

Организация ТСН "Ухтомского 9"

Тип прибора Multical 66E

Номер абонента 3

Дата следующей поверки прибора 22.07.2022

Номер прибора 5092547

**Внимание: для Multical 66C,E T1 = Tпод, T2 = Тобр, T3 - не учитывать, dT = T1 - T2
для Multical 66D T1 = Tпод, T2 = Тхол, T3 = Тобр, dT = T1 - T3**

Дата	Тепло, ГКал	Масса, т			Вход А, м3	Вход Б, м3	Температура, гр С			Давление, Бар		Наработка без ошибки Тр,час	Класси- фикаци ошибок
		M1	M2	M1-M2			T1	T2	dT	P1	P2		
01.10.2021	6,21	296,3	293,0	3,3	0,0	0,0	67,87	46,86	21,01	0,00	0,00	24:00	0
02.10.2021	6,20	296,7	293,2	3,5	0,0	0,0	67,76	46,81	20,95	0,00	0,00	24:00	0
03.10.2021	6,14	296,9	293,5	3,4	0,0	0,0	67,50	46,81	20,69	0,00	0,00	24:00	0
04.10.2021	6,34	309,6	305,9	3,7	0,0	0,0	67,76	47,18	20,58	0,00	0,00	24:00	0
05.10.2021	6,22	297,3	293,6	3,7	0,0	0,0	67,62	46,65	20,97	0,00	0,00	24:00	0
06.10.2021	6,26	296,8	293,3	3,5	0,0	0,0	67,84	46,69	21,15	0,00	0,00	24:00	0
07.10.2021	6,34	299,7	296,3	3,4	0,0	0,0	68,19	46,98	21,21	0,00	0,00	24:00	0
08.10.2021	6,37	288,4	284,8	3,6	0,0	0,0	69,04	46,87	22,17	0,00	0,00	24:00	0
09.10.2021	6,12	272,3	268,9	3,4	0,0	0,0	68,43	45,88	22,55	0,00	0,00	24:00	0
10.10.2021	5,92	271,6	268,4	3,2	0,0	0,0	67,31	45,48	21,83	0,00	0,00	24:00	0
11.10.2021	5,91	269,7	266,5	3,2	0,0	0,0	67,37	45,39	21,98	0,00	0,00	24:00	0
12.10.2021	5,93	269,5	266,3	3,2	0,0	0,0	67,75	45,70	22,05	0,00	0,00	24:00	0
13.10.2021	5,98	269,7	266,9	2,8	0,0	0,0	68,43	46,20	22,23	0,00	0,00	24:00	0
14.10.2021	6,03	270,3	267,5	2,8	0,0	0,0	68,63	46,28	22,35	0,00	0,00	24:00	0
15.10.2021	5,87	273,0	270,2	2,8	0,0	0,0	66,98	45,41	21,57	0,00	0,00	24:00	0
16.10.2021	6,10	278,5	275,6	2,9	0,0	0,0	68,36	46,41	21,95	0,00	0,00	24:00	0
17.10.2021	5,95	278,9	275,8	3,1	0,0	0,0	67,09	45,68	21,41	0,00	0,00	24:00	0
18.10.2021	6,11	279,5	276,5	3,0	0,0	0,0	67,92	46,02	21,90	0,00	0,00	24:00	0
19.10.2021	6,37	286,9	284,3	2,6	0,0	0,0	68,50	46,24	22,26	0,00	0,00	24:00	0
20.10.2021	6,20	282,0	279,3	2,7	0,0	0,0	67,20	45,17	22,03	0,00	0,00	24:00	0
21.10.2021	6,09	283,9	281,4	2,5	0,0	0,0	67,11	45,59	21,52	0,00	0,00	24:00	0
22.10.2021	6,15	278,6	275,9	2,7	0,0	0,0	68,52	46,40	22,12	0,00	0,00	24:00	0
23.10.2021	6,86	281,7	279,9	1,8	0,0	0,0	72,63	48,29	24,34	0,00	0,00	24:00	0
24.10.2021	6,94	281,7	279,9	1,8	0,0	0,0	72,82	48,19	24,63	0,00	0,00	24:00	0
25.10.2021	6,95	280,2	278,3	1,9	0,0	0,0	72,22	47,40	24,82	0,00	0,00	24:00	0
26.10.2021	7,21	279,1	277,6	1,5	0,0	0,0	74,02	48,17	25,85	0,00	0,00	24:00	0
27.10.2021	6,99	279,8	277,8	2,0	0,0	0,0	72,96	47,98	24,98	0,00	0,00	24:00	0
28.10.2021	6,98	279,4	277,8	1,6	0,0	0,0	73,47	48,46	25,01	0,00	0,00	24:00	0
29.10.2021	6,74	287,5	285,9	1,6	0,0	0,0	71,73	48,31	23,42	0,00	0,00	24:00	0
30.10.2021	6,38	287,3	284,8	2,5	0,0	0,0	69,85	47,55	22,30	0,00	0,00	24:00	0
31.10.2021	6,57	285,9	283,8	2,1	0,0	0,0	70,90	47,88	23,02	0,00	0,00	24:00	0
Итого	196,43	8788,70	8702,90	85,80	0,00	0,00	69,15	46,74	22,41	0,00	0,00	744:00	

Тотч = Тнараб + Тф.сб.

744 = 744 + 0

Где:

Тотч - отчетный период в часах; Тнараб - наработки теплосчетчика без ошибки

Тф.сб. - Время функционального сбоя теплосчетчика

Qпотр. = Q + Qф.сб.

196,43 = 196,43 + 0,00

Где:

Qпотр. - потребленная тепловая энергия; Q - тепловая энергия при отсутствии ошибки на теплосчетчике

Qф.сб. - тепловая энергия за время функционального сбоя теплосчетчика

Показания теплосчетчика

Дата	Время	Q, ГКал	V1, м3	V2, м3
01.10.21	00:00	18839,06	857323,6	529206,1
31.10.21	24:00	19035,49	866297,7	537994,8
Итого		196,43	8974,1	8788,7

Представитель
абонента

Представитель
теплоснабжающей
организации

/

/

/

/