

О Т Ч Е Т

о теплотреблении теплофикационной воды за ЯНВАРЬ месяц 2022 года.

Потребитель: ТСЖ "Турбостроитель-1"

Адрес: Л.О. Новое Девятино, 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	Подающий трубопровод			t1-t2 С	Обратный трубопровод			G1-G2 ТОНН	Подающий трубопровод ГВС		Обратный трубопровод ГВС		t3 - t4 С	V3 - V4 М³	Qгвс Гкал	Qсумм Гкал
		Рп1 кгс/см2	t1 С	G1 ТОНН		Рп2 кгс/см2	t2 С	G2 ТОНН		t3 С	V3 М³	t4 С	V4 М³				
25	24	6,98	94,11	285,06	38,35	5,28	55,76	259,78	25,28	79,55	52,45	57,01	35,54	22,54	16,91		12,36
26	24	6,77	94,90	298,08	38,36	5,32	56,54	269,60	28,48	80,09	55,40	57,66	35,59	22,43	19,81		13,07
27	24	7,02	95,20	277,38	39,61	5,25	55,59	253,83	23,55	80,72	50,91	57,08	35,54	23,64	15,37		12,32
28	24	7,28	95,28	256,79	40,58	5,24	54,70	232,25	24,54	81,05	52,03	57,52	35,28	23,53	16,75		11,78
29	24	7,57	95,26	206,73	44,16	4,98	51,10	182,17	24,56	81,18	52,55	57,81	34,74	23,37	17,81		10,40
30	24	7,38	95,09	218,77	43,04	5,03	52,05	191,28	27,49	80,86	55,37	58,83	35,19	22,03	20,18		10,87
31	24	7,82	97,14	182,89	46,14	4,72	51,00	149,50	33,39	81,45	65,58	60,37	38,63	21,08	26,95		10,17
1	24	7,69	96,42	184,73	45,80	4,88	50,62	163,55	21,18	81,53	53,41	59,45	39,15	22,08	14,26		9,55
2	24	7,34	96,39	221,49	43,57	5,13	52,82	199,10	22,39	81,36	56,71	58,92	42,37	22,44	14,34		10,86
3	24	7,50	96,74	207,59	44,51	5,05	52,23	184,21	23,38	81,55	56,59	59,32	40,94	22,23	15,65		10,48
4	24	7,65	96,54	194,59	45,18	4,94	51,36	171,69	22,90	81,67	55,28	59,13	39,77	22,54	15,51		9,99
5	24	8,17	95,29	154,08	47,10	4,63	48,19	133,06	21,02	81,92	50,91	58,26	35,98	23,66	14,93		8,29
6	24	7,82	95,85	175,93	46,00	4,81	49,85	153,23	22,70	81,67	54,04	58,98	38,10	22,69	15,94		9,25
7	24	7,18	96,13	213,81	44,02	5,16	52,11	190,81	23,00	81,06	56,57	59,04	41,48	22,02	15,09		10,63
8	24	7,18	96,56	223,31	43,98	5,24	52,58	199,13	24,18	81,15	58,28	59,34	42,33	21,81	15,95		11,11
9	24	7,37	96,30	215,61	44,06	5,04	52,24	188,75	26,86	81,52	60,24	59,31	41,29	22,21	18,95		10,93
10	24	7,47	95,03	211,59	43,62	5,09	51,41	188,88	22,71	81,29	55,46	59,26	40,66	22,03	14,80		10,42
11	24	7,36	96,35	229,64	43,44	5,31	52,91	206,01	23,63	81,30	58,16	59,23	42,92	22,07	15,24		11,25
12	24	7,31	95,03	225,53	43,39	5,36	51,64	200,05	25,48	80,95	59,64	59,06	42,27	21,89	17,37		11,12
13	24	7,62	92,29	144,59	43,01	4,75	49,28	123,36	21,23	80,08	58,00	59,50	36,22	20,58	21,78		7,28
14	24	6,11	82,61	90,32	38,97	4,79	43,64	73,88	16,44	72,24	37,90	56,71	23,41	15,53	14,49		4,26
15	24	7,53	88,56	161,70	41,58	5,16	46,98	139,32	22,38	79,12	63,49	58,67	46,31	20,45	17,18		7,79
16	24	7,44	89,29	199,09	40,45	5,22	48,84	172,97	26,12	79,89	58,34	58,42	41,57	21,47	16,77		9,34
17	24	7,94	89,85	182,57	41,53	5,15	48,32	161,17	21,40	80,51	55,83	58,58	40,49	21,93	15,34		8,63
18	24	7,36	89,14	225,86	38,63	5,12	50,51	203,27	22,59	79,62	60,83	59,12	45,02	20,50	15,81		9,89
19	24	7,69	88,65	181,53	40,33	4,71	48,32	160,93	20,60	80,84	56,01	58,72	40,50	22,12	15,51		8,33
20	24	8,01	89,25	161,35	42,02	4,58	47,23	140,11	21,24	81,36	54,34	59,12	38,44	22,24	15,90		7,80
21	24	7,91	89,61	177,94	41,32	4,85	48,29	156,66	21,28	81,28	63,00	59,07	39,99	22,21	23,01		8,39
22	24	7,71	88,77	197,21	39,72	4,97	49,05	173,12	24,09	80,74	59,10	59,27	41,64	21,47	17,46		9,03
23	24	7,36	89,83	219,78	39,28	5,13	50,55	193,35	26,43	80,26	62,82	59,32	43,82	20,94	19,00		9,98
24	24	7,71	89,95	193,80	40,58	4,84	49,37	171,83	21,97	81,21	56,84	59,12	41,56	22,09	15,28		8,97
средняя		7,46	93,14	203,85	42,33	5,02	50,81	180,22	23,63	80,61	56,33	58,75	39,25	21,87	17,08		9,82
Итого	744			6319,34				5586,85	732,49		1746,08		1216,74		529,34		304,52
Ориентировочно с 25.01 по 31.01				1357,47				1199,27	158,20		412,94		290,97		121,97		62,37
Корректировка с 25.12 по 31.12				-1700,25				-1537,73	-162,52		-363,19		-248,35		-114,84		-72,00
ИТОГО:				5976,56				5248,39	728,17		1795,83		1259,36		536,47		294,89

Всего с учетом холодной воды : _____, Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии : _____

Представитель энергоснабжающей организации: _____

