

О Т Ч Е Т

о теплотреблении теплофикационной воды за ФЕВРАЛЬ месяц 2022 года.

Потребитель: ТСЖ "Турбостроитель-1"

Адрес: Л.О. Новое Десяткино, ул. Флотская, д.10.

Договор: № 5072 (.)61552

Теплосчетчик: ВКТ- 7.04

Идентификационный номер: № 234756

ТВ1: СП=3 ; ТВ: СП=3

Расчетные формулы: ТВ1 : $Q=M1(h1-h2)+(M1-M2)(h2-hx)$; ТВ2 : $Q=M1(h1-h2)+(M1-M2)(h2-hx)$

Приборы УУТЭ поверены до: 27.08.2022г.

Заявка №02/147-3100 от 01.10.2021г.

Дата	п. час	Подводящий трубопровод			t1-t2 С	Обратный трубопровод			G1-G2 тонн	Подводящий трубопровод ГВС		Обратный трубопровод ГВС		t3 - t4 С	V3 - V4 м³	Qгвс Гкал	Qсумм Гкал
		Ри1 кгс/см2	t1 С	G1 тонн		Ри2 кгс/см2	t2 С	G2 тонн		t3 С	V3 м³	t4 С	V4 м³				
25	24	7,75	88,70	186,66	40,24	4,78	48,46	163,76	22,90	80,99	57,05	59,17	40,73	21,82	16,32		8,64
26	24	7,31	89,46	219,00	38,86	5,07	50,60	194,49	24,51	80,43	60,90	59,74	43,88	20,69	17,02		9,77
27	24	7,39	88,51	222,51	38,01	5,06	50,50	198,50	24,01	80,41	60,75	59,28	44,30	21,13	16,45		9,88
28	24	7,58	88,41	204,26	38,90	4,93	49,51	181,16	23,08	80,88	58,37	59,59	42,39	21,29	15,96		9,10
29	24	7,38	87,63	217,02	37,88	5,05	49,75	192,59	24,43	80,28	60,60	59,02	43,67	21,26	16,93		9,45
30	24	7,47	88,24	212,50	38,49	5,01	49,75	187,21	25,29	80,73	61,03	59,17	43,08	21,56	17,95		9,45
31	24	7,61	89,09	208,80	39,12	4,96	49,97	185,56	23,24	81,09	58,77	59,39	42,89	21,70	15,88		9,34
1	24	7,55	88,21	214,16	38,10	5,00	50,11	191,87	22,29	80,85	58,55	59,39	43,63	21,46	14,92		9,29
2	24	7,57	88,71	217,29	38,43	5,07	50,28	194,43	22,86	80,93	59,35	59,35	43,91	21,58	15,44		9,52
3	24	7,28	88,92	219,08	38,61	5,23	50,31	196,32	22,76	80,42	59,32	59,30	44,15	21,12	15,17		9,62
4	24	7,25	90,48	215,15	40,78	5,28	49,70	191,33	23,82	80,65	59,82	58,65	43,46	22,00	16,36		9,97
5	24	7,16	88,49	215,61	39,41	5,20	49,08	191,75	23,86	80,32	59,99	58,34	43,57	21,98	16,42		9,68
6	24	7,56	90,13	205,95	40,28	4,92	49,85	180,67	25,28	81,35	60,58	59,12	42,36	22,23	18,22		9,57
7	24	7,98	89,03	170,40	41,56	4,80	47,47	147,95	22,45	81,74	55,50	59,30	39,12	22,44	16,38		8,16
8	24	7,78	85,30	184,53	37,91	4,96	47,39	163,33	21,20	80,88	55,80	59,43	40,96	21,45	14,84		8,01
9	24	7,58	83,67	198,17	36,13	5,06	47,54	175,07	23,10	80,50	58,45	59,09	42,15	21,41	16,30		8,27
10	24	7,61	81,66	194,66	34,82	5,07	46,84	172,58	22,08	80,14	58,46	59,17	43,30	20,97	15,16		7,82
11	24	7,49	80,58	212,00	33,37	5,22	47,21	189,53	22,47	79,39	60,49	58,80	45,42	20,59	15,07		8,14
12	24	7,34	80,74	218,55	33,39	5,35	47,35	194,70	23,95	79,04	61,10	58,53	44,66	20,51	16,44		8,44
13	24	7,57	80,29	211,53	33,17	5,23	47,12	187,00	24,53	79,29	63,03	59,14	45,79	20,15	17,24		8,18
14	24	7,73	79,44	210,82	32,26	5,23	47,18	188,16	22,66	78,92	63,57	59,44	47,63	19,48	15,94		7,88
15	24	7,89	78,63	196,98	32,28	5,16	46,35	175,76	21,22	78,06	62,88	58,85	47,52	19,21	15,36		7,35
16	24	7,74	77,31	207,90	30,75	5,22	46,56	184,91	22,99	76,91	67,64	59,01	50,52	17,90	17,12		7,47
17	24	7,38	76,67	215,59	30,20	5,27	46,47	194,41	21,18	76,29	64,02	57,98	48,60	18,31	15,42		7,50
18	24	7,54	76,26	215,98	29,88	5,38	46,38	195,88	20,10	75,79	63,29	57,69	48,90	18,10	14,39		7,39
19	24	7,65	78,34	215,85	31,17	5,15	47,17	193,70	22,15	77,96	65,73	59,26	49,36	18,70	18,37		7,78
20	24	7,32	77,58	225,38	30,56	5,28	47,02	202,97	23,41	77,08	64,95	58,35	47,37	18,73	17,58		8,03
21	24	7,64	79,54	217,08	31,98	5,11	47,56	196,30	20,78	79,04	62,85	59,38	47,76	19,66	15,09		7,94
22	24	7,59	79,47	210,29	32,15	5,11	47,32	189,94	20,35	78,66	62,54	59,43	47,89	19,23	14,65		7,73
23	24	7,30	80,92	219,51	33,30	5,33	47,62	197,38	22,13	79,16	60,58	58,73	44,38	20,43	16,20		8,37
24	24	7,21	78,33	207,52	32,02	5,18	46,31	187,30	20,22	77,97	61,12	58,28	46,54	19,69	14,58		7,59
среднее		7,52	83,83	209,41	35,61	5,12	48,22	186,66	22,75	79,55	60,87	59,01	44,84	20,54	16,04		8,55
Итого	744			6491,83				5786,53	705,30		1887,08		1389,89		497,19		265,12
Ориентировочно с 25.02 по 28.02				864,35				779,13	85,22		252,03		189,83		62,21		31,33
Корректировка с 25.01 по 31.01				-1357,47				-1199,27	-158,20		-412,94		-290,97		-121,97		-62,37
ИТОГО:				5998,71				5366,39	632,32		1726,17		1288,75		437,43		234,07

Всего с учетом холодной воды :

Ответственный за учет тепловой энергии :

Представитель энергоснабжающей организации:

