



# ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА

# ГВС

ID 101

**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  
SPT943.1v2.0.0.3.02V1min = 3,360 м3/сутки  
V2min = 3,360 м3/сутки  
V1max = 168,000 м3/сутки  
V2max = 168,000 м3/сутки  
Тхв = 5,0 °С

Дата	Температура (°C)		Объем (м3)			Давление (ат)		Теплота (ГКал) Q	Время раб.(ч)
	T1	T2	V1	V2	V3	P1	P2		
22.12.2018	63,5	55,9	42,617	34,765	7,852	7,0	7,0	0,706	0,00
23.12.2018	63,7	55,7	42,879	33,687	9,192	7,0	7,0	0,784	0,00
24.12.2018	63,7	55,9	42,484	35,365	7,119	7,0	7,0	0,671	0,00
25.12.2018	63,7	56,1	42,054	35,457	6,597	7,0	7,0	0,639	0,00
26.12.2018	63,4	55,7	41,026	33,816	7,210	7,0	7,0	0,663	0,00
27.12.2018	63,0	55,7	42,215	35,571	6,644	7,0	7,0	0,629	0,00
28.12.2018	63,1	55,5	41,690	34,038	7,652	7,0	7,0	0,684	0,00
29.12.2018	63,8	56,0	41,136	34,213	6,923	7,0	7,0	0,653	0,00
30.12.2018	63,4	55,7	42,426	33,453	8,973	7,0	7,0	0,761	0,00
31.12.2018	62,9	55,3	43,446	32,950	10,496	7,0	6,9	0,836	0,00
01.01.2019	62,5	54,9	41,204	35,359	5,845	7,0	7,0	0,587	0,00
02.01.2019	62,4	55,0	42,673	35,744	7,129	7,0	7,0	0,654	0,00
03.01.2019	62,6	55,1	43,067	35,883	7,184	7,0	7,0	0,666	0,00
04.01.2019	63,4	55,9	42,117	35,610	6,507	7,0	7,0	0,630	0,00
05.01.2019	63,8	56,0	41,654	34,338	7,316	7,0	7,0	0,677	0,00
06.01.2019	63,8	55,9	42,767	35,429	7,338	7,0	7,0	0,688	0,37
07.01.2019	63,3	55,7	43,120	35,211	7,909	7,0	7,0	0,709	0,00
08.01.2019	62,9	55,3	41,380	33,209	8,171	7,0	6,9	0,705	0,00
09.01.2019	64,1	56,1	40,916	33,924	6,992	7,0	7,0	0,663	0,00
10.01.2019	64,1	56,2	41,987	35,129	6,858	7,0	7,0	0,663	0,00
11.01.2019	63,0	54,9	38,513	31,866	6,647	7,0	6,9	0,623	0,00
12.01.2019	62,5	54,8	41,397	33,779	7,618	7,0	7,0	0,678	0,00
13.01.2019	62,5	54,8	41,828	33,445	8,383	7,0	7,0	0,721	0,00
14.01.2019	63,0	55,4	43,263	36,600	6,663	7,0	6,9	0,645	0,00
15.01.2019	63,5	55,7	41,947	34,904	7,043	7,0	6,9	0,664	0,00
16.01.2019	63,1	55,7	41,334	15,214	26,120	7,0	7,0	1,595	0,00
17.01.2019	62,7	55,6	38,424	0,000	38,424	7,0	7,2	2,175	0,00
18.01.2019	63,5	55,6	39,820	0,000	39,820	7,0	7,1	2,284	0,00
19.01.2019	63,2	55,2	39,789	0,000	39,789	7,0	7,0	2,273	0,00
20.01.2019	63,6	56,9	39,260	0,000	39,260	7,0	7,1	2,264	0,00
21.01.2019	64,1	55,8	38,618	0,000	38,618	7,0	7,2	2,237	0,00
<b>Итого</b>	<b>63,3</b>	<b>55,6</b>	<b>1287,251</b>	<b>878,959</b>	<b>408,292</b>	<b>7,0</b>	<b>7,0</b>	<b>29,827</b>	<b>0,37</b>

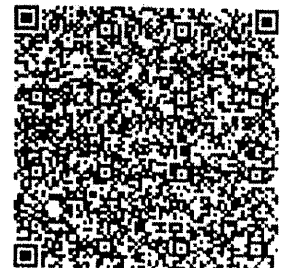
**Показания счетчиков**

Дата и время	V1, м3	V2, м3	Q, Гкал	Время раб., ч
22.12.2018 00:00	38629,898	31638,666	618,174	738,05
22.01.2019 00:00	39917,148	32517,625	646,001	738,42
	<b>1287,250</b>	<b>878,959</b>	<b>29,827</b>	<b>0,37</b>

Всего к оплате с учетом теплопотерь (Qп + Qпотерь)

**29,827 Гкал**

Всего к оплате за потери воды V3

**408,292 м3**

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ. Сформирован

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

**Терентьев Е.Ф.**

Филиал «КС»  
 ПАО «БСК»  
 Получил: **БЕГИНН С.В.**  
 Дата: «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

23 01 2019

Страница 1 из 1



# ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА ГВС

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 ..

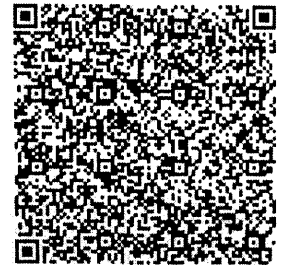
Прибор учета:  
СПТ943  
№ 58401  
Версия ПО  
SPT943.1v2.0.0.3.02

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)		Объем (м3)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	V1	V2	V3	P1	P2	Q	
22.01.2019	64,1	56,7	38,684	0,000	38,684	7,0	7,2	2,240	0,00
23.01.2019	63,9	56,5	43,200	0,000	43,200	7,0	6,8	2,495	0,02
24.01.2019	63,8	57,3	41,744	0,000	41,744	7,0	7,1	2,406	0,00
25.01.2019	64,3	56,6	43,314	0,000	43,314	7,0	7,1	2,519	0,00
26.01.2019	64,3	56,5	41,695	0,000	41,695	7,0	7,2	2,422	0,00
27.01.2019	64,2	56,3	43,693	0,000	43,693	7,0	7,1	2,537	0,00
28.01.2019	63,5	55,8	42,095	0,000	42,095	7,0	7,1	2,416	0,00
29.01.2019	63,6	55,7	41,569	0,000	41,569	7,0	7,0	2,389	0,00
30.01.2019	63,7	55,8	42,504	0,000	42,504	7,0	7,2	2,446	0,00
31.01.2019	63,5	56,2	43,202	0,000	43,202	7,0	7,4	2,479	0,00
01.02.2019	63,7	56,7	41,704	0,000	41,704	7,0	7,1	2,402	0,00
02.02.2019	64,5	56,0	42,420	0,000	42,420	7,0	6,8	2,473	0,00
03.02.2019	64,2	56,6	41,370	0,000	41,370	7,0	7,2	2,402	0,00
04.02.2019	64,1	56,1	41,485	0,000	41,485	7,0	7,2	2,405	0,00
05.02.2019	64,0	55,5	42,533	0,000	42,533	7,0	7,2	2,460	0,00
06.02.2019	63,1	55,6	40,480	0,000	40,480	7,0	7,2	2,308	0,00
07.02.2019	62,9	55,4	41,233	0,000	41,233	7,0	7,2	2,343	0,00
08.02.2019	63,0	54,8	41,444	0,000	41,444	7,0	7,1	2,359	0,00
09.02.2019	62,7	54,7	41,338	0,000	41,338	7,0	7,1	2,341	0,00
10.02.2019	62,4	55,5	42,311	0,000	42,311	7,0	7,3	2,383	0,00
11.02.2019	62,9	55,3	41,754	0,000	41,754	7,0	7,2	2,372	0,00
12.02.2019	62,2	54,0	39,770	0,000	39,770	7,0	6,9	2,234	0,00
13.02.2019	62,0	54,6	39,430	0,000	39,430	7,0	7,1	2,206	0,00
14.02.2019	62,4	55,2	41,274	0,000	41,274	7,0	7,2	2,326	0,00
15.02.2019	63,1	55,8	39,921	0,000	39,921	7,0	7,2	2,276	0,00
16.02.2019	63,3	56,3	41,246	0,000	41,246	7,0	7,2	2,361	0,00
17.02.2019	63,1	56,6	41,371	0,000	41,371	7,0	7,4	2,358	0,00
18.02.2019	62,9	55,2	40,668	0,000	40,668	7,0	7,1	2,312	0,00
19.02.2019	63,7	56,6	40,313	0,000	40,313	7,0	7,1	2,321	0,00
20.02.2019	63,6	56,3	42,231	0,000	42,231	7,0	7,2	2,429	0,00
21.02.2019	63,6	56,1	41,153	0,000	41,153	7,0	7,2	2,364	0,00
<b>Итого</b>	<b>63,4</b>	<b>55,9</b>	<b>1287,149</b>	<b>0,000</b>	<b>1287,149</b>	<b>7,0</b>	<b>7,1</b>	<b>73,785</b>	<b>0,02</b>

## Показания счетчиков

Дата и время	V1, м3	V2, м3	Q, Гкал	Время раб., ч
22.01.2019 00:00	39917,148	32517,625	646,001	738,42
22.02.2019 00:00	41204,297	32517,625	719,785	738,44
	<b>1287,148</b>	<b>0,000</b>	<b>73,785</b>	<b>0,02</b>



Всего к оплате с учетом теплопотерь (Qп + Qпотерь)

**73,785 Гкал**

Всего к оплате за потери воды V3

**1287,149 м3**

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

**Терентьев Е.Ф.**

Отчет подготовлен в системе ПОРС УЧЕТ. Сформирован: 22.02.2019 22:18:59

ФИЛИАЛ «Ксми»  
ПА О «ТНДЮС»  
Получил: **БЕГИНОВ С.В.**  
Дата: .....



# ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА

# ГВС

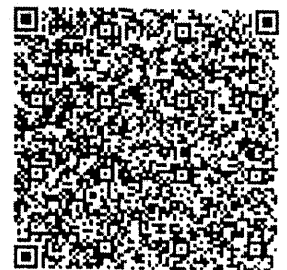
ID 184

**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 = 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)		Объем (м3)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	V1	V2	V3	P1	P2		
22.02.2019	62,9	55,5	40,935	0,000	40,935	7,0	7,1	2,325	0,00
23.02.2019	63,1	55,5	40,572	0,000	40,572	7,0	7,0	2,314	0,00
24.02.2019	62,5	55,6	41,743	0,000	41,743	7,0	7,2	2,355	0,00
25.02.2019	62,6	55,5	41,348	0,000	41,348	7,0	7,2	2,338	0,00
26.02.2019	62,9	56,5	41,787	0,000	41,787	7,0	7,2	2,375	0,00
27.02.2019	63,2	55,9	41,621	0,000	41,621	7,0	7,1	2,376	0,00
28.02.2019	63,3	56,3	41,819	0,000	41,819	7,0	7,0	2,391	0,00
01.03.2019	63,4	56,4	42,749	0,000	42,749	7,0	7,1	2,450	0,00
02.03.2019	63,4	56,0	42,757	0,000	42,757	7,0	7,1	2,448	0,00
03.03.2019	63,3	55,7	40,900	0,000	40,900	7,0	7,1	2,341	0,00
04.03.2019	63,4	56,1	40,835	0,000	40,835	7,0	7,1	2,328	0,00
05.03.2019	63,5	55,7	40,676	0,000	40,676	7,0	7,2	2,333	0,00
06.03.2019	62,8	55,6	40,969	0,000	40,969	7,0	7,2	2,325	0,00
07.03.2019	63,0	56,2	41,206	0,000	41,206	7,0	7,2	2,346	0,00
08.03.2019	63,0	55,1	41,660	0,000	41,660	7,0	6,9	2,369	0,00
09.03.2019	62,6	55,4	39,275	0,000	39,275	7,0	7,2	2,220	0,00
10.03.2019	62,2	55,6	41,469	0,000	41,469	7,0	7,2	2,328	0,00
11.03.2019	62,2	55,1	40,981	0,000	40,981	7,0	6,9	2,298	0,00
12.03.2019	62,2	55,3	41,229	0,000	41,229	7,0	7,0	2,315	0,00
13.03.2019	62,8	56,6	42,193	0,000	42,193	7,0	7,0	2,383	0,00
14.03.2019	63,0	56,5	41,943	0,000	41,943	7,0	7,1	2,386	0,00
15.03.2019	62,7	55,8	41,490	0,000	41,490	7,0	7,1	2,349	0,00
16.03.2019	62,3	55,9	41,051	0,000	41,051	7,0	7,1	2,309	0,00
17.03.2019	62,2	55,9	40,797	0,000	40,797	7,0	7,2	2,292	0,00
18.03.2019	62,3	54,8	40,832	0,000	40,832	7,0	7,3	2,298	0,00
19.03.2019	61,9	54,8	40,984	0,000	40,984	7,0	7,1	2,288	0,00
20.03.2019	61,9	55,3	40,248	0,000	40,248	7,0	7,1	2,248	0,00
21.03.2019	61,9	55,2	41,939	0,000	41,939	7,0	7,2	2,344	0,00
<b>Итого</b>	<b>62,7</b>	<b>55,7</b>	<b>1155,788</b>	<b>0,000</b>	<b>1155,788</b>	<b>7,0</b>	<b>7,1</b>	<b>65,471</b>	<b>0,00</b>

**Показания счетчиков**

Дата и время	V1, м3	V2, м3	Q, Гкал	Время раб., ч
22.02.2019 00:00	41204,297	32517,625	719,785	738,44
22.03.2019 00:00	42360,086	32517,625	785,257	738,44
	<b>1155,789</b>	<b>0,000</b>	<b>65,471</b>	<b>0,00</b>

Всего к оплате с учетом теплопотерь (Qп + Qпотерь) **65,471 Гкал**Всего к оплате за потери воды V3 **1155,788 м3**

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

**Терентьев Е.Ф.**

Отчет подготовлен в системе ПОРС УЧЕТ. Сформирован: 22.03.2019 22:12:51

ФИЛИАЛ «Кемп»  
 ПАО «Т Плюс»  
 Получил: Бегинин С.В.  
 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 ..

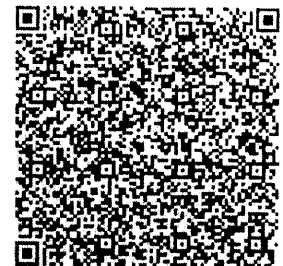
 Прибор учета:  
 СПТ943  
 № 58401  
 Версия ПО  
 SPT943.1v2.0.0.3.02

 M1min = 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)		Объем (м3)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	V1	V2	V3	P1	P2	Q	
22.03.2019	62,4	55,7	42,886	0,000	42,886	7,0	7,2	2,415	0,00
23.03.2019	61,9	55,2	40,705	0,000	40,705	7,0	7,1	2,275	0,00
24.03.2019	62,3	54,9	40,075	0,000	40,075	7,0	7,1	2,253	0,00
25.03.2019	61,8	54,7	38,955	0,000	38,955	7,0	7,1	2,229	0,00
26.03.2019	62,0	55,5	42,731	0,000	42,731	7,0	6,9	2,391	0,00
27.03.2019	62,4	55,7	42,288	0,000	42,288	7,0	7,2	2,381	0,00
28.03.2019	62,1	55,7	42,115	0,000	42,115	7,0	7,2	2,362	0,00
29.03.2019	62,2	54,4	43,059	0,000	43,059	7,0	7,0	2,417	0,00
30.03.2019	61,7	55,0	42,425	0,000	42,425	7,0	7,2	2,360	0,00
31.03.2019	62,4	55,2	44,159	0,000	44,159	7,0	7,1	2,486	0,00
01.04.2019	62,2	55,3	42,085	0,000	42,085	7,0	7,2	2,364	0,00
02.04.2019	62,2	54,3	42,626	0,000	42,626	7,0	7,0	2,394	0,00
03.04.2019	62,0	55,2	41,969	0,000	41,969	7,0	7,2	2,348	0,00
04.04.2019	62,2	55,4	42,447	0,000	42,447	7,0	7,2	2,384	0,00
05.04.2019	62,1	55,0	41,966	0,000	41,966	7,0	7,3	2,350	0,00
06.04.2019	61,9	54,5	41,906	0,000	41,906	7,0	7,0	2,341	0,00
07.04.2019	61,8	55,9	41,596	0,000	41,596	7,0	7,1	2,321	0,00
08.04.2019	62,3	55,2	42,510	0,000	42,510	7,0	7,1	2,391	0,00
09.04.2019	62,0	55,2	42,125	0,000	42,125	7,0	7,3	2,358	0,00
10.04.2019	61,8	54,7	41,882	0,000	41,882	7,0	7,1	2,338	0,00
11.04.2019	61,9	55,1	43,284	0,000	43,284	7,0	7,3	2,416	0,00
12.04.2019	62,2	55,4	43,207	0,000	43,207	7,0	7,0	2,427	0,00
13.04.2019	62,0	54,7	42,672	0,000	42,672	7,0	7,1	2,386	0,00
14.04.2019	62,2	54,8	42,923	0,000	42,923	7,0	7,0	2,409	0,00
15.04.2019	61,7	55,1	41,570	0,000	41,570	7,0	7,2	2,314	0,00
16.04.2019	62,2	55,5	42,901	0,000	42,901	7,0	7,1	2,408	0,00
17.04.2019	62,3	55,0	42,975	0,000	42,975	7,0	7,2	2,415	0,00
18.04.2019	61,7	54,1	41,529	0,000	41,529	7,0	7,2	2,312	0,00
19.04.2019	61,8	55,3	43,008	0,000	43,008	7,0	7,2	2,399	0,00
20.04.2019	62,0	55,4	42,731	0,000	42,731	7,0	7,2	2,391	0,00
<b>Итого</b>	<b>62,1</b>	<b>55,1</b>	<b>1268,310</b>	<b>0,000</b>	<b>1268,310</b>	<b>7,0</b>	<b>7,1</b>	<b>71,033</b>	<b>0,00</b>

**Показания счетчиков**

Дата и время	V1, м3	V2, м3	Q, Гкал	Время раб., ч
22.03.2019 00:00	42380,086	32517,625	785,257	738,44
21.04.2019 00:00	43628,395	32517,625	856,290	738,44
	<b>1268,309</b>	<b>0,000</b>	<b>71,033</b>	<b>0,00</b>



Всего к оплате с учетом теплопотерь (Qп + Qпотерь)

**71.033 Гкал**

Всего к оплате за потери воды V3

**1268,310 м3**

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

**Терентьев Е.Ф.**

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ. Сформирован: 21.04.2019 16:13:35

 ФИЛИАЛ «Калининград»  
 ПАО «ТЭЦ-1»  
 Получил: **БЕГИН ИИ**  
 Дата: **22.04.2019**



# ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА

# ГВС

ID 184

**21.04.2019 — 19.05.2019 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  
 Tхв = 5,0 °C

Управляющая компания "Идеал",  
 ул.Машиностроителей, д.5а.  
 Договор № 6/н от ..

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

Дата	Температура (°C)		Объем (м3)			Давление (ат)		Теплота (Гкал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	V1	V2	V3	P1	P2		
21.04.2019	62,1	55,8	43,382	0,000	43,382	7,0	7,3	2,433	0,00
22.04.2019	62,0	54,5	41,583	0,000	41,583	7,0	7,1	2,325	0,00
23.04.2019	61,6	55,0	42,636	0,000	42,636	7,0	7,2	2,370	0,00
24.04.2019	62,1	55,5	42,628	0,000	42,628	7,0	7,1	2,388	0,00
25.04.2019	61,8	55,1	43,666	0,000	43,666	7,0	7,2	2,437	0,00
26.04.2019	61,9	55,4	41,994	0,000	41,994	7,0	7,2	2,345	0,00
27.04.2019	62,0	55,1	42,965	0,000	42,965	7,0	7,1	2,403	0,00
28.04.2019	62,4	55,7	43,481	0,000	43,481	7,0	7,3	2,450	0,00
29.04.2019	62,1	54,8	42,431	0,000	42,431	7,0	7,1	2,378	0,00
30.04.2019	61,7	54,2	50,383	0,000	50,383	7,0	6,9	2,807	0,00
01.05.2019	61,6	53,9	42,138	0,000	42,138	7,0	6,8	2,342	0,00
02.05.2019	61,9	55,4	79,782	0,000	79,782	7,0	6,9	4,455	0,00
03.05.2019	62,0	54,8	41,484	0,000	41,484	7,0	7,0	2,320	0,00
04.05.2019	62,1	54,7	41,410	0,000	41,410	7,0	7,0	2,319	0,00
05.05.2019	61,8	54,9	41,874	0,000	41,874	7,0	6,9	2,336	0,00
06.05.2019	61,9	55,1	40,113	0,000	40,113	7,0	7,0	2,242	0,00
07.05.2019	62,2	54,7	42,145	0,000	42,145	7,0	7,1	2,366	0,00
08.05.2019	62,2	54,8	42,262	0,000	42,262	7,0	7,0	2,372	0,00
09.05.2019	62,0	54,9	41,059	0,000	41,059	7,0	7,1	2,297	0,00
10.05.2019	62,2	55,5	41,357	0,000	41,357	7,0	6,9	2,320	0,00
11.05.2019	62,3	55,2	41,444	0,000	41,444	7,0	7,1	2,331	0,00
12.05.2019	62,2	55,1	40,791	0,000	40,791	7,0	6,9	2,289	0,00
13.05.2019	62,5	55,5	42,013	0,000	42,013	7,0	6,9	2,370	0,00
14.05.2019	62,5	55,8	90,027	0,000	90,027	7,0	7,0	5,078	0,00
15.05.2019	62,2	55,8	40,895	0,001	40,894	7,0	7,0	2,295	0,00
16.05.2019	62,3	55,0	41,566	0,000	41,566	7,0	7,1	2,338	0,00
17.05.2019	62,2	55,3	40,321	0,000	40,321	7,0	7,3	2,264	0,00
18.05.2019	62,2	55,0	40,807	0,000	40,807	7,0	7,2	2,292	0,00
19.05.2019	61,9	55,7	42,813	0,000	42,813	7,0	7,2	2,392	0,00
<b>Итого</b>	<b>62,1</b>	<b>55,1</b>	<b>1309,450</b>	<b>0,001</b>	<b>1309,449</b>	<b>7,0</b>	<b>7,1</b>	<b>73,355</b>	<b>0,00</b>

**Показания счетчиков**

Дата и время	V1, м3	V2, м3	Q, Гкал	Время раб., ч
21.04.2019 00:00	43628,395	32517,625	856,290	738,44
20.05.2019 00:00	44937,844	32517,627	929,845	738,44
	<b>1309,449</b>	<b>0,002</b>	<b>73,355</b>	<b>0,00</b>

Всего к оплате с учетом теплопотерь (Qп + Qпотерь) **73.355 Гкал**Всего к оплате за потери воды V3 **1309.449 м3**

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

**Терентьев Е.Ф.**

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ. Сформирован: 22.05.2019 21:39:47

ФИЛИАЛ «Кемп»  
 ПАО «Т Плюс»  
 Получил: **Бегинин С.В.**  
 Дата: \_\_\_\_\_





# ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА

# ГВС

ID 184

**20.05.2019 — 21.06.2019 ИП Елькин Г.Л.**Характеристики  
средств измерения:

M1min = 3,360 т/сутки  
 M2min = 3,360 т/сутки  
 M1max = 1 68,000 т/сутки  
 M2max = 1 68,000 т/сутки  
 Тхв = 5,0 °С

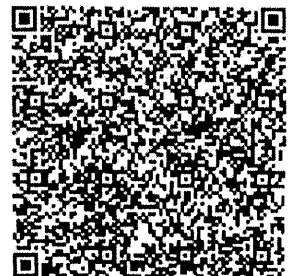
Управляющая компания "Идеал",  
 ул. Машиностроителей, д. 5А.  
 Договор № б/н от ..

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

Дата	Температура (°С)		Объем (м3)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	V1	V2	V3	P1	P2	Q	
20.05.2019	61,9	54,8	41,229	0,000	41,229	7,0	7,0	2,303	0,00
21.05.2019	61,9	55,1	40,409	0,000	40,409	7,0	7,1	2,256	0,00
22.05.2019	62,3	54,6	40,595	0,000	40,595	7,0	7,1	2,283	0,00
23.05.2019	62,0	55,1	41,551	0,000	41,551	7,0	7,2	2,324	0,00
24.05.2019	62,1	54,5	41,657	0,000	41,657	7,0	7,1	2,334	0,00
25.05.2019	62,0	55,1	41,089	0,000	41,089	7,0	7,2	2,297	0,00
26.05.2019	62,0	54,7	42,202	0,000	42,202	7,0	6,9	2,360	0,00
27.05.2019	61,7	55,4	39,699	0,000	39,699	7,0	7,1	2,211	0,00
28.05.2019	61,9	55,1	40,224	0,000	40,224	7,0	7,0	2,245	0,00
29.05.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30.05.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31.05.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.06.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02.06.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03.06.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04.06.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.06.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06.06.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.06.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.06.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.06.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.06.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.06.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.06.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.06.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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>62,0</b>	<b>54,9</b>	<b>368,655</b>	<b>0,000</b>	<b>368,655</b>	<b>7,0</b>	<b>7,1</b>	<b>20,613</b>	<b>0,00</b>

**Показания счетчиков**

Дата и время	V1, м3	V2, м3	Q, Гкал	Время раб., ч
20.05.2019 00:00	44937,844	32517,627	929,845	738,44
29.05.2019 04:34	45313,515	32517,627	950,649	738,44
	<b>375,671</b>	<b>0,000</b>	<b>21,004</b>	<b>0,00</b>



Всего к оплате с учетом теплопотерь (Qп + Qпотерь)

**20,613 Гкал**

Всего к оплате за потери воды V3

**368,655 м3**

Ответственный за учет тепловой энергии:

Филиал «Ками»  
 ПАО «ТНЦЭС»  
 Получил: **Бегмнин С.В.**  
 Дата «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Представитель обслуживающей организации:

**Терентьев Е.Ф.**

Отчет подготовлен в системе ДЭРС УЧЕТ. Сформирован 24.06.2019 20:40:06



22.08.2019 — 21.09.2019 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 °С

Дата	Температура (°С)		Объем (м3)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)		Время раб.(ч)
	T1	T2	V1	V2	V3	P1	P2	Q		
22.08.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.08.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.08.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25.08.2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26.08.2019	59,4	52,9	27,237	0,000	27,237	7,0	7,0	1,457		0,00
27.08.2019	58,2	52,9	25,655	0,001	25,654	7,0	7,1	1,341		6,69
28.08.2019	59,5	52,8	50,381	0,000	50,381	7,0	6,8	2,699		0,00
29.08.2019	59,3	52,5	41,914	0,000	41,914	7,0	7,1	2,235		0,00
30.08.2019	59,5	51,8	41,331	0,000	41,331	7,0	6,9	2,214		0,00
31.08.2019	59,3	53,1	39,431	0,000	39,431	7,0	6,9	2,104		0,00
01.09.2019	59,4	54,1	41,224	0,000	41,224	7,0	7,3	2,203		0,00
02.09.2019	59,1	51,6	40,409	0,000	40,409	7,0	7,2	2,149		0,00
03.09.2019	57,4	48,2	39,379	0,000	39,379	7,0	7,2	2,029		0,00
04.09.2019	58,3	49,8	40,378	0,000	40,378	7,0	7,2	2,115		0,00
05.09.2019	54,2	52,6	34,198	0,000	34,198	7,0	7,0	1,658		0,78
06.09.2019	59,5	54,1	41,428	0,000	41,428	7,0	7,2	2,219		0,00
07.09.2019	59,8	53,1	39,275	0,000	39,275	7,0	7,0	2,114		0,00
08.09.2019	59,9	53,8	41,484	0,000	41,484	7,0	7,1	2,239		0,00
09.09.2019	60,4	53,8	43,290	0,000	43,290	7,0	7,1	2,358		0,00
10.09.2019	60,8	53,9	42,325	0,000	42,325	7,0	6,9	2,318		0,00
11.09.2019	60,5	54,4	42,059	0,000	42,059	7,0	7,2	2,294		0,00
12.09.2019	61,2	40,0	40,967	0,000	40,967	7,0	5,0	2,262		0,00
13.09.2019	61,0	54,7	38,461	0,000	38,461	2,4	9,9	2,113		0,00
14.09.2019	61,7	55,3	40,126	0,000	40,126	1,8	9,9	2,229		0,00
15.09.2019	61,9	56,5	42,590	0,000	42,590	1,1	10,0	2,372		0,00
16.09.2019	61,6	55,4	41,045	0,000	41,045	1,2	9,9	2,276		0,00
17.09.2019	61,4	54,6	41,176	0,000	41,176	1,7	9,6	2,277		0,00
18.09.2019	61,7	55,1	41,041	0,000	41,041	1,9	9,9	2,281		0,00
19.09.2019	61,8	55,3	41,106	0,000	41,106	1,6	9,8	2,287		0,00
20.09.2019	61,6	54,7	41,041	0,000	41,041	1,4	9,8	2,277		0,00
21.09.2019	61,8	54,9	40,551	0,000	40,551	1,4	9,9	2,256		0,00
<b>Итого</b>	<b>60,0</b>	<b>53,0</b>	<b>1079,502</b>	<b>0,001</b>	<b>1079,501</b>	<b>5,2</b>	<b>7,9</b>	<b>58,377</b>		<b>7,47</b>

### Показания счетчиков

Дата и время	V1, м3	V2, м3	Q, Гкал	Время раб., ч
27.08.2019 00:00	27,237	0,000	1,457	0,00
22.09.2019 00:00	1079,502	0,001	58,377	7,47
	1052,265	0,001	56,919	7,47



Всего к оплате с учетом теплопотерь (Qп + Qпотерь) **58,377 Гкал**

Всего к оплате за потери воды V3 **1079,501 м3**

Ответственный за учет тепловой энергии:

**Романюк Денис Александрович**

Представитель обслуживающей организации:

**Жембинкас Марис Эдуардович**

Отчет подготовлен в системе ПОРС УЧЕТ. Сформирован 22.09.2019 15:16:44

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

22.09.2019 — 21.10.2019 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

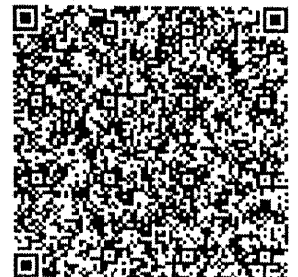
Управляющая компания "Идеал",  
ул. Машиностроителей, д. 5А.  
Договор № б/н от ..

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

Дата	Температура (°C)		Объем (м3)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	V1	V2	V3	P1	P2		
22.09.2019	61,4	55,0	40,438	0,000	40,438	1,3	9,8	2,233	0,00
23.09.2019	61,0	54,2	38,874	0,000	38,874	1,2	9,7	2,131	0,00
24.09.2019	61,6	55,1	38,666	0,000	38,666	1,1	9,7	2,142	0,00
25.09.2019	60,8	53,4	38,293	0,000	38,293	5,1	9,8	2,098	0,00
26.09.2019	60,6	56,3	36,680	0,000	36,680	7,0	9,9	2,004	2,16
27.09.2019	61,1	55,0	43,895	0,000	43,895	7,0	9,9	2,419	0,00
28.09.2019	61,6	54,8	39,796	0,000	39,796	7,0	9,8	2,213	0,00
29.09.2019	61,4	54,5	40,577	0,000	40,577	7,0	9,8	2,247	0,00
30.09.2019	61,5	54,6	39,292	0,000	39,292	7,0	9,6	2,179	0,00
01.10.2019	60,8	54,5	38,770	0,000	38,770	7,0	9,9	2,126	0,00
02.10.2019	61,6	55,4	39,246	0,000	39,246	7,0	9,9	2,181	0,00
03.10.2019	61,6	54,4	39,622	0,000	39,622	7,0	9,8	2,201	0,00
04.10.2019	61,3	54,1	39,188	0,000	39,188	7,0	10,0	2,168	0,00
05.10.2019	60,8	54,2	38,410	0,000	38,410	7,0	9,8	2,105	0,00
06.10.2019	61,2	55,7	38,701	0,000	38,701	7,0	9,7	2,134	0,00
07.10.2019	61,4	53,8	38,790	0,000	38,790	7,0	9,9	2,147	0,00
08.10.2019	61,2	53,8	39,252	0,000	39,252	7,0	9,9	2,165	0,00
09.10.2019	60,7	54,8	39,014	0,000	39,014	7,0	10,0	2,134	0,00
10.10.2019	61,2	54,4	38,421	0,000	38,421	7,0	9,9	2,119	0,00
11.10.2019	61,2	53,5	38,496	0,000	38,496	7,0	9,8	2,125	0,00
12.10.2019	61,4	54,5	39,140	0,000	39,140	7,0	10,0	2,167	0,00
13.10.2019	60,7	54,6	38,833	0,000	38,833	7,0	10,0	2,125	0,00
14.10.2019	61,2	54,4	39,641	0,000	39,641	7,0	9,9	2,188	0,02
15.10.2019	61,4	53,8	39,673	0,000	39,673	7,0	10,0	2,195	0,00
16.10.2019	61,1	54,8	38,729	0,000	38,729	7,0	10,1	2,135	0,00
17.10.2019	61,4	54,5	39,147	0,000	39,147	7,0	10,2	2,167	0,00
18.10.2019	61,5	54,4	37,761	0,000	37,761	7,0	10,0	2,095	0,00
19.10.2019	61,6	54,6	38,564	0,000	38,564	7,0	10,1	2,143	0,00
20.10.2019	61,0	54,1	38,496	0,000	38,496	7,0	9,8	2,116	0,00
21.10.2019	60,7	53,9	38,773	0,000	38,773	7,0	10,1	2,121	0,00
<b>Итого</b>	<b>61,2</b>	<b>54,5</b>	<b>1173,178</b>	<b>0,000</b>	<b>1173,178</b>	<b>6,4</b>	<b>9,9</b>	<b>64,725</b>	<b>2,18</b>

### Показания счетчиков

Дата и время	V1, м3	V2, м3	Q, Гкал	Время раб., ч
22.09.2019 00:00	1079,502	0,001	58,377	7,47
22.10.2019 00:00	2252,680	0,001	123,102	9,65
	<b>1173,178</b>	<b>0,000</b>	<b>64,725</b>	<b>2,18</b>



Всего к оплате с учетом теплопотерь (Qп + Qпотерь)

**64,725 Гкал**

Всего к оплате за потери воды V3

**1173,178 м3**

Ответственный за учет тепловой энергии:

Романюк Денис Александрович

Представитель обслуживающей организации:

Жембинкас Марис Эдуардович

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ. Сформирован: 22.10.2019 22:22:46

ПОЛУЧИЛ: Бегинин С.В.  
ДАТА « 23 » 10 2019 г.





# ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА



# ГВС

\* ID 184

## 22.10.2019 — 21.11.2019 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 °С

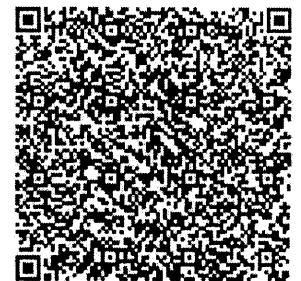
Управляющая компания "Идеал",  
ул. Машиностроителей, д. 5А.  
Договор № б/н от ..

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

Дата	Температура (°С)		Объем (м3)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	V1	V2	V3	P1	P2		
22.10.2019	61,9	55,0	40,564	0,000	40,564	7,0	10,0	2,265	0,00
23.10.2019	60,6	53,8	38,699	0,000	38,699	7,0	10,0	2,115	0,00
24.10.2019	61,7	55,1	39,721	0,000	39,721	7,0	10,1	2,210	0,00
25.10.2019	61,3	54,1	40,362	0,000	40,362	7,0	9,8	2,231	0,00
26.10.2019	61,2	54,9	39,377	0,000	39,377	7,0	9,9	2,174	0,00
27.10.2019	61,5	55,0	40,341	0,000	40,341	7,0	9,9	2,237	0,00
28.10.2019	61,9	54,3	39,884	0,000	39,884	7,0	9,7	2,227	0,00
29.10.2019	61,5	54,1	39,388	0,000	39,388	7,0	10,1	2,184	0,00
30.10.2019	61,7	56,0	39,665	0,000	39,665	7,0	9,8	2,210	0,00
31.10.2019	61,8	55,0	39,425	0,000	39,425	7,0	10,0	2,200	0,00
01.11.2019	61,5	54,9	39,063	0,000	39,063	7,0	9,9	2,167	0,00
02.11.2019	62,0	54,8	40,558	0,000	40,558	7,0	9,9	2,269	0,00
03.11.2019	62,5	54,8	40,841	0,000	40,841	7,0	9,9	2,303	0,00
04.11.2019	62,0	55,7	40,599	0,000	40,599	7,0	10,1	2,270	0,00
05.11.2019	62,0	55,0	41,388	0,000	41,388	7,0	9,9	2,317	0,00
06.11.2019	62,2	54,4	39,149	0,000	39,149	7,0	9,9	2,199	0,00
07.11.2019	62,0	55,4	39,459	0,000	39,459	7,0	10,0	2,209	0,00
08.11.2019	62,5	55,2	40,264	0,000	40,264	7,0	9,9	2,271	0,00
09.11.2019	63,0	55,5	41,342	0,000	41,342	7,0	9,8	2,353	0,00
10.11.2019	62,6	55,1	40,539	0,000	40,539	7,0	10,0	2,293	0,00
11.11.2019	62,6	56,1	41,151	0,000	41,151	7,0	10,0	2,326	0,00
12.11.2019	62,4	54,9	41,728	0,000	41,728	7,0	9,7	2,350	0,00
13.11.2019	62,0	54,3	40,450	0,000	40,450	7,0	9,9	2,262	0,00
14.11.2019	62,5	54,9	39,583	0,000	39,583	7,0	9,9	2,233	0,00
15.11.2019	61,7	54,5	40,969	0,000	40,969	7,0	9,9	2,278	0,00
16.11.2019	60,8	52,8	40,086	0,000	40,086	7,0	9,8	2,197	0,00
17.11.2019	61,7	55,3	39,648	0,000	39,648	7,0	9,7	2,207	0,00
18.11.2019	61,7	55,0	39,870	0,000	39,870	7,0	9,8	2,220	0,00
19.11.2019	62,9	54,7	40,208	0,000	40,208	7,0	9,9	2,284	0,00
20.11.2019	62,8	54,5	39,408	0,000	39,408	7,0	9,8	2,234	0,00
21.11.2019	61,9	54,3	40,893	0,000	40,893	7,0	9,9	2,285	0,00
<b>Итого</b>	<b>61,9</b>	<b>54,8</b>	<b>1244,622</b>	<b>0,000</b>	<b>1244,622</b>	<b>7,0</b>	<b>9,9</b>	<b>69,581</b>	<b>0,00</b>

### Показания счетчиков

Дата и время	V1, м3	V2, м3	Q, Гкал	Время раб., ч
22.10.2019 00:00	2252,680	0,001	123,102	9,65
22.11.2019 00:00	3497,302	0,001	192,683	9,65
	<b>1244,622</b>	<b>0,000</b>	<b>69,581</b>	<b>0,00</b>



Всего к оплате с учетом теплопотерь (Qп + Qпотерь)

**69,581 Гкал**

Всего к оплате за потери воды V3

**1244,622 м3**

Ответственный за учет тепловой энергии:

**Романюк Денис Александрович**

Представитель обслуживающей организации:

**Жембинкас Марис Эдуардович**

Отчет подготовлен в системе ЛОРС УЧЕТ 7.0 23.11.2019 08:51:04

Получил: **Виталий С.В.**  
Дата: **23.11.2019**



# ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА

# ГВС

ID 184

**22.11.2019 — 21.12.2019 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  
 Тхв = 5,0 °С

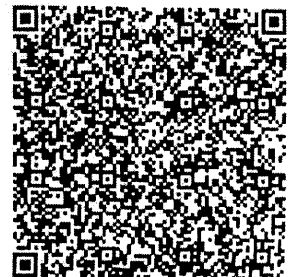
Управляющая компания "Идеал",  
 ул. Машиностроителей, д. 5А.  
 Договор № б/н от ..

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

Дата	Температура (°C)		Объем (м3)			Давление (ат)		Теплота (Гкал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	V1	V2	V3	P1	P2	Q	
22.11.2019	61,0	53,2	39,402	0,000	39,402	7,0	10,0	2,168	0,00
23.11.2019	60,9	53,9	40,561	0,000	40,561	7,0	9,9	2,228	0,00
24.11.2019	61,4	55,3	40,037	0,000	40,037	7,0	10,1	2,217	0,00
25.11.2019	61,4	53,9	39,324	0,000	39,324	7,0	9,9	2,178	0,00
26.11.2019	62,1	56,0	39,357	0,000	39,357	7,0	10,1	2,205	0,00
27.11.2019	62,2	54,5	39,825	0,000	39,825	7,0	9,9	2,236	0,00
28.11.2019	61,7	55,6	39,368	0,000	39,368	7,0	10,0	2,190	0,00
29.11.2019	61,1	54,5	39,889	0,000	39,889	7,0	9,9	2,197	0,00
30.11.2019	61,5	55,3	40,586	0,000	40,586	7,0	10,1	2,251	0,00
01.12.2019	61,4	54,8	40,483	0,000	40,483	7,0	10,0	2,243	0,00
02.12.2019	61,4	54,2	39,354	0,000	39,354	7,0	10,0	2,178	0,00
03.12.2019	61,6	55,0	41,263	0,000	41,263	7,0	9,7	2,292	0,00
04.12.2019	61,9	55,1	41,131	0,000	41,131	7,0	9,9	2,298	0,00
05.12.2019	61,8	54,8	42,052	0,000	42,052	7,0	10,0	2,345	0,00
06.12.2019	61,8	54,4	41,104	0,000	41,104	7,0	9,9	2,294	0,00
07.12.2019	61,8	54,3	41,298	0,000	41,298	7,0	9,7	2,304	0,00
08.12.2019	61,2	53,1	41,231	0,000	41,231	7,0	10,0	2,275	0,14
09.12.2019	61,4	53,3	39,130	0,000	39,130	7,0	10,0	2,165	0,00
10.12.2019	60,6	53,5	40,925	0,000	40,925	7,0	9,9	2,234	0,00
11.12.2019	61,4	54,8	41,504	0,000	41,504	7,0	10,1	2,298	0,00
12.12.2019	61,7	55,0	43,232	0,000	43,232	7,0	9,9	2,405	0,00
13.12.2019	61,7	54,6	41,437	0,000	41,437	7,0	10,0	2,307	0,00
14.12.2019	61,8	54,6	41,084	0,000	41,084	7,0	9,6	2,289	0,00
15.12.2019	61,7	55,4	41,058	0,000	41,058	7,0	10,0	2,287	0,00
16.12.2019	62,0	55,2	40,677	0,000	40,677	7,0	10,0	2,275	0,00
17.12.2019	61,9	54,7	40,639	0,000	40,639	7,0	9,8	2,271	0,01
18.12.2019	61,8	55,1	39,107	0,000	39,107	7,0	9,7	2,182	0,00
19.12.2019	62,3	55,9	39,760	0,000	39,760	7,0	9,9	2,238	0,00
20.12.2019	62,6	55,2	38,800	0,000	38,800	7,0	9,8	2,193	0,00
21.12.2019	62,4	55,6	39,271	0,000	39,271	7,0	9,9	2,211	0,00
<b>Итого</b>	<b>61,7</b>	<b>54,7</b>	<b>1212,889</b>	<b>0,000</b>	<b>1212,889</b>	<b>7,0</b>	<b>9,9</b>	<b>67,455</b>	<b>0,15</b>

**Показания счетчиков**

Дата и время	V1, м3	V2, м3	Q, Гкал	Время раб., ч
22.11.2019 00:00	3497,302	0,001	192,883	9,65
22.12.2019 00:00	4710,191	0,001	260,138	9,80
	<b>1212,889</b>	<b>0,000</b>	<b>67,455</b>	<b>0,15</b>



Всего к оплате с учетом теплопотерь (Qп + Qпотерь)

**67.455 Гкал**

Всего к оплате за потери воды V3

**1212.889 м3**

Ответственный за учет тепловой энергии:

**Романюк Денис Александрович**

Представитель обслуживающей организации:

**Жембинкас Марис Эдуардович**

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ. Сформирован: 22.12.2019 12:27:35

АО «КОМИЭНЕРГОСБЫТОВАЯ  
КОМПАНИЯ»

Получил: Криволапов А.В.

ДАТА 23 ДЕК 2019



## 22.12.2019 — 21.01.2020 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

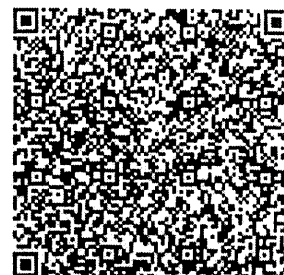
 Управляющая компания "Идеал",  
 ул. Машиностроителей, д. 5А.  
 Договор № б/н от ..

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

Дата	Температура (°C)		Объем (м3)			Давление (ат)		Теплота (Гкал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	V1	V2	V3	P1	P2	Q	
22.12.2019	62,8	55,9	40,496	0,000	40,496	7,0	10,0	2,298	0,00
23.12.2019	62,6	55,5	40,338	0,000	40,338	7,0	9,9	2,281	0,00
24.12.2019	62,7	55,2	41,437	0,000	41,437	7,0	9,7	2,345	0,00
25.12.2019	62,7	55,4	40,623	0,000	40,623	7,0	9,8	2,301	0,00
26.12.2019	63,1	56,0	41,793	0,000	41,793	7,0	9,9	2,380	0,00
27.12.2019	62,8	55,4	40,985	0,000	40,985	7,0	9,9	2,323	0,00
28.12.2019	63,3	56,0	41,711	0,000	41,711	7,0	10,0	2,387	0,00
29.12.2019	63,1	55,1	42,177	0,000	42,177	7,0	9,7	2,404	0,00
30.12.2019	62,6	56,0	42,649	0,000	42,649	7,0	10,0	2,412	0,00
31.12.2019	63,5	55,9	44,380	0,000	44,380	7,0	9,8	2,547	0,00
01.01.2020	62,4	55,0	42,059	0,000	42,059	7,0	10,1	2,370	0,00
02.01.2020	62,8	55,1	43,741	0,000	43,741	7,0	10,1	2,481	0,00
03.01.2020	61,9	53,7	38,274	0,000	38,274	7,0	9,8	2,139	0,94
04.01.2020	61,7	54,3	43,412	0,000	43,412	7,0	9,7	2,417	0,00
05.01.2020	62,5	54,9	41,203	0,000	41,203	7,0	10,0	2,326	0,00
06.01.2020	62,9	55,8	42,616	0,000	42,616	7,0	9,9	2,419	0,00
07.01.2020	63,1	56,1	43,634	0,000	43,634	7,0	9,7	2,485	0,00
08.01.2020	62,5	54,6	41,562	0,000	41,562	7,0	9,9	2,345	0,00
09.01.2020	62,1	54,7	41,046	0,000	41,046	7,0	9,9	2,299	0,00
10.01.2020	62,4	55,6	39,703	0,000	39,703	7,0	9,9	2,235	0,00
11.01.2020	62,0	56,0	39,664	0,000	39,664	7,0	9,9	2,220	0,00
12.01.2020	63,1	56,5	41,222	0,000	41,222	7,0	10,1	2,350	0,00
13.01.2020	62,6	55,9	40,852	0,000	40,852	7,0	9,7	2,309	0,00
14.01.2020	62,7	55,6	42,166	0,000	42,166	7,0	10,0	2,389	0,00
15.01.2020	62,0	54,5	39,722	0,000	39,722	7,0	10,0	2,222	0,00
16.01.2020	61,9	54,7	40,145	0,000	40,145	7,0	9,9	2,243	0,00
17.01.2020	62,6	55,8	40,305	0,000	40,305	7,0	9,8	2,277	0,00
18.01.2020	62,7	54,9	40,598	0,000	40,598	7,0	9,7	2,299	0,00
19.01.2020	62,8	55,8	39,684	0,000	39,684	7,0	10,0	2,249	0,00
20.01.2020	63,1	55,4	39,217	0,000	39,217	7,0	10,0	2,235	0,00
21.01.2020	62,9	55,7	40,008	0,000	40,008	7,0	9,9	2,274	0,00
<b>Итого</b>	<b>62,6</b>	<b>55,4</b>	<b>1277,422</b>	<b>0,000</b>	<b>1277,422</b>	<b>7,0</b>	<b>9,9</b>	<b>72,261</b>	<b>0,94</b>

### Показания счетчиков

Дата и время	V1, м3	V2, м3	Q, Гкал	Время раб., ч
22.12.2019 00:00	4710,191	0,001	260,138	9,80
22.01.2020 00:00	5987,613	0,001	332,399	10,74
	<b>1277,422</b>	<b>0,000</b>	<b>72,261</b>	<b>0,94</b>



Всего к оплате с учетом теплопотерь (Qп + Qпотерь)

**72,261 Гкал**

Всего к оплате за потери воды V3

**1277,422 м3**

Ответственный за учет тепловой энергии:

**Романюк Денис Александрович**

Представитель обслуживающей организации:

**Жембинкас Марис Эдуардович**

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ. Сформирован: 23.01.2020 20:02:12

 Получил: **Бегинин С.В.**  
 Дата: .. 20..



# ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА

# ГВС

ID 104

**22.01.2020 — 21.02.2020 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  
 T<sub>хв</sub> = 5,0 °C

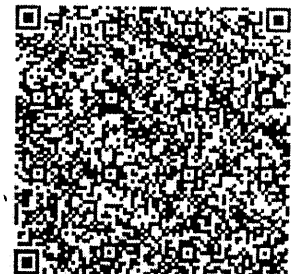
Управляющая компания "Идеал",  
 ул. Машиностроителей, д. 5А.  
 Договор № б/н от ..

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

Дата	Температура (°C)		Объем (м3)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	V1	V2	V3	P1	P2		
22.01.2020	62,6	55,7	42,162	0,000	42,162	7,0	9,9	2,384	0,00
23.01.2020	62,6	56,1	42,464	0,000	42,464	7,0	9,9	2,400	0,00
24.01.2020	63,3	56,4	42,472	0,000	42,472	7,0	10,1	2,429	0,00
25.01.2020	63,4	56,3	42,466	0,000	42,466	7,0	10,0	2,433	0,00
26.01.2020	63,7	56,5	41,827	0,000	41,827	7,0	9,9	2,406	0,00
27.01.2020	63,8	56,5	41,553	0,000	41,553	7,0	9,9	2,396	0,00
28.01.2020	63,9	56,6	42,484	0,000	42,484	7,0	9,9	2,455	0,00
29.01.2020	63,6	56,6	41,393	0,000	41,393	7,0	9,9	2,380	0,00
30.01.2020	65,0	56,5	45,084	0,000	45,084	7,0	9,8	2,649	0,01
31.01.2020	63,0	55,8	42,024	0,000	42,024	7,0	10,0	2,393	0,00
01.02.2020	63,3	55,6	43,610	0,000	43,610	7,0	9,7	2,495	0,00
02.02.2020	63,0	56,4	43,314	0,000	43,314	7,0	9,9	2,463	0,00
03.02.2020	63,1	55,4	43,254	0,000	43,254	7,0	9,7	2,464	0,00
04.02.2020	61,9	53,7	41,759	0,000	41,759	7,0	10,0	2,332	0,00
05.02.2020	62,4	54,3	40,135	0,000	40,135	7,0	10,0	2,262	0,00
06.02.2020	63,1	57,1	40,583	0,000	40,583	7,0	10,0	2,314	0,00
07.02.2020	63,8	56,4	43,025	0,000	43,025	7,0	9,8	2,481	0,00
08.02.2020	63,8	56,6	41,813	0,000	41,813	7,0	10,0	2,413	0,00
09.02.2020	63,5	56,2	42,593	0,000	42,593	7,0	9,9	2,442	0,00
10.02.2020	63,8	56,1	42,688	0,000	42,688	7,0	9,9	2,460	0,00
11.02.2020	62,3	54,5	40,506	0,000	40,506	7,0	10,0	2,276	0,00
12.02.2020	61,8	54,6	40,649	0,000	40,649	7,0	9,9	2,268	0,00
13.02.2020	62,5	55,4	41,199	0,000	41,199	7,0	9,8	2,323	0,00
14.02.2020	62,7	56,5	41,757	0,000	41,757	7,0	9,9	2,363	0,00
15.02.2020	62,7	55,6	42,418	0,000	42,418	7,0	10,0	2,401	0,00
16.02.2020	62,4	56,3	42,676	0,000	42,676	7,0	10,1	2,402	0,00
17.02.2020	61,9	55,4	40,212	0,000	40,212	7,0	10,1	2,246	0,00
18.02.2020	60,7	52,2	39,520	0,000	39,520	7,0	9,8	2,161	0,00
19.02.2020	61,1	54,7	40,242	0,000	40,242	7,0	9,8	2,216	0,00
20.02.2020	61,8	54,0	40,647	0,000	40,647	7,0	9,7	2,267	0,00
21.02.2020	62,3	55,3	40,100	0,000	40,100	7,0	9,9	2,254	0,00
<b>Итого</b>	<b>62,9</b>	<b>55,6</b>	<b>1296,629</b>	<b>0,000</b>	<b>1296,629</b>	<b>7,0</b>	<b>9,9</b>	<b>73,631</b>	<b>0,01</b>

**Показания счетчиков**

Дата и время	V1, м3	V2, м3	Q, Гкал	Время раб., ч
22.01.2020 00:00	5987,613	0,001	332,399	10,74
22.02.2020 00:00	7284,242	0,001	406,030	10,75
	<b>1296,629</b>	<b>0,000</b>	<b>73,631</b>	<b>0,01</b>



Всего к оплате с учетом теплопотерь (Qп + Qпотерь)

**73,631 Гкал**

Всего к оплате за потери воды V3

**1296,629 м3**

Ответственный за учет тепловой энергии:

**Романюк Денис Александрович**

Представитель обслуживающей организации:

**Жембинскас Марис Эдуардович**

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ. Сформирован 22.02.2020 20:52:48

БИЛЛ КЛ "КОМ" ПАО "ТНДЮС"

Получил: **БЕГМИН С.В.**  
Дата: "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.