

Организация Многоквартирный дом
 Адрес Интернациональная 25 отопление
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.33
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Номер договора _____
 Телефон 89635556779
 Номер теплосчетчика 411206

Гпод.: 0 _____ м3/ч Ду= _____ мм
 Гобр.: 0 _____ м3/ч Ду= _____ мм
 Гп : 0 _____ л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 21.08.2019 по 21.09.2019

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		
21.08.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	25.21	25.35	-0.14	24.00	0.00	D
22.08.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	24.14	24.20	-0.06	24.00	0.00	D
23.08.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	23.07	23.11	-0.04	24.00	0.00	D
24.08.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	22.32	22.35	-0.03	24.00	0.00	D
25.08.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	21.32	21.35	-0.02	24.00	0.00	D
26.08.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	20.36	20.37	-0.01	24.00	0.00	D
27.08.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	19.22	19.23	-0.01	24.00	0.00	D
28.08.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	18.62	18.62	-0.00	24.00	0.00	D
29.08.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	18.06	18.07	-0.01	24.00	0.00	D
30.08.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	17.88	17.90	-0.02	24.00	0.00	D
31.08.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	17.72	17.74	-0.01	24.00	0.00	D
01.09.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	17.73	17.74	-0.01	24.00	0.00	D
02.09.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	18.02	18.03	-0.01	24.00	0.00	D
03.09.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	17.75	17.75	-0.00	24.00	0.00	D
04.09.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	18.16	18.18	-0.02	24.00	0.00	D
05.09.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	18.57	18.57	-0.01	24.00	0.00	D
06.09.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	19.31	19.72	-0.41	24.00	0.00	D
07.09.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	20.46	21.91	-1.43	24.00	0.00	D
08.09.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	20.81	22.16	-1.35	24.00	0.00	D
09.09.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	20.41	22.04	-1.63	24.00	0.00	D
10.09.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	20.75	22.69	-1.94	24.00	0.00	D
11.09.19	0.000	0.0000	0.0010	-	0.00	0.0010	21.26	23.07	-1.80	24.00	0.00	D
12.09.19	0.591	52.9990	52.7832	0.2158	0.00	-	68.67	57.64	11.02	10.07	13.93	D
13.09.19	1.107	93.4707	94.9209	-	0.00	1.4502	68.60	56.89	11.71	0.00	24.00	
14.09.19	1.435	94.3740	96.1279	-	0.00	1.7539	68.92	53.85	15.07	0.00	24.00	
15.09.19	1.425	93.2197	94.9746	-	0.00	1.7549	68.61	53.46	15.15	0.00	24.00	
16.09.19	1.488	92.5615	94.1318	-	0.00	1.5703	68.85	52.91	15.95	0.00	24.00	
17.09.19	1.653	89.9336	91.5059	-	0.00	1.5723	69.02	50.76	18.25	0.00	24.00	
18.09.19	1.552	83.6143	84.1523	-	0.00	0.5381	69.05	50.61	18.44	0.00	24.00	
19.09.19	1.926	93.1299	93.1602	-	0.00	0.0303	69.05	48.50	20.55	0.00	24.00	
20.09.19	2.467	98.7773	100.6133	-	0.00	1.8359	69.02	44.17	24.85	0.00	24.00	
21.09.19	2.570	108.2305	110.2559	-	0.00	2.0254	69.10	45.48	23.63	0.00	24.00	
Итого	16.215	900.3105	912.6270	0.2158	0.00	12.5323	68.90	51.02	17.88	538.07	229.93	538.07

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
21.09.19	24:00	535.282	16561.03	16866.07	0.00	3913.89
21.08.19	00:00	519.067	15660.72	15953.44	0.00	3683.96
Итого		16.215	900.31	912.63	0.00	229.93

Отчетный период 768.00 час. Период норм. работы 229.93 час.
 Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц. отказа (E) 0.000 час.
 Период t1-t2 < min (D) 538.073 час. Период G<min (G) 0.000 час.
 Период G>max (G) 0.000 час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации МММ

Филиал «КСМ»
 ПАО «ТНДЮС»
 Получил: БЕГИНОВ С.В.
 Дата: _____

25.09.2019

Организация Многоквартирный дом
 Адрес Интернациональная 25 отопление
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.33
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Номер договора _____
 Телефон 89635556779
 Номер теплосчетчика 411206

Гпод.: 0 - м3/ч Ду= мм
 Гобр.: 0 - м3/ч Ду= мм
 Гп : 0 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 21.08.2019 по 21.09.2019

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		
21.08.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	25.21	25.35	-0.14	24.00	0.00	D
22.08.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	24.14	24.20	-0.06	24.00	0.00	D
23.08.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	23.07	23.11	-0.04	24.00	0.00	D
24.08.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	22.32	22.35	-0.03	24.00	0.00	D
25.08.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	21.32	21.35	-0.02	24.00	0.00	D
26.08.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	20.36	20.37	-0.01	24.00	0.00	D
27.08.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	19.22	19.23	-0.01	24.00	0.00	D
28.08.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	18.62	18.62	-0.00	24.00	0.00	D
29.08.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	18.06	18.07	-0.01	24.00	0.00	D
30.08.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	17.88	17.90	-0.02	24.00	0.00	D
31.08.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	17.72	17.74	-0.01	24.00	0.00	D
01.09.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	17.73	17.74	-0.01	24.00	0.00	D
02.09.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	18.02	18.03	-0.01	24.00	0.00	D
03.09.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	17.75	17.75	-0.00	24.00	0.00	D
04.09.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	18.16	18.18	-0.02	24.00	0.00	D
05.09.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	18.57	18.57	-0.01	24.00	0.00	D
06.09.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	19.31	19.72	-0.41	24.00	0.00	D
07.09.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	20.48	21.91	-1.43	24.00	0.00	D
08.09.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	20.81	22.16	-1.35	24.00	0.00	D
09.09.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	20.41	22.04	-1.63	24.00	0.00	D
10.09.19	0.000	0.0000	0.0000	-	0.00	-	20.75	22.69	-1.94	24.00	0.00	D
11.09.19	0.000	0.0000	0.0010	-	0.00	0.0010	21.26	23.07	-1.80	24.00	0.00	D
12.09.19	0.591	52.9990	52.7832	0.2158	0.00	-	68.67	57.64	11.02	10.07	13.93	D
13.09.19	1.107	93.4707	94.9209	-	0.00	1.4502	68.60	56.89	11.71	0.00	24.00	D
14.09.19	1.435	94.3740	96.1279	-	0.00	1.7539	68.92	53.85	15.07	0.00	24.00	D
15.09.19	1.425	93.2197	94.9746	-	0.00	1.7549	68.61	53.46	15.15	0.00	24.00	D
16.09.19	1.488	92.5615	94.1318	-	0.00	1.5703	68.85	52.91	15.95	0.00	24.00	D
17.09.19	1.653	89.9336	91.5059	-	0.00	1.5723	69.02	50.76	18.25	0.00	24.00	D
18.09.19	1.552	83.6143	84.1523	-	0.00	0.5381	69.05	50.61	18.44	0.00	24.00	D
19.09.19	1.926	93.1299	93.1602	-	0.00	0.0303	69.05	48.50	20.55	0.00	24.00	D
20.09.19	2.467	98.7773	100.6133	-	0.00	1.8359	69.02	44.17	24.85	0.00	24.00	D
21.09.19	2.570	108.2305	110.2559	-	0.00	2.0254	69.10	45.48	23.63	0.00	24.00	D
Итого	16.215	900.3105	912.6270	0.2158	0.00	12.5323	68.90	51.02	17.88	538.07	229.93	538.07

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
21.09.19	24:00	535.282	16561.03	16866.07	0.00	3913.89
21.08.19	00:00	519.067	15660.72	15953.44	0.00	3683.96
Итого		16.215	900.31	912.63	0.00	229.93

Отчетный период 768.00 час. Период норм. работы 229.93 час.
 Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц.отказа (E) 0.000 час.
 Период t1-t2 < min (D) 538.073 час. Период G<min (g) 0.000 час.
 Период G>max (G) 0.000 час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации Михайло

Филиал «Кемп»
 ПАО «ГНДЭС»
 Получил: Бегинин С.Б.
 Дата: _____

25.09.2019

Организация Многоквартирный дом Номер договора _____
 Адрес Интернациональная 25 отопление Телефон 89635556779
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.33 Номер теплосчетчика 411206
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Спод.: 0 - _____ м3/ч Ду= _____ мм
 Собр.: 0 - _____ м3/ч Ду= _____ мм
 Гп: 0 _____ л/Имп.


Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 22.09.2019 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		
22.09.19	2.561	108.5430	110.5957	-	0.00	2.0527	69.14	45.67	23.47	0.00	24.00	
23.09.19	2.570	108.7461	110.8047	-	0.00	2.0586	69.16	45.66	23.51	0.00	24.00	
24.09.19	2.548	107.8672	109.9063	-	0.00	2.0391	69.06	45.55	23.50	0.00	24.00	
25.09.19	2.523	106.9980	108.4238	-	0.00	1.4258	69.06	45.58	23.48	0.02	23.98	U
26.09.19	2.563	111.6875	113.7188	-	0.00	2.0313	69.11	46.25	22.86	0.00	24.00	
27.09.19	2.562	109.8496	111.7930	-	0.00	1.9434	69.23	45.99	23.24	0.00	24.00	
28.09.19	2.551	109.0410	109.9512	-	0.00	1.9102	69.18	45.65	23.52	0.00	24.00	
29.09.19	2.519	107.9922	109.9746	-	0.00	1.9824	69.12	45.89	23.23	0.00	24.00	
30.09.19	1.625	69.2480	70.5430	-	0.00	1.2949	69.17	45.79	23.38	8.63	15.37	U
01.10.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	-	U
02.10.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	-	U
03.10.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	-	U
04.10.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	-	U
05.10.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	-	U
06.10.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	-	U
07.10.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	-	U
08.10.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	-	U
09.10.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	-	U
10.10.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	-	U
11.10.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	-	U
12.10.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	-	U
13.10.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	-	U
14.10.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	-	U
15.10.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	-	U
16.10.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	-	U
17.10.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	-	U
18.10.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	-	U
19.10.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	-	U
20.10.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	-	U
21.10.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	-	U
Итого	22.022	938.9727	955.7109	0.0000	0.00	16.7384	69.13	45.78	23.35	512.65	207.35	U

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
21.10.19	24:00	557.303	17500.00	17821.78	0.00	4121.23
22.09.19	00:00	535.282	16561.03	16866.07	0.00	3913.89
Итого		22.022	938.97	955.71	0.00	207.35

Отчетный период 720.00 час, Период норм. работы 207.35 час.
 Период отключения питания (U) 512.652 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 _____

филиал «КМ»
 ПАО «ТНДЭС»
 Получил: Бегинин С.Д.
 Дата: _____

24.10.2019

Организация Многоквартирный дом
 Адрес Интернациональная 25 отопление
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.33
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Номер договора _____
 Телефон 89635556779
 Номер теплосчетчика 411206

Gпод.: 0 - м3/ч Ду= мм
 Gобр.: 0 - м3/ч Ду= мм
 Gп : 0 л/Имп


Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 22.10.2019 по 21.11.2019

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °C			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vн	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		
22.10.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	-	U
23.10.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	-	U
24.10.19	1.587	61.2266	62.3672	-	0.00	1.1406	70.86	45.04	25.81	9.82	14.18	U
25.10.19	2.593	104.6797	106.6523	-	0.00	1.9727	69.75	45.10	24.66	0.00	24.00	
26.10.19	2.527	104.0430	106.0352	-	0.00	1.9922	69.20	45.02	24.18	0.00	24.00	
27.10.19	2.843	103.4668	105.3848	-	0.00	1.9180	73.94	46.58	27.36	0.00	24.00	
28.10.19	3.138	98.3477	100.1328	-	0.00	1.7852	80.97	49.18	31.79	1.28	22.72	U
29.10.19	3.090	103.7324	105.6348	-	0.00	1.9023	77.72	48.05	29.67	0.00	24.00	
30.10.19	3.095	104.8535	106.8027	-	0.00	1.9492	77.13	47.73	29.40	0.00	24.00	
31.10.19	3.148	104.2891	106.1875	-	0.00	1.8984	78.26	48.19	30.07	0.00	24.00	
01.11.19	3.274	103.5098	105.3906	-	0.00	1.8809	80.23	48.72	31.51	0.00	24.00	
02.11.19	3.660	102.4570	104.2734	-	0.00	1.8164	86.48	50.90	35.58	0.00	24.00	
03.11.19	3.720	104.2266	106.0742	-	0.00	1.8477	87.07	51.52	35.55	0.00	24.00	
04.11.19	3.001	103.0313	104.9141	-	0.00	1.8828	76.43	47.42	29.01	0.00	24.00	
05.11.19	3.055	103.7305	105.5938	-	0.00	1.8633	76.88	47.55	29.33	0.00	24.00	
06.11.19	3.701	104.3691	106.0449	-	0.00	1.6758	86.76	51.45	35.31	0.00	24.00	
07.11.19	3.442	102.8848	104.5762	-	0.00	1.6914	83.31	49.99	33.32	0.00	24.00	
08.11.19	3.978	103.1660	104.8379	-	0.00	1.6719	90.86	52.47	38.39	0.00	24.00	
09.11.19	4.271	103.1953	104.8457	-	0.00	1.6504	95.30	54.09	41.21	0.00	24.00	
10.11.19	4.005	102.9004	104.5566	-	0.00	1.6563	91.37	52.61	38.76	0.00	24.00	
11.11.19	2.483	102.5879	102.9395	-	0.00	0.3516	81.38	57.03	24.35	6.51	17.49	D
12.11.19	3.856	103.8027	105.4102	-	0.00	1.6074	88.94	51.94	36.99	0.00	24.00	
13.11.19	4.007	104.9785	106.3691	-	0.00	1.3906	90.22	52.21	38.01	0.00	24.00	
14.11.19	4.041	104.6035	106.0996	-	0.00	1.4961	90.56	52.09	38.47	0.00	24.00	
15.11.19	3.070	105.4395	107.0449	-	0.00	1.6055	76.30	47.31	28.99	0.00	24.00	
16.11.19	2.693	103.6035	105.2383	-	0.00	1.6348	70.97	45.10	25.87	0.00	24.00	
17.11.19	2.906	104.3926	106.0332	-	0.00	1.6406	73.95	46.24	27.72	0.00	24.00	
18.11.19	3.753	105.2734	106.8438	-	0.00	1.5703	86.40	50.91	35.49	0.00	24.00	
19.11.19	5.354	105.4473	106.7480	-	0.00	1.3008	109.92	59.44	50.48	0.00	24.00	
20.11.19	5.633	105.4941	106.6328	-	0.00	1.1387	114.14	61.08	53.05	0.00	24.00	
21.11.19	4.315	105.1172	106.4160	-	0.00	1.2988	96.51	55.67	40.84	0.00	24.00	
Итого	100.238	2968.8496	3016.0801	0.0000	0.00	47.2307	84.07	50.45	33.62	65.61	678.39	65.61

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vн	Тр
21.11.19	24:00	657.541	20468.85	20837.86	0.00	4799.62
22.10.19	00:00	557.303	17500.00	17821.78	0.00	4121.23
Итого		100.238	2968.85	3016.08	0.00	678.39

Отчетный период 744.00 час. Период норм. работы 678.39 час.
 Период отключения питания (U) 59.100 час. Период функц.отказа (E) 0.000 час.
 Период t1-t2 < min (D) 6.511 час. Период G<min (G) 0.000 час.
 Период G>max (G) 0.000 час.

Представитель абонента  Представитель теплоснабжающей организации _____

филиал «КМ»
 ПАО «ТН ВЭС»
 Получил: Бегинин С.В.
 Дата: 25.11.2019

25.11.2019





ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА

параметров
потребления тепла ID 184

22.12.2019 — 21.01.2020

Характеристики
средств измерения:

M1min = 0,720 т/сутки
M2min = 0,720 т/сутки
M1max = 720,000 т/сутки
M2max = 720,000 т/сутки
Tхв = 5,0 °С

Управляющая компания "Идеал",
ул. Интернациональная, д. 25.
Договор № от ..

Прибор учета:
КМ-5-2
№ 411206
Версия ПО 02.33

Дата	Температура (°С)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)			Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mп=M1-M2	P1	P2	Q1	Q2	Qп=Q1-Q2	
22.12.2019	87,2	51,9	105,285	106,779	-1,494	8,8	1,1	-	-	3,738	24,00
23.12.2019	83,2	50,1	104,898	108,428	-1,529	8,8	1,1	-	-	3,482	24,00
24.12.2019	98,3	56,3	107,711	109,129	-1,418	8,8	1,1	-	-	4,550	24,00
25.12.2019	99,3	56,8	107,957	109,385	-1,428	8,8	1,1	-	-	4,604	23,89
26.12.2019	99,0	56,6	107,645	109,049	-1,404	8,8	1,1	-	-	4,580	24,00
27.12.2019	88,0	52,5	106,225	107,699	-1,475	8,8	1,1	-	-	3,792	24,00
28.12.2019	96,1	55,2	107,002	108,416	-1,414	8,8	1,0	-	-	4,397	24,00
29.12.2019	99,6	56,8	107,488	108,873	-1,385	8,8	1,1	-	-	4,620	24,00
30.12.2019	92,3	54,0	107,051	108,471	-1,420	8,8	1,1	-	-	4,121	24,00
31.12.2019	87,6	52,4	106,570	108,053	-1,482	8,8	1,1	-	-	3,771	24,00
01.01.2020	85,6	51,6	106,731	108,232	-1,502	8,8	1,0	-	-	3,648	24,00
02.01.2020	87,4	52,2	107,470	108,968	-1,498	8,8	1,0	-	-	3,796	24,00
03.01.2020	79,9	49,4	106,013	107,524	-1,511	8,8	1,0	-	-	3,251	24,00
04.01.2020	72,2	46,1	104,223	105,784	-1,561	8,8	1,0	-	-	2,734	24,00
05.01.2020	73,1	46,7	107,262	108,895	-1,633	8,8	1,0	-	-	2,850	24,00
06.01.2020	85,2	51,5	108,548	110,095	-1,547	8,8	1,0	-	-	3,675	24,00
07.01.2020	91,4	53,9	108,219	109,700	-1,481	8,8	1,0	-	-	4,072	24,00
08.01.2020	82,4	50,5	106,941	108,459	-1,519	8,8	1,0	-	-	3,426	24,00
09.01.2020	74,0	46,8	105,426	107,011	-1,584	8,8	1,0	-	-	2,885	24,00
10.01.2020	73,0	46,8	107,582	109,170	-1,588	8,8	0,9	-	-	2,831	24,00
11.01.2020	74,8	47,5	108,061	109,694	-1,632	8,8	0,9	-	-	2,966	24,00
12.01.2020	80,8	50,0	107,780	109,347	-1,567	8,8	1,0	-	-	3,336	24,00
13.01.2020	77,0	48,5	106,959	108,550	-1,592	8,8	1,0	-	-	3,064	24,00
14.01.2020	88,1	52,7	108,118	109,623	-1,505	8,8	0,9	-	-	3,851	24,00
15.01.2020	76,4	48,3	106,511	108,050	-1,539	8,8	0,9	-	-	3,008	24,00
16.01.2020	73,1	46,6	106,363	107,976	-1,613	8,8	0,9	-	-	2,834	24,00
17.01.2020	90,7	53,5	107,474	108,938	-1,464	8,8	0,9	-	-	4,022	24,00
18.01.2020	91,3	53,8	106,982	108,445	-1,463	8,8	0,9	-	-	4,027	24,00
19.01.2020	101,5	57,4	107,991	109,398	-1,406	8,8	0,9	-	-	4,781	24,00
20.01.2020	105,0	58,8	108,050	109,402	-1,353	8,8	0,9	-	-	5,019	24,00
21.01.2020	94,6	55,3	107,925	109,330	-1,405	8,8	0,9	-	-	4,259	24,00
Итого	86,7	52,0	3318,463	3364,873	-46,411	8,8	1,0	-	-	115,992	743,89

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
22.12.2019 00:00	23677,197	24093,045	754,218	5519,62
22.01.2020 00:00	2250,631	2282,592	74,337	504,00
	-21426,567	-21810,453	-679,880	-5015,62

Теплопотери на участке от границы раздела до узла учета (Qпотерь)

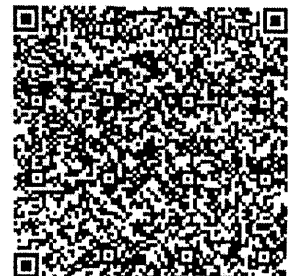
0,000 Гкал

Всего к оплате с учетом теплопотерь (Qп + Qпотерь)

115,992 Гкал

Всего к оплате за потери воды (Mп)

-46,411 т



Ответственный за учет тепловой энергии:

Романюк Денис Александрович

Представитель обслуживающей организации:

Жембинкас Марис Эдуардович

Отчет подготовлен в системе ЛЭРО УЧЕТ. Сформирован: 23.01.2020 19:33:36

Филиал «Коми»

ПАО «ТНЛЮС»

Получил: Бегинин С.В.

ПАО «...» 20... г.



ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА



параметров
потребления тепла

ID 184

22.01.2020 — 21.02.2020

Характеристики
средств измерения:

M1min = 0,720 т/сутки
M2min = 0,720 т/сутки
M1max = 720,000 т/сутки
M2max = 720,000 т/сутки
Tхв = 5,0 °С

Управляющая компания "Идеал",
ул. Интернациональная, д. 25.
Договор № от ..

Прибор учета:
КМ-5-2
№ 411206
Версия ПО 02.33

Дата	Температура (°С)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)			Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mп=M1-M2	P1	P2	Q1	Q2	Qп=Q1-Q2	
22.01.2020	78,9	49,0	107,108	108,888	-1,580	8,8	0,9	-	-	3,222	24,00
23.01.2020	85,2	51,7	108,019	109,582	-1,564	8,8	0,9	-	-	3,630	24,00
24.01.2020	93,4	54,8	108,183	109,687	-1,504	8,8	0,9	-	-	4,196	24,00
25.01.2020	109,8	61,1	109,049	110,391	-1,342	8,8	1,0	-	-	5,340	24,00
26.01.2020	111,9	61,5	107,386	108,701	-1,315	8,8	0,9	-	-	5,457	24,00
27.01.2020	117,5	63,0	107,592	108,889	-1,297	8,8	0,9	-	-	5,902	24,00
28.01.2020	123,0	64,8	107,838	109,079	-1,241	8,8	0,9	-	-	6,327	24,00
29.01.2020	121,6	64,3	107,965	109,226	-1,264	8,8	0,9	-	-	6,239	24,00
30.01.2020	118,6	63,2	107,860	109,154	-1,294	8,8	0,9	-	-	6,020	24,00
31.01.2020	117,9	62,7	107,699	108,991	-1,292	8,8	0,9	-	-	5,988	24,00
01.02.2020	108,9	60,1	107,558	108,889	-1,331	8,8	0,9	-	-	5,284	24,00
02.02.2020	103,0	57,6	107,155	108,537	-1,382	8,8	0,9	-	-	4,888	24,00
03.02.2020	85,6	51,8	106,852	108,341	-1,489	8,8	0,9	-	-	3,631	24,00
04.02.2020	75,1	47,4	104,657	106,220	-1,563	8,8	0,9	-	-	2,917	24,00
05.02.2020	86,0	51,4	107,971	109,516	-1,545	8,8	0,9	-	-	3,756	24,00
06.02.2020	111,1	61,3	108,354	109,682	-1,328	8,8	0,9	-	-	5,426	24,00
07.02.2020	113,8	62,5	107,297	108,619	-1,323	8,8	0,9	-	-	5,548	24,00
08.02.2020	112,8	62,1	107,308	108,635	-1,327	8,8	0,9	-	-	5,477	24,00
09.02.2020	105,4	59,4	106,763	108,146	-1,383	8,8	0,9	-	-	4,940	24,00
10.02.2020	83,8	51,2	105,148	106,622	-1,476	8,8	0,9	-	-	3,444	24,00
11.02.2020	73,6	46,4	103,097	104,636	-1,540	8,8	0,8	-	-	2,824	24,00
12.02.2020	72,9	46,1	104,963	106,556	-1,593	8,8	0,8	-	-	2,827	24,00
13.02.2020	77,8	48,7	109,301	110,841	-1,640	8,8	0,8	-	-	3,196	24,00
14.02.2020	85,3	51,5	107,808	109,358	-1,550	8,8	0,8	-	-	3,669	24,00
15.02.2020	87,1	52,2	107,667	109,200	-1,534	8,8	0,8	-	-	3,773	24,00
16.02.2020	80,2	49,6	107,545	109,138	-1,593	8,8	0,8	-	-	3,301	24,00
17.02.2020	75,0	47,4	107,069	108,679	-1,609	8,8	0,8	-	-	2,964	24,00
18.02.2020	69,6	45,4	106,444	108,095	-1,651	8,8	0,8	-	-	2,594	24,00
19.02.2020	69,0	45,1	106,138	107,790	-1,652	8,8	0,8	-	-	2,547	24,00
20.02.2020	69,2	45,3	107,415	109,089	-1,675	8,8	0,8	-	-	2,583	24,00
21.02.2020	77,6	48,9	109,945	111,616	-1,671	8,8	0,8	-	-	3,177	24,00
Итого	93,6	54,4	3325,150	3370,695	-45,545	8,8	0,9	-	-	131,089	744,00

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
22.01.2020 00:00	2250,631	2282,592	74,337	504,00
22.02.2020 00:00	5575,781	5653,287	205,426	1248,00
	3325,150	3370,695	131,089	744,00

Теплопотери на участке от границы раздела до узла учета (Qпотерь)

0,000 Гкал

Всего к оплате с учетом теплопотерь (Qп + Qпотерь)

131,089 Гкал

Всего к оплате за потери воды (Mп)

-45,545 т



Ответственный за учет тепловой энергии:
Романюк Денис Александрович

Представитель обслуживающей организации:
Жембинкас Марис Эдуардович

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ. Сформирован: 22.02.2020 20:12:07

ФИЛИАЛ «КОМИ»
ПАО «ТНЛЮС»
Получил: БЕГВИННИК С.Р.
Дата: