0	42.8	7.2		6.6	6.1	24.00
14.10	2.103088	294.160	293.957	0.203	0.000	0.000	50.1	43.0	7.1		6.6	6.1	24.00
15.10	2.088867	294.430	294.168	0.262	0.000	0.000	50.1	43.0	7.1		6.6	6.1	24.00
16.10	2.087006	294.199	293.953	0.246	0.000	0.000	49.4	42.3	7.1		6.6	6.1	24.00
17.10	2.097900	294.094	293.863	0.230	0.000	0.000	50.3	43.2	7.1		6.6	6.1	24.00
18.10	2.132477	294.484	294.383	0.102	0.000	0.000	51.2	44.0	7.2		6.6	6.1	24.00
19.10	2.075348	294.504	294.332	0.172	0.000	0.000	50.7	43.7	7.0		6.6	6.1	24.00
20.10	2.051300	294.426	294.289	0.137	0.000	0.000	50.8	43.8	7.0		6.6	6.1	24.00
21.10													
	41.895935	6099.887	6095.934	3.953	0.000	0.000	49.9	43.1	6.9		6.6	6.0	480.00

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M	
30.09.2019	24:00	351.037842	29828.473	29824.105	0.000	2873.54
20.10.2019	24:00	392.933777	35928.359	35920.039	0.000	3353.54
		41.895935	6099.887	6095.934	0.000	480.00

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$T_{отч} = T_{нараб} + T_{сб.пит} + T_{ф.отк} + T_{dt<min} + T_{G<min} + T_{G>max} + T_{о.д.}$$

$$504.00 = 480.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00$$

$$Q_{потр} = Q + Q_{сб.пит} + Q_{ф.отк} + Q_{dt<min} + Q_{G<min} + Q_{G>max}$$

$$.... = 41.90 + ..... + ..... + ..... + ..... + .....$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 376804

Адрес дома: ул Северная 4

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P		
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2	
01.10	1.877228	171.146	171.449	0.000	0.303	0.000	51.6	40.6	11.0		6.5	5.0	24.00
02.10	1.613373	171.984	172.256	0.000	0.271	0.000	47.6	38.2	9.4		6.5	5.0	24.00
03.10	1.587189	172.303	172.602	0.000	0.299	0.000	48.0	38.8	9.2		6.5	5.0	24.00
04.10	1.602356	172.234	172.471	0.000	0.236	0.000	48.1	38.8	9.3		6.5	5.0	24.00
05.10	1.597778	172.162	172.389	0.000	0.227	0.000	47.1	37.9	9.3		6.5	5.0	24.00
06.10	1.652161	172.043	172.285	0.000	0.242	0.000	46.9	37.3	9.6		6.5	5.0	24.00
07.10	2.039551	171.924	172.141	0.000	0.217	0.000	51.3	39.4	11.9		6.5	5.0	24.00
08.10	2.024658	170.207	170.408	0.000	0.201	0.000	50.7	38.8	11.9		6.5	5.0	24.00
09.10	2.025574	169.387	169.564	0.000	0.178	0.000	50.8	38.9	12.0		6.5	5.0	24.00
10.10	1.952057	169.273	169.400	0.000	0.127	0.000	50.5	39.0	11.5		6.5	5.0	24.00
11.10	1.815033	169.092	169.248	0.000	0.156	0.000	49.0	38.3	10.7		6.5	5.0	24.00
12.10	1.685394	158.137	158.293	0.000	0.156	0.000	49.0	38.4	10.7		6.5	5.0	22.42
13.10	1.729645	160.391	160.531	0.000	0.141	0.000	49.4	38.7	10.7		6.5	0.9	22.69
14.10	1.804779	169.645	169.809	0.000	0.164	0.000	49.6	39.0	10.6		6.5	1.4	24.00
15.10	1.798615	170.016	170.164	0.000	0.148	0.000	49.6	39.1	10.5		6.5	3.2	24.00
16.10	1.786652	169.816	169.943	0.000	0.127	0.000	48.9	38.4	10.5		6.5	5.0	24.00
17.10	1.822784	169.902	170.041	0.000	0.139	0.000	49.9	39.1	10.7		6.5	5.0	24.00
18.10	1.839874	170.285	170.426	0.000	0.141	0.000	50.8	40.0	10.8		6.5	5.0	24.00
19.10	1.791229	170.479	170.629	0.000	0.150	0.000	50.3	39.8	10.5		6.5	5.0	24.00
20.10	1.768799	170.576	170.746	0.000	0.170	0.000	50.3	40.0	10.4		6.5	5.0	24.00
21.10													
	35.814728	3391.002	3394.795	0.000	3.793	0.000	49.5	38.9	10.5		6.5	4.5	477.11

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M	
30.09.2019	24:00	318.183380	21757.281	21697.363	0.000	2867.19
20.10.2019	24:00	353.998108	25148.283	25092.158	0.000	3344.30
		35.814728	3391.002	3394.795	0.000	477.11

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$\text{Totч} = \text{Tнараб} + \text{Tсб.пит} + \text{Tф.отк} + \text{Tdt<min} + \text{TG<min} + \text{TG>max} + \text{То.д.}$$

$$504.00 = 477.11 + 0.00 + 2.89 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00$$

$$\text{Qпотр} = \text{Q} + \text{Qсб.пит} + \text{Qф.отк} + \text{Qdt<min} + \text{QG<min} + \text{QG>max}$$

$$\dots = 35.81 + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 378165

Адрес дома: ул Северная 52

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	Q		M1-M2	M2-M1		T				P			
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2		
01.10	1.666260	407.262	409.938	0.000	2.676	0.000	52.6	48.5	4.1		6.0	5.2	23.75	E
02.10	1.625153	407.262	409.973	0.000	2.711	0.000	51.0	47.0	4.0		6.0	5.2	24.00	
03.10	0.428436	371.809	374.230	0.000	2.422	0.000	46.4	43.3	3.1		5.8	5.0	5.77	E
04.10	0.619385	407.496	410.063	0.000	2.566	0.000	45.7	42.5	3.2		5.9	5.1	9.01	E
05.10	1.854126	406.895	409.574	0.000	2.680	0.000	52.9	48.3	4.5		6.0	5.2	24.00	
06.10	1.984222	408.586	411.320	0.000	2.734	0.000	54.4	49.6	4.8		5.7	4.9	24.00	
07.10	1.977448	397.988	400.539	0.000	2.551	0.000	53.7	48.8	5.0		6.0	5.2	23.95	E
08.10	2.166473	408.914	411.574	0.000	2.660	0.000	55.1	49.8	5.3		6.0	5.2	24.00	
09.10	2.096558	410.492	413.238	0.000	2.746	0.000	54.0	48.9	5.1		5.9	5.1	24.00	
10.10	1.960663	404.961	407.594	0.000	2.633	0.000	53.0	48.2	4.8		5.9	5.1	24.00	
11.10	1.854248	399.770	402.344	0.000	2.574	0.000	52.0	47.4	4.6		5.8	5.1	24.00	
12.10	1.802216	399.805	402.434	0.000	2.629	0.000	51.4	46.9	4.5		5.8	5.1	24.00	
13.10	1.648621	399.965	402.523	0.000	2.559	0.000	49.9	45.7	4.1		5.8	5.0	23.76	E
14.10	1.591919	407.172	409.789	0.000	2.617	0.000	49.4	45.4	4.0		5.8	5.0	22.96	E
15.10	1.612549	409.906	412.516	0.000	2.609	0.000	49.2	45.2	3.9		5.9	5.1	23.87	E
16.10	1.560608	407.910	410.426	0.000	2.516	0.000	48.8	44.8	4.0		5.9	5.1	21.51	E
17.10	1.590515	410.000	412.563	0.000	2.563	0.000	48.1	44.2	3.9		5.9	5.1	23.84	E
18.10	1.548065	409.430	412.027	0.000	2.598	0.000	48.8	44.9	3.8		5.9	5.1	23.58	E
19.10	1.389801	408.184	410.805	0.000	2.621	0.000	48.8	45.1	3.8		5.8	5.0	21.12	E
20.10	1.242950	410.641	413.199	0.000	2.559	0.000	46.9	43.4	3.5		5.9	5.0	20.43	E
21.10														
	32.220215	8094.445	8146.668	0.000	52.223	0.000	50.6	46.4	4.2		5.9	5.1	435.55	

**Показания интеграторов счетчика**

		Q <sub>r</sub>	M1 <sub>r</sub>	M2 <sub>r</sub>	M <sub>r</sub>	
30.09.2019	24:00	301.615173	46071.000	46326.789	0.000	2805.67
20.10.2019	24:00	333.835388	54165.445	54473.457	0.000	3241.22
		32.220215	8094.445	8146.668	0.000	435.55

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

Тотч = Тнараб + Тсб.пит + Тф.отк + Тdt<min + TG<min + TG>max + То.д.  
504.00 = 435.55 + 0.00 + 44.45 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00

Qпотр= Q + Qсб.пит + Qф.отк + Qdt<min + QG<min + QG>max  
.... = 32.22 + ..... + ..... + ..... + ..... + .....

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 378213

Адрес дома: ул Северная 6

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P			
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2		
01.10	1.858032	353.938	353.266	0.672	0.000	0.000	52.2	47.0	5.2		7.1	5.0	24.00	
02.10	1.575806	353.805	353.117	0.688	0.000	0.000	48.1	43.7	4.4		7.0	5.0	24.00	
03.10	1.523651	352.770	352.082	0.688	0.000	0.000	48.5	44.2	4.3		7.0	5.0	24.00	
04.10	1.568512	352.750	352.074	0.676	0.000	0.000	48.6	44.2	4.4		7.0	5.0	24.00	
05.10	1.588287	352.984	352.293	0.691	0.000	0.000	47.6	43.2	4.5		7.0	5.0	24.00	
06.10	1.669128	352.441	351.738	0.703	0.000	0.000	47.4	42.7	4.7		7.0	5.0	24.00	
07.10	2.027527	353.703	352.727	0.977	0.000	0.000	51.9	46.2	5.7		7.0	5.0	24.00	
08.10	2.038727	352.766	352.066	0.699	0.000	0.000	51.4	45.6	5.7		7.0	5.0	24.00	
09.10	2.139587	356.063	355.398	0.664	0.000	0.000	51.4	45.5	6.0		7.0	5.0	24.00	
10.10	2.112732	360.445	359.781	0.664	0.000	0.000	51.2	45.4	5.8		7.0	5.0	24.00	
11.10	1.938904	359.934	359.273	0.660	0.000	0.000	49.7	44.3	5.4		7.0	5.0	24.00	
12.10	1.812347	352.309	351.652	0.656	0.000	0.000	49.7	44.6	5.1		7.0	5.0	24.00	
13.10	1.740540	346.738	346.094	0.645	0.000	0.000	50.0	45.1	5.0		7.0	5.0	24.00	
14.10	1.744934	346.895	346.234	0.660	0.000	0.000	50.2	45.2	5.0		7.0	5.0	24.00	
15.10	1.725433	346.250	345.594	0.656	0.000	0.000	50.2	45.3	4.9		7.0	5.0	24.00	
16.10	1.787506	347.867	347.203	0.664	0.000	0.000	49.4	44.3	5.1		7.0	5.0	24.00	
17.10	1.798798	349.281	348.656	0.625	0.000	0.000	50.4	45.3	5.1		7.0	5.0	24.00	
18.10	1.785675	348.023	347.414	0.609	0.000	0.000	51.3	46.2	5.1		7.0	5.0	24.00	
19.10	1.725098	346.523	345.859	0.664	0.000	0.000	50.8	45.9	4.9		7.0	5.0	24.00	
20.10	1.694275	346.668	346.031	0.637	0.000	0.000	50.8	46.0	4.9		7.0	5.0	24.00	
21.10														
	35.855499	7032.152	7018.555	13.598	0.000	0.000	50.1	45.0	5.1		7.0	5.0	480.00	

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M ,	
30.09.2019	24:00	330.460968	43469.969	43378.238	0.000	2886.90
20.10.2019	24:00	366.316467	50502.121	50396.793	0.000	3366.90
		35.855499	7032.152	7018.555	0.000	480.00

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

Тотч = Тнараб + Тсб.пит + Тф.отк + Тdt<min + TG<min + TG>max + То.д.  
504.00 = 480.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00

Qпотр= Q + Qсб.пит + Qф.отк + Qdt<min + QG<min + QG>max  
.... = 35.86 + ..... + ..... + ..... + ..... + .....

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 379208

Адрес дома: ул Северная 62

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P			
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2		
01.10	3.266235	490.578	484.520	6.059	0.000	0.000	53.0	46.3	6.6		5.9	5.0	24.00	
02.10	3.106201	490.484	484.648	5.836	0.000	0.000	51.0	44.7	6.3		5.9	5.0	23.99	E
03.10	2.420410	451.742	448.023	3.719	0.000	0.000	47.2	41.9	5.4		5.7	5.0	24.00	
04.10	2.410706	492.496	488.355	4.141	0.000	0.000	45.3	40.4	4.9		5.8	5.0	23.89	E
05.10	3.292480	489.352	485.328	4.023	0.000	0.000	52.6	45.9	6.7		5.9	5.0	24.00	
06.10	3.222351	474.457	470.480	3.977	0.000	0.000	54.6	47.8	6.8		5.7	5.0	24.00	
07.10	3.657104	478.582	474.156	4.426	0.000	0.000	53.9	46.2	7.6		5.8	5.0	24.00	
08.10	3.983398	491.816	487.484	4.332	0.000	0.000	55.2	47.1	8.1		5.9	5.0	24.00	
09.10	3.795044	491.879	487.488	4.391	0.000	0.000	54.1	46.4	7.7		5.8	5.0	24.00	
10.10	3.514771	487.512	483.359	4.152	0.000	0.000	53.3	46.1	7.2		5.7	5.0	24.00	
11.10	3.347290	479.109	474.961	4.148	0.000	0.000	52.2	45.2	7.0		5.7	5.0	24.00	
12.10	3.226379	480.445	476.461	3.984	0.000	0.000	51.5	44.8	6.7		5.7	5.0	24.00	
13.10	3.005310	479.297	475.172	4.125	0.000	0.000	50.2	43.9	6.3		5.7	5.0	24.00	
14.10	2.948181	488.398	484.234	4.164	0.000	0.000	49.5	43.5	6.0		5.7	5.0	24.00	
15.10	2.943726	493.527	489.121	4.406	0.000	0.000	49.4	43.4	6.0		5.8	5.0	24.00	
16.10	2.917297	491.000	486.777	4.223	0.000	0.000	49.3	43.2	6.1		5.8	5.0	22.83	E
17.10	2.750854	493.145	488.934	4.211	0.000	0.000	47.7	42.2	5.6		5.7	5.0	24.00	
18.10	2.798218	492.902	488.809	4.094	0.000	0.000	48.9	43.2	5.7		5.7	5.0	24.00	
19.10	2.779114	490.840	486.879	3.961	0.000	0.000	49.2	43.6	5.7		5.7	5.0	24.00	
20.10	2.496216	493.789	489.809	3.980	0.000	0.000	46.8	41.8	5.0		5.7	5.0	24.00	
21.10														
	61.881287	9721.352	9635.000	86.352	0.000	0.000	50.7	44.4	6.4		5.8	5.0	478.71	

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M	
30.09.2019	24:00	553.180664	55144.637	54860.051	0.000	2869.13
20.10.2019	24:00	615.061951	64865.988	64495.051	0.000	3347.84
		61.881287	9721.352	9635.000	0.000	478.71

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$T_{отч} = T_{нараб} + T_{сб.пит} + T_{ф.отк} + T_{dt<min} + T_{G<min} + T_{G>max} + T_{о.д.}$   
 $504.00 = 478.71 + 0.00 + 1.29 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00$

$Q_{потр} = Q + Q_{сб.пит} + Q_{ф.отк} + Q_{dt<min} + Q_{G<min} + Q_{G>max}$   
 $.... = 61.88 + ..... + ..... + ..... + ..... + .....$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_

Организация: ОАО "Одинцовская теплосеть"

Номер абонента: АО УЖК

Тип прибора: КМ-5-2

Номер прибора: 379223

Адрес дома: ул Северная 8

Система: ОТП

Дата последующей проверки прибора:

**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
за период с 01.10.2019 по 21.10.2019**

	Q	M		M1-M2	M2-M1		T				P		
		M1	M2				T1	T2	T1-T2	T	P1	P2	
01.10	1.922821	246.570	245.928	0.643	0.000	0.000	51.6	43.8	7.8		6.8	6.3	24.00
02.10	1.673004	248.207	247.523	0.684	0.000	0.000	47.9	41.2	6.7		6.7	6.2	24.00
03.10	1.644501	248.559	247.902	0.656	0.000	0.000	48.3	41.6	6.6		6.7	6.2	24.00
04.10	1.669189	248.363	247.705	0.658	0.000	0.000	48.2	41.5	6.7		6.7	6.2	24.00
05.10	1.668274	248.371	247.703	0.668	0.000	0.000	47.4	40.6	6.7		6.7	6.2	24.00
06.10	1.771088	248.564	247.865	0.699	0.000	0.000	47.5	40.3	7.1		6.7	6.2	24.00
07.10	2.127258	248.477	247.449	1.027	0.000	0.000	51.5	43.0	8.6		6.7	6.2	24.00
08.10	2.119141	247.789	247.090	0.699	0.000	0.000	51.0	42.4	8.6		6.7	6.3	24.00
09.10	2.145386	247.488	246.781	0.707	0.000	0.000	51.2	42.5	8.7		6.7	6.3	24.00
10.10	2.075928	248.070	247.352	0.719	0.000	0.000	50.8	42.4	8.4		6.7	6.3	24.00
11.10	1.933563	247.684	246.965	0.719	0.000	0.000	49.4	41.6	7.8		6.7	6.2	24.00
12.10	1.907745	248.180	247.469	0.711	0.000	0.000	49.4	41.7	7.7		6.7	6.2	24.00
13.10	1.924652	248.023	247.336	0.688	0.000	0.000	49.8	42.0	7.8		6.7	6.2	24.00
14.10	1.912842	248.410	247.691	0.719	0.000	0.000	49.9	42.2	7.7		6.7	6.2	24.00
15.10	1.885406	248.492	247.797	0.695	0.000	0.000	49.9	42.3	7.6		6.7	6.2	24.00
16.10	1.892883	248.199	247.480	0.719	0.000	0.000	49.2	41.5	7.6		6.7	6.3	24.00
17.10	1.909393	248.055	247.387	0.668	0.000	0.000	50.2	42.5	7.7		6.7	6.3	24.00
18.10	1.929810	248.539	247.828	0.711	0.000	0.000	51.0	43.3	7.8		6.7	6.2	24.00
19.10	1.883331	248.883	248.188	0.695	0.000	0.000	50.5	43.0	7.6		6.7	6.2	24.00
20.10	1.861389	249.180	248.449	0.730	0.000	0.000	50.6	43.1	7.5		6.7	6.2	24.00
21.10													
	37.857605	4964.104	4949.889	14.215	0.000	0.000	49.8	42.1	7.6		6.7	6.2	480.00

**Показания интеграторов счетчика**

		Q,	M1,	M2,	M ,	
30.09.2019	24:00	329.868500	31317.943	31285.072	0.000	2860.23
20.10.2019	24:00	367.726105	36282.047	36234.961	0.000	3340.23
		37.857605	4964.104	4949.889	0.000	480.00

U -  
E -  
D -  
g -  
G -

T1-T2<min  
G<min  
G>max

$$\begin{aligned}
 \text{Тотч} &= \text{Тнараб} + \text{Тсб.пит} + \text{Тф.отк} + \text{Тdt<min} + \text{ТG<min} + \text{ТG>max} + \text{То.д.} \\
 504.00 &= 480.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 24.00
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 \text{Qпотр} &= \text{Q} + \text{Qсб.пит} + \text{Qф.отк} + \text{Qdt<min} + \text{QG<min} + \text{QG>max} \\
 \dots &= 37.86 + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots
 \end{aligned}$$

Представитель  
абонента \_\_\_\_\_

Представитель  
тепло(водо)снабжающей  
организации \_\_\_\_\_



Организация Мохальское ш. 26 Номер договора \_\_\_\_\_  
 Адрес Мохальское ш. 26 Телефон \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 379226  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Гпод: 0.1 - 100.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гобр.: 0.1 - 100.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гп : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 01.10.2019 по 21.10.2019

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °С			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vi	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		
01.10.19	1.255	205.0449	203.4238	1.6211	0.00	-	45.29	39.16	6.13	0.00	24.00	
02.10.19	1.277	203.5723	202.0918	1.4805	0.00	-	45.35	39.07	6.29	0.00	24.00	
03.10.19	1.226	202.5488	201.0762	1.4727	0.00	-	45.41	39.34	6.07	0.00	24.00	
04.10.19	1.240	200.9824	199.5059	1.4766	0.00	-	45.26	39.08	6.18	0.00	24.00	
05.10.19	1.292	200.8926	199.4297	1.4629	0.00	-	45.44	38.99	6.44	0.00	24.00	
06.10.19	1.712	200.4727	198.9844	1.4883	0.00	-	50.32	41.77	8.55	0.00	24.00	
07.10.19	1.743	203.1152	201.5938	1.5215	0.00	-	50.85	42.26	8.59	0.00	24.00	
08.10.19	1.809	207.7578	205.5859	2.1719	0.00	-	50.98	42.26	8.72	0.00	24.00	
09.10.19	1.751	209.4688	207.9082	1.5605	0.00	-	50.25	41.89	8.36	0.00	24.00	
10.10.19	1.418	209.6953	208.2012	1.4941	0.00	-	45.57	38.80	6.77	0.00	24.00	
11.10.19	1.408	209.4434	207.8965	1.5469	0.00	-	45.64	38.91	6.73	0.00	24.00	
12.10.19	1.398	210.0000	208.4473	1.5527	0.00	-	45.74	39.07	6.67	0.00	24.00	
13.10.19	1.365	209.8730	208.3008	1.5723	0.00	-	45.47	38.96	6.51	0.00	24.00	
14.10.19	1.352	209.7520	208.2090	1.5430	0.00	-	45.41	38.95	6.46	0.00	24.00	
15.10.19	1.345	209.8750	208.3496	1.5254	0.00	-	45.44	39.02	6.42	0.00	24.00	
16.10.19	1.548	209.9082	208.4063	1.5020	0.00	-	47.76	40.38	7.38	0.00	24.00	
17.10.19	1.330	209.9473	208.4395	1.5078	0.00	-	45.40	39.06	6.35	0.00	24.00	
18.10.19	1.291	209.7891	208.2715	1.5176	0.00	-	45.22	39.05	6.16	0.00	24.00	
19.10.19	1.283	209.9004	208.3867	1.5137	0.00	-	45.28	39.15	6.12	0.00	24.00	
20.10.19	1.278	210.1797	208.6816	1.4980	0.00	-	45.27	39.18	6.09	0.00	24.00	
21.10.19	1.264	210.1719	208.6777	1.4941	0.00	-	45.08	39.05	6.02	0.00	24.00	
Итого	29.585	4352.3906	4319.8672	32.5236	0.00	0.0000	46.49	39.68	6.81	0.00	504.00	0.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
21.10.19	24:00	312.173	29470.79	29193.96	0.00	3514.53
01.10.19	00:00	282.589	25118.40	24874.10	0.00	3010.53
Итого		29.585	4352.39	4319.87	0.00	504.00

Отчетный период 504.00 час. Период норм. работы 504.00 час.

Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц.отказа (E) 0.000 час.

Период t1-t2 < min (D) 0.000 час. Период G<min (g) 0.000 час.

Период G>max (G) 0.000 час.

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей организации \_\_\_\_\_

Организация Моханское и 32 Номер договора \_\_\_\_\_  
 Адрес Моханское и 32 Телефон \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 379476  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Гпод: 0.1 - 100.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гобр: 0.1 - 100.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гп : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 01.10.2019 по 21.10.2019

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °C			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vi	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		
01.10.19	1.934	233.4023	231.7754	1.6270	0.00	-	45.28	37.08	8.20	0.00	24.00	
02.10.19	1.726	218.3301	216.7734	1.5566	0.00	-	45.33	37.51	7.82	0.00	24.00	
03.10.19	1.882	225.5449	223.4453	2.0996	0.00	-	45.39	37.13	8.26	0.00	24.00	
04.10.19	1.856	226.8555	224.7031	2.1523	0.00	-	45.23	37.13	8.10	0.00	24.00	
05.10.19	1.744	221.1836	219.5879	1.5957	0.00	-	45.41	37.61	7.80	0.00	24.00	
06.10.19	2.225	216.4492	214.9141	1.5352	0.00	-	50.17	39.97	10.19	0.00	24.00	
07.10.19	2.660	225.6895	221.1621	4.5273	0.00	-	50.72	39.02	11.70	0.00	24.00	
08.10.19	2.980	232.8184	230.6543	2.1641	0.00	-	50.95	38.23	12.72	0.00	24.00	
09.10.19	2.801	233.9688	232.2480	1.7207	0.00	-	50.24	38.35	11.89	0.00	24.00	
10.10.19	2.291	235.1680	233.4941	1.6738	0.00	-	45.57	35.91	9.66	0.00	24.00	
11.10.19	2.349	236.8008	235.0762	1.7246	0.00	-	45.61	35.78	9.84	0.00	24.00	
12.10.19	2.377	239.4277	237.7012	1.7266	0.00	-	45.72	35.88	9.84	0.00	24.00	
13.10.19	2.312	238.8262	237.1367	1.6895	0.00	-	45.46	35.86	9.59	0.00	24.00	
14.10.19	2.258	237.6973	236.0293	1.6680	0.00	-	45.40	35.98	9.42	0.00	24.00	
15.10.19	2.216	243.4473	241.7500	1.6973	0.00	-	45.41	36.39	9.02	0.00	24.00	
16.10.19	2.458	245.6758	243.9570	1.7188	0.00	-	47.78	37.86	9.92	0.00	24.00	
17.10.19	2.106	241.9551	240.2559	1.6992	0.00	-	45.40	36.78	8.62	0.00	24.00	
18.10.19	2.142	245.5098	243.7891	1.7207	0.00	-	45.21	36.57	8.64	0.00	24.00	
19.10.19	2.133	245.9297	244.2422	1.6875	0.00	-	45.28	36.69	8.59	0.00	24.00	
20.10.19	2.160	247.4336	245.7168	1.7168	0.00	-	45.26	36.62	8.65	0.00	24.00	
21.10.19	2.089	246.0742	244.3867	1.6875	0.00	-	45.07	36.67	8.40	0.00	24.00	
Итого	46.700	4938.1875	4898.7988	39.3888	0.00	0.0000	46.44	37.07	9.37	0.00	504.00	0.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
21.10.19	24:00	497.562	31921.13	31690.81	0.00	5291.57
01.10.19	00:00	450.861	26982.95	26792.01	0.00	4787.57
Итого		46.700	4938.19	4898.80	0.00	504.00

Отчетный период 504.00 час. Период норм.работы 504.00 час.

Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц.отказа (E) 0.000 час.

Период t1-t2 < min (D) 0.000 час. Период G<min (g) 0.000 час.

Период G>max (G) 0.000 час.

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей организации \_\_\_\_\_

Организация \_\_\_\_\_ Номер договора \_\_\_\_\_  
 Адрес Можайское ш. 76 Телефон \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 379478  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Гпод: 0.1 - 100.0 м<sup>3</sup>/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гобр: 0.1 - 100.0 м<sup>3</sup>/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гп : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 01.10.2019 по 21.10.2019

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °C			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vi	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		
01.10.19	0.002	393.2090	395.7363	-	0.00	2.5273	44.21	41.60	2.61	23.97	0.03	D
02.10.19	0.003	392.7813	395.3184	-	0.00	2.5371	44.25	41.64	2.62	23.94	0.06	D
03.10.19	0.000	394.2129	396.7422	-	0.00	2.5293	44.28	41.81	2.47	24.00	0.00	D
04.10.19	0.000	284.0898	285.9395	-	0.00	1.8496	44.25	41.72	2.53	20.83	3.17	D
05.10.19	0.089	331.3848	333.5371	-	0.00	2.1523	44.30	41.42	2.88	23.44	0.56	D
06.10.19	1.085	382.6660	385.2168	-	0.00	2.5508	49.60	46.00	3.60	6.35	17.65	D
07.10.19	1.238	292.4434	294.6602	-	0.00	2.2168	50.47	45.92	4.55	2.69	21.31	ED
08.10.19	1.217	396.5078	399.5664	-	0.00	3.0586	49.86	46.25	3.60	4.69	19.31	ED
09.10.19	0.989	395.0938	398.1055	-	0.00	3.0117	47.83	44.54	3.29	6.78	17.22	ED
10.10.19	0.002	394.6836	397.6484	-	0.00	2.9648	44.04	41.29	2.76	23.96	0.04	D
11.10.19	0.067	394.6680	397.6367	-	0.00	2.9688	44.51	41.71	2.80	22.87	1.13	D
12.10.19	0.000	394.7734	397.7539	-	0.00	2.9805	44.15	41.44	2.71	24.00	0.00	D
13.10.19	0.000	395.8555	398.8438	-	0.00	2.9883	44.33	41.63	2.70	24.00	0.00	D
14.10.19	0.000	396.0664	399.0391	-	0.00	2.9727	44.16	41.54	2.62	24.00	0.00	D
15.10.19	0.021	395.9805	398.9727	-	0.00	2.9922	44.10	41.49	2.61	23.62	0.38	D
16.10.19	0.201	395.9453	398.9531	-	0.00	3.0078	45.62	42.72	2.90	20.52	3.48	D
17.10.19	0.000	397.9141	400.8789	-	0.00	2.9648	44.14	41.57	2.57	24.00	0.00	D
18.10.19	0.002	396.5625	399.5938	-	0.00	3.0313	44.18	41.67	2.51	23.97	0.03	D
19.10.19	0.000	397.0469	400.0430	-	0.00	2.9961	44.10	41.61	2.49	24.00	0.00	D
20.10.19	0.000	396.5625	399.5898	-	0.00	3.0273	44.33	41.84	2.49	24.00	0.00	D
21.10.19	0.000	396.1016	399.1055	-	0.00	3.0039	44.12	41.62	2.50	24.00	0.00	D
Итого	4.915	8014.5488	8072.8809	0.0000	0.00	58.3320	45.23	42.40	2.83	419.62	84.38	419.62

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
21.10.19	24:00	190.562	38589.11	38748.90	0.00	2475.17
01.10.19	00:00	185.648	30574.56	30676.02	0.00	2390.79
Итого		4.915	8014.55	8072.88	0.00	84.38

Отчетный период 504.00 час. Период норм. работы 84.38 час.

Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц.отказа (E) 6.341 час.

Период t1-t2 < min (D) 413.281 час. Период G<min (g) 0.000 час.

Период G>max (G) 0.000 час.

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей организации \_\_\_\_\_

Организация \_\_\_\_\_ Номер договора \_\_\_\_\_  
 Адрес Мещинское шоссе 90 Телефон \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 377371  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Гпод: 0.1 - 100.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гобр: 0.1 - 100.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гп : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 01.10.2019 по 17.10.2019

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °C			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vi	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		
01.10.19	1.768	390.2852	391.6016	-	0.00	1.3164	42.93	38.37	4.56	0.88	23.12	D
02.10.19	1.836	391.5273	392.9023	-	0.00	1.3750	43.53	38.85	4.68	0.00	24.00	
03.10.19	1.589	392.3438	393.5898	-	0.00	1.2461	41.93	37.76	4.17	3.55	20.45	D
04.10.19	1.814	391.7891	393.3633	-	0.00	1.5742	43.24	38.61	4.63	0.00	24.00	
05.10.19	2.117	391.7227	393.3359	-	0.00	1.6133	45.74	40.34	5.40	0.00	24.00	
06.10.19	3.054	390.9922	392.6445	-	0.00	1.6523	53.68	45.88	7.80	0.00	24.00	
07.10.19	3.138	387.2656	389.0117	-	0.00	1.7461	54.92	46.82	8.10	0.00	24.00	
08.10.19	2.967	385.4414	387.1172	-	0.00	1.6758	52.98	45.29	7.69	0.00	24.00	
09.10.19	2.803	385.7227	387.4414	-	0.00	1.7188	51.57	44.31	7.26	0.00	24.00	
10.10.19	2.171	385.9766	387.7148	-	0.00	1.7383	45.99	40.37	5.62	0.00	24.00	
11.10.19	1.976	385.9063	387.6641	-	0.00	1.7578	44.29	39.16	5.13	0.11	23.89	D
12.10.19	1.912	386.8320	388.6289	-	0.00	1.7969	43.42	38.48	4.94	0.00	24.00	
13.10.19	1.812	386.8555	388.6289	-	0.00	1.7734	43.26	38.49	4.77	1.13	22.87	D
14.10.19	1.887	387.0039	388.7422	-	0.00	1.7383	43.40	38.51	4.89	0.28	23.72	D
15.10.19	2.101	386.9102	388.6602	-	0.00	1.7500	45.17	39.72	5.45	0.53	23.47	D
16.10.19	2.356	385.0352	386.7656	-	0.00	1.7305	47.57	41.45	6.11	0.00	24.00	
17.10.19	1.797	382.9102	384.6758	-	0.00	1.7656	43.06	38.37	4.69	0.00	24.00	
Итого	37.097	6594.5195	6622.4883	0.0000	0.00	27.9688	46.27	40.63	5.64	6.47	401.53	6.47

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
17.10.19	24:00	455.326	55825.24	56054.79	0.00	3252.91
01.10.19	00:00	418.229	49230.72	49432.30	0.00	2851.38
Итого		37.097	6594.52	6622.49	0.00	401.53

Отчетный период 408.00 час. Период норм.работы 401.53 час.

Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц.отказа (E) 0.000 час.  
 Период t1-t2 < min (D) 6.467 час. Период G<min (g) 0.000 час.  
 Период G>max (G) 0.000 час.

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей организации \_\_\_\_\_

Организация Можайское ш. 100 Номер договора \_\_\_\_\_  
 Адрес Можайское ш. 100 Телефон \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 376795  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Гпод.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гобр.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гп : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 01.10.2019 по 21.10.2019

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °C			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vi	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		
01.10.19	0.773	180.6797	180.7500	-	0.00	0.0703	40.83	36.51	4.32	0.36	23.64	D
02.10.19	0.682	181.4043	181.4180	-	0.00	0.0137	39.88	35.77	4.12	3.05	20.95	D
03.10.19	0.299	181.8477	181.8535	-	0.00	0.0059	35.18	32.40	2.78	13.30	10.70	D
04.10.19	0.616	181.7637	181.8242	-	0.00	0.0605	38.44	34.66	3.78	3.22	20.78	D
05.10.19	0.591	181.7559	181.7754	-	0.00	0.0195	36.99	33.33	3.66	3.23	20.77	D
06.10.19	0.843	181.6660	181.7305	-	0.00	0.0645	40.21	35.22	4.99	2.67	21.33	D
07.10.19	1.421	181.3086	181.4941	-	0.00	0.1855	50.28	42.45	7.83	0.00	24.00	
08.10.19	1.251	180.3848	180.5430	-	0.00	0.1582	47.21	40.28	6.93	0.00	24.00	
09.10.19	1.257	176.1992	176.3848	-	0.00	0.1855	47.56	40.44	7.13	0.00	24.00	
10.10.19	1.451	176.1309	176.3496	-	0.00	0.2188	51.83	43.60	8.23	0.00	24.00	
11.10.19	0.992	176.3770	176.2285	0.1484	0.00	-	44.32	38.69	5.63	0.07	23.93	ED
12.10.19	0.779	176.1191	176.1367	-	0.00	0.0176	39.86	35.45	4.41	0.00	24.00	
13.10.19	0.704	176.1387	176.1191	0.0195	0.00	-	39.36	35.15	4.20	2.11	21.89	D
14.10.19	0.680	178.6426	178.5898	0.0527	0.00	-	38.70	34.58	4.11	2.78	21.22	D
15.10.19	0.792	178.7363	178.7344	0.0020	0.00	-	40.29	35.80	4.49	0.65	23.35	D
16.10.19	0.862	157.5859	157.6074	-	0.00	0.0215	42.13	36.67	5.46	1.82	22.18	D
17.10.19	0.781	180.1836	180.2109	-	0.00	0.0273	39.81	35.48	4.33	0.06	23.94	D
18.10.19	0.759	178.1953	178.2246	-	0.00	0.0293	40.12	35.84	4.28	0.33	23.67	D
19.10.19	0.755	178.2207	178.2656	-	0.00	0.0449	40.06	35.83	4.23	0.00	24.00	
20.10.19	0.738	178.2383	178.3008	-	0.00	0.0625	40.18	36.04	4.13	0.00	24.00	
21.10.19	0.734	178.1758	178.2051	-	0.00	0.0293	39.99	35.88	4.11	0.00	24.00	
Итого	17.761	3739.7539	3740.7461	0.2226	0.00	1.2148	41.56	36.66	4.90	33.66	470.34	33.66

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
21.10.19	24:00	218.846	24932.94	24964.64	0.00	3367.20
01.10.19	00:00	201.085	21193.19	21223.90	0.00	2896.86
Итого		17.761	3739.75	3740.75	0.00	470.34

Отчетный период 504.00 час. Период норм.работы 470.34 час.

Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц.отказа (E) 0.000 час.

Период t1-t2 < min (D) 33.661 час. Период G<min (g) 0.000 час.

Период G>max (G) 0.000 час.

Представитель \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей  
абонента \_\_\_\_\_ организации \_\_\_\_\_

Организация \_\_\_\_\_ Номер договора \_\_\_\_\_  
 Адрес Момытское шоссе 118 Телефон \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 362697  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Гпод: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гобр: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гп : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
с 01.10.2019 по 17.10.2019

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °C			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vi	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		
01.10.19	0.556	325.8281	329.1992	-	0.00	3.3711	41.12	37.92	3.20	12.30	11.70	D
02.10.19	0.335	327.0039	330.4336	-	0.00	3.4297	40.15	37.16	2.99	16.89	7.11	D
03.10.19	0.015	327.6758	331.0703	-	0.00	3.3945	35.37	33.32	2.05	23.69	0.31	D
04.10.19	0.000	327.7852	331.0938	-	0.00	3.3086	38.71	35.98	2.73	24.00	0.00	D
05.10.19	0.000	327.8008	331.0430	-	0.00	3.2422	37.23	34.69	2.54	24.00	0.00	D
06.10.19	0.644	327.8945	331.1563	-	0.00	3.2617	40.61	37.13	3.48	14.73	9.27	D
07.10.19	1.794	327.4727	330.8281	-	0.00	3.3555	50.76	45.39	5.37	0.00	24.00	
08.10.19	1.594	327.2891	330.5508	-	0.00	3.2617	47.66	42.89	4.77	0.00	24.00	
09.10.19	1.617	326.0820	329.1953	-	0.00	3.1133	48.05	43.20	4.85	0.00	24.00	
10.10.19	1.877	325.9961	329.1406	-	0.00	3.1445	52.36	46.71	5.65	0.00	24.00	
11.10.19	0.738	332.8867	322.5742	10.3125	0.00	-	44.52	40.62	3.89	14.09	9.91	D
12.10.19	0.659	341.3711	314.6172	26.7539	0.00	-	40.16	36.91	3.25	10.80	13.20	D
13.10.19	0.638	342.8867	313.2266	29.6602	0.00	-	39.58	36.46	3.12	11.20	12.80	D
14.10.19	0.385	284.9063	285.5039	-	0.00	0.5977	38.95	35.91	3.04	15.05	8.95	D
15.10.19	0.479	281.4141	284.4063	-	0.00	2.9922	40.58	37.36	3.22	12.94	11.06	D
16.10.19	0.678	248.7227	251.5000	-	0.00	2.7773	42.50	38.72	3.78	9.26	14.74	D
17.10.19	0.135	298.4688	301.6484	-	0.00	3.1797	40.05	37.01	3.03	20.99	3.01	D
Итого	12.144	5401.4844	5377.1875	66.7266	0.00	42.4297	42.29	38.70	3.59	209.93	198.07	209.93

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
17.10.19	24:00	260.432	44340.51	44670.64	0.00	3353.72
01.10.19	00:00	248.288	38939.03	39293.45	0.00	3155.65
Итого		12.144	5401.48	5377.19	0.00	198.07

Отчетный период 408.00 час. Период норм.работы 198.07 час.

Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц.отказа (E) 0.000 час.  
 Период t1-t2 < min (D) 209.929 час. Период G<min (g) 0.000 час.  
 Период G>max (G) 0.000 час.

Представитель \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей  
 абонента \_\_\_\_\_ организации \_\_\_\_\_

Организация \_\_\_\_\_ Номер договора \_\_\_\_\_  
 Адрес Монастыское шоссе 772 Телефон \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 377350  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Спод: 0.1 - 100.0 м<sup>3</sup>/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Собр: 0.1 - 100.0 м<sup>3</sup>/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гп : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 01.10.2019 по 17.10.2019

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °C			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vi	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		
01.10.19	0.235	84.2842	379.8242	-	0.00	295.5400	40.94	38.30	2.65	0.00	24.00	
02.10.19	0.219	84.5371	381.4844	-	0.00	296.9473	39.88	37.44	2.45	0.00	24.00	
03.10.19	0.150	84.9375	382.9180	-	0.00	297.9805	35.15	33.55	1.61	0.15	23.85	D
04.10.19	0.207	84.7588	382.7070	-	0.00	297.9482	38.66	36.38	2.28	0.00	24.00	
05.10.19	0.193	84.8232	382.7891	-	0.00	297.9658	37.10	34.99	2.11	0.00	24.00	
06.10.19	0.271	84.6953	382.5625	-	0.00	297.8672	40.87	37.82	3.05	0.00	24.00	
07.10.19	0.403	84.5850	381.6680	-	0.00	297.0830	50.50	45.88	4.62	0.00	24.00	
08.10.19	0.362	84.7979	381.6992	-	0.00	296.9014	47.53	43.42	4.12	0.00	24.00	
09.10.19	0.368	84.5303	381.2305	-	0.00	296.7002	48.02	43.82	4.20	0.00	24.00	
10.10.19	0.424	85.4014	380.8633	-	0.00	295.4619	52.28	47.47	4.82	0.00	24.00	
11.10.19	0.282	84.9053	381.1563	-	0.00	296.2510	44.15	40.98	3.17	0.00	24.00	
12.10.19	0.228	84.1875	381.0820	-	0.00	296.8945	40.03	37.47	2.56	0.00	24.00	
13.10.19	0.206	82.5098	381.0859	-	0.00	298.5762	39.19	36.85	2.34	0.00	24.00	
14.10.19	0.215	82.4355	382.8828	-	0.00	300.4473	39.06	36.61	2.44	0.00	24.00	
15.10.19	0.232	81.7725	382.6836	-	0.00	300.9111	40.57	37.88	2.68	0.26	23.74	D
16.10.19	0.238	71.5156	337.6094	-	0.00	266.0938	42.24	39.08	3.16	1.25	22.75	D
17.10.19	0.214	81.8809	386.8984	-	0.00	305.0176	39.89	37.45	2.45	0.00	24.00	
Итого	4.448	1416.5576	6451.1445	0.0000	0.00	5034.5870	42.14	39.16	2.98	1.66	406.34	1.66

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
17.10.19	24:00	60.949	11157.76	51841.86	0.00	5197.45
01.10.19	00:00	56.501	9741.21	45390.71	0.00	4791.11
Итого		4.448	1416.56	6451.14	0.00	406.34

Отчетный период 408.00 час. Период норм.работы 406.34 час.

Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц.отказа (E) 0.000 час.  
 Период t1-t2 < min (D) 1.663 час. Период G<min (g) 0.000 час.  
 Период G>max (G) 0.000 час.

Представитель \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей  
 абонента \_\_\_\_\_ организации \_\_\_\_\_

Организация \_\_\_\_\_ Номер договора \_\_\_\_\_  
 Адрес Москвитское шоссе 774 Телефон \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 379212  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Гпод: 0.1 - 100.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гобр: 0.1 - 100.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гп : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 01.10.2019 по 17.10.2019

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °C			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vi	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		
01.10.19	1.003	214.7246	216.5547	-	0.00	1.8301	41.07	36.40	4.67	0.30	23.70	D
02.10.19	0.896	215.9629	217.8711	-	0.00	1.9082	40.06	35.63	4.43	2.58	21.42	D
03.10.19	0.403	217.2813	219.2344	-	0.00	1.9531	35.29	32.33	2.96	12.77	11.23	D
04.10.19	0.888	217.1387	219.0547	-	0.00	1.9160	38.70	34.62	4.09	0.34	23.66	D
05.10.19	0.797	217.2012	219.0527	-	0.00	1.8516	37.19	33.35	3.84	1.63	22.37	D
06.10.19	1.128	217.1445	219.0352	-	0.00	1.8906	40.72	35.46	5.26	0.82	23.18	D
07.10.19	1.752	216.6172	218.4180	-	0.00	1.8008	50.71	42.66	8.05	0.00	24.00	
08.10.19	1.635	217.1836	219.1250	-	0.00	1.9414	47.64	40.15	7.49	0.00	24.00	
09.10.19	1.668	216.7949	218.6777	-	0.00	1.8828	48.06	40.40	7.65	0.00	24.00	
10.10.19	1.930	216.3574	218.3145	-	0.00	1.9570	52.36	43.48	8.88	0.00	24.00	
11.10.19	1.338	216.8281	218.6641	-	0.00	1.8359	44.45	38.32	6.13	0.00	24.00	
12.10.19	1.134	217.5547	219.4355	-	0.00	1.8809	40.13	34.96	5.17	0.00	24.00	
13.10.19	1.005	217.7246	219.6719	-	0.00	1.9473	39.45	34.64	4.82	2.21	21.79	D
14.10.19	1.037	218.8340	220.8066	-	0.00	1.9727	39.02	34.13	4.88	1.45	22.55	D
15.10.19	1.172	218.6836	220.6699	-	0.00	1.9863	40.59	35.25	5.35	0.31	23.69	D
16.10.19	1.215	192.8105	194.5371	-	0.00	1.7266	42.43	36.17	6.26	0.00	24.00	
17.10.19	1.123	221.0918	223.1348	-	0.00	2.0430	40.01	34.97	5.04	0.00	24.00	
Итого	20.124	3669.9336	3702.2578	0.0000	0.00	32.3243	42.22	36.64	5.58	22.39	385.61	22.39

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
17.10.19	24:00	302.588	29813.03	30061.06	0.00	3892.27
01.10.19	00:00	282.464	26143.09	26358.80	0.00	3506.66
Итого		20.124	3669.93	3702.26	0.00	385.61

Отчетный период 408.00 час. Период норм.работы 385.61 час.

Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц.отказа (E) 0.000 час.  
 Период t1-t2 < min (D) 22.394 час. Период G<min (g) 0.000 час.  
 Период G>max (G) 0.000 час.

Представитель \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей  
 абонента \_\_\_\_\_ организации \_\_\_\_\_



Организация \_\_\_\_\_ Номер договора \_\_\_\_\_  
 Адрес Монастырь Успенский 176 Телефон \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 361881  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Спод.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гобр.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гп : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 01.10.2019 по 17.10.2019

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °C			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vи	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		
01.10.19	1.615	308.1914	311.2266	-	0.00	3.0352	41.03	35.80	5.23	0.00	24.00	
02.10.19	1.478	309.5547	312.6563	-	0.00	3.1016	40.12	35.21	4.91	1.16	22.84	D
03.10.19	0.663	310.6758	313.7227	-	0.00	3.0469	35.27	32.02	3.25	12.16	11.84	D
04.10.19	1.330	310.5547	313.5977	-	0.00	3.0430	38.48	34.08	4.40	1.06	22.94	D
05.10.19	1.273	310.4492	313.5430	-	0.00	3.0938	37.06	32.94	4.13	0.35	23.65	D
06.10.19	1.742	310.3867	313.4766	-	0.00	3.0898	40.12	34.52	5.60	0.00	24.00	
07.10.19	2.778	309.9453	312.9844	-	0.00	3.0391	50.72	41.77	8.95	0.00	24.00	
08.10.19	2.462	309.8594	312.9414	-	0.00	3.0820	47.52	39.59	7.93	0.00	24.00	
09.10.19	2.485	309.4297	312.5078	-	0.00	3.0781	47.83	39.81	8.02	0.00	24.00	
10.10.19	2.882	309.2969	312.3633	-	0.00	3.0664	52.13	42.83	9.30	0.00	24.00	
11.10.19	2.001	309.0781	312.1484	-	0.00	3.0703	44.78	38.32	6.46	0.00	24.00	
12.10.19	0.799	157.7500	159.3008	-	0.00	1.5508	39.94	34.90	5.05	11.75	12.25	U
13.10.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	-	U
14.10.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	-	U
15.10.19	0.885	163.8516	165.4570	-	0.00	1.6055	40.78	35.34	5.44	11.64	12.36	UD
16.10.19	1.699	273.3789	276.0898	-	0.00	2.7109	42.46	36.26	6.20	2.10	21.90	D
17.10.19	1.561	314.0977	317.1914	-	0.00	3.0938	39.94	34.99	4.95	0.00	24.00	
Итого	25.651	4316.5000	4359.2070	0.0000	0.00	42.7072	42.69	36.66	6.03	88.21	319.79	88.21

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vи	Тр
17.10.19	24:00	420.947	41789.54	42205.28	0.00	3256.80
01.10.19	00:00	395.296	37473.04	37846.07	0.00	2937.01
Итого		25.651	4316.50	4359.21	0.00	319.79

Отчетный период 408.00 час. Период норм.работы 319.79 час.

Период отключения питания (U) 71.071 час. Период функц.отказа (E) 0.000 час.  
 Период t1-t2 < min (D) 17.144 час. Период G<min (g) 0.000 час.  
 Период G>max (G) 0.000 час.

Представитель \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей  
 абонента \_\_\_\_\_ организации \_\_\_\_\_

Организация \_\_\_\_\_ Номер договора \_\_\_\_\_  
 Адрес Ломоносовское шоссе 118 Телефон \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 376891  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Спод.: 0.1 - 100.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гобр.: 0.1 - 100.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гп : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 01.10.2019 по 17.10.2019

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °C			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vi	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		
01.10.19	1.100	432.1523	431.2461	0.9063	0.00	-	41.05	37.73	3.31	6.50	17.50	D
02.10.19	0.617	434.3906	433.3828	1.0078	0.00	-	39.59	36.73	2.86	14.69	9.31	D
03.10.19	0.000	435.2070	434.0313	1.1758	0.00	-	35.16	33.92	1.25	24.00	0.00	D
04.10.19	0.000	435.0078	433.8828	1.1250	0.00	-	38.88	36.78	2.10	24.00	0.00	D
05.10.19	0.000	435.0977	434.0273	1.0703	0.00	-	37.12	35.04	2.09	24.00	0.00	D
06.10.19	1.477	434.7070	433.7500	0.9570	0.00	-	43.14	38.85	4.29	10.35	13.65	D
07.10.19	2.407	434.0469	433.1719	0.8750	0.00	-	49.37	43.85	5.52	0.00	24.00	
08.10.19	2.325	433.8555	432.9961	0.8594	0.00	-	47.86	42.52	5.33	0.00	24.00	
09.10.19	2.378	433.4063	432.4922	0.9141	0.00	-	48.71	43.25	5.46	0.00	24.00	
10.10.19	2.704	433.1016	432.2539	0.8477	0.00	-	52.67	46.45	6.22	0.00	24.00	
11.10.19	0.382	433.3086	432.2422	1.0664	0.00	-	42.12	39.09	3.03	20.44	3.56	D
12.10.19	0.000	433.1211	431.9727	1.1484	0.00	-	40.10	37.63	2.47	24.00	0.00	D
13.10.19	0.000	433.5234	432.3281	1.1953	0.00	-	38.45	36.59	1.87	24.00	0.00	D
14.10.19	0.000	435.0430	433.8750	1.1680	0.00	-	39.93	37.98	1.95	24.00	0.00	D
15.10.19	0.198	435.0234	433.8438	1.1797	0.00	-	41.29	38.91	2.38	21.06	2.94	D
16.10.19	0.385	384.8008	383.7461	1.0547	0.00	-	41.55	39.01	2.54	19.18	4.82	D
17.10.19	0.002	439.2969	438.1719	1.1250	0.00	-	40.03	37.94	2.09	23.98	0.02	D
Итого	13.976	7335.0898	7317.4141	17.6759	0.00	0.0000	42.18	38.95	3.22	260.21	147.79	260.21

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
17.10.19	24:00	420.799	59616.73	59471.98	0.00	3077.91
01.10.19	00:00	406.824	52281.64	52154.57	0.00	2930.12
Итого		13.976	7335.09	7317.41	0.00	147.79

Отчетный период 408.00 час. Период норм.работы 147.79 час.

Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц.отказа (E) 0.000 час.  
 Период t1-t2 < min (D) 260.208 час. Период G<min (g) 0.000 час.  
 Период G>max (G) 0.000 час.

Представитель \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей  
 абонента \_\_\_\_\_ организации \_\_\_\_\_

Организация Можайское ш. 132 Номер договора \_\_\_\_\_  
 Адрес Можайское ш. 132 Телефон \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 377383  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Гпод: 0.1 - 100.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гобр: 0.1 - 100.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гп : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 01.10.2019 по 21.10.2019

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °C			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vи	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		
01.10.19	1.349	325.6094	324.1328	1.4766	0.00	-	42.78	38.41	4.37	1.94	22.06	D
02.10.19	1.631	336.0195	334.4922	1.5273	0.00	-	43.75	38.89	4.86	0.38	23.63	D
03.10.19	1.341	330.0039	328.5625	1.4414	0.00	-	42.00	37.78	4.22	3.88	20.12	D
04.10.19	1.523	335.0156	333.5273	1.4883	0.00	-	42.94	38.39	4.55	0.00	24.00	
05.10.19	1.803	339.5625	338.0352	1.5273	0.00	-	45.54	40.23	5.31	0.00	24.00	
06.10.19	2.238	317.9102	316.4727	1.4375	0.00	-	50.46	43.43	7.04	0.00	24.00	
07.10.19	2.126	269.4063	268.1758	1.2305	0.00	-	50.29	42.46	7.83	0.25	23.75	D
08.10.19	2.347	339.2109	337.6719	1.5391	0.00	-	49.70	42.78	6.92	0.00	24.00	
09.10.19	2.403	339.1406	337.6289	1.5117	0.00	-	50.33	43.25	7.08	0.00	24.00	
10.10.19	2.108	339.2695	337.7695	1.5000	0.00	-	48.54	42.28	6.26	0.38	23.62	D
11.10.19	1.461	335.8203	334.4297	1.3906	0.00	-	40.98	36.58	4.40	0.39	23.61	D
12.10.19	1.657	329.6914	328.3125	1.3789	0.00	-	43.44	38.40	5.03	0.00	24.00	
13.10.19	1.531	329.7070	328.2891	1.4180	0.00	-	42.85	38.13	4.73	1.01	22.99	D
14.10.19	1.407	329.9570	328.5898	1.3672	0.00	-	42.28	37.55	4.73	4.45	19.55	D
15.10.19	1.692	326.6484	325.3008	1.3477	0.00	-	44.32	39.04	5.29	1.22	22.78	D
16.10.19	1.968	320.0391	318.6797	1.3594	0.00	-	46.69	40.54	6.15	0.00	24.00	
17.10.19	1.590	320.9414	319.5938	1.3477	0.00	-	43.55	38.57	4.98	0.16	23.84	D
18.10.19	1.465	321.2031	319.9063	1.2969	0.00	-	42.57	37.93	4.63	0.82	23.18	D
19.10.19	1.456	300.6133	299.4063	1.2070	0.00	-	42.61	37.74	4.86	0.22	23.78	D
20.10.19	1.422	321.4922	320.2070	1.2852	0.00	-	42.11	37.68	4.43	0.00	24.00	
21.10.19	1.475	321.4570	320.1367	1.3203	0.00	-	42.73	38.13	4.59	0.00	24.00	
Итого	35.993	6828.7188	6799.3203	29.3986	0.00	0.0000	44.76	39.43	5.33	15.11	488.89	15.11

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vи	Тр
21.10.19	24:00	388.451	48941.23	48665.08	0.00	3344.12
01.10.19	00:00	352.457	42112.51	41865.76	0.00	2855.22
Итого		35.993	6828.72	6799.32	0.00	488.89

Отчетный период 504.00 час. Период норм. работы 488.89 час.

Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц. отказа (E) 0.000 час.

Период t1-t2 < min (D) 15.107 час. Период G < min (g) 0.000 час.

Период G > max (G) 0.000 час.

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей организации \_\_\_\_\_

Организация \_\_\_\_\_ Номер договора \_\_\_\_\_  
 Адрес Мордовское ш. 134 Телефон \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 381933  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Гпод.: 0.1 - 100.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гобр.: 0.1 - 100.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гп : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 01.10.2019 по 21.10.2019

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °C			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vi	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		
01.10.19	1.361	136.6230	136.9238	-	0.00	0.3008	42.75	32.75	9.99	0.00	24.00	
02.10.19	1.424	136.1230	136.4941	-	0.00	0.3711	43.75	33.26	10.49	0.00	24.00	
03.10.19	1.220	136.4629	136.8594	-	0.00	0.3965	41.85	32.68	9.17	2.17	21.83	D
04.10.19	1.307	134.5781	134.9668	-	0.00	0.3887	42.81	33.07	9.74	0.00	24.00	
05.10.19	1.530	136.4668	136.8496	-	0.00	0.3828	45.41	34.17	11.24	0.00	24.00	
06.10.19	1.882	132.6152	133.0273	-	0.00	0.4121	50.04	35.83	14.22	0.00	24.00	
07.10.19	1.600	103.8848	104.2930	-	0.00	0.4082	49.94	34.51	15.43	0.16	23.84	D
08.10.19	1.927	136.6855	137.0898	-	0.00	0.4043	49.51	35.38	14.13	0.00	24.00	
09.10.19	1.971	136.6270	137.0234	-	0.00	0.3965	50.05	35.60	14.45	0.00	24.00	
10.10.19	1.823	136.6406	137.0234	-	0.00	0.3828	48.95	35.57	13.37	0.00	24.00	
11.10.19	1.245	134.9629	135.3965	-	0.00	0.4336	40.71	31.46	9.25	0.00	24.00	
12.10.19	1.408	132.4863	132.9238	-	0.00	0.4375	43.41	32.76	10.65	0.00	24.00	
13.10.19	1.374	132.4668	132.9043	-	0.00	0.4375	42.97	32.57	10.40	0.00	24.00	
14.10.19	1.313	132.5664	132.9863	-	0.00	0.4199	42.06	32.13	9.93	0.00	24.00	
15.10.19	1.441	131.4941	131.9375	-	0.00	0.4434	43.98	32.99	10.99	0.00	24.00	
16.10.19	1.625	129.0391	129.3281	-	0.00	0.2891	46.61	33.99	12.62	0.00	24.00	
17.10.19	1.372	129.4355	129.8730	-	0.00	0.4375	43.64	33.01	10.63	0.00	24.00	
18.10.19	1.279	129.5273	129.9707	-	0.00	0.4434	42.53	32.63	9.90	0.00	24.00	
19.10.19	1.223	121.1152	121.5762	-	0.00	0.4609	42.50	32.38	10.12	0.00	24.00	
20.10.19	1.223	129.6113	130.0527	-	0.00	0.4414	42.12	32.65	9.47	0.00	24.00	
21.10.19	1.261	129.6309	130.0566	-	0.00	0.4258	42.69	32.93	9.75	0.00	24.00	
Итого	30.809	2759.0430	2767.5566	0.0000	0.00	8.5138	44.65	33.45	11.20	2.33	501.67	2.33

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
21.10.19	24:00	322.621	19805.13	19861.76	0.00	3369.33
01.10.19	00:00	291.812	17046.08	17094.21	0.00	2867.66
Итого		30.809	2759.04	2767.56	0.00	501.67

Отчетный период 504.00 час. Период норм. работы 501.67 час.

Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц. отказа (E) 0.000 час.

Период t1-t2 < min (D) 2.330 час. Период G < min (g) 0.000 час.

Период G > max (G) 0.000 час.

Представитель \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей  
 абонента \_\_\_\_\_ организации \_\_\_\_\_

Организация \_\_\_\_\_ Номер договора \_\_\_\_\_  
 Адрес Бокзальная 11 Телефон \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 379968  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Гпод: 0.16 - 160.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гобр: 0.16 - 160.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гп : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
с 01.10.2019 по 23.10.2019

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °C			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vi	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		
01.10.19	7.452	408.3318	404.6116	3.7202	0.00	-	73.71	55.50	18.21	0.00	24.00	
02.10.19	7.041	406.3711	402.5437	3.8274	0.00	-	71.38	54.09	17.29	0.00	24.00	
03.10.19	7.063	419.0154	414.9512	4.0642	0.00	-	71.78	54.97	16.82	0.00	24.00	
04.10.19	7.018	417.0042	412.9766	4.0276	0.00	-	71.10	54.31	16.79	0.00	24.00	
05.10.19	7.428	423.9854	419.7319	4.2534	0.00	-	72.77	55.29	17.48	0.00	24.00	
06.10.19	7.357	400.5835	396.4756	4.1079	0.00	-	71.71	53.38	18.33	0.00	24.00	
07.10.19	7.522	401.9634	397.8223	4.1411	0.00	-	72.21	53.53	18.68	0.00	24.00	
08.10.19	7.381	386.2905	382.3096	3.9810	0.00	-	71.51	52.43	19.08	0.00	24.00	
09.10.19	7.638	404.4272	400.1953	4.2319	0.00	-	72.58	53.73	18.85	0.00	24.00	
10.10.19	7.180	377.7295	372.1929	5.5366	0.00	-	71.68	52.71	18.98	0.00	24.00	
11.10.19	6.461	342.4272	335.8892	6.5381	0.00	-	69.14	50.29	18.85	0.00	24.00	
12.10.19	7.212	400.6582	391.4951	9.1631	0.00	-	70.77	52.80	17.97	0.00	24.00	
13.10.19	7.538	414.5898	403.2769	11.3130	0.00	-	72.58	54.44	18.15	0.00	24.00	
14.10.19	6.985	371.2612	358.6250	12.6362	0.00	-	71.02	52.23	18.79	0.00	24.00	
15.10.19	7.289	370.4111	355.9844	14.4268	0.00	-	73.03	53.38	19.65	0.00	24.00	
16.10.19	7.393	405.9258	388.9092	17.0166	0.00	-	71.33	53.15	18.18	0.00	24.00	
17.10.19	7.479	436.7705	418.3115	18.4590	0.00	-	72.17	55.08	17.08	0.00	24.00	
18.10.19	6.777	410.4287	389.3008	21.1279	0.00	-	69.15	52.67	16.48	0.00	24.00	
19.10.19	7.242	432.9180	414.1768	18.7412	0.00	-	71.44	54.75	16.69	0.00	24.00	
20.10.19	6.514	403.0127	400.4072	2.6055	0.00	-	69.45	53.32	16.13	0.00	24.00	
21.10.19	6.755	415.1357	412.3438	2.7920	0.00	-	70.65	54.42	16.23	0.00	24.00	
22.10.19	6.828	410.3350	407.4951	2.8398	0.00	-	70.44	53.84	16.60	0.00	24.00	
23.10.19	7.099	421.2471	418.3867	2.8604	0.00	-	71.83	55.02	16.81	0.00	24.00	
Итого	164.652	9280.8232	9098.4121	182.4109	0.00	0.0000	71.47	53.76	17.71	0.00	552.00	0.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
23.10.19	24:00	219.509	12107.39	11899.10	0.00	728.90
01.10.19	00:00	54.857	2826.57	2800.68	0.00	176.90
Итого		164.652	9280.82	9098.41	0.00	552.00

Отчетный период 552.00 час. Период норм. работы 552.00 час.

Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц.отказа (E) 0.000 час.  
 Период t1-t2 < min (D) 0.000 час. Период G<min (g) 0.000 час.  
 Период G>max (G) 0.000 час.

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей организации \_\_\_\_\_

Организация \_\_\_\_\_ Номер договора \_\_\_\_\_  
 Адрес Новоселова 9 Телефон \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 379489  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Гпод.: 0.1 - 100.0 м<sup>3</sup>/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гобр.: 0.1 - 100.0 м<sup>3</sup>/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гп : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 01.10.2019 по 17.10.2019

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °C			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vi	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		
01.10.19	2.917	512.5273	512.3320	0.1953	0.00	-	49.25	43.56	5.69	0.00	24.00	
02.10.19	3.018	514.8164	514.7188	0.0977	0.00	-	49.27	43.41	5.86	0.00	24.00	
03.10.19	2.516	515.6133	515.5391	0.0742	0.00	-	46.37	41.50	4.87	0.00	24.00	
04.10.19	2.345	511.8516	511.8789	-	0.00	0.0273	44.21	39.62	4.58	0.00	24.00	
05.10.19	3.035	508.0273	508.0859	-	0.00	0.0586	48.25	42.27	5.97	0.00	24.00	
06.10.19	3.456	507.8828	507.8477	0.0352	0.00	-	50.95	44.14	6.80	0.00	24.00	
07.10.19	3.592	508.2422	508.1211	0.1211	0.00	-	51.41	44.34	7.07	0.00	24.00	
08.10.19	3.611	509.5000	509.4219	0.0781	0.00	-	50.88	43.80	7.08	0.00	24.00	
09.10.19	3.715	509.4609	509.3281	0.1328	0.00	-	51.90	44.61	7.29	0.00	24.00	
10.10.19	3.592	509.4492	509.3633	0.0859	0.00	-	51.68	44.63	7.05	0.00	24.00	
11.10.19	3.266	509.6211	509.5273	0.0938	0.00	-	49.86	43.46	6.41	0.00	24.00	
12.10.19	3.120	509.6602	509.6055	0.0547	0.00	-	48.79	42.68	6.12	0.00	24.00	
13.10.19	3.009	508.6953	508.6602	0.0352	0.00	-	48.35	42.44	5.91	0.00	24.00	
14.10.19	2.838	509.0664	509.0664	-	0.00	-	47.16	41.59	5.57	0.00	24.00	
15.10.19	2.804	509.1758	509.1289	0.0469	0.00	-	47.02	41.51	5.50	0.00	24.00	
16.10.19	2.625	509.1133	509.0313	0.0820	0.00	-	45.71	40.40	5.31	1.49	22.51	UD
17.10.19	2.666	509.4922	509.4766	0.0156	0.00	-	45.52	40.26	5.26	0.24	23.76	D
Итого	52.125	8672.1953	8671.1328	1.1485	0.00	0.0859	48.62	42.60	6.02	1.74	406.26	1.74

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
17.10.19	24:00	91.676	66065.22	66575.50	0.00	741.90
01.10.19	00:00	39.551	57393.02	57904.37	0.00	335.64
Итого		52.125	8672.20	8671.13	0.00	406.26

Отчетный период 408.00 час. Период норм.работы 406.26 час.

Период отключения питания (U) 0.011 час. Период функц.отказа (E) 0.000 час.  
 Период t1-t2 < min (D) 1.726 час. Период G<min (g) 0.000 час.  
 Период G>max (G) 0.000 час.

Представитель \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей  
 абонента \_\_\_\_\_ организации \_\_\_\_\_

Организация \_\_\_\_\_ Номер договора \_\_\_\_\_  
 Адрес Биртезов 8 Телефон \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 376889  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Гпод.: 0.1 - 100.0 м<sup>3</sup>/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гобр.: 0.1 - 100.0 м<sup>3</sup>/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гп : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
с 01.10.2019 по 17.10.2019

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °C			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vi	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		
01.10.19	1.935	363.1758	349.5222	13.6536	0.00	-	53.06	47.78	5.28	0.00	24.00	
02.10.19	1.830	363.2969	349.6274	13.6694	0.00	-	50.91	45.92	4.99	0.00	24.00	
03.10.19	1.356	331.1321	318.6667	12.4653	0.00	-	47.50	43.31	4.20	2.93	21.07	D
04.10.19	1.214	362.5186	348.8921	13.6265	0.00	-	45.09	41.23	3.87	4.44	19.56	D
05.10.19	2.048	362.2373	348.5486	13.6887	0.00	-	52.42	46.81	5.61	0.00	24.00	
06.10.19	2.205	359.7910	346.0854	13.7056	0.00	-	54.64	48.56	6.08	0.00	24.00	
07.10.19	2.214	356.1030	342.6099	13.4932	0.00	-	53.87	47.70	6.17	0.00	24.00	
08.10.19	2.381	361.6719	347.9565	13.7153	0.00	-	55.13	48.59	6.54	0.00	24.00	
09.10.19	2.248	361.7456	348.0391	13.7065	0.00	-	54.14	47.97	6.17	0.00	24.00	
10.10.19	2.133	357.8281	344.2544	13.5737	0.00	-	53.42	47.51	5.92	0.00	24.00	
11.10.19	2.009	352.3794	339.0166	13.3628	0.00	-	52.20	46.54	5.66	0.00	24.00	
12.10.19	1.937	352.3320	338.9565	13.3755	0.00	-	51.48	46.03	5.45	0.00	24.00	
13.10.19	1.807	352.4395	339.0601	13.3794	0.00	-	50.26	45.17	5.08	0.00	24.00	
14.10.19	1.765	357.5596	344.0811	13.4785	0.00	-	49.49	44.56	4.92	0.29	23.71	UD
15.10.19	1.755	361.2158	347.5405	13.6753	0.00	-	49.41	44.60	4.81	0.00	24.00	
16.10.19	1.803	359.3369	345.7593	13.5776	0.00	-	49.47	44.42	5.05	0.91	23.09	D
17.10.19	1.625	360.6484	347.0386	13.6099	0.00	-	47.48	42.92	4.56	1.10	22.90	UD
Итого	32.267	6075.4121	5845.6553	229.7568	0.00	0.0000	51.19	45.87	5.32	9.68	398.32	9.68

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
17.10.19	24:00	46.455	8766.04	8434.60	0.00	566.11
01.10.19	00:00	14.189	2690.63	2588.95	0.00	167.79
Итого		32.267	6075.41	5845.66	0.00	398.32

Отчетный период 408.00 час. Период норм.работы 398.32 час.

Период отключения питания (U) 0.023 час. Период функц.отказа (E) 0.000 час.  
 Период t1-t2 < min (D) 9.654 час. Период G<min (g) 0.000 час.  
 Период G>max (G) 0.000 час.

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей организации \_\_\_\_\_

Организация М. Жукова 7 к 1 Номер договора \_\_\_\_\_  
 Адрес \_\_\_\_\_ Телефон \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 376800  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Гпод.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гобр.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гп : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
с 01.10.2019 по 31.10.2019

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °C			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 учетка	Vi	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		
01.10.19	1.497	276.9316	277.5645	-	0.00	0.6328	50.93	45.55	5.38	0.00	24.00	
02.10.19	1.346	275.0488	275.6914	-	0.00	0.6426	47.95	43.08	4.87	0.00	24.00	
03.10.19	1.485	274.3828	275.0176	-	0.00	0.6348	50.49	45.10	5.39	0.00	24.00	
04.10.19	1.557	274.0801	274.6992	-	0.00	0.6191	51.51	45.85	5.66	0.00	24.00	
05.10.19	1.565	274.2227	274.8359	-	0.00	0.6133	50.94	45.25	5.69	0.00	24.00	
06.10.19	1.612	274.3027	274.9277	-	0.00	0.6250	50.47	44.61	5.86	0.00	24.00	
07.10.19	1.750	273.7871	274.3711	-	0.00	0.5840	52.29	45.92	6.37	0.00	24.00	
08.10.19	1.782	271.1641	271.7285	-	0.00	0.5645	52.90	46.34	6.55	0.00	24.00	
09.10.19	1.793	270.5938	271.1816	-	0.00	0.5879	53.07	46.46	6.61	0.00	24.00	
10.10.19	1.520	270.6172	270.9082	-	0.00	0.2910	49.38	43.79	5.60	0.00	24.00	
11.10.19	1.486	269.6094	270.1895	-	0.00	0.5801	49.02	43.53	5.50	0.00	24.00	
12.10.19	1.476	268.8594	269.4121	-	0.00	0.5527	49.00	43.52	5.47	0.00	24.00	
13.10.19	1.468	268.8984	269.4961	-	0.00	0.5977	49.38	43.94	5.44	0.00	24.00	
14.10.19	1.477	268.9570	269.5430	-	0.00	0.5859	49.54	44.07	5.47	0.00	24.00	
15.10.19	1.461	269.0449	269.6328	-	0.00	0.5879	49.23	43.82	5.41	0.00	24.00	
16.10.19	1.480	269.3516	269.9199	-	0.00	0.5684	48.69	43.22	5.48	0.00	24.00	
17.10.19	1.253	228.1426	228.6328	-	0.00	0.4902	49.62	44.14	5.48	0.00	24.00	
18.10.19	1.238	211.1680	211.6191	-	0.00	0.4512	48.86	43.01	5.85	4.19	19.81	D
19.10.19	1.481	264.5918	265.1582	-	0.00	0.5664	50.32	44.74	5.58	0.00	24.00	
20.10.19	1.479	264.6543	265.2285	-	0.00	0.5742	50.49	44.92	5.57	0.00	24.00	
21.10.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	-	U
Итого	30.204	5318.4082	5329.7578	0.0000	0.00	11.3497	50.23	44.57	5.66	28.19	475.81	28.19

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
21.10.19	24:00	290.616	30918.69	31055.77	0.00	3338.36
01.10.19	00:00	260.412	25600.29	25726.01	0.00	2862.55
Итого		30.204	5318.41	5329.76	0.00	475.81

Отчетный период 504.00 час. Период норм.работы 475.81 час.

Период отключения питания (U) 24.000 час. Период функц.отказа (E) 0.000 час.

Период t1-t2 < min (D) 4.191 час. Период G<min (g) 0.000 час.

Период G>max (G) 0.000 час.

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей организации \_\_\_\_\_



Организация М. Жукова 14 Номер договора \_\_\_\_\_  
 Адрес \_\_\_\_\_ Телефон \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 381932  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Гпод.: 0.1 - 100.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гобр.: 0.1 - 100.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гп : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 01.10.2019 по 21.10.2019

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °C			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vi	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		
01.10.19	1.971	363.0977	360.3633	2.7344	0.00	-	46.37	40.95	5.42	0.01	23.99	D
02.10.19	2.101	406.4844	403.4727	3.0117	0.00	-	47.18	42.03	5.15	0.00	24.00	
03.10.19	2.001	404.3672	401.4414	2.9258	0.00	-	47.19	42.25	4.94	0.12	23.88	D
04.10.19	2.097	406.2891	403.2773	3.0117	0.00	-	47.39	42.24	5.15	0.00	24.00	
05.10.19	2.269	405.1836	402.2188	2.9648	0.00	-	48.59	43.01	5.59	0.00	24.00	
06.10.19	2.018	405.5898	402.5703	3.0195	0.00	-	45.69	40.72	4.96	0.00	24.00	
07.10.19	2.089	404.8789	401.8477	3.0313	0.00	-	45.33	40.19	5.15	0.00	24.00	
08.10.19	2.284	404.6797	401.6641	3.0156	0.00	-	46.91	41.28	5.63	0.00	24.00	
09.10.19	2.388	404.0078	401.0273	2.9805	0.00	-	48.36	42.46	5.90	0.00	24.00	
10.10.19	2.440	404.0273	400.9766	3.0508	0.00	-	49.51	43.48	6.02	0.00	24.00	
11.10.19	2.484	403.6680	400.6680	3.0000	0.00	-	50.35	44.21	6.14	0.00	24.00	
12.10.19	2.391	403.7344	400.5820	3.1523	0.00	-	49.96	44.05	5.91	0.00	24.00	
13.10.19	2.404	403.3242	400.2734	3.0508	0.00	-	50.33	44.38	5.95	0.00	24.00	
14.10.19	2.498	403.0938	400.0859	3.0078	0.00	-	51.36	45.18	6.18	0.00	24.00	
15.10.19	2.340	403.1016	400.1328	2.9688	0.00	-	50.12	44.33	5.79	0.00	24.00	
16.10.19	2.419	402.9766	400.0000	2.9766	0.00	-	49.51	43.52	5.99	0.00	24.00	
17.10.19	2.361	401.8945	398.9922	2.9023	0.00	-	50.71	44.78	5.92	0.52	23.48	D
18.10.19	1.725	403.1250	400.2695	2.8555	0.00	-	45.33	40.59	4.74	5.26	18.74	D
19.10.19	2.490	402.7656	399.8594	2.9063	0.00	-	51.94	45.77	6.17	0.00	24.00	
20.10.19	2.502	402.7578	399.8008	2.9570	0.00	-	52.46	46.27	6.20	0.00	24.00	
21.10.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	-	U
Итого	45.273	8039.0469	7979.5234	59.5235	0.00	0.0000	48.74	43.09	5.65	29.91	474.09	29.91

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
21.10.19	24:00	405.831	56196.74	55799.25	0.00	3301.44
01.10.19	00:00	360.558	48157.70	47819.72	0.00	2827.35
Итого		45.273	8039.05	7979.52	0.00	474.09

Отчетный период 504.00 час. Период норм.работы 474.09 час.  
 Период отключения питания (U) 24.000 час. Период функц.отказа (E) 0.000 час.  
 Период t1-t2 < min (D) 5.909 час. Период G<min (g) 0.000 час.  
 Период G>max (G) 0.000 час.  
 Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей организации \_\_\_\_\_

Организация М.Хукова 12 Номер договора \_\_\_\_\_  
 Адрес \_\_\_\_\_ Телефон \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 381914  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Спод.: 0.1 - 100.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Собр.: 0.1 - 100.0 м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Сп : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
с 01.10.2019 по 21.10.2019

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °С			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vi	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		
01.10.19	1.914	324.8420	324.8262	0.0159	0.00	-	46.24	40.41	5.82	0.00	24.00	E
02.10.19	2.042	364.0889	364.0459	0.0430	0.00	-	47.19	41.65	5.54	0.00	24.00	
03.10.19	1.940	361.5696	361.5381	0.0315	0.00	-	47.25	41.95	5.29	0.01	23.99	D
04.10.19	1.018	185.7947	185.7805	0.0142	0.00	-	46.94	41.53	5.41	11.73	12.27	U
05.10.19	2.191	362.3474	362.2573	0.0901	0.00	-	48.56	42.58	5.98	0.00	24.00	
06.10.19	1.966	361.9055	361.8120	0.0935	0.00	-	45.83	40.46	5.36	0.00	24.00	
07.10.19	2.009	361.8042	361.5415	0.2627	0.00	-	45.33	39.85	5.48	0.00	24.00	
08.10.19	2.233	362.7280	362.0469	0.6812	0.00	-	46.84	40.75	6.09	0.00	24.00	
09.10.19	2.393	362.9194	362.9785	-	0.00	0.0591	48.30	41.77	6.52	0.00	24.00	
10.10.19	2.433	362.7783	362.7314	0.0469	0.00	-	49.47	42.83	6.64	0.00	24.00	
11.10.19	2.475	362.5498	362.5063	0.0435	0.00	-	50.28	43.53	6.75	0.00	24.00	
12.10.19	2.389	362.6045	362.5430	0.0615	0.00	-	49.95	43.43	6.52	0.00	24.00	
13.10.19	2.399	362.4678	362.3872	0.0806	0.00	-	50.31	43.77	6.55	0.00	24.00	
14.10.19	2.483	362.3364	362.2734	0.0630	0.00	-	51.33	44.55	6.78	0.00	24.00	
15.10.19	2.325	362.2861	362.2041	0.0820	0.00	-	50.24	43.89	6.35	0.00	24.00	
16.10.19	2.394	362.1494	362.0898	0.0596	0.00	-	49.37	42.83	6.54	0.00	24.00	
17.10.19	2.414	361.3066	361.2607	0.0459	0.00	-	50.83	44.22	6.61	0.00	24.00	
18.10.19	1.696	361.9482	361.9219	0.0264	0.00	-	45.16	40.05	5.11	5.08	18.92	D
19.10.19	2.483	362.0439	361.9512	0.0928	0.00	-	51.91	45.12	6.79	0.00	24.00	
20.10.19	2.493	362.0420	361.9531	0.0889	0.00	-	52.49	45.67	6.81	0.00	24.00	
21.10.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	-	U
Итого	43.692	7032.5127	7030.6494	1.9232	0.00	0.0591	48.75	42.58	6.17	40.82	463.18	40.82

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
21.10.19	24:00	56.927	9401.96	9379.75	0.00	618.15
01.10.19	00:00	13.235	2369.44	2349.10	0.00	154.96
Итого		43.692	7032.51	7030.65	0.00	463.18

Отчетный период 504.00 час. Период норм. работы 463.18 час.

Период отключения питания (U) 35.725 час. Период функц. отказа (E) 0.002 час.

Период t1-t2 < min (D) 5.089 час. Период G < min (g) 0.000 час.

Период G > max (G) 0.000 час.

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей организации \_\_\_\_\_