

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Февраль 2022 г

Абонент: **ТСЖ "АДМИРАЛ"**
 Адрес: **Подвойского ул., д.26 к.3 (жилое)**
 Обслуживающая организация: **ООО "ЭнергоМониторинг"**
 Источник: **ТЭЦ-5**

Договор: **2508.34.046.1 от 01.12.2014**
 Строит. адрес:
 Телефон: **318-33-45**
 Схема подключения:

Телефон:
 Узел учета: **(жилое)**
 Код УУТЭ:
 график: **150/75**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах: СПТ943-26965-тв1-ч	Приборы УУТЭ поверены до: 19.04.2022	Режим (схема):
Вычисл-ль: СПТ943 №26965 Vпо=V3	расходомер:	Gmin= Gmax=	Термопреобр.:
подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ 40	0,072 45	КТПТР-01
обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ 40	0,072 45	КТПТР-01
подающий ГВС (M3)	ПРЭМ 32	0,048 30	КТПТР-01
циркуляционный ГВС (M4)	ПРЭМ 20	0,032 12	КТПТР-01
подпиточный трубопровод (V5)	ВСГ-15	0,03 3	
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-h2)+(M1-M2)*(h2-hв)$	лето:	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,5656 Qвент. =	Qтех. =	Qгвс. = 0,2855
Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:	Qот. =	Qтех. =	Qгвс. ср. =
Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.	Gот. = 180 984 Gвент. =	Gтех. =	Gгвс. = 114 216 Gгвс. м. =

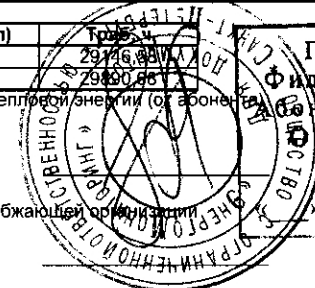
Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2022 по 22.02.2022																						Общее теплопотр Гкал
Учет (ТВ-1)											Контроль (ТВ-2)											
Дата	Ти час	НС	M1 тонн	M2 тонн	dM тонн	T1 С	T2 С	dT С	P1 кГ/см2	P2 кГ/см2	M3 тонн	M4 тонн	dM тонн	V3 м3	V4 м3	dV м3	T3 С	T4 С	P3 м3	P4 м3		
23.01.2022	24	*	191,87	172,92	18,96	79,77	42,00	37,77	6,84	3,79	82,93	64,11	18,83	84,20	64,64	19,56	56,75	41,47	-	-	8,06	
24.01.2022	24	*	160,03	144,58	15,46	75,44	37,15	38,29	6,86	3,75	79,77	64,68	15,08	80,91	65,17	15,74	54,82	39,62	-	-	6,71	
25.01.2022	24	*	139,17	123,59	15,58	75,75	35,07	40,68	6,90	3,70	79,08	63,84	15,25	80,18	64,30	15,88	53,85	38,43	-	-	6,22	
26.01.2022	24	*	180,79	165,88	14,91	76,09	38,89	37,20	6,82	3,78	78,03	63,78	14,24	79,15	64,26	14,89	54,98	39,43	-	-	7,32	
27.01.2022	24	*	179,11	164,04	15,07	76,42	39,04	37,37	6,84	3,78	77,65	63,29	14,36	78,77	63,77	15,00	55,05	39,45	-	-	7,29	
28.01.2022	24	*	145,04	131,15	13,89	76,96	35,79	41,17	6,90	3,69	76,89	63,13	13,76	77,96	63,57	14,38	53,75	38,07	-	-	6,48	
29.01.2022	24	*	156,05	141,28	14,77	78,33	37,32	41,01	6,87	3,70	78,37	63,14	15,22	79,47	63,60	15,87	54,33	38,54	-	-	6,96	
30.01.2022	24	*	165,28	151,12	14,16	76,97	38,00	38,97	6,87	3,71	77,66	62,84	14,83	78,77	63,29	15,47	54,56	38,66	-	-	6,99	
31.01.2022	24	*	145,14	130,85	14,29	76,74	35,64	41,10	6,87	3,68	77,81	63,26	14,54	78,87	63,69	15,17	53,37	37,39	-	-	6,48	
01.02.2022	24	*	157,27	142,77	14,50	76,09	36,23	39,86	6,86	3,70	77,81	62,97	14,85	78,87	63,38	15,48	53,21	36,90	-	-	6,80	
02.02.2022	24	*	159,95	145,47	14,48	76,58	36,51	40,07	6,87	3,71	77,68	62,68	15,00	78,73	63,08	15,65	53,17	36,58	-	-	6,95	
03.02.2022	24	*	175,93	162,19	13,74	78,31	38,79	39,52	6,85	3,74	76,78	62,81	13,97	77,83	63,22	14,60	53,55	36,96	-	-	7,50	
04.02.2022	24	*	238,05	225,41	12,65	80,50	46,01	34,49	6,79	3,84	76,84	63,33	13,52	77,97	63,80	14,17	55,34	39,18	-	-	8,81	
05.02.2022	24	*	186,45	171,24	15,21	79,05	39,34	39,71	6,86	3,77	79,70	63,80	15,90	80,81	64,25	16,56	54,00	38,26	-	-	8,02	
06.02.2022	24	*	162,98	147,93	15,06	77,96	42,30	35,66	6,90	3,78	78,27	63,14	15,13	79,61	63,74	15,86	59,82	44,13	-	-	6,45	
07.02.2022	24	*	162,98	147,93	15,06	77,96	42,30	35,66	6,90	3,78	78,27	63,14	15,13	79,61	63,74	15,86	59,82	44,13	-	-	6,45	
08.02.2022	24	*	162,98	147,93	15,06	77,96	42,30	35,66	6,90	3,78	78,27	63,14	15,13	79,61	63,74	15,86	59,82	44,13	-	-	6,45	
09.02.2022	24	*	141,25	125,19	16,05	83,03	46,48	36,55	7,02	3,80	78,73	62,49	16,24	80,30	63,23	17,07	65,27	49,69	-	-	5,92	
10.02.2022	24	*	142,41	127,05	15,35	80,46	46,01	34,45	7,02	3,81	77,91	62,67	15,24	79,46	63,42	16,04	65,29	49,73	-	-	5,62	
11.02.2022	24	*	153,39	137,79	15,60	79,83	46,36	33,47	7,00	3,84	78,12	62,72	15,40	79,68	63,47	16,21	65,28	49,66	-	-	5,87	
12.02.2022	24	*	185,24	169,33	15,92	79,60	48,42	31,18	6,92	3,88	78,70	63,18	15,51	80,26	63,93	16,33	65,28	49,73	-	-	6,56	
13.02.2022	24	*	151,21	135,00	16,21	80,00	46,49	33,51	6,91	3,81	79,61	63,48	16,13	81,19	64,23	16,96	65,28	49,86	-	-	5,83	
14.02.2022	24	*	141,66	126,55	15,11	80,23	46,07	34,16	6,99	3,76	77,55	62,66	14,89	79,10	63,41	15,89	65,28	49,74	-	-	5,55	
15.02.2022	24	*	137,19	123,63	13,56	78,76	45,51	33,24	6,96	3,79	76,70	63,08	13,62	78,23	63,83	14,40	65,29	49,73	-	-	5,19	
16.02.2022	24	*	146,61	131,18	15,43	76,68	45,41	31,27	6,94	3,80	78,62	63,07	15,55	80,19	63,82	16,37	65,31	49,79	-	-	5,30	
17.02.2022	24	*	163,15	149,02	14,14	75,19	45,59	29,59	6,91	3,86	77,73	63,04	14,68	79,27	63,79	15,48	65,31	49,81	-	-	5,48	
18.02.2022	24	*	161,52	147,97	13,55	77,07	46,20	30,87	6,91	3,85	77,02	62,96	14,06	78,55	63,71	14,85	65,31	49,81	-	-	5,62	
19.02.2022	24	*	160,43	144,55	15,89	76,27	45,79	30,48	6,90	3,84	79,49	63,22	16,27	81,07	63,97	17,10	65,32	49,85	-	-	5,63	
20.02.2022	24	*	190,25	172,89	17,36	75,85	47,54	28,31	6,85	3,89	79,94	62,59	17,35	81,54	63,34	18,20	65,29	49,84	-	-	6,22	
21.02.2022	24	*	162,53	147,58	14,95	77,30	46,37	30,93	6,89	3,84	77,48	62,67	14,82	79,03	63,41	15,61	65,31	49,81	-	-	5,73	
22.02.2022	24	*	146,58	131,78	14,79	79,70	46,36	33,34	6,94	3,82	77,07	62,41	14,66	78,60	63,15	15,45	65,29	49,78	-	-	5,58	
Среднее	24		162,98	147,93	15,06	77,96	42,30	35,66	6,90	3,78	78,27	63,14	15,13	79,61	63,74	15,86	59,82	44,13	-	-	6,45	
Итого	744		5052,50	4585,79	466,75						2426,49	1957,32	469,17	2467,78	1975,95	491,77					200,05	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(т)	V4(м3)	Vn(т)	Общ. (Гкал)
23.01.2022 01:22	143124,31	126517,34	82857,32	65781,82	84370,13	66504,94	2021,94	5222,27
23.02.2022 01:28	148092,94	131017,89	85286,23	67740,27	86839,29	68481,42	2080,38	5420,94

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **19,36** Гкал за **72** часов
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл., рассчитанный по среднему: **47,59** м.куб. час
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды **0,4 °C**: **0,19** Гкал
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **199,86** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл.: **491,77** м.куб.

Чугина Н.Н.
 Представитель теплоснабжающей организации


ГУП «ТЭК СПб»
Филиал «Энергосбыт»
 Абонентное управление
УЧЕТ ПРИНЯТ
 20 г.

Абонент: ТСЖ "АДМИРАЛ"
 Адрес: Подвойского ул., д.26 к.3 (встройка)
 Обслуживающая организация: ООО "ЭнергоМониторинг"
 Источник: ТЭЦ-5

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Февраль 2022 г.
 Договор: 2508.34.046.1 от 01.12.2014
 Строит. адрес:
 Телефон: 318-33-45
 Схема подключения:

Узел учета: (встройка)
 Код УУТЭ:

график: 150/75

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах: СПТ943-13145-тв1-ч	Приборы УУТЭ поверены до: 23.05.2022	Режим (схема):
Вычисл.-ль: СПТ943 №13145 Vпо=V3	расходомер:	Gmin= Gmax=	Термопреобр.:
подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ 40	0,072 12	Преобр. давления:
обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ 40	0,072 12	КТПТР-01
подающий ГВС (M3)	ПРЭМ 32	0,048 12	КТПТР-01
циркуляционный ГВС (M4)	ПРЭМ 20	0,032 12	КТПТР-01
подпиточный трубопровод (V5)	ВСГ-15	0,03 3	КТПТР-01
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-h2)+(M1-M2)*(h2-hв)$	лето:	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,10 Qвент. =	Qтех.гв=	Qгвс. = 0,0426
Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:		Qтех.гвс.ср=	Qгвс.ср=
Договорные расходы (ср. сут.), т/сут:	Gот. = 33 408 Gвент. =	Gтех.гв=	Gгвс. = 17,04 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2022 по 22.02.2022																				Общее	
Учет (ТВ-1)										Контроль (ТВ-2)										теплотот	
Дата	Ти час	НС	M1 тонн	M2 тонн	dM тонн	T1 С	T2 С	dT С	P1 кг/см2	P2 кг/см2	M1 тонн	M2 тонн	dM тонн	V3 м3	V4 м3	dV м3	T3 С	T4 С	P3 Гкал	P4 Гкал	Qспотр Гкал
23.01.22	24*		19,77	18,84	0,93	86,84	46,69	40,14	-	-	0,92	0,23	0,69	0,94	0,23	0,71	62,45	28,02	-	-	0,84
24.01.22	24*		18,09	17,47	0,62	84,42	44,70	39,72	-	-	0,76	0,33	0,43	0,77	0,33	0,44	62,90	34,62	-	-	0,75
25.01.22	24*		15,34	14,80	0,53	85,50	42,72	42,78	-	-	0,59	0,26	0,34	0,60	0,26	0,35	61,47	27,41	-	-	0,68
26.01.22	24*		19,05	18,30	0,75	85,06	45,24	39,82	-	-	0,78	0,26	0,51	0,79	0,26	0,53	61,87	27,63	-	-	0,79
27.01.22	24*		20,35	19,72	0,62	85,40	46,14	39,26	-	-	0,65	0,25	0,40	0,66	0,25	0,42	61,56	26,79	-	-	0,83
28.01.22	24*		16,37	15,53	0,83	86,86	43,78	43,08	-	-	0,87	0,28	0,59	0,89	0,29	0,60	61,40	27,39	-	-	0,74
29.01.22	24*		16,63	15,93	0,70	87,62	44,36	43,25	-	-	0,74	0,26	0,47	0,75	0,26	0,48	61,30	27,41	-	-	0,75
30.01.22	24*		18,03	17,64	0,39	86,20	45,01	41,19	-	-	0,44	0,18	0,26	0,45	0,18	0,27	61,86	25,56	-	-	0,76
31.01.22	24*		16,35	15,61	0,73	87,14	44,09	43,06	-	-	0,78	0,23	0,54	0,79	0,23	0,55	61,36	26,78	-	-	0,74
01.02.22	24*		16,68	16,16	0,52	86,68	44,24	42,44	-	-	0,58	0,25	0,32	0,59	0,26	0,33	61,21	26,71	-	-	0,73
02.02.22	24*		16,83	16,50	0,33	87,25	44,56	42,69	-	-	0,39	0,23	0,16	0,40	0,23	0,17	60,07	26,74	-	-	0,73
03.02.22	24*		18,29	17,74	0,56	88,54	46,13	42,41	-	-	0,57	0,25	0,32	0,59	0,25	0,33	61,85	26,74	-	-	0,80
04.02.22	24*		23,89	23,04	0,85	89,11	50,57	38,54	-	-	0,80	0,28	0,52	0,82	0,28	0,53	61,73	28,35	-	-	0,97
05.02.22	24*		21,20	20,23	0,97	88,91	48,44	40,47	-	-	0,95	0,25	0,70	0,97	0,25	0,72	62,18	26,78	-	-	0,91
06.02.22	24*		17,53	17,27	0,26	86,94	45,43	41,51	-	-	0,33	0,17	0,16	0,34	0,17	0,17	61,48	25,99	-	-	0,74
07.02.22	24*		14,59	13,73	0,86	85,81	41,96	43,84	-	-	0,95	0,23	0,71	0,97	0,24	0,73	63,22	27,20	-	-	0,68
08.02.22	24*		15,06	14,44	0,62	84,32	42,12	42,21	-	-	0,76	0,27	0,48	0,77	0,27	0,50	62,88	27,41	-	-	0,66
09.02.22	24*		16,39	15,80	0,58	81,43	42,57	38,86	-	-	0,74	0,22	0,52	0,76	0,22	0,53	63,85	29,05	-	-	0,66
10.02.22	24*		15,99	15,54	0,45	78,89	41,73	37,18	-	-	0,63	0,22	0,41	0,64	0,22	0,43	64,69	28,61	-	-	0,61
11.02.22	24*		16,67	16,07	0,60	78,38	41,87	36,51	-	-	0,80	0,25	0,55	0,82	0,26	0,56	64,84	30,68	-	-	0,63
12.02.22	24*		18,85	18,06	0,79	78,25	43,42	34,83	-	-	1,00	0,28	0,72	1,02	0,28	0,74	65,31	31,34	-	-	0,69
13.02.22	24*		16,43	15,98	0,45	78,50	41,94	36,55	-	-	0,63	0,21	0,42	0,64	0,21	0,43	64,75	29,68	-	-	0,62
14.02.22	24*		16,09	15,56	0,54	78,69	41,74	36,95	-	-	0,73	0,24	0,50	0,75	0,24	0,51	64,44	30,35	-	-	0,62
15.02.22	24*		15,91	15,34	0,57	77,22	41,10	36,13	-	-	0,86	0,30	0,55	0,88	0,31	0,57	64,81	32,83	-	-	0,60
16.02.22	24*		16,50	15,86	0,65	75,28	40,72	34,56	-	-	1,01	0,40	0,60	1,02	0,40	0,62	65,38	35,58	-	-	0,60
17.02.22	24*		18,73	18,03	0,70	74,00	41,74	32,26	-	-	1,13	0,46	0,67	1,15	0,46	0,69	65,65	36,29	-	-	0,63
18.02.22	24*		17,78	17,27	0,51	75,75	42,27	33,48	-	-	0,84	0,34	0,50	0,86	0,35	0,51	64,63	34,20	-	-	0,62
19.02.22	24*		18,00	17,31	0,68	75,01	42,20	32,81	-	-	1,01	0,30	0,71	1,03	0,31	0,72	65,46	34,22	-	-	0,62
20.02.22	24*		20,08	19,25	0,83	74,65	43,22	31,43	-	-	1,14	0,32	0,82	1,16	0,32	0,84	65,91	37,35	-	-	0,67
21.02.22	24*		17,67	16,95	0,72	75,99	42,21	33,78	-	-	1,00	0,34	0,67	1,02	0,34	0,68	64,85	35,16	-	-	0,63
22.02.22	24*		16,03	15,28	0,75	78,25	42,01	36,23	-	-	0,96	0,26	0,70	0,98	0,26	0,72	64,25	32,18	-	-	0,61
Среднее	24		17,59	16,94	0,64	82,35	43,71	38,64			0,79	0,27	0,51	0,80	0,27	0,53	63,21	28,84			0,71
Итого	744		545,17	525,25	19,89						24,34	8,35	15,94	24,82	8,42	16,38					21,91

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(т)	V4(м3)	Vп(т)	Qобщ. (Гкал)
23.01.2022 01:05	14116,17	13552,74	2128,59	1461,63	2168,38	1478,00		490,87
23.02.2022 01:13	14661,52	14078,17	2152,95	1470,02	2193,20	1486,43		512,79

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 0,00 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл., рассчитанный по среднему: 0,00 м.куб.
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды 0,4 °С: 0,01 Гкал
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 21,90 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 21,90 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл.: 16,38 м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии от абонента: Чугина Н.Н.
 Представитель теплоснабжающей организации: «Энергосбыт»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 « » 20 г.

