

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

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

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

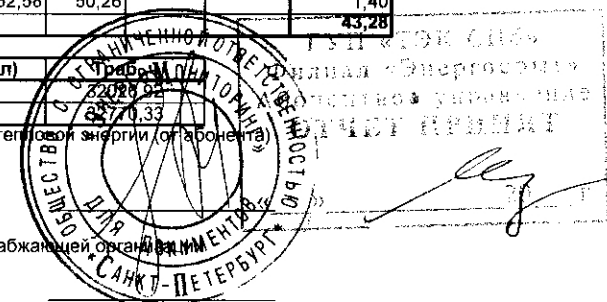
Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах: СПТ943-26965-тв1-ч	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):		
Вычисл-ль: СПТ943 №26965 Vпо=V3	расходомер:	Gmin=	Преобр.давления:		
подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ 40	0,072	45	КТПТР-01	Мида-Ди
обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ 40	0,072	45	КТПТР-01	Мида-Ди
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: $Q=M1*(h1-h2)+(M1-M2)*(h2-hвх)$	лето:			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,5656	Qвент.=	Qтех.гв.= 0,2855		
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:			Qгвс.ср.=		
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 180 984	Gвент.=	Gтех.гв.= 114 216		
			Gгвс.м.=		

Фактическое потребление за отчетный период с 23.05.2022 по 22.06.2022																				Общее	
Учет (ТВ-1)										Контроль (ТВ-2)										теплотот	
Дата	Ти	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV	T3	T4	P3	P4	Qотпр
час			ТОНН	ТОНН	ТОНН	С	С	С	КГ/СМ2	КГ/СМ2	ТОНН	ТОНН	ТОНН	М3	М3	М3	С	С	М3	М3	ГКал
23.05.2022	24	*	48,67	37,05	11,62	73,09	50,46	22,62	6,88	4,62	75,36	62,42	12,94	76,86	63,19	13,67	65,23	50,59	-	-	1,69
24.05.2022	24	*	45,97	35,10	10,87	73,83	50,09	23,74	7,06	4,40	72,90	60,75	12,15	74,35	61,49	12,86	65,22	50,22	-	-	1,64
25.05.2022	24	*	48,96	36,67	12,29	72,73	50,16	22,57	7,03	4,36	74,21	60,59	13,62	75,69	61,32	14,36	65,21	50,28	-	-	1,72
26.05.2022	24	*	48,32	38,30	10,02	72,65	50,24	22,40	6,92	4,38	72,91	61,57	11,34	74,36	62,32	12,04	65,24	50,36	-	-	1,59
27.05.2022	24	*	49,26	38,50	10,76	72,62	50,48	22,13	6,75	4,49	74,60	62,54	12,06	76,09	63,31	12,78	65,24	50,59	-	-	1,64
28.05.2022	24	*	48,05	39,15	8,90	72,79	50,44	22,35	6,73	4,47	73,15	63,00	10,15	74,61	63,77	10,83	65,26	50,55	-	-	1,53
29.05.2022	24	*	47,53	36,35	11,17	73,46	50,29	23,17	6,82	4,48	74,48	62,08	12,40	75,96	62,84	13,13	65,23	50,44	-	-	1,67
30.05.2022	24	*	46,58	39,95	6,63	67,40	50,99	16,41	5,57	4,11	60,16	52,76	7,40	61,32	53,43	7,89	63,92	51,17	-	-	1,10
31.05.2022	24	*	0,00	0,00	0,00	24,90	24,48	0,42	1,99	2,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26,40	25,72	-	-	0,00
01.06.2022	24	*	0,07	0,00	0,07	48,96	23,57	25,39	5,91	2,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23,50	23,98	-	-	0,00
02.06.2022	24	*	24,92	19,12	5,80	68,57	56,54	12,02	5,50	3,88	32,97	26,93	6,03	33,63	27,34	6,28	65,57	56,65	-	-	0,63
03.06.2022	24	*	77,47	69,00	8,47	68,36	54,52	13,84	5,66	3,92	101,64	91,79	9,85	103,65	93,09	10,56	65,11	54,63	-	-	1,54
04.06.2022	24	*	76,19	66,39	9,80	67,82	53,53	14,29	5,69	4,13	93,68	82,09	11,59	95,54	83,22	12,32	65,21	53,62	-	-	1,62
05.06.2022	24	*	65,79	56,83	8,97	69,15	52,95	16,20	5,61	4,05	87,77	76,48	11,28	89,51	77,51	12,00	65,19	53,07	-	-	1,54
06.06.2022	24	*	59,57	50,43	9,14	70,06	52,32	17,74	5,56	4,04	82,70	71,23	11,47	84,35	72,17	12,18	65,24	52,45	-	-	1,54
07.06.2022	24	*	47,35	39,55	7,81	74,11	52,29	21,82	5,58	3,74	80,59	70,79	9,80	82,19	71,72	10,47	65,23	52,43	-	-	1,44
08.06.2022	24	*	48,17	38,90	9,28	73,64	52,25	21,39	5,75	3,73	80,03	69,09	10,94	81,63	70,00	11,63	65,23	52,39	-	-	1,52
09.06.2022	24	*	56,07	45,27	10,80	70,71	52,54	18,16	5,81	3,95	81,04	68,61	12,43	82,65	69,52	13,12	65,21	52,66	-	-	1,59
10.06.2022	24	*	57,42	49,30	8,12	70,17	52,53	17,64	5,30	3,66	80,68	71,08	9,60	82,28	72,02	10,26	65,17	52,63	-	-	1,44
11.06.2022	24	*	62,35	53,92	8,43	68,65	52,83	15,82	5,38	3,63	80,22	70,30	9,92	81,81	71,25	10,57	65,23	52,94	-	-	1,43
12.06.2022	24	*	63,96	56,01	7,95	68,37	53,01	15,37	5,38	3,62	80,76	71,58	9,18	82,36	72,54	9,82	65,23	53,09	-	-	1,41
13.06.2022	24	*	64,59	56,13	8,46	68,48	53,06	15,42	5,47	3,76	82,78	72,57	10,20	84,42	73,55	10,87	65,20	53,16	-	-	1,45
14.06.2022	24	*	61,21	53,14	8,06	68,98	52,70	16,28	5,62	3,82	80,12	70,46	9,67	81,71	71,39	10,32	65,22	52,76	-	-	1,42
15.06.2022	24	*	49,18	39,81	9,37	71,93	51,57	20,37	6,30	4,29	74,26	63,28	10,98	75,73	64,09	11,65	65,22	51,70	-	-	1,49
16.06.2022	24	*	45,90	35,83	10,07	73,90	51,67	22,24	6,25	4,23	76,28	64,50	11,78	77,79	65,93	12,47	65,19	51,79	-	-	1,54
17.06.2022	24	*	47,15	37,64	9,51	73,20	51,56	21,64	6,30	4,24	75,64	64,46	11,17	77,14	65,29	11,85	65,20	51,70	-	-	1,51
18.06.2022	24	*	45,07	36,34	8,73	74,12	51,64	22,48	6,34	4,24	75,10	65,09	10,01	76,60	65,93	10,87	65,23	51,76	-	-	1,47
19.06.2022	24	*	45,28	35,33	9,95	74,06	51,72	22,35	6,29	4,23	75,88	64,79	11,09	77,38	65,63	11,76	65,17	51,86	-	-	1,53
20.06.2022	24	*	44,28	33,87	10,41	73,88	51,61	22,27	6,29	4,21	72,99	61,62	11,37	74,44	62,41	12,03	65,22	51,73	-	-	1,53
21.06.2022	24	*	42,93	33,20	9,73	74,11	50,44	23,67	6,16	4,36	69,45	58,85	10,60	70,83	59,57	11,26	65,20	50,58	-	-	1,51
22.06.2022	24	*	43,82	33,47	10,34	74,02	50,53	23,49	5,81	4,83	70,93	59,55	11,38	72,34	60,28	12,05	65,21	50,69	-	-	1,55
Среднее	24		48,78	40,02	8,76	69,31	50,10	19,22	5,93	4,01	71,40	61,33	10,07	72,82	62,12	10,69	62,58	50,26	-	-	1,40
Итого	744		1512,08	1240,55	271,53						2213,40	1901,13	312,23	2257,34	1925,80	331,53					43,28

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(т)	V4(м3)	Vп(т)	Qобщ. (Гкал)
23.05.2022 01:41	161112,13	142848,47	92203,82	73436,95	93894,02	74248,24	2242,48	5842,75
23.06.2022 01:07	162622,38	144087,52	94415,30	75336,55	96149,40	76172,51	2287,78	5885,97

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 12,16 Гкал за 192 часов
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл., рассчитанный по среднему: 93,82 м.куб.
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды 12,7 °С: 5,40 Гкал
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 50,04 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл.: 425,35 м.куб.



Чугина Н.Н.

Представитель теплоснабжающей организации

