

Приложение № 5

к контракту теплоснабжения

№ _____ от «_____» _____ 20__ г.

Температурный график

Т н.в.	Т 1	Т 2	Температура теплоносителя в подающем трубопроводе с поправкой на ветер, °С																		
			Скорость ветра, м/с																		
			10	12	14	16	18	20	22	24	26										
8	70	45																			
7	70	44																			
6	70	44																			
5	70	43																			
4	70	42																			
3	70	41					71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85
2	72	42	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
1	75	44	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93
0	78	45	78	79	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97
-1	81	46	81	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
-2	84	47	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103
-3	87	48	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
-4	90	49	91	92	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110
-5	93	50	94	95	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113
-6	96	51	97	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116
-7	99	53	100	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119
-8	102	54	103	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122
-9	105	55	106	108	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126
-10	108	56	109	111	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129
-11	111	57	112	114	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132
-12	114	58	115	117	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135
-13	116	59	118	120	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138
-14	119	60	121	123	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141
-15	122	61	124	126	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144
-16	125	62	127	129	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147
-17	128	63	130	132	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150
-18	131	64	133	135	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153
-19	133	64	136	138	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156
-20	136	65	139	141	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160
-21	139	66	142	144	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162
-22	142	67	145	146	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164
-23	144	68																			
-24	145	68																			
-25	145	68																			

Теплоснабжающая организация

Потребитель

_____ М.П. Кубанцев
 МП «_____» _____ 20__ г.

_____ МП
 «_____» _____ 201__ г.