



ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА

Отопление

ID 185

22.01.2019 — 21.02.2019 ИП Елькин Г.Л.

Характеристики
средств измерения:Управляющая компания "Идеал",
ул. Интернациональная, д. 29.
Договор № от ..Прибор учета:
КМ-5-2
№ 374758
Версия ПО 02.30M1min = 0,720 т/сутки
M2min = 0,720 т/сутки
M1max = 720,000 т/сутки
M2max = 720,000 т/сутки
Тхв = 5,0 °C

Дата	Температура (°C)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mп=M1-M2	P1	P2	Q	
22.01.2019	113,0	58,9	81,497	81,684	-0,187	8,8	6,0	4,435	24,00
23.01.2019	111,9	58,3	81,228	81,413	-0,185	8,8	6,0	4,370	24,00
24.01.2019	108,0	58,8	81,172	81,369	-0,197	8,8	6,0	4,176	24,00
25.01.2019	105,3	55,8	80,926	81,156	-0,229	8,8	6,0	4,022	24,00
26.01.2019	111,6	57,7	81,521	81,712	-0,191	8,8	6,0	4,410	24,00
27.01.2019	116,2	59,0	81,750	81,890	-0,140	8,8	6,0	4,699	24,00
28.01.2019	103,8	55,4	81,530	81,750	-0,220	8,8	6,0	3,958	24,00
29.01.2019	103,5	55,0	80,809	81,036	-0,228	8,8	6,0	3,924	24,00
30.01.2019	106,1	55,7	80,093	80,313	-0,220	8,8	6,0	4,057	24,00
31.01.2019	102,2	54,7	81,292	81,524	-0,231	8,8	6,0	3,879	24,00
01.02.2019	109,8	56,5	81,513	81,704	-0,191	8,8	6,0	4,362	24,00
02.02.2019	119,8	60,1	82,415	82,515	-0,099	8,8	6,0	4,948	24,00
03.02.2019	118,5	59,0	81,162	81,260	-0,098	8,8	6,0	4,853	24,00
04.02.2019	116,3	58,1	80,832	80,949	-0,117	8,8	6,0	4,726	24,00
05.02.2019	112,2	56,8	80,607	80,747	-0,139	8,8	6,0	4,483	23,99
06.02.2019	102,1	53,6	80,597	80,795	-0,198	8,8	6,0	3,925	24,00
07.02.2019	100,1	52,9	80,339	80,555	-0,216	8,8	6,0	3,804	24,00
08.02.2019	100,6	53,6	80,407	80,641	-0,234	8,8	6,0	3,786	24,00
09.02.2019	92,6	51,3	80,227	80,479	-0,252	8,8	6,0	3,325	24,00
10.02.2019	77,5	46,2	79,974	80,289	-0,315	8,8	6,0	2,508	24,00
11.02.2019	72,7	43,9	80,064	80,398	-0,334	8,8	6,0	2,307	24,00
12.02.2019	74,6	45,2	81,806	82,132	-0,327	8,8	6,0	2,406	24,00
13.02.2019	73,0	44,7	81,772	82,120	-0,348	8,8	6,0	2,317	24,00
14.02.2019	75,6	45,5	81,220	81,558	-0,338	8,8	6,0	2,445	24,00
15.02.2019	87,3	49,8	81,317	81,595	-0,279	8,8	6,0	3,053	24,00
16.02.2019	87,5	50,4	81,995	82,278	-0,283	8,8	6,0	3,051	24,00
17.02.2019	82,6	48,6	81,135	81,427	-0,291	8,8	6,0	2,762	24,00
18.02.2019	84,2	48,7	79,490	79,775	-0,285	8,8	6,0	2,824	23,59
19.02.2019	98,0	53,8	81,463	81,668	-0,205	8,8	6,0	3,607	24,00
20.02.2019	91,7	51,8	82,587	82,749	-0,162	8,8	6,0	3,307	24,00
21.02.2019	85,5	49,2	81,011	81,037	-0,026	8,8	6,0	2,944	24,00
Итого	98,2	53,1	2513,752	2520,519	-6,767	8,8	6,0	113,671	743,58

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
22.01.2019 00:00	1704,580	1710,870	71,044	504,00
22.02.2019 00:00	4218,332	4231,388	184,715	1247,58
	2513,752	2520,519	113,671	743,58

**Всего к оплате 113.671 Гкал**
Л

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ. Сформирован 25.02.2019 14:11:34

ФИЛИАЛ «К:МИ»
ПА О «ТНАКС»
Получил: БЕГИН Н.С.В.
ДАТА « 27 » 02 2019


22.02.2019 — 21.03.2019 ИП Елькин Г.Л.

 Характеристики
 средств измерения:

 Управляющая компания "Идеал",
 ул. Интернациональная, д. 29.
 Договор № от ..

 Прибор учета:
 КМ-5-2
 № 374758
 Версия ПО 02.30

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

Дата	Температура (°C)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	M1-M2	P1	P2	Q	
22.02.2019	94,2	52,1	82,439	82,418	0,015	8,8	6,0	3,479	24,00
23.02.2019	99,0	54,1	82,117	82,077	0,040	8,8	6,0	3,693	24,00
24.02.2019	81,8	48,2	81,157	81,208	-0,052	8,8	6,0	2,730	24,00
25.02.2019	73,1	44,8	81,536	81,612	-0,077	8,8	6,0	2,315	24,00
26.02.2019	78,3	46,3	82,173	82,232	-0,059	8,8	6,0	2,630	23,98
27.02.2019	100,3	54,8	82,610	82,550	0,060	8,8	6,0	3,769	24,00
28.02.2019	96,2	53,4	81,754	81,745	0,009	8,8	6,0	3,510	24,00
01.03.2019	98,1	54,3	81,760	81,755	0,005	8,8	6,0	3,592	24,00
02.03.2019	97,7	53,5	77,625	77,527	-0,002	8,8	6,0	3,438	23,99
03.03.2019	102,1	55,3	80,506	80,487	0,019	8,8	6,0	3,782	24,00
04.03.2019	101,6	55,4	80,002	79,996	0,006	8,8	6,0	3,711	24,00
05.03.2019	95,6	53,5	80,970	80,973	-0,003	8,8	6,0	3,412	23,98
06.03.2019	80,8	47,7	80,851	80,932	-0,081	8,8	6,0	2,874	24,00
07.03.2019	86,4	49,4	80,313	80,355	-0,042	8,8	6,0	2,970	24,00
08.03.2019	81,4	48,0	80,059	80,105	-0,046	8,8	6,0	2,685	24,00
09.03.2019	73,4	44,9	80,661	80,736	-0,075	8,8	6,0	2,296	24,00
10.03.2019	68,7	43,1	80,402	80,513	-0,110	8,8	6,0	2,058	24,00
11.03.2019	71,2	44,4	82,020	82,139	-0,119	8,8	6,0	2,205	24,00
12.03.2019	68,8	43,5	81,103	81,223	-0,120	8,8	6,0	2,055	23,98
13.03.2019	73,3	45,1	81,542	81,651	-0,109	8,8	6,0	2,302	23,97
14.03.2019	84,8	49,6	82,300	82,347	-0,047	8,8	6,0	2,903	24,00
15.03.2019	87,0	50,3	82,244	82,278	-0,034	8,8	6,0	3,018	24,00
16.03.2019	80,1	47,7	81,712	81,766	-0,054	8,8	6,0	2,645	24,00
17.03.2019	74,9	45,5	81,331	81,411	-0,080	8,8	6,0	2,388	24,00
18.03.2019	70,3	44,0	80,649	80,745	-0,096	8,8	6,0	2,125	24,00
19.03.2019	67,6	42,9	81,273	81,386	-0,113	8,8	6,0	2,010	23,98
20.03.2019	67,7	43,2	81,438	81,556	-0,118	8,8	6,0	1,998	24,00
21.03.2019	67,9	43,3	81,860	81,985	-0,125	8,8	6,0	2,012	24,00
Итого	82,9	48,5	2274,299	2275,708	-1,408	8,8	6,0	78,404	671,89

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, ГКал	Время раб., ч
22.02.2019 00:00	4218,332	4231,388	184,715	1247,58
22.03.2019 00:00	6492,831	6507,096	263,118	1919,48
	2274,299	2275,708	78,404	671,89


Всего к оплате 78,404 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

Терентьев Е.Ф.

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ. Сформирован: 22.03.2019 22:04:34

 ФИЛИАЛ «Кема»
 ПАО «Т Плюс»
 Получил: Бегина И.С.В.
 Дата: 25.03.2019 г.



22.03.2019 — 20.04.2019 ИП Елькин Г.Л.

Характеристики
средств измерения:

Управляющая компания "Идеал",
ул. Интернациональная, д. 29.
Договор № от ..

Прибор учета:
КМ-5-2
№ 374758
Версия ПО 02.30

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

Дата	Температура (°С)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mn=M1-M2	P1	P2	Q	
22.03.2019	67,8	43,3	81,830	81,953	-0,124	8,8	6,0	2,005	24,00
23.03.2019	68,5	43,7	82,329	82,450	-0,122	8,8	6,0	2,051	24,00
24.03.2019	67,9	43,5	81,773	81,894	-0,120	8,8	6,0	1,999	24,00
25.03.2019	67,8	43,6	81,881	82,008	-0,127	8,8	6,0	1,982	24,00
26.03.2019	67,6	43,2	80,209	80,318	-0,109	8,8	6,0	1,956	23,97
27.03.2019	67,7	42,9	78,348	78,461	-0,116	8,8	6,0	1,944	24,00
28.03.2019	67,7	43,0	78,388	78,491	-0,103	8,8	6,0	1,946	24,00
29.03.2019	67,7	42,9	78,151	78,258	-0,107	8,8	6,0	1,940	24,00
30.03.2019	67,6	42,9	78,186	78,299	-0,113	8,8	6,0	1,932	24,00
31.03.2019	68,5	43,0	78,013	78,125	-0,112	8,8	6,0	1,985	24,00
01.04.2019	69,8	43,6	78,514	78,612	-0,099	8,8	6,0	2,061	24,00
02.04.2019	68,3	43,0	78,378	78,485	-0,107	8,8	6,0	1,982	23,98
03.04.2019	67,7	42,9	78,602	78,714	-0,113	8,8	6,0	1,948	24,00
04.04.2019	67,7	43,1	78,172	78,276	-0,104	8,8	6,0	1,922	24,00
05.04.2019	67,5	43,0	77,700	77,802	-0,102	8,8	6,0	1,910	24,00
06.04.2019	68,0	43,0	78,822	78,724	-0,102	8,8	6,0	1,962	24,00
07.04.2019	68,0	43,4	78,758	78,866	-0,106	8,8	6,0	1,936	24,00
08.04.2019	67,3	43,0	78,312	78,418	-0,107	8,8	6,0	1,904	24,00
09.04.2019	67,3	42,6	78,573	78,675	-0,102	8,8	6,0	1,941	23,98
10.04.2019	67,9	42,6	78,920	79,027	-0,107	8,8	6,0	1,999	24,00
11.04.2019	67,5	42,6	78,948	79,051	-0,104	8,8	6,0	1,970	24,00
12.04.2019	67,4	42,4	78,485	78,588	-0,103	8,8	6,0	1,964	24,00
13.04.2019	68,6	42,5	78,431	78,518	-0,087	8,8	6,0	2,045	24,00
14.04.2019	71,0	43,6	79,080	79,168	-0,088	8,8	6,0	2,166	24,00
15.04.2019	67,4	42,5	78,476	78,584	-0,108	8,8	6,0	1,959	24,00
16.04.2019	75,0	44,8	78,688	78,967	-0,079	8,8	6,0	2,387	23,99
17.04.2019	76,5	45,6	79,027	79,087	-0,060	8,8	6,0	2,450	24,00
18.04.2019	68,9	42,5	78,436	70,512	7,924	8,8	6,0	2,069	24,00
19.04.2019	67,5	44,8	78,205	73,838	4,367	8,8	6,0	1,754	21,64
20.04.2019	67,5	43,3	78,610	78,938	-0,327	8,8	6,0	1,903	24,00
Итого	68,5	43,2	2370,242	2361,106	9,136	8,8	6,0	59,975	717,56

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, ГКал	Время раб., ч
22.03.2019 00:00	6492,831	6507,096	263,118	1919,48
21.04.2019 00:00	8862,873	8868,202	323,093	2637,04
	2370,242	2361,106	59,975	717,56



Всего к оплате 59,975 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии:

Шукшин Е.Н.

Представитель обслуживающей организации:

Терентьев Е.Ф.

Отчет подготовлен в системе ЛОРС УЧЕТ. Сформирован: 21.04.2019 15:52:41

ОПЛАТА
ПАО "ТЭЦ-5"
Получил: **Бегинин Г.В.**
Дата:



ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА

Отопление

ID 184

21.04.2019 — 19.05.2019 ИП Елькин Г.Л.

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 °C

Управляющая компания "Идеал",
ул. Интернациональная, д. 29.
Договор № от ..

Прибор учета:
КМ-5-2
№ 374758
Версия ПО 02.30

Дата	Температура (°C)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)	Время раб. (ч)
	T1	T2	M1	M2	Mp=M1-M2	P1	P2	Q	
21.04.2019	67,3	43,4	79,101	79,421	-0,320	8,8	6,0	1,891	24,00
22.04.2019	67,3	43,7	80,294	80,205	0,089	8,8	6,0	1,896	24,00
23.04.2019	67,3	43,3	80,535	80,839	-0,304	8,8	6,0	1,929	24,00
24.04.2019	67,2	43,2	79,700	79,986	-0,286	8,8	6,0	1,915	23,98
25.04.2019	67,3	43,0	79,459	79,735	-0,276	8,8	6,0	1,934	24,00
26.04.2019	68,7	43,3	80,570	80,836	-0,266	8,8	6,0	2,049	24,00
27.04.2019	69,6	43,8	81,251	81,524	-0,273	8,8	6,0	2,095	24,00
28.04.2019	72,3	44,7	80,478	80,729	-0,252	8,8	6,0	2,224	24,00
29.04.2019	73,4	44,8	80,340	80,581	-0,241	8,8	6,0	2,296	24,00
30.04.2019	70,5	44,4	82,078	82,347	-0,269	8,8	6,0	2,141	24,00
01.05.2019	67,5	43,3	81,932	82,218	-0,284	8,8	6,0	1,985	23,98
02.05.2019	67,4	43,8	74,058	74,313	-0,255	8,8	6,0	1,747	21,54
03.05.2019	67,1	43,6	81,632	81,910	-0,278	8,8	6,0	1,921	24,00
04.05.2019	66,9	43,9	81,972	82,250	-0,278	8,8	6,0	1,890	24,00
05.05.2019	67,2	43,9	82,041	82,326	-0,285	8,8	6,0	1,912	24,00
06.05.2019	67,2	44,1	83,463	83,758	-0,295	8,8	6,0	1,932	24,00
07.05.2019	67,3	44,1	84,189	84,487	-0,298	8,8	6,0	1,948	24,00
08.05.2019	67,6	43,9	80,985	81,259	-0,273	8,8	6,0	1,924	24,00
09.05.2019	67,6	44,4	79,130	79,408	-0,278	8,8	6,0	1,835	23,98
10.05.2019	67,7	44,3	78,981	79,262	-0,280	8,8	6,0	1,845	24,00
11.05.2019	67,6	44,7	77,855	78,144	-0,288	8,8	6,0	1,787	24,00
12.05.2019	67,8	45,1	75,252	75,535	-0,283	8,9	6,0	1,710	24,00
13.05.2019	67,7	45,2	76,192	76,459	-0,267	8,9	6,0	1,716	24,00
14.05.2019	67,4	43,5	74,104	74,327	-0,224	8,9	6,0	1,776	24,00
15.05.2019	67,5	43,0	72,313	72,513	-0,199	8,9	6,0	1,768	24,00
16.05.2019	67,4	43,0	73,973	74,157	-0,185	8,8	6,0	1,814	23,98
17.05.2019	67,5	43,0	74,937	75,118	-0,182	8,8	6,0	1,837	24,00
18.05.2019	67,5	42,7	74,777	74,950	-0,173	8,8	6,0	1,856	24,00
19.05.2019	67,0	42,3	74,662	74,828	-0,164	8,8	6,0	1,844	24,00
Итого	68,0	43,8	2286,233	2293,401	-7,168	8,8	6,0	55,416	693,47

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
21.04.2019 00:00	8862,873	8868,202	323,093	2637,04
20.05.2019 00:00	11149,106	11181,604	378,509	3330,51
	2286,233	2293,401	55,416	693,47



Всего к оплате **55,416** Гкал
л

Ответственный за учет тепловой энергии:

Шукшин Е.Н.

Представитель обслуживающей организации:

Терентьев Е.Ф.

Отчет подготовлен в системе ПЭРС УЧЕТ. Сформирован 22.05.2019 21:19:42

фирма «КЭМ»
ПАО «ТНДЭС»
Получил: Бегинин С.В.
Дата: «...» 20...
23.05.2019



20.05.2019 — 21.06.2019 ИП Елькин Г.Л.

Характеристики средств измерения:

Управляющая компания "Идеал",
ул. Интернациональная, д. 29.
Договор № от ..

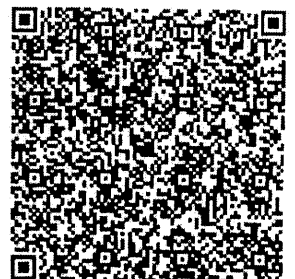
Прибор учета:
КМ-5-2
№ 374758
Версия ПО 02.30

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

Дата	Температура (°С)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (Гкал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mп=M1-M2	P1	P2	Q	
20.05.2019	67,4	42,5	74,945	75,103	-0,157	8,8	6,0	1,866	24,00
21.05.2019	67,4	42,6	74,515	74,872	-0,157	8,8	6,0	1,849	24,00
22.05.2019	67,4	42,9	74,601	74,822	-0,222	8,8	6,0	1,825	24,00
23.05.2019	67,2	42,5	73,495	73,725	-0,229	8,8	6,0	1,822	24,00
24.05.2019	67,2	42,1	73,243	73,484	-0,241	8,8	6,0	1,840	24,00
25.05.2019	67,3	42,1	73,471	73,720	-0,249	8,8	6,0	1,857	23,97
26.05.2019	67,4	42,2	74,180	74,412	-0,252	8,8	6,0	1,865	24,00
27.05.2019	67,5	43,4	76,140	76,421	-0,281	8,8	6,0	1,836	24,00
28.05.2019	67,4	43,4	75,122	75,396	-0,274	8,8	6,0	1,806	24,00
29.05.2019	67,5	43,0	72,615	72,870	-0,255	8,8	6,0	1,776	24,00
30.05.2019	67,6	43,3	73,407	73,668	-0,261	8,8	6,0	1,786	23,99
31.05.2019	67,5	43,9	74,455	74,737	-0,282	8,8	6,0	1,760	24,00
01.06.2019	67,5	44,4	73,271	73,550	-0,279	8,8	6,0	1,698	24,00
02.06.2019	67,3	44,0	69,343	69,597	-0,254	8,8	6,0	1,620	24,00
03.06.2019	41,7	26,3	2,303	2,276	0,026	8,8	6,0	0,035	17,97
04.06.2019	22,0	20,2	2,511	2,547	-0,036	8,8	6,0	0,000	0,00
05.06.2019	24,7	21,9	6,109	6,145	-0,035	8,8	6,0	0,003	2,11
06.06.2019	22,4	20,4	4,370	4,417	-0,047	8,8	6,0	0,000	0,00
07.06.2019	19,6	18,0	2,843	2,892	-0,049	8,8	6,0	0,000	0,00
08.06.2019	24,6	21,4	3,774	3,828	-0,052	8,8	6,0	0,008	12,51
09.06.2019	27,2	23,5	3,854	3,900	-0,047	8,8	6,0	0,014	24,00
10.06.2019	27,6	24,1	3,693	3,741	-0,048	8,8	6,0	0,013	23,60
11.06.2019	27,2	23,9	3,506	3,556	-0,050	8,8	6,0	0,011	21,92
12.06.2019	25,4	22,5	3,446	3,496	-0,050	8,8	6,0	0,003	5,95
13.06.2019	23,9	20,9	3,436	3,492	-0,057	8,8	6,0	0,000	0,00
14.06.2019	23,7	20,7	3,392	3,445	-0,054	8,8	6,0	0,000	0,00
15.06.2019	24,0	20,9	3,363	3,421	-0,058	8,8	6,0	0,002	4,89
16.06.2019	23,8	20,6	3,363	3,418	-0,055	8,8	6,0	0,002	4,69
17.06.2019	23,4	20,3	3,224	3,276	-0,053	8,8	6,0	0,001	3,04
18.06.2019	23,4	20,3	3,202	3,256	-0,054	8,8	6,0	0,003	5,57
19.06.2019	23,4	20,3	1,613	1,646	-0,032	8,8	6,0	0,002	4,08
20.06.2019	19,9	19,0	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
21.06.2019	19,5	18,5	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
Итого	42,8	30,5	1090,784	1094,927	-4,143	8,8	6,0	25,304	466,29

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
20.05.2019 00:00	11149,106	11161,604	378,509	3330,51
22.06.2019 00:00	12239,891	12256,530	403,813	3796,80
	1090,784	1094,927	25,304	466,29



Всего к оплате 25.304 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии:

ФИЛИАЛ «КЭМ»
Шукшин Е.Н. ПАО «ТНДЮС»

Представитель обслуживающей организации:

Терентьев Е.Ф.

Получил: Бегинин С.В.
Дата « 24.06.2019 » г.

Офис подготовлен в системе ЛОРС УЧЕТ. Сформирован 24.06.2019 20:21:14


22.08.2019 — 21.09.2019 ИП Елькин Г.Л.

Характеристики средств измерения:

 Управляющая компания "Идеал",
 ул. Интернациональная, д. 29.
 Договор № от ..

 Прибор учета:
 КМ-5-2
 № 374758
 Версия ПО 02.30

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

Дата	Температура (°C)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (Гкал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mn=M1-M2	P1	P2	Q	
22.08.2019	23,1	22,5	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
23.08.2019	22,4	21,7	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
24.08.2019	21,8	21,1	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
25.08.2019	21,2	20,5	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
26.08.2019	20,8	20,0	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
27.08.2019	19,7	19,2	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
28.08.2019	19,0	18,2	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
29.08.2019	18,8	18,0	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
30.08.2019	18,7	17,9	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
31.08.2019	18,7	18,0	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
01.09.2019	18,8	18,0	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
02.09.2019	19,1	18,3	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
03.09.2019	18,8	18,1	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
04.09.2019	19,3	18,6	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
05.09.2019	19,6	19,0	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
06.09.2019	20,4	19,7	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
07.09.2019	20,9	20,2	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
08.09.2019	20,5	19,9	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
09.09.2019	20,1	19,4	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
10.09.2019	20,2	19,5	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
11.09.2019	25,6	21,1	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	9,38
12.09.2019	57,6	29,7	0,496	0,002	0,494	8,8	6,0	0,014	24,00
13.09.2019	57,9	22,6	2,384	2,180	0,185	8,8	6,0	0,083	24,00
14.09.2019	59,6	25,2	11,462	11,256	0,206	8,8	6,0	0,394	24,00
15.09.2019	58,6	25,2	11,585	11,584	0,001	8,8	6,0	0,387	23,99
16.09.2019	65,3	38,0	31,591	30,987	0,604	8,8	6,0	0,861	24,00
17.09.2019	67,8	44,9	70,338	70,271	0,067	8,8	6,0	1,613	24,00
18.09.2019	67,7	43,6	67,211	67,182	0,029	8,8	6,0	1,618	24,00
19.09.2019	67,8	43,6	72,188	72,252	-0,063	8,8	6,0	1,750	24,00
20.09.2019	67,8	43,6	76,316	76,400	-0,084	8,8	6,0	1,844	24,00
21.09.2019	67,9	44,5	83,837	84,027	-0,190	8,8	6,0	1,966	23,99
Итого	34,4	24,8	427,389	426,141	1,248	8,8	6,0	10,530	249,35

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
22.08.2019 00:00	12650,555	12668,240	405,898	4493,60
22.09.2019 00:00	13077,943	13094,381	416,228	4742,94
	427,389	426,141	10,530	249,35


Всего к оплате 10,530 Гкал

 Ответственный за учет тепловой энергии:
Романюк Денис Александрович

 Представитель обслуживающей организации:
Жембинская Марис Эдуардович

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ. Сформирован: 22.09.2019 14:56:40

Филиал «КСМи»

ПАО «ТНЛЮС»

 Получил: **Бегинин С.В.**

Дата «___» _____ 20__ г.

22 09 2019


22.08.2019 — 21.09.2019 ИП Елькин Г.Л.

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 °C

 Управляющая компания "Идеал",
 ул. Интернациональная, д. 29.
 Договор № от ..

 Прибор учета:
 КМ-5-2
 № 374758
 Версия ПО 02.30

Дата	Температура (°C)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (Гкал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mп=M1-M2	P1	P2	Q	
22.08.2019	23,1	22,5	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
23.08.2019	22,4	21,7	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
24.08.2019	21,8	21,1	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
25.08.2019	21,2	20,5	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
26.08.2019	20,8	20,0	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
27.08.2019	19,7	19,2	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
28.08.2019	19,0	18,2	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
29.08.2019	18,8	18,0	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
30.08.2019	18,7	17,9	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
31.08.2019	18,7	18,0	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
01.09.2019	18,8	18,0	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
02.09.2019	19,1	18,3	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
03.09.2019	18,8	18,1	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
04.09.2019	19,3	18,6	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
05.09.2019	19,6	19,0	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
06.09.2019	20,4	19,7	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
07.09.2019	20,9	20,2	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
08.09.2019	20,5	19,9	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
09.09.2019	20,1	19,4	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
10.09.2019	20,2	19,5	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
11.09.2019	25,6	21,1	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	9,38
12.09.2019	57,6	29,7	0,496	0,002	0,494	8,8	6,0	0,014	24,00
13.09.2019	57,9	22,6	2,384	2,180	0,185	8,8	6,0	0,083	24,00
14.09.2019	59,6	25,2	11,462	11,256	0,206	8,8	6,0	0,394	24,00
15.09.2019	58,6	25,2	11,585	11,584	0,001	8,8	6,0	0,387	23,99
16.09.2019	65,3	38,0	31,591	30,987	0,604	8,8	6,0	0,861	24,00
17.09.2019	67,8	44,9	70,338	70,271	0,067	8,8	6,0	1,613	24,00
18.09.2019	67,7	43,6	67,211	67,182	0,029	8,8	6,0	1,618	24,00
19.09.2019	67,8	43,6	72,188	72,252	-0,063	8,8	6,0	1,750	24,00
20.09.2019	67,8	43,6	76,316	76,400	-0,084	8,8	6,0	1,844	24,00
21.09.2019	67,9	44,5	83,837	84,027	-0,190	8,8	6,0	1,966	23,99
Итого	34,4	24,8	427,389	426,141	1,248	8,8	6,0	10,530	249,35

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
22.08.2019 00:00	12650,555	12668,240	405,698	4493,60
22.09.2019 00:00	13077,943	13094,381	416,228	4742,94
	427,389	426,141	10,530	249,35


Всего к оплате 10,530 Гкал

 Ответственный за учет тепловой энергии:
Романюк Денис Александрович

 Представитель обслуживающей организации:
Жембинкас Марис Эдуардович

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ. Сформирован: 22.09.2019 14:56:40

Филиал «КСМи»

ПАО «ТНЛЮС»

 Получил: **Бегинин С.В.**

Дата: «___» _____ 20__ г.

22 09 2019



22.09.2019 — 21.10.2019 ИП Елькин Г.Л.

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 °C

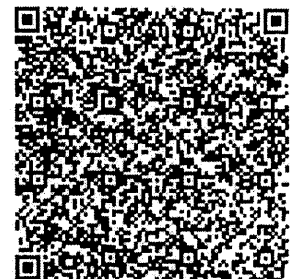
Управляющая компания "Идеал",
ул. Интернациональная, д. 29.
Договор № от ..

Прибор учета:
КМ-5-2
№ 374758
Версия ПО 02.30

Дата	Температура (°C)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mn=M1-M2	P1	P2	Q	
22.09.2019	68,0	44,4	84,060	84,079	-0,020	8,8	6,0	1,989	24,00
23.09.2019	68,0	43,9	84,335	84,465	-0,130	8,8	6,0	2,037	24,00
24.09.2019	67,9	43,8	83,715	83,847	-0,132	8,8	6,0	2,022	24,00
25.09.2019	67,9	43,8	82,956	83,089	-0,113	8,8	6,0	2,003	24,00
26.09.2019	68,0	44,3	86,408	86,518	-0,109	8,8	6,0	2,048	24,00
27.09.2019	68,1	44,2	85,348	85,400	-0,053	8,8	6,0	2,042	24,00
28.09.2019	68,0	43,9	83,899	83,942	-0,043	8,8	6,0	2,026	24,00
29.09.2019	68,1	44,1	83,877	83,938	-0,062	8,8	6,0	2,014	23,98
30.09.2019	68,0	44,1	84,354	84,425	-0,071	8,8	6,0	2,026	24,00
01.10.2019	68,0	44,3	84,896	84,988	-0,092	8,8	6,0	2,011	24,00
02.10.2019	68,1	44,4	83,035	83,139	-0,104	8,8	6,0	1,969	24,00
03.10.2019	68,0	44,0	82,370	82,475	-0,104	8,8	6,0	1,974	24,00
04.10.2019	67,9	43,4	81,694	81,793	-0,099	8,8	6,0	2,000	24,00
05.10.2019	67,9	43,7	82,263	82,380	-0,117	8,8	6,0	1,997	24,00
06.10.2019	68,1	43,6	82,493	82,609	-0,116	8,8	6,0	2,017	24,00
07.10.2019	67,8	43,4	82,451	82,562	-0,110	8,8	6,0	2,013	23,98
08.10.2019	68,0	43,5	72,554	72,646	-0,092	8,8	6,0	1,782	20,94
09.10.2019	67,9	43,3	74,161	74,296	-0,135	8,8	6,0	1,828	21,52
10.10.2019	67,7	44,7	92,792	92,997	-0,205	8,8	6,0	2,131	24,00
11.10.2019	67,7	45,1	95,012	95,219	-0,207	8,8	6,0	2,157	24,00
12.10.2019	67,7	45,1	94,402	94,634	-0,231	8,8	6,0	2,129	24,00
13.10.2019	67,7	44,9	93,142	93,353	-0,211	8,8	6,0	2,129	23,99
14.10.2019	67,8	45,3	92,609	92,827	-0,218	8,8	6,0	2,092	24,00
15.10.2019	67,5	44,7	90,342	90,551	-0,209	8,8	6,0	2,058	24,00
16.10.2019	67,8	44,7	90,698	90,906	-0,208	8,8	6,0	2,096	24,00
17.10.2019	67,7	44,6	90,508	90,712	-0,204	8,8	6,0	2,100	24,00
18.10.2019	69,4	44,9	91,318	91,505	-0,187	8,8	6,0	2,237	24,00
19.10.2019	71,6	45,7	90,818	90,994	-0,176	8,8	6,0	2,356	24,00
20.10.2019	69,2	44,9	90,872	91,056	-0,184	8,8	6,0	2,214	23,99
21.10.2019	67,6	43,9	88,669	88,854	-0,186	8,8	6,0	2,102	24,00
Итого	68,1	44,3	2586,052	2590,178	-4,126	8,8	6,0	61,599	714,40

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
22.09.2019 00:00	13077,943	13094,381	416,228	4742,94
22.10.2019 00:00	15663,995	15684,559	477,827	5457,34
	2586,052	2590,178	61,599	714,40



Всего к оплате 61,599 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии:
Романюк Денис Александрович

Представитель обслуживающей организации:
Жембинкас Марис Эдуардович

Отчет подготовлен в системе ДЭРС УЧЕТ. Сформирован: 22.10.2019 20:17:52

СКИПАЛ С.И.
ПАО-ТНЦКС
Получил: БЕГИННИ С.В.
Дата: 23.10.2019



ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА

Отопление

ID 184

22.08.2019 — 21.09.2019 ИП Елькин Г.Л.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 °C

Управляющая компания "Идеал",
 ул. Интернациональная, д. 29.
 Договор № от ..

Прибор учета:
 КМ-5-2
 № 374758
 Версия ПО 02.30

Дата	Температура (°C)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (Гкал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mn=M1-M2	P1	P2	Q	
22.08.2019	23,1	22,5	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
23.08.2019	22,4	21,7	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
24.08.2019	21,8	21,1	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
25.08.2019	21,2	20,5	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
26.08.2019	20,8	20,0	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
27.08.2019	19,7	19,2	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
28.08.2019	19,0	18,2	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
29.08.2019	18,8	18,0	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
30.08.2019	18,7	17,9	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
31.08.2019	18,7	18,0	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
01.09.2019	18,8	18,0	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
02.09.2019	19,1	18,3	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
03.09.2019	18,8	18,1	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
04.09.2019	19,3	18,6	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
05.09.2019	19,6	19,0	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
06.09.2019	20,4	19,7	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
07.09.2019	20,9	20,2	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
08.09.2019	20,5	19,9	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
09.09.2019	20,1	19,4	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
10.09.2019	20,2	19,5	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	0,00
11.09.2019	25,6	21,1	0,000	0,000	0,000	8,8	6,0	0,000	9,38
12.09.2019	57,6	29,7	0,496	0,002	0,494	8,8	6,0	0,014	24,00
13.09.2019	57,9	22,6	2,384	2,180	0,185	8,8	6,0	0,083	24,00
14.09.2019	59,6	25,2	11,462	11,256	0,206	8,8	6,0	0,394	24,00
15.09.2019	58,6	25,2	11,585	11,584	0,001	8,8	6,0	0,387	23,99
16.09.2019	65,3	38,0	31,591	30,987	0,604	8,8	6,0	0,861	24,00
17.09.2019	67,8	44,9	70,338	70,271	0,067	8,8	6,0	1,613	24,00
18.09.2019	67,7	43,6	67,211	67,182	0,029	8,8	6,0	1,618	24,00
19.09.2019	67,8	43,6	72,188	72,252	-0,063	8,8	6,0	1,750	24,00
20.09.2019	67,8	43,6	76,316	76,400	-0,084	8,8	6,0	1,844	24,00
21.09.2019	67,9	44,5	83,837	84,027	-0,190	8,8	6,0	1,966	23,99
Итого	34,4	24,8	427,389	426,141	1,248	8,8	6,0	10,530	249,35

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
22.08.2019 00:00	12650,555	12668,240	405,698	4493,60
22.09.2019 00:00	13077,943	13094,381	416,228	4742,94
	427,389	426,141	10,530	249,35



Всего к оплате 10.530 Гкал
л

Ответственный за учет тепловой энергии:

Романюк Денис Александрович

Представитель обслуживающей организации:

Жембинкас Марис Эдуардович

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ. Сформирован: 22.09.2019 14:56:40

ФИЛИАЛ «КСМИ»

ПАО «ТНЛЮС»

Получил: Бегинин С.В.

Дата «___» _____ 20__ г.

22.09.2019


22.09.2019 — 21.10.2019 ИП Елькин Г.Л.

Характеристики средств измерения:

 Управляющая компания "Идеал",
 ул. Интернациональная, д. 29.
 Договор № от ..

 Прибор учета:
 КМ-5-2
 № 374758
 Версия ПО 02.30

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

Дата	Температура (°C)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mn=M1-M2	P1	P2	Q	
22.09.2019	68,0	44,4	84,060	84,079	-0,020	8,8	6,0	1,989	24,00
23.09.2019	68,0	43,9	84,335	84,465	-0,130	8,8	6,0	2,037	24,00
24.09.2019	67,9	43,8	83,715	83,847	-0,132	8,8	6,0	2,022	24,00
25.09.2019	67,9	43,8	82,956	83,069	-0,113	8,8	6,0	2,003	24,00
26.09.2019	68,0	44,3	86,408	86,518	-0,109	8,8	6,0	2,048	24,00
27.09.2019	68,1	44,2	85,348	85,400	-0,053	8,8	6,0	2,042	24,00
28.09.2019	68,0	43,9	83,899	83,942	-0,043	8,8	6,0	2,026	24,00
29.09.2019	68,1	44,1	83,877	83,838	-0,062	8,8	6,0	2,014	23,98
30.09.2019	68,0	44,1	84,354	84,425	-0,071	8,8	6,0	2,026	24,00
01.10.2019	68,0	44,3	84,896	84,988	-0,092	8,8	6,0	2,011	24,00
02.10.2019	68,1	44,4	83,035	83,139	-0,104	8,8	6,0	1,969	24,00
03.10.2019	68,0	44,0	82,370	82,475	-0,104	8,8	6,0	1,974	24,00
04.10.2019	67,9	43,4	81,694	81,793	-0,099	8,8	6,0	2,000	24,00
05.10.2019	67,9	43,7	82,263	82,380	-0,117	8,8	6,0	1,997	24,00
06.10.2019	68,1	43,6	82,493	82,609	-0,116	8,8	6,0	2,017	24,00
07.10.2019	67,8	43,4	82,451	82,562	-0,110	8,8	6,0	2,013	23,98
08.10.2019	68,0	43,5	72,554	72,646	-0,092	8,8	6,0	1,782	20,94
09.10.2019	67,9	43,3	74,161	74,296	-0,135	8,8	6,0	1,828	21,52
10.10.2019	67,7	44,7	92,792	92,997	-0,205	8,8	6,0	2,131	24,00
11.10.2019	67,7	45,1	95,012	95,219	-0,207	8,8	6,0	2,157	24,00
12.10.2019	67,7	45,1	94,402	94,634	-0,231	8,8	6,0	2,129	24,00
13.10.2019	67,7	44,9	93,142	93,353	-0,211	8,8	6,0	2,129	23,99
14.10.2019	67,8	45,3	92,609	92,827	-0,218	8,8	6,0	2,092	24,00
15.10.2019	67,5	44,7	90,342	90,551	-0,209	8,8	6,0	2,058	24,00
16.10.2019	67,8	44,7	90,898	90,906	-0,208	8,8	6,0	2,096	24,00
17.10.2019	67,7	44,6	90,508	90,712	-0,204	8,8	6,0	2,100	24,00
18.10.2019	69,4	44,9	91,318	91,505	-0,187	8,8	6,0	2,237	24,00
19.10.2019	71,6	45,7	90,818	90,994	-0,176	8,8	6,0	2,356	24,00
20.10.2019	69,2	44,9	90,872	91,056	-0,184	8,8	6,0	2,214	23,99
21.10.2019	67,6	43,9	88,669	88,854	-0,186	8,8	6,0	2,102	24,00
Итого	68,1	44,3	2586,052	2590,178	-4,126	8,8	6,0	61,599	714,40

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
22.09.2019 00:00	13077,943	13094,381	418,226	4742,94
22.10.2019 00:00	15683,995	15684,559	477,827	5457,34
	2586,052	2590,178	61,599	714,40


Всего к оплате 61,599 Гкал
л

Ответственный за учет тепловой энергии:

Романюк Денис Александрович

Представитель обслуживающей организации:

Жембинкас Марис Эдуардович

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ. Сформирован: 22.10.2019 20:17:52

 Получил: **БЕГИННИ С.В.**
 Дата: «...» 20...г.
 23.10.2019


22.10.2019 — 21.11.2019 ИП Елькин Г.Л.

Характеристики средств измерения:

 Управляющая компания "Идеал",
 ул. Интернациональная, д. 29.
 Договор № от ..

 Прибор учета:
 КМ-5-2
 № 374758
 Версия ПО 02.30

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

Дата	Температура (°C)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (Гкал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	M1-M2	P1	P2		
22.10.2019	68,4	43,5	84,754	84,919	-0,165	8,8	6,0	2,110	24,00
23.10.2019	68,6	43,8	85,731	85,905	-0,174	8,8	6,0	2,125	24,00
24.10.2019	68,9	44,3	86,333	86,513	-0,180	8,8	6,0	2,178	24,00
25.10.2019	68,5	45,1	92,917	93,099	-0,182	8,8	6,0	2,182	24,00
26.10.2019	67,7	44,8	92,245	92,445	-0,200	8,8	6,0	2,118	23,99
27.10.2019	72,0	46,3	91,793	91,979	-0,187	8,8	6,0	2,358	24,00
28.10.2019	79,0	49,1	92,126	92,257	-0,131	8,8	6,0	2,751	24,00
29.10.2019	76,2	48,1	92,022	92,162	-0,140	8,8	6,0	2,594	24,00
30.10.2019	75,2	47,6	93,079	93,252	-0,173	8,8	6,0	2,570	24,00
31.10.2019	76,6	48,3	92,621	92,771	-0,150	8,8	6,0	2,626	24,00
01.11.2019	78,0	48,6	91,922	92,053	-0,131	8,8	6,0	2,709	23,99
02.11.2019	84,2	50,8	90,947	91,045	-0,098	8,8	6,0	3,048	24,00
03.11.2019	85,2	51,4	92,619	92,691	-0,072	8,8	6,0	3,136	24,00
04.11.2019	75,0	47,2	91,539	91,643	-0,104	8,8	6,0	2,550	24,00
05.11.2019	74,9	47,2	92,121	92,244	-0,123	8,8	6,0	2,555	24,00
06.11.2019	84,3	51,1	92,670	92,752	-0,082	8,8	6,0	3,081	24,00
07.11.2019	81,4	49,9	91,346	91,424	-0,078	8,8	6,0	2,888	23,99
08.11.2019	87,9	51,9	91,090	90,676	0,414	8,8	6,0	3,282	24,00
09.11.2019	92,8	53,6	90,133	90,154	-0,021	8,8	6,0	3,541	24,00
10.11.2019	89,5	52,3	89,898	89,920	-0,021	8,8	6,0	3,347	24,00
11.11.2019	79,5	48,3	89,295	89,395	-0,100	8,8	6,0	2,793	24,00
12.11.2019	86,5	51,0	90,570	90,656	-0,086	8,8	6,0	3,220	24,00
13.11.2019	87,8	51,6	91,555	91,617	-0,063	8,8	6,0	3,318	23,99
14.11.2019	88,9	51,9	91,338	91,375	-0,037	8,8	6,0	3,382	24,00
15.11.2019	75,0	47,0	92,213	92,367	-0,154	8,8	6,0	2,583	24,00
16.11.2019	69,7	44,7	90,721	90,904	-0,184	8,8	6,0	2,269	24,00
17.11.2019	72,0	45,6	91,205	91,398	-0,193	8,8	6,0	2,412	24,00
18.11.2019	83,4	50,0	92,059	92,193	-0,135	8,8	6,0	3,077	24,00
19.11.2019	106,4	58,7	91,900	91,869	0,031	8,8	6,0	4,394	23,99
20.11.2019	110,8	60,5	91,881	91,818	0,063	8,8	6,0	4,641	24,00
21.11.2019	95,7	56,0	91,934	91,939	-0,006	8,8	6,0	3,668	24,00
Итого	81,0	49,4	2824,577	2827,438	-2,860	8,8	6,0	89,506	743,93

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
22.10.2019 00:00	15663,995	15684,559	477,827	5457,34
22.11.2019 00:00	18486,572	18511,996	567,333	6201,27
	2824,577	2827,438	89,506	743,93


Всего к оплате 89,506 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии:

Романюк Денис Александрович

Представитель обслуживающей организации:

Жембинскас Марис Эдуардович

Отчет подготовлен в системе ПЭРС УИЖ. Сформирован: 23.11.2019 08:30:19

 Получил: **Бегина С.В.**
 Дата:


22.11.2019 — 21.12.2019 ИП Елькин Г.Л.

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 °C

 Управляющая компания "Идеал",
 ул. Интернациональная, д. 29.
 Договор № от ..

 Прибор учета:
 КМ-5-2
 № 374758
 Версия ПО 02.30

Дата	Температура (°C)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (Гкал)		Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mn=M1-M2	P1	P2	Q		
22.11.2019	70,3	44,9	90,348	90,516	-0,168	8,8	6,0	2,292	24,00	
23.11.2019	69,5	44,7	90,357	90,521	-0,164	8,8	6,0	2,252	24,00	
24.11.2019	73,5	46,3	91,908	92,088	-0,180	8,8	6,0	2,505	24,00	
25.11.2019	84,9	50,8	91,729	91,846	-0,117	8,8	6,0	3,134	23,98	
26.11.2019	85,9	51,3	91,365	91,479	-0,113	8,8	6,0	3,159	24,00	
27.11.2019	80,8	49,6	92,781	92,912	-0,131	8,8	6,0	2,896	24,00	
28.11.2019	77,5	48,3	92,389	92,551	-0,162	8,8	6,0	2,698	24,00	
29.11.2019	74,2	47,0	94,131	94,311	-0,180	8,8	6,0	2,566	24,00	
30.11.2019	71,8	45,9	93,799	94,002	-0,203	8,8	6,0	2,429	24,00	
01.12.2019	74,6	47,0	93,406	93,594	-0,188	8,8	6,0	2,580	24,00	
02.12.2019	80,1	49,7	94,293	94,459	-0,166	8,8	6,0	2,869	24,00	
03.12.2019	81,9	50,7	95,148	95,307	-0,158	8,8	6,0	2,973	24,00	
04.12.2019	79,4	49,3	94,547	94,711	-0,164	8,8	6,0	2,844	24,00	
05.12.2019	82,8	50,8	94,623	94,758	-0,135	8,8	6,0	3,028	24,00	
06.12.2019	76,8	48,4	94,336	94,500	-0,164	8,8	6,0	2,687	24,00	
07.12.2019	74,1	47,0	94,537	94,732	-0,195	8,8	6,0	2,563	24,00	
08.12.2019	72,5	46,1	90,885	91,072	-0,188	8,8	6,0	2,406	24,00	
09.12.2019	68,8	44,9	86,334	86,527	-0,193	8,8	6,0	2,071	24,00	
10.12.2019	67,8	44,7	94,408	94,623	-0,215	8,8	6,0	2,187	24,00	
11.12.2019	70,7	45,8	94,857	95,076	-0,219	8,8	6,0	2,370	24,00	
12.12.2019	79,9	49,7	94,645	94,803	-0,158	8,8	6,0	2,859	24,00	
13.12.2019	77,7	48,9	94,475	94,641	-0,166	8,8	6,0	2,726	24,00	
14.12.2019	73,0	46,8	93,734	93,912	-0,178	8,8	6,0	2,456	24,00	
15.12.2019	73,9	47,0	93,939	94,102	-0,162	8,8	6,0	2,530	24,00	
16.12.2019	78,8	49,2	94,342	94,484	-0,143	8,8	6,0	2,798	24,00	
17.12.2019	82,3	50,3	93,619	93,748	-0,129	8,8	6,0	3,000	24,00	
18.12.2019	80,9	49,8	93,400	93,539	-0,139	8,8	6,0	2,901	24,00	
19.12.2019	78,2	48,6	93,662	93,803	-0,141	8,8	6,0	2,779	24,00	
20.12.2019	83,3	50,8	94,357	94,496	-0,139	8,8	6,0	3,073	24,00	
21.12.2019	88,5	52,7	93,990	94,105	-0,115	8,8	6,0	3,374	24,00	
Итого	77,1	48,2	2796,346	2801,217	-4,871	8,8	6,0	81,003	719,98	

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
22.11.2019 00:00	18488,572	18511,996	567,333	6201,27
22.12.2019 00:00	21284,918	21313,213	648,338	6919,38
	2796,346	2801,217	81,003	718,11



Всего к оплате 81,003 Гкал

 Ответственный за учет тепловой энергии:
Романюк Денис Александрович

 Представитель обслуживающей организации:
Жембинкас Марис Эдуардович

Отчет подготовлен в системе ДЭРС УЧЕТ. Сформирован: 22.12.2019 12:02:54

АО «КОМИЭНЕРГОСБЫТОВАЯ КОМПАНИЯ»

 Получил: Криволапов А.В.
 Дата: 23 Дек 2019


22.12.2019 — 21.01.2020 ИП Елькин Г.Л.

Характеристики средств измерения:

 Управляющая компания "Идеал",
 ул. Интернациональная, д. 29.
 Договор № от ..

 Прибор учета:
 КМ-5-2
 № 374758
 Версия ПО 02.30

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

Дата	Температура (°С)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (Гкал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mп=M1-M2	P1	P2		
22.12.2019	85,4	51,4	91,979	92,063	-0,084	8,8	6,0	3,130	23,99
23.12.2019	80,9	49,5	91,637	91,740	-0,104	8,8	6,0	2,882	24,00
24.12.2019	95,5	55,5	93,848	93,883	-0,035	8,8	6,0	3,760	24,00
25.12.2019	96,7	56,3	94,619	94,650	-0,031	8,8	6,0	3,831	24,00
26.12.2019	96,5	56,1	94,010	94,037	-0,027	8,8	6,0	3,808	24,00
27.12.2019	86,4	52,3	92,854	92,936	-0,082	8,8	6,0	3,172	24,00
28.12.2019	93,3	54,6	93,422	93,477	-0,055	8,8	6,0	3,618	24,00
29.12.2019	97,1	56,4	93,754	93,783	-0,029	8,8	6,0	3,829	23,99
30.12.2019	90,2	53,6	93,551	93,607	-0,057	8,8	6,0	3,432	24,00
31.12.2019	85,9	52,0	93,221	93,297	-0,076	8,8	6,0	3,161	24,00
01.01.2020	83,6	51,1	93,348	93,443	-0,095	8,8	6,0	3,040	24,00
02.01.2020	85,4	51,8	93,943	94,039	-0,096	8,8	6,0	3,163	24,00
03.01.2020	78,8	49,2	92,919	93,015	-0,096	8,8	6,0	2,756	24,00
04.01.2020	70,8	45,6	91,076	91,203	-0,127	8,8	6,0	2,294	24,00
05.01.2020	71,3	46,1	93,824	93,976	-0,152	8,8	6,0	2,374	23,99
06.01.2020	82,7	50,7	94,881	94,995	-0,113	8,8	6,0	3,040	24,00
07.01.2020	89,1	53,3	94,628	94,693	-0,065	8,8	6,0	3,396	24,00
08.01.2020	81,3	50,4	93,582	93,664	-0,082	8,8	6,0	2,904	24,00
09.01.2020	72,5	46,3	92,214	92,327	-0,114	8,8	6,0	2,418	24,00
10.01.2020	71,5	46,3	94,119	94,254	-0,135	8,8	6,0	2,372	24,00
11.01.2020	73,0	46,9	94,509	94,661	-0,152	8,8	6,0	2,471	24,00
12.01.2020	78,9	49,3	94,237	94,359	-0,122	8,8	6,0	2,792	23,99
13.01.2020	75,5	48,1	93,584	93,724	-0,140	8,8	6,0	2,568	24,00
14.01.2020	85,4	51,8	94,149	94,527	-0,078	8,8	6,0	3,182	24,00
15.01.2020	75,6	48,2	93,274	93,359	-0,086	8,8	6,0	2,559	24,00
16.01.2020	71,5	46,2	93,089	93,202	-0,113	8,8	6,0	2,356	24,00
17.01.2020	87,8	52,6	93,982	94,016	-0,033	8,8	6,0	3,317	24,00
18.01.2020	89,1	53,4	93,534	93,555	-0,021	8,8	6,0	3,344	24,00
19.01.2020	98,2	56,6	94,265	94,240	0,025	8,8	6,0	3,929	23,99
20.01.2020	102,2	58,4	94,387	94,338	0,049	8,8	6,0	4,155	24,00
21.01.2020	93,5	55,3	94,407	94,391	0,016	8,8	6,0	3,614	24,00
Итого	84,7	51,5	2901,144	2903,453	-2,309	8,8	6,0	96,669	743,93

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
22.12.2019 00:00	21284,918	21313,213	646,336	6919,38
22.01.2020 00:00	1968,251	1969,980	62,043	503,96
	-19316,667	-19343,233	-586,292	-6415,42


Всего к оплате 96.669 Гкал
л

Ответственный за учет тепловой энергии:

Романюк Денис Александрович

Представитель обслуживающей организации:

Жембинкас Марис Эдуардович

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ. Сформирован: 23.01.2020 19:36:18

филиал «Коми»

ПАО «ТНБ ЮС»

 Получил: **Бегинни С.В.**

Дата «...» 20... г



ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА

Отопление

ID 184

22.01.2020 — 21.02.2020 ИП Елькин Г.Л.

Характеристики средств измерения:

M1min = 0,720 т/сутки
 M2min = 0,720 т/сутки
 M1max = 720,000 т/сутки
 M2max = 720,000 т/сутки

Тхв = 5,0 °С

Управляющая компания "Идеал",
 ул. Интернациональная, д. 29.
 Договор № от ..

Прибор учета:
 КМ-5-2
 № 374758
 Версия ПО 02.30

Дата	Температура (°C)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mp=M1-M2	P1	P2	Q	
22.01.2020	77,3	48,5	93,928	93,997	-0,069	8,8	6,0	2,704	24,00
23.01.2020	82,9	51,0	94,555	94,613	-0,058	8,8	6,0	3,024	24,00
24.01.2020	90,5	54,0	94,597	94,608	-0,011	8,8	6,0	3,461	24,00
25.01.2020	106,2	60,3	95,120	95,022	0,097	8,8	6,0	4,387	24,00
26.01.2020	109,0	61,1	93,588	93,481	0,107	8,8	6,0	4,498	24,00
27.01.2020	113,8	62,7	93,728	93,598	0,130	8,8	6,0	4,812	24,00
28.01.2020	119,3	64,5	93,810	93,641	0,170	8,8	6,0	5,170	24,00
29.01.2020	118,3	64,2	93,975	93,817	0,158	8,8	6,0	5,108	23,98
30.01.2020	115,4	63,0	94,004	93,862	0,142	8,8	6,0	4,952	24,00
31.01.2020	114,5	62,5	93,818	93,695	0,123	8,8	6,0	4,904	24,00
01.02.2020	106,7	60,1	93,908	93,808	0,100	8,8	6,0	4,398	24,00
02.02.2020	100,4	57,4	93,633	93,598	0,036	8,8	6,0	4,044	24,00
03.02.2020	84,8	51,9	93,823	93,846	-0,024	8,8	6,0	3,090	24,00
04.02.2020	73,8	47,3	93,007	93,080	-0,073	8,8	6,0	2,471	24,00
05.02.2020	82,7	50,5	94,462	94,504	-0,042	8,8	6,0	3,049	24,00
06.02.2020	107,4	60,6	94,443	94,345	0,098	8,8	6,0	4,434	23,98
07.02.2020	110,8	62,2	93,405	93,302	0,103	8,8	6,0	4,558	24,00
08.02.2020	109,9	61,7	93,365	93,265	0,101	8,8	6,0	4,522	24,00
09.02.2020	103,2	59,2	93,026	92,961	0,065	8,8	6,0	4,101	24,00
10.02.2020	83,1	51,6	92,074	92,081	-0,007	8,8	6,0	2,909	24,00
11.02.2020	72,1	46,1	90,290	90,346	-0,056	8,8	6,0	2,349	24,00
12.02.2020	71,5	45,8	91,646	91,724	-0,078	8,8	6,0	2,354	24,00
13.02.2020	75,8	48,2	95,651	95,733	-0,082	8,8	6,0	2,642	23,99
14.02.2020	83,2	51,1	94,385	94,413	-0,028	8,8	6,0	3,035	24,00
15.02.2020	85,2	51,9	94,104	94,125	-0,021	8,8	6,0	3,147	24,00
16.02.2020	78,6	49,2	94,050	94,107	-0,057	8,8	6,0	2,768	24,00
17.02.2020	73,7	46,8	93,513	93,582	-0,069	8,8	6,0	2,517	24,00
18.02.2020	68,6	45,0	92,812	92,805	-0,093	8,8	6,0	2,196	23,99
19.02.2020	67,6	44,6	92,618	92,730	-0,112	8,8	6,0	2,138	24,00
20.02.2020	67,8	44,8	93,677	93,805	-0,128	8,8	6,0	2,159	24,00
21.02.2020	75,6	48,2	95,858	95,958	-0,100	8,8	6,0	2,631	23,99
Итого	91,3	54,1	2904,873	2904,549	0,324	8,8	6,0	108,532	743,93

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, ГКал	Время раб., ч
22.01.2020 00:00	1988,251	1969,980	62,043	503,96
22.02.2020 00:00	4873,124	4874,529	170,875	1247,88
	2904,873	2904,549	108,532	743,93



Всего к оплате **108.532** Гка
л

Ответственный за учет тепловой энергии:
 Романюк Денис Александрович

Представитель обслуживающей организации:
 Жембинскас Марис Эдуардович

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ. Сформирован: 22.02.2020 20:14:37

ФИЛИАЛ «КОМА»
 ПАО «Т Плюс»
 Получил: Бегинин С.В.
 Дата: 22.02.2020 г.