

№ модема:  
Абонент: ТСЖ "АДМИРАЛ"  
Адрес: Подвойского ул., д.26 к.3 (жилое)  
Обслуживающая организация: ООО "ЭнергоМониторинг"  
Источник: ТЭЦ-5

Отчёт о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Июнь 2017  
Договор: 2508.34.046.1 от 01.12.2014  
Стройт. Адрес:  
Телефон: 332-41-16

Телефон:

Узел учёта: (жилое)  
Код УУТЗ:  
Рассм. совместно с УУТЗ:

График: 150/75

Установленные приборы:	Счётчики:	С11943-26965-тв1-ч- 0617	С11943-26965-тв2-ч- 0617
Вычислитель: С11943 №26965 Vno=V3	Часовые и суточн. Архивы в файлах:	Режим (схема):	Приборы поверены до: 02.09.2018
Подаяющ.тр.(M1): расходомер: ПРЭМ 40	Gmin= 0,072	Gmax= 45	Термопреобр.: КТПТР-01
Обратн.тр.(M2): расходомер: ПРЭМ 40	Gmin= 0,072	Gmax= 45	Термопреобр.: КТПТР-01
тр-д ГВС(M3): расходомер: ПРЭМ 32	Gmin= 0,048	Gmax= 30	Термопреобр.: КТПТР-01
тр.цирк.ГВС(M4): расходомер: ПРЭМ 20	Gmin= 0,032	Gmax= 12	Термопреобр.: КТПТР-01
тр.подпитки (V5): расходомер: ВСГ-15	Gmin= 0,03	Gmax= 3	Термопреобр.:
Расчётный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-h2)+(M1-M2)*(h2-hxв)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,5656	Qвент. =	Qтех.гв =
Договорные нагрузки, (ср.час) Гкал/час:			Qтех.гв(ср) =
Договорные нагрузки, (ср.сут.) т/сут:	Qот. = 180,984	Qвент. =	Qгвс ср. =
Конст. Значения:	P1= P2= P3= P4= P5= t1= t2= t3= t4= t5=	Gтех. =	Gгвс = 114,216

Фактическое потребление за предыдущий учётный период с 23.05.2017 по 22.06.2017

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)									Учет ГВС (ТВ-2)									Контрольные данные			Общее теплопотребление		
			M1 тонн	M2 тонн	dM тонн	T1 С	T2 С	dT С	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qотоп Гкал	M3 тонн	M4 тонн	dM тонн	V3 м3	V4 м3	dV(излив.) м3	Vподпит м3	T3 С	T4 С	Qгвс.общ Гкал	Qгвс.изл Гкал	Qтех.гвс Гкал		Q Гкал	
23.05.2017	24,00	*	0,00	0,00	0,00	25,16	25,02	0,14	6,00	3,80		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	25,35	24,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24.05.2017	24,00	*	0,04	0,10	-0,07	24,32	24,22	0,09	6,00	4,38		0,03	0,03	0,00	0,03	0,03	0,00	-	24,32	24,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25.05.2017	24,00	*	0,00	0,00	0,00	23,31	23,23	0,09	6,00	3,80		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	23,26	23,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26.05.2017	24,00	*	10,40	9,37	1,03	57,58	50,80	6,78	5,69	4,40		10,52	9,25	1,27	10,69	9,37	1,32	-	57,46	51,59	0,13	0,07	0,05	0,13	0,13	0,13
27.05.2017	24,00	*	0,00	0,00	0,00	25,40	24,41	0,99	6,00	7,26		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	24,12	23,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28.05.2017	24,00	*	0,00	0,00	0,00	23,82	23,57	0,25	2,44	8,14		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	22,88	22,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29.05.2017	24,00	*	19,69	15,43	4,26	72,77	50,31	22,46	6,02	3,55		19,94	15,40	4,54	20,43	15,59	4,83	-	72,55	50,50	0,67	0,33	0,34	0,67	0,67	0,67
30.05.2017	24,00	*	47,26	37,04	10,22	72,77	50,31	22,46	6,02	3,55		47,86	36,96	10,90	49,02	37,42	11,60	-	72,55	50,50	1,60	0,79	0,81	1,60	1,60	1,60
31.05.2017	24,00	*	47,26	37,04	10,22	72,77	50,31	22,46	6,02	3,55		47,86	36,96	10,90	49,02	37,42	11,60	-	72,55	50,50	1,60	0,79	0,81	1,60	1,60	1,60
01.06.2017	24,00	*	47,26	37,04	10,22	72,77	50,31	22,46	6,02	3,55		47,86	36,96	10,90	49,02	37,42	11,60	-	72,55	50,50	1,60	0,79	0,81	1,60	1,60	1,60
02.06.2017	24,00	*	47,26	37,04	10,22	72,77	50,31	22,46	6,02	3,55		47,86	36,96	10,90	49,02	37,42	11,60	-	72,55	50,50	1,60	0,79	0,81	1,60	1,60	1,60
03.06.2017	24,00	*	47,26	37,04	10,22	72,77	50,31	22,46	6,02	3,55		47,86	36,96	10,90	49,02	37,42	11,60	-	72,55	50,50	1,60	0,79	0,81	1,60	1,60	1,60
04.06.2017	24,00	*	47,26	37,04	10,22	72,77	50,31	22,46	6,02	3,55		47,86	36,96	10,90	49,02	37,42	11,60	-	72,55	50,50	1,60	0,79	0,81	1,60	1,60	1,60
05.06.2017	24,00	*	47,26	37,04	10,22	72,77	50,31	22,46	6,02	3,55		47,86	36,96	10,90	49,02	37,42	11,60	-	72,55	50,50	1,60	0,79	0,81	1,60	1,60	1,60
06.06.2017	24,00	*	47,26	37,04	10,22	72,77	50,31	22,46	6,02	3,55		47,86	36,96	10,90	49,02	37,42	11,60	-	72,55	50,50	1,60	0,79	0,81	1,60	1,60	1,60
07.06.2017	24,00	*	47,26	37,04	10,22	72,77	50,31	22,46	6,02	3,55		47,86	36,96	10,90	49,02	37,42	11,60	-	72,55	50,50	1,60	0,79	0,81	1,60	1,60	1,60
08.06.2017	24,00	*	47,26	37,04	10,22	72,77	50,31	22,46	6,02	3,55		47,86	36,96	10,90	49,02	37,42	11,60	-	72,55	50,50	1,60	0,79	0,81	1,60	1,60	1,60
09.06.2017	24,00	*	62,41	51,64	10,77	71,30	51,91	19,39	5,82	3,49		63,23	51,67	11,56	64,71	52,35	12,36	-	71,12	52,06	1,81	0,82	0,98	1,81	1,81	1,81
10.06.2017	24,00	*	51,32	41,66	9,66	72,80	50,50	22,30	5,84	3,45		51,99	41,21	10,78	53,26	41,72	11,53	-	72,60	50,65	1,69	0,78	0,90	1,69	1,69	1,69
11.06.2017	24,00	*	46,89	38,34	8,55	70,72	49,59	21,13	5,78	3,43		47,54	38,05	9,49	48,64	38,51	10,13	-	70,52	49,73	1,46	0,67	0,79	1,46	1,46	1,46
12.06.2017	24,00	*	50,42	40,58	9,84	69,58	48,91	20,67	5,68	3,44		51,14	40,35	10,80	52,29	40,82	11,47	-	69,40	49,04	1,57	0,75	0,82	1,57	1,57	1,57
13.06.2017	24,00	*	47,43	35,18	12,25	71,61	49,61	22,01	6,01	3,50		48,07	34,96	13,11	49,20	35,38	13,82	-	71,41	49,77	1,69	0,94	0,76	1,69	1,69	1,69
14.06.2017	24,00	*	47,10	36,76	10,34	73,31	50,61	22,70	6,20	3,56		47,69	36,69	11,00	48,87	37,15	11,72	-	73,08	50,81	1,62	0,80	0,82	1,62	1,62	1,62
15.06.2017	24,00	*	44,71	33,44	11,27	73,83	50,51	23,32	6,15	3,59		45,24	33,57	11,67	46,36	33,99	12,38	-	73,58	50,73	1,63	0,86	0,77	1,63	1,63	1,63
16.06.2017	24,00	*	43,28	32,95	10,32	74,67	50,62	24,05	6,19	3,62		43,75	33,02	10,74	44,86	33,43	11,44	-	74,41	50,83	1,58	0,80	0,78	1,58	1,58	1,58
17.06.2017	24,00	*	42,44	32,68	9,76	73,59	50,24	23,35	6,19	3,67		43,05	32,75	10,29	44,11	33,16	10,96	-	73,34	50,45	1,50	0,76	0,75	1,50	1,50	1,50
18.06.2017	24,00	*	41,63	31,84	9,79	74,55	50,41	24,13	6,20	3,63		42,10	31,89	10,22	43,17	32,28	10,89	-	74,28	50,63	1,51	0,76	0,75	1,51	1,51	1,51
19.06.2017	24,00	*	42,21	32,39	9,82	74,54	50,55	23,99	6,21	3,63		42,67	32,45	10,22	43,75	32,86	10,89	-	74,27	50,76	1,52	0,76	0,76	1,52	1,52	1,52
20.06.2017	24,00	*	47,26	37,04	10,22	72,77	50,31	22,46	6,02	3,55		47,86	36,96	10,90	49,02	37,42	11,60	-	72,55	50,50	1,60	0,79	0,81	1,60	1,60	1,60
21.06.2017	24,00	*	47,26	37,04	10,22	72,77	50,31	22,46	6,02	3,55		47,86	36,96	10,90	49,02	37,42	11,60	-	72,55	50,50	1,60	0,79	0,81	1,60	1,60	1,60
22.06.2017	24,00	*	47,26	37,04	10,22	72,77	50,31	22,46	6,02	3,55		47,86	36,96	10,90	49,02	37,42	11,60	-	72,55	50,50	1,60	0,79	0,81	1,60	1,60	1,60
Средне	24,00		37,56	29,48	8,08	64,48	46,10	18,38	5,89	3,89		38,04	29,41	8,62	38,96	29,78	9,18		64,23	46,20	1,26	0,63	0,64	1,26	1,26	1,26
Итого	744,00		1164,33	913,91	250,39							1179,15	911,83	267,37	1207,63	923,14	284,53		39,15	19,38	19,76	39,15	39,15	39,15	39,15	39,15

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1 тонн	M2 тонн	M3 тонн	M4 тонн	V3 м3	V4 м3	Qг Гкал	Q Гкал	Ти час
24.05.2017 11:26	132129,86	119818,21	49161,64	37076,92	50210,10	37481,06	1565,80	4326,90	23182,02
23.06.2017 03:48	133500,58	120782,52	50389,72	38038,30	51465,36	38453,67	1603,07	4371,35	23894,40

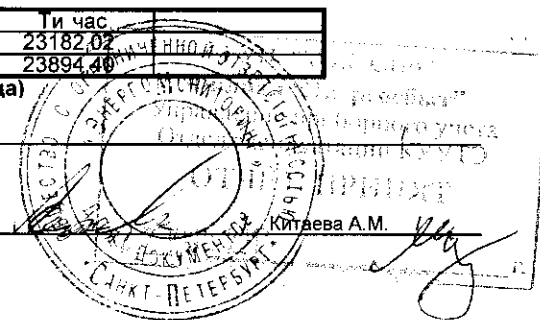
Период расчета по среднему: 428 часов (29.05-08.06, 20-22.06 некорректная работа расходомеров; 23-30.06.2017 досчет до конца месяца)

Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему 34,24 Гкал  
 Объем теплоносителя, рассчитанный по среднему 248,42 куб.м  
 Масса теплоносителя, рассчитанная по среднему 233,42 тонн

Представитель Дирекции по перспективному развитию ГУП «ТЭК СПб»

Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды 11,1 °С: 3,94 Гкал  
 Итого по приборам учета 17,71 с учетом корректировок 48,02 Гкал  
 Итого по приборам учета 128,91 с учетом корректировок 377,33 куб.м  
 Qизл 8,77 с учетом корректировок 11,15 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента) по доверенности



**Акт**  
**Июнь 2017 года**

Мы, нижеподписавшиеся, представитель энергоснабжающей организации ГУП «ТЭК СПб» \_\_\_\_\_ и представитель абонента ТСЖ "АДМИРАЛ", Китаева А.М. по доверенности, расположенного по адресу Подвойского ул., д.26 к.3 (жилое), составили настоящий акт в том, что за Июнь по договору теплоснабжения 2508.34.046.1 от 01.12.2014 энергоснабжающая организация отпустила, а абонент принял тепловую энергию и теплоноситель в горячей воде в количестве:

Количество потребленной тепловой энергии	48,02	Гкал
Объем потребленного теплоносителя	377,33	куб.м

Представитель абонента



/ Китаева А.М. /

Представитель ГУП «ТЭК СПб» \_\_\_\_\_ /

№ модема: ТСЖ "АДМИРАЛ"  
 Абонент: ТСЖ "АДМИРАЛ"  
 Адрес: Подвойского ул., д.26 к.3 (встройка)  
 Обслуживающая организация: ООО "ЭнергоМониторинг"  
 Источник: ТЭЦ-5

Отчёт о теплотреблении по приборам УУТЭ за Июнь 2017  
 Договор: 2508.34.046.1 от 01.12.2014  
 Строит. Адрес:  
 Телефон: 332-41-16

Телефон:

Узел учёта: (встройка)  
 Код УУТЭ:  
 Рассм. совместно с УУТЭ:

График: 150/75

Установленные приборы:	Счетчики:	Схемы подключения:	СЦП1943-13145-тв1-ч- 0617	СЦП1943-13145-тв2-ч- 0617
Вычислитель: СЦП1943 №13145 Vпо=V3	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Режим (схема):	Приборы поверены до: 15.09.2018	Тхв.гр.С.= 0
Подающ.тр.(M1): расходомер: ПРЭМ 40	Gmin= 0,072	Gmax= 12	Термопреобр.: КТПТР-01	Преобр. давления: Мида-Ди
Обратн.тр.(M2): расходомер: ПРЭМ 40	Gmin= 0,072	Gmax= 12	Термопреобр.: КТПТР-01	Преобр. давления: Мида-Ди
тр-д ГВС(M3): расходомер: ПРЭМ 32	Gmin= 0,048	Gmax= 12	Термопреобр.: КТПТР-01	Преобр. давления:
тр.цирк.ГВС(M4): расходомер: ПРЭМ 20,	Gmin= 0,032	Gmax= 12	Термопреобр.: КТПТР-01	Преобр. давления:
тр.подпитки (V5): расходомер: ВСГ-15	Gmin= 0,03	Gmax= 3	Термопреобр.:	Преобр. давления:
Расчётный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-h2)+(M1-M2)*(h2-hхв)	лето:		
Договорные нагрузки, (ср.час):	Гкал/час: Qот.= 0,10	Qвент.=	Qтех.=	Qтех.гв.=
Договорные нагрузки, (ср.сут.):	Гкал/сут: Got.= 33,408	Gвент.=	Gтех.=	Qтех.гвс(ср)=
Конст. Значения:	P1= P2= P3= P4= P5= t1= t2= t3= t4= t5=			Gгвс= 17,04

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.05.2017 по 22.06.2017

Дата	Ti час	HC	Учет отопления (ТВ-1)						Учет ГВС (ТВ-2)										Контрольные данные			Общее теплопотребление		
			M1 тонн	M2 тонн	dM тонн	T1 C	T2 C	dT C	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qотоп Гкал	M1 тонн	M2 тонн	dM тонн	V3 м3	V4 м3	dV(излив.) м3	Vподпит	T3 C	T4 C	Qгвс.общ Гкал		Qгвс изл Гкал	Qтех.гвс Гкал
23.05.17	24,00	-	0,00	0,00	0,00	25,40	25,36	0,04	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	25,43	25,60	0,00	0,00	0,00	0,00
24.05.17	24,00	-	0,00	0,00	0,00	24,55	24,50	0,06	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	24,58	24,75	0,00	0,00	0,00	0,00
25.05.17	24,00	-	0,00	0,00	0,00	23,28	23,30	-0,02	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	23,31	23,56	0,00	0,00	0,00	0,00
26.05.17	24,00	*	2,45	2,48	-0,02	56,61	50,98	5,64	-	-	-	2,39	2,38	0,01	2,43	2,41	0,02	-	55,92	51,42	0,01	0,00	0,01	0,01
27.05.17	24,00	*	4,75	4,90	-0,15	61,88	52,31	9,57	-	-	-	4,59	4,14	0,45	4,67	4,20	0,47	-	60,85	53,13	0,06	0,03	0,03	0,06
28.05.17	24,00	*	4,44	4,40	0,04	62,38	51,69	10,69	-	-	-	4,36	3,56	0,81	4,44	3,60	0,83	-	61,24	52,51	0,08	0,05	0,03	0,08
29.05.17	24,00	*	3,47	3,69	-0,22	63,02	51,10	11,91	-	-	-	3,37	2,79	0,58	3,43	2,83	0,60	-	61,73	52,02	0,06	0,04	0,03	0,06
30.05.17	24,00	*	3,32	3,51	-0,19	63,92	50,86	13,06	-	-	-	3,25	2,58	0,67	3,31	2,62	0,70	-	62,49	51,75	0,07	0,04	0,03	0,07
31.05.17	24,00	*	3,34	3,78	-0,44	62,73	50,96	11,77	-	-	-	3,26	2,85	0,41	3,32	2,88	0,43	-	61,38	51,85	0,05	0,03	0,03	0,05
01.06.17	24,00	*	3,75	4,21	-0,46	61,29	50,94	10,35	-	-	-	3,68	3,38	0,30	3,74	3,42	0,32	-	60,12	51,72	0,05	0,02	0,03	0,05
02.06.17	24,00	*	4,10	4,35	-0,25	61,29	51,07	10,23	-	-	-	4,02	3,54	0,48	4,09	3,59	0,50	-	60,18	51,85	0,06	0,03	0,03	0,06
03.06.17	24,00	*	4,12	4,37	-0,25	61,77	51,20	10,57	-	-	-	4,04	3,56	0,48	4,11	3,61	0,50	-	60,62	52,01	0,06	0,03	0,03	0,06
04.06.17	24,00	*	3,97	4,45	-0,48	61,58	51,20	10,38	-	-	-	3,89	3,66	0,23	3,96	3,71	0,25	-	60,42	51,97	0,04	0,01	0,03	0,04
05.06.17	24,00	*	3,76	4,17	-0,41	62,25	51,17	11,07	-	-	-	3,67	3,34	0,33	3,74	3,39	0,35	-	61,01	52,02	0,05	0,02	0,03	0,05
06.06.17	24,00	*	4,46	4,59	-0,13	60,20	50,94	9,26	-	-	-	4,42	3,87	0,55	4,49	3,92	0,57	-	59,04	51,67	0,06	0,03	0,03	0,06
07.06.17	24,00	*	11,87	11,97	-0,10	42,53	41,80	0,73	-	-	-	11,68	11,68	0,00	11,78	11,78	0,00	-	42,50	41,84	0,01	0,00	0,01	0,01
08.06.17	24,00	*	1,17	1,32	-0,15	60,25	48,73	11,52	-	-	-	1,15	1,11	0,04	1,17	1,12	0,05	-	58,61	49,43	0,01	0,00	0,01	0,01
09.06.17	24,00	*	3,10	3,76	-0,66	64,84	51,11	13,73	-	-	-	3,01	2,87	0,14	3,07	2,91	0,16	-	63,22	51,96	0,04	0,01	0,03	0,04
10.06.17	24,00	*	3,00	3,32	-0,31	66,20	50,62	15,58	-	-	-	2,95	2,59	0,36	3,01	2,62	0,38	-	64,32	51,37	0,06	0,02	0,03	0,06
11.06.17	24,00	*	2,92	3,43	-0,51	64,47	50,82	13,65	-	-	-	2,87	2,44	0,42	2,92	2,48	0,44	-	62,87	51,80	0,05	0,03	0,03	0,05
12.06.17	24,00	*	2,95	3,49	-0,55	63,66	51,04	12,61	-	-	-	2,89	2,52	0,37	2,94	2,55	0,39	-	62,16	52,05	0,05	0,02	0,03	0,05
13.06.17	24,00	*	2,67	3,28	-0,61	64,65	50,40	14,26	-	-	-	2,62	2,28	0,33	2,66	2,31	0,35	-	62,89	51,34	0,05	0,02	0,03	0,05
14.06.17	24,00	*	2,90	3,05	-0,15	66,64	50,34	16,30	-	-	-	2,86	2,37	0,49	2,91	2,40	0,51	-	64,67	51,10	0,06	0,03	0,03	0,06
15.06.17	24,00	*	2,99	3,04	-0,05	67,22	50,76	16,46	-	-	-	2,96	2,58	0,38	3,02	2,62	0,41	-	65,08	51,49	0,06	0,02	0,04	0,06
16.06.17	24,00	*	2,99	2,97	0,02	67,85	51,11	16,74	-	-	-	2,97	2,70	0,27	3,03	2,73	0,30	-	65,59	51,79	0,06	0,02	0,04	0,06
17.06.17	24,00	*	2,86	3,12	-0,26	66,84	50,88	15,96	-	-	-	2,81	2,56	0,25	2,87	2,59	0,27	-	64,93	51,64	0,05	0,02	0,03	0,05
18.06.17	24,00	*	3,08	2,83	0,25	67,97	50,91	17,05	-	-	-	3,10	2,47	0,64	3,16	2,50	0,67	-	65,58	51,63	0,08	0,04	0,03	0,08
19.06.17	24,00	*	2,97	2,81	0,16	67,83	50,92	16,91	-	-	-	2,97	2,47	0,49	3,03	2,50	0,52	-	65,54	51,59	0,07	0,03	0,03	0,07
20.06.17	24,00	*	2,60	2,98	-0,38	66,43	50,27	16,17	-	-	-	2,54	2,23	0,31	2,59	2,26	0,33	-	64,55	51,01	0,05	0,02	0,03	0,05
21.06.17	24,00	*	2,67	2,97	-0,30	66,04	49,97	16,06	-	-	-	2,64	2,04	0,60	2,69	2,07	0,62	-	64,13	50,69	0,07	0,04	0,03	0,07
22.06.17	24,00	*	2,79	2,97	-0,19	66,89	50,25	16,64	-	-	-	2,76	2,34	0,43	2,82	2,37	0,45	-	64,79	50,99	0,06	0,03	0,03	0,06
Средне	24,00		3,21	3,43	-0,22	59,43	47,98	11,45				3,15	2,80	0,35	3,21	2,84	0,37		58,06	48,70	0,05	0,02	0,03	0,05
Итого	744,00		99,46	106,21	-6,75							97,72	86,90	10,82	99,40	87,99	11,39		1,48	0,68	0,80	1,48		

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1 тонн	M2 тонн	M3 тонн	M4 тонн	V3 м3	V4 м3	Qг Гкал	Q Гкал	Qгвс Гкал
23.05.2017 02:42	13999,15	13537,38	1761,08	1175,21	1794,44	1188,12	56,24	431,76	23150,73
23.06.2017 03:39	14099,19	13644,19	1859,38	1262,70	1894,41	1276,67	57,72	432,56	23895,38

Период расчета по среднему: 192 часов (23-30.06.2017 досчет до конца месяца)  
 Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему: 0,40 Гкал  
 Объем теплоносителя, рассчитанный по среднему: 2,93935 куб.м  
 Масса теплоносителя, рассчитанная по среднему: 2,79 тонн  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды 11,1 °С: 0,15 Гкал  
 Итого по приборам учета: 1,48 с учетом корректировок: 1,73 Гкал  
 Итого по приборам учета: 11,39 с учетом корректировок: 14,33 куб.м  
 Qизл: 0,68 с учетом корректировок: 0,70 Гкал

Представитель Дирекции по перспективному развитию ГУП «ТЭК СПб»

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента) по доверенности

Official stamps and signatures of the energy company and the user. Includes a circular stamp of the company and a signature of A.M. Kitaeva.

**Акт**  
**Июнь 2017 года**

Мы, нижеподписавшиеся, представитель энергоснабжающей организации ГУП «ТЭК СПб» \_\_\_\_\_ и представитель абонента ТСЖ "АДМИРАЛ", Китаева А.М. по доверенности, расположенного по адресу Подвойского ул., д.26 к.3 (встройка), составили настоящий акт в том, что за Июнь по договору теплоснабжения 2508.34.046.1 от 01.12.2014 энергоснабжающая организация отпустила, а абонент принял тепловую энергию и теплоноситель в горячей воде в количестве:

Количество потребленной тепловой энергии	1,73	Гкал
Объем потребленного теплоносителя	14,33	куб.м

Представитель абонента



/ Китаева А.М. /

Представитель ГУП «ТЭК СПб» \_\_\_\_\_