

#53085#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 23/11/23г.-20/12/23г.

Абонент:Беланова 71-75
Адрес: Ремжилстрой
Договор N:000000000 Тип расходомера:
Тепловычислитель ТВ7-04 сет.N 001 Пределы измерений:
Договорные расходы: G1 max = 36.00 м3/ч G1 min = 0.10 м3/ч
М сет.воды= т.сут Мгвс= т.сут
тхв: не исп.

Серийный номер 15025832, ВД=1, ТВ1, СИ=7, КТ3=0, ФРТ=0 КСН=0хСС62

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	V1 м3	M1 т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	КС
23.11.23 23	57,71	49,16	8,56	3,39	3,47	180,148	177,366	1,517	24	0	
24.11.23 23	56,62	48,46	8,16	3,41	3,48	180,109	177,433	1,448	24	0	
25.11.23 23	59,34	50,31	9,03	3,47	3,53	180,246	177,313	1,602	24	0	
26.11.23 23	63,06	52,82	10,24	3,74	3,82	180,402	177,109	1,814	24	0	
27.11.23 23	66,49	55,31	11,18	3,63	3,7	180,656	177,025	1,98	24	0	
28.11.23 23	67,86	56,26	11,61	3,58	3,66	180,868	177,084	2,056	24	0	
29.11.23 23	67,55	55,98	11,57	3,68	3,77	181,298	177,539	2,054	24	0	
30.11.23 23	64,84	54,27	10,57	3,41	3,51	180,839	177,367	1,875	24	0	
01.12.23 23	62,48	52,56	9,92	3,41	3,51	180,729	177,482	1,761	24	0	
02.12.23 23	61,65	51,97	9,68	3,4	3,51	180,659	177,503	1,718	24	0	
03.12.23 23	61,77	52,02	9,75	3,43	3,54	180,709	177,539	1,73	24	0	
04.12.23 23	61,06	51,51	9,55	3,41	3,51	180,727	177,622	1,695	24	0	
05.12.23 23	63,67	53,22	10,45	3,56	3,65	180,93	177,564	1,855	24	0	
06.12.23 23	67,21	55,77	11,45	3,46	3,55	181,02	177,311	2,031	24	0	
07.12.23 23	63,15	52,94	10,21	3,41	3,51	180,893	177,591	1,813	24	0	
08.12.23 23	65,01	54,15	10,86	3,43	3,52	180,924	177,43	1,927	24	0	
09.12.23 23	64,62	53,89	10,73	3,42	3,52	180,931	177,48	1,904	24	0	
10.12.23 23	61,93	52,13	9,8	3,39	3,51	180,8	177,615	1,74	24	0	
11.12.23 23	59,96	50,86	9,09	3,39	3,51	180,613	177,618	1,615	24	0	
12.12.23 23	58,2	49,64	8,55	3,38	3,5	180,359	177,529	1,518	24	0	
13.12.23 23	58,65	49,91	8,75	3,41	3,52	180,339	177,467	1,552	24	0	
14.12.23 23	61,59	51,96	9,63	3,47	3,57	180,404	177,258	1,707	24	0	
15.12.23 23	58,6	49,84	8,76	< 3,28	3,41	169,625	166,925	1,465 <	24	0	*
16.12.23 23	58,61	49,82	8,79	3,44	3,5	182,29	179,393	1,576	24	0	
17.12.23 23	59,05	50,35	8,7	3,47	3,53	182,455	179,516	1,562	24	0	
18.12.23 23	57,64	49,5	8,14	3,45	3,53	182,478	179,668	1,461	24	0	
19.12.23 23	56,25	48,52	7,73	3,44	3,53	182,613	179,928	1,39	24	0	
20.12.23 23	56,01	48,31	7,7	3,44	3,53	182,852	180,186	1,387	24	0	
Итого/Средн	61,45	51,83	9,61	3,46	3,55	5056,912	4968,862	47,753	672	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	M1 т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22.11.23 23	116424,84	114725,595	904,46	31222	231
20.12.23 23	121481,752	119694,457	952,213	31894	231
Итого	5056,913	4968,862	47,753	672	0

Условные обозначения:

- (<) параметр < min
- (>) параметр > max
- (!) отсут.питания
- (#) дисбаланс масс
- (R) реверс
- (o) отсут.теплонос.
- (X) аппар.неиспр.

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 21/12/23г.-23/12/23г.

Абонент: беланова 71-75

Адрес: _____

Договор N: 0000000000

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ТВ7-04 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G1 max = 36.00 м3/ч G1 min = 0.10 м3/ч

М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут

тхв: не исп.

Серийный номер 15025832, БД=1, ТВ1, СИ=7, КТ3=0, ФРТ=0 КСН=0хСС62

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	V1 м3	M1 т	Qта Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
21.12.23 23	55,53	47,88	7,65	3,46	3,54	182,735	180,122	1,378	24	0	
22.12.23 23	56,86	48,59	8,27	3,65	3,72	182,706	179,966	1,488	24	0	
23.12.23 23	58,8	49,88	8,92	3,46	3,53	182,73	179,81	1,603	24	0	
Итого/Средн	57,06	48,78	8,28	3,52	3,6	548,171	539,898	4,469	72	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	M1 т	Qта Гкал	ВНР ч	ВОС ч
20.12.23 23	121481,752	119694,457	952,213	31894	231
23.12.23 23	122029,924	120234,356	956,681	31966	231
Итого	548,171	539,898	4,469	72	0

Условные обозначения:

- (<) параметр < min
- (>) параметр > max
- (!) отсут.питания
- (#) дисбаланс масс
- (R) реверс
- (o) отсут.теплонос.
- (X) аппар.неиспр.

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____



проверено с сайта