



# ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА

# Отопление

ID 184

22.12.2018 — 21.01.2019 ИП Елькин Г.Л.

Характеристики  
средств измерения:Управляющая компания "Идеал",  
ул.Машиностроителей, д.5а.  
Договор № б/н от ..Прибор учета:  
СПТ943  
№ 58401  
Версия ПО  
SPT943.1v2.0.0.3.02M1min = 1,680 т/сутки  
M2min = 1,680 т/сутки  
M1max = 480,000 т/сутки  
M2max = 480,000 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	
22.12.2018	91,4	48,9	44,135	44,637	-0,501	8,1	6,5	1,878	24,00
23.12.2018	93,0	50,0	46,694	47,175	-0,481	8,0	6,3	2,015	24,00
24.12.2018	96,2	51,5	48,646	49,098	-0,450	8,0	6,2	2,179	24,00
25.12.2018	86,0	48,3	49,002	49,429	-0,426	8,0	6,2	1,849	24,00
26.12.2018	82,2	47,0	49,934	50,408	-0,474	8,1	6,2	1,763	24,00
27.12.2018	81,9	46,8	49,574	50,037	-0,462	8,1	6,2	1,741	24,00
28.12.2018	85,4	48,1	49,545	50,029	-0,484	8,1	6,2	1,852	24,00
29.12.2018	95,3	51,7	49,263	49,745	-0,482	8,0	6,2	2,152	24,00
30.12.2018	87,7	49,2	49,342	49,833	-0,491	8,0	6,2	1,902	24,00
31.12.2018	78,6	45,8	49,884	50,402	-0,518	8,1	6,2	1,638	24,00
01.01.2019	78,8	45,8	49,324	49,857	-0,533	8,0	6,2	1,629	24,00
02.01.2019	74,3	44,3	49,450	49,930	-0,480	8,0	6,2	1,490	24,00
03.01.2019	73,0	43,8	49,822	49,981	-0,158	8,0	6,2	1,460	24,00
04.01.2019	87,3	48,8	50,250	50,093	0,157	8,1	6,2	1,937	24,00
05.01.2019	98,6	53,2	50,595	50,324	0,271	8,1	6,2	2,299	24,00
06.01.2019	100,0	53,8	50,157	49,776	0,381	8,1	6,2	2,323	24,00
07.01.2019	89,9	50,3	50,127	49,758	0,369	8,0	6,2	1,988	24,00
08.01.2019	81,8	47,1	50,712	50,333	0,379	8,1	6,2	1,763	24,00
09.01.2019	103,2	54,4	50,529	50,084	0,445	8,1	6,2	2,475	24,00
10.01.2019	104,5	55,0	50,088	49,687	0,411	8,1	6,2	2,488	24,00
11.01.2019	91,3	50,3	50,011	49,547	0,463	8,0	6,2	2,057	24,00
12.01.2019	79,8	45,9	50,333	49,813	0,520	8,1	6,2	1,705	24,00
13.01.2019	80,8	46,2	49,913	49,373	0,539	8,0	6,2	1,726	24,00
14.01.2019	81,8	46,7	49,919	49,373	0,546	8,0	6,2	1,753	24,00
15.01.2019	80,1	45,9	49,458	48,955	0,503	8,0	6,2	1,690	24,00
16.01.2019	74,3	44,1	50,007	49,487	0,520	8,0	6,2	1,510	24,00
17.01.2019	72,5	43,4	50,179	49,664	0,515	8,0	6,2	1,461	24,00
18.01.2019	77,1	45,5	50,388	49,924	0,464	8,1	6,2	1,596	24,00
19.01.2019	79,8	46,5	50,428	50,003	0,425	8,1	6,2	1,682	24,00
20.01.2019	90,6	50,5	50,279	49,974	0,304	8,1	6,2	2,017	24,00
21.01.2019	97,6	53,2	50,208	49,952	0,256	8,1	6,2	2,235	24,00
<b>Итого</b>	<b>86,3</b>	<b>48,5</b>	<b>1538,206</b>	<b>1536,679</b>	<b>1,528</b>	<b>8,1</b>	<b>6,2</b>	<b>58,253</b>	<b>744,00</b>

### Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
22.12.2018 00:00	30216,166	30314,084	918,099	23259,19
22.01.2019 00:00	31764,373	31850,762	976,351	24003,19
	<b>1538,207</b>	<b>1536,678</b>	<b>58,253</b>	<b>744,00</b>

**Всего к оплате 58,253 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

**Терентьев Е.Ф.**

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС. УЧЕТ. Сформирован: 22.01.2019 17:18:39

ОКЛАД 1 «КСП»  
 ПАО «ПАКС»  
 Получил: Бегинин С.В.  
 Дата: 23.01.2019



# ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА

# Отопление

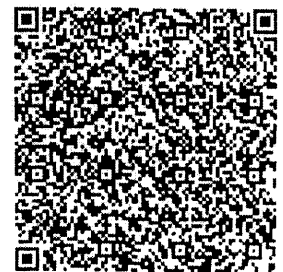
ID 184

**22.01.2019 — 21.02.2019 ИП Елькин Г.Л.**Характеристики  
средств измерения:Управляющая компания "Идеал",  
ул.Машиностроителей, д.5а.  
Договор № б/н от ..Прибор учета:  
СПТ943  
№ 58401  
Версия ПО  
SPT943.1v2.0.0.3.02M1min = 1,680 т/сутки  
M2min = 1,680 т/сутки  
M1max = 480,000 т/сутки  
M2max = 480,000 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	
22.01.2019	102,7	54,8	49,807	49,593	0,213	8,1	6,2	2,396	24,00
23.01.2019	101,9	54,2	49,694	49,426	0,268	8,0	6,2	2,378	24,00
24.01.2019	98,4	52,7	49,787	49,522	0,265	8,0	6,2	2,281	24,00
25.01.2019	96,0	51,7	49,693	49,434	0,259	8,0	6,2	2,203	24,00
26.01.2019	101,2	53,2	49,989	49,761	0,229	8,1	6,2	2,403	24,00
27.01.2019	105,4	54,5	50,018	49,831	0,188	8,1	6,2	2,554	24,00
28.01.2019	94,5	51,2	50,282	49,960	0,323	8,1	6,2	2,184	24,00
29.01.2019	93,4	50,4	49,795	49,464	0,330	8,0	6,2	2,146	24,00
30.01.2019	95,5	50,7	49,287	48,982	0,305	8,0	6,2	2,209	24,00
31.01.2019	92,6	50,0	50,121	49,805	0,316	8,1	6,2	2,138	24,00
01.02.2019	98,1	51,5	50,026	49,801	0,225	8,1	6,2	2,337	24,00
02.02.2019	106,5	54,6	50,418	50,280	0,138	8,1	6,2	2,621	24,00
03.02.2019	105,7	54,3	50,360	50,207	0,153	8,0	6,1	2,595	24,00
04.02.2019	104,3	54,2	51,579	51,335	0,244	8,0	6,0	2,591	24,00
05.02.2019	101,5	53,3	51,481	51,198	0,283	8,0	6,0	2,486	24,00
06.02.2019	93,0	50,4	51,668	51,428	0,240	8,0	6,1	2,204	24,00
07.02.2019	91,2	49,8	51,569	51,221	0,348	8,0	6,1	2,141	24,00
08.02.2019	91,8	50,2	51,606	51,271	0,335	8,0	6,1	2,149	24,00
09.02.2019	85,2	48,2	51,402	51,036	0,366	8,0	6,1	1,908	24,00
10.02.2019	72,5	43,6	51,562	51,145	0,417	8,0	6,1	1,490	24,00
11.02.2019	67,8	41,6	51,786	51,329	0,458	8,0	6,1	1,357	24,00
12.02.2019	69,5	42,6	51,411	50,994	0,416	8,0	6,1	1,387	24,00
13.02.2019	67,9	41,8	50,177	49,777	0,399	7,9	6,0	1,313	24,00
14.02.2019	70,0	42,6	49,794	49,529	0,265	7,9	6,0	1,366	24,00
15.02.2019	79,8	46,3	49,436	49,312	0,125	7,9	6,0	1,662	24,00
16.02.2019	80,5	47,0	50,068	49,912	0,156	7,9	6,0	1,678	24,00
17.02.2019	76,4	45,6	49,529	49,336	0,188	7,9	6,0	1,527	24,00
18.02.2019	77,3	45,4	49,262	49,076	0,186	7,8	6,0	1,569	24,00
19.02.2019	89,1	49,9	49,181	49,242	-0,062	7,8	6,0	1,930	24,00
20.02.2019	84,1	48,5	50,250	50,141	0,109	7,9	6,1	1,791	24,00
21.02.2019	78,7	46,2	49,122	49,041	0,081	7,8	6,0	1,600	24,00
<b>Итого</b>	<b>89,4</b>	<b>49,4</b>	<b>1560,153</b>	<b>1552,389</b>	<b>7,765</b>	<b>8,0</b>	<b>6,1</b>	<b>62,595</b>	<b>744,00</b>

**Показания счетчиков**

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
22.01.2019 00:00	31754,373	31850,762	976,351	24003,19
22.02.2019 00:00	33314,527	33403,152	1038,946	24747,19
	<b>1560,154</b>	<b>1552,391</b>	<b>62,595</b>	<b>744,00</b>

**Всего к оплате 62.595 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

**Терентьев Е.Ф.**

Отчет подготовлен в системе ЛОРС УЧЕТ. Сформирован: 22.02.2019 22:21:08

ФИЛИАЛ «КСМН»  
ПА О «ТНЛЮС»  
ПОЛУЧИЛ: БЕГИНИН С.В.  
ДАТА «25» 02. 2019 г.



# ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА

# Отопление

ID 184

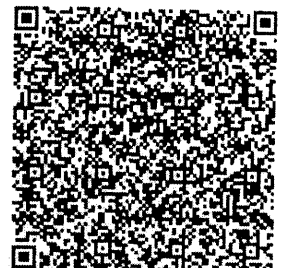
22.02.2019 — 21.03.2019 ИП Елькин Г.Л.

Характеристики  
средств измерения:Управляющая компания "Идеал",  
ул.Машиностроителей, д.5а.  
Договор № б/н от ..Прибор учета:  
СПТ943  
№ 58401  
Версия ПО  
SPT943.1v2.0.0.3.02M1min = 1,680 т/сутки  
M2min = 1,680 т/сутки  
M1max = 480,000 т/сутки  
M2max = 480,000 т/сутки  
Тхв = 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	
22.02.2019	85,8	48,7	49,763	49,784	-0,021	7,9	6,0	1,853	24,00
23.02.2019	90,1	50,5	49,551	49,583	-0,012	7,9	6,0	1,969	24,00
24.02.2019	75,7	45,2	49,378	49,253	0,125	7,8	6,0	1,507	24,00
25.02.2019	68,1	42,3	49,847	49,687	0,160	7,9	6,0	1,292	24,00
26.02.2019	72,3	43,6	50,142	50,043	0,099	7,9	6,0	1,438	24,00
27.02.2019	91,1	51,0	49,701	49,904	-0,203	7,9	6,0	1,999	24,00
28.02.2019	87,8	49,9	49,245	49,363	-0,118	7,8	6,0	1,868	24,00
01.03.2019	89,4	50,6	49,083	49,248	-0,165	7,8	6,0	1,911	24,00
02.03.2019	88,7	49,5	46,005	46,207	-0,201	7,7	6,0	1,807	24,00
03.03.2019	92,7	51,2	48,006	48,276	-0,271	7,8	6,0	1,997	24,00
04.03.2019	92,3	51,1	47,740	47,957	-0,217	7,7	6,0	1,973	24,00
05.03.2019	87,2	49,5	48,687	48,786	-0,099	7,8	6,0	1,839	24,00
06.03.2019	74,6	44,6	48,875	48,739	0,135	7,8	6,0	1,468	24,00
07.03.2019	79,1	45,9	48,381	48,189	0,192	7,7	6,0	1,608	24,00
08.03.2019	75,1	44,7	48,459	48,203	0,256	7,7	6,0	1,479	24,00
09.03.2019	68,3	42,1	49,049	48,689	0,360	7,8	6,0	1,286	24,00
10.03.2019	64,3	40,6	48,935	48,606	0,329	7,8	6,0	1,158	24,00
11.03.2019	66,4	41,8	49,944	49,645	0,299	7,9	6,0	1,232	24,00
12.03.2019	64,4	41,1	49,383	49,052	0,311	7,8	6,0	1,152	24,00
13.03.2019	68,1	42,6	49,642	49,377	0,265	7,8	6,0	1,268	24,00
14.03.2019	77,9	46,5	49,904	49,710	0,195	7,9	6,0	1,570	24,00
15.03.2019	79,8	47,3	49,806	49,581	0,224	7,9	6,0	1,621	24,00
16.03.2019	74,1	45,2	49,603	49,404	0,199	7,8	6,0	1,434	24,00
17.03.2019	69,6	43,3	49,511	49,322	0,188	7,8	6,0	1,305	24,00
18.03.2019	65,7	41,7	49,111	48,970	0,141	7,8	6,0	1,181	24,00
19.03.2019	63,3	40,8	49,677	49,533	0,144	7,8	6,0	1,120	24,00
20.03.2019	63,4	41,0	49,646	49,510	0,136	7,8	6,0	1,113	24,00
21.03.2019	63,5	41,1	49,938	49,780	0,158	7,9	6,0	1,117	24,00
Итого	76,4	45,5	1376,989	1374,381	2,608	7,8	6,0	42,566	672,00

### Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
22.02.2019 00:00	33314,527	33403,152	1038,946	24747,19
22.03.2019 00:00	34681,516	34777,531	1081,512	25419,19
	1376,988	1374,379	42,566	672,00

**Всего к оплате 42,566 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

**Терентьев Е.Ф.**

Отчет подготовлен в системе ИЭРС УЧЕТ. Сформирован: 22.03.2019 22:13:54

ФИЛИАЛ «Комп»  
 ПАО «Т Плюс»  
 Получил: [подпись]  
 Дата: 25.03.2019



22.03.2019 — 20.04.2019 ИП Елькин Г.Л.

Характеристики средств измерения:

Управляющая компания "Идеал",  
ул.Машиностроителей, д.5а.  
Договор № б/н от ..

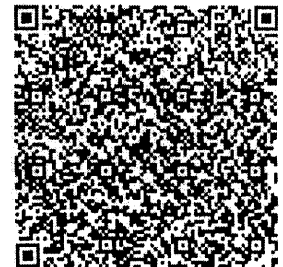
Прибор учета:  
СПТ943  
№ 58401  
Версия ПО  
SPT943.1v2.0.0.3.02

M1min = 1,680 т/сутки  
M2min = 1,680 т/сутки  
M1max = 480,000 т/сутки  
M2max = 480,000 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		
22.03.2019	63,4	41,2	49,860	49,728	0,133	7,9	6,0	1,109	24,00
23.03.2019	64,0	41,5	50,187	50,077	0,110	7,9	6,0	1,136	24,00
24.03.2019	63,4	40,5	45,689	45,663	0,025	7,9	6,3	1,048	24,00
25.03.2019	63,2	40,1	44,045	44,082	-0,037	7,9	6,4	1,018	24,00
26.03.2019	62,9	39,7	43,070	43,106	-0,036	7,8	6,4	0,998	24,00
27.03.2019	62,9	39,4	41,891	41,937	-0,046	7,7	6,3	0,985	24,00
28.03.2019	62,9	39,4	41,890	41,957	-0,067	7,7	6,3	0,987	24,00
29.03.2019	62,9	39,4	41,734	41,815	-0,081	7,7	6,3	0,981	24,00
30.03.2019	62,8	39,3	41,805	41,857	-0,052	7,7	6,3	0,981	24,00
31.03.2019	63,5	39,5	41,691	41,803	-0,113	7,7	6,3	1,001	24,00
01.04.2019	64,7	40,1	41,898	41,986	-0,087	7,7	6,3	1,031	24,00
02.04.2019	63,3	39,5	41,969	42,035	-0,066	7,7	6,3	0,999	24,00
03.04.2019	62,9	39,5	42,126	42,188	-0,062	7,7	6,3	0,987	24,00
04.04.2019	63,1	39,7	41,779	41,881	-0,082	7,7	6,3	0,977	24,00
05.04.2019	62,9	39,7	41,865	41,730	-0,065	7,7	6,3	0,970	24,00
06.04.2019	63,3	39,8	42,176	42,254	-0,078	7,7	6,3	0,992	24,00
07.04.2019	63,4	40,1	42,331	42,402	-0,071	7,7	6,3	0,989	24,00
08.04.2019	62,9	39,8	42,028	42,103	-0,074	7,7	6,3	0,972	24,00
09.04.2019	62,7	39,4	42,160	42,230	-0,070	7,7	6,3	0,983	24,00
10.04.2019	63,2	39,5	42,306	42,391	-0,085	7,7	6,4	1,005	24,00
11.04.2019	62,9	39,3	42,332	42,444	-0,111	7,7	6,4	0,999	24,00
12.04.2019	62,8	39,2	42,080	42,172	-0,092	7,7	6,3	0,991	24,00
13.04.2019	63,8	39,5	41,979	42,097	-0,118	7,7	6,3	1,021	24,00
14.04.2019	65,8	40,4	42,256	42,406	-0,150	7,7	6,4	1,072	24,00
15.04.2019	62,9	39,4	41,999	42,089	-0,090	7,7	6,3	0,988	24,00
16.04.2019	69,0	41,3	42,012	42,249	-0,238	7,7	6,3	1,163	24,00
17.04.2019	70,4	41,9	42,096	42,300	-0,205	7,7	6,3	1,199	24,00
18.04.2019	64,0	39,7	41,641	41,848	-0,107	7,7	6,3	1,011	24,00
19.04.2019	62,8	39,1	41,392	41,456	-0,063	7,7	6,3	0,983	24,00
20.04.2019	62,9	39,3	41,595	41,655	-0,059	7,7	6,3	0,984	24,00
<b>Итого</b>	<b>63,7</b>	<b>39,9</b>	<b>1281,580</b>	<b>1283,719</b>	<b>-2,139</b>	<b>7,7</b>	<b>6,3</b>	<b>30,557</b>	<b>720,00</b>

**Показания счетчиков**

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
22.03.2019 00:00	34691,516	34777,531	1081,512	25419,19
21.04.2019 00:00	35973,084	36061,250	1112,069	26139,19
	<b>1281,578</b>	<b>1283,719</b>	<b>30,557</b>	<b>720,00</b>



**Всего к оплате 30,557 Гкал**  
**л**

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

**Терентьев Е.Ф.**

Отчет подготовлен в системе ВЭРС.УЧЕТ. Сформирован: 21.04.2019 16:14:45

ОПЛАТА  
ПАО "ТЭЦ-1" С.  
Получил: БЕГИН ИИ С.В.  
Дата: \_\_\_\_\_ 20\_\_



**21.04.2019 — 19.05.2019 ИП Елькин Г.Л.**

Характеристики  
средств измерения:

Управляющая компания "Идеал",  
ул.Машиностроителей, д.5а.  
Договор № б/н от ..

Прибор учета:  
СПТ943  
№ 58401  
Версия ПО  
SPT943.1v2.0.0.3.02

M1min = 1,680 т/сутки  
M2min = 1,680 т/сутки  
M1max = 480,000 т/сутки  
M2max = 480,000 т/сутки  
Tхв = 5,0 °C

Дата	Температура (°C)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (Гкал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mп=M1-M2	P1	P2		
21.04.2019	62,8	39,3	41,932	41,989	-0,057	7,7	6,3	0,986	24,00
22.04.2019	63,0	39,7	42,763	42,833	-0,070	7,7	6,4	0,997	24,00
23.04.2019	62,7	38,8	38,605	38,655	-0,050	7,8	6,6	0,923	24,00
24.04.2019	62,5	38,0	35,721	35,770	-0,049	7,7	6,7	0,878	24,00
25.04.2019	62,5	37,9	35,417	35,477	-0,060	7,7	6,7	0,871	24,00
26.04.2019	63,6	38,1	35,789	35,889	-0,100	7,7	6,7	0,912	24,00
27.04.2019	64,4	38,4	36,058	36,169	-0,100	7,8	6,7	0,935	24,00
28.04.2019	66,5	39,0	35,486	35,665	-0,159	7,7	6,7	0,976	24,00
29.04.2019	67,3	39,1	35,421	35,552	-0,131	7,7	6,7	0,999	24,00
30.04.2019	65,4	39,2	46,133	193,502	-147,369	6,1	3,6	1,218	24,00
01.05.2019	62,7	37,7	35,600	35,632	-0,032	7,7	6,7	0,891	24,00
02.05.2019	62,7	38,7	79,351	508,412	-429,061	4,8	3,2	1,924	32,00
03.05.2019	62,3	38,2	36,030	36,061	-0,031	7,7	6,7	0,871	24,00
04.05.2019	62,5	38,1	36,390	36,366	0,025	7,7	6,7	0,887	24,00
05.05.2019	62,4	37,8	37,659	37,637	0,022	7,7	6,7	0,927	24,00
06.05.2019	62,7	38,1	38,095	38,118	-0,023	7,7	6,8	0,936	24,00
07.05.2019	62,7	38,3	38,556	38,592	-0,036	7,8	6,8	0,942	24,00
08.05.2019	62,8	38,1	37,434	37,491	-0,056	7,6	6,7	0,927	24,00
09.05.2019	62,8	38,0	35,941	35,992	-0,050	7,5	6,6	0,890	24,00
10.05.2019	62,6	37,8	35,562	35,569	-0,007	7,4	6,6	0,881	24,00
11.05.2019	63,0	38,5	35,849	35,712	0,137	7,5	6,6	0,878	24,00
12.05.2019	62,7	38,3	34,038	33,962	0,076	7,3	6,5	0,830	24,00
13.05.2019	62,9	38,9	34,476	34,310	0,166	7,3	6,5	0,830	24,00
14.05.2019	62,6	37,8	74,799	74,521	0,278	7,2	6,5	1,849	53,37
15.05.2019	62,3	37,3	32,817	32,658	0,159	7,1	6,5	0,822	24,00
16.05.2019	62,4	37,3	33,612	33,377	0,235	7,2	6,5	0,844	24,00
17.05.2019	62,5	37,4	34,023	33,771	0,252	7,3	6,5	0,853	24,00
18.05.2019	62,4	37,1	33,730	33,501	0,229	7,2	6,5	0,852	24,00
19.05.2019	61,9	36,8	33,729	33,566	0,163	7,2	6,5	0,848	24,00
<b>Итого</b>	<b>63,1</b>	<b>38,2</b>	<b>1141,039</b>	<b>1716,738</b>	<b>-575,699</b>	<b>7,4</b>	<b>6,4</b>	<b>28,378</b>	<b>733,37</b>

### Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
21.04.2019 00:00	35973,094	36061,250	1112,089	26139,19
20.05.2019 00:00	37114,133	37777,988	1140,448	26872,56
	<b>1141,039</b>	<b>1716,738</b>	<b>28,378</b>	<b>733,37</b>



**Всего к оплате 28,378 Гкал**  
**л**

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

**Терентьев Е.Ф.**

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ. Сформирован: 22.05.2019 21:40:51

фирма «Кси»  
ПАО «Т Плюс»  
Получил: Бегичев С.В.  
Дата: .....


**20.05.2019 — 21.06.2019 ИП Елькин Г.Л.**

 Характеристики  
 средств измерения:

 M1min = 1,680 т/сутки  
 M2min = 1,680 т/сутки  
 M1max = 480,000 т/сутки  
 M2max = 480,000 т/сутки  
 Tхв = 5,0 °C

 Управляющая компания "Идеал",  
 ул. Машиностроителей, д. 5А.  
 Договор № б/н от ..

 Прибор учета:  
 СПТ943  
 № 58401  
 Версия ПО  
 SPT943.1v2.0.0.3.02

Дата	Температура (°C)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (Гкал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mп=M1-M2	P1	P2		
20.05.2019	62,2	36,9	33,880	33,828	0,052	7,2	6,5	0,858	24,00
21.05.2019	62,3	37,8	34,065	33,238	0,827	7,2	6,5	0,831	24,00
22.05.2019	62,3	38,4	34,104	33,900	0,203	7,2	6,5	0,816	24,00
23.05.2019	62,0	38,0	33,372	33,064	0,308	7,2	6,5	0,801	24,00
24.05.2019	62,0	37,7	33,187	32,875	0,311	7,2	6,5	0,805	24,00
25.05.2019	62,0	37,6	33,382	33,109	0,273	7,2	6,5	0,814	24,00
26.05.2019	62,1	37,9	33,773	33,542	0,231	7,2	6,5	0,820	24,00
27.05.2019	62,5	38,6	34,720	34,496	0,224	7,3	6,5	0,830	24,00
28.05.2019	62,4	38,5	34,211	33,981	0,230	7,3	6,5	0,818	24,00
29.05.2019	62,3	38,1	34,059	32,754	-274,695	4,8	3,2	1,306	24,00
30.05.2019	62,5	38,4	33,531	33,211	0,320	7,2	6,5	0,807	24,00
31.05.2019	62,4	38,9	33,797	33,448	0,349	7,2	6,5	0,794	24,00
01.06.2019	62,8	39,5	34,105	33,735	0,370	7,3	6,5	0,795	24,00
02.06.2019	62,4	39,0	32,777	32,414	0,362	7,1	6,4	0,766	24,00
03.06.2019	62,4	38,9	8,506	8,780	-0,274	7,1	6,4	0,199	23,16
04.06.2019	18,7	18,5	0,000	0,000	0,000	2,5	2,6	0,000	24,00
05.06.2019	17,7	17,6	0,000	0,000	0,000	2,5	2,5	0,000	24,00
06.06.2019	16,9	16,8	0,000	0,000	0,000	2,5	2,6	0,000	24,00
07.06.2019	16,3	16,2	0,000	0,000	0,000	2,4	2,4	0,000	24,00
08.06.2019	17,7	17,3	0,000	0,000	0,000	2,0	2,0	0,000	24,00
09.06.2019	18,4	18,0	0,000	0,000	0,000	2,0	2,0	0,000	24,00
10.06.2019	18,9	18,5	0,000	0,000	0,000	2,0	2,0	0,000	24,00
11.06.2019	19,0	18,6	0,000	0,000	0,000	2,0	2,0	0,000	24,00
12.06.2019	18,4	18,0	0,000	0,000	0,000	2,0	2,0	0,000	24,00
13.06.2019	17,8	17,4	0,000	0,000	0,000	2,0	2,0	0,000	24,00
14.06.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.06.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16.06.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.06.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18.06.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19.06.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20.06.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21.06.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Итого</b>	<b>44,6</b>	<b>30,0</b>	<b>501,470</b>	<b>772,376</b>	<b>-270,906</b>	<b>5,1</b>	<b>4,7</b>	<b>12,061</b>	<b>599,16</b>

**Показания счетчиков**

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
20.05.2019 00:00	37114,133	37777,988	1140,448	26872,56
14.06.2019 16:00	37815,602	38550,363	1152,509	27487,72
	<b>501,469</b>	<b>772,375</b>	<b>12,061</b>	<b>615,16</b>


**Всего к оплате 12,061 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии:

 Филиал «Кемь»  
 ПАО «ТНДЭС»  
 Получил: Бегинин С.В.  
 Дата: «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Представитель обслуживающей организации:

Терентьев Е.Ф.

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ. Сформирован: 24.06.2019 20:41:14


**22.08.2019 — 21.09.2019 ИП Елькин Г.Л.**

 Характеристики  
 средств измерения:

 M1min = 3,360 т/сутки  
 M2min = 3,360 т/сутки  
 M1max = 168,000 т/сутки  
 M2max = 168,000 т/сутки  
 T<sub>хв</sub> = 5,0 °C

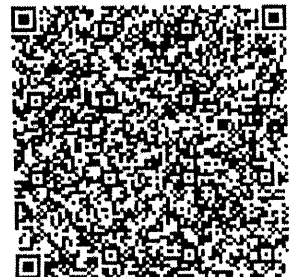
 Управляющая компания "Идеал",  
 ул. Машиностроителей, д. 5А.  
 Договор № б/н от ..

 Прибор учета:  
 СПТ943  
 № 58401  
 Версия ПО  
 SPT943.1v2.0.0.3.02

Дата	Температура (°C)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	M1-M2	P1	P2	Q	
22.08.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.08.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.08.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25.08.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26.08.2019	18,3	17,9	0,000	0,000	0,000	2,3	2,5	0,000	14,93
27.08.2019	17,3	17,9	0,000	0,010	-0,010	1,8	2,5	0,000	24,00
28.08.2019	17,3	16,9	0,000	0,000	0,000	1,5	2,3	0,000	24,00
29.08.2019	17,0	16,6	0,000	0,000	0,000	1,5	2,2	0,000	24,00
30.08.2019	16,8	16,4	0,000	0,000	0,000	4,7	2,2	0,000	24,00
31.08.2019	16,7	16,3	0,000	0,000	0,000	4,7	2,1	0,000	24,00
01.09.2019	16,9	16,5	0,000	0,000	0,000	4,7	2,0	0,000	24,00
02.09.2019	16,9	16,6	0,000	0,000	0,000	3,9	2,0	0,000	24,00
03.09.2019	16,7	16,4	0,000	0,000	0,000	4,2	2,0	0,000	24,00
04.09.2019	17,1	16,7	0,000	0,000	0,000	4,7	1,9	0,000	24,00
05.09.2019	17,2	16,8	0,000	0,000	0,000	4,6	1,9	0,000	24,00
06.09.2019	17,7	17,3	0,000	0,000	0,000	4,9	1,9	0,000	24,00
07.09.2019	18,1	17,6	0,000	0,000	0,000	5,0	1,9	0,000	24,00
08.09.2019	17,9	17,5	0,000	0,000	0,000	5,0	1,9	0,000	24,00
09.09.2019	17,9	17,5	0,000	0,000	0,000	5,8	1,9	0,000	24,00
10.09.2019	18,3	17,9	0,000	0,000	0,000	5,8	1,8	0,000	24,00
11.09.2019	18,5	18,1	0,000	0,000	0,000	5,8	1,9	0,000	24,00
12.09.2019	150,0	70,0	0,000	0,000	0,000	3,0	3,0	0,000	24,00
13.09.2019	63,4	53,0	17,298	17,321	-0,023	8,3	10,0	0,182	24,00
14.09.2019	64,1	51,8	51,914	52,041	-0,128	8,3	10,1	0,640	24,00
15.09.2019	63,6	41,6	51,526	52,751	-1,225	8,3	10,1	1,129	24,00
16.09.2019	63,7	41,9	51,531	52,715	-1,184	8,3	10,1	1,123	24,00
17.09.2019	63,2	41,6	50,986	52,076	-1,090	8,3	10,0	1,098	24,00
18.09.2019	63,8	42,1	52,080	53,119	-1,038	8,3	10,1	1,128	24,00
19.09.2019	63,9	42,1	52,764	53,762	-0,997	8,3	10,1	1,144	24,00
20.09.2019	63,9	42,6	55,933	56,975	-1,042	8,4	10,5	1,190	24,00
21.09.2019	64,4	43,8	61,571	62,788	-1,215	8,4	10,9	1,263	24,00
<b>Итого</b>	<b>37,8</b>	<b>28,2</b>	<b>445,603</b>	<b>453,556</b>	<b>-7,952</b>	<b>5,5</b>	<b>4,8</b>	<b>8,897</b>	<b>638,93</b>

**Показания счетчиков**

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, ГКал	Время раб., ч
27.08.2019 00:00	0,000	0,000	0,000	14,93
22.09.2019 00:00	445,603	453,556	8,897	638,93
	445,603	453,556	8,897	624,00


**Всего к оплате 8,897 Гкал**

 Ответственный за учет тепловой энергии:  
**Романюк Денис Александрович**

 Представитель обслуживающей организации:  
**Жембинскас Марис Эдуардович**

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ. Сформирован: 22.09.2019 15:18:04

 ФИЛИАЛ «КСМ»  
 ПАО «ТНЛЮС»  
 Получил: **Бегинин С.В.**  
 Дата «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.



22.09.2019 — 21.10.2019 ИП Елькин Г.Л.

Характеристики  
средств измерения:

Управляющая компания "Идеал",  
ул. Машиностроителей, д. 5А.  
Договор № б/н от ..

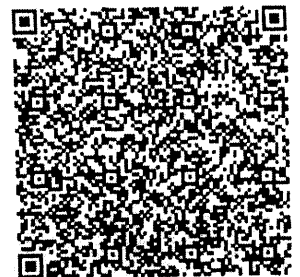
Прибор учета:  
СПТ943  
№ 58401  
Версия ПО  
SPT943.1v2.0.0.3.02

M1min = 3,360 т/сутки  
M2min = 3,360 т/сутки  
M1max = 16,8,000 т/сутки  
M2max = 16,8,000 т/сутки  
Тхв = 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	
22.09.2019	64,5	43,9	61,782	63,000	-1,218	8,4	10,9	1,267	24,00
23.09.2019	64,5	44,0	61,979	63,128	-1,149	8,4	11,0	1,268	24,00
24.09.2019	64,3	43,6	60,633	61,819	-1,186	8,4	10,9	1,247	24,00
25.09.2019	64,4	43,8	61,778	62,628	-0,850	8,4	10,9	1,268	24,00
26.09.2019	64,4	43,8	62,377	63,174	-0,797	8,6	11,2	1,280	24,00
27.09.2019	64,5	43,3	60,035	60,976	-0,940	8,7	11,1	1,273	24,00
28.09.2019	64,4	42,9	59,099	60,052	-0,953	8,7	11,0	1,263	24,00
29.09.2019	64,4	42,9	58,029	58,953	-0,925	8,8	11,0	1,247	24,00
30.09.2019	64,4	42,8	57,715	58,658	-0,944	8,9	11,0	1,246	24,00
01.10.2019	64,3	42,5	55,961	56,889	-0,928	9,0	11,1	1,218	24,00
02.10.2019	64,4	42,3	53,644	54,523	-0,878	9,1	11,0	1,179	24,00
03.10.2019	64,2	42,0	53,177	54,013	-0,836	9,1	10,9	1,177	24,00
04.10.2019	64,1	41,6	52,691	53,498	-0,807	9,1	10,9	1,184	24,00
05.10.2019	64,1	41,7	53,132	53,881	-0,749	9,0	10,9	1,186	24,00
06.10.2019	64,2	41,7	53,228	53,981	-0,753	9,1	10,9	1,195	24,00
07.10.2019	64,1	41,5	53,222	53,965	-0,744	9,1	10,9	1,198	24,00
08.10.2019	64,1	41,6	53,701	54,419	-0,719	9,1	11,0	1,206	24,00
09.10.2019	64,1	41,5	53,477	54,204	-0,728	9,1	10,9	1,206	24,00
10.10.2019	64,1	41,6	53,220	54,122	-0,902	9,1	10,9	1,195	24,00
11.10.2019	64,2	41,7	53,925	54,636	-0,711	9,1	11,0	1,209	24,00
12.10.2019	64,2	41,9	54,134	54,672	-0,540	9,1	11,0	1,204	24,00
13.10.2019	64,2	41,8	53,238	53,603	-0,364	9,1	11,0	1,189	24,00
14.10.2019	64,3	41,8	53,048	53,334	-0,286	9,1	11,0	1,190	24,00
15.10.2019	64,0	41,6	52,803	53,298	-0,495	9,1	10,9	1,176	24,00
16.10.2019	64,1	41,7	53,582	53,892	-0,309	9,1	11,0	1,199	24,00
17.10.2019	64,2	41,6	53,483	53,655	-0,371	9,1	11,1	1,205	24,00
18.10.2019	65,5	41,9	53,789	54,244	-0,485	9,2	11,1	1,262	24,00
19.10.2019	67,5	42,7	53,413	54,048	-0,635	9,1	11,1	1,321	24,00
20.10.2019	65,5	42,1	53,395	54,172	-0,777	9,1	11,1	1,248	24,00
21.10.2019	64,1	41,7	54,585	55,043	-0,477	9,0	11,0	1,219	24,00
<b>Итого</b>	<b>64,4</b>	<b>42,3</b>	<b>1668,222</b>	<b>1690,680</b>	<b>-22,458</b>	<b>8,9</b>	<b>11,0</b>	<b>36,726</b>	<b>720,00</b>

### Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
22.09.2019 00:00	445,603	453,556	8,897	638,93
22.10.2019 00:00	2113,826	2144,236	45,824	1358,93
	<b>1668,222</b>	<b>1690,681</b>	<b>36,726</b>	<b>720,00</b>



Всего к оплате **36.726** 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 20:39:22

ПОЛУЧИЛ: **БЕГИМОВ С.В.**  
ДАТА: " 23 " 10 2019

23.10.2019





# ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА

# Отопление

ID 184

**22.10.2019 — 21.11.2019 ИП Елькин Г.Л.**Характеристики  
средств измерения:Управляющая компания "Идеал",  
ул. Машиностроителей, д. 5А.  
Договор № Б/н от ..Прибор учета:  
СПТ943  
№ 58401  
Версия ПО  
SPT943.1v2.0.0.3.02M1min = 3,360 т/сутки  
M2min = 3,360 т/сутки  
M1max = 168,000 т/сутки  
M2max = 168,000 т/сутки  
Тхв = 5,0 °С

Дата	Температура (°С)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (Гкал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	M1-M2	P1	P2	Q	
22.10.2019	64,6	41,8	54,480	54,960	-0,481	8,9	10,9	1,240	24,00
23.10.2019	64,9	42,2	54,952	55,755	-0,803	8,9	11,0	1,245	24,00
24.10.2019	65,2	42,3	55,826	56,309	-0,483	8,9	11,0	1,275	24,00
25.10.2019	65,0	42,5	56,900	57,186	-0,286	8,9	11,1	1,277	24,00
26.10.2019	64,2	42,3	56,848	57,271	-0,423	8,9	11,1	1,242	24,00
27.10.2019	67,8	43,5	56,263	56,787	-0,504	8,9	11,1	1,362	24,00
28.10.2019	73,9	46,0	56,588	56,826	-0,239	8,9	11,1	1,577	24,00
29.10.2019	71,9	45,2	56,463	56,806	-0,344	8,9	11,1	1,502	24,00
30.10.2019	70,7	44,6	57,234	57,425	-0,191	9,0	11,2	1,491	24,00
31.10.2019	72,1	45,2	56,980	57,095	-0,114	8,9	11,1	1,535	24,00
01.11.2019	73,0	45,5	56,388	55,542	-0,153	8,9	11,1	1,522	24,00
02.11.2019	78,4	47,6	53,619	53,829	-0,211	8,9	11,0	1,652	24,00
03.11.2019	79,5	48,3	54,689	54,861	-0,172	8,9	11,1	1,707	24,00
04.11.2019	70,8	44,9	54,072	54,377	-0,305	8,9	11,1	1,401	24,00
05.11.2019	70,4	44,5	54,319	54,584	-0,264	8,9	11,1	1,406	24,00
06.11.2019	78,5	47,7	54,529	54,845	-0,316	8,9	11,1	1,678	24,00
07.11.2019	76,3	46,8	53,748	54,114	-0,366	8,9	11,0	1,581	24,00
08.11.2019	81,4	48,4	53,766	54,145	-0,379	8,9	11,0	1,774	24,00
09.11.2019	85,9	50,2	53,794	54,111	-0,318	8,9	11,0	1,918	24,00
10.11.2019	83,3	49,3	53,565	53,977	-0,411	8,9	11,0	1,822	24,00
11.11.2019	74,5	45,7	53,251	53,664	-0,413	8,9	11,0	1,531	24,00
12.11.2019	79,5	46,2	49,274	49,810	-0,536	8,8	10,7	1,637	24,00
13.11.2019	80,2	45,4	46,841	47,401	-0,560	8,7	10,4	1,628	24,00
14.11.2019	81,5	45,8	46,667	47,156	-0,489	8,7	10,4	1,663	24,00
15.11.2019	69,9	42,0	47,509	47,932	-0,424	8,7	10,4	1,321	24,00
16.11.2019	65,1	40,0	46,363	46,968	-0,605	8,7	10,3	1,163	24,00
17.11.2019	66,7	40,6	46,644	46,948	-0,303	8,7	10,4	1,217	24,00
18.11.2019	76,0	44,0	47,088	47,449	-0,361	8,7	10,4	1,506	24,00
19.11.2019	95,2	50,3	46,692	47,189	-0,498	8,7	10,4	2,094	24,00
20.11.2019	99,0	51,6	46,600	46,936	-0,336	8,7	10,4	2,212	24,00
21.11.2019	88,0	48,6	46,974	47,473	-0,499	8,7	10,4	1,853	24,00
<b>Итого</b>	<b>75,3</b>	<b>45,5</b>	<b>1627,925</b>	<b>1639,712</b>	<b>-11,786</b>	<b>8,8</b>	<b>10,9</b>	<b>48,033</b>	<b>744,00</b>

**Показания счетчиков**

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
22.10.2019 00:00	2113,826	2144,236	45,824	1358,93
22.11.2019 00:00	3741,751	3783,948	93,657	2102,93
	<b>1627,925</b>	<b>1639,712</b>	<b>48,033</b>	<b>744,00</b>

**Всего к оплате 48,033 Гкал**

Л

Ответственный за учет тепловой энергии:  
Романюк Денис АлександровичПредставитель обслуживающей организации:  
Жембинкас Марис Эдуардович

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ. Сформирован: 23.11.2019 08:52:18

Получил:   
Дата:


**22.11.2019 — 21.12.2019 ИП Елькин Г.Л.**

Характеристики средств измерения:

 Управляющая компания "Идеал",  
 ул. Машиностроителей, д. 5А.  
 Договор № Б/н от ..

 Прибор учета:  
 СПТ943  
 № 58401  
 Версия ПО  
 SPT943.1v2.0.0.3.02

 M1min = 3,360 т/сутки  
 M2min = 3.360 т/сутки  
 M1max = 168,000 т/сутки  
 M2max = 168,000 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	
22.11.2019	65,6	39,8	45,928	46,058	-0,131	8,7	10,3	1,185	24,00
23.11.2019	64,7	39,5	46,206	46,331	-0,125	8,7	10,3	1,163	24,00
24.11.2019	67,9	40,8	47,045	47,231	-0,186	8,7	10,4	1,269	24,00
25.11.2019	77,4	44,3	46,845	47,264	-0,419	8,7	10,4	1,550	24,00
26.11.2019	78,7	45,1	46,833	46,971	-0,338	8,7	10,4	1,564	24,00
27.11.2019	74,6	43,6	46,665	47,070	-0,404	8,7	10,4	1,443	24,00
28.11.2019	71,6	42,3	45,908	46,469	-0,561	8,7	10,3	1,341	24,00
29.11.2019	68,8	41,4	46,775	46,783	-0,009	8,7	10,4	1,280	24,00
30.11.2019	66,8	40,8	46,643	46,845	-0,202	8,7	10,4	1,211	24,00
01.12.2019	68,9	41,5	46,528	46,812	-0,284	8,7	10,3	1,275	24,00
02.12.2019	73,6	43,4	46,876	47,192	-0,317	8,7	10,4	1,415	24,00
03.12.2019	75,5	45,0	49,748	50,123	-0,374	8,5	10,4	1,514	24,00
04.12.2019	73,4	44,6	51,294	51,567	-0,273	8,3	10,3	1,474	24,00
05.12.2019	76,4	45,8	51,337	51,571	-0,233	8,4	10,3	1,566	24,00
06.12.2019	71,4	44,0	51,121	51,334	-0,212	8,3	10,3	1,399	24,00
07.12.2019	68,9	42,9	51,040	51,357	-0,317	8,4	10,3	1,325	24,00
08.12.2019	67,6	42,1	49,197	49,457	-0,260	8,3	10,2	1,248	24,00
09.12.2019	64,3	41,1	50,691	50,828	-0,137	8,4	10,3	1,176	24,00
10.12.2019	63,5	40,9	51,272	51,446	-0,174	8,4	10,3	1,157	24,00
11.12.2019	65,7	41,6	51,376	51,551	-0,174	8,4	10,4	1,233	24,00
12.12.2019	73,7	44,9	51,266	51,492	-0,227	8,4	10,3	1,475	24,00
13.12.2019	72,2	44,5	51,303	51,541	-0,238	8,4	10,3	1,419	24,00
14.12.2019	68,1	42,7	50,877	51,053	-0,175	8,4	10,3	1,288	24,00
15.12.2019	68,6	42,8	50,930	51,130	-0,200	8,4	10,3	1,313	24,00
16.12.2019	72,9	44,4	51,106	51,284	-0,178	8,3	10,3	1,451	24,00
17.12.2019	75,7	45,5	50,793	51,034	-0,241	8,3	10,3	1,534	24,00
18.12.2019	74,7	45,1	50,610	50,824	-0,214	8,4	10,3	1,496	24,00
19.12.2019	72,6	44,3	50,783	51,019	-0,236	8,4	10,3	1,432	24,00
20.12.2019	76,5	45,7	51,138	51,258	-0,119	8,3	10,3	1,576	24,00
21.12.2019	80,9	47,1	50,607	50,800	-0,193	8,4	10,4	1,709	24,00
<b>Итого</b>	<b>71,4</b>	<b>43,3</b>	<b>1478,542</b>	<b>1485,693</b>	<b>-7,151</b>	<b>8,5</b>	<b>10,3</b>	<b>41,481</b>	<b>720,00</b>

**Показания счетчиков**

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
22.11.2019 00:00	3741,751	3783,948	93,657	2102,93
22.12.2019 00:00	5220,293	5269,641	135,138	2822,93
	<b>1478,542</b>	<b>1485,693</b>	<b>41,481</b>	<b>720,00</b>



**Всего к оплате 41.481 Гкал**

 Ответственный за учет тепловой энергии:  
**Романюк Денис Александрович**

 Представитель обслуживающей организации:  
**Жембинкас Марис Эдуардович**

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ. Сформирован: 22.12.2019 12:28:49

 АО «КОМИЭНЕРГОСБЫТОВАЯ КОМПАНИЯ»  
 Получил: Криволапов А. В.  
 Дата 23 ДЕК 2019



# ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА

# Отопление

ID 184

22.12.2019 — 21.01.2020 ИП Елькин Г.Л.

Характеристики  
средств измерения:

M1min = 3,360 т/сутки  
 M2min = 3,360 т/сутки  
 M1max = 168,000 т/сутки  
 M2max = 168,000 т/сутки  
 Тхв = 5,0 °С

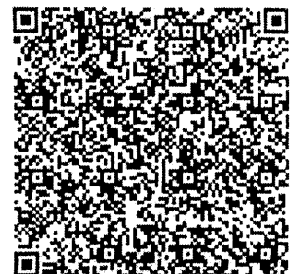
Управляющая компания "Идеал",  
 ул. Машиностроителей, д. 5А.  
 Договор № б/н от ..

Прибор учета:  
 СПТ943  
 № 58401  
 Версия ПО  
 SPT943.1v2.0.0.3.02

Дата	Температура (°С)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (Гкал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mp=M1-M2	P1	P2		
22.12.2019	78,6	46,3	49,593	49,957	-0,364	8,4	10,3	1,601	24,00
23.12.2019	74,4	44,3	49,125	49,157	-0,032	8,4	10,2	1,481	24,00
24.12.2019	86,6	49,0	50,438	50,611	-0,173	8,4	10,3	1,897	24,00
25.12.2019	88,0	49,7	50,959	51,158	-0,199	8,4	10,4	1,955	24,00
26.12.2019	88,0	49,5	50,583	50,776	-0,193	8,4	10,3	1,946	24,00
27.12.2019	79,7	46,6	50,123	50,188	-0,065	8,4	10,3	1,656	24,00
28.12.2019	84,9	48,2	50,214	50,509	-0,295	8,4	10,3	1,841	24,00
29.12.2019	88,3	49,6	50,378	50,508	-0,130	8,4	10,3	1,952	24,00
30.12.2019	82,6	47,6	50,213	50,344	-0,132	8,4	10,3	1,757	24,00
31.12.2019	79,1	46,5	50,171	50,359	-0,188	8,4	10,3	1,635	24,00
01.01.2020	77,1	45,7	50,235	50,455	-0,220	8,4	10,3	1,575	24,00
02.01.2020	78,5	46,3	50,472	50,671	-0,199	8,4	10,3	1,626	24,00
03.01.2020	73,2	44,3	49,933	50,186	-0,254	8,4	10,3	1,439	24,00
04.01.2020	66,1	41,3	48,935	49,087	-0,152	8,4	10,2	1,211	24,00
05.01.2020	66,5	41,7	50,532	50,755	-0,224	8,4	10,3	1,248	24,00
06.01.2020	75,9	45,3	51,012	51,235	-0,223	8,4	10,4	1,555	24,00
07.01.2020	81,5	47,6	50,928	51,115	-0,187	8,4	10,4	1,724	24,00
08.01.2020	75,4	45,5	50,469	50,687	-0,218	8,4	10,3	1,510	24,00
09.01.2020	67,5	42,1	49,541	49,726	-0,185	8,4	10,3	1,259	24,00
10.01.2020	66,7	42,0	50,879	51,048	-0,169	8,4	10,4	1,255	24,00
11.01.2020	67,8	42,4	50,992	51,177	-0,185	8,4	10,4	1,293	24,00
12.01.2020	73,0	44,6	50,878	51,082	-0,204	8,4	10,4	1,440	24,00
13.01.2020	70,3	43,6	50,529	50,736	-0,207	8,4	10,3	1,344	24,00
14.01.2020	78,2	46,5	50,838	51,051	-0,212	8,4	10,4	1,612	24,00
15.01.2020	70,7	43,9	50,279	50,471	-0,192	8,4	10,3	1,342	24,00
16.01.2020	66,7	42,1	50,144	50,362	-0,218	8,4	10,3	1,231	24,00
17.01.2020	80,0	46,9	50,499	50,746	-0,247	8,4	10,3	1,671	24,00
18.01.2020	81,7	47,9	50,183	50,437	-0,254	8,4	10,3	1,697	24,00
19.01.2020	88,8	50,1	50,485	50,653	-0,168	8,4	10,3	1,953	24,00
20.01.2020	92,6	51,4	50,277	50,504	-0,227	8,4	10,3	2,069	24,00
21.01.2020	85,9	49,4	50,646	50,729	-0,083	8,4	10,4	1,852	24,00
<b>Итого</b>	<b>77,9</b>	<b>46,1</b>	<b>1560,484</b>	<b>1566,481</b>	<b>-5,997</b>	<b>8,4</b>	<b>10,3</b>	<b>49,625</b>	<b>744,00</b>

### Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
22.12.2019 00:00	5220,293	5269,641	135,138	2822,93
22.01.2020 00:00	6780,777	6836,122	184,783	3566,93
	<b>1560,484</b>	<b>1566,481</b>	<b>49,625</b>	<b>744,00</b>



Всего к оплате **49,625** 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 20:03:27

Получил: **БЕГВИН С.В.**  
 Дата: \_\_\_\_\_


**22.01.2020 — 21.02.2020 ИП Елькин Г.Л.**

 Характеристики  
 средств измерения:

 Управляющая компания "Идеал",  
 ул. Машиностроителей, д. 5А.  
 Договор № б/н от ..

 Прибор учета:  
 СПТ943  
 № 58401  
 Версия ПО  
 SPT943.1v2.0.0.3.02

 M1min = 3,360 т/сутки  
 M2min = 3,360 т/сутки  
 M1max = 168,000 т/сутки  
 M2max = 168,000 т/сутки  
 Tхв = 5,0 °С

Дата	Температура (°С)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	M1-M2	P1	P2	Q	
22.01.2020	71,7	43,8	50,535	50,713	-0,179	8,4	10,3	1,411	24,00
23.01.2020	76,2	45,6	51,020	51,160	-0,140	8,4	10,4	1,562	24,00
24.01.2020	82,5	47,9	50,856	50,962	-0,105	8,4	10,4	1,759	24,00
25.01.2020	95,6	52,7	51,887	52,015	-0,128	8,4	10,4	2,231	24,00
26.01.2020	98,2	53,1	52,685	52,664	0,020	8,4	10,3	2,375	24,00
27.01.2020	101,7	54,1	52,670	52,630	0,040	8,4	10,3	2,509	24,00
28.01.2020	106,2	55,3	52,584	52,481	0,102	8,4	10,3	2,681	24,00
29.01.2020	105,8	55,0	52,773	52,716	0,058	8,4	10,3	2,684	24,00
30.01.2020	103,6	54,0	52,691	52,603	0,088	8,4	10,3	2,614	24,00
31.01.2020	102,3	53,5	52,656	52,458	0,199	8,4	10,3	2,571	24,00
01.02.2020	95,5	51,5	52,930	52,874	0,056	8,4	10,3	2,334	24,00
02.02.2020	90,8	49,5	52,589	52,714	-0,125	8,4	10,3	2,173	24,00
03.02.2020	78,6	45,7	53,090	53,127	-0,036	8,4	10,3	1,743	24,00
04.02.2020	68,8	41,9	50,288	50,405	-0,117	8,4	10,2	1,352	24,00
05.02.2020	75,4	44,4	50,544	50,601	-0,057	8,4	10,3	1,566	24,00
06.02.2020	96,2	52,4	50,480	50,412	0,068	8,4	10,3	2,214	24,00
07.02.2020	99,5	53,7	49,930	49,947	-0,017	8,4	10,3	2,288	24,00
08.02.2020	98,8	53,4	49,848	49,983	-0,135	8,4	10,3	2,264	24,00
09.02.2020	93,5	51,6	49,810	50,075	-0,265	8,4	10,3	2,086	24,00
10.02.2020	77,2	45,7	49,210	49,531	-0,321	8,4	10,2	1,546	24,00
11.02.2020	67,0	41,1	48,019	48,028	-0,010	8,4	10,2	1,240	24,00
12.02.2020	66,4	40,9	48,839	48,877	-0,037	8,4	10,2	1,242	24,00
13.02.2020	70,0	43,0	51,514	51,484	0,030	8,4	10,4	1,392	24,00
14.02.2020	76,3	45,2	50,551	50,525	0,026	8,4	10,3	1,570	24,00
15.02.2020	78,2	46,1	50,462	50,506	-0,044	8,4	10,3	1,620	24,00
16.02.2020	72,8	44,3	50,552	50,602	-0,050	8,4	10,3	1,435	24,00
17.02.2020	68,5	42,6	50,159	50,241	-0,082	8,4	10,3	1,298	24,00
18.02.2020	64,2	41,0	50,086	50,174	-0,088	8,4	10,3	1,157	24,00
19.02.2020	63,1	40,6	49,958	50,053	-0,095	8,4	10,3	1,122	24,00
20.02.2020	63,4	40,9	50,578	50,722	-0,144	8,4	10,3	1,136	24,00
21.02.2020	69,9	43,6	51,695	51,817	-0,123	8,4	10,4	1,356	24,00
<b>Итого</b>	<b>83,2</b>	<b>47,6</b>	<b>1581,490</b>	<b>1583,102</b>	<b>-1,612</b>	<b>8,4</b>	<b>10,3</b>	<b>56,530</b>	<b>744,00</b>

**Показания счетчиков**

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
22.01.2020 00:00	6780,777	6836,122	184,763	3566,93
22.02.2020 00:00	8362,268	8419,224	241,293	4310,93
	<b>1581,490</b>	<b>1583,102</b>	<b>56,530</b>	<b>744,00</b>


**Всего к оплате 56,530 Гкал**  
**л**

 Ответственный за учет тепловой энергии:  
**Романюк Денис Александрович**

 Представитель обслуживающей организации:  
**Жембинскас Марис Эдуардович**

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ, Сбытовой филиал "КВФ"

 Получил: **Бегинин С.В.**  
 Дата: «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.