

Восточная Энергия

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 21/09/22г. - 20/10/22г.

Адрес: _____
Адрес: _____
Тип расчёта: _____
Договор №000000000
Получатель: ТП-004, с/г. № 001
Договорные расходы: G1 max = 90,00 м³/ч G1 min = 3,00 м³/ч
G2 max = 90,00 м³/ч G2 min = 1,00 м³/ч
M с/г. max = 10,00 м³/ч M с/г. min = 0,00 м³/ч
Сторонний номер 20131301, ЕЦ-1, ТП, СМ-5, КТ-1, ФТ-1 КСН-07658

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см²	P2 кгс/см²	P3 кгс/см²	V1 м³	V2 м³	V3 м³	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qm Гкал	Qn Гкал	НС ч
21.09.22 23	74,85	39,56	35,29	6,77	4,57	6,12	142,025	136,805	0,04	139,295	135,842	0,04	0,04	4,974	0,002	24
22.09.22 23	74,4	39,49	34,91	6,78	4,64	6,12	145,475	137,4	0,02	141,914	138,419	0,02	0,02	4,933	0,001	24
23.09.22 23	75,06	39,61	35,45	6,79	4,66	6,12	141,525	135,78	0	138,003	134,43	0	0	4,898	0	24
24.09.22 23	75,48	39,65	35,83	6,78	4,63	6,12	145,445	137,865	0,014	140,225	136,893	0,014	0,014	5,031	0,001	24
25.09.22 23	75,22	39,45	35,77	6,77	4,64	6,12	145,445	139,33	0,011	141,817	138,355	0,011	0,011	5,08	0	24
26.09.22 23	76,68	39,35	37,33	6,78	4,68	6,12	143,11	137,135	0,024	139,411	136,183	0,024	0,024	5,211	0,001	24
27.09.22 23	75,76	39,06	36,7	6,76	4,65	6,12	142,715	136,74	0,022	139,109	135,814	0,022	0,022	5,112	0,001	24
28.09.22 23	79,01	39,13	39,88	6,8	4,68	6,12	135,215	129,305	0,009	131,616	128,428	0,008	0,008	5,156	0	24
29.09.22 23	77,33	39,37	37,96	6,8	4,72	6,12	134,17	128,195	0,009	130,653	127,33	0,009	0,009	5,018	0	24
30.09.22 23	77,84	39,13	38,73	6,8	4,68	6,12	133,925	128,085	0	130,376	127,207	0	0	5,055	0	24
01.10.22 23	77,44	39,47	37,97	6,78	4,63	6,12	136,17	130,34	0,012	132,389	129,434	0,011	0,011	5,041	0	24
02.10.22 23	77,88	39,49	38,39	6,78	4,71	6,12	135,105	129,95	0,01	131,593	128,633	0,01	0,01	5,058	0	24
03.10.22 23	76,62	39,45	37,18	6,78	4,71	6,12	135,155	129,635	0,006	131,668	128,725	0,006	0,006	4,901	0	24
04.10.22 23	77,13	39,36	37,78	6,78	4,68	6,12	133,99	128,485	0	130,447	127,596	0	0	5,012	0	24
05.10.22 23	77,49	39,05	38,44	6,76	4,73	6,12	133,73	128,15	0,009	130,21	127,279	0,009	0,009	5,012	0	24
06.10.22 23	79,65	39,39	40,26	6,78	4,72	6,12	130,01	125,22	0,005	127,193	124,344	0,005	0,005	5,127	0	24
07.10.22 23	77,11	39,45	37,66	6,77	4,62	6,12	130,175	124,58	0,01	126,774	123,702	0,01	0,01	4,755	0	24
08.10.22 23	77,99	39,56	38,44	6,77	4,62	6,12	127,925	122,395	0,031	124,52	121,543	0,031	0,031	4,793	0,001	24
09.10.22 23	75,42	39,9	35,53	6,73	4,6	6,12	135,655	130,13	0	132,251	129,199	0	0	4,704	0	24
10.10.22 23	76,97	39,74	37,23	6,79	4,64	6,12	135,26	129,625	0	131,733	128,702	0	0	4,91	0	24
11.10.22 23	79,94	39,32	40,62	6,82	4,46	6,12	125,455	119,91	0	121,969	119,075	0	0	4,937	0	24
12.10.22 23	79,57	39,22	40,35	6,82	4,44	6,12	125,43	119,01	0	121,093	118,183	0	0	4,892	0	24
13.10.22 23	80,27	39,06	41,21	6,86	4,43	6,12	125,33	118,225	0,014	120,462	117,454	0,014	0,014	4,971	0,001	24
14.10.22 23	79,27	39,12	40,15	6,83	4,49	6,12	132,115	126,235	0,013	128,489	125,374	0,013	0,013	5,167	0,001	24
15.10.22 23	79,23	39,06	40,18	6,84	4,56	6,12	134,385	128,38	0	130,7	127,502	0	0	5,258	0	24
16.10.22 23	80,09	39,15	40,94	6,83	4,5	6,12	134,815	128,7	0,012	131,057	127,811	0,012	0,012	5,372	0,001	24
17.10.22 23	76,96	39,97	40,99	6,82	4,57	6,12	127,83	124,7	0,008	126,165	124,961	0,008	0,008	5,225	0	24
18.10.22 23	79,17	39,66	39,51	6,8	4,78	6,12	131,41	128,6	0,008	128,745	127,158	0,008	0,008	5,238	0	24
19.10.22 23	79,0	39,31	39,69	6,8	4,78	6,12	131,41	128,6	0,008	128,745	127,158	0,008	0,008	5,238	0	24
20.10.22 23	80,82	40,82	40,0	6,88	4,51	6,12	133,755	127,6	0,009	129,5	127,457	0,008	0,008	5,540	0,001	24
Итого/Средн	77,27	39,38	37,89	6,79	4,61	6,12	4101,325	3925,185	0,333	3993,851	3897,914	0,333	0,333	151,523	0,013	720

Исходные данные на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м³	V2 м³	V3 м³	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qm Гкал	Qn Гкал	НС ч
20.09.22 23	43893,73	41707,115	23,59	42670,711	41379,974	23,411	23,59	1645,069	0,998	7715,1802
20.10.22 23	47995,055	45632,3	23,922	46654,562	45274,888	23,741	23,92	1796,591	0,971	8435,1802
Итого	4101,325	3925,185	0,333	3993,851	3897,914	0,333	0,333	151,523	0,013	720

Представитель абонента _____

Представитель сетевой организации _____

Условные обозначения:
(<) параметр < min
(>) параметр > max
(*) отсут. значения
(R) дисбаланс масс
(R) равное
(o) отсут. тепловос.
(X) апар.-инспр.