

Даниловский

Справка о количестве тепловой энергии за Май 2019 г.

Наименование потребителя: ТСН "Корабль"

Договор № 06.530489 ГВС
06.530489 ТЭ

Адрес строения: Б.Тульская,2

ЦТП № 06-03-828/030

Административный округ ЮАО

№ п/п	Вид нагрузки	Ед. измер.	Показания приборов учета				Расход	Расчет недоработки	Итого
			На дату начала расчетного периода		На дату окончания расчетного периода				
			01.05.2019	31.05.2019	01.05.2019	31.05.2019			
			подающая	циркуляц.	подающая	циркуляц.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Отопление: Тип прибора: КМ-5-2 № 336540	Гкал. т	5018,31		5124,95		106,64	0,00	106,64
2	Горячее водоснабжение: Тип прибора: КМ-5-4 № 336539	Гкал.	2256,90		2694,92		438,02	0,00	438,02



Принято:
Теплоснабжающая организация:

Подпись, печать

Организация _____ Номер договора _____
 Адрес ул. Большая Тульская, д. 2 _____ Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 _____ Номер теплосчетчика 336540
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

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

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления с 01.05.2019 по 31.05.2019

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °C					Классиф ошибок	
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vi	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		Работы Тр
01.05.19	18.266	2694.8438	2670.4688	24.3750	0.00	-	42.8	36.1	6.7	0.00	24.00	
02.05.19	18.698	2695.6563	2671.2188	24.4375	0.00	-	43.0	36.1	6.8	0.00	24.00	
03.05.19	18.741	2696.4375	2672.0938	24.3438	0.00	-	42.7	35.8	6.9	0.00	24.00	
04.05.19	18.236	2694.8125	2670.7500	24.0625	0.00	-	42.2	35.5	6.7	0.00	24.00	
05.05.19	17.872	2693.7500	2669.3438	24.4063	0.00	-	42.4	35.9	6.5	0.00	24.00	
06.05.19	14.821	2283.5625	2262.7500	20.8125	0.00	-	42.8	36.4	6.4	1.58	22.42	D
07.05.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	26.1	27.8	-1.7	24.00	0.00	D
08.05.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	26.5	26.9	-0.4	24.00	0.00	D
09.05.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	27.1	27.4	-0.3	24.00	0.00	D
10.05.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	27.1	27.3	-0.2	24.00	0.00	D
11.05.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	27.0	27.2	-0.2	24.00	0.00	D
12.05.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	27.3	27.5	-0.3	24.00	0.00	D
13.05.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	27.2	27.4	-0.2	24.00	0.00	D
14.05.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	27.0	27.2	-0.2	24.00	0.00	D
15.05.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	27.0	27.2	-0.2	24.00	0.00	D
16.05.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	27.0	27.2	-0.2	24.00	0.00	D
17.05.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	27.0	27.2	-0.2	24.00	0.00	D
18.05.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	26.8	27.0	-0.1	24.00	0.00	D
19.05.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	26.9	27.1	-0.2	24.00	0.00	D
20.05.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	26.9	27.1	-0.2	24.00	0.00	D
21.05.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	26.8	27.0	-0.1	24.00	0.00	D
22.05.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	26.8	26.9	-0.2	24.00	0.00	D
23.05.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	27.0	27.2	-0.2	24.00	0.00	D
24.05.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	27.6	27.9	-0.3	24.00	0.00	D
25.05.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	28.1	28.4	-0.2	24.00	0.00	D
26.05.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	27.4	27.5	-0.1	24.00	0.00	D
27.05.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	27.2	27.3	-0.1	24.00	0.00	D
28.05.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	27.3	27.7	-0.4	24.00	0.00	D
29.05.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	24.0	27.6	-3.6	24.00	0.00	D
30.05.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	26.9	27.7	-0.7	24.00	0.00	D
31.05.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	27.7	28.0	-0.3	24.00	0.00	D
Итого	106.634	15759.0625	15616.6250	142.4376	0.00	0.0000	42.6	36.0	6.7	601.58	142.42	601.58

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
31.05.19	24:00	5124.951	381384.72	377989.94	0.00	3022.35
01.05.19	00:00	5018.317	365625.66	362373.31	0.00	2879.93
Итого		106.634	15759.06	15616.63	0.00	142.42

Отчетный период _____ 744.00 час. Период норм. работы _____ 142.42 час.

Период отключения _____ 11 час. Период функц. отказа (E) _____ 0.000 час.

Период t1-t2 (D) _____ 67 час. Период G<min (g) _____ 0.000 час.

Период G>max _____ 00 час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____



Handwritten blue ink signature and stamp.

Организация _____
 Адрес ул. Большая Тульская, д 2 _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-4 _____
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Номер договора _____
 Телефон _____
 Номер теплосчетчика 336539

Ro(t1, p1) _____ т/м3
 tхв = 5 град С, с 1.10 по 30.04
 tхв = 15 град С, с 1.05 по 30.09

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

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 01.05.2019 по 31.05.2019

Дата	Q Гкал	Объем, м3			Температура, °С			Давл., Атм.		Время, час		Классиф. ошибок
		V1 м3	V2 м3	разбор м3	t1	t2	t1-t2	p1	p2	Нераб. Работы		
										Н	Тр	
01.05.19	14.667	1617.2969	1465.8281	151.4688	57.7	51.6	6.1	7.9	2.6	0.00	24.00	
02.05.19	13.880	1601.6094	1469.4063	132.2031	57.7	51.6	6.1	7.9	2.6	0.00	24.00	
03.05.19	13.893	1599.0156	1470.4844	128.5313	57.7	51.5	6.2	7.9	2.6	0.00	24.00	
04.05.19	13.875	1598.0781	1470.9219	127.1563	57.8	51.6	6.2	7.9	2.6	0.00	24.00	
05.05.19	14.461	1608.4531	1467.1094	141.3438	57.7	51.5	6.2	7.9	2.6	0.00	24.00	
06.05.19	15.172	1624.8750	1464.3281	160.5469	57.9	51.8	6.1	7.9	2.6	0.00	24.00	
07.05.19	14.241	1574.5625	1430.4531	144.1094	57.9	51.7	6.1	7.9	2.6	0.00	24.00	
08.05.19	14.145	1563.3281	1417.5313	145.7969	57.8	51.7	6.1	7.9	2.6	0.00	24.00	
09.05.19	13.683	1549.8750	1413.4063	136.4688	57.8	51.6	6.2	7.9	2.6	0.00	24.00	
10.05.19	12.819	1534.3594	1414.8281	119.5313	57.6	51.5	6.1	7.9	2.6	0.00	24.00	
11.05.19	13.184	1541.0469	1415.2344	125.8125	58.0	51.8	6.2	7.9	2.6	0.00	24.00	
12.05.19	13.581	1551.9688	1412.5469	139.4219	57.8	51.6	6.1	7.9	2.6	0.00	24.00	
13.05.19	14.800	1581.5000	1411.5313	169.9688	57.8	51.6	6.1	7.9	2.6	0.00	24.00	
14.05.19	14.362	1574.4531	1417.1563	157.2969	58.0	51.8	6.2	7.9	2.6	0.00	24.00	
15.05.19	14.331	1569.4688	1418.5625	150.9063	58.9	52.6	6.3	7.9	2.6	0.00	24.00	
16.05.19	14.545	1574.7813	1419.8281	154.9531	58.8	52.4	6.4	7.9	2.6	0.00	24.00	
17.05.19	14.733	1575.0938	1419.6250	155.4688	58.9	52.3	6.5	7.9	2.6	0.00	24.00	
18.05.19	14.314	1571.9219	1423.1406	148.7813	58.7	52.3	6.4	7.9	2.6	0.00	24.00	
19.05.19	13.853	1607.0313	1471.0938	135.9375	58.8	52.6	6.3	7.9	2.6	0.00	24.00	
20.05.19	14.486	1622.7188	1469.6094	153.1094	58.7	52.5	6.3	7.9	2.6	0.00	24.00	
21.05.19	14.012	1619.0313	1475.1875	143.8438	58.8	52.7	6.2	7.9	2.6	0.00	24.00	
22.05.19	14.034	1622.3906	1473.8750	148.5156	58.7	52.6	6.1	7.9	2.6	0.00	24.00	
23.05.19	14.378	1622.3906	1472.6250	149.7656	59.6	53.3	6.2	7.9	2.6	0.00	24.00	
24.05.19	14.974	1622.3125	1468.7813	153.5313	60.5	54.0	6.5	7.9	2.6	0.01	23.99	
25.05.19	14.309	1610.5781	1476.2813	134.2969	60.6	54.0	6.6	7.9	2.6	0.00	24.00	
26.05.19	14.005	1602.0938	1477.6250	124.4688	60.9	54.3	6.6	7.9	2.6	0.00	24.00	
27.05.19	15.002	1621.3750	1475.3438	146.0313	60.8	54.2	6.7	7.9	2.6	0.00	24.00	
28.05.19	14.595	1618.1563	1483.0625	135.0938	60.8	54.2	6.7	7.9	2.6	0.00	24.00	
29.05.19	14.043	1618.0938	1475.8125	142.2813	60.0	53.8	6.2	7.9	2.6	0.00	24.00	
30.05.19	12.820	1597.1250	1458.3125	138.8125	57.7	52.0	5.7	7.9	2.6	0.00	24.00	
31.05.19	12.822	1587.6406	1448.1406	139.5000	57.7	51.9	5.8	7.9	2.6	0.00	24.00	
Итого	438.019	49382.6250	44947.6719	4434.9540	58.7	52.4	6.2	7.9	2.6	0.01	743.99	0.01

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	V1	V2	Тр
31.05.19	24:00	2694.920	242155.00	215028.34	3619.64
01.05.19	00:00	2256.901	192772.38	170080.67	2875.65
Итого		438.019	49382.63	44947.67	743.99

Отчетный период _____ 744.00 час. Период норм. работы _____ 743.99 час.
 Период отключенной организации _____ 0.00 час. Период функц. отказа (Е) _____ 0.000 час.
 Период t1-t2 _____ 0.000 час. Период G<min (G) _____ 0.000 час.
 Период G>max _____ 0.000 час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____



(Handwritten signature in blue ink)