



# Потребление на объекте учета

за период с 01.11.2018 по 30.11.2018

Договор №:

Прибор:

№

Наименование:   Test  

Адрес: ул.

Дата окончания ком.  
учёта

Дата	Теплоснабжение							ГВС						
	T1, °C	T2, °C	M1, т	M2, т	ΔM, т	ΔQ	Н час	T1, °C	T2, °C	V1³	V2³	ΔV³	ΔQ	Н час
01.11.18	72.4	47.6	102.17	105.19	-3.03	2.54	24	61.7	53.3	39.33	30.23	9.10	0.80	24
02.11.18	75.2	48.8	101.90	105.04	-3.14	2.69	24	61.9	53.4	50.62	41.16	9.46	0.91	24
03.11.18	73.6	48.0	102.00	105.07	-3.08	2.61	24	61.0	52.8	56.42	46.93	9.49	0.94	24
04.11.18	74.5	48.1	101.74	104.87	-3.13	2.69	24	61.4	53.2	55.33	47.00	8.33	0.88	24
05.11.18	70.1	45.8	101.82	104.88	-3.06	2.47	24	59.5	51.6	56.76	47.05	9.71	0.93	24
06.11.18	67.3	44.3	100.81	103.76	-2.95	2.32	24	60.5	52.2	53.25	45.65	7.60	0.82	24
07.11.18	68.2	44.7	101.15	104.14	-2.99	2.38	24	60.1	52.1	55.49	47.02	8.47	0.86	24
08.11.18	71.7	45.8	100.65	103.69	-3.04	2.60	24	61.5	53.1	55.54	46.88	8.66	0.91	24
09.11.18	75.4	46.8	101.30	104.34	-3.04	2.90	24	62.7	53.8	55.00	46.87	8.13	0.91	24
10.11.18	87.0	51.3	100.55	103.73	-3.18	3.60	24	65.8	56.3	54.80	46.76	8.04	0.95	24
11.11.18	94.5	54.8	100.12	103.45	-3.32	3.99	24	67.9	58.2	56.55	46.59	9.96	1.10	24
12.11.18	95.4	55.7	99.96	103.10	-3.14	3.98	24	66.6	57.3	55.48	46.58	8.90	1.00	24
13.11.18	92.2	57.0	112.63	116.23	-3.60	3.97	24	65.1	55.7	54.06	46.76	7.30	0.90	24
14.11.18	85.1	54.9	123.06	126.81	-3.75	3.72	24	63.2	54.5	55.47	46.63	8.84	0.94	24
15.11.18	83.5	54.1	122.99	126.77	-3.77	3.63	24	62.8	53.9	54.88	46.66	8.22	0.91	24
16.11.18	80.3	52.6	123.06	126.86	-3.80	3.42	24	61.8	53.2	55.16	46.64	8.52	0.91	24
17.11.18	77.6	51.4	123.27	127.03	-3.77	3.23	24	60.6	52.5	55.42	46.69	8.73	0.89	24
18.11.18	74.0	49.7	123.44	127.14	-3.70	3.00	24	59.1	51.2	56.46	46.73	9.73	0.92	24
19.11.18	76.9	50.8	123.22	126.97	-3.76	3.23	24	60.6	52.2	55.65	46.66	8.99	0.92	24
20.11.18														
21.11.18														
22.11.18														
23.11.18														
24.11.18														
25.11.18														
26.11.18														
27.11.18														
28.11.18														
29.11.18														
30.11.18														
<b>Итого</b>	<b>49.8</b>	<b>31.7</b>	<b>2065.81</b>	<b>2129.08</b>	<b>-63.26</b>	<b>58.98</b>	<b>456</b>	<b>39.5</b>	<b>34.0</b>	<b>1031.67</b>	<b>865.49</b>	<b>166.18</b>	<b>17.40</b>	<b>456</b>

Дата	M1, т	M2, т	ΔQ	Время
20.11.18	3075	3168	77.76	1363
01.11.18	967	995	17.64	898

Дата	V1, м³	V2, м³	ΔQ	Время
20.11.18	7773	6722	116.77	3810
01.11.18	6724	5840	99.14	3346

Ответственный за учёт:

\_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_

Обслуживающая организация: АМС +

Дата : \_\_\_\_\_



# АКТ снятия показаний тепловой энергии

за период с 01.11.2018 по 30.11.2018

Договор №:

Прибор:

№

Наименование: \_ Test

Адрес: ул.

## Показания узла учёта на ОТОПЛЕНИЕ

Измеряемые параметры	ед. изм.	Предыдущие	Текущие	Итого за период
Дата снятия показаний		01.11.2018	20.11.2018	
Время наработки	час	898	1363	464
Кол-во теплоты	г/ кал.	17.64	77.76	60.12
Масса теплоносителя М1	т	967	3075	2109
Масса теплоносителя М2	т	995	3168	2173
			М1-М2	-64
			Средняя Т2, °С	31.7
		-3.06 %	V1-V2	-64.32

## Показания узла учёта на ГВС

Измеряемые параметры	ед. изм.	Предыдущие	Текущие	Итого за период
Дата снятия показаний		01.11.2018	20.11.2018	
Время наработки	час	3346	3810	464
Кол-во теплоты	г/ кал.	99.14	116.77	17.63
Объём теплоносителя V1	м³	6724	7773	1049
Объём теплоносителя V2	м³	5840	6722	882
			V1-V2	168

Прим.: Показания узлов учёта принимаются с 23 по 28 число отчётного месяца.  
Количество теплоты указывать в единицах измерения узла учёта (без перевода в Гкал)

Ответственное лицо:

Телефон:

Подпись: \_\_\_\_\_ М.П.

Подпись: \_\_\_\_\_ М.П.