

T = 6000 K

P = 0,001 ATM

Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А
142	18-05	23-01	231	54-06	79-01	141	28-05	14-01	230	80-06	51-01	225	18-06	27-02
130	95-08	22-02	129	46-06	37-02	134	37-06	21-02	131	17-06	21-02	224	45-06	21-02
133	66-06	19-02	223	73-06	22-02	127	41-06	32-02	132	42-07	42-02	128	13-05	19-02
125	29-05	18-02	126	49-06	17-02	118	37-05	10-02	217	28-08	32-02	222	19-05	17-02
124	40-08	18-02	121	23-06	45-02	215	62-08	30-02	115	10-04	31-02	119	23-05	10-02
211	37-05	85-03	212	19-07	29-02	116	62-05	29-02	221	32-06	11-02	213	28-07	28-02
210	12-04	73-03	117	22-05	27-02	140	35-07	56-02	229	10-07	32-02	216	26-08	24-02
227	24-07	20-01	136	19-07	23-02	135	35-07	22-02	139	61-07	50-02	228	22-07	28-02
138	14-06	49-02	214	11-07	22-02	226	11-06	18-01	220	12-07	10-02	122	12-06	68-03
123	28-06	69-03	120	58-07	20-02	219	15-07	88-03	104	12 00	85-04	103	22 01	11-03
106	29-01	15-03	111	55-02	23-03	109	35-01	23-03	110	58-01	23-03	201	60 01	86-04
105	19 01	13-03	148	43-02	44-03	166	30-01	89-03	206	79-03	42-03	102	22 03	40-03
149	21-02	84-03	167	15-01	10-01	112	22 00	32-03	150	12-02	15-02	168	85-02	25-01
107	52 00	20-03	108	14 00	20-03	151	73-03	25-02	169	53-02	53-01	152	46-03	41-02
170	35-02	10 00	203	19 00	19-03	171	25-02	18 00	153	34-03	63-02	101	76 02	20-03
160	47 00	80-03	401	14 00	47-06	161	24 00	92-02	114	16-01	50-03	162	13 00	22-01
163	84-01	47-01	164	56-01	92-01	165	39-01	16 00	207	15 01	19-03	205	64-01	34-03
202	83 01	16-03	236	28 01	70-03	113	10 01	27-03	137	25 02	23-03	237	14 01	82-02
238	79 00	20-01	209	46-01	32-03	239	50 00	42-01	240	33 00	82-01	241	23 00	14 00
402	15 00	26-06	154	19 02	66-03	155	93 01	76-02	204	48 01	31-03	156	53 01	19-01
157	33 01	39-01	158	22 01	76-01	159	16 01	14 00	501	95-01	33-06	208	21 01	32-03
242	31 01	22-02	243	16 01	65-02	244	66 00	16-01	245	56 00	34-01	246	36 00	65-01
247	27 00	12 00	404	46-01	28-05									

T = 6000 K

P = 0,01 ATM

Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А
142	16-04	13 00	231	57-05	33 00	141	23-04	75-01	230	86-05	21 00	225	20-05	22-01
130	84-05	19-01	129	40-05	32-01	134	33-05	18-01	131	15-05	18-01	224	46-05	17-01
133	58-05	17-01	223	78-05	19-01	127	36-05	28-01	132	37-06	25-01	128	11-04	16-01
125	25-04	15-01	126	43-05	15-01	118	33-04	92-02	222	21-04	14-01	124	35-05	14-01
121	20-05	29-01	215	66-07	16-01	115	90-04	28-01	119	20-04	90-02	211	40-04	80-02
212	20-06	16-01	116	55-04	26-01	221	34-05	71-02	213	30-06	15-01	210	13-03	68-02
117	19-04	24-01	140	32-06	30-01	229	11-06	21-01	227	26-06	85-01	136	17-06	15-01
135	31-06	17-01	139	54-06	27-01	228	24-06	18-01	138	12-05	26-01	214	12-06	12-01
226	12-05	75-01	220	13-06	81-02	122	11-05	49-02	123	24-05	50-02	120	51-06	13-01
219	16-06	72-02	104	11 01	73-03	103	20 02	10-02	106	26 00	14-02	111	49-01	20-02
109	31 00	20-02	110	61 00	20-02	201	64 02	79-03	105	16 02	12-02	148	36-01	31-02
166	27 00	46-02	206	64-02	22-02	102	20 04	36-02	149	18-01	51-02	167	13 00	40-01
112	19 01	28-02	150	10-01	62-02	168	75-01	94-01	107	46 01	18-02	106	13 01	19-02
151	64-02	13-01	159	47-01	20 00	152	43-02	19-01	170	31-01	38 00	203	20 01	13-02
171	22-01	68 00	153	30-02	28-01	101	69 03	18-02	160	42 01	41-02	401	33 00	17-05
161	21 01	36-01	114	15 00	30-02	162	12 01	85-01	163	74 00	18 00	164	50 00	34 00
165	35 00	61 00	207	16 02	16-02	205	69 00	18-02	202	88 02	12-02	236	30 02	33-02
113	89 01	27-02	137	22 03	19-02	237	15 02	32-01	238	84 01	78-01	209	49 00	17-02
239	53 01	16 00	240	35 01	31 00	241	25 01	54 00	402	36 00	96-06	154	16 03	34-02
155	82 02	30-01	204	52 02	16-02	156	47 02	71-01	157	29 02	15 00	158	20 02	29 00
159	14 02	51 00	501	27 00	12-05	208	22 02	19-02	242	33 02	91-02	243	17 02	26-01
244	91 01	60-01	245	60 01	13 00	246	40 01	25 00	247	29 01	44 00			

T = 6000 K

P = 0,03 ATM

Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А
142	41-04	33 00	231	19-04	76 00	141	59-04	19 00	230	28-04	48 00	225	64-05	65-01
130	21-04	55-01	129	10-04	88-01	134	82-05	53-01	131	37-05	53-01	224	16-04	49-01
133	15-04	49-01	223	25-04	57-01	127	91-05	77-01	132	93-06	66-01	128	26-04	47-01
125	63-04	45-01	126	11-04	44-01	118	83-04	27-01	222	67-04	42-01	124	89-05	40-01
121	51-05	78-01	215	22-06	41-01	115	23-03	74-01	119	50-04	27-01	211	13-03	24-01
212	67-06	40-01	116	14-03	70-01	221	11-04	20-01	213	98-06	39-01	210	42-03	20-01
117	49-04	64-01	140	61-06	78-01	229	35-06	57-01	227	84-06	20 00	136	42-06	52-01

Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А
135	79-06	49-01	139	14-05	70-01	228	77-06	51-01	138	31-05	68-01	214	40-06	31-01
226	38-05	17-00	220	42-06	23-01	122	29-05	14-01	123	62-05	14-01	120	13-05	36-01
219	53-06	21-01	104	28-01	21-02	103	50-02	30-02	106	64-00	41-02	111	12-00	89-02
109	79-00	58-02	110	13-01	59-02	201	21-03	24-02	105	40-02	36-02	148	96-01	86-02
166	67-00	12-01	208	27-01	56-02	102	50-04	94-02	149	47-01	14-01	167	33-00	90-01
112	48-01	78-02	150	26-01	21-01	168	19-00	21-00	107	12-02	52-02	108	32-01	52-02
151	16-01	32-01	169	12-00	44-00	152	11-01	47-01	170	79-01	84-00	203	66-01	35-02
171	55-01	15-01	153	75-02	69-01	101	17-04	48-02	160	10-02	10-01	401	38-00	39-05
161	53-01	81-01	114	37-00	89-02	162	30-01	19-00	163	19-01	39-00	164	12-01	75-00
165	89-00	13-01	207	53-02	47-02	205	22-01	46-02	202	29-03	34-02	236	97-02	93-02
113	22-02	81-02	137	56-03	51-02	237	48-02	72-01	238	28-02	17-00	209	16-01	43-02
239	17-02	35-00	240	11-02	67-00	241	80-01	12-01	402	42-00	21-05	154	42-03	87-02
155	21-03	67-01	204	17-03	42-02	158	12-03	16-00	157	74-02	33-00	158	49-02	63-00
159	35-02	11-01	501	41-00	27-05	208	72-02	51-02	242	11-03	21-01	243	55-02	57-01
244	30-02	13-00	245	20-02	28-00	246	13-02	54-00	247	94-01	95-00			

T = 6000 K

P = 0,1 ATM

Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А
142	99-04	97-00	231	69-04	21-01	141	14-03	58-00	230	10-03	13-01	225	24-04	21-00
130	51-04	18-00	129	25-04	26-00	134	20-04	17-00	131	90-05	18-00	224	58-04	16-00
133	35-04	16-00	223	94-04	19-00	127	22-04	23-00	132	22-05	20-00	128	69-04	15-00
125	15-03	15-00	126	28-04	14-00	118	20-03	90-01	222	25-03	14-00	124	22-04	13-00
121	12-04	25-00	215	80-06	12-00	115	55-03	20-00	119	12-03	88-01	211	48-03	80-01
212	25-05	12-00	116	33-03	19-00	221	41-04	62-01	213	36-05	12-00	210	16-02	67-01
117	12-03	17-00	140	20-05	23-00	229	13-05	18-00	227	31-05	54-00	136	10-05	16-00
135	19-05	16-00	139	33-05	21-00	226	28-05	16-00	138	76-05	20-00	214	15-05	93-01
226	14-04	48-00	220	15-05	77-01	122	67-05	45-01	123	15-04	45-01	120	31-05	11-00
219	20-05	69-01	104	67-01	70-02	103	12-03	10-01	106	16-01	14-01	111	30-00	18-01
109	19-01	19-01	110	31-01	19-01	201	77-03	80-02	105	97-02	12-01	148	23-00	27-01
166	16-01	35-01	206	10-00	17-01	102	12-05	25-01	149	11-00	43-01	167	80-00	24-00
112	12-02	23-01	150	63-01	64-01	168	46-00	55-00	107	28-02	17-01	108	78-01	17-01
151	39-01	95-01	169	29-00	11-01	152	26-01	14-00	170	19-00	22-01	203	24-02	12-01
171	13-00	38-01	101	42-04	14-01	160	25-02	31-01	401	36-00	97-05	161	13-02	22-00
114	89-00	30-01	162	73-01	49-00	163	45-01	10-01	164	30-01	20-01	165	21-01	34-01
207	20-03	15-01	205	82-01	14-01	202	11-04	11-01	236	36-03	29-01	113	54-02	27-01
137	14-04	14-01	237	18-03	19-00	236	10-03	44-00	209	59-01	13-01	239	84-02	91-00
240	42-02	17-01	241	30-02	31-01	154	10-04	26-01	155	50-03	18-00	204	62-03	13-01
156	29-03	41-00	157	18-03	85-00	158	12-03	16-01	159	84-02	29-01	208	26-03	16-01
242	40-03	57-01	243	20-03	15-00	244	11-03	35-00	245	72-02	73-00	246	46-02	14-01
247	35-02	25-01												

T = 6000 K

P = 0,3 ATM

Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А
142	20-03	27-01	231	22-03	54-01	141	29-03	16-01	230	33-03	34-01	225	77-04	64-00
130	10-03	54-00	129	50-04	70-00	134	40-04	50-00	131	18-04	52-00	224	19-03	47-00
133	71-04	46-00	223	30-03	56-00	127	44-04	60-00	132	45-05	58-00	128	14-03	45-00
125	30-03	44-00	126	53-04	42-00	118	40-03	27-00	222	81-03	40-00	124	43-04	39-00
121	25-04	71-00	115	11-02	48-00	119	24-03	26-00	211	16-02	24-00	212	80-05	34-00
116	67-03	46-00	221	13-03	18-00	213	12-04	33-00	210	50-02	20-00	117	23-03	42-00
227	10-04	14-01	135	38-05	45-00	139	66-05	58-00	228	92-05	46-00	138	15-04	56-00
214	49-05	26-00	226	46-04	12-01	220	50-05	23-00	122	13-04	13-00	123	30-04	13-00
219	64-05	20-00	104	13-02	21-01	103	24-03	30-01	106	31-01	40-01	111	60-00	54-01
109	39-01	57-01	110	62-01	58-01	201	25-04	24-01	105	19-03	35-01	148	46-00	79-01
166	33-01	97-01	206	33-00	47-01	102	24-05	58-01	149	23-00	12-00	167	16-01	60-00
112	23-02	61-01	150	13-00	18-00	168	92-00	14-01	107	56-02	50-01	108	16-02	60-01
151	79-01	26-00	169	58-00	28-01	170	38-00	53-01	203	79-02	34-01	101	85-04	36-01
160	51-02	87-01	401	30-00	24-04	161	28-02	54-00	114	18-01	89-01	162	15-02	12-01
163	91-01	25-01	164	60-01	48-01	207	64-03	48-01	205	27-02	38-01	202	34-04	32-01
236	12-04	77-01	113	11-03	81-01	137	27-04	37-01	237	58-03	48-00	238	33-03	11-01
209	19-02	36-01	239	21-03	22-01	240	14-03	43-01	241	98-02	75-01	154	20-04	72-01
155	10-04	45-00	204	20-04	36-01	156	58-03	10-01	157	36-03	21-01	158	24-03	40-01

Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А
159	17 03	70 01	208	86 03	44-01	242	15 04	15 00	243	65 03	38 00	244	36 03	67 00
245	23 03	18 01	246	18 03	34 01	247	11 03	60 01						

T = 6000 K

P = 1 ATM

Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А
142	40-03	83 01	231	79-03	15 02	141	58-03	50 01	230	12-02	96 01	225	27-03	21 01
130	21-03	18 01	129	10-03	21 01	134	81-04	16 01	131	37-04	17 01	224	86-03	15 01
133	14-03	15 01	223	11-02	19 01	127	89-04	18 01	128	28-03	15 01	125	61-03	14 01
126	11-03	14 01	118	81-03	69 00	222	28-02	13 01	124	88-04	13 01	121	50-04	23 01
115	22-02	13 01	119	50-03	87 00	211	55-02	81 00	212	28-04	11 01	116	14-02	12 01
221	46-03	59 00	213	41-04	10 01	210	18-81	68 00	117	47-03	11 01	228	32-04	15 01
226	16-03	35 01	123	61-04	42 00	104	27 02	69-01	103	48 03	98-01	106	63 01	13 00
111	12 01	18 00	109	77 01	19 00	110	13 02	19 00	201	68 04	80-01	105	39 03	12 00
148	94 00	26 00	166	68 01	30 00	206	12 01	14 00	102	49 05	15 00	149	46 00	39 00
187	33 01	16 01	112	47 02	18 00	150	26 00	56 00	168	19 01	36 01	107	11 03	17 00
108	32 02	16 00	203	28 03	11 00	101	17 05	10 00	180	10 03	27 00	161	52 02	15 01
114	36 01	30 00	162	30 02	32 01	163	18 02	66 01	207	22 04	15 00	205	94 02	12 00
202	12 05	10 00	236	40 04	24 00	113	22 03	27 00	137	55 04	10 00	237	20 04	13 01
238	12 04	29 01	209	67 02	11 00	239	73 03	59 01	240	48 03	11 02	241	34 03	20 02
154	41 04	22 00	155	20 04	12 01	204	71 04	11 00	156	12 04	27 01	157	73 03	55 01
158	48 03	10 02	159	34 03	16 02	208	30 04	14 00	242	46 04	41 00	243	23 04	10 01
244	12 04	23 01	245	82 03	47 01	246	55 03	90 01	247	39 03	16 02			

T = 6000 K

P = 3 ATM

Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А
231	24-02	39 02	141	10-02	14 02	230	36-02	25 02	225	83-03	63 01	130	38-03	53 01
129	18-03	58 01	134	15-03	48 01	224	20-02	46 01	133	26-03	44 01	223	33-02	56 01
127	16-03	51 01	128	51-03	45 01	125	11-02	43 01	126	20-03	42 01	118	15-02	26 01
222	87-02	40 01	124	18-03	38 01	115	41-02	33 01	119	90-03	26 01	211	17-01	24 01
116	23-02	31 01	221	14-02	17 01	210	54-01	20 01	117	88-03	28 01	226	49-03	90 01
104	50 02	21 00	103	88 03	29 00	106	11 02	40 00	111	22 01	52 00	109	14 02	56 00
110	23 02	57 00	201	27 05	24 00	105	72 03	35 00	148	17 01	75 00	166	12 02	84 00
206	35 01	40 00	102	89 05	36 00	149	84 00	11 01	167	60 01	40 01	112	86 02	51 00
107	21 03	50 00	108	58 02	49 00	203	85 03	32 00	101	31 05	28 00	180	19 03	75 00
161	94 02	36 01	114	68 01	89 00	162	54 02	78 01	207	68 04	45 00	205	29 03	33 00
202	37 08	31 00	236	12 05	66 00	113	40 03	81 00	137	10 05	28 00	237	82 04	32 01
238	35 04	70 01	209	21 03	31 00	239	22 04	14 02	240	15 04	26 02	154	74 04	62 00
158	37 04	30 01	204	22 05	32 00	156	21 04	85 01	157	13 04	13 02	208	93 04	40 00
242	14 08	10 01	243	70 04	26 01	244	38 04	56 01	245	25 04	11 02	246	17 04	21 02

T = 6000 K

P = 10 ATM

Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А
230	12-01	69 02	225	27-02	21 02	224	67-02	15 02	223	11-01	18 02	118	28-02	88 01
222	28-01	13 02	115	77-02	98 01	211	55-01	81 01	116	47-02	92 01	221	46-02	56 01
210	18 00	86 01	104	94 02	88 00	103	17 04	98 00	106	22 02	13 01	111	41 01	17 01
109	26 02	18 01	110	43 02	19 01	201	88 05	80 00	105	13 04	12 01	148	32 01	24 01
166	23 02	26 01	206	12 02	13 01	102	17 06	10 01	112	16 03	16 01	107	39 03	16 01
108	11 03	16 01	203	28 04	10 01	101	59 05	89 00	180	36 03	23 01	161	18 03	96 01
207	22 05	15 01	205	94 03	10 01	202	12 06	10 01	236	41 05	21 01	113	76 03	27 01
137	19 05	86 00	237	20 05	86 01	238	12 05	18 02	209	68 03	97 00	239	73 04	36 02
154	14 05	19 01	155	70 04	80 01	204	71 05	99 00	156	40 04	17 02	208	30 05	13 01
242	46 05	29 01	243	23 05	68 01	244	12 05	14 02	245	82 04	29 02			

T = 6000 K

P = 30 ATM

Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А							
222	80-01	39	02	211	15	00	24	02	210	50	00	20	02	104	16	03	20	01	103	29	04	29	01	
106	38	02	40	01	109	46	02	55	01	110	76	02	56	01	201	25	08	24	01	105	24	04	35	01
168	40	02	74	01	206	33	02	36	01	102	29	06	28	01	112	29	03	47	01	107	69	03	49	01
108	19	05	49	01	203	79	04	31	01	101	10	06	26	01	160	62	03	66	01	207	64	05	44	01
205	27	04	30	01	202	34	08	30	01	236	11	06	59	01	137	33	05	24	01	237	57	05	21	02
236	33	05	42	02	209	19	04	28	01	154	25	05	55	01	155	12	05	20	02	204	20	06	28	01
208	86	05	37	01	242	13	06	74	01	243	65	05	17	02	244	36	05	34	02					

T = 6000 K

P = 100 ATM

Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А	Л	КО	А							
210	14	01	66	02	104	30	03	67	01	103	54	04	96	01	201	72	06	77	01	105	44	04	12	02
102	54	08	65	01	107	13	04	16	02	203	23	05	10	02	101	19	06	82	01	207	18	06	14	02
205	77	04	93	01	202	99	06	96	01	236	33	06	18	02	137	61	05	78	01	237	17	06	55	02
154	45	05	17	02	204	56	06	88	01	208	25	08	12	02	242	37	06	21	02	243	19	06	44	02