

Организация МУП "ЖКХ - Пушкино" Номер договора ОДПУ
 Адрес г. Пушкино, м-он. АБ, д. 21 Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 339531
 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 20.10.2020 по 14.11.2020

Дата	Q Гкал	Масса, тонн. Объем, м3						Температура, °С			Давление		Время, час		Классиф ошибок	
		M1	V1	M2	V2	Vi	M1-M2 утечка	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн		Работы Тр
20.10.20	3.844	386.7109	394.4219	377.2891	382.8359	0.00	9.4219	-	65.91	55.97	9.94	5.9	5.3	0.00	24.00	D
21.10.20	3.985	382.8203	390.3594	373.3906	378.7422	0.00	9.4297	-	65.53	55.12	10.40	5.9	5.2	0.00	24.00	
22.10.20	3.733	414.0703	422.2969	403.3828	409.4453	0.00	10.6875	-	65.85	56.84	9.01	6.1	5.2	0.00	24.00	
23.10.20	3.292	448.0234	456.8672	435.9531	442.8438	0.00	12.0703	-	65.56	58.22	7.33	6.1	5.2	0.00	24.00	
24.10.20	3.497	436.8594	445.4922	425.1172	431.7344	0.00	11.7422	-	65.76	57.77	7.99	6.1	5.2	0.00	24.00	
25.10.20	3.612	421.3281	429.7031	410.0781	416.3906	0.00	11.2500	-	65.92	57.36	8.56	6.1	5.2	0.00	24.00	
26.10.20	3.431	442.8438	451.4688	430.8906	437.5391	0.00	11.9531	-	65.26	57.52	7.74	6.0	5.2	0.00	24.00	
27.10.20	3.472	434.4844	443.0391	422.8672	429.4141	0.00	11.6172	-	65.51	57.53	7.98	6.1	5.2	0.00	24.00	
28.10.20	3.603	446.0391	454.8203	434.2500	440.9531	0.00	11.7891	-	65.59	57.53	8.07	6.1	5.2	0.00	24.00	
29.10.20	3.660	421.3828	429.7188	410.4609	416.6719	0.00	10.9219	-	65.62	56.95	8.67	6.1	5.2	0.00	24.00	
30.10.20	3.652	447.0938	455.9141	435.9766	442.6797	0.00	11.1172	-	65.53	57.37	8.16	6.0	5.2	0.00	24.00	
31.10.20	3.755	459.8672	468.9766	448.2188	455.1875	0.00	11.6484	-	65.84	57.68	8.15	6.1	5.2	0.00	24.00	
01.11.20	2.169	124.2422	126.6172	125.5547	126.8594	0.00	-	1.3125	64.20	46.75	17.46	2.9	2.7	0.14	23.86	
02.11.20	3.219	158.5781	161.6875	153.6172	155.1406	0.00	4.9609	-	65.39	45.07	20.31	6.4	6.0	0.00	24.00	
03.11.20	3.493	259.7109	264.8906	253.2813	256.6641	0.00	6.4297	-	66.19	52.74	13.45	6.3	5.7	0.00	24.00	
04.11.20	3.721	396.5938	404.5234	387.1406	392.9609	0.00	9.4531	-	66.03	56.67	9.37	6.2	5.2	0.00	24.00	
05.11.20	3.703	401.9453	410.0547	391.7813	397.7813	0.00	10.1641	-	66.36	57.16	9.20	6.2	5.2	0.00	24.00	
06.11.20	3.815	431.9766	440.6563	420.7734	427.2344	0.00	11.2031	-	66.24	57.42	8.82	6.2	5.2	0.00	24.00	
07.11.20	3.804	401.6094	409.7813	391.6094	397.6016	0.00	10.0000	-	66.76	57.30	9.46	6.2	5.2	0.00	24.00	
08.11.20	3.862	419.6250	428.1641	408.8516	415.1484	0.00	10.7734	-	66.63	57.44	9.19	6.1	5.2	0.00	24.00	
09.11.20	4.198	428.1250	436.8047	417.7031	424.0078	0.00	10.4219	-	66.54	56.75	9.80	6.1	5.2	0.00	24.00	
10.11.20	4.170	422.4531	431.0313	412.2813	418.5078	0.00	10.1719	-	66.69	56.83	9.86	6.1	5.2	0.00	24.00	
11.11.20	4.388	432.7109	441.3828	422.1797	428.3984	0.00	10.5313	-	66.31	56.18	10.13	6.1	5.3	0.00	24.00	
12.11.20	4.372	436.9297	445.6641	426.3750	432.6641	0.00	10.5547	-	66.13	56.13	10.00	6.1	5.3	0.00	24.00	
13.11.20	4.093	420.4531	428.9375	410.1328	416.2813	0.00	10.3203	-	66.41	56.69	9.72	6.1	5.3	0.00	24.00	
14.11.20	4.273	429.1328	437.7344	418.6172	424.8125	0.00	10.5156	-	66.16	56.21	9.95	6.1	5.3	0.00	24.00	
Итого	96.815	10305.6094	10511.0078	10047.7734	10198.5000	0.00	259.1485	1.3125	65.97	56.59	9.38	6.0	5.2	0.14	623.86	0.14

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	V1	V2	Tr
14.11.20	24:00	903.748	105539.16	102644.20	0.00	107661.89	104246.55	7270.48
20.10.20	00:00	806.933	95233.55	92596.42	0.00	97150.88	94048.05	6646.62
Итого		96.815	10305.61	10047.77	0.00	10511.01	10198.50	623.86

Отчетный период 624.00 час. Период норм. работы 623.86 час.

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

Период t1-t2 < min (D) 0.142 час. Период G < min (g) 0.000 час.

Период G > max (G) 0.000 час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____

Организация МУП "ЖКХ - Пушкино" Номер договора ОДПУ
 Адрес г. Пушкино, м-он. АБ, д. 9 Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 339299
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Гпод.: _____ - _____ м3/ч Ду= _____ мм
 Гобр.: _____ - _____ м3/ч Ду= _____ мм
 Гп : _____ л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 20.10.2020 по 14.11.2020

Дата	Q Гкал	Масса, тонн. Объем, м3						Температура, °С				Давление		Время, час		Классиф ошибок
		M1	V1	M2	V2	Vi	M1-M2 утечка	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
20.10.20	3.933	357.8672	364.7969	355.9063	360.8828	0.00	1.9609	-	65.58	54.69	10.89	16.4	11.0	0.00	24.00	
21.10.20	4.118	374.2500	381.4063	371.8359	376.9531	0.00	2.4141	-	65.18	54.27	10.91	16.4	11.0	0.00	24.00	
22.10.20	3.760	391.0938	398.6016	388.7734	394.3984	0.00	2.3203	-	65.35	55.84	9.51	16.6	10.9	0.00	24.00	
23.10.20	3.182	392.5313	399.9922	389.9141	395.8125	0.00	2.6172	-	65.04	57.04	8.00	16.7	10.9	0.00	24.00	
24.10.20	3.178	371.7422	378.8672	369.4609	374.9844	0.00	2.2813	-	65.20	56.76	8.44	16.7	10.9	0.00	24.00	
25.10.20	3.408	360.6016	367.5391	358.4141	363.6563	0.00	2.1875	-	65.41	56.06	9.35	16.6	10.9	0.00	24.00	
26.10.20	3.228	392.1172	399.5313	389.6719	395.4688	0.00	2.4453	-	64.78	56.65	8.13	16.6	10.9	0.00	24.00	
27.10.20	3.426	403.7969	411.4922	401.2422	407.2344	0.00	2.5547	-	65.06	56.68	8.38	16.6	10.9	0.00	24.00	
28.10.20	3.498	409.7422	417.5703	407.1563	413.2500	0.00	2.5859	-	65.15	56.72	8.43	16.6	10.9	0.00	24.00	
29.10.20	3.614	421.3984	429.4766	418.6641	424.9297	0.00	2.7344	-	65.25	56.78	8.47	16.7	10.9	0.00	24.00	
30.10.20	3.754	437.3828	445.7188	434.4766	440.9297	0.00	2.9063	-	65.12	56.64	8.48	16.6	10.9	0.00	24.00	
31.10.20	3.602	397.0469	404.6719	394.4609	400.2578	0.00	2.5859	-	65.37	56.40	8.97	16.7	10.9	0.00	24.00	
01.11.20	3.841	420.1641	428.1641	417.3750	423.4688	0.00	2.7891	-	65.05	56.01	9.04	16.7	10.9	0.00	24.00	
02.11.20	3.586	430.5781	438.7891	427.5781	433.9844	0.00	3.0000	-	65.12	56.90	8.22	16.7	10.9	0.14	23.86 U	
03.11.20	3.571	402.2422	410.0000	399.4688	405.4609	0.00	2.7734	-	65.42	56.65	8.77	16.7	10.9	0.00	24.00	
04.11.20	3.540	358.8203	365.7656	356.4609	361.5938	0.00	2.3594	-	65.54	55.78	9.76	16.8	10.9	0.00	24.00	
05.11.20	3.569	346.3750	353.1406	344.1719	349.1406	0.00	2.2031	-	65.84	55.64	10.19	16.8	10.9	0.00	24.00	
06.11.20	3.666	381.0313	388.4375	378.5938	384.1094	0.00	2.4375	-	65.68	56.16	9.52	16.7	10.9	0.00	24.00	
07.11.20	3.774	365.0156	372.2109	362.6953	367.9609	0.00	2.3203	-	66.25	56.01	10.23	16.8	10.9	0.00	24.00	
08.11.20	3.637	351.6094	358.5156	349.3359	354.3984	0.00	2.2734	-	66.17	55.93	10.24	16.7	10.9	0.00	24.00	
09.11.20	4.433	405.1094	413.0547	402.4141	408.1250	0.00	2.6953	-	66.10	55.26	10.84	16.7	10.9	0.00	24.00	
10.11.20	4.423	404.1797	412.1484	401.7500	407.4844	0.00	2.4297	-	66.21	55.37	10.84	16.7	11.0	0.00	24.00	
11.11.20	4.825	453.6328	462.4688	450.6641	457.1172	0.00	2.9688	-	65.91	55.38	10.53	16.7	11.0	0.00	24.00	
12.11.20	4.871	463.1875	472.1875	460.0469	466.5781	0.00	3.1406	-	65.75	55.33	10.41	16.6	11.0	0.00	24.00	
13.11.20	4.262	407.2344	415.1953	404.6953	410.5000	0.00	2.5391	-	65.95	55.58	10.36	16.7	11.0	0.00	24.00	
14.11.20	4.617	431.4219	439.7891	428.6250	434.6797	0.00	2.7969	-	65.69	55.09	10.60	16.7	11.0	0.00	24.00	
Итого	99.317	10330.1719	10529.5313	10263.8516	10413.3594	0.00	66.3204	0.0000	65.50	55.99	9.51	16.7	10.9	0.14	623.86	0.14

Показания интеграторов КМ-5


Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	V1	V2	Tr
14.11.20	24:00	864.974	99089.35	98376.41	0.00	101006.59	99858.77	7652.63
20.10.20	00:00	765.657	88759.18	88112.55	0.00	90477.06	89445.41	7028.77
Итого		99.317	10330.17	10263.85	0.00	10529.53	10413.36	623.86

Отчетный период 624.00 час. Период норм. работы 623.86 час.

Период отключения питания (U) 0.137 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 МУП "ЖКХ - Пушино" Номер договора ОДПУ ИТП
 Адрес г. Пушино, м-он АБ, д. 8 Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 337674
 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 20.10.2020 по 14.11.2020

Дата	Q Гкал	Масса, тонн. Объем, м3					Температура, °C			Давление		Время, час		Классиф ошибок		
		M1	V1	M2	V2	Vi	M1-M2 утечка	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	P1 атм	P2 атм		Тн	Тр
20.10.20	3.927	347.4609	354.2031	348.9922	353.8359	0.00	-	1.5313	65.66	54.46	11.20	16.5	10.7	0.00	24.00	
21.10.20	4.076	363.4141	370.3984	365.0078	369.9766	0.00	-	1.5938	65.23	54.12	11.11	16.5	10.7	0.00	24.00	
22.10.20	3.657	368.6094	375.7266	370.1563	375.5078	0.00	-	1.5469	65.55	55.74	9.81	16.7	10.6	0.00	24.00	
23.10.20	2.665	356.9922	363.8438	358.5391	364.1094	0.00	-	1.5469	65.20	57.85	7.35	16.7	10.6	0.00	24.00	
24.10.20	2.820	343.1250	349.7422	344.7031	349.9453	0.00	-	1.5781	65.46	57.36	8.10	16.7	10.6	0.00	24.00	
25.10.20	3.215	360.5156	367.4922	362.1563	367.5938	0.00	-	1.6406	65.64	56.83	8.80	16.7	10.6	0.00	24.00	
26.10.20	3.004	364.9063	371.8203	366.5703	372.0781	0.00	-	1.6641	64.93	56.80	8.12	16.7	10.6	0.00	24.00	
27.10.20	3.236	385.6016	392.9844	387.3438	393.1484	0.00	-	1.7422	65.25	56.97	8.28	16.7	10.6	0.00	24.00	
28.10.20	3.420	393.0703	400.6172	394.6719	400.5625	0.00	-	1.6016	65.34	56.75	8.59	16.7	10.6	0.00	24.00	
29.10.20	3.547	376.0938	383.3125	377.6172	383.1328	0.00	-	1.5234	65.36	56.04	9.32	16.8	10.6	0.00	24.00	
30.10.20	3.759	413.1484	421.0703	414.8125	420.8828	0.00	-	1.6641	65.26	56.28	8.99	16.6	10.7	0.00	24.00	
31.10.20	3.571	382.8906	390.2891	384.3828	390.0391	0.00	-	1.4922	65.56	56.35	9.21	16.8	10.6	0.00	24.00	
01.11.20	3.929	393.4844	401.0078	395.0000	400.6406	0.00	-	1.5156	65.21	55.34	9.87	16.7	10.6	0.00	24.00	
02.11.20	3.550	391.0469	398.5703	392.4531	398.2266	0.00	-	1.4063	65.25	56.28	8.96	16.7	10.6	0.13	23.87	U
03.11.20	3.506	383.9844	391.4531	385.4766	391.2188	0.00	-	1.4922	65.71	56.69	9.02	16.8	10.6	0.00	24.00	
04.11.20	3.227	335.0078	341.5078	336.4063	341.3438	0.00	-	1.3984	65.69	56.17	9.52	16.8	10.6	0.00	24.00	
05.11.20	3.344	335.2578	341.8359	336.6016	341.5234	0.00	-	1.3438	66.03	56.17	9.86	16.8	10.6	0.00	24.00	
06.11.20	3.596	376.7969	384.1406	378.3281	383.9141	0.00	-	1.5313	65.81	56.38	9.43	16.8	10.6	0.00	24.00	
07.11.20	3.643	354.6016	361.5859	356.0156	361.2500	0.00	-	1.4141	66.45	56.29	10.16	16.8	10.6	0.00	24.00	
08.11.20	3.460	352.7422	359.7109	354.1172	359.4141	0.00	-	1.3750	66.33	56.64	9.69	16.8	10.6	0.00	24.00	
09.11.20	4.440	406.2578	414.2656	407.9531	413.7813	0.00	-	1.6953	66.27	55.45	10.82	16.7	10.7	0.00	24.00	
10.11.20	4.398	399.6875	407.6094	401.2266	407.0000	0.00	-	1.5391	66.36	55.47	10.89	16.8	10.7	0.00	24.00	
11.11.20	4.681	417.7031	425.8750	419.2656	425.1406	0.00	-	1.5625	66.01	54.92	11.10	16.8	10.7	0.00	24.00	
12.11.20	4.740	423.4688	431.7031	425.0391	430.9922	0.00	-	1.5703	65.83	54.74	11.08	16.7	10.7	0.00	24.00	
13.11.20	4.289	396.7031	404.4922	398.0234	403.7109	0.00	-	1.3203	66.08	55.38	10.70	16.8	10.7	0.00	24.00	
14.11.20	4.455	413.7188	421.7891	415.0625	420.9531	0.00	-	1.3438	65.83	55.17	10.66	16.7	10.7	0.00	24.00	
Итого	96.155	9836.2891	10027.0469	9875.9219	10019.9219	0.00	0.0000	39.6332	65.67	56.00	9.66	16.7	10.7	0.13	623.87	0.13

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	V1	V2	Тр
14.11.20	24:00	903.588	91582.16	91920.82	0.00	93388.55	93287.32	7646.60
20.10.20	00:00	807.433	81745.88	82044.90	0.00	83361.50	83267.40	7022.74
Итого		96.155	9836.29	9875.92	0.00	10027.05	10019.92	623.87

Отчетный период 624.00 час. Период норм. работы 623.87 час.

Период отключения питания (U) 0.132 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 МУП "ЖКХ - Пушкино" Номер договора ОДПУ
 Адрес г. Пушкино, м-он. АБ, д. 7 Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 337663
 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 20.10.2020 по 14.11.2020

Дата	Q Гкал	Масса, тонн. Объем, м3					Температура, °C			Давление		Время, час		Классиф ошибок	
		M1	V1	M2	V2	Vi	M1-M2 утечка	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	P1 атм	P2 атм		Нераб. Тн
20.10.20	4.127	321.2969	327.6250	323.2344	327.4453	0.00	-	1.9375	65.45	52.60	12.85	4.5	4.0	0.00	24.00
21.10.20	4.182	334.1563	340.7031	333.0938	337.4766	0.00	1.0625	-	65.17	52.65	12.51	4.5	4.0	0.00	24.00
22.10.20	3.911	351.1563	358.0781	351.9063	356.8125	0.00	-	0.7500	65.42	54.29	11.13	4.6	3.9	0.00	24.00
23.10.20	3.319	331.9766	338.4297	332.6406	337.3906	0.00	-	0.6641	65.09	55.10	9.99	4.6	3.9	0.00	24.00
24.10.20	3.473	339.7891	346.4609	340.2578	345.1094	0.00	-	0.4688	65.31	55.09	10.22	4.6	3.9	0.00	24.00
25.10.20	3.530	332.1250	338.6719	332.5000	337.2031	0.00	-	0.3750	65.44	54.82	10.62	4.6	3.9	0.00	24.00
26.10.20	3.417	332.8438	342.3984	332.9219	337.5781	0.00	-	0.0781	64.81	54.55	10.26	4.5	3.9	0.22	23.78 E
27.10.20	3.609	350.5078	357.7656	350.2734	355.2109	0.00	0.2344	-	65.08	54.79	10.29	4.5	3.9	0.03	23.97 E
28.10.20	3.659	350.5859	358.5781	350.4453	355.3750	0.00	0.1406	-	65.17	54.74	10.43	4.5	3.9	0.08	23.92 E
29.10.20	3.690	347.6016	363.1641	346.9609	351.8594	0.00	0.6406	-	65.22	54.61	10.61	4.6	3.9	0.56	23.44 E
30.10.20	3.930	340.1875	355.8516	340.0938	344.7188	0.00	0.0938	-	65.07	53.52	11.55	4.5	3.9	0.60	23.40 E
31.10.20	3.690	332.9766	346.9531	332.9297	337.5625	0.00	0.0469	-	65.44	54.36	11.08	4.6	3.9	0.52	23.48 E
01.11.20	4.144	361.6641	371.6094	361.5469	366.4297	0.00	0.1172	-	65.12	53.67	11.46	4.6	3.9	0.18	23.82 E
02.11.20	3.803	351.2734	359.2734	350.4688	355.3281	0.00	0.8047	-	65.14	54.32	10.82	4.6	3.9	0.21	23.79 UE
03.11.20	3.782	353.3047	372.6719	351.6406	356.6094	0.00	1.6641	-	65.54	54.84	10.70	4.6	3.9	0.79	23.21 E
04.11.20	3.525	321.0078	347.7734	318.8047	323.2422	0.00	2.2031	-	65.61	54.64	10.98	4.6	3.9	1.43	22.57 E
05.11.20	3.399	308.4766	341.9531	306.1563	310.4922	0.00	2.3203	-	65.88	54.87	11.01	4.6	3.9	1.89	22.11 E
06.11.20	3.491	292.7891	324.5156	290.7266	294.6953	0.00	2.0625	-	65.68	53.76	11.92	4.6	3.9	1.98	22.02 E
07.11.20	3.677	312.6406	345.6953	310.5625	314.9453	0.00	2.0781	-	66.26	54.51	11.76	4.6	3.9	1.90	22.10 E
08.11.20	3.585	302.6797	334.0156	300.8359	304.9844	0.00	1.8438	-	66.13	54.29	11.84	4.6	3.9	1.85	22.15 E
09.11.20	4.096	312.9766	355.2500	309.9844	314.0938	0.00	2.9922	-	66.07	52.98	13.09	4.5	3.9	2.40	21.60 E
10.11.20	3.576	315.0859	345.3281	310.4141	314.8281	0.00	4.6719	-	66.19	54.85	11.34	4.6	3.9	1.68	22.32 E
11.11.20	4.269	329.7344	366.8203	326.9844	331.3125	0.00	2.7500	-	65.85	52.91	12.95	4.5	4.0	1.97	22.03 E
12.11.20	4.498	338.0234	363.3672	336.4453	340.7969	0.00	1.5781	-	65.67	52.36	13.31	4.5	3.9	1.21	22.79 E
13.11.20	4.123	321.6328	351.3984	319.5000	323.7500	0.00	2.1328	-	65.92	53.11	12.82	4.6	3.9	1.60	22.40 E
14.11.20	4.194	312.6641	348.5469	309.8828	313.8984	0.00	2.7813	-	65.68	52.27	13.41	4.5	3.9	2.03	21.97 E
Итого	98.698	8599.1563	9102.8984	8571.2109	8689.1484	0.00	32.2189	4.2735	65.50	54.03	11.47	4.6	3.9	23.14	600.86

102,499

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	V1	V2	Tr
14.11.20	24:00	935.656	85839.01	85331.38	0.00	87901.91	86564.05	7269.28
20.10.20	00:00	836.958	77239.85	76760.16	0.00	78799.01	77874.90	6668.41
Итого		98.698	8599.16	8571.21	0.00	9102.90	8689.15	600.86

Отчетный период 624.00 час. Период норм. работы 600.86 час.
 Период отключения питания (U) 0.138 час. Период функц. отказа (E) 22.999 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 _____

$$23.14 \times (98.698 / 600.86) = 3.8 \text{ Гк}$$

R

Организация МУП "ЖОХ - Пушино" Номер договора ОДПУ ИТП
 Адрес г. Пушино, м-он. АБ, д. 5 Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 338841
 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 20.10.2020 по 14.11.2020

Дата	Q Гкал	Масса, тонн. Объем, м3						Температура, °С			Давление		Время, час		Классиф ошибок	
		M1	V1	M2	V2	Vi	M1-M2 утечка	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	P1 атм	P2 атм	Тн		Тр
20.10.20	4.040	431.2422	439.8047	433.9297	440.4609	0.00	-	2.6875	65.98	56.70	9.28	9.0	4.3	0.00	24.00	
21.10.20	4.244	416.8047	424.9844	419.3594	425.4141	0.00	-	2.5547	65.59	55.49	10.09	9.0	4.3	0.00	24.00	
22.10.20	3.782	438.3828	447.0547	441.0000	447.8125	0.00	-	2.6172	65.95	57.41	8.54	9.0	4.2	0.00	24.00	
23.10.20	3.238	419.3906	427.6094	422.0156	428.6328	0.00	-	2.6250	65.57	57.94	7.63	9.0	4.2	0.00	24.00	
24.10.20	3.388	435.0938	443.6953	437.8281	444.7422	0.00	-	2.7344	65.85	58.15	7.70	9.0	4.2	0.00	24.00	
25.10.20	3.506	421.1172	429.4766	423.6641	430.2891	0.00	-	2.5469	65.99	57.76	8.23	9.0	4.2	0.00	24.00	
26.10.20	3.320	432.0078	440.4063	434.6094	441.3672	0.00	-	2.6016	65.31	57.72	7.60	9.0	4.2	0.00	24.00	
27.10.20	3.462	458.6797	467.6797	461.5234	468.8203	0.00	-	2.8438	65.60	58.14	7.46	9.0	4.2	0.00	24.00	
28.10.20	3.485	461.0000	470.0547	463.9531	471.2813	0.00	-	2.9531	65.69	58.22	7.47	9.0	4.3	0.00	24.00	
29.10.20	3.599	460.0938	469.1641	463.1406	470.4375	0.00	-	3.0469	65.74	58.01	7.73	9.0	4.3	0.00	24.00	
30.10.20	3.721	468.2734	477.4688	471.1563	478.5469	0.00	-	2.8828	65.61	57.75	7.86	9.0	4.3	0.00	24.00	
31.10.20	3.709	437.7813	446.4688	440.5938	447.4531	0.00	-	2.8125	65.94	57.56	8.38	9.0	4.2	0.00	24.00	
01.11.20	4.008	463.0938	472.1875	465.9688	473.0625	0.00	-	2.8750	65.63	57.06	8.57	9.0	4.2	0.00	24.00	
02.11.20	3.807	449.2031	458.0000	452.0078	458.9375	0.00	-	2.8047	65.62	57.23	8.39	9.0	4.2	0.00	24.00	
03.11.20	3.558	441.8750	450.6484	444.5781	451.6094	0.00	-	2.7031	66.05	58.09	7.96	9.0	4.2	0.09	23.91	U
04.11.20	3.682	429.7578	438.2969	432.4609	439.2109	0.00	-	2.7031	66.09	57.61	8.48	9.0	4.2	0.00	24.00	
05.11.20	3.589	412.8516	421.1484	415.5469	422.0391	0.00	-	2.6953	66.38	57.78	8.60	9.0	4.2	0.00	24.00	
06.11.20	3.679	409.7500	417.9063	412.3984	418.7188	0.00	-	2.6484	66.14	57.25	8.89	9.0	4.2	0.00	24.00	
07.11.20	3.774	412.9453	421.3281	415.4766	421.9609	0.00	-	2.5313	66.79	57.74	9.05	9.0	4.2	0.00	24.00	
08.11.20	3.857	408.7422	417.0078	411.5391	417.8594	0.00	-	2.7969	66.68	57.33	9.35	9.0	4.2	0.00	24.00	
09.11.20	4.326	437.0078	445.8281	440.0313	446.6875	0.00	-	3.0234	66.59	56.78	9.81	9.0	4.3	0.00	24.00	
10.11.20	4.234	425.5859	434.1484	428.3594	434.8438	0.00	-	2.7734	66.68	56.82	9.86	9.0	4.3	0.00	24.00	
11.11.20	4.719	478.8828	488.4766	482.0469	489.2891	0.00	-	3.1641	66.34	56.57	9.77	9.0	4.3	0.00	24.00	
12.11.20	4.701	486.7266	496.3984	489.8672	497.2500	0.00	-	3.1406	66.21	56.64	9.57	9.0	4.3	0.00	24.00	
13.11.20	4.224	447.0859	456.0547	450.0078	456.8594	0.00	-	2.9219	66.43	57.07	9.36	9.0	4.3	0.00	24.00	
14.11.20	4.483	447.1172	456.0469	450.0391	456.7188	0.00	-	2.9219	66.18	56.24	9.94	9.0	4.3	0.00	24.00	
Итого	100.138	11430.4922	11657.3438	11503.1016	11680.3047	0.00	0.0000	72.6095	66.02	57.35	8.67	9.0	4.3	0.09	623.91	0.09

Показания интеграторов КМ-5


Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	V1	V2	Tr
14.11.20	24:00	928.511	107587.03	108284.10	0.00	109757.16	109994.30	7649.06
20.10.20	00:00	828.373	96156.54	96781.00	0.00	98099.82	98314.00	7025.15
Итого		100.138	11430.49	11503.10	0.00	11657.34	11680.30	623.91

Отчетный период 624.00 час. Период норм. работы 623.91 час.

Период отключения питания (U) 0.093 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 МУП "ЖКХ - Пушкино" Номер договора ОДПУ ИТП
 Адрес г. Пушкино, м-он. АБ, д. 4 Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.33 Номер теплосчетчика 435683
 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 20.10.2020 по 14.11.2020

Дата	Q Гкал	Масса, тонн. Объем, м3						Температура, °С			Давление		Время, час		Классиф ошибок
		M1	V1	M2	V2	Vi	M1-M2 утечка	t1	t2	t1-t2	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
20.10.20	2.289	130.1992	132.7578	134.5273	135.9883	0.00	-	65.25	47.65	17.60	3.8	3.9	0.00	24.00	
21.10.20	2.249	136.3047	138.9609	140.7344	142.2969	0.00	-	64.90	48.38	16.52	3.8	3.9	0.00	24.00	
22.10.20	2.101	149.7656	152.7070	154.1602	156.0664	0.00	-	65.25	51.21	14.04	3.9	3.8	0.00	24.00	
23.10.20	1.798	147.9844	150.8633	152.1602	154.1563	0.00	-	64.90	52.73	12.16	4.0	3.8	0.00	24.00	
24.10.20	1.854	142.6445	145.4375	146.7227	148.6094	0.00	-	65.11	52.11	13.01	4.0	3.8	0.00	24.00	
25.10.20	1.922	140.7852	143.5273	144.7852	146.6133	0.00	-	65.22	51.56	13.66	3.9	3.8	0.00	24.00	
26.10.20	1.900	147.6445	150.4805	151.8594	153.7969	0.00	-	64.62	51.74	12.88	3.9	3.8	0.00	24.00	
27.10.20	2.011	149.2500	152.1641	153.7148	155.6328	0.00	-	64.89	51.40	13.49	3.9	3.8	0.00	24.00	
28.10.20	2.076	150.5156	153.4531	155.1016	157.0313	0.00	-	64.97	51.16	13.81	3.9	3.8	0.00	24.00	
29.10.20	2.024	148.0664	150.9453	152.5078	154.4141	0.00	-	65.02	51.34	13.68	4.0	3.8	0.00	24.00	
30.10.20	2.122	154.1641	157.1641	158.8008	160.7695	0.00	-	64.93	51.15	13.78	3.8	3.9	0.00	24.00	
31.10.20	2.047	149.0781	152.0039	153.5508	155.5039	0.00	-	65.27	51.53	13.74	4.0	3.8	0.00	24.00	
01.11.20	2.216	153.0273	156.0000	157.8281	159.7383	0.00	-	64.93	50.43	14.49	3.9	3.8	0.00	24.00	
02.11.20	2.013	151.5859	154.5430	156.1680	158.1406	0.00	-	64.93	51.63	13.29	3.9	3.8	0.00	24.00	
03.11.20	2.001	145.3438	148.2109	149.8086	151.6992	0.00	-	65.35	51.57	13.78	4.0	3.8	0.00	24.00	
04.11.20	2.029	139.2305	141.9688	143.4531	145.2227	0.00	-	65.38	50.80	14.59	4.1	3.8	0.00	24.00	
05.11.20	2.030	137.5195	140.2422	141.6250	143.3750	0.00	-	65.71	50.94	14.77	4.1	3.8	0.00	24.00	
06.11.20	2.093	145.2344	148.1055	149.6445	151.5078	0.00	-	65.50	51.08	14.42	4.0	3.8	0.00	24.00	
07.11.20	2.132	142.6055	145.4648	146.9414	148.7617	0.00	-	66.09	51.13	14.96	4.1	3.8	0.00	24.00	
08.11.20	2.081	140.6016	143.4141	144.8164	146.6133	0.00	-	65.91	51.10	14.81	4.0	3.8	0.00	24.00	
09.11.20	2.408	153.0039	156.0625	157.7656	159.6563	0.00	-	65.90	50.14	15.76	3.9	3.9	0.00	24.00	
10.11.20	2.413	154.4609	157.5547	159.2578	161.1641	0.00	-	66.01	50.38	15.64	4.0	3.9	0.00	24.00	
11.11.20	2.108	143.4297	146.2813	146.7422	148.5391	0.00	-	65.61	50.90	14.71	4.0	3.9	0.00	24.00	
12.11.20	2.534	159.3242	162.4648	164.1484	166.0820	0.00	-	65.53	49.62	15.92	3.9	3.9	0.00	24.00	
13.11.20	2.397	156.6758	159.7773	161.5703	163.5391	0.00	-	65.75	50.43	15.31	3.9	3.9	0.00	24.00	
14.11.20	2.429	153.6133	156.6641	158.4336	160.2930	0.00	-	65.52	49.70	15.83	3.9	3.9	0.00	24.00	
Итого	55.279	3822.0586	3897.2188	3936.8281	3985.2109	0.00	0.0000	65.33	50.85	14.48	3.9	3.8	0.00	624.00	0.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	V1	V2	Tr
14.11.20	24:00	489.889	39793.65	40486.65	0.00	40589.80	41037.88	7380.94
20.10.20	00:00	434.610	35971.59	36549.82	0.00	36692.59	37052.67	6756.94
Итого		55.279	3822.06	3936.83	0.00	3897.22	3985.21	624.00

Отчетный период 624.00 час. Период норм. работы 624.00 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 МУП "ЖКХ - Пушкино" Номер договора ОДПУ ИТП
 Адрес г. Пушкино, м-он. АБ, д. 3 Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.33 Номер теплосчетчика 435681
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Gпод.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= _____ мм
 Gобр.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= _____ мм
 Gп : 10 л/Имп


Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 20.10.2020 по 14.11.2020

Дата	Q Гкал	Масса, тонн. Объем, м3					Температура, °С			Давление		Время, час		Классиф ошибок	
		M1	V1	M2	V2	Vi	M1-M2 утечка	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	P1 атм	P2 атм		Нераб. Работы Тн Тр
20.10.20	2.635	190.2813	194.0938	191.7148	194.1094	0.00	-	1.4336	65.30	51.37	13.94	-0.0	3.6	0.00	24.00
21.10.20	2.667	202.9180	206.9219	204.5547	207.1367	0.00	-	1.6367	64.89	51.66	13.23	-0.0	3.6	0.00	24.00
22.10.20	2.503	198.9297	202.8984	198.8984	201.5000	0.00	0.0313	-	65.21	52.55	12.67	-0.0	3.5	0.00	24.00
23.10.20	2.596	213.0625	217.2734	214.5313	217.3438	0.00	-	1.4688	64.97	52.71	12.27	-0.0	3.5	0.00	24.00
24.10.20	2.629	209.7539	213.9297	211.4922	214.2500	0.00	-	1.7383	65.18	52.57	12.62	-0.0	3.5	0.00	24.00
25.10.20	2.626	207.4531	211.5938	208.8906	211.6367	0.00	-	1.4375	65.30	52.56	12.74	-0.0	3.5	0.00	24.00
26.10.20	2.529	219.2891	223.5977	220.4844	223.4180	0.00	-	1.1953	64.67	53.06	11.62	-0.0	3.5	0.00	24.00
27.10.20	2.585	209.3320	213.4766	210.6445	213.3867	0.00	-	1.3125	64.93	52.50	12.43	-0.0	3.5	0.00	24.00
28.10.20	2.277	192.7344	196.5547	191.8594	194.4102	0.00	0.8750	-	64.97	53.07	11.90	-0.0	3.5	0.00	24.00
29.10.20	2.581	202.1797	206.1797	203.7852	206.4180	0.00	-	1.6055	65.06	52.21	12.85	-0.0	3.5	0.00	24.00
30.10.20	2.617	208.9922	213.1172	210.5625	213.2930	0.00	-	1.5703	64.95	52.35	12.61	-0.0	3.5	0.00	24.00
31.10.20	2.698	210.2617	214.4727	212.2578	215.0273	0.00	-	1.9961	65.32	52.40	12.92	-0.0	3.5	0.00	24.00
01.11.20	2.661	215.2500	219.5195	217.5898	220.4375	0.00	-	2.3398	64.95	52.51	12.45	-0.0	3.5	0.00	24.00
02.11.20	2.648	213.3906	217.6289	215.8672	218.6836	0.00	-	2.4766	65.00	52.51	12.49	-0.0	3.5	0.00	24.00
03.11.20	2.648	201.5898	205.6328	204.5820	207.2109	0.00	-	2.9922	65.40	52.18	13.22	-0.0	3.5	0.00	24.00
04.11.20	2.776	216.7773	221.1445	219.5508	222.4258	0.00	-	2.7734	65.46	52.57	12.89	-0.0	3.5	0.00	24.00
05.11.20	2.679	195.6602	199.6211	198.4336	200.9766	0.00	-	2.7734	65.79	52.02	13.78	-0.0	3.5	0.00	24.00
06.11.20	2.669	199.7813	203.8086	202.7227	205.3242	0.00	-	2.9414	65.59	52.14	13.45	-0.0	3.5	0.00	24.00
07.11.20	2.846	205.9141	210.1328	209.0430	211.7422	0.00	-	3.1289	66.17	52.26	13.91	-0.0	3.5	0.00	24.00
08.11.20	2.672	189.1523	192.9922	192.2578	194.6914	0.00	-	3.1055	65.97	51.75	14.21	-0.0	3.5	0.00	24.00
09.11.20	2.702	190.4961	194.3750	193.5977	196.0430	0.00	-	3.1016	65.90	51.62	14.27	-0.0	3.5	0.00	24.00
10.11.20	2.730	191.3438	195.2461	194.2539	196.7266	0.00	-	2.9102	66.01	51.65	14.35	-0.0	3.5	0.00	24.00
11.11.20	2.680	191.5430	195.4102	194.3984	196.8438	0.00	-	2.8555	65.61	51.53	14.08	-0.0	3.5	0.00	24.00
12.11.20	2.731	193.6992	197.6016	196.6055	199.0508	0.00	-	2.9063	65.51	51.32	14.19	-0.0	3.5	0.00	24.00
13.11.20	2.702	191.5703	195.4492	194.6563	197.1055	0.00	-	3.0859	65.74	51.55	14.19	-0.0	3.5	0.00	24.00
14.11.20	2.792	205.8164	209.9570	208.9492	211.6289	0.00	-	3.1328	65.55	51.90	13.65	-0.0	3.6	0.00	24.00
Итого	68.879	5267.1719	5372.6289	5322.1836	5390.8203	0.00	0.9063	55.9181	65.35	52.19	13.16	-0.0	3.5	0.00	624.00/0.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	V1	V2	Tr
14.11.20	24:00	554.395	46678.13	46694.31	0.00	47626.16	47342.85	7475.65
20.10.20	00:00	485.516	41410.96	41372.13	0.00	42253.53	41952.03	6851.65
Итого		68.879	5267.17	5322.18	0.00	5372.63	5390.82	624.00

Отчетный период 624.00 час. Период норм. работы 624.00 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 МУП "ЖКХ - Пушкино" Номер договора ОДПУ
 Адрес г. Пушкино, м-он. АБ, д. 2 Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.33 Номер теплосчетчика 435685
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Gпод.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= _____ мм
 Gобр.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= _____ мм
 Gп : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 20.10.2020 по 14.11.2020


Дата	Q Гкал	Масса, тонн. Объем, м3					Температура, °C			Давление		Время, час		Классиф ошибок	
		M1	V1	M2	V2	Vi	M1-M2 утечка	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	P1 атм	P2 атм		Нераб. Тн
20.10.20	2.223	151.1992	154.1445	152.4805	154.3516	0.00	-	1.2813	65.07	50.42	14.65	3.7	0.0	0.00	24.00
21.10.20	2.346	151.3398	154.2656	152.6289	154.4102	0.00	-	1.2891	64.68	49.24	15.44	3.7	0.0	0.00	24.00
22.10.20	2.134	162.6563	165.8477	164.0898	166.2227	0.00	-	1.4336	65.09	52.04	13.06	3.8	0.0	0.00	24.00
23.10.20	1.967	164.3750	167.5352	165.7813	168.0156	0.00	-	1.4063	64.74	52.84	11.90	3.8	0.0	0.00	24.00
24.10.20	1.948	167.4688	170.7422	168.9375	171.2578	0.00	-	1.4688	65.01	53.44	11.57	3.8	0.1	0.00	24.00
25.10.20	2.038	159.6523	162.7695	161.0313	163.1445	0.00	-	1.3789	65.09	52.39	12.70	3.8	0.0	0.00	24.00
26.10.20	2.009	164.7695	167.9336	166.1992	168.3867	0.00	-	1.4297	64.47	52.34	12.13	3.8	0.0	0.00	24.00
27.10.20	0.964	76.5078	77.9766	76.7734	77.7773	0.00	-	0.2656	64.38	51.84	12.54	2.0	0.0	3.05	20.95 D
28.10.20	2.195	171.4922	174.8242	172.8438	175.0977	0.00	-	1.3516	64.84	52.10	12.74	3.8	0.0	0.00	24.00
29.10.20	2.063	171.6523	174.9844	173.0391	175.3711	0.00	-	1.3867	64.89	52.94	11.95	3.8	0.0	0.00	24.00
30.10.20	2.235	180.8633	184.3594	182.3086	184.7148	0.00	-	1.4453	64.74	52.45	12.29	3.7	0.0	0.00	24.00
31.10.20	2.202	165.2070	168.4414	166.5586	168.7031	0.00	-	1.3516	65.08	51.82	13.27	3.8	0.0	0.00	24.00
01.11.20	2.264	165.3281	168.5156	166.6914	168.7773	0.00	-	1.3633	64.77	51.13	13.63	3.8	0.0	0.00	24.00
02.11.20	2.080	165.7461	168.9414	167.1289	169.3047	0.00	-	1.3828	64.76	52.27	12.48	3.8	0.0	0.00	24.00
03.11.20	2.099	173.4102	176.8242	174.8125	177.1719	0.00	-	1.4023	65.26	53.23	12.03	3.9	0.0	0.00	24.00
04.11.20	2.113	161.0547	164.2148	162.3398	164.4648	0.00	-	1.2852	65.22	52.17	13.05	3.9	0.0	0.00	24.00
05.11.20	2.118	158.7422	161.8945	159.9883	162.0898	0.00	-	1.2461	65.57	52.29	13.28	3.9	0.0	0.00	24.00
06.11.20	2.105	157.6445	160.7422	158.9063	160.9766	0.00	-	1.2617	65.29	52.01	13.29	3.9	0.0	0.00	24.00
07.11.20	2.178	160.2500	163.4609	161.5273	163.6680	0.00	-	1.2773	65.92	52.39	13.53	3.9	0.0	0.00	24.00
08.11.20	2.174	157.9883	161.1445	159.1484	161.2227	0.00	-	1.1602	65.76	52.07	13.69	3.9	0.0	0.00	24.00
09.11.20	2.455	160.7305	163.9336	162.0234	164.0000	0.00	-	1.2930	65.69	50.48	15.21	3.8	0.0	0.00	24.00
10.11.20	2.411	164.3945	167.6758	165.6836	167.7813	0.00	-	1.2891	65.83	51.23	14.60	3.9	0.0	0.00	24.00
11.11.20	2.503	168.1172	171.4492	169.5234	171.6211	0.00	-	1.4063	65.47	50.65	14.83	3.8	0.0	0.00	24.00
12.11.20	2.567	171.5352	174.9063	172.8906	175.0195	0.00	-	1.3555	65.37	50.46	14.91	3.8	0.0	0.00	24.00
13.11.20	2.416	165.0742	168.3438	166.3867	168.4727	0.00	-	1.3125	65.55	50.98	14.57	3.9	0.0	0.00	24.00
14.11.20	2.419	159.9609	163.1016	161.2227	163.1875	0.00	-	1.2617	65.30	50.24	15.06	3.8	0.0	0.00	24.00
Итого	56.226	4177.1602	4258.9727	4210.9453	4265.2109	0.00	0.0000	33.7855	65.16	51.76	13.40	3.8	0.0	3.05	620.95/3.05

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	V1	V2	Тр
14.11.20	24:00	495.189	40349.30	40638.82	0.00	41157.98	41202.84	6808.78
20.10.20	00:00	438.963	36172.14	36427.88	0.00	36899.00	36937.63	6187.83
Итого		56.226	4177.16	4210.95	0.00	4258.97	4265.21	620.95

Отчетный период 624.00 час. Период норм. работы 620.95 час.

Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц. отказа (E) 0.000 час.
 Период t1-t2 < min (D) 3.053 час. Период G<min (g) 0.000 час.
 Период G>max (G) 0.000 час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации 

Организация МУП "ЖКХ - Пушкино" Номер договора ОДПУ ИТП
 Адрес г. Пушкино, м-он. АБ, д. 1 Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.33 Номер теплосчетчика 435677
 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 20.10.2020 по 14.11.2020

Дата	Q Гкал	Масса, тонн. Объем, м3					M1-M2 утечка	M2-M1 подмес	Температура, °C			Давление		Время, час		Классиф ошибок
		M1	V1	M2	V2	Vi			t1	t2	t1-t2	P1	P2	Нераб.	Работы	
20.10.20	2.374	129.1914	131.7109	135.1055	136.5176	0.00	-	5.9141	65.37	46.93	18.44	7.7	10.3	0.00	24.00	
21.10.20	2.405	131.1289	133.6641	137.1152	138.5313	0.00	-	5.9863	64.98	46.57	18.41	7.7	10.2	0.00	24.00	
22.10.20	2.260	132.6660	135.2617	138.7051	140.2227	0.00	-	6.0391	65.36	48.26	17.10	7.7	10.2	0.00	24.00	
23.10.20	1.918	126.7988	129.2441	132.5781	134.1191	0.00	-	5.7793	64.97	49.78	15.19	7.7	10.2	0.00	24.00	
24.10.20	2.039	126.0918	128.5508	131.7949	133.2930	0.00	-	5.7031	65.26	49.02	16.24	7.7	10.2	0.00	24.00	
25.10.20	2.137	129.7305	132.2637	135.6680	137.1953	0.00	-	5.9375	65.36	48.82	16.54	7.7	10.2	0.00	24.00	
26.10.20	2.058	131.7344	134.2598	137.7715	139.3320	0.00	-	6.0371	64.70	49.01	15.69	7.7	10.2	0.00	24.00	
27.10.20	1.113	62.1387	63.3184	64.7910	65.4531	0.00	-	2.6523	64.43	46.46	17.97	7.7	8.3	0.08	23.92 D	
28.10.20	2.316	139.7813	142.4668	146.6426	148.2539	0.00	-	6.8613	64.91	48.27	16.64	7.7	10.3	0.00	24.00	
29.10.20	2.217	136.8047	139.4355	143.5547	145.1680	0.00	-	6.7500	64.89	48.62	16.27	7.7	10.3	0.00	24.00	
30.10.20	1.802	109.5938	111.7148	114.8672	116.1406	0.00	-	5.2734	64.95	48.45	16.51	7.7	9.4	0.01	23.99 D	
31.10.20	2.310	140.7949	143.5508	147.8633	149.5273	0.00	-	7.0684	65.33	48.86	16.47	7.7	10.2	0.00	24.00	
01.11.20	2.485	154.3242	157.3086	162.2539	164.0898	0.00	-	7.9297	64.98	48.81	16.17	7.7	10.2	0.00	24.00	
02.11.20	2.290	145.8281	148.6523	153.2266	154.9883	0.00	-	7.3984	64.98	49.22	15.77	7.7	10.2	0.00	24.00	
03.11.20	2.203	131.6230	134.2070	138.2891	139.8438	0.00	-	6.6660	65.47	48.67	16.80	7.7	10.1	0.00	24.00	
04.11.20	2.195	131.2539	133.8281	137.9453	139.4766	0.00	-	6.6914	65.38	48.60	16.78	7.7	10.1	0.00	24.00	
05.11.20	2.283	134.1445	136.8047	140.9727	142.5547	0.00	-	6.8281	65.87	48.78	17.08	7.7	10.1	0.00	24.00	
06.11.20	2.289	140.5195	143.2813	147.5859	149.2773	0.00	-	7.0664	65.62	49.27	16.35	7.7	10.2	0.00	24.00	
07.11.20	2.293	131.4922	134.1289	138.0625	139.6094	0.00	-	6.5703	66.26	48.76	17.50	7.7	10.1	0.00	24.00	
08.11.20	2.263	131.4883	134.1055	138.0430	139.5977	0.00	-	6.5547	66.06	48.78	17.28	7.7	10.1	0.00	24.00	
09.11.20	2.547	147.3320	150.2695	154.6094	156.3359	0.00	-	7.2773	66.02	48.67	17.35	7.7	10.2	0.00	24.00	
10.11.20	2.524	147.8320	150.7852	155.2461	156.9883	0.00	-	7.4141	66.14	49.00	17.14	7.7	10.2	0.00	24.00	
11.11.20	2.608	153.6250	156.6641	161.3594	163.1836	0.00	-	7.7344	65.78	48.73	17.05	7.7	10.3	0.00	24.00	
12.11.20	2.631	159.3281	162.4648	167.3984	169.3203	0.00	-	8.0703	65.70	49.11	16.58	7.7	10.3	0.00	24.00	
13.11.20	2.512	147.9258	150.8594	155.3828	157.1328	0.00	-	7.4570	65.89	48.85	17.05	7.7	10.2	0.00	24.00	
14.11.20	2.598	152.9258	155.9414	160.6992	162.4883	0.00	-	7.7734	65.65	48.59	17.06	7.7	10.3	0.00	24.00	
Итого	58.669	3506.0977	3574.7422	3677.5313	3718.6406	0.00	0.0000	171.4334	65.43	48.63	16.80	7.7	10.1	0.09	623.91	0.09

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	V1	V2	Tr
14.11.20	24:00	498.591	34456.12	35104.05	0.00	35148.20	35548.55	7308.68
20.10.20	00:00	439.922	30950.02	31426.52	0.00	31573.46	31829.91	6684.77
Итого		58.669	3506.10	3677.53	0.00	3574.74	3718.64	623.91

Отчетный период 624.00 час. Период норм. работы 623.91 час.

Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц.отказа (E) 0.000 час.
 Период t1-t2 < min (D) 0.091 час. Период G<min (g) 0.000 час.
 Период G>max (G) 0.000 час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации 